

**Акт****по результатам государственной историко-культурной экспертизы**

документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, при проведении работ по проекту «**Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.**» - «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия», Том 10.2, шифр: СП.2019.112-ОСОКН, разработанной ООО «СветоПроект» и ООО «НЭО» в 2021 г.

г. Санкт-Петербург

«26» апреля 2022 г.

**1. Дата начала и дата окончания проведения экспертизы**

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в период с 20 декабря 2021 года по 26 января 2022 года, с 10 апреля 2022 года по 26 апреля 2022 года на основании договора от 20.12.2021 г. № Э-16/2021-ИП5-Э (Приложение № 23).

**2. Место проведения экспертизы**

г. Санкт-Петербург.

**3. Заказчик экспертизы**

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-экспертное объединение» (ООО «НЭО») (191014, г. Санкт-Петербург, наб. р. Фонтанки, д. 59, литера А, помещение 7-Н, офис. 409; ИНН 7840080607).

**4. Сведения об эксперте**

*Кононова Полина Сергеевна*, образование высшее – СПбГАСУ, специальность – архитектор; стаж работы по специальности – 13 лет; государственный эксперт (приказ об аттестации Министерства культуры Российской Федерации от 17.09.2020 № 1108, п. 7).

Место работы, должность – ООО «Лаборатория строительной экспертизы», руководитель проектов, эксперт.

Профиль экспертной деятельности (объекты экспертизы):

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в единый государственный Реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;

- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в единый государственный Реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

#### **5. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт (эксперты) несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении**

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в соответствии со статьями 28, 29, 30, 31, 32 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённым Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. №569.

Эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с законодательством Российской Федерации, содержание которого ему известно и понятно.

#### **6. Цель и объект экспертизы**

##### **Цель экспертизы**

Обеспечение сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ, работ по использованию лесов и иных работ<sup>1</sup>, а именно:

обеспечение сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ по проекту «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.» (шифр: СП.2019.112, ООО «СветоПроект», 2021 г.)

##### **Объект экспертизы**

Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия<sup>2</sup>, а именно:

документация «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.» Раздел 10. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами. Часть 2. «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия», Том 10.2, шифр: СП.2019.112–ОСОКН, разработанная ООО «НЭО» в 2021 г., обосновывающая меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», по адресу: г. Санкт-

<sup>1</sup> В соответствии со ст. 28 Федерального закона №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»

<sup>2</sup> В соответствии со ст. 30 Федерального закона №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»

*Петербург, Институтский пер., 5*, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных проектом «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.» (шифр: СП.2019.112, ООО «СветоПроект», 2021 г.).

#### **7. Перечень документов, предоставленных заявителем**

- письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (СПб ГКУ ЦИОООКН) от 04.08.2021 №07-6226/21-0-1 (Приложение №1);
- письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры от 18.09.2020 №01-25-15442/20-0-2 (Приложение №2);
- письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры от 18.09.2020 №01-25-15442/20-0-1 (Приложение №3);
- письмо комитета по благоустройству Санкт-Петербурга от 28.06.2021 №01-13-1278/21 (Приложение №4);
- задание КГИОП от 28.05.2020 №01-52-1109/20 (Приложение №6);
- план границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» от 12.11.2009 (Приложение №7);
- Распоряжение КГИОП от 28.10.2016 № 10-575 «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» (Приложение №8);
- Приказ МКРФ от 07.12.2016 г. №63290-р «О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», XIX – XX вв. (г. Санкт-Петербург) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №9);
- Распоряжение КГИОП от 23.08.2021 №07-19-427/21 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Парк», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №10);
- Распоряжение КГИОП от 22.03.2017 №07-19-78/17 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Больница с аптекой», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №11);
- Распоряжение КГИОП от 29.10.2018 №07-19-481/18 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус Малый», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №12);
- Распоряжение КГИОП от 29.12.2016 №40-440 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №13);
- Распоряжение КГИОП от 13.03.2017 №07-19-77 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия

федерального значения «Корпус главный», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №14);

- Распоряжение КГИОП от 19.10.2018 № 07-19-475/18 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 1-й», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №15);

- Распоряжение КГИОП от 20.09.2018 № 07-19-427/18 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 2-й», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение №16);

- Проектная документация «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.» в составе:

Раздел 1 Пояснительная записка:

- Часть 1. Пояснительная записка и исходно-разрешительная документация. (Шифр СП.2019.112-ПЗ.1);

Раздел 2. Проект полосы отвода. (Шифр СП.2019.112-ППО);

Раздел 3 Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения:

Часть 1. Наружное электроосвещение (Шифр СП.2019.112-ТКР.ЭН);

Часть 2. Благоустройство. (Шифр СП.2019.112-ТКР.БЛ);

Раздел 5 Проект организации строительства (Шифр СП.2019.112-ПОС);

Раздел 10. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами:

Часть 2. Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия» (Шифр: СП.2019.112-ОСОКН).

## **8. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы**

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты экспертизы, отсутствуют.

## **9. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов**

Настоящая экспертиза проведена в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее по тексту Акта – Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

В рамках настоящей экспертизы экспертом были проведены следующие исследования.

Архивно-библиографическое исследование в объеме, необходимом для принятия экспертом соответствующих решений, с целью выявления материалов, содержащих сведения по истории освоения участка, включая перестройки, утраты, реконструкции, проведение ремонтно-реставрационных работ. В рамках архивно-библиографических исследований была изучена библиография в Русском фонде Российской национальной библиотеке (РНБ), фонды

Центрального государственного исторического архива (ЦГИА), Центрального государственного архива научно-технической документации Санкт-Петербурга (ЦГАНТД СПб) и Центрального государственного архива кинофотодокументов Санкт-Петербурга (ЦГАКФФД СПб).

В ходе проведения архивно-библиографического исследования были выявлены документы и материалы, относящиеся к объекту экспертизы.

При проведении экспертизы эксперт соблюдал принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», обеспечивал объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов; самостоятельно оценивал результаты исследований, ответственно и точно формулировал выводы в пределах своей компетенции.

Исследования проводились на основе принципов научной обоснованности, объективности и законности, презумпции сохранности объекта культурного наследия, соблюдения требований безопасности в отношении объекта культурного наследия, расположенного на непосредственно прилегающей территории, достоверности и полноты информации.

Указанные исследования были проведены с применением методов натурного, историко-архивного и историко-архитектурного анализа в объеме, достаточном для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы. Результаты исследований, проведенных в рамках экспертизы, были оформлены в виде настоящего акта.

## **10. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований**

### **Общие сведения**

Объект проектирования расположен в Выборгском районе г. Санкт-Петербурга. Участок полностью освоен, вдоль улицы расположены корпуса лесотехнической академии.

Протяженность проектируемого линейного объекта - 1201,2 м.

Общее количество проектируемых опор наружного освещения на участке – 33 шт.

Территория работ проходит по тротуару, газону и в проезжей части вдоль Институтского пер. Установка опор для освещения Институтского пер. осуществляется в газоне (26 шт.) и в асфальтовом покрытии тротуара (7 шт.).

В настоящее время вдоль Институтского пер. присутствует наружное освещение, находящееся в неудовлетворительном состоянии. Проектом предусмотрен демонтаж имеющегося наружного освещения.

Работы по реконструкции наружного освещения Институтского пер. проходят в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)».

Объект культурного наследия «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» на основании постановления Правительства РФ от 10.07.2001 г. № 527 является объектом культурного наследия федерального значения в составе:

- Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л. Институтский пер., 5, корп. 5<sup>3</sup>;
- Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И. Институтский пер., 5, корп. 11;
- Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л. Институтский пер., 5, корп. 7;
- Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И. Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института;

<sup>3</sup> Адреса объектов культурного наследия в соответствии с постановлением Правительства РФ от 10.07.2001 г. №527

- Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И. Институтский пер., 5, корп. 6;
- Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг., арх. Неллингер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И. Институтский пер., 5, корп. 3;
- Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг., арх. Неллингер А.Д. Институтский пер., 5, корп. 9;
- Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукини И.Ф., арх. Неллингер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция). Институтский пер., 5, корп. 1;
- Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И. Институтский пер., 5, корп. 13;
- Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллингер А.Д. Институтский пер., 5, корп. 10;
- Могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г. (надгробие) Институтский пер., 5, парк;
- Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога Институтский пер., 5, парк;
- Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера Институтский пер., 5, парк;
- Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера Институтский пер., 5, парк;
- Мост-плотина на Длинном пруду, XIX в., XX в. (реконструкция) Институтский пер., 5, парк;
- Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж., садовый мастер Колл М. Институтский пер., 5;
- Пруды (шесть) с протоками, XIX в. Институтский пер., 5, парк.

Адрес объекта в соответствии с постановлением: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5 (Приложение №5).

Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» утверждены КГИОП 12.11.2009 г. (Приложение № 7).

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» определен распоряжением КГИОП от 28.10.2016г. № 10-575 (Приложение №8).

Объект культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» зарегистрирован в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации под регистрационным номером 781620667080006 (Приложение №9).

Для объектов, входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», утверждены охранные обязательства (Приложение №10-16).

В целях соблюдения требования пункта 16 (подпунктов м, н) Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 №569) были получены выписки из ЕГРН на земельные участки в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Парк», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5 (Приложение №17). Земельные участки находятся в собственности Российской Федерации и переданы в постоянное бессрочное пользование Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова", ИНН: 7802071697. Территория, на которой располагается Институтский переулок, не сформирована как кадастровый участок (Приложение №18).

Проектируемая сеть наружного освещения проходит по территории объекта культурного наследия вдоль западной стороны Институтского пер. на расстоянии 26 м от 1-го ассистентского корпуса (Институтский пер., 5, корп. 6) и на расстоянии 13 м от здания больницы с аптекой (Институтский пер., 5, корп. 7). Далее трасса пересекает проезжую часть переулка в районе 2-го ассистентского корпуса (Институтский пер., 5, корп. 3), проходя в 17 м от него, и проходит на расстоянии порядка 20 м вдоль Большого офицерского корпуса (квартиры профессоров и аспирантов) (Институтский пер., 5, корп. 9), огибает Малый корпус (Институтский пер., 5, корп. 10) с минимальным расстоянием до него 1,6 м и уходит к существующему п/п Институтский пер.5 №1.

Далее трасса сетей проходит по восточной стороне переулка на расстоянии 2,5 – 3 м от Большого офицерского корпуса и главного корпуса (Институтский пер., 5, корп. 1) и далее идет по переулку вдоль парка в районе Сочинской ул., пересекает проезжую часть переулка и далее проходит по западной стороне переулка за границей территории ОКН до Большого Сампсониевского проспекта. (Приложение №20).

Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» работы по устройству наружного освещения, частично, планируются в границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗРЗ (36)02 объектов культурного наследия, расположенных за пределами исторически сложившихся центральных районов Санкт-Петербурга (Выборгский район Санкт-Петербурга, «Лесной институт»).

Специальные требования режима в ЗРЗ (36)02 (п. 22.1.1.1. режима): осуществление строительства, реконструкции объектов капитального строительства, благоустройства территории, иной хозяйственной деятельности допускается при условии сохранения характеристик исторической среды: сочетание застройки с массивами зеленых насаждений; фоновое (подчиненное) значение застройки прилегающих кварталов в системе визуального восприятия архитектурной доминанты - комплекса Лесного института.

Работы по устройству наружного освещения требованиям режима ЗРЗ (36)02 не противоречат (Приложение №2).

#### **Краткие исторические сведения (время возникновения, даты основных изменений объектов)**

Объект культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», XIX – XX вв.

Первое лесное учебное заведение Российской империи - Практическое лесное училище было основано в Царском Селе по примеру германских практических школ указом императора Александра I от 19 мая 1803 года. В январе 1811 года Царскосельский лесной институт переведен в Санкт-Петербург. Он разместился в деревянных постройках старой Английской фермы. От Английской фермы Лесному институту достались 26 строений в ветхом состоянии. После ремонта и приспособления в них институт оставался до 1821 года. После соединения с ним Орловского лесного института, учрежденного в 1808 году директором Государственных лесов Орловым, был назван Форст-Институтом. В 1813 году к Форст-Институту присоединён Козельский лесной институт, основанный в 1804 году. Объединенное учебное заведение получило название Санкт-Петербургский лесной институт. Увеличение числа обучающихся привело к нехватке учебных площадей.

Только в 1823 году было начато финансирование реконструкции зданий института. В сентябре 1823 года институт по распоряжению министра финансов был временно размещён в казённом доме на Екатерининском канале в Санкт-Петербурге (дом Алфузова, № 101). Территория «Английской фермы» до переустройства зданий (1827) служила только для летних практических занятий студентов института.

В 1825 году императором Николаем I был утверждён проект министра финансов Е. Ф. Канкринна о перспективе развития территории института. Проект определил места для строений, огородов и Английского парка. «Загородная дача» (так называли земли Лесного института) предназначалась для жительства воспитанников и практических занятий по геодезии в летнее время. По плану земли института постепенно должны были превращаться в парк. План был утверждён императором Николаем I. По проекту Канкринна в центре (на месте построек Английской фермы) планировалось устроить усадьбу института в форме эллипса с перспективным видом на фасад только что возведённого главного кирпичного корпуса. Вокруг усадьбы намечалось разбить парк. Вода из дренажных каналов собиралась в Большой пруд, который был главным бассейном для сбора воды. Через лес намечалось проложить дороги. Южная часть отводилась под сенокосы и намечалась к дальнейшему осушению.

Первый каменный (кирпичный) 2-этажный с мезонином корпус для классов, столовой и дортуаров был построен в 1826 году по проекту и под руководством архитектора А. Д. Неллингера.

В 1826—1831 гг. архитекторами А. Д. Неллингером и И. Ф. Лукини были построены четыре отдельных академических корпуса института. Были возведены два кирпичных двухэтажных здания — ныне западный и восточный крылья южного фасада. Напротив, них, севернее, два деревянных двухэтажных флигеля, расположенных на месте крыльев и ворот северного фасада. Восточный кирпичный флигель начальника института был определен под квартиры. В западном флигеле на 1-м этаже разместилась казарма для служащих, кухня, пекарня, прачечная и квартира эконома, на 2-м этаже госпиталь, аптека, комнаты подлекаря, кастиелянш, гувернеров и квартира учителя. При этом использовался и старый главный дом Английской фермы, бывшая молочная, дом директора и часть других старых построек. Придворным садовником Джозефом Бушем был разбит большой парк.

В 1829 году главный корпус был расширен за счёт новых флигелей.

В мае 1830 года Лесной институт окончательно разместился на месте бывшей Английской фермы. Вместе с развитием Лесного института приводились в порядок и принадлежавшие ему земли. Однако уже тогда стало ясно, что территория (288 га) слишком велика для института, нуждающегося в средствах. В связи с чем в 1831 году был утверждён проект, по которому нижняя часть земель института, разбитая на участки, предназначалась к продаже частным лицам. Территория к этому времени была осушена, устроена система каналов. Было продано 29 участков. Проданные участки в 1833 году были включены в черту города.

В 1833 году был построен пятый одноэтажный кирпичный флигель под общежитие воспитанников. В 1833 году установлены башенные часы. Проложенные в 1833-35 гг. улицы Лесного института, сохранились до наших дней. В 1834 году был вырыт круглый пруд, обсаженный дубами, а в 1856 году Серебряный пруд. Для учебных целей использовалась центральная часть усадьбы.

В 1832 году к Лесному институту была присоединена школа межевщиков. Были выстроены и служебные постройки для школы межевщиков (саран, конюшни, ледники, дворницкая), также в 1831—1832 гг. было построено деревянное здание школы межевщиков: центральная (одноэтажная с мезонином) и боковые части большого офицерского флигеля располагались на



линии параллельно главному корпусу северного фасада. Севернее этих флигелей находились службы и квартиры чиновников, флигель с квартирами учителей и погреб. В марте 1834 года появилось еще одно здание для школы межевщиков — деревянный корпус инструментального заведения школы, затем занятый мастерскими института, каменная кузница и слесарня.

В 1836-1837 годах была осуществлена перестройка зданий под руководством архитектора К. А. Тона. В 1838-1840 гг. четыре отдельных корпуса были перестроены, объединены в один, ставший главным корпусом. Здесь разместились квартиры преподавателей Лесного института.

В 1837 году Санкт-Петербургский лесной институт преобразован в военно-учебное заведение под названием Лесной и межевой институт. В 1847 году было утверждено новое Положение института, внесшее изменения в его организацию. Упразднялись младшие общеобразовательные классы, срок обучения был определен в 3 года вместо 6 лет. В связи с этим повысились требования к поступающим, от которых требовались знания не ниже четырех классов гимназии, а возраст устанавливался в 15—18 лет. Это преобразование перевело институт в категорию высших учебных заведений Российской империи.

Лесной и межевой институт, не могли удовлетворять потребность развивающегося лесного хозяйства Российской империи в кадрах высококвалифицированных специалистов. В связи с этим в 1858 году по инициативе Н. В. Шелгунова при институте и в учебном лесничестве были организованы специальные курсы лесоводства, на которые принимались лица с законченным университетским образованием.

Осенью 1863 года была открыта Лесная академия, объединившая бывший институт и специальные курсы. Академия должна была стать единственным в России высшим учебным заведением по лесной части. В 1877 году Лесная академия была преобразована в Санкт-Петербургский лесной институт.

В 1914 году Санкт-Петербургский лесной институт переименован в Петроградский лесной институт.

В 1900-х годах по проекту А. И. Дитриха к главному корпусу были пристроены два дворовых флигеля. В 1903 году в помещениях Императорского лесного института были произведены большие работы по внутреннему ремонту и расширению аудиторий. Сооружены четыре больших каменных здания, предназначенных для общежития студентов и квартир профессоров института. Во внутреннем дворе главного корпуса был уничтожен сад с большим количеством редких пород (1907). Луг был превращен в древесную школу. Организован дендрологический сад. Рядом с директорским домом устроен Ботанический сад. В 1910 открыта Лесная опытная станция, рядом заложена опытная площадка.

В 1917 году после Февральской революции институт утратил статус Императорского. В 1920 году был принят новый устав Петроградского лесного института, на основании которого был установлен срок обучения 3 года.

В 1924 году Институт назван Ленинградским лесным институтом. 26 ноября 1929 года вышло Постановление ВЦИК о преобразовании Ленинградского лесного института в Лесотехническую академию. 27 сентября 1935 года Ленинградской лесотехнической академии присвоено имя С.М. Кирова.

В годы Великой Отечественной войны помещения Ленинградской лесотехнической академии были приспособлены к выполнению заданий фронта. Было организовано производство спичек, боеприпасов, материалов и деталей для вооружения. В лабораториях кафедры станков и инструментов обрабатывались ложи к автоматам, винтовкам и многие другие детали, и изделия из древесины и металла. В феврале 1945 г. по возвращению сотрудников и студентов возобновились занятия.

В 1946 г. Лесотехнические вузы были переданы в Министерство высшего образования СССР. 15 октября 1953 года Указом Президиума Верховного Совета СССР Ленинградская лесотехническая академия им. С. М. Кирова награждена орденом Ленина. 13 февраля 1992 года Ленинградская лесотехническая академия переименована в Санкт-Петербургскую ордена Ленина лесотехническую академию им. С.М. Кирова. 26 июля 1993 года — Санкт-Петербургская лесотехническая академия им. С.М. Кирова.

В 1995 начались работы по восстановлению гидросистемы парка, восстановление исторической кованной ограды вокруг парка академии. Был отреставрирован Длинный пруд и началась реконструкция Сердобольского пруда. Закончен капремонт административно-лабораторного корпуса Ботанического сада, бывшего домика садовника. Из-за отсутствия финансирования работы были приостановлены.

10 февраля 2011 года академии присвоен статус университета.

В настоящее время университет занимает большую парковую территорию, ограниченную Большим Сампсониевским пр. и пр. Энгельса на западе, Новороссийской ул. на севере, ул. Карбышева на востоке и 1-м Муринским пр. на юге.

### **Описание объекта, современное состояние**

Ансамбль объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположен на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами.

Объект культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 1-й» по адресу: Институтский пер., корпус 6, литера А<sup>4</sup>, входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», представляет собой прямоугольное в плане двухэтажное здание с завершёнными пиццами лестничными ризалитами по-западному и восточному фасаду с двухэтажной деревянной пристройкой по северному фасаду. Материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич, цоколь известняковый. Центральный ризалит восточного фасада, фланкирован пилястрами, завершён двускатной крышей с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах, оформление дверного проема – портал, завершённый профилированным фигурным фронтоном. Центральный ризалит западного фасада, завершён двускатной крышей с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах. Двухэтажная пристройка по северному фасаду обшита досками в вертикальном и горизонтальном направлениях.

Объект культурного наследия федерального значения «Больница с аптекой» по адресу: Институтский пер., корпус 7, литера А, входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», представляет собой Г-образное в плане двухэтажное здание с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершённым пиццом. Материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич в уровне первого этажа, обшивка досками горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа. Цоколь выполнен из известняка.

Объект культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 2-й» по адресу: Институтский пер., корпус 8, литера А, входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», представляет собой прямоугольное в плане двухэтажное здание с двумя ризалитами по западному фасаду. Материал

<sup>4</sup> Современный адрес объекта.

и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях, цоколь бетонный.

Объект культурного наследия федерального значения «Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)» по адресу: Институтский пер., корпус 9, литера А, входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», представляет собой прямоугольное в плане, 1-2-этажное здание с двухэтажным объемом лестничной клетки и трехгранной верандой по восточному фасаду. Материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка - брандмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду. Цоколь выполнен из известняка. На южном фасаде в уровне второго этажа устроен балкон с навесом на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, ограждение балкона выполнено из доски с простым пропиленным геометрическим орнаментом. На северном фасаде в восточной части выполнена современная открытая веранда с двумя крыльцами. Западная часть северного фасада, облицована силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца.

Объект культурного наследия федерального значения «Корпус Малый» по адресу: Институтский пер., корпус 10, литера А, входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», представляет собой прямоугольный в плане одноэтажный бревенчатый сруб. Материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях.

Объект культурного наследия федерального значения «Корпус главный» по адресу: Институтский пер., дом 5, литера У, входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», представляет собой каменное двух-четырёхэтажное прямоугольное в плане с внутренним двором здание с двумя воротными проездами. Архитектурно-художественное решение фасадов выполнено в приемах позднего классицизма. Материал отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст; горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги; венчающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса); аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса.

#### **Анализ проектной документации**

На экспертизу представлен том: *Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия. Шифр СП.2019.112–ОСОКН, разработанный ООО «СветоПроект» и ООО «НЭО» в 2021 г. в рамках проектной документации «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.»*.

Раздел выполнен в соответствии с требованиями ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Раздел разработан с целью оценки воздействия проектируемых работ на объекты культурного наследия и определения мероприятий, направленных на обеспечение сохранности объектов культурного наследия, расположенных в непосредственной близости от участка проектируемых работ по реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения Институтского пер.

Разработке раздела предшествовало визуальное обследование проектируемой территории, а также историко-библиографические исследования. Историческая справка, приведенная в

разделе, отражает основные этапы строительства и истории объектов культурного наследия, расположенных в непосредственной близости от участка проектируемых работ.

#### Описание проектных решений

Проектом предусматривается:

- подключение проектируемой сети освещения по существующей схеме;
- установка опор наружного освещения вдоль Институтского пер.;
- прокладка ПвВГнг(А)мк 4х25 в земле;
- прокладка ПвВГнг(А)мк 4х25 автоматика, контроль до существующих опор наружного освещения.

- соединение с существующими сетями наружного освещения кабелем ПвВГнг(А)мк 4х25.

Согласно техническим условиям СПб ГУП «Ленсвет»<sup>5</sup> электроснабжение проектируемого освещения осуществляется от ПП2709 существующий пункт питания «Институтский пер., 5».

На основании светотехнического расчета для освещения улицы запроектированы:

- светильник Урбан LED-80-ШО/У50 мощностью источника света 80 Вт с цветовой температурой 3000К производства НПО Галад - 37 шт.;
- светильник Урбан LED-80-ШО/У50 мощностью источника света 80 Вт с цветовой температурой 5000К производства НПО Галад - 2 шт.;
- опора несилловая фланцевая граненая типа НФГ-8,0-05-ц высотой 8 м – 33 шт.;
- металлический кронштейн 1К2-1,0-1,5-Ф1 – 6 шт.;
- металлический кронштейн 1К1-1,0-1,5-Ф1 – 27 шт.;
- закладная фундамента опоры 3Ф-20/4/К230-1,5-6 – 29 шт.;
- закладная фундамента опоры 3Ф-24/4/К230-2,0-6 – 4 шт.;
- выносная консоль В-20/4/К230-24/4/К230-1,4-6 – 4 шт.

Сеть освещения запроектирована кабелем ПвВГнг(А)мк 4х25 в земле. Прокладка кабельных линий выполняется в соответствии с п. 2.3.94, 2.3.95 ПУЭ. Проектируемый кабель ПвВГнг(А)мк 4х25 прокладывается в трубе ПНД/ПВД 63 мм при пересечении с инженерными коммуникациями дополнительная защита (футляр) обеспечивается трубой ПНД/ПНД 110 мм. Кабель сети наружного освещения прокладывается на глубине 0,9 м, (при пересечении тротуаров с асфальтобетонным покрытием, набивных дорожек, газонов) и на глубине 1,2 м (при пересечении проезжей части с асфальтобетонным покрытием) от поверхности земли. Строительство закрытого перехода осуществляется методом горизонтально-направленного бурения с применением буровой установки D8x12S3 NAVIGATOR. При выполнении ГНБ стартовый и приемный котлованы укрепляются деревянными щитами, и организовывается водоотлив.

Разработка и обратная засыпка траншей для распределительных кабельных линий предусматривается выполнять механизированным способом с помощью мини-погрузчика МП-650 и мини-экскаватора SANY SY18C и вручную (добор грунта, шурфление). На территории объекта культурного наследия и вблизи зеленых насаждений вручную. Ширина траншей по дну должна быть не менее 500 мм для одного кабеля, 600 мм для двух и 700 мм для трех. Разработка грунта в непосредственной близости от действующих подземных коммуникаций и колодцев допускается только при помощи лопат. Использование ударных инструментов запрещено.

Складирование грунта при разработке траншей, а также материалов от разборки асфальтового покрытия не предусматривается – грунт и материалы разборки экскаватором

<sup>5</sup> Технические условия выданы СПб ГУП «Ленсвет». В 2019 году СПб ГУП «Ленсвет» преобразовано в СПб ГБУ «Ленсвет»

грузятся в автосамосвал и вывозятся на полигон ТБО организацией, осуществляющей строительные-монтажные работы.

Обратная засыпка траншей в проезжей части, в тротуаре и газоне производится привозным грунтом и песком «с колес».

Бурение котлованов глубиной 1,65 м под опоры производится при помощи бурово-крановой установки на ГАЗ-66 - БМ 302А. Крепление скважины не выполняется, при осыпании грунта выполнить повторное бурение скважины. Монтаж элементов освещения осуществляется поточным методом. Установка опоры производится с помощью автомобиля с КМУ (манипулятором) на базе автомашины Hyundai 250, при этом автокран располагается на проезжей части.

Непосредственный въезд в зону производства работ осуществляется с Новороссийской ул., Б. Сампсониевского пр. и Лесного пр. Передвижение техники и выполнение работ механизмами в зоне производства работ осуществляется по существующему асфальтовому твёрдому покрытию. Мытьё, ремонт и техническое обслуживание строительных машин и техники предусмотрено осуществлять на производственных базах подрядчика и субподрядных организаций, специализированных автомоек.

Проектом на строительной площадке не предусматривается устройство склада стройматериалов, стоянок автотранспорта и монтажных площадок. Хранение строительных материалов, оборудования и техники организуется на базовой площадке подрядной организации. Все материалы привозятся в размере суточной потребности на грузовой автомашине. В случае если материалы используются не полностью, то их остатки отвозятся на производственную базу Подрядчика.

Отходы, образующиеся на стройплощадке, не складываются и вывозятся на полигон ТБО.

Проживание на строительной площадке персонала не предусматривается, так как технология производства позволяет не организовывать строительную площадку с размещением мобильных зданий и сооружений. Для обеспечения работающих на время производства работ бытовым обслуживанием используется вахтовый автобус (ГАЗ 33081 «Садко»). Для санитарно-гигиенических потребностей работающих, проектом предусмотрены мобильные туалетные кабины (биотуалеты).

Участки производства земляных работ ограждаются строительным ограждением в соответствии в соответствии ГОСТ 23407-78. Строительная площадка оборудуется всеми необходимыми знаками наглядной агитации, безопасности и комплексом первичных средств пожаротушения.

После прокладки кабельной линии и установки опор наружного освещения предусматриваются работы по восстановлению нарушенного благоустройства.

Проект выполняется с сохранением существующей планировки площадок и дорожек, с учетом существующих зеленых насаждений. Восстановление газонов и щебеночно-набивного покрытия проектируется в существующих отметках с сохранением уклонов.

Восстановления газонов производится после окончания всех строительных работ. На основании СНиП III-10-75 часть III глава 10 п.1.6 толщина слоя растительного грунта принимается средним слоем 20 см, с предварительной выемкой грунта, средним слоем 20 см. Восстановление верхнего слоя газона в пределах зоны производства работ составляет по 1,2 м в обе стороны от оси траншеи и по 1 м в обе стороны от оси опоры. Восстановление плодородного слоя производится привозным растительным грунтом без примеси камней и шлака.

Компенсационное озеленение производится в ближайший благоприятный вегетационный период, подходящий для посадки (посева) зеленых насаждений в открытый грунт, но не позднее

года со дня повреждения или уничтожения зеленых насаждений. В соответствии с актом УСПХ к сносу и последующей пересадке подлежат 7 кустов спиреи, 5 кустов акации, 1 тополь двухствольный и 1 осина (Приложение №4).

Сохраняемые деревья в зоне работ ограждаются деревянными щитами. Вблизи сохраняемых зеленых насаждений, разработку грунта производят вручную не ближе 2 м от кустарников или ствола дерева. Складирование строительных материалов предусмотрено не ближе 2,5 м от дерева. Разработка грунта газонов производится без повреждения корневой системы деревьев.

В рассматриваемом разделе дана оценка влияния проектируемых работ по строительству электрических сетей и устройств наружного освещения Институтского пер. в г. Санкт-Петербург на физическую сохранность объектов культурного наследия, а также оценка влияния производства планируемых работ на визуальное восприятие объекта.

Для оценки наличия / отсутствия воздействия проектируемых работ на объекты культурного наследия измерено расстояние от границ работ до объектов и в соответствии с п. 6.4.6 СП 249.1325800.2016 «Коммуникации подземные. Проектирование и строительство закрытым и открытым способами» выполнена предварительная оценка размера зоны влияния работ по прокладке сетей.

По результатам выполненных расчетов установлено, что в предварительно назначенной зоне влияния от устройства опор расположен объект культурного наследия «Корпус главный», входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», местонахождение объекта: Институтский пер., 5, корп. 1 – опоры №10 - 13 на расстоянии 4,7 - 6 м.

В предварительно назначенной зоне влияния от прокладки траншей кабеля расположены: Корпус главный» (2,5 м от траншей), «Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)» (3 м от траншей), «Корпус Малый» (1,6 м от траншей), входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)».

Согласно проектным решениям, выполнение траншей для электрических сетей на отм. (0,9 м и 1,2 м) находится выше отметки залегания подошвы существующих фундаментов отм. (1,5 м). Согласно СП 361.1325800.2017 п.8.1.5 факторы влияющие на фундаменты здания при разработке траншей, отсутствуют.

На основании инженерно-геологических и гидрогеологических изысканий, инженерного обследования объектов культурного наследия, анализа проектных решений был проведен расчет напряжено-деформированного состояния окружающего грунтового массива с учетом разгрузки основания от выемки грунта в котловане под устройство фундамента опоры и котлована ГНБ.

Расчеты выполнялись с применением программного комплекса PLAXIS 3D, теоретической основой которого является метод конечных элементов (МКЭ), реализованный в форме перемещений.

По результатам выполненного расчета был дан геотехнический прогноз влияния (оценка воздействия проводимых работ) установки опор на объект культурного наследия вследствие изменения напряжено-деформированного состояния окружающего грунтового массива.

Согласно полученным расчетным установлено, что максимальные перемещения составят 0,2 мм и не влияет на окружение. Расчет верен для всех опор, установка которых предусмотрена проектом.

Таким образом, с учетом определения границы влияния в виде изолинии осадок, ограниченных на уровне 1 мм (п. 9.34 СП 22.13330.2016), объекты культурного наследия находятся за пределами границ влияния строительства опор.

Дополнительные мероприятия по защите (усилению) конструкций объектов культурного наследия не требуются.

В целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения Институтского пер., разделом предусмотрены следующие мероприятия.

1. До начала производства работ обеспечить письменное ознакомление подрядных организаций с информацией о наличии на территории производства работ и в непосредственной близости с территорией производства работ объектов культурного наследия, и разъяснить культурно-историческую значимость этих объектов с указанием на уголовную и административную ответственность за их повреждение.

2. Проезд на расстоянии менее 10 м от объектов культурного наследия грузовым автотранспортом осуществлять на пониженной до 10 км/ч или менее скорости для снижения вибрационного воздействия на сооружения и основания объектов.

3. Стоянку любой техники, складирование любых материалов, предметов и грузов, размещения оборудования, а также устройство мест отдыха, бытовок и туалетов необходимо выполнять на расстоянии не менее 3 м от границ территории объекта культурного наследия.

4. Монтаж элементов освещения осуществляется с применением автокрана. Во время работы автокрана должна быть обеспечена достаточная обзорность из кабины крановщика. Если обзорность рабочего пространства не обеспечена или не видно стропальщика, то должен назначаться промежуточный сигнальщик, команды которого крановщик обязан выполнять. Надзор за безопасной эксплуатацией грузоподъемных механизмов осуществляется лицами из числа инженерно-технических работников строительной организации. Опасную зону работы автокрана необходимо оградить сигнальными ограждениями. Выключать и останавливать механизм крана машинист должен плавно, без рывков, не допуская раскачивания груза. Стремительно опускать груз запрещается. Запрещается укладывать груз на электрические кабели, а также на края откосов или траншей, если при этом он может сползти или опрокинуться. После окончания работы не оставлять груз в подвешенном положении, а опустить его на землю.

5. По окончании строительных работ проектом предусмотрены работы по восстановлению нарушенных территорий и дорожных покрытий. Работы по восстановлению почвенно-растительного слоя проводить в период установившихся положительных температур после стабилизации грунта обратной засыпки. На поврежденных участках травяного покрытия, при необходимости, производится посев семян травы.

6. В соответствии со ст. 36 п. 4 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ. В случае обнаружения в ходе производства земляных и (или) строительных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия или объекта археологического наследия, заказчик и лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить производство работ и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта, направить в орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Археологические предметы, обнаруженные в результате проведения изыскательских, земляных, строительных работ и иных работ, подлежат обязательной передаче физическими и (или) юридическими лицами, осуществляющими указанные работы, государству в порядке, установленном федеральным органом охраны объектов культурного наследия.

## 7. Проведение мониторинга в соответствии с ГОСТ Р 56198-2014.

В соответствии с п. 4.16 ГОСТ Р 56198-2014 срочный режим мониторинга при оказании влияния на объект культурного наследия неординарных природных или техногенных воздействий продолжается в течение всего периода влияния указанных воздействий (с периодичностью не реже двух раз в неделю) и в течение двух лет после окончания влияния указанных воздействий (не реже одного раза в месяц). Мониторинг начинается за три месяца до начала указанных воздействий.

В процессе мониторинга осуществляется контроль возникновения и развития горизонтальных или вертикальных смещений конструкций зданий, попадающих в зону риска, позволяющий зафиксировать момент нарушения целостности стен (если появятся трещины в конструкциях стен), а также контроль параметров колебаний (динамический контроль).

Мониторинг состоит из двух этапов – подготовительного и рабочего.

На подготовительном этапе выполняются следующие работы:

- визуальное обследование зданий с выводами и рекомендациями;
- установка маяков и/или датчиков раскрытия трещин;
- устройство опорной геодезической сети;

• устройство мониторинговой геодезической сети (устанавливаются геодезические марки на здании, марки высотного контроля привязываются к городской высотной сети. Геодезические марки для фиксации осадок должны устанавливаться в характерных точках объектов культурного наследия в соответствии с ГОСТ 24846.

- устройство пунктов контроля уровня грунтовых вод.

На рабочем этапе мониторинга проводится:

• визуальный контроль технического состояния стен зданий, попадающих в зону риска, а также состояния маяков, трещиномеров и датчиков на трещинах который осуществляется:

- не реже одного раза в месяц в течение периода производства работ и первые 3 месяца, предшествующие производству работ;

- далее не реже одного раза в квартал в течение двух лет эксплуатации нового здания;

• геодезические измерения деформаций зданий, в том числе измерения осадок в абсолютных отметках, которые осуществляются:

- не реже одного раза в неделю в процессе ведения работ;

- далее не реже одного раза в месяц в течение двух лет эксплуатации новых сетей;

• выполнение геодезического наблюдения за горизонтальными перемещениями конструкции ограждений котлованов.

- контроль уровня грунтовых вод.

8. В случае обнаружения в процессе мониторинга признаков, предшествующих возникновению предельных деформаций (в т. ч. при выявлении изменений ранее выявленных дефектов и повреждений конструкций объекта и вновь появившихся дефектов и повреждений (деформаций, кренов, прогибов и т.п.), протекающих в конструкциях объекта культурного наследия, работы незамедлительно приостановить, с последующим вызовом технического и авторского надзора, представителей КГИОП и СГСНиЭ, главного инженера проекта на строительную площадку и принятием решения о дальнейших действиях.

Критерии изменения технического состояния зданий, при достижении которых необходимо остановить строительно-монтажные работы:

- раскрытия старых трещин на конструкциях объектов культурного наследия, данный факт фиксируется по установленным маякам на фасадах;

- образование новых трещин на фасадах и конструкциях объектов культурного наследия;



- достижения предельно допустимой скорости роста деформации (предельная скорость 16 – 1 мм в сутки последовательно в течение 5 дней, не более 3 мм в неделю);
- достижение дополнительных осадок здания, составляющее 80% от предельного значения (в соответствии с ГОСТ 56198- 2014 Приложение Ж – 10 мм).

При наличии результатов наблюдений, свидетельствующих об угрозе ухудшения состояния памятников и появления новых дефектов, необходимо в кратчайшие сроки организовать геотехнический мониторинг в отношении объекта культурного наследия в соответствии с п. 12 СП 22.13330.2016 «Основания зданий и сооружений», а также ГОСТ 56198-2014 «Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники» в срочном режиме.

9. В случае изменения существующих проектных решений, в том числе проекта производства работ, новые решения должны быть проанализированы на предмет обеспечения сохранности объекта культурного наследия и при необходимости дополнены новым разделом, обосновывающим меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

10. Работы в границах объекта культурного наследия федерального значения «Парю», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, проводить только при наличии разрешения КГИОП, выданного в соответствии со ст. 45 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

11. Запрещается проводить работы, влекущие повреждение элементов предмета охраны объектов культурного наследия, в том числе деревьев, газонов, дорожно-тропиночной сети, цветников и иных элементов ландшафтной архитектуры.

12. Вблизи деревьев работы проводить на расстоянии, превышающем диаметр кроны дерева, при условии установки ограждения дерева (Приказ Госстроя РФ от 15.12.1999 №153 «Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации»; ГОСТ Р 57368-2016 Национальный стандарт РФ. Сохранение произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства. Общие требования)

13. Запрещается изменять вертикальные отметки, в том числе запрещается понижать уровень грунта.

14. В процессе работ контролировать вертикальный антигеотропизм деревьев. В случае фиксации признаков отклонения стволов деревьев от вертикали (от 5° до вывала кома) работы остановить, вызвать представителя Управления садово-паркового хозяйства Санкт-Петербурга и КГИОП.

15. После окончания работ провести фотофиксацию территории производства работ с целью фиксации состояния объектов (включая зеленые насаждения на территории объектов культурного наследия). В случае фиксации гибели растений, появления признаков угнетения и заболеваний зеленых насаждений, в том числе изменения пигментации листовых пластин и усыхание ветвей в кронах вблизи зоны производства работ, выполнить мероприятия по восстановлению нормального состояния зеленых насаждений в соответствии с действующими нормами и законодательством.

При соблюдении указанных мер работы по строительству электрических сетей и устройству наружного освещения Институтского пер. в г. Санкт-Петербург согласно

техническим условиям СПб ГУП «Ленсвет»<sup>6</sup>, не представляют угрозы повреждения или разрушения элементов объектов культурного наследия, расположенных на участке проведения работ.

Текстовая часть раздела в достаточной мере отражает мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия в зоне проектирования. В рассматриваемом разделе представлены все необходимые информационные и графические материалы, включая фотофиксацию.

## **12. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы**

### **Нормативно-правовые акты**

- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569)
- Постановление Правительства РФ от 10.07.2001 № 527 «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» (извлечение) (Приложение №5)

### **Литература**

- Безбах С.А. Лесной. Л. 1927. С. 19.
- Вереха Н.П., Орлов М.М. Исторический очерк развития С-Петербургского Лесного института. 1803-1903. СПб. 1905.
- Глезеров С. Е. Лесной, Гражданка, Ручьи, Удельная... — Москва ЗАО Центрполиграф, 2007;
- Полное собрание законов Российской империи. Собр. II, Т. VIII, IX, XII, XXII.
- СПб Ведомости от 9 апреля 1787 г., Объявления к № 29.
- СПб Ведомости от 21 декабря 1787 г., Объявления к № 102.
- СПб Ведомости. № 86 от 26 октября 1787 г., с. 1170; № 87 от 29 октября стр. 1184; № 90 от 9 ноября 1787 г
- СПб Ведомости №21 от 12 марта 1820 г.
- СПб Ведомости № 38, от 16 февраля 1840 г.

### **Архивные источники**

- РГИА Ф 379 Оп.8 Д. 167. Дело по предложению Г. министра финансов о работах по устройству парка при Лесном Институте в течении 1830 года назначенных.
- РГИА. Ф. 560. Оп. 1. Д. 525. Дело о постройке дома для Петербургского форст- института на принадлежащей ему даче.
- РГИА. Ф. 379. Оп. 8. Д. 154. Дело о постройке архитектором Неллингером каменного двухэтажного дома на загородной даче Лесного института.
- РГИА. Ф. 1293. Оп. 97. Д. 199. Дело о перестройке и ремонте Лесного института.

### **Иные документы**

<sup>6</sup> Технические условия выданы СПб ГУП «Ленсвет». В 2019 году СПб ГУП "Ленсвет" преобразовано в СПб ГБУ "Ленсвет"

- Выписка ЕГРН от 26.04.2022г. № КУВИ-001/2022-63259168 на земельный участок по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, дом 5, литера В (кадастровый номер 78:36:0005305:2323) (Приложение № 17)
- Выписка ЕГРН от 26.04.2022г. № КУВИ-001/2022-63259839 на земельный участок по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, дом 5, литера Б (кадастровый номер 78:36:0005305:2322) (Приложение № 17)
- Выкопировки из кадастровой карты (<https://pkk.rosreestr.ru>)<sup>7</sup> (Приложение №18)

### 13. Обоснование выводов экспертизы

В результате анализа документации: *Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия. Том 10.2, шифр СП.2019.112–ОСОКН*, разработанной ООО «СветоПроект» и ООО «НЭО» в 2021 г. в рамках проектной документации «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.», можно сделать следующие выводы:

1) Раздел разработан в соответствии со ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», согласно которому строительные и иные работы на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия и на земельном участке, непосредственно связанном с участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации раздела об обеспечении сохранности данного объекта культурного наследия, включающего оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия.

2) Работы по реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения, частично, планируются в границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗРЗ (36)02 объектов культурного наследия, расположенных за пределами исторически сложившихся центральных районов Санкт-Петербурга (Выборгский район Санкт-Петербурга, «Лесной институт»). Работы по устройству наружного освещения требованиям режима ЗРЗ (36)02 не противоречат (Приложение №2).

3) Прокладка электрических сетей до опор предусмотрена кабелем в земле, в траншеях и закрытым способом. Разработка траншей осуществляется экскаватором с доработкой вручную. В разделе выполнена предварительная оценка размера зоны влияния работ по прокладке сетей открытым способом в соответствии с п. 6.4.6 СП 249.1325800.2016.

4) Монтаж элементов освещения осуществляется поточным методом с применением автокрана, располагающегося на проезжей части. В проекте произведен расчет размера опасной зоны при работе автокрана в соответствии со СНиП 12-03-2001 (приложение «Г»), которая равна 11,57 м Объекты культурного наследия федерального значения «Больница с аптекой», «Корпус ассистентский 2-й», «Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)» и «Корпус главный» входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» попадают в опасную зону работы автокрана, для обеспечения физической сохранности объектов культурного наследия, в рассматриваемом разделе установлены дополнительные мероприятия, соблюдение которых является обязательным при проведении работ.

5) Проектом предусмотрена установка типовых опор заводского производства, светильники имеют лаконичный дизайн, позволяющий сохранить стилистику города.

<sup>7</sup> Получена самостоятельно, при обращении на сайт <https://pkk.rosreestr.ru>

Предлагаемое к установке оборудование не нарушает архитектурный облик рассматриваемых объектов культурного наследия.

б) После прокладки кабельной линии и установки опор наружного освещения предусматриваются работы по восстановлению нарушенного благоустройства.

7) Разделом предусмотрен ряд мероприятий для обеспечения физической сохранности объектов культурного наследия при производстве работ по реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения Институтского пер., а также комплекс мер, направленных на недопущение случайного или умышленного повреждения, уничтожения памятников. При соблюдении в ходе строительства указанных в разделе мер сохранность объектов культурного наследия обеспечивается.

#### **14. Вывод экспертизы в соответствии с требованиями, предусмотренными пунктом 20 Положения<sup>8</sup>**

По результатам рассмотрения документации – *Раздел 10. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами. Часть 2. «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия», шифр: СП.2019.112–ОСОКН, разработанной ООО «СветоПроект» и ООО «НЭО» в 2021 г. в рамках проектной документации «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.» – экспертом сделан вывод о возможности **положительное заключение** обеспечения сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ (при проведении работ по проекту «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.» (шифр: СП.2019.112)).*

#### **15. Перечень приложений к заключению экспертизы**

**Приложение №1.** Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (СПб ГКУ ЦИОООКН) №07-6226/21-0-1 от 04.08.2021

**Приложение №2.** Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры №01-25-15442/20-0-2 от 18.09.2020

**Приложение №3.** Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры №01-25-15442/20-0-1 от 18.09.2020

**Приложение №4.** Письмо комитета по благоустройству Санкт-Петербурга №01-13-1278/21 от 28.06.2021

**Приложение №5.** Постановление Правительства РФ от 10.07.2001 № 527 «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» (извлечение)

**Приложение №6.** Задание КГИОП от 28.05.2020 №01-52-1109/20

**Приложение №7.** План границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» от 12.11.2009

<sup>8</sup> Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569

**Приложение №8.** Распоряжение КГИОП от 28.10.2016 № 10-575 «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»»

**Приложение №9.** Приказ МКРФ от 07.12.2016 г. №63290-р «О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», XIX – XX вв. (г. Санкт-Петербург) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №10.** Распоряжение КГИОП от 23.08.2021 №07-19-427/21 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Парк», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №11.** Распоряжение КГИОП от 22.03.2017 №07-19-78/17 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Больница с аптекой», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №12.** Распоряжение КГИОП от 29.10.2018 №07-19-481/18 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус Малый», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №13.** Распоряжение КГИОП от 29.12.2016 №40-440 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №14.** Распоряжение КГИОП от 13.03.2017 №07-19-77 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус главный», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №15.** Распоряжение КГИОП от 19.10.2018 № 07-19-475/18 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 1-й», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №16.** Распоряжение КГИОП от 20.09.2018 № 07-19-427/18 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 2-й», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение №17.** Выписки из ЕГРН

**Приложение №18.** Выкопировки из кадастровой карты (<https://pkk.gosreestr.ru>)

**Приложение №19.** Историческая иконография

**Приложение №20.** Ситуационный план (материалы проекта)

**Приложение №21.** План полосы отвода М 1:500 (материалы проекта)

**Приложение №22.** Альбом фотофиксации

**Приложение №23.** Копия договора с экспертом

**16. Дата оформления заключения экспертизы**

26.04.2022 года

**Подпись эксперта**

*(подписано электронной подписью)*

П.С. Кононова



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ  
И КУЛЬТУРЫ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ  
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ"  
(СПб ГКУ ЦИОООКН)

ул. Зодчего Росси, д. 1-3, Санкт-Петербург, 191011  
тел. (812) 417-2232  
<http://ciiookn.kgiop.gov.spb.ru>

Начальнику обособленного  
подразделения ООО «СветоПроект»  
Панкову В.В.

[infosp@svsriv.ru](mailto:infosp@svsriv.ru)

№07-6226/21-0-1 от 04.08.2021

№ 07-6226/21-0-0 от 04.08.2021

На № 630891 от 04.08.2021

На Ваше обращение сообщаем, что земельный участок по объекту: «Выполнение работ по разработке проектной документации, рабочей документации по реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: **Институтский пер.**» расположен в границах:

- объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» (адрес НПА: Институтский пер., 5).

Проектирование и проведение работ по сохранению объектов культурного наследия или его территории должно осуществляться по согласованию с соответствующим государственным органом охраны объектов культурного наследия в порядке, установленном ст. 45 Федерального закона от 24.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (участок ЗРЗ(36)02) объектов культурного наследия.
- вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 01.08.2021) "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

16.06.2021 г. опубликован приказ Министерства Культуры РФ (далее – МК РФ) от 30.10.2020 №1295 «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение).

Земельный участок расположен вне границ территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом МК РФ.

Начальник отдела информации об объектах  
культурного наследия и режимах зон охраны

Е.В. Коробкова

Мейзерова М.М.  
(812)417-43-46

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 4CD8BD0079AC20A1454259AC8D5E8B12  
Владелец Коробкова Елена Валентиновна  
Действителен с 20.11.2020 по 20.11.2021



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ  
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ  
(КГИОП)

Метельковой Н.В.  
metelkovanv@mail.ru

пл. Ломоносова, д. 1, Санкт-Петербург, 191023  
Тел: (812) 315-43-03, (812) 571-64-31, Факс: (812) 710-42-45  
E-mail: kgiop@gov.spb.ru  
https://www.gov.spb.ru, http://kgiop.ru

Исх. 01-25-15442/20-0-2 от 18.09.2020

Штамп регистрации

На № 416115 от 20.08.2020  
Пер. № 01-25-15442/20-0-0 от 21.08.202

**Уважаемая Наталья Валерьевна!**

Рассмотрев документацию «Выполнение работ по разработке проектной документации, рабочей документации реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер., Том 3.1 Архитектурные решения, шифр: СП.2019.112-ТКР.ЭН, в части зон охраны КГИОП сообщает следующее.

Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (ред. 07.07.2016) «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» работы по устройству наружного освещения частично планируются в границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗРЗ (36)02 объектов культурного наследия, расположенных за пределами исторически сложившихся центральных районов Санкт-Петербурга (Выборгский район Санкт-Петербурга, «Лесной институт»).

Специальные требования режима в ЗРЗ(36)02 (п. 22.1.1.1 режима): осуществление строительства, реконструкции объектов капитального строительства, благоустройства территории, иной хозяйственной деятельности допускается при условии сохранения характеристик исторической среды: сочетание застройки с массивами зеленых насаждений; фоновое (подчиненное) значение застройки прилегающих кварталов в системе визуального восприятия архитектурной доминанты – комплекса Лесного института.

Работы по устройству наружного освещения требованиям режима ЗРЗ (36)02 не противоречат.

**Начальник отдела зон охраны  
периферийных районов**

*Место для подписи*

**И.В. Меншиков**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«СВЕТОПРОЕКТ»  
ТЕЛ: +7 495 780-61-59

ВХ.№ 628 21.09.2020г.





ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ  
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ  
(КГИОП)

Метельковой Н.В.

metelkovanv@mail.ru

пл. Ломоносова, д. 1, Санкт-Петербург, 191023  
Тел. (812) 315-43-03, (812) 571-64-31, Факс (812) 710-42-45  
E-mail: kgiop@gov.spb.ru  
<https://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru>

№01-25-15442/20-0-1 от 18.09.2020

На № 416115 от 20.08.2020

Per. № 01-25-15442/20-0-0 от 21.08.2020

**Уважаемая Наталья Валерьевна!**

Рассмотрев документацию «Выполнение работ по разработке проектной документации, рабочей документации реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер., Том 3.1 Архитектурные решения, шифр: СП.2019.112-ТКР.ЭН», в части проведения работ в границах объекта культурного наследия федерального значения «Парк», входящего в состав ансамбля «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», включенного в единый государственный реестр культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Объект), КГИОП сообщает следующее.

Деятельность на объектах культурного наследия регламентируется Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ).

В соответствии ст. 45 Федерального закона № 73-ФЗ работы по сохранению объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия проводятся на основании задания на проведение указанных работ, разрешения на проведение указанных работ, выданных органом охраны объектов культурного наследия, проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, согласованной соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, а также при условии осуществления технического, авторского надзора и государственного надзора в области охраны объектов культурного наследия за их проведением; к проведению работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия допускаются юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности.

К представленной документации имеются следующие замечания:

- на стр. 33 указано, что Институтский пер. расположен в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга;
- на стр. 34 в нескольких местах указано, что строительство сетей и устройство освещения планируется на ул. Буренина;
- определить на чертежах местоположение кабельной линии К1 не представляется возможным ввиду большого количества однотипных линий, соответствующих условному обозначению кабельной линии К1;

- в текстовой части представленной документации отсутствует описание работ по демонтажу существующих опор освещения и не представлен перечень работ по восстановлению нарушенного благоустройства;

- проект необходимо дополнить конструктивными разрезами закладной фундамента для опор освещения, конструктивными разрезами восстанавливаемых покрытий, отметить зону восстановления нарушенного благоустройства, места складирования строительных материалов, а также обозначить на чертежах защиту зеленых насаждений во время производства работ.

КГИОП не возражает против архитектурного решения опор, кронштейнов и светильников, а также местоположения данных опор освещения и трассировки кабельной линии №4.

Согласование КГИОП проектной документации в случае проведения работ, связанных с ремонтом объекта культурного наследия, не предусмотрено.

Реализация данных работ возможна на основании письменного разрешения КГИОП в соответствии с распоряжением КГИОП «Об утверждении Административного регламента КГИОП по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия регионального значения, выявленных объектов культурного наследия» от 22.03.2019 № 138-р.

**Начальник отдела  
ландшафтной архитектуры**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 0B558B0021ABE1BC402819B37AFDB2AE  
Владелец Полякова Полина Николаевна  
Действителен с 12.12.2019 по 12.12.2020

**П.Н. Полякова**



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

Караванная ул., 9, лит. А, Санкт-Петербург, 191023  
тел. (812) 576-1204, факс (812) 312-7962  
E-mail: kb@gov.spb.ru  
http://www.gov.spb.ru

ОКПО 64222979 ОКОНУ 23260 ОГРН 1099847031570  
ИНН/КПП 7840424142/784101001

7 8 ИЮН 2021 0113-1278/21

На № СП-2021-615 от 02.06.2021

Начальнику обособленного  
подразделения  
ООО «СветоПроект»

Панкову В.В.

АО «СПП «Выборгское»

**Уважаемый Вячеслав Викторович!**

Комитет по благоустройству Санкт-Петербурга (далее - Комитет), рассмотрев представленные проектные материалы, разработанные ООО «СП» на основании задания Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (далее – КГИОП), технических условий, план расстановки опор и прокладки электрических сетей (шифр № СП.2019.112-ТКР.ЭН.ГЧ2, листы 1, 2), план восстановления благоустройства (шифр № СП.2019.112-ТКР.БЛ.ГЧ2, листы 1, 2), по адресу: Санкт-Петербург, Выборгский район, Институтский пер. (от Новороссийской ул. до Б. Сампсониевского пр.), предоставляет акт обследования сохранения (сноса), пересадки зеленых насаждений и расчета размера их восстановительной стоимости от 24.06.2021, при условии выполнения следующих требований:

обеспечить сохранность зеленых насаждений, не входящих в зону производства работ;

по окончании работ восстановить благоустройство территории и предъявить уполномоченным представителям Управления садово-паркового хозяйства Комитета, КГИОП, владельцу территории.

Заместитель председателя Комитета

О.Ю. Гусева

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| <b>Восстановительная стоимость<br/>зеленых насаждений</b>  |                                 |
| определена в соответствии с постановлением<br>Правительства Санкт-Петербурга<br>от 04.10.2004 № 1641, от 21.12.2013 № 1012 |                                 |
| Акт от   | 24.06.2021                      |
| Шифр №   | СП.2019.112-ТКР.ЭН.ГЧ2/мисл.132 |
| Разработчик  | ООО "СП"                        |
| Письмо от  | 28.06.2021                      |
| №  | 01-13-12.78/21                  |

Замечания:

Электроснабжение по Институтскому переулку, ввод электрострелы от П/Л Институтский переулок 5.  
 Выполнить линию автоматизации до пункта питания, наружного освещения Институтский 5, от действующей сети по ул.Новороссийской группа К1.  
 Выполнить перемычку по ул. Новороссийской от проектируемой сети, опоры N1, группа N1.  
 Существующее наружное освещение Комсомольской аллеи, подключить к проектируемой линии от опоры , группа N1.  
 Выполнить ответвление к опорам у входа в Академию от группы N4.  
 Вывести транзитную группу N4.1, от пункта питания Институтский 5, до ближайшей опоры Лесного пр. сущ. опоре N4 .  
 Выполнить ответвление к опоре по ул. Сочинской, от опоры N25 группа N4.

|            |         |            |       |         |       |   |      |        |   |
|------------|---------|------------|-------|---------|-------|---|------|--------|---|
|            |         |            |       |         |       | СП.2019.112-ТКР.ЭН.ГЧ2  |      |        |   |
|            |         |            |       |         |       | Проектирование строительства и (или) реконструкции электрических сетей и устройств наружного освещения улиц Институтский пер. |      |        |   |
| Изм.       | Кол.уч. | Лист       | № Док | Подпись | Дата  | Стадия  | Лист | Листов |   |
|            |         |            |       |         |       | Наружное электроосвещение   | П,Р  | 1      | 2 |
| Разработал |         | Метелькова |       |         | 03.21 | План расстановки опор и прокладки электрических сетей М1:500<br>ООО "СП"  |      |        |   |
| ГИП        |         | Сикан      |       |         | 03.21 |   |      |        |   |
| Н.контр.   |         | Панков     |       |         | 03.21 |   |      |        |   |
| Нач.отдела |         | Панков     |       |         | 03.21 |   |      |        |   |

Согласовано

Подпись и дата/вм. инд. М

Инд. Подп.

СОГЛАСОВАНО  
 Комитет по благоустройству Санкт-Петербурга  
 Управление садово-паркового хозяйства  
 [Подпись] 20 [Подпись]

29 Приложение № 3 к распоряжению  
 Комитета по благоустройству Санкт-Петербурга  
 От 15.04.2014 г. № 60-р

**АКТ**

обследования сохранения (сноса), пересадки  
 зеленых насаждений и расчета размера  
 их восстановительной стоимости.

документ № 188/21

« 24 » 06 2021 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

1. Представитель Управления садово-паркового хозяйства Комитета по благоустройству Санкт-Петербурга отдел координации работ в зоне зеленых насаждений [Подпись] (Наименование организации, Ф.И.О., должность)
2. Представитель АО «СПП «Выборгское» - Ведущий специалист СПХ – Семенова Е.Г. (Наименование организации, Ф.И.О., должность)
3. Представитель СПб ГБУ «Ленсвет» - начальник отдела исполнения государственных контрактов по проектированию Ермошина Н. Г. (Наименование организации, Ф.И.О., должность)
4. Представитель ООО «СветоПроект» - инженер-проектировщик 2-й категории Метелькова Н.В. (Наименование организации, Ф.И.О., должность)
5. Представитель КГИОП СПб – ведущий специалист отдела историко-культурных ландшафтов УИКЛ и ГТС Аникина Т. А., тел. 571-02-67 (Наименование организации, Ф.И.О., должность)

На основании: ТУ и задания на проектирование СПб ГУП «Ленсвет» - Приложение № 1 к ГК № 32/2019-ОКС-Л от 2019 г., шсем КГА от 05.08.2019 г. № 01-21-4-27981/19 и от 15.09.2020 г. № 01-21-4-31993/20; Задания КГИОП № 01-52-1109/20 от 28.05.2020 г., письма КГИОП от 18.09.2020 г. № 01-25-15442/20-0-2, письма ФГБОУ СПб ГЛТУ им. Кирова от 19.05.2020 г. б/н сего числа произвели обследование зеленых насаждений и иных объектов благоустройства, находящихся на территории зеленых насаждений по адресу: г. Санкт-Петербург, Выборгский район, Институтский пер. (от Новороссийской ул. до Б. Самсоновского пр.) вид зеленых насаждений: I – зеленые насаждения, выполняющие специальные функции (в части уличного озеленения); II - зеленые насаждения, произрастающие на земельных участках, находящихся в собственности Санкт-Петербурга, или земельных участках, собственность на которые не разграничена наименование муниципального образования (при обследовании территории зеленых насаждений внутриквартального озеленения) и установили, что согласно проекту (схеме, генплану) шифр: СП.2019.112-ТКР.ЭН.ГЧ2 разработанному: ООО «СветоПроект» в зону производства работ по строительству (размещению инженерных сетей): под строительство и (или) реконструкцию электрических сетей и устройств наружного освещения улиц: Институтский пер. попадают следующие зеленые насаждения, иные объекты благоустройства, находящиеся в зоне зеленых насаждений:

| №  | Порода деревьев, кустарников и иные объекты благоустройства, находящиеся на территории зеленых насаждений | Диаметр деревьев, возраст кустарников | Количество    |                 |                  | Коэф. стоимости деревьев (пр. №1) | Коэф. стоимости кустарников (пр. №2) | Коэф. стоимости газонов (пр. №3) | Коэф. стоимости др. объектов благоустройства | Стоимость условной единицы | Коэф. общего состояния (пр. №5) | Сумма восстановительной стоимости |
|--|---|---------------------------------------|---------------|-----------------|------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
|  |   |                                       | Подл. вырубке | Подл. пересадке | Подл. сохранению |                                   |                                      |                                  |  |                            |                                 |                                   |
| Территория объекта культурного наследия «Парю», входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)». |   |                                       |               |                 |                  |                                   |                                      |                                  |  |                            |                                 |                                   |
| На участке от Новороссийской ул. до учебного корпуса – Институтский пер., д. 5, литера У –   |   |                                       |               |                 |                  |                                   |                                      |                                  |  |                            |                                 |                                   |

| зеленые насаждения, выполняющие специальные функции (в части уличного озеленения)  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
|--|--------------------|----------|-----|---|--|-------|-----|-----|---------|--|
| 1  | Газон об.          | кв. м    | 141 |   |  | 4 X 3 | 200 | 1,0 | 338 400 |  |
| 2  | Липа               | 28 см    |     | 1 | Дерево сохранить! Требуется обрезка 3-х нижних скелетных веток.                |       |     | 1,0 | —       |  |
| <b>На участке между д. 5, корп. 6 и д. 5, корп. 5 по Институтскому пер. – Федеральная собственность</b>  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| 3  | Клен о/л           | 52 см    |     | 1 | Сохранить! От ствола дерева до КЛ не менее 5-ти метров.                        |       |     | 1,5 | —       |  |
| 4  | Спирея             | 15 лет   | 7   |   |  |       |     | 1,5 | б/о     |  |
| 5  | Газон об.          | кв. м    | 9   |   |  |       |     | 1,0 | б/о     |  |
| <b>Далее с пересечением Институтского пер. до ПП к д. 5, корп. 10 по Институтскому пер.</b>  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| 6  | Газон об.          | кв. м    | 219 |   |  |       |     | 0,5 | б/о     |  |
| 7  | Щеб./наб. покрытие | кв. м    | 65  |   |  |       |     | 0,5 | б/о     |  |
| Зеленые насаждения, выполняющие специальные функции (в части уличного озеленения)  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| 8  | Липа               | 04 см    |     | 6 | Деревья сохранить! Для сохранения корневой системы работы производить вручную. |       |     | 1,5 | —       |  |
| 9  | Липа               | 40 см    |     | 2 |  |       |     | 1,0 | —       |  |
| 10   | Липа               | 28 см    |     | 2 |  |       |     | 1,0 | —       |  |
| 11   | Акация ж.          | 25 лет   | 5   |   | 30 X 3   |       | 200 | 1,0 | 90 000  |  |
| Электроснабжение по Институтскому пер. предусмотрено от п/п – Институтский пер., д. 5 по парковой территории ФГБОУ СПб ЛТУ им. Кирова (федеральная собственность)  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| Прокладка кабеля предусмотрена в асфальтобетонном покрытии проезжей части и тротуарах по Институтскому пер. открытым способом  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| Установка опор и прокладка кабеля от учебного корпуса до опоры № 32 - зеленые насаждения, произрастающие на земельных участках, находящихся в собственности Санкт-Петербурга, или земельных участках, собственность на которые не разграничена |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| 12   | Газон об.          | кв. м    | 366 |   |  | 4 X 3 | 200 | 1,0 | 878 400 |  |
| 13   | Тополь 2-х ств.    | 72+72 см | 1   |   | 1048,25 X 3  |       | 200 | 0,5 | 314 475 |  |
| 14   | Ель колючая        | 12 см    |     | 1 | Деревья сохранить! В зоне корневой системы работы производить вручную.         |       |     | 1,5 | —       |  |
| 15   | Дуб                | 28 см    |     | 1 |  |       |     | 1,5 | —       |  |
| 16   | Щеб. наб. покрытие | кв. м    | 59  |   |  | 8 X 3 | 200 | 0,5 | 141 600 |  |
| 17   | Осина              | 32 см    | 1   |   | 90 X 3   |       | 200 | 0,5 | 27 000  |  |
| <b>Итого:</b>  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| <b>Коэффициент КГИОН: 3</b>  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| <b>Всего:</b>  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |
| <b>Итого по акту: нарушения газонов – 735 кв. м; нарушения щеб./наб. покрытий – 124 кв. м; сноса деревьев – 2 шт., сноса кустарников – 12 шт., на сохранность деревьев – 14 шт.</b>  |                    |          |     |   |  |       |     |     |         |  |

Размер коэффициентов определяется в соответствии с пунктами 1-5 Положения о размере и порядке оплаты средств, составляющих восстановительную стоимость зеленых насаждений в Санкт-Петербурге и других объектов благоустройства, находящихся на территориях зеленых насаждений общего пользования, территориях зеленых насаждений ограниченного пользования, территориях зеленых насаждений внутриквартального озеленения, территориях зеленых насаждений, выполняющих специальные функции, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 04.10.2004 № 1641.

Вышеуказанную сумму в размере 1 789 875  
 ( один миллион семьсот восемьдесят семь тысяч ) рублей — копеек.  
Директор ФНС по Ленинградской области  
 (наименование организации)

должен (должно) оплатить не позднее 30 дней со дня выписки счета.

**Предложения и заключения комиссии:**

1. До начала работ оплатить восстановительную стоимость за ущерб, наносимый зеленому фонду Санкт-Петербурга.
2. Перед началом работ вызвать на место владельца территории.
3. Снос зеленых насаждений на объекте производить только при наличии порубочного билета (разрешения на производство работ в зоне зеленых насаждений).
4. После окончания работ восстановление нарушенного благоустройства производить в полном объеме по факту нарушения. Неблагоустроенную территорию спланировать.
5. Выполненное благоустройство сдать владельцу территории и представителю УСПХ Комитета по благоустройству Санкт-Петербурга.
6. Произвести отделение растительно-земельного гумусового слоя почвы от остального грунта, обеспечить складирование растительно-земельного гумусового слоя почвы и передачу для дальнейшего использования по указанию Комитета по благоустройству Санкт-Петербурга (в случае уничтожения растительно-земельного гумусового слоя почвы).
7. Срок действия настоящего акта 2 года.

Приложение: фото фиксация на 17-ти листах.

**Подписи:**

1. УСПХ отдел координации работ в зоне зеленых насаждений Демисов О.Л.  
(подпись, Ф.И.О.)
2. Ведущий специалист СПХ – Семенова Е.Г. Семенова Е.Г.  
(подпись, Ф.И.О.)
3. Начальник отдела – Ермошина Н.Г. Ермошина Н.Г.  
(подпись, Ф.И.О.)
4. Инженер-проектировщик 2-й категории – Метелькова Н. В. Метелькова Н.В.  
(подпись, Ф.И.О.)
5. Ведущий специалист отдела – Аникина Т. А. Аникина Т.А.  
(подпись, Ф.И.О.)

Объем вынужденного сноса зеленых насаждений по фактическому обследованию в зоне производства работ по проекту: СП.2019.112 – ТКР.ЭН.ГЧ2 соответствует.

Ведущий специалист СПХ АО «СПП «Выборгское» – Семенова Е.Г. Семенова Е.Г.  
(подпись, Ф.И.О.)

Специалист СПХ  
АО «СПП «Выборгское»

2868

в КГМОП

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 10 июля 2001 г. № 527

МОСКВА

**О перечне объектов исторического и культурного наследия  
федерального (общероссийского)  
значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге****Правительство Российской Федерации постановляет:**

1. Одобрить работу Министерства культуры Российской Федерации и правительства Санкт-Петербурга, проведенную совместно с научно-исследовательскими организациями и организациями по охране памятников истории и культуры, по уточнению пообъектного состава памятников истории и культуры федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге.

2. Утвердить прилагаемый перечень объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге.

3. Признать утратившими силу:

приложение № 1 к постановлению Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г. Ленинграда;

приложение № 1 к постановлению Совета Министров РСФСР от 4 декабря 1974 г. № 624 "О дополнении и частичном изменении



постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г. Ленинграда;

приложение к постановлению Совета Министров РСФСР от 7 сентября 1976 г. № 495 "О дополнении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" (СП РСФСР, 1976, № 17, ст.134) в части, касающейся памятника культуры г. Ленинграда;

постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 1992 г. № 116 "О включении в список исторических памятников ледокола "Красин".

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Касьянов

| Наименование и дата сооружения памятника истории и культуры   | Местонахождение памятника истории и культуры      |
|---|---|
| корпус западный Русского музея, 1914-1919 гг., арх.Бенуа Л.Н. при участии Овсянникова С.И.  | Инженерная ул., 2-4                               |
| корпус Этнографического отдела Русского музея (Этнографический музей), 1900-1911 гг., арх.Свинын В.Ф., ск.Харламов М.Я., ск.Громов А.Е. | Инженерная ул., 4-а                               |
| мост, 1825 г., арх.Росси К.И.   | Михайловский сад                                  |
| ограда парадного двора, 1819-1825 гг., арх.Росси К.И.   | Инженерная ул., 4                                 |
| ограда сада, 1825 г., арх.Росси К.И.  | Садовая ул.                                       |
| павильон садовый, 1825 г., арх.Росси К.И.   | р.Мойки наб., Михайловский сад                    |
| пристань, 1825 г., арх.Росси К.И.   | р.Мойки наб., Михайловский сад                    |
| сад Михайловский с прудом, 1-я четв. XVIII в., 1741-1745 гг., арх.Растрелли Ф.-Б., 1825 г., Менелас А.А., арх.Росси К.И.                | Садовая ул., р.Мойки наб., канала Грибоедова наб. |
| сад парадного двора, 1911 г., арх.Свинын В.Ф., 1946-1947 гг., арх.Кирхоглани В.Д.   | Инженерная ул., 4                                 |
| флигель служебный восточный Михайловского дворца (флигель Этнографического музея), 1819-1825 гг., арх.Росси К.И.                        | Садовая ул., 1                                    |
| флигель служебный западный Михайловского дворца, 1819-1825 гг., арх.Росси К.И.  | инженерная ул., 4                                 |
| Институт Лесной (Академия лесотехническая):   | Институтский пер., 5                              |
| баня кадетская, 1883-1885 гг., арх.Першке Р.Л.  | Институтский пер., 5, корп.5                      |
| башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх.Дитрих А.И.  | Институтский пер., 5, корп.11                     |

| Наименование и дата сооружения памятника истории и культуры  | Местонахождение памятника истории и культуры                         |
|--|--|
| больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх.Першке Р.Л.   | Институтский пер., 5, корп.7   |
| ваза парковая, 2-я пол.ХІХ в., ск.Иенсен Д.И.  | Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института |
| корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх.Дитрих А.И.  | Институтский пер., 5, корп.6   |
| корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг., арх.Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх.Реймерс К.И.  | Институтский пер., 5, корп.3   |
| корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг., арх.Неллигер А.Д.  | Институтский пер., 5, корп.9   |
| корпус главный, 1826-1833 гг., арх.Лукини И.Ф., арх.Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх.Реймерс К.И., 1900-е гг., арх.Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция) | Институтский пер., 5, корп.1   |
| корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх.Дитрих А.И.   | Институтский пер., 5, корп.13  |
| корпус Малый, 1832-1834 гг., арх.Неллигер А.Д.   | Институтский пер., 5, корп.10  |
| могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г. (надгробие)   | Институтский пер., 5, парк   |
| могила Кайгородова Д.Н. (1846-1924), фенолога  | Институтский пер., 5, парк   |
| могила Кокко Н.И. (1874-1933), революционера   | Институтский пер., 5, парк   |
| могила Орлова И.И. (1894-1919), революционера  | Институтский пер., 5, парк   |
| мост-плотина на Длинном пруду, ХІХ в., ХХ в. (реконструкция)   | Институтский пер., 5, парк   |

| Наименование и дата сооружения памятника истории и культуры  | Местонахождение памятника истории и культуры   |
|--|--|
| парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж., садовый мастер Колл М.   |  |
| пруды (шесть) с протоками, XIX в.  | Институтский пер., 5, парк   |
| ✓ Церковь Преображения Господня, 1840-1845 гг., арх. Тон К.А.  | Инструментальная ул., 3  |
| Дача Безобразовых "Жерновка", 1780-1790 гг., арх. Кваренги Д.  | Ириновский просп., 9   |
| дача<br>сад с прудом   |  |
| ✓ Памятник императору Николаю I, 1859 г., ск. Залеман Р.К., ск. Клодт П.К., ск. Рамазанов Н.А., арх. Монферран О.  | Исаакиевская пл.   |
| ✓ Собор Исаакиевский:  | Исаакиевская пл.   |
| сквер Исаакиевский, 1860 г., чертежи Яковлев С., 1863-1865 гг., худ. Одинцов Е., 1911-1912 гг., садовый мастер Катцер Р.Ф.   |  |
| собор, 1818-1858 гг., инж. Бетанкур А., ск. Витали И.П., ск. Герман И., ск. Клодт П.К., ск. Лемер А., ск. Логановский А.В., арх. Монферран О., ск. Пименов Н.С., 1947-1951 гг., 1954-1963 гг. (реставрация), арх. Ротач А.Л. |  |
| ✗ Манеж и казармы Конногвардейского полка:   | Исаакиевская пл., 1, Конногвардейский бульв., 2, 4, Почтамтский пер., 1, Якубовича ул., 1, 3, Конногвардейский пер., 2 |
| скульптурные группы "Диоскуры, укрощающие коней" (две), 1817 г., ск. Трискорни П.  | Исаакиевская пл., 1, Конногвардейский бульв., 2, Якубовича ул., 1  |
| казармы (Трехэскадронный корпус), 1805-1807 гг., арх. Ермолаев, 1844-1847 гг., арх. Черник И.Д.  | Конногвардейский бульв., 4, Конногвардейский пер., 2, Почтамтский пер., 1, Якубовича ул., 3                            |

СОГЛАСОВАНО:

*Заместитель директора  
по строительству и  
проектированию*  
\_\_\_\_\_ (должность)

*СРБ 154 Девят*  
\_\_\_\_\_ (наименование организации)

*Михайлов Н.С.*  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



20

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела ландшафтной  
архитектуры Управления ландшафтной  
архитектуры и гидротехнических  
сооружений  
\_\_\_\_\_ (должность)

Комитет по государственному контролю,  
использованию и охране памятников  
истории и культуры  
Санкт-Петербурга  
\_\_\_\_\_ (наименование органа охраны объектов культурного наследия)

*П.Н. Полякова*  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



28 МАЙ 2020

20

М.П.

## ЗАДАНИЕ

на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия,  
включенного в единый государственный реестр объектов культурного  
наследия (памятников истории и культуры) народов Российской  
Федерации, или выявленного объекта культурного наследия

28 МАЙ 2020

№ 01-52-1109/20На исх № 11-5443/20-0-0 от 23.04.2020Вх № 01-52-1109/20-0-0 от 24.04.2020

1. Наименование и категория историко-культурного значения объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр), или наименование выявленного объекта культурного наследия:

Объект культурного наследия «Парк», входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» (постановление Правительства РФ № 527 от 10.07.2001)

2. Адрес места нахождения объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия по данным органов технической инвентаризации:

Санкт-Петербург  
(субъект Российской Федерации)  
Санкт-Петербург  
(населенный пункт)

улица  д.  корп./стр.  офис/кв.

3. Сведения о собственнике либо ином законном владельце объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия: Собственник (законный владелец):

Адресная инвестиционная программа на 2020 год по отрасли: Коммунальное хозяйство по строке: «Проектирование строительства и (или) реконструкции объектов наружного освещения», утвержденная Комитетом по энергетике и инженерному обеспечению

<sup>1</sup> При наличии печати.

10.02.2020.

(указать полное наименование, организационно-правовую форму юридического лица в соответствии с учредительными документами; фамилию, имя, отчество (при наличии) – для физического лица)

Адрес места нахождения:

Санкт-Петербург

(субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

улица Вознесенский пр. д. 25 корп./стр. А офис/кв. -

СНИЛС

ОГРН/ОГРНИП

1 1 9 7 8 4 7 1 6 1 4 4 5

Ответственный представитель:

-

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Контактный телефон:

(812)321-64-71

Адрес электронной почты:

Minakova.lensvet@yandex.ru

#### 4. Сведения об охранном обязательстве собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия:

|   |  |
|---|--|
| Дата  | 05.07.1996   |
| Номер   | 2752   |
| Орган охраны объектов культурного наследия, выдавший документ | Управление государственной инспекции по охране памятников истории и культуры |

#### 5. Реквизиты документов об утверждении границы территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия:

План границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» утвержден КГИОП 12.10.2009 г.

#### 6. Реквизиты документов об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия, описание предмета охраны:

Распоряжение КГИОП от 28.10.2016 № 10-575

#### 7. Реквизиты документов о согласовании органом охраны объектов культурного наследия ранее выполненной проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, возможность ее использования при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия:

-

#### 8. Состав и содержание проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия:

Проектом предусмотрено: работы по ремонту существующего освещения в границах объекта культурного наследия в целях поддержания данного памятника в эксплуатационном состоянии, без изменения его особенностей, составляющих предмет охраны, вести с соблюдением норм Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов

|  |   |
|--|---|
| <p>Российской Федерации», включая ст. 5.1.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ремонт существующего освещения выполнить посредством укладки кабеля и установки опор взамен существующих с предварительным их демонтажем (местоположение опор освещения уточнить перед началом производства работ), обеспечив расстояния не менее 2 м до существующих зеленых насаждений;</li> <li>- при производстве работ обеспечить сохранность объекта культурного наследия и его предмета охраны, ценных зеленых насаждений и их корневых систем;</li> <li>- работы производить вручную (в исключительных случаях средствами малой механизации);</li> <li>- исключить заезд строительной техники в зону зелёных насаждений;</li> <li>- провести мероприятия, обеспечивающие защиту и сохранность попадающих в зону работ зеленых насаждений;</li> <li>- не осуществлять складирование строительных материалов на газонах, складирование строительных материалов допускается на существующих площадках и дорожках с твердым покрытием;</li> <li>- после окончания работ восстановить нарушенное благоустройство в полном объеме, без изменения вертикальных отметок и существующей планировки.</li> </ul> <p><b>Раздел 1. Предварительные работы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- получение исходно-разрешительной документации;</li> <li>- сбор и обработка исходных и архивных данных с указанием существующих деревьев и инженерных сетей;</li> <li>- анализ существующего положения и фотофиксация состояния объекта.</li> <li>- акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности Объекта (в соответствии с письмом Министерства культуры РФ от 24 марта 2015 г. № 90-01-39-ГП).</li> </ul> |   |
| <b>Раздел 2. Комплексные научные исследования:</b>   |   |
| 1. Этап до начала производства работ.  | 2. Этап в процессе производства работ   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка кратких исторических сведений по объекту (включить в состав пояснительной записки);</li> <li>- получение современной геодезической подосновы в М 1:500 с указанием существующих деревьев и инженерных сетей;</li> <li>- обследование зеленых насаждений в зоне производства работ с составлением акта выбраковки.</li> </ul>   | <p>При необходимости, возникшей в процессе работ, выполнить дополнительное обследование состояния объекта культурного наследия с уточнением выводов и рекомендаций.</p>   |
| <b>Раздел 3. Проект реставрации и приспособления:</b>  |   |
| 1. Эскизный проект (архитектурные и конструктивные решения проекта)  | 2. Проект   |
| Не требуется   | Не требуется  |
| <b>Раздел 4. Рабочая проектная документация:</b>   |   |
| 1. Этап до начала производства работ   | 2. Этап в процессе производства работ   |
| <p>Схема ремонта сетей электроснабжения для поддержания объекта культурного наследия в эксплуатационном состоянии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пояснительная записка, включая краткие исторические сведения по объекту культурного наследия.</li> <li>- Ситуационный план.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Ведение специального журнала и выполнение 3-х стадийной фотофиксации.</li> <li>2. При необходимости, возникшей в процессе работ по сохранению объекта культурного наследия, внести изменения в проектные решения с</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
| - План демонтажа опор освещения.<br>- План ремонта существующих сетей в М 1:500 (с необходимыми конструктивными разрезами).<br>- Архитектурное решение новых опор освещения и фонарей с колером окраски. | дальнейшим оформлением исполнительной документации. |
|--|---|

#### **Раздел 5. Отчетная документация.**

В силу п. 7 ст. 45 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» после выполнения работ по сохранению объекта культурного наследия лицо, осуществлявшее научное руководство и авторский надзор за их проведением, в течение девяноста рабочих дней со дня выполнения указанных работ представляет в соответствующий орган охраны объектов культурного наследия, выдавший разрешение на проведение указанных работ, отчетную документацию о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия, подготовленную в соответствии с приказом Министерства культуры РФ от 25 июня 2015 г. № 1840.

#### **9. Порядок и условия согласования проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия:**

В соответствии с «Порядком выдачи задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия», утвержденным приказом Минкультуры России от 08.06.2016 № 1278.

Рассмотрение документации КГИОП производится на стадии предоставления государственной услуги по выдаче разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия в установленном порядке, предварительное согласование проектной документации не требуется.

#### **10. Требования по научному руководству, авторскому и техническому надзору:**

В соответствии с ГОСТ Р 56200-2014 «Научное руководство и авторский надзор при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия. Основные положения».

В соответствии с ГОСТ Р 56254-2014 «Технический надзор на объектах культурного наследия. Основные положения».

#### **11. Дополнительные требования и условия:**

Реализация согласованной документации осуществляется на основании письменного разрешения КГИОП на выполнение работ.

В процессе производства работ предусмотреть выполнение трехстадийной фотофиксации (до начала, во время и после окончания работ) и ведение специального журнала.

Работы по сохранению объекта культурного наследия проводятся лицами, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности.

Применять строительные материалы, прошедшие обязательную сертификацию (кроме материалов, соответствие которых может быть подтверждено декларацией о соответствии).

Всю проектную документацию, данные полученные в результате изучения объекта культурного наследия в натуре, фотоснимки (негативы, позитивы, а также на электронном носителе), архитектурные обмеры передать в КГИОП безвозмездно.

Документация разрабатывается в соответствии со следующими нормативными документами:

- ГОСТ Р 55528-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. «Состав



и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования»;

- ГОСТ Р 55935-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. «Состав и порядок разработки научно-проектной документации на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия - произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства»;
- ГОСТ Р 57368-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. «Сохранение произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства»;
- ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования»;
- ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования»;
- ГОСТ Р 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».
- ГОСТ 21.501 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений».
- СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001.

К проведению работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия допускаются юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности, в соответствии с постановлением Правительства РФ от 19.04.2012 № 349 «О лицензировании деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

Выдача разрешения на ведение работ по сохранению объекта культурного наследия осуществляется в соответствии с приказом Минкультуры России от 21.10.2015 № 2625.

После заключения государственного контракта (договора) указывается: необходимость уведомления Органа охраны объектов культурного наследия об организации, являющейся разработчиком проектной документации, имеющей лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия.

Задание прекращает свое действие в случае, если объект исключен из числа объектов культурного наследия.

**Задание подготовлено:**

Главный специалист отдела  
ландшафтной архитектуры  
Управления ландшафтной  
архитектуры и гидротехнических  
сооружений

(должность, наименование органа  
охраны объектов культурного наследия)



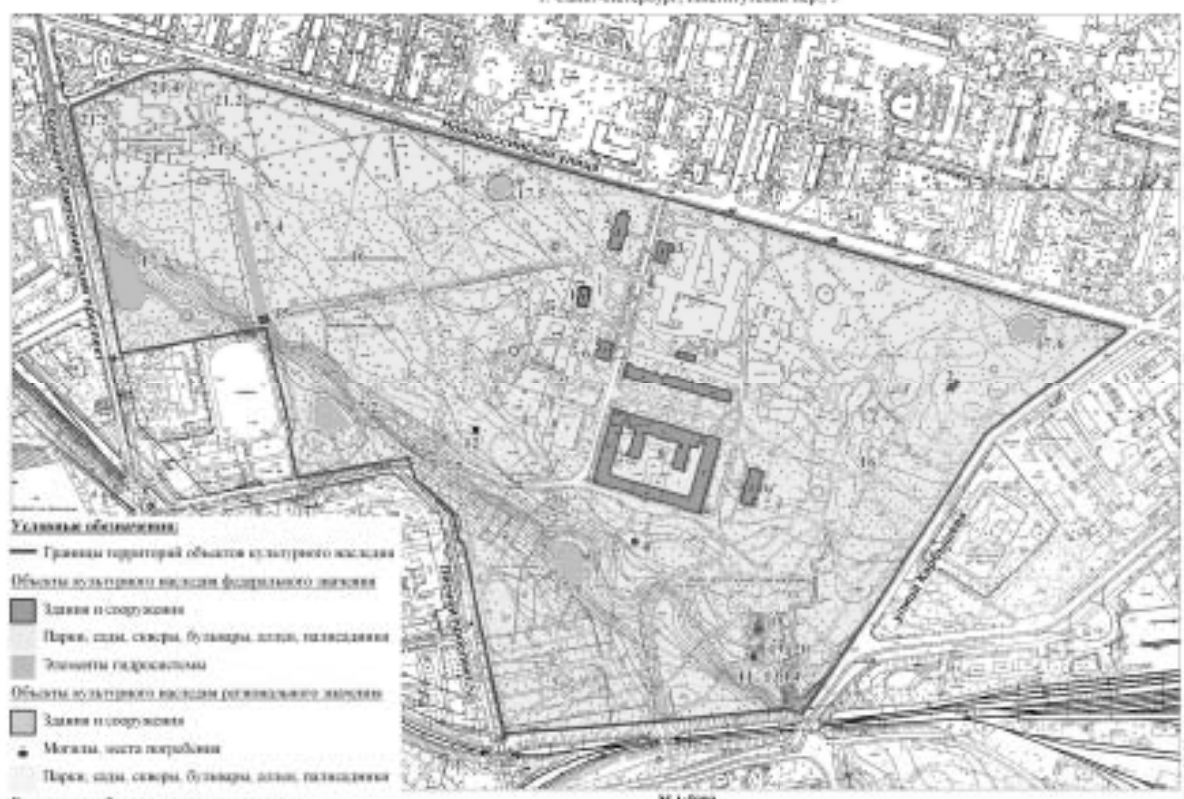
(Подпись)

Смирнов  
Алексей Михайлович

(Ф.И.О. полностью)



План границ территории объекта культурного наследия федерального значения  
 "Институт Лесной (Академия лесотехническая)"  
 г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5



- Условные обозначения:**
- Границы территории объектов культурного наследия
  - Объекты культурного наследия федерального значения**
    - Здания и сооружения
    - Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, газонные площадки
    - Элементы гидротехники  - Объекты культурного наследия регионального значения**
    - Здания и сооружения
    - Могилы, места погребения
    - Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, газонные площадки  - Выявленные объекты культурного наследия**
    - Здания и сооружения

М 1:5000

**Приложение №7** УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий кафедрой Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры - предельно полномочный государственный орган объектов культурного наследия (памятников истории и культуры)



**Состав комплекса:**

1. Ботанический сад (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 5, лит. А)
2. Ботанический сад (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)
3. Колодезь с лестницей (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 7, лит. А)
4. Водяная мельница (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 6, лит. А)
5. Корпус ассистентов 1-6 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 6, лит. А)
6. Корпус ассистентов 2-6 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 6, лит. А)
7. Корпус Большой офицерской квартиры профессоров и ассистентов (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 9, лит. А)
8. Корпус главный (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)
9. Корпус квартир профессоров (итерров) (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 13, лит. А)
10. Хоры с Мавзеем (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 18, лит. А)
11. Мемориал Писаревскому П.Ф.
12. Мемориал Райгородскому Д.Н.
13. Мемориал Кавказскому И.И.
14. Мемориал Орлову И.И.
15. Мемориал на Дачном пруду
16. Парк
17. Пруды (часть) с проточками:
  - 17.1 Чащечный
  - 17.2 Нордический
  - 17.3 Сербобельский
  - 17.4 Дачный
  - 17.5 Зеркальный
  - 17.6 Постышный
18. Ботанический сад (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 5, лит. А)
19. Ресурсный центр К.А. Баранова
20. Ресурсный центр И.Д. Кавказского
21. Комплекс зданий проточных-теплицы Е.А. Барановский для выращивания биомассы детей
- 21.1 Главный корпус (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)
- 21.2 Служебный корпус (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)
- 21.3 Парусно-мачтовый корпус (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)
- 21.4 Дачный корпус (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)
- 21.5 Оранжерея (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ  
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

окуд

28.10.2016№ 10-545

**Об утверждении предмета охраны  
объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)»**

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус 6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А, корпус 13, литера А (Институтский пер., 5), согласно приложению к распоряжению.

2. Распоряжения КГИОП от 30.12.2014 № 10-855 «Об определении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Корпус главный», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» и от 11.10.2016 № 10-544 «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Баня кадетская», входящего в состав ансамбля «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» считать утратившими силу.

3. Начальнику отдела государственного учета объектов культурного наследия обеспечить размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя КГИОП – начальника Управления государственного учета объектов культурного наследия.

Председатель КГИОП

С.В. Макаров



Приложение к распоряжению КГИОП  
от 28.10.2016 № 10-575

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус  
6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А,  
корпус 13, литера А  
(г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5)

| № пп | Видовая принадлежность предмета охраны                       | Предмет охраны   | Фотофиксация |
|------|--|--|--------------|
| 1    | 2  | 3  | 4            |
| 1    | Объемно-пространственное и планировочное решение территории: | <p>местоположение и градостроительные характеристики ансамбля, расположенного на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами, и включающего следующие объекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. баня кадетская;</li> <li>2. башня водонапорная;</li> <li>3. больница с аптекой;</li> <li>4. ваза парковая;</li> <li>5. корпус ассистентский 1-й;</li> <li>6. корпус ассистентский 2-й;</li> <li>7. корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов);</li> <li>8. корпус главный;</li> <li>9. корпус квартир профессоров (второй);</li> <li>10. корпус Малый;</li> <li>11. могила Виноградова П.Ф.;</li> <li>12. могила Кайгородова Д.Н.;</li> <li>13. могила Кокко Н.И.;</li> <li>14. могила Орлова И.И.;</li> <li>15. мост-плотина на Длинном пруду;</li> <li>16. парк;</li> <li>17. пруды (шесть) с протоками.</li> </ol> <p>композиционно-планировочная структура ансамбля;<br/>пространственно-планировочная композиция, включая местоположение элементов ансамбля.</p> |              |



I. Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 5)

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | Объемно-пространственное решение:            | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане (с выступами по западному, южному, северному фасадам) одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл</p> <p>*здание обозначено на плане цифрой 1.</p>                                      |   |
| 2 | Конструктивная система здания:               | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>«пруссские» бетонные своды по металлическим балкам.</p>  |   |
| 4 | Объемно-планировочное решение:               | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 5 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>профилированная подоконная тяга (восточный и северный фасады);</p> |  |

раскрепованные по углам наличники оконных проемов с перемычкой из клиновидного кирпича;

прямоугольные фитенки в подоконных простенках;



рустованные лопатки (угловые и в межоконных простенках);

двухосный ризалит в северной части западного фасада, завершенный фронтоном, с рустованными угловыми лопатками на высоких цоколях;


пильчатый фриз;





венчающий профилированный карниз, один ряд кладки которого выполнен из лекального кирпича;







|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>межконная тяга (западный фасад);</p> <p>свесы крыши на деревянных кобылках.</p> |   |
|--|--|--|--|

II. Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., дом 5, литера И  
(Институтский пер., 5, корп. 11)

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация квадратной в плане, со слегка скошенными углами, пятиярусной башни*, сужающейся кверху, с прямоугольной в плане одноэтажной пристройкой с северо-западной стороны;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>материал кровли – металл</p> <p>* обозначена на плане цифрой 2</p> |  |
|---|--|---|---|

|   |                                       |  |   |
|---|---------------------------------------|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>        | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>лестница – конструкция (по косоурам), материал ступеней (палубная сталь), с площадками по металлическим балкам;</p> <p>металлические балки плоских перекрытий;</p> <p>историческая перегородка;</p> <p>историческое металлическое ограждение лестницы в виде кованых стоек с коваными «шишками» луковичной формы;</p> <p>металлический поручень лестницы;</p> <p>металлический декор косоуров лестницы в виде пятипестковых розеток (в местах примыкания опорных стоек).</p> |     |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p> | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен и исторических перегородок.</p>   |   |



|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое архитектурно-художественное решение лицевых фасадов в приемах архитектуры эклектики, со стилизацией элементов крепостной архитектуры;</p> <p>известняковый цоколь, с профилем из лекального кирпича по верхнему краю;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – лицевой кирпич;</p> <p>западный и восточный фасады:</p> <p>угловые лопатки на высоту 1-2 ярусов;</p> <p>карнизы между 1-2 и 2-3 ярусами;</p> <p>двойные щелевидные оконные проемы 2-го яруса;</p> <p>высокая уплощенная арочная ниша, охватывающая 3-4 яруса, в которую вписаны прямоугольные оконные проемы;</p> <p>ряд прямоугольных филенок 5-го яруса (включая угловые);</p> <p>стилизованные махикулы в нижней части карниза;</p> <p>выносной профилированный венчающий карниз;</p> <p>входной проем на западном фасаде – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольный);</p> <p>пояс «пиль» над ним, являющийся нижней частью межэтажного карниза;</p> <p>лучковые перемычки проемов;</p> <p>северный и южный фасады:</p> <p>аналогичны западному и восточному, но без оконных и входного проемов;</p> |     |
|---|---|---|--|

оконный проем в уровне первого яруса южного фасада\* – габариты, конфигурация (прямоугольный), оформление (перемычка из клинового кирпича);

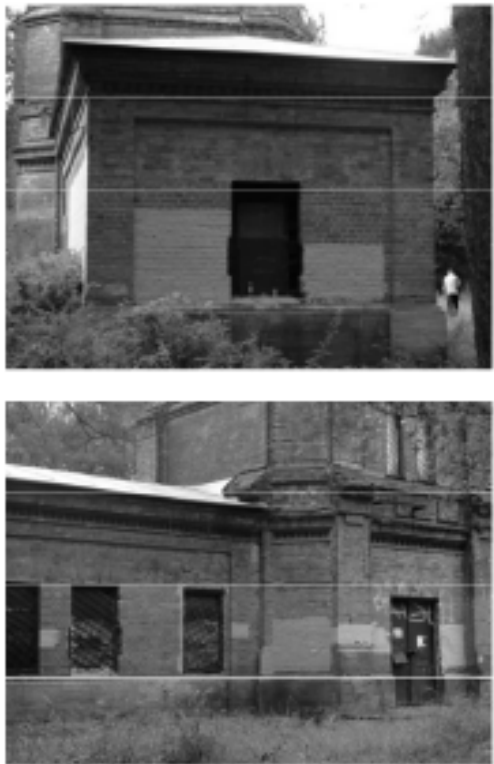
\* в настоящее время заложен




фасады одноэтажной пристройки:


известняковый цоколь;




конфигурация, местоположение, габариты исторических оконных проемов (в том числе заложенных);

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | <p>оформление оконных проемов - перемычки из клинового кирпича;</p> <p>угловые лопатки, примыкающие к плоскому фризу;</p> <p>пильчатый фриз;</p> <p>венчающий карниз.</p> |  |
|--|--|---|---|

III. Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
Институтский пер., корпус 7, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 7)

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>габариты и конфигурация Г-образного в плане двухэтажного здания*, с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершенным пилящем;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл</p> <p>* обозначено на плане цифрой 3</p> |  |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – первый этаж, деревянные – второй этаж);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p>  |   |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>прусские своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (трехмаршевая), конструкция (пристенная, по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек круглого сечения с перекватами, набалдашниками, пятниками, деревянный профилированный поручень.</p> |  <p>The first photograph shows a close-up of a ceiling with a prominent horizontal crack. The second photograph shows a staircase with a dark metal railing and a wooden handrail. The third photograph is a close-up of the railing, showing the vertical balusters and the wooden handrail.</p> |
|--|--|--|---|

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   |   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич (в уровне первого этажа), обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа);</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>угловые рустованные дплатки в уровне первого этажа;</p> |   |

заполнения оконных проемов – цвет (коричневый);

оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича (в уровне первого этажа), фигурные дощатые наличники (в уровне второго этажа);

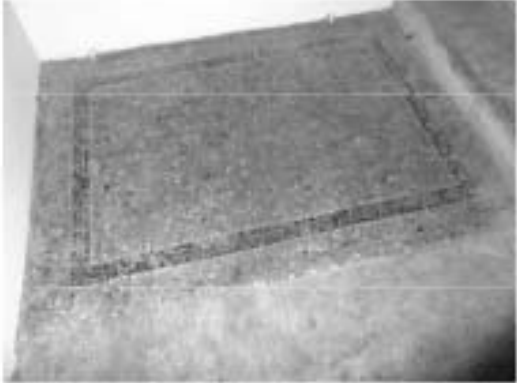




пильчатый фриз;

подоконный карниз в уровне первого этажа;



подоконная тяга в уровне второго этажа;

венчающий карнизный свес на деревянных кобылках.







|          |   |   |   |
|----------|---|---|---|
| <p>5</p> | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>вестибюль:<br/>оформление пола лестничных площадок – наливная мраморная крошка;</p> <p>оформление стен и потолка – профилированные карниз, падуга, тяги;</p> <p>пилястры тосканского ордера;</p> <p>оформление «прусского» сводов – профилированные филенки.</p> |      |
|----------|---|---|---|




IV. Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.  
Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>ваза* (терракота) в форме кратера на восьмигранном, профилированном плинте, раскрепованном по углам; гранитный постамент;</p> <p>* копии (бетон) с оригинала, находящегося в оранжерее Ботанического сада; обозначена на плане цифрой 4</p>   |   |
| 2 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p>                       | <p>тулово, оформленное горельефной многофигурной композицией на мифологический сюжет, с изображением путти, мифологических животных (козы) и гирлянд из виноградной лозы; рельефный венок из листьев и винограда по краю тулова; ручки в виде фигурок белок; ложчатый орнамент по низу вазы; профилированная ножка, декорированная горельефным изображением лежащих животных и, в верхней части, дубовым венком.</p> |  |



V. Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 6, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 6)

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные пипцами, двухэтажную деревянную пристройку по северному фасаду,</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл</p> <p>* обозначено на плане цифрой 5</p>   |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>                                    | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – основной объем здания, деревянные – двухэтажная пристройка по северному фасаду);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>«пруссские» своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волотами, луковичеобразными пипцами, комутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |    |

|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными пипками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень.</p>  |    |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> |   |

центральный ризалит восточного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным открытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полукруглой фрамугой), оформление (фигурные филленки);



оформление люкарны – перемычка из клиновидного кирпича с клиновидным замковым камнем;



оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;



профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;

свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит западного фасада, завершенный двускатным открытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;



оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;





оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;


прямоугольный козырек на металлических консолях;




|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   | <p>двухэтажная пристройка по северному фасаду:</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники;</p> <p>межэтажный профилированный карниз на деревянных кронштейнах;</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные, вертикальные и наклонные деревянные тяги;</p> <p>подоконные фризы первого и второго этажей из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес.</p> |    |
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>оформление «прусского» сводов – профилированные филленки;</p>  |  |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p>  |   |
| <p>VI. Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг.,<br/>арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.<br/>Институтский пер., корпус 8, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 3)</p> |  |  |   |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая два ризалита по западному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл</p> <p>* обозначено на плане цифрой 6.</p> |  |




|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>две четырехмаршевые лестницы с деревянными ступенями и площадками; деревянные ограждения с резным орнаментом.</p>   |      |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>бетонный цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> |   |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах (в уровне первого этажа);</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>аттиковый объем по северному фасаду;</p> <p>надоконный фриз второго этажа из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |  |
|--|--|--|---|

VII. Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг.,  
арх. Неллингер А.Д.  
Институтский пер., корпус 9, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 9)

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане, 1-2-этажного здания*, включая двухэтажный объем лестничной клетки, трехгранную веранду по восточному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация (скатная, вальмовая) и высотные отметки крыши;</p> <p>*обозначено на плане цифрой 7;</p> |  |
|---|--|---|--|



|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   | <p>слуховые окна;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл</p>  |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (бревенчатый сруб, внутренние кирпичные брандмауэрные стены);</p> <p>исторические деревянные перегородки;</p> <p>историческая каменная лестница – материал ступеней (известняк), конструкция (по косоурам).</p> |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен и перегородок.</p>  |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка (брандмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду);</p>                               |  |

**южный фасад:**

местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;

исторические заполнения оконных проемов – рисунок;

оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля и прямыми сандриками на кронштейнах;



надоконная и подоконная тяги из доски простого профиля;

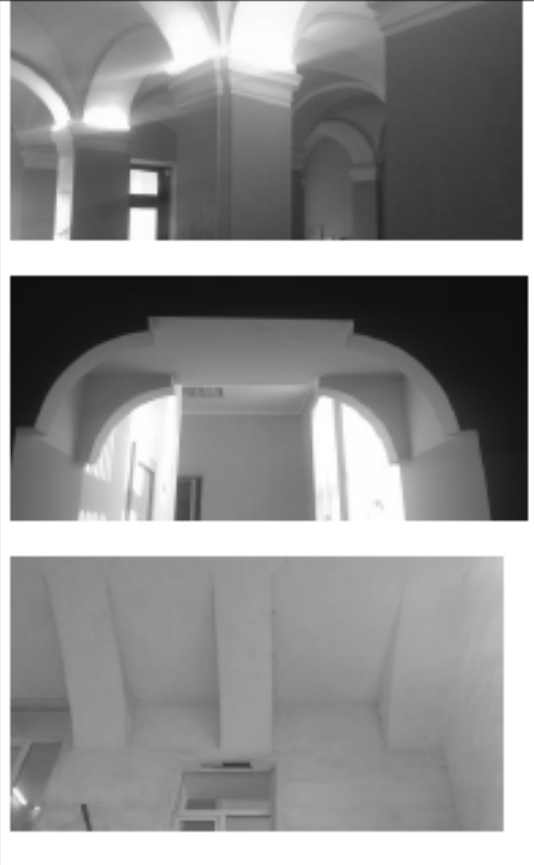

выносной деревянный карниз;



балкон с навесом – местоположение, габариты, конфигурация в плане (прямоугольный), конструкция (на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, имеющими лопастеобразные завершения), с ограждением из доски с простым пропиленным геометрическим орнаментом;





архитектурно-художественное решение восточного и западного фасадов аналогично крыльям южного фасада;





|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | <p>северный фасад (исключая современную открытую веранду с двумя крыльцами – в восточной части и западную часть фасада, облицованную силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца):</p> <p>исторические местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты оконных и дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля.</p> <p>выносной деревянный карниз.</p> |   |
| <p>VIII. Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукини И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)<br/>Институтский пер., дом 5, литера У<br/>(Институтский пер., 5, корп. 1)</p> |  |   |   |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация двух-четырёхэтажного прямоугольного с внутренним двором в плане здания*;</p> <p>крыша – исторические габариты (включая высотные отметки) и конфигурация (двухскатная, вальмовая);</p> <p>два воротных проезда;</p> <p>объем тамбура в одну ось на высоту 1-го этажа по центральной оси главного (южного фасада).</p> <p>* обозначено на плане цифрой 8</p>  |  |



|   |                                |  |  |
|---|--------------------------------|--|--|
| 2 | Конструктивная система здания. | исторические внутренние и внешние капитальные стены;<br>своды;<br>арки (включая подпружные);<br>пилоны;<br>исторические отметки перекрытий.  |   |
|   |                                | исторические лестницы – местоположение, конструкции (двухмаршевая, двойная возвратная, четырехмаршевая), исторические ограждения лестничных маршей (рисунок, материал, техника исполнения), поручни (материал, профили), исторический материал ступеней. |  |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   |   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>               | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен; историческая планировка коридорного типа; габариты исторических коридоров 1-3-го этажей.</p>  |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p> | <p>архитектурно-художественное решение фасадов в приемах позднего классицизма; материал отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст; горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги; венчающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса); аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса; местоположение, габариты и конфигурация исторических оконных проемов фасадов;</p> |  |





|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  |   |   |
|  |  | <p>прямые сандрики над оконными проемами 2-го этажа (через одну ось);<br/>прямоугольные филенки над частью оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>одноэтажный двухосный (два дверных проема с арочным завершением) объем входного тамбура с пилястром, декорированным многопрофильным карнизом, и рустованными углами – восточной половины северного фасада;</p> <p>симметрично расположенные арочные проемы воротных проездов (полуциркульные арки на пятах), с обработкой их фасадов ленточным рустом - северного фасада;<br/>сближенные прямоугольные оконные проемы, поэтажно разделенные лопатками - средней части северного фасада;</p> |    |
|  |  | <p>местоположение, габариты, конфигурация исторических оконных и дверных проемов;<br/>вертикальное членение фасада – лопатки в средней части северного фасада;<br/>горизонтальное членение фасада – междуэтажные тяги, венчающий карниз;</p>  |  |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   |  |   |
| 5 | Декоративно-художественное оформление интерьеров: | метлахская плитка и известняковые плиты облицовки лестничных площадок; |  |

IX. Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 13, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 13)

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные прищами,</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл</p> <p>* обозначено на плане цифрой 9</p>  |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волотами, луковичеобразными шпиками, хомутиками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |  |



|   |                                      |   |  |
|---|--------------------------------------|---|--|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковидеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p>  |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> <p>центральный ризалит западного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным открытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;</p> <p>оформление люкарны – перемычка из клинового кирпича с клиновидным замковым камнем;</p> <p>оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;</p> <p>профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;</p> <p>свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;</p> |    |

оформление дверного проема – портал,  
завершенный профилированным  
фигурным фронтоном;



заполнение дверного проема – материал  
(дерево), конструкция (полусветлое,  
двустворчатое, с остекленной  
полуциркулярной фрамугой), оформление  
(фигурные филенки);



профилированная подоконная тяга в  
уровне первого этажа;



центральный ризалит восточного фасада, завершенный двускатным открытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;





оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;




оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;





прямоугольный козырек на металлических консолях;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое), оформление (фигурные филенки);




|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p> | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p> <p>тамбур с двухстворчатým остекленным заполнением – материал (дерево), цвет;</p> <p>оформление тамбурного заполнения – прямоугольные профилированные филенки, профилированный наличник, профилированный венчающий карниз;</p> <p>покрытие пола тамбурного пространства – наливная мраморная крошка;</p> <p>прямоугольная орнаментированная филенка с металлической табличкой, с надписью «для писем»;</p> |     |
|---|--|--|--|


|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   |  | <p>исторические дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные), оформление (профилированный наличник);</p> <p>заполнения дверных проемов - исторические материал (дерево), цвет, оформление (прямоугольные филленки);</p> |    |
| <p>Х. Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 10, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 10)</p> |  |  |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли - металл</p> <p>*обозначено на плане цифрой 10</p>                             |  |
| 2   | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>историческая деревянная лестница - местоположение.</p>   |  |
| 3   | <p>Объемно-планировочное решение:</p>    | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, конфигурация (прямоугольный) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяти;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |     |
|---|---|---|--|

XI. Могила Виноградова П. Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г.  
(надгробие)  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане стелы-obeliska из чёрного гранита на ступенчатом основании с примыкающим цветником, ограниченным гранитным поребриком, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой полированной поверхности стелы-obeliska расположена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 11</p> |  |
|----|--|---|--|


XII. Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде стелы-скалы из красного гранита на гранитном основании свободной композиции (на лицевой полированной поверхности стелы-скалы вырублены и тонированы под золото изображения контррельефные шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 12</p> |  |
|----|--|---|---|

XIII. Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера  
Институтский пер., 5, парк


|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане профилированной плиты-саркофага из темного гранита на прямоугольном в плане основании-цветнике из известняка, на площадке мощёной бетонными плитами (на верхней наклонной полированной поверхности надгробия вырублена прифтовая композиция на фоне ковanej поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 13</p> |  |
|----|--|---|--|

XIV. Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде квадратной в плане каплицы из чёрного гранита, декорированной рельефами растительного характера, каплица установлена на ступенчатом профилированном пьедестале и, квадратном в плане, основании из красного гранита, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой и боковой поверхности надгробия вырублены и тонированы прифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 14</p> |  |
|----|--|---|---|



XV. Мост-плотина на Длинном пруду,  
XIX в., XX в. (реконструкция)  
Институтский пер., 5, парк

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>мост-плотина* – местоположение, габариты.</p> <p>* обозначен на плане цифрой 15</p> |  |
|---|--|--|---|

XVI. Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж.,  
садовый мастер Колл М.  
Институтский пер., 5

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф:</p> | <p>историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка*:<br/>*обозначен на плане цифрой 16</p> <p>пейзажная композиция;</p> <p>сочетание открытых (поля, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полуоткрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространств (массивы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);</p> <p>визуальное восприятие парка со стороны Новороссийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переулка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка):</p> |  |
|---|--|---|--|

перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог;

планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек);

ландшафтные участки:

две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками;

лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка;

историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова;

конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании);

Ботанический сад:

верхний и нижний дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея;

рельеф:

литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку;

мелноративная система, преимущественно в нижней части парка;

Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски;



пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), абрис береговой линии;



исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений;



захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка;

архитектурно-художественное решение надгробия:

квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке;


на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и тонированные под золото контррельефные шрифтовые литеры;

две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Чернова с В.Д. Новосильцевым);

прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении. характер и содержание памятной надписи;

со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду\*, входящую в состав выявленного объекта культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей»;



|   |             |  |   |
|---|-------------|--|---|
|   |             | <p>на территории парка расположены:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции» (обозначен на плане цифрой 18);</li> <li>2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда» (обозначен на плане цифрой 19);</li> <li>3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года (обозначен на плане цифрой 20);</li> <li>4. выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий приво-та-лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей» (обозначен на плане цифрами 21.1 – 21.5).</li> </ol> |   |
| 2 | Насаждения: | <p>газоны партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоев;</p> <p>историческое цветочное оформление партерной части;</p> <p>исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клён, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, ясень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.);</p> <p>курины кустарников (боярышник, жимолость татарская, рябинолистная, каменная), таволга дуболистная, бузина, барбарис, кизильник, мушмула, ракитник и т.д.);</p> <p>рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель;</p> <p>групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.;</p> <p>массивы лиственных и хвойных пород;</p> <p>на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственницы, групповой посадки ели и двух дубов;</p>                                  |  |

аллея из дубов и лип (Институтский переулок):



аллея из дубов с северной стороны главного здания:



аллея из лиственниц (аллея Морозова):



аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова):



аллея из клена и лип (аллея Комсомола):



груша туи и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А;

коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»).



## Дендрологическая коллекция

| п/п | Латинское название                                    | Русское название                         | Красноярские (КК) |
|-----|---|--|-------------------|
| 1.  | <i>biloba</i> L.                                      | Гинкго двулопастный                      |                   |
| 2.  | <i>lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.                   | Кипарисовик Лавсона                      |                   |
| 3.  | <i>nootkatensis</i> (D. Don) Spach.                   | Кипарисовик нутканский                   |                   |
| 4.  | <i>obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.     | Кипарисовик туполистный                  |                   |
| 5.  | <i>pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Endl.              | Кипарисовик горохоплодный                |                   |
| 6.  | <i>chinensis</i> L.                                   | Можжевельник китайский                   |                   |
| 7.  | <i>communis</i> L.                                    | Можжевельник обыкновенный                |                   |
| 8.  | <i>conferta</i> Parl.                                 | Можжевельник прибрежный                  | КК РФ 2005 3      |
| 9.  | <i>davurica</i> Pall.                                 | Можжевельник даурский                    |                   |
| 10. | <i>hemisphaerica</i> J. Presl et C. Presl             | Можжевельник полушаровидный              |                   |
| 11. | <i>rigida</i> Siebold et Zucc.                        | Можжевельник твердый                     | КК РФ 2005 2      |
| 12. | <i>sabina</i> L.                                      | Можжевельник казацкий                    |                   |
| 13. | <i>sargentii</i> Takeda                               | Можжевельник Саржента                    | КК РФ 2005 3      |
| 14. | <i>sibirica</i> Burgsd.                               | Можжевельник сибирский                   |                   |
| 15. | <i>virginiana</i> L.                                  | Можжевельник виргинский                  |                   |
| 16. | <i>decussata</i> Kom.                                 | Микробиота мерекрестнопарная             | КК РФ 2005 2      |
| 17. | <i>orientalis</i> Lam.                                | Платукладус (Биота) восточная            |                   |
| 18. | <i>koraiensis</i> Nakai                               | Туя корейская                            |                   |
| 19. | <i>occidentalis</i> L.                                | Туя западная                             |                   |
| 20. | <i>plicata</i> Donn ex D. Don                         | Туя складчатая, гигантская               |                   |
| 21. | <i>x intermedia</i> Hort. ex Gordon                   | Туя промежуточная /золотисто-кончиковая/ |                   |
| 22. | <i>dolabrata</i> (Thunb. ex L. f.) Siebold et Zucc.   | Туевик поникающий                        |                   |
| 23. | <i>alba</i> Mill.                                     | Пихта белая                              |                   |
| 24. | <i>arizonica</i> Merriam                              | Пихта арizonская                         |                   |
| 25. | <i>balsamea</i> (L.) Mill.                            | Пихта бальзамическая                     |                   |
| 26. | <i>cehalonica</i> Loudon                              | Пихта греческая                          |                   |
| 27. | <i>concolor</i> (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr. | Пихта одноцветная                        |                   |
| 28. | <i>excelsior</i> Franco                               | Пихта высокая                            |                   |
| 29. | <i>fraseri</i> (Pursh) Poir.                          | Пихта Фразера                            |                   |
| 30. | <i>gracilis</i> Kom.                                  | Пихта изящная                            |                   |
| 31. | <i>holophylla</i> Maxim.                              | Пихта цельнолистная                      |                   |
| 32. | <i>homolepis</i> Siebold et Zucc.                     | Пихта равночешуйчатая                    |                   |
| 33. | <i>koreana</i> E. H. Wilson                           | Пихта корейская                          |                   |
| 34. | <i>lasiocarpa</i> (Hook.) Nutt.                       | Пихта субальпийская                      |                   |
| 35. | <i>nephrolepis</i> (Trautv. ex Maxim.) Maxim.         | Пихта белокорая, почкочешуйчатая         |                   |
| 36. | <i>nordmanniana</i> (Steven) Spach                    | Пихта Нордманна, кавказская              |                   |
| 37. | <i>numidica</i> De Lannoey ex Carrière                | Пихта нумидийская (алжирская)            |                   |
| 38. | <i>procera</i> Rehder                                 | Пихта высокогорная                       |                   |
| 39. | <i>sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast.               | Пихта сахалинская                        |                   |
| 40. | <i>sibirica</i> Ledeb.                                | Пихта сибирская                          |                   |
| 41. | <i>veitchii</i> Lindl.                                | Пихта Вича                               |                   |
| 42. | <i>decidua</i> Mill.                                  | Ливственница европейская                 |                   |
| 43. | <i>gmelinii</i> (Rupr.) Kuzen.                        | Ливственница Гмелина                     |                   |
| 44. | <i>kamtschatica</i> (Rupr.) Carrière                  | Ливственница камчатская                  |                   |
| 45. | <i>leptolepis</i> (Siebold et Zucc.) Gord.            | Ливственница тонкочешуйчатая, понская    |                   |
| 46. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                            | Ливственница маньчжурская                |                   |
| 47. | <i>Marschlinii</i> Goaz                               | Ливственница Маргилинда                  |                   |
| 48. | <i>occidentalis</i> Nutt.                             | Ливственница западная                    |                   |
| 49. | <i>olgensis</i> A. Henry                              | Ливственница ольгинская                  |                   |
| 50. | <i>polonica</i> Racib.                                | Ливственница польская                    |                   |
| 51. | <i>principis-rupprechtii</i> Mayr.                    | Ливственница принца Рупрехта             |                   |

|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 52.  | <i>sibirica</i> Ledeb.                             | Лиственница сибирская                     |              |
| 53.  | <i>x czekanowskii</i> Szaf.                        | Лиственница Чекановского                  |              |
| 54.  | <i>x eurolepis</i> A. Henry                        | Лиственница широкочешуйчатая              |              |
| 55.  | <i>x maritima</i> Sukacz.                          | Лиственница приморская                    |              |
| 56.  | <i>x potaninii</i> Batal                           | Лиственница Потанина                      |              |
| 57.  | <i>abies</i> (L.) H. Karst.                        | Ель европейская                           |              |
| 58.  | <i>jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière       | Ель аянская                               |              |
| 59.  | <i>alcoquiana</i> (Veitch ex Lindl.) Carrière      | Ель Альковка, двуцветная                  |              |
| 60.  | <i>asperata</i> Mast.                              | Ель шероховатая                           |              |
| 61.  | <i>complanata</i> Mast.                            | Ель сплюснутая                            |              |
| 62.  | <i>engelmannii</i> Parry ex Engelm.                | Ель Энгельмана                            |              |
| 63.  | <i>glauca</i> (Moench) Voss                        | Ель белая, низкая, канадская              |              |
| 64.  | <i>glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.                  | Ель Глена                                 |              |
| 65.  | <i>hondoensis</i> Mayr ex Koehne                   | Ель хондская                              |              |
| 66.  | <i>koyamae</i> Shiras.                             | Ель Коями                                 |              |
| 67.  | <i>koraiensis</i> Nakai                            | Ель корейская                             |              |
| 68.  | <i>mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns et Poggenb. | Ель черная                                |              |
| 69.  | <i>maximowiczii</i> Regel ex Mast.                 | Ель Максимовича                           |              |
| 70.  | <i>meyeri</i> Rehder et E.H. Wilson                | Ель Мейера                                |              |
| 71.  | <i>morinda</i> Link.                               | ель гималайская, ель индийская            |              |
| 72.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская                             |              |
| 73.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская /Голубая/                   |              |
| 74.  | <i>omorika</i> (Pančić) Purk.                      | Ель Сербская                              |              |
| 75.  | <i>orientalis</i> (L.) Peterm.                     | Ель восточная                             |              |
| 76.  | <i>pungens</i> Engelm.                             | Ель колючая                               |              |
| 77.  | <i>rubens</i> Sarg.                                | Ель красная                               |              |
| 78.  | <i>schrenkiana</i> Fisch. et C.A. Mey.             | Ель Шренка, тьяншанская                   |              |
| 79.  | <i>sitchensis</i> (Bong.) Carrière                 | Ель ситхинская                            |              |
| 80.  | <i>banksiana</i> Lamb.                             | Сосна Банкса                              |              |
| 81.  | <i>cembra</i> L.                                   | Сосна кедровая европейская                |              |
| 82.  | <i>friesiana</i> Wich.                             | Сосна Фриза                               |              |
| 83.  | <i>griffithii</i> Mc. Clelland                     | Сосна Гриффита                            |              |
| 84.  | <i>kochiana</i> Klotzsch ex K. Koch                | Сосна Коха                                |              |
| 85.  | <i>koraiensis</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна кедровая корейская, кедр корейский  |              |
| 86.  | <i>monticola</i> Douglas ex D. Don                 | Сосна горная Веймутова                    |              |
| 87.  | <i>mugo</i> Turra                                  | Сосна горная                              |              |
| 88.  | <i>nigra</i> Arn.                                  | Сосна черная                              |              |
| 89.  | <i>parviflora</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна мелкоцветковая                      |              |
| 90.  | <i>peuce</i> Griseb.                               | Сосна румелийская                         |              |
| 91.  | <i>ponderosa</i> Douglas ex Lawson et C. Lawson    | Сосна желтая                              |              |
| 92.  | <i>pumila</i> (Pall.) Regel                        | Сосна стланиковая, кедровый стланик       |              |
| 93.  | <i>sibirica</i> Du Tour                            | Сосна сибирская, кедровая, сибирский кедр |              |
| 94.  | <i>sinensis</i> D. Don                             | Сосна китайская                           |              |
| 95.  | <i>strobis</i> L.                                  | Сосна Веймутова                           |              |
| 96.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная                        |              |
| 97.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная /Монгольская/          |              |
| 98.  | <i>uncinata</i> Ramond ex DC.                      | Сосна горная крючковатая                  |              |
| 99.  | <i>wallichiana</i> A. B. Jacks.                    | Сосна веймутова гималайская               |              |
| 100. | <i>caesia</i> (Schwer.) Flous                      | Псевдотсуга Мендиза серая                 |              |
| 101. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Мендиза                       |              |
| 102. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Мендиза /Сизая/               |              |
| 103. | <i>canadensis</i> (L.) Carrière                    | Тсуга канадская                           |              |
| 104. | <i>baccata</i> L.                                  | Тис ягодный                               | КК РФ 2005 2 |
| 105. | <i>brevifolia</i> Nutt.                            | Тис коротколистный                        |              |
| 106. | <i>canadensis</i> Marshall                         | Тис канадский                             |              |
| 107. | <i>cuspidata</i> Siebold et Zucc.                  | Тис остроконечный                         | КК РФ 2005 3 |
| 108. | <i>x media</i> Rehder                              | Тис средний                               |              |
| 109. | <i>argutum</i> Maxim.                              | Клен острозубчатый                        |              |
| 110. | <i>barbinerve</i> Maxim.                           | Клен бородачатый                          |              |



|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 111. | <i>californicum</i> (Torr. et Gray) D. Dietr.    | Клен калифорнийский                        |              |
| 112. | <i>campestre</i> L.                              | Клен полевой                               |              |
| 113. | <i>carpinifolium</i> Siebold et Zucc.            | Клен граболистный                          |              |
| 114. | <i>circinatum</i> Pursh                          | Клен завитой                               |              |
| 115. | <i>cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch    | Клен виноградолистный                      |              |
| 116. | <i>crataegifolium</i> Siebold et Zucc.           | Клен боярышничколистный                    |              |
| 117. | <i>davidii</i> Franch.                           | Клен Давида                                |              |
| 118. | <i>gimnala</i> Maxim.                            | Клен приречной                             |              |
| 119. | <i>glabrum</i> Torr.                             | Клен голый                                 |              |
| 120. | <i>griseum</i> (Franch.) Pax                     | Клен серый                                 |              |
| 121. | <i>heldreichii</i> Orph. ex Boiss.               | Клен Гельдрейха, Хельдрейха                |              |
| 122. | <i>japonicum</i> Thunb.                          | Клен японский                              | КК РФ 2005 1 |
| 123. | <i>laetum</i> C.A. Mey.                          | Клен светлый                               |              |
| 124. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                       | Клен маньчжурский                          |              |
| 125. | <i>miyabei</i> Maxim.                            | Клен Миябе                                 |              |
| 126. | <i>mono</i> Maxim.                               | Клен моно, мелколистный                    |              |
| 127. | <i>negundo</i> L.                                | Клен ясенелистный                          |              |
| 128. | <i>nikoense</i> Maxim.                           | Клен Никко                                 |              |
| 129. | <i>palmatum</i> Thunb.                           | Клен дланевидный                           |              |
| 130. | <i>pensylvanicum</i> L.                          | Клен пенсильванский                        |              |
| 131. | <i>pictum</i> Thunb.                             | Клен красивый                              |              |
| 132. | <i>platanoides</i> L.                            | Клен остролистный                          |              |
| 133. | <i>pseudoplatanus</i> L.                         | Клен ложноплатановый, явор                 |              |
| 134. | <i>pseudosieboldianum</i> (Pax) Kom.             | Клен ложнозибольдов                        |              |
| 135. | <i>rubrum</i> L.                                 | Клен красный                               |              |
| 136. | <i>saccharinum</i> L.                            | Клен сахаристый, серебристый               |              |
| 137. | <i>saccharum</i> Marshall                        | Клен сахарный                              |              |
| 138. | <i>semenovii</i> Regel et Herd.                  | Клен Семенова                              |              |
| 139. | <i>shirasawanum</i> Koidz.                       | Клен Ширасавы                              |              |
| 140. | <i>sieboldianum</i> Miq.                         | Клен Зибольдов                             |              |
| 141. | <i>spicatum</i> Lam.                             | Клен колосистый                            |              |
| 142. | <i>tataricum</i> L.                              | Клен татарский                             |              |
| 143. | <i>tegmentosum</i> Maxim.                        | Клен зеленокорый                           |              |
| 144. | <i>tetramerum</i> Pax                            | Клен четырехмерный /Березоволистный/       |              |
| 145. | <i>trautvetteri</i> Medw. ex Trautv.             | Клен высокогорный                          |              |
| 146. | <i>tschonoskii</i> Maxim.                        | Клен Чоносского                            |              |
| 147. | <i>ukurunduense</i> Trautv. et C.A. Mey.         | Клен желтый                                |              |
| 148. | <i>velutinum</i> Boiss.                          | Клен бархатистый туполистный               |              |
| 149. | <i>arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. | Актинидия острая                           |              |
| 150. | <i>kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.        | Актинидия коломикта                        |              |
| 151. | <i>cogygia</i> Scop.                             | Скумпия кожевенная                         |              |
| 152. | <i>obovatus</i> Raf.                             | Скумпия обратная/пестичная                 |              |
| 153. | <i>aromatica</i> Aiton                           | Сумах ароматный                            |              |
| 154. | <i>radicans</i> L.                               | Сумах стелющийся (корневой)                |              |
| 155. | <i>toxicodendron</i> L.                          | Сумах ядовитый                             |              |
| 156. | <i>typhina</i> L.                                | Сумах оленорогий, пушистый, укусное дерево |              |
| 157. | <i>minor</i> L.                                  | Барвинок малый                             |              |
| 158. | <i>verticillata</i> (L.) A. Gray                 | Падуб мутовчатый                           |              |
| 159. | <i>divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) Seem.      | Акантопанакс растопыренный                 |              |
| 160. | <i>giraldii</i> Harms                            | Акантопанакс Жиральда                      |              |
| 161. | <i>sessiliflorus</i> (Rupr. et Maxim.) Seem.     | Акантопанакс сидячецветковый               |              |
| 162. | <i>spinousus</i> (L.f.) Miq.                     | Акантопанакс колючий                       |              |
| 163. | <i>cordata</i> Thunb.                            | Аралия сердцевидная                        | КК РФ 2005 2 |
| 164. | <i>continentalis</i> Kitag.                      | Аралия материковая                         | КК РФ 2005 2 |
| 165. | <i>hispida</i> Vent.                             | Аралия щетинистая                          |              |
| 166. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.               | Аралия маньчжурская                        |              |
| 167. | <i>henryi</i> Oliv.                              | Свободногодник Генри                       |              |
| 168. | <i>senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.       | Свободногодник колючий                     |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 169. | <i>setchuensis</i> (Harms) Nakai             | Свободногодник сычуанский                |              |
| 170. | <i>sesiliflorus</i> (Rupr. ex Maxim)         | Свободногодник сидяцветковый             |              |
| 171. | <i>colchica</i> (K. Koch) K. Koch            | Плющ колхидский                          |              |
| 172. | <i>helix</i> L.                              | Плющ обыкновенный                        |              |
| 173. | <i>septemlobus</i> (Thumb.) Koidz.           | Калопаанак семилопастной, диморфант      | КК РФ 2005 3 |
| 174. | <i>durior</i> Hill                           | Кирказон твердый, крупнолистный          |              |
| 175. | <i>clematitis</i> L.                         | Кирказон ломоносовидный                  |              |
| 176. | <i>manshuriensis</i> Kom.                    | Кирказон маньчурский                     | КК РФ 2005 1 |
| 177. | <i>tomentosa</i> Sims                        | Кирказон пушистый, Аристолохия войлочная |              |
| 178. | <i>curassavica</i> L.                        | Ваточник Кураассавский                   |              |
| 179. | <i>syriaca</i> L.                            | Ваточник сирийский                       |              |
| 180. | <i>graeca</i> L.                             | Обвойник греческий                       |              |
| 181. | <i>serium</i> Bunge                          | Обвойник заборный                        |              |
| 182. | <i>aetnensis</i> C. Presl                    | Барбарис этненский                       |              |
| 183. | <i>aggregata</i> C.K.Schneid.                | Барбарис агрегатный                      |              |
| 184. | <i>angulosa</i> Wall. ex Hook. f. et Thoms.  | Барбарис угловатый                       |              |
| 185. | <i>amurensis</i> Rupr.                       | Барбарис амурский                        |              |
| 186. | <i>aristata</i> DC.                          | Барбарис остистый                        |              |
| 187. | <i>asiatica</i> Roxb. ex DC.                 | Барбарис остистый                        |              |
| 188. | <i>beaniana</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Беана                           |              |
| 189. | <i>bidentata</i> Lechl.                      | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 190. | <i>canadensis</i> Mill.                      | Барбарис канадский                       |              |
| 191. | <i>candidula</i> (C.K.Schneid.) C.K.Schneid. | Барбарис сизо-белый                      |              |
| 192. | <i>circumserrata</i> C.K.Schneid.            | Барбарис кругомпильчатый                 |              |
| 193. | <i>densiflora</i> Rafin.                     | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 194. | <i>diaphana</i> Maxim.                       | Барбарис прозрачный                      |              |
| 195. | <i>dictyophylla</i> Franch.                  | Барбарис сетчатолистный                  |              |
| 196. | <i>dielsiana</i> Fedde                       | Барбарис Дильса                          |              |
| 197. | <i>edgeworthiana</i> (Edgew.) C.K.Schneid.   | Барбарис Эдгворта                        |              |
| 198. | <i>francisci-ferdinandi</i> C.K.Schneid.     | Барбарис Франциска-Фердинанда            |              |
| 199. | <i>gagnepainii</i> C.K.Schneid.              | Барбарис Ганьепена                       |              |
| 200. | <i>iberica</i> Stev. et Fisch. ex DC.        | Барбарис иберийский                      |              |
| 201. | <i>integerrima</i> Bunge                     | Барбарис цельнокрайний                   |              |
| 202. | <i>japonica</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис японский                        |              |
| 203. | <i>kansuensis</i> C.K.Schneid.               | Барбарис ганьсуйский                     |              |
| 204. | <i>karkaralensis</i> Kornil. et Potapov      | Барбарис каркаралинский                  |              |
| 205. | <i>koreana</i> Palib.                        | Барбарис корейский                       |              |
| 206. | <i>lucida</i> Schrad.                        | Барбарис липкий                          |              |
| 207. | <i>lycioides</i> Stapf.                      | Барбарис дерезовидный                    |              |
| 208. | <i>lycium</i> Royle                          | Барбарис липкий                          |              |
| 209. | <i>morrisonensis</i> Hayata                  | Барбарис Моррисона                       |              |
| 210. | <i>nummularia</i> Bunge                      | Барбарис монетовидный                    |              |
| 211. | <i>petiolaris</i> Wall. ex G.Don             | Барбарис черешковый                      |              |
| 212. | <i>poiretii</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Пузре                           |              |
| 213. | <i>polyantha</i> Hemsl.                      | Барбарис многоцветковый                  |              |
| 214. | <i>sibirica</i> Pall.                        | Барбарис сибирский                       |              |
| 215. | <i>sieboldii</i> Miq.                        | Барбарис Зибольда                        |              |
| 216. | <i>silva-taroucana</i> C.K.Schneid.          | Барбарис Сильва-Таруки                   |              |
| 217. | <i>sphaerocarpa</i> Kar. et Kir.             | Барбарис шаровидноплодный                |              |
| 218. | <i>thibetica</i> C.K.Schneid.                | Барбарис тибетский                       |              |
| 219. | <i>thunbergii</i> DC.                        | Барбарис Тунберга                        |              |
| 220. | <i>tischleri</i> C.K.Schneid.                | Барбарис Титлера                         |              |
| 221. | <i>turkomanica</i> Kar.                      | Барбарис туркменский                     |              |
| 222. | <i>vernae</i> C.K.Schneid.                   | Барбарис весенний                        |              |
| 223. | <i>virescens</i> Hook. f.                    | Барбарис зеленоватый                     |              |
| 224. | <i>verruculosa</i> Hemsl. et E.H.Wilson      | Барбарис бородавчатый                    |              |
| 225. | <i>vulgaris</i> L.                           | Барбарис обыкновенный                    |              |
| 226. | <i>x cerasina</i> Schrad.                    | Барбарис вишневый                        |              |
| 227. | <i>wilsonii</i> Hemsl.                       | Барбарис Вильсона                        |              |
| 228. | <i>aquifolium</i> (Pursh) Nutt.              | Магония падуболистная                    |              |

|      |  |                         |              |
|------|--|-------------------------|--------------|
| 229. | <i>japonica</i> (Thumb.) DC.                       | Магония японская        |              |
| 230. | <i>repens</i> (Lindl.) G.Don                       | Магония ползучая        |              |
| 231. | <i>pinnata</i> Fedde                               | Магония перистая        |              |
| 232. | <i>barbata</i> C.A.Mey.                            | Ольха барадатая         |              |
| 233. | <i>crispa</i> (Aiton.) Pursh                       | Ольха кучерявая         |              |
| 234. | <i>firma</i> Siebold et Zucc.                      | Ольха твердая           |              |
| 235. | <i>glutinosa</i> (L.) Gaertn.                      | Ольха кленкая, черная   |              |
| 236. | <i>hirsuta</i> Turcz. ex Rupr.                     | Ольха пушистая          |              |
| 237. | <i>hybrida</i> Rchb.                               | Ольха гибридная         |              |
| 238. | <i>incana</i> (L.) Moench                          | Ольха серая             |              |
| 239. | <i>japonica</i> (Thumb.) Steud.                    | Ольха японская          |              |
| 240. | <i>rubra</i> Bong.                                 | Ольха красная           |              |
| 241. | <i>rugosa</i> (Du Roi) Spreng.                     | Ольха морщинистая       |              |
| 242. | <i>sibirica</i> (Spach) Turcz. ex Kom.             | Ольха сибирская         |              |
| 243. | <i>tenuifolia</i> Nutt.                            | Ольха тонколистная      |              |
| 244. | <i>tinctoria</i> Sarg.                             | Ольха тонколистная      |              |
| 245. | <i>viridis</i> (Chaix) DC.                         | Ольха красильная        |              |
| 246. | <i>albosinensis</i> Burkill                        | Береза белая китайская  |              |
| 247. | <i>alleganiensis</i> Britton                       | Береза аллеганская      |              |
| 248. | <i>alnoides</i> Buch.-Ham. ex D.Don                | Береза ольхвидная       |              |
| 249. | <i>andrewsi</i> Nelson et Coult.                   | Береза Андреева         |              |
| 250. | <i>borysthena</i> Klokov                           | Береза днепровская      |              |
| 251. | <i>burmanii</i> Cham.                              | Береза Бурмана          |              |
| 252. | <i>celtibetica</i> Rothm. et Carv.Vasc.            | Береза иберийская       |              |
| 253. | <i>costata</i> Trautv.                             | Береза ребристая        |              |
| 254. | <i>ermanii</i> Cham.                               | Береза Эрмана, каменная |              |
| 255. | <i>fontinalis</i> Sarg.                            | Береза ключевая         |              |
| 256. | <i>fruticosa</i> Pall.                             | Береза кустарниковая    |              |
| 257. | <i>fusca</i> Pall. ex Georgi                       | Береза бурая            |              |
| 258. | <i>grandifolia</i> Litv.                           | Береза крупнолистная    |              |
| 259. | <i>grandifera</i> (Regel) Bulter                   | Береза крупнолистная    |              |
| 260. | <i>grossa</i> Siebold et Zucc.                     | Береза граболистная     |              |
| 261. | <i>hallii</i> Howell                               | Береза Холли            |              |
| 262. | <i>jacquemontii</i> Spach                          | Береза Жакмона          |              |
| 263. | <i>kamtschatica</i> (Regel) Jansson ex V.N.Vassil. | Береза японская         |              |
| 264. | <i>krylovii</i> G.V.Krylov                         | Береза Крылова          |              |
| 265. | <i>lenta</i> L.                                    | Береза вишневая         |              |
| 266. | <i>litwinowii</i> Doluch.                          | Береза Литвинова        |              |
| 267. | <i>mandshurica</i> (Regel.) Nakai                  | Береза маньчжурская     |              |
| 268. | <i>maximowicziana</i> Regel                        | Береза Максимовича      | КК РФ 2005 1 |
| 269. | <i>microphylla</i> Bunge                           | Береза мелколистная     |              |
| 270. | <i>nana</i> L.                                     | Береза карликовая       |              |
| 271. | <i>neoalaskana</i> Sarg.                           | Береза новоалаяская     |              |
| 272. | <i>obscura</i> Kotula ex Fiek                      | Береза темная           |              |
| 273. | <i>occidentalis</i> Hook.                          | Береза западная         |              |
| 274. | <i>oycoviensis</i> Besser                          | Береза ойцовская        |              |
| 275. | <i>papyrifera</i> Marshall                         | Береза бумажная         |              |
| 276. | <i>pendula</i> Roth                                | Береза повислая         |              |
| 277. | <i>populifolia</i> Marshall                        | Береза тополелистная    |              |
| 278. | <i>potanini</i> Batalin                            | Береза Потанина         |              |
| 279. | <i>pubescens</i> Ehrh.                             | Береза пушистая         |              |
| 280. | <i>raddeana</i> Trautv.                            | Береза Радде            | КК РФ 2005 3 |
| 281. | <i>resinifera</i> Britton                          | Береза новоалаяская     |              |
| 282. | <i>schugnanica</i> (B. Fedtsch.) Litv.             | Береза шугнанская       |              |
| 283. | <i>subcordata</i> Radb.                            | Береза полусердцевидная |              |
| 284. | <i>tatewakiana</i> M. Ohki et Watan.               | Береза Таке             |              |
| 285. | <i>tianschanica</i> Rupr.                          | Береза тьяньшанская     |              |
| 286. | <i>tortuosa</i> Ledeb.                             | Береза извилистая       |              |
| 287. | <i>turkestanica</i> Litv.                          | Береза туркестанская    |              |
| 288. | <i>ulmifolia</i> Siebold et Zucc.                  | Береза ильмолистная     |              |

|      |  |                             |              |
|------|--|-----------------------------|--------------|
| 289. | <i>x aurata</i> Borkh.                           | Береза золотистая           |              |
| 290. | <i>fruticosa</i> (Rupr.) Pouzar                  | Душистая кустарниковая      |              |
| 291. | <i>manshurica</i> (Callier ex Kom.) Pouzar       | Душистая маньчжурская       |              |
| 292. | <i>bignonioides</i> Walter                       | Катальпана бигноноевидная   |              |
| 293. | <i>erythrorhizon</i> Siebold et Zucc.            | Воробейник краснокорневой   |              |
| 294. | <i>sempervirens</i> L.                           | Иберис вечнозеленый         |              |
| 295. | <i>albiflora</i> Hemsl.                          | Буддлея белоцветковая       |              |
| 296. | <i>davidii</i> Franch.                           | Буддлея Давида              |              |
| 297. | <i>japonica</i> Hemsl.                           | Буддлея японская            |              |
| 298. | <i>sempervirens</i> L.                           | Самит вечнозеленый          |              |
| 299. | <i>terminalis</i> Siebold et Zucc.               | Пахизандра версупечная      |              |
| 300. | <i>coreana</i> Nakai                             | Абелия корейская            |              |
| 301. | <i>mosanensis</i> T.H.Chung ex Nakai             | Абелия монетчатая           |              |
| 302. | <i>ionicera</i> Mill.                            | Диервилла жимолостная       |              |
| 303. | <i>rivularis</i> Gatt.                           | Диервилла ручейная          |              |
| 304. | <i>sessilifolia</i> Buckley                      | Диервилла сидячелистная     |              |
| 305. | <i>amabilis</i> Graebn.                          | Кольквиция прелестная       |              |
| 306. | <i>alpigena</i> L.                               | Жимолость альпийская        |              |
| 307. | <i>altaica</i> Pall.                             | Жимолость алтайская         |              |
| 308. | <i>caerulea</i> L.                               | Жимолость синяя             | КК РФ 2005 2 |
| 309. | <i>caprifolia</i> L.                             | Жимолость каприфоль         |              |
| 310. | <i>caucasica</i> Pall.                           | Жимолость кавказская        |              |
| 311. | <i>chrysantha</i> Turcz. ex Ledeb.               | Жимолость золотистая        |              |
| 312. | <i>deflexicalyx</i> Batalin                      | Жимолость отогнуточашечная  |              |
| 313. | <i>demissa</i> Rehd.                             | Жимолость поникшая          |              |
| 314. | <i>dioica</i> L.                                 | Жимолость сизая             |              |
| 315. | <i>edulis</i> Turcz. ex Freyn                    | Жимолость съедобная         |              |
| 316. | <i>gibbiflora</i> (Rupr.) Dippel                 | Жимолость горбатоцветная    |              |
| 317. | <i>glutinosa</i> Vis.                            | Жимолость клейкая           |              |
| 318. | <i>gynochlamydea</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.   | Жимолость пестичнопокровная |              |
| 319. | <i>ferdinandi</i> Frach.                         | Жимолость Фердинанда        |              |
| 320. | <i>flava</i> Sims                                | Жимолость желтая            |              |
| 321. | <i>fragrantissima</i> Lindl. et Paxton           | Жимолость душистейшая       |              |
| 322. | <i>hispidula</i> Pall. ex Roem. et Schult.       | Жимолость щетинистая        |              |
| 323. | <i>involucrata</i> (Richardson) Banks ex Spreng. | Жимолость покрывальная      |              |
| 324. | <i>koehneana</i> Rehder                          | Жимолость Коне              |              |
| 325. | <i>maackii</i> (Rupr.) Maxim.                    | Жимолость Маака             |              |
| 326. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Regel                | Жимолость Максимовича       |              |
| 327. | <i>microphylla</i> Willd. ex Roem. et Schult.    | Жимолость мелколистная      |              |
| 328. | <i>morrowii</i> A. Gray                          | Жимолость Морроу            |              |
| 329. | <i>nervosa</i> Maxim.                            | Жимолость жилковая          |              |
| 330. | <i>nigra</i> L.                                  | Жимолость черная            |              |
| 331. | <i>olgae</i> Regel et Schmalh.                   | Жимолость Ольги             |              |
| 332. | <i>orientalis</i> Lam.                           | Жимолость восточная         |              |
| 333. | <i>pallasii</i> Ledeb.                           | Жимолость Палласа           |              |
| 334. | <i>periclymenum</i> L.                           | Жимолость вьющаяся          |              |
| 335. | <i>pileata</i> Oliv.                             | Жимолость шапочная          |              |
| 336. | <i>quinquelocularis</i> Hardw.                   | Жимолость пятигнездная      |              |
| 337. | <i>ruprechtiana</i> Regel                        | Жимолость Рупрехта          |              |
| 338. | <i>sachalinensis</i> (F.Schmidt) Nakai           | Жимолость Сахалинская       |              |
| 339. | <i>schneideriana</i> Rehder                      | Жимолость Шнайдера          |              |
| 340. | <i>sempervirens</i> L.                           | Жимолость вечнозеленая      |              |
| 341. | <i>standishii</i> Jacques                        | Жимолость Стендиша          |              |
| 342. | <i>syringantha</i> Maxim.                        | Жимолость сиренццветущая    |              |
| 343. | <i>tatarica</i> L.                               | Жимолость татарская         |              |
| 344. | <i>xylosteum</i> L.                              | Жимолость обыкновенная      |              |
| 345. | <i>albus</i> (L.) S.F. Blake                     | Снежноягодник белый         |              |
| 346. | <i>hesperius</i> G.N. Jones                      | Снежноягодник вечерний      |              |
| 347. | <i>mollis</i> Nutt.                              | Снежноягодник мягкий        |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 348. | <i>occidentalis</i> Hook.  | Снежноягодник западный                   |              |
| 349. | <i>rotundifolius</i> A.Gray  | Снежноягодник круглолистный              |              |
| 350. | <i>vaccinioides</i> Rydb.  | Снежноягодник черниковоидный             |              |
| 351. | <i>himalayanum</i> Wall.   | Трехкосточник красноплодный, гималайский |              |
| 352. | <i>decora</i> (Nakai) Nakai  | Вейгела безкорая, декоративная           |              |
| 353. | <i>hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                          | Вейгела садовая                          |              |
| 354. | <i>floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                         | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 355. | <i>florida</i> (Bunge) A.DC.   | Вейгела цветущая                         |              |
| 356. | <i>japonica</i> Thunb.   | Вейгела японская                         |              |
| 357. | <i>maximowiczii</i> (S.Moore) Rehder                                 | Вейгела Максимовича                      |              |
| 358. | <i>middendorffiana</i> (Carriere) K Koch                             | Вейгела Миддендорфа                      |              |
| 359. | <i>praecox</i> (Lemoine) L.H.Bailey                                  | Вейгела ранняя                           |              |
| 360. | <i>subsessilis</i> (Nakai) L. H. Bailey                              | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 361. | <i>trifida</i> Moench  | Вейгела трехраздельная                   |              |
| 362. | <i>flagellaris</i> Rupr.   | Древогубец плетевидный                   |              |
| 363. | <i>orbiculatus</i> Thunb.  | Древогубец круглолистный                 |              |
| 364. | <i>scandens</i> L.   | Древогубец лазящий                       |              |
| 365. | <i>strigillosus</i> Nakai  | Древогубец щетковидный                   |              |
| 366. | <i>alatus</i> (Thunb.) Siebold                                       | Бересклет крылатый                       |              |
| 367. | <i>europaeus</i> L.  | Б. Европейский                           |              |
| 368. | <i>fortunei</i> Hand.-Mazz.  | Бересклет Форчуна /Укореняющийся/        |              |
| 369. | <i>hamiltonianus</i> Wall.   | Бересклет Гамильтона                     |              |
| 370. | <i>hians</i> Koehne  | Бересклет зияющий                        |              |
| 371. | <i>latifolius</i> (L.) Mill.   | Бересклет широколистный                  |              |
| 372. | <i>maackii</i> Rupr.   | Бересклет Маака                          |              |
| 373. | <i>macropterus</i> Rupr.   | Бересклет большескрылый                  |              |
| 374. | <i>maximowiczianus</i> Prokh.  | Бересклет Максимовича                    |              |
| 375. | <i>melananthus</i> Franch. et Sav.                                   | Бересклет черноцветковый                 |              |
| 376. | <i>miniata</i> Tolm.   | Бересклет красноплодный                  |              |
| 377. | <i>phellomana</i> Loes.  | Бересклет пробковый                      |              |
| 378. | <i>planipes</i> (Koehne) Koehne                                      | Бересклет плоскочерешковый               |              |
| 379. | <i>sieboldianus</i> Blume  | Бересклет Зибольда                       |              |
| 380. | <i>verrucosus</i> Scop.  | Бересклет бородавчатый                   |              |
| 381. | <i>yedoensis</i> Koehne  | Бересклет иезский                        |              |
| 382. | <i>regelii</i> Sprague et Takeda                                     | Трихтеригиум Регеля                      |              |
| 383. | <i>japonicum</i> Siebold et Zucc. ex<br>J.J.Hoffm. et J.H.Schult.bis | Багрянник японский                       |              |
| 384. | <i>apenninum</i> (L.) Mill.  | Солнцецвет апеннинский                   |              |
| 385. | <i>nummularium</i> (L.) Mill.  | Солнцецвет монетолистный                 | КК Карелии   |
| 386. | <i>alba</i> L.   | Свидина белая                            |              |
| 387. | <i>amomum</i> Mill.  | Свидина душиная                          |              |
| 388. | <i>australis</i> C.A.Mey.  | Свидина южная                            |              |
| 389. | <i>baileyi</i> J.M.Coult. et W.H.Evans                               | Свидина Бейли                            |              |
| 390. | <i>bretschneideri</i> L. Henry                                       | Свидина Бретшнейдера                     |              |
| 391. | <i>hemsleyi</i> C.K.Schneid. et Wangerin                             | Свидина Гемсли                           |              |
| 392. | <i>mas</i> L.  | Дерен мужской, дизи                      |              |
| 393. | <i>racemosa</i> Lam.   | Свидина кистевая                         |              |
| 394. | <i>rugosa</i> Lam.   | Свидина морщинистая                      |              |
| 395. | <i>betulus</i> L.  | Граб обыкновенный                        |              |
| 396. | <i>caroliniana</i> Walter  | Граб Каролинский                         |              |
| 397. | <i>cordata</i> Blume   | Граб сердцелистный                       |              |
| 398. | <i>japonica</i> Blume  | Граб японский                            |              |
| 399. | <i>americana</i> Marshall  | Лещина американская                      |              |
| 400. | <i>avellana</i> L.   | Лещина обыкновенная                      |              |
| 401. | <i>chinensis</i> Franch.   | Лещина китайская                         |              |
| 402. | <i>colurna</i> L.  | Лещина древовидная, медвежий орех        | КК РФ 2005 2 |
| 403. | <i>cornuta</i> Marshall  | Лещина рогатая                           |              |
| 404. | <i>heterophylla</i> Fisch. ex Trautv.                                | Лещина разнолистная                      |              |
| 405. | <i>mandshurica</i> Maxim.  | Лещина маньчжурская                      |              |
| 406. | <i>maxima</i> Mill.  | Лещина крупная, ломбардский орех         |              |
| 407. | <i>sieboldiana</i> Blume   | Лещина Зибольда                          |              |

|      |  |                                      |              |
|------|--|--------------------------------------|--------------|
| 408. | <i>thibetica</i> Batal.  | Лещина тибетская                     |              |
| 409. | <i>carpinifolia</i> Scop.  | Хмелеграб обыкновенный               | КК РФ 2005 2 |
| 410. | <i>japonica</i> Sarg.  | Хмелеграб японский                   |              |
| 411. | <i>virginiana</i> (Mill.) K. Koch                                  | Хмелеграб виргинский                 |              |
| 412. | <i>argentea</i> Pursh  | Лох серебристый                      |              |
| 413. | <i>multiflora</i> Thumb.   | Лох многоцветковый                   |              |
| 414. | <i>rhamnoides</i> L.   | Облепиха крупноплодная               |              |
| 415. | <i>argentea</i> (Pursh) Nutt.                                      | Шефердия серебристая                 |              |
| 416. | <i>spiculifolia</i> (Salisb.) Rchb.                                | Брукенталия остролистная             |              |
| 417. | <i>vulgaris</i> (L.) Hull  | Вереск обыкновенный                  |              |
| 418. | <i>procumbens</i> L.   | Гаультерия лежачая                   |              |
| 419. | <i>calyculata</i> (L.) Moench                                      | Хамедафна болотная                   |              |
| 420. | <i>carnea</i> L.   | Эрика румяная или травяная           |              |
| 421. | <i>groenlandicum</i> Oeder   | Багульник гренландский               |              |
| 422. | <i>fontanesiana</i> (Steud.) Sleumer                               | Леукотоз Дефонтеа                    |              |
| 423. | <i>racemosa</i> (L.) A. Gray                                       | Леукотоз кистевидная                 |              |
| 424. | <i>pentandra</i> Maxim.  | Мендиция Пятитычинковая              |              |
| 425. | <i>villosa</i> (Thumb.) DC   | Лиония марияна                       |              |
| 426. | <i>albrechtii</i> Maxim.   | Рододендрон Альбрехта                |              |
| 427. | <i>atlanticum</i> (Ashe) Rehder                                    | Рододендрон атлантический            |              |
| 428. | <i>brachycarpum</i> D. Don<br><i>brachycarpum</i> D. Don ex G. Don | Рододендрон короткоплодный           |              |
| 429. | <i>calendulaceum</i> (Michx.) Torr.                                | Рододендрон ноготковидный            |              |
| 430. | <i>camtschaticum</i> Pall.   | Рододендрон Камчатский               |              |
| 431. | <i>canadense</i> (L.) Torr.  | Рододендрон Канадский                |              |
| 432. | <i>carolinianum</i> Rehder   | Рододендрон каролинский              |              |
| 433. | <i>catawbiense</i> Michx.  | Рододендрон катевбинский             |              |
| 434. | <i>caucasicum</i> Pall.  | Рододендрон кавказский               |              |
| 435. | <i>dauricum</i> L.   | Рододендрон даурский                 |              |
| 436. | <i>fastigiatum</i> Franch.   | Рододендрон равновысокий             |              |
| 437. | <i>faurieri</i> Franch.  | Рододендрон Фори                     | КК РФ 2005 3 |
| 438. | <i>ferrugineum</i> L.  | Рододендрон ржавый                   |              |
| 439. | <i>fortunei</i> Lindl.   | Рододендрон Форчуна                  |              |
| 440. | <i>hirsutum</i> L.   | Рододендрон жестковолосистый         |              |
| 441. | <i>insigne</i> Hemsl. et E. H. Wilson                              | Рододендрон чудесный                 |              |
| 442. | <i>japonicum</i> (Gray) Suring.                                    | Рододендрон японский                 |              |
| 443. | <i>ledebourii</i> Pojark.  | Рододендрон Ледебура                 |              |
| 444. | <i>luteum</i> Sweet  | Рододендрон желтый                   |              |
| 445. | <i>longesquamatum</i> S.K. Schneid.                                | Рододендрон длинночешуйчатый, Бретта |              |
| 446. | <i>macrophyllum</i> D. Don ex G. Don                               | Рододендрон крупнолистный            |              |
| 447. | <i>maximum</i> L.  | Рододендрон крупнейший               |              |
| 448. | <i>macromulatum</i> Turcz.   | Рододендрон остроконечный            |              |
| 449. | <i>occidentale</i> (Torr. et A. Gray) A. Gray                      | Рододендрон западный                 |              |
| 450. | <i>oreodoxa</i> Franch.  | Рододендрон украшающий               |              |
| 451. | <i>prunifolium</i> (Small) Millais                                 | Рододендрон сливолистный             |              |
| 452. | <i>schlippenbachii</i> Maxim.                                      | Рододендрон Шлиппенбаха              | КК РФ 2005 2 |
| 453. | <i>sichotense</i> Pojark.  | Р. Сихотинский                       |              |
| 454. | <i>smirnowii</i> Trautv.   | Рододендрон Смирнова                 |              |
| 455. | <i>vaseyi</i> A. Gray  | Рододендрон Вазея                    |              |
| 456. | <i>viscosum</i> (L.) Torr.   | Рододендрон Клейкий                  |              |
| 457. | <i>macrocarpon</i> Aiton   | Клюква крупноплодная                 |              |
| 458. | <i>vitis-idaea</i> L.  | Брусника обыкновенная                |              |
| 459. | <i>myrtilus</i> L.   | Черника обыкновенная                 |              |
| 460. | <i>pulverulenta</i> (Bartz. ex Willd.) Poll.                       | Зенобия пригудренная                 |              |
| 461. | <i>suffruticosa</i> (Pall.) Rehd.                                  | Секуринега полукустарниковая         |              |
| 462. | <i>californica</i> Nutt.   | Аморфа калифорнийская                |              |
| 463. | <i>fruticosa</i> L.  | Аморфа кустарниковая                 |              |
| 464. | <i>arborescens</i> Lam.  | Карагана древовидная, желтая акация  |              |
| 465. | <i>decorticans</i> Hemsl.  | Карагана обескоривающаяся            |              |
| 466. | <i>densa</i> Kom.  | Карагана густая                      |              |
| 467. | <i>frutex</i> (L.) K. Koch   | Карагана кустарник, дореза           |              |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
| 468. | <i>pygmaea</i> (L.) DC.                               | Карагана кардиковая                          |  |
| 469. | <i>turkestanica</i> Kom.                              | Карагана туркестанская                       |  |
| 470. | <i>ussuriensis</i> (Regel) Pojark. in Kom.            | Карагана уссурийская                         |  |
| 471. | <i>blockianus</i> (Pawl.) Klaskova                    | Ракитник (Хамецитизус) Блоцкого              |  |
| 472. | <i>hirsutus</i> (L.) Link.                            | Ракитник волосистый                          |  |
| 473. | <i>lindemanni</i> (V.I.Krecz.) Klask.                 | Ракитник Линдемана                           |  |
| 474. | <i>rochelii</i> (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm. | Хамецитизус Рошала                           |  |
| 475. | <i>ruthenicus</i> (Fisch. ex Wollosz.) Klask.         | Ракитник русский                             |  |
| 476. | <i>supinus</i> (L.) Link                              | Ракитник лежачий                             |  |
| 477. | <i>lutea</i> (Michx.) K.Koch                          | Кладрастис желтый                            |  |
| 478. | <i>arborescens</i> L.                                 | Пузырник древовидный                         |  |
| 479. | <i>penduliflorum</i> Wall.                            | Десмодиум повислоцветковый                   |  |
| 480. | <i>germanica</i> L.                                   | Дрок германский                              |  |
| 481. | <i>florida</i> L.                                     | Дрок флоридский                              |  |
| 482. | <i>tinctoria</i> L.                                   | Дрок красный                                 |  |
| 483. | <i>alpinum</i> (Mill.) Berchtold et J.Pres            | Бобовник альпийский                          |  |
| 484. | <i>anagyroides</i> Medik.                             | Бобовник анагириolistный, золотой дождь      |  |
| 485. | <i>nigricans</i> (L.) Griseb.                         | Островкильница чернеющая                     |  |
| 486. | <i>thunbergii</i> (DC.) Nakai                         | Леспедеца Тунберга                           |  |
| 487. | <i>amurensis</i> Rupr. et Maxim.                      | Маакия амурская                              |  |
| 488. | <i>luxurians</i> (Dieck) Rydb.                        | Робиния пыльная                              |  |
| 489. | <i>pseudoacacia</i> L.                                | Робиния лжеакация, белая акация              |  |
| 490. | <i>sativa</i> Mill.                                   | Каштан съедобный, посевной                   |  |
| 491. | <i>grandifolia</i> Ehrh.                              | Бук крупнолистный                            |  |
| 492. | <i>orientalis</i> Lipsky                              | Бук восточный                                |  |
| 493. | <i>sylvatica</i> L.                                   | Бук лесной, европейский                      |  |
| 494. | <i>alba</i> L.  | Дуб белый                                    |  |
| 495. | <i>acuminata</i> M. Martens et Galeotti               | Дуб заостренный                              |  |
| 496. | <i>castaneifolia</i> C.A.Mey. x <i>robur</i> L.       | Дуб каштановый                               |  |
| 497. | <i>coccinea</i> Munchh.                               | Дуб шарлаховый                               |  |
| 498. | <i>crispula</i> Blume                                 | Дуб курчавенький                             |  |
| 499. | <i>imbricaria</i> Michx.                              | Дуб черепитчатый                             |  |
| 500. | <i>macranthera</i> Fisch. et Mey. ex Hohen.           | Дуб крупнопольниковый                        |  |
| 501. | <i>macrocarpa</i> Michx.                              | Дуб крупноплодный                            |  |
| 502. | <i>mongolica</i> Fisch. ex Ledeb.                     | Дуб монгольский                              |  |
| 503. | <i>palustris</i> Munchh.                              | Дуб болотный                                 |  |
| 504. | <i>petraea</i> (Matt.) Liebl.                         | Дуб скальный                                 |  |
| 505. | <i>robur</i> L.                                       | Дуб черепитчатый                             |  |
| 506. | <i>rubra</i> L.                                       | Дуб красный, северный                        |  |
| 507. | <i>acicularis</i> (Smith) Spach.                      | Крыжовник игольчатый                         |  |
| 508. | <i>alpestris</i> Berger                               | Крыжовник приальпийский                      |  |
| 509. | <i>burejensis</i> (F.Schmidt) Berger                  | Крыжовник бурейский                          |  |
| 510. | <i>divaricata</i> (Douglas) Coville et Britton        | Крыжовник изменчивый                         |  |
| 511. | <i>nivea</i> (Lindl.) Spach                           | Крыжовник снежный                            |  |
| 512. | <i>reclinata</i> (L.) Mill.                           | Крыжовник европейский, отклоненный           |  |
| 513. | <i>stenocarpa</i> (Maxim.) Los.                       | Крыжовник узкоплодный                        |  |
| 514. | <i>alpinum</i> L.                                     | Смородина альпийская                         |  |
| 515. | <i>altissimum</i> Turcz. ex Pojark.                   | Смородина высочайшая                         |  |
| 516. | <i>amatoris</i> Pavl.                                 | Смородина любительская /Версальская<br>Белая |  |
| 517. | <i>atropurpureum</i> C.A.Mey.                         | Смородина темно-пурпуровая, кислица          |  |
| 518. | <i>aureum</i> Pursh                                   | Смородина золотая                            |  |
| 519. | <i>biebersteinii</i> Berl. ex DC.                     | Смородина Биберштейна                        |  |
| 520. | <i>dianthum</i> Pall.                                 | Смородина двуликая, таранушка                |  |
| 521. | <i>glabellum</i> (Trautv. et C.A.Mey.) Hedl.          | Смородина голенькая                          |  |
| 522. | <i>glaciale</i> Wall.                                 | Смородина ледяная                            |  |
| 523. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая, кислица                |  |
| 524. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая                         |  |
| 525. | <i>latifolium</i> Jancz.                              | Смородина широколистная                      |  |

|      |                                       |  |              |
|------|---------------------------------------|--|--------------|
| 526. | <i>maximowiczianum</i> Kom.           | Смородина Максимовича                          |              |
| 527. | <i>nigrum</i> L.                      | Смородина черная                               |              |
| 528. | <i>oxyacanthoides</i> L.              | Смородина озёрная                              |              |
| 529. | <i>palczewskii</i> (Jancz.) Pojark.   | Смородина Пальчевского                         |              |
| 530. | <i>petraeum</i> Wulf                  | Смородина каменная                             |              |
| 531. | <i>rubrum</i> L.                      | Смородина красная                              |              |
| 532. | <i>spicatum</i> Robson                | Смородина колосковая                           |              |
| 533. | <i>major</i> Lodd.                    | Фотергилла                                     |              |
| 534. | <i>monticola</i> Ashe                 | Фотергилла низкорослая                         |              |
| 535. | <i>japonica</i> Siebold et Zucc.      | Гаммелия японский                              |              |
| 536. | <i>mollis</i> Oliv. ex Forb. & Hemsl. | Гаммелия мягкий                                |              |
| 537. | <i>vernalis</i> Sarg.                 | Гаммелия весенний                              |              |
| 538. | <i>virginiana</i> L.                  | Гаммелия виргинский                            |              |
| 539. | <i>persica</i> C.A.Mey.               | Пярутия персидская                             |              |
| 540. | <i>glabra</i> Willd.                  | Каштан конский голый                           |              |
| 541. | <i>hippocastanum</i> L.               | Каштан конский обыкновенный                    |              |
| 542. | <i>octandra</i> Marshall              | Каштан конский восьмилучиный                   |              |
| 543. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.       | Дейция городчатая                              |              |
| 544. | <i>parviflora</i> Bunge               | Дейция мелкоцветковая                          |              |
| 545. | <i>scabra</i> Thumb.                  | Дейция шершавая                                |              |
| 546. | <i>schneideriana</i> Rehder           | Дейция Шнайдера                                |              |
| 547. | <i>aspera</i> Buch.-Ham. ex D.Don     | Гортензия колочая                              |              |
| 548. | <i>bretschneideri</i> Dipp.           | Гортензия Бретшнейдера                         |              |
| 549. | <i>heteromalla</i> D. Don             | Гортензия растопыренная                        |              |
| 550. | <i>incognita</i> Wolf                 | Гортензия неизвестная                          |              |
| 551. | <i>paniculata</i> Siebold             | Гортензия метельчатая                          |              |
| 552. | <i>petiolaris</i> Siebold et Zucc.    | Гортензия черешковая                           | КК РФ 2005 2 |
| 553. | <i>radiata</i> Walt.                  | Гортензия лучистая                             |              |
| 554. | <i>serrata</i> (Thumb.) Ser.          | Гортензия пильчатая                            |              |
| 555. | <i>xanthoneura</i> Diels.             | Гортензия золотистожиловчатая                  |              |
| 556. | <i>americana</i> Torr. et A. Gray     | Джемсия американская                           |              |
| 557. | <i>caucasicus</i> Koehne              | Чубушник кавказский                            |              |
| 558. | <i>coronarius</i> L.                  | Чубушник венечный                              |              |
| 559. | <i>delavayi</i> L. Henry              | Чубушник Делаваея                              |              |
| 560. | <i>hybridus</i>                       | Чубушник гибридный                             |              |
| 561. | <i>incanus</i> Koehne                 | Чубушник седоватый                             |              |
| 562. | <i>inodorus</i> L.                    | Чубушник запахотный                            |              |
| 563. | <i>intectus</i> Beadle                | Чубушник покрытый                              |              |
| 564. | <i>latifolius</i> Schrad. ex DC.      | Чубушник широколиственный                      |              |
| 565. | <i>lewisii</i> Pursh                  | Чубушник Льюиса                                |              |
| 566. | <i>magdalenae</i> Koehne              | Чубушник Магдалины                             |              |
| 567. | <i>microphyllus</i> A. Gray           | Чубушник мелколистный                          |              |
| 568. | <i>nepalensis</i> Koehne              | Чубушник непальский                            |              |
| 569. | <i>pekinensis</i> Rupr.               | Чубушник пекинский                             |              |
| 570. | <i>purpurascens</i> (Koehne) Rehder   | Чубушник пурпурный                             |              |
| 571. | <i>satsumanus</i> Siebold ex Miq.     | Чубушник Сатсуми                               |              |
| 572. | <i>schrenkii</i> Rupr. et Maxim.      | Чубушник Шренка                                |              |
| 573. | <i>sericanthus</i> Koehne             | Чубушник шелковистый                           |              |
| 574. | <i>tenuifolius</i> Rupr. ex Maxim.    | Чубушник тонколиственный                       |              |
| 575. | <i>tomentosus</i> Royle               | Чубушник войлочный                             |              |
| 576. | <i>x virginalis</i> Rehd.             | Чубушник девичий                               |              |
| 577. | <i>x zeyheri</i> Schrad.              | Чубушник Цейера                                |              |
| 578. | <i>hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | Скизофрагма гортензиевидная                    | КК РФ 2005 1 |
| 579. | <i>androsaemum</i> L.                 | Зверобой двубратственный, красильный           |              |
| 580. | <i>frondosum</i> Michx.               | Зверобой олистственный                         |              |
| 581. | <i>olympicum</i> L.                   | Зверобой олимпийский                           |              |
| 582. | <i>aquatica</i> (F. Michx.) Elliott   | Кария водяная                                  |              |
| 583. | <i>cordiformis</i> (Wangenh.) K. Koch | Кария сердцевидная                             |              |
| 584. | <i>ovata</i> (Mill.) K. Koch          | Кария овальная, Гикори ломатый, Кария косматая |              |
| 585. | <i>ailantifolia</i> Carriere          | Орех айлантолистный                            | КК РФ 2005 3 |



|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
| 586. | <i>cinerea</i> L.  | Орех серый                                |  |
| 587. | <i>cordiformis</i> Maxim.                                  | Орех сердцевидный                         |  |
| 588. | <i>mandshurica</i> Maxim.                                  | Орех маньчжурский                         |  |
| 589. | <i>nigra</i> L.  | Орех черный                               |  |
| 590. | <i>regia</i> L.  | Орех грецкий                              |  |
| 591. | <i>rupesstris</i> Engelm.                                  | Орех мелкоплодный                         |  |
| 592. | <i>pterocarpa</i> (Michx.) Kunt et J. Ljinsk.              | Птерокарпия (Лапина) кавказская           |  |
| 593. | <i>rhoifolia</i> Siebold et Zucc.                          | Птерокарпия сумахолистная                 |  |
| 594. | <i>officinalis</i> L.                                      | Иссоп лекарственный                       |  |
| 595. | <i>angustifolia</i> Mill.                                  | Лаванда                                   |  |
| 596. | <i>tulipifera</i> L.                                       | Лириодендрон тольпаный, тольпанное дерево |  |
| 597. | <i>acuminata</i> L.  | Магнолия длиннозаостренная                |  |
| 598. | <i>kobus</i> DC  | Магнолия кобус                            |  |
| 599. | <i>stellata</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.                  | Магнолия звездчатая                       |  |
| 600. | <i>canadense</i> L.  | Луносемянник канадский                    |  |
| 601. | <i>dauricum</i> DC.  | Луносемянник даурский                     |  |
| 602. | <i>alba</i> L.   | Шелковица белая                           |  |
| 603. | <i>nigra</i> L.  | Шелковица черная                          |  |
| 604. | <i>europaea</i> Degen et Bald.                             | Форзиция европейская                      |  |
| 605. | <i>giraldiana</i> Lingelsh.                                | Форзиция Джиральда                        |  |
| 606. | <i>ovata</i> Nakai   | Форзиция ящевидная                        |  |
| 607. | <i>suspensa</i> (Thumb.) Vahl                              | Форзиция свисающая                        |  |
| 608. | <i>viridissima</i> Lindl.                                  | Форзиция зеленейшая                       |  |
| 609. | <i>x intermedia</i> Zabel                                  | Форзиция средняя                          |  |
| 610. | <i>americana</i> L.  | Ясень американский                        |  |
| 611. | <i>angustifolia</i> Vahl                                   | Ясень узколистный                         |  |
| 612. | <i>bungeana</i> A.DC.                                      | Ясень Бунге                               |  |
| 613. | <i>excelsior</i> L.  | Ясень обыкновенный                        |  |
| 614. | <i>lanceolata</i> Borkh.                                   | Ясень ланцетный                           |  |
| 615. | <i>mandshurica</i> Rupr.                                   | Ясень маньчжурский                        |  |
| 616. | <i>oregona</i> Nutt.                                       | Ясень оregonский                          |  |
| 617. | <i>ornus</i> L.  | Ясень белый                               |  |
| 618. | <i>oxycarpa</i> Willd.<br><i>oxycarpa</i> M.Bieb.ex Willd. | Ясень остроплодный                        |  |
| 619. | <i>pennsylvanica</i> Marshall                              | Ясень пенсильванский                      |  |
| 620. | <i>rhynchophylla</i> Hance                                 | Ясень носолистный                         |  |
| 621. | <i>sogdiana</i> Bunge                                      | Ясень согдинский                          |  |
| 622. | <i>velutina</i> Torr.                                      | Ясень бархатный                           |  |
| 623. | <i>xanthoxyloides</i> (Don.) DC.                           | Ясень желтодревесный                      |  |
| 624. | <i>vulgare</i> L.  | Бирючина обыкновенная                     |  |
| 625. | <i>yezoense</i> Nakai                                      | Бирючина иезская                          |  |
| 626. | <i>amurensis</i> Rupr.                                     | Сирень амурская                           |  |
| 627. | <i>emodi</i> Wall. ex G.Don                                | Сирень гималайский                        |  |
| 628. | <i>japonica</i> Decne.                                     | Сирень японская                           |  |
| 629. | <i>josikaea</i> J.Jacq. ex Rchb.                           | Сирень венгерская                         |  |
| 630. | <i>komarowii</i> C.K.Schneid.                              | Сирень Комарова                           |  |
| 631. | <i>meyeri</i> C.K. Schneid.                                | Сирень Мейера                             |  |
| 632. | <i>oblata</i> Lindl. ex Carrière                           | Сирень широколистная                      |  |
| 633. | <i>pekinensis</i> Rupr.                                    | Сирень (Трескуи) пекинский                |  |
| 634. | <i>pubescens</i> Turcz.                                    | Сирень пушистая                           |  |
| 635. | <i>reflexa</i> C.K.Schneid.                                | Сирень отогнутая                          |  |
| 636. | <i>reticulata</i> (Blume) H.Hara                           | Сирень сетчатая                           |  |
| 637. | <i>sweginzowii</i> Koehne et Lingelsh.                     | Сирень Звягинцева                         |  |
| 638. | <i>tigerstedtii</i> H.Sm.                                  | Сирень тигерская                          |  |
| 639. | <i>tomentella</i> Bureau et Franch.                        | Сирень тонковолосистая                    |  |
| 640. | <i>velutina</i> Kom.                                       | Сирень бархатистая                        |  |
| 641. | <i>villosa</i> Vahl  | Сирень мохнатая                           |  |
| 642. | <i>vulgaris</i> L.   | Сирень обыкновенная                       |  |
| 643. | <i>wolfii</i> C.K.Schneid.                                 | Сирень Вольфа                             |  |
| 644. | <i>x henryi</i> C.K.Schneid.                               | Сирень Генри                              |  |

|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 645. | <i>x persica</i> L.                                   | Сирень персидская           |              |
| 646. | <i>yunnanensis</i> Franch.                            | Сирень юннаньская           |              |
| 647. | <i>arborea</i> Donn                                   | Пеон древовидный            |              |
| 648. | <i>delavayi</i> Franch.                               | Пеон Делавера               |              |
| 649. | <i>tenuifolia</i> L.                                  | Пеон узколистный            |              |
| 650. | <i>alpina</i> L.                                      | Княжик альпийский           |              |
| 651. | <i>sibirica sibirica</i> L.                           | Княжик сибирский            |              |
| 652. | <i>fusca</i> Turcz.                                   | Ломонос бурый               |              |
| 653. | <i>mandschurica</i> Rupr.                             | Ломонос маньчжурский        |              |
| 654. | <i>recta</i> L.                                       | Ломонос прямой              |              |
| 655. | <i>alnus</i> Mill.                                    | Крушина ольховидная, ломкая |              |
| 656. | <i>rupesstris</i> (Scop.) Schur                       | Крушина скальная            |              |
| 657. | <i>alnifolia</i> L'Her.                               | Жостер ольхолистный         |              |
| 658. | <i>alpina</i> L.                                      | Жостер альпийский           |              |
| 659. | <i>caroliniana</i> Walter                             | Жостер каролинский          |              |
| 660. | <i>cathartica</i> L.                                  | Жостер слабительный         |              |
| 661. | <i>costata</i> Maxim.                                 | Жостер ребристолистный      |              |
| 662. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.                       | Жостер зазубреннолистная    |              |
| 663. | <i>dahuricus</i> Pall.                                | Жостер даурский             |              |
| 664. | <i>diamantiaca</i> Nakai                              | Жостер алмазский            |              |
| 665. | <i>erythoxylon</i> Pall.                              | Жостер красное деревцо      |              |
| 666. | <i>globosa</i> Bunge                                  | Жостер шаровидный           |              |
| 667. | <i>libanotica</i> Boiss.                              | Жостер ливанский            |              |
| 668. | <i>japonica</i> Maxim.                                | Жостер японский             |              |
| 669. | <i>leptophylla</i> C.K. Schneid.                      | Жостер узколистный          |              |
| 670. | <i>pallasii</i> Fisch. et C.A. Mey.                   | Жостер Палласа              |              |
| 671. | <i>purshiana</i> DC.                                  | Жостер Пурша                |              |
| 672. | <i>saxatilis</i> Jacq.                                | Жостер скальный             |              |
| 673. | <i>spathulifolia</i> Fisch. et C.A. Mey.              | Жостер лопатчатолистный     |              |
| 674. | <i>tinctoria</i> Waldst. et Kit.                      | Жостер красящий             |              |
| 675. | <i>ussuriensis</i> J.J. Vassil.                       | Жостер уссурийский          |              |
| 676. | <i>utilis</i> Decne.                                  | Жостер полезный             |              |
| 677. | <i>alnifolia</i> (Nutt.) Nutt. ex M. Roem.            | Ирга ольхолистная           |              |
| 678. | <i>canadensis</i> (L.) Medik.                         | Ирга канадская              |              |
| 679. | <i>cretica</i> DC.                                    | Ирга критская               |              |
| 680. | <i>florida</i> Lindl.                                 | Ирга обильноцветущая        |              |
| 681. | <i>oligocarpa</i> Roem.                               | Ирга малоплодная            |              |
| 682. | <i>ovalis</i> Medik.                                  | Ирга овальная               |              |
| 683. | <i>sanguinea</i> (Pursh) DC.                          | Ирга кроваво-красная        |              |
| 684. | <i>siskiyouensis</i> C.K. Schneid.                    | Ирга систонензис            |              |
| 685. | <i>spicata</i> (Lam.) K. Koch                         | Ирга колосистая             |              |
| 686. | <i>utahensis</i> Koehne                               | Ирга ютская                 |              |
| 687. | <i>georgica</i> Desf.                                 | Миндаль грузинский          |              |
| 688. | <i>ledebouriana</i> Schlecht.                         | Миндаль Лелебура            |              |
| 689. | <i>nana</i> L.  | миндаль низкий, степной     |              |
| 690. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Skvortsov                 | Абрикос маньчжурский        | КК РФ 2005 3 |
| 691. | <i>sibirica</i> (L.) Lam.                             | Абрикос сибирский           |              |
| 692. | <i>vulgaris</i> Lam.                                  | Абрикос обыкновенный        |              |
| 693. | <i>melanocarpa</i> (Michx.) Elliott                   | Арония черноплодная         |              |
| 694. | <i>mitschurinii</i> A.K. Skvortsov & Yu K. Mañulina   | Арония маньчжурская         |              |
| 695. | <i>aethusifolius</i> Nakai                            | Волжанка кокорышелистная    |              |
| 696. | <i>dioicus</i> (Walt.) Fernald                        | Волжанка обыкновенная       |              |
| 697. | <i>hybrida</i> hort.                                  | Церападус гибридный         |              |
| 698. | <i>avium</i> (L.) Moench                              | Вишня птичья, черешня       |              |
| 699. | <i>fruticosa</i> (Pall.) Woronow                      | Вишня кустарниковая         |              |
| 700. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Kom.                      | Вишня Максимовича           |              |
| 701. | <i>pensylvanica</i> (L. fil.) Loisel.                 | Вишня пенсильванская        |              |
| 702. | <i>sachalinensis</i> (Fr. Schmidt) Kom. et Klob.-Alis | Вишня сахалинская           |              |
| 703. | <i>serrulata</i> (Lindl.) Loudon                      | Вишня мелкопильчатая        |              |

|      |  |                                   |              |
|------|--|-----------------------------------|--------------|
| 704. | tomentosa (Thunb.) Wall. ex T.T.Yu et C.L.Li | Вишня войлочная                   |              |
| 705. | vulgaris Mill.                               | Вишня обыкновенная                |              |
| 706. | japonica (Thunb.) Lindl. ex Spanch           | Хеномелес японский, японская айва |              |
| 707. | lagenaria (Loisel.) Koidz. lagenaria Koidz.  | Хеномелес лагенария               |              |
| 708. | speciosa (Sweet) Nakai                       | Хеномелес прекрасная              |              |
| 709. | superba (Frahm) Rehder                       | Хеномелес превосходный            |              |
| 710. | acutifolius Turcz.                           | Кизильник остролистный            |              |
| 711. | adpressus Bois                               | Кизильник прижатый                |              |
| 712. | allochrous Pojark.                           | Кизильник многоцветный            |              |
| 713. | amoenus E.H. Wilson                          | Кизильник прелестный              |              |
| 714. | apiculatus Rehder et E.H.Wilson              | Кизильник остроконечный           |              |
| 715. | ascendens Flinck et Hylmo                    | Кизильник приподнимающийся        |              |
| 716. | bullatus Bois                                | Кизильник пузырчатый              |              |
| 717. | dammeri C.K.Schneid.                         | Кизильник Даммера                 |              |
| 718. | dielsianus E. Pritz. ex Diels                | Кизильник Дильса                  |              |
| 719. | divaricatus Rehder et E.H.Wilson             | Кизильник растопыренный           |              |
| 720. | elegans Flinck et Hylmo                      | Кизильник элегантный              |              |
| 721. | foveolatus Rehder et E.H. Wilson             | Кизильник ячеистый                |              |
| 722. | franchetii Boiss. franchetii Bois            | Кизильник Франше                  |              |
| 723. | horizontalis Decne.                          | Кизильник горизонтальный          |              |
| 724. | integerrimus Medik.                          | Кизильник цельнокрайный           | КК Карелии   |
| 725. | lucidus Schlecht.                            | Кизильник блестящий               | КК РФ 2005 3 |
| 726. | melanocarpus Lodd., G.Lodd. et W.Lodd.       | Кизильник черноплодный            | КК Карелии   |
| 727. | moupinensis Franch.                          | Кизильник мушский                 |              |
| 728. | multiflorus Bunge                            | Кизильник многоцветковый          |              |
| 729. | nanschan Mott                                | Кизильник наншанский              |              |
| 730. | obscurus Rehder & E.H.Wilson                 | Кизильник лоснящийся              |              |
| 731. | polyanthemus E.L. Wolf                       | Кизильник многоцветковый          |              |
| 732. | racemiflorus (Desf.) K.Koch.                 | Кизильник кистевой                |              |
| 733. | roseus Edgew.                                | Кизильник розовый                 |              |
| 734. | salicifolius Franch.                         | Кизильник иволистный              |              |
| 735. | tomentosus Lindl.                            | Кизильник войлочный               |              |
| 736. | uniflorus Bunge                              | Кизильник одноцветковый           |              |
| 737. | alemanniensis Cinovskis                      | Боярышник германский              |              |
| 738. | almaatensis Pojark.                          | Боярышник алмаатинский            |              |
| 739. | altaica Lange                                | Боярышник алтайский               |              |
| 740. | ambigua C.A.Mey. ex A.K.Becker               | Боярышник сомнительный            |              |
| 741. | arnoldiana Sarg.                             | Боярышник Арнольда                |              |
| 742. | azarolus L.                                  | Боярышник азароль                 |              |
| 743. | brainerdii Sarg.                             | Боярышник брайнерда               |              |
| 744. | bretschneideri C.K.Schneid.                  | Боярышник Бретшнейдера            |              |
| 745. | calpodendron (Ehrh.) Medik.                  | Боярышник урновидный              |              |
| 746. | chlorosarca Maxim.                           | Боярышник зеленомясый             |              |
| 747. | coccinioides Ashe                            | Боярышник шарлаховидный           |              |
| 748. | crus-galli L.                                | Боярышник пегушья шпора           |              |
| 749. | curvisepala Lindm.                           | Боярышник отогнуточашелистикový   |              |
| 750. | dahurica Koehne ex C.K. Schneid.             | Боярышник даурский                |              |
| 751. | dipyrena Pojark.                             | Боярышник косочашечковый          |              |
| 752. | douglasii Lindl.                             | Боярышник Дугласа                 |              |
| 753. | ellwangeriana Sarg.                          | Боярышник Эльвангера              |              |
| 754. | flabellata (Bosc ex Spach) Rydb.             | Боярышник веероидный              |              |
| 755. | grignoniensis Mouill. ex Wein                | Боярышник григнонензис            |              |
| 756. | hissarica Pojark.                            | Боярышник гиссарский              |              |
| 757. | holmesiana Ashe                              | Боярышник Холмса                  |              |
| 758. | horrida Medik.                               | Боярышник страшный                |              |
| 759. | intricata Lange                              | Боярышник переплетенный           |              |
| 760. | jonesiae Sarg.                               | Боярышник Джонси                  |              |
| 761. | korolkowii L.Henry                           | Боярышник Королькова              |              |

|      |   |                                  |
|------|---|----------------------------------|
| 762. | <i>laevigata</i> (Poir.) DC.                                  | Боярышник вытощенный             |
| 763. | <i>macracantha</i> Lodd. ex Loudon                            | Боярышник крупноколочковый       |
| 764. | <i>macrosperma</i> Ashe                                       | Боярышник крупносемянный         |
| 765. | <i>maximowiczii</i> C.K.Schneid.                              | Боярышник Максимовича            |
| 766. | <i>missouriensis</i> Ashe                                     | Боярышник миссурийский           |
| 767. | <i>mollis</i> (Torr. et A.Gray) Scheele                       | Боярышник мяткий                 |
| 768. | <i>monogyna</i> Jacq.   | Боярышник однопестичный          |
| 769. | <i>orientalis</i> Pall. ex Bieb.                              | Боярышник восточный              |
| 770. | <i>pedicellata</i> Sarg.                                      | Боярышник стебельчатый           |
| 771. | <i>pentagyna</i> Waldst. et Kit.                              | Боярышник пятипестичный          |
| 772. | <i>pinnatifida</i> Bunge                                      | Боярышник перистонадрезанный     |
| 773. | <i>pseudoambigua</i> Pojark.                                  | Боярышник ложносомнительный      |
| 774. | <i>pseudomelanocarpa</i> M. Pop. ex Pojark.                   | Боярышник ложночерноплодный      |
| 775. | <i>punctata</i> Jacq.   | Боярышник точечный               |
| 776. | <i>rivularis</i> Nutt.  | Боярышник приречный              |
| 777. | <i>sanguinea</i> Pall.  | Боярышник кроваво-красный        |
| 778. | <i>songarica</i> K. Koch                                      | Боярышник джунгарский            |
| 779. | <i>stevenii</i> Pojark.                                       | Боярышник Стевена                |
| 780. | <i>submollis</i> Sarg.  | Боярышник мягковатый             |
| 781. | <i>succulenta</i> Schrad. ex Link                             | Боярышник сочный                 |
| 782. | <i>tanacetifolia</i> (Lam.) Pers.                             | Боярышник пижмолистный           |
| 783. | <i>tianschanica</i> Pojark.                                   | Боярышник Тяньшанский            |
| 784. | <i>transcaspica</i> Pojark.                                   | Боярышник закаспийский           |
| 785. | <i>turcomanica</i> Pojark.                                    | Боярышник туркменский            |
| 786. | <i>turkestanica</i> Pojark.                                   | Боярышник туркестанский          |
| 787. | <i>x prunifolia</i> (Poir.) Pers.                             | Боярышник сливолистный           |
| 788. | <i>oblonga</i> Mill.  | Айва продолговатая, обыкновенная |
| 789. | <i>giraldii</i> Hesse   | Экзехорда Джиральда              |
| 790. | <i>korolkowii</i> Lavallée                                    | Экзехорда Королькова             |
| 791. | <i>racemosa</i> (Lindl.) Rehde                                | Экзехорда кистистая              |
| 792. | <i>x macrantha</i> (Lemoine) Schneid.                         | Экзехорда крупноцветковая        |
| 793. | <i>discolor</i> (Pursh) Maxim.                                | Холодикус разноцветный           |
| 794. | <i>ulmifolia</i> (Franch.) Pachom.                            | Луизеания вязолистная            |
| 795. | <i>baccata</i> (L.) Borkh.                                    | Яблоня ягодная                   |
| 796. | <i>domestica</i> Borkh.                                       | Яблоня домашняя                  |
| 797. | <i>florentina</i> (Zucc.) C.K.Schneid.                        | Яблоня флорентийская             |
| 798. | <i>halliana</i> Koehne  | Яблоня Холла                     |
| 799. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Kom. ex Juz.                      | Яблоня маньчжурская              |
| 800. | <i>niedzwetzkyana</i> Dieck ex Koehne                         | Яблоня Недзвецкого               |
| 801. | <i>orientalis</i> Uglitzk.                                    | Яблоня восточная                 |
| 802. | <i>prunifolia</i> (Willd.) Borkh.                             | Яблоня сливолистная, китайская   |
| 803. | <i>rockii</i> Rehder  | Яблоня Рока                      |
| 804. | <i>sargentii</i> Rehder                                       | Яблоня Саржента                  |
| 805. | <i>sieversii</i> (Ledeb.) M. Roem.                            | Яблоня Сиверса                   |
| 806. | <i>spectabilis</i> (Aiton) Borkh.                             | Яблоня замечательная             |
| 807. | <i>sylvestris</i> (L.) Mill.                                  | Яблоня лесная                    |
| 808. | <i>x hartwigii</i> Koehne                                     | Яблоня Гартвига                  |
| 809. | <i>x zumi</i> (Matsum.) Rehd.                                 | Яблоня Цуми                      |
| 810. | <i>germanica</i> L.   | Мушмула германская               |
| 811. | <i>Neillia affinis</i> Hemsley                                | Нейлия родственная               |
| 812. | <i>longiracemosa</i> Hemsley                                  | Нейлия длинноветвистая           |
| 813. | <i>sinensis</i> Oliv.   | Нейлия китайская                 |
| 814. | <i>cerasiformis</i> (Torr. et A.Gray ex Hook. et Arn.) Greene | Эмлерия вишневидная              |
| 815. | <i>Padellus mahaleb</i> (L.) Vassilcz.                        | Паделлюс магалев, антипка        |
| 816. | <i>asiatica</i> Kom.  | Черемуха азиатская               |
| 817. | <i>avium</i> Mill.  | Черемуха обыкновенная            |
| 818. | <i>grayana</i> (Maxim.) C.K. Schneid.                         | Черемуха Грея                    |
| 819. | <i>maackii</i> (Rupr.) Kom.                                   | Черемуха Маака                   |
| 820. | <i>serotina</i> Ehrh.   | Черемуха поздняя                 |
| 821. | <i>virginiana</i> (L.) Mill.                                  | Черемуха виргинская              |

|      |  |                                |              |
|------|--|--------------------------------|--------------|
| 822. | <i>davurica</i> (Nestl.) Ikonn.            | Курильский чай даурский        |              |
| 823. | <i>fruticosa</i> (L.) O.Schwarz            | Курильский чай кустарниковый   |              |
| 824. | <i>villosa</i> (Thumb.) DC.                | Фотиния мохнатая               |              |
| 825. | <i>amurensis</i> (Maxim.) Maxim.           | Пузыреплодник амурский         |              |
| 826. | <i>bracteatus</i> (Rydb.) Rehder           | Пузыреплодник приветниковый    |              |
| 827. | <i>capitatus</i> (Pursh) Kuntze            | Пузыреплодник головчатый       |              |
| 828. | <i>intermedius</i> (Rydb.) C.K.Schneid.    | Пузыреплодник промежуточный    |              |
| 829. | <i>malvaceus</i> (Greene) Kuntze           | Пузыреплодник мальвообразный   |              |
| 830. | <i>opulifolius</i> (L.) Maxim.             | Пузыреплодник калинолистный    |              |
| 831. | <i>ribesifolia</i> Kom.                    | Пузыреплодник смородинолистный |              |
| 832. | <i>stellatus</i> (Rydb.) Rehder            | Пузыреплодник звездчатый       |              |
| 833. | <i>sinensis</i> (Oliv.) Oliv. ex Bean      | Плоскосемянник китайский       | КК РФ 2005 2 |
| 834. | <i>brigantina</i> Vill.                    | Слива бригантина               |              |
| 835. | <i>divaricata</i> Ledeb.                   | Слива растопыренная, алыча     |              |
| 836. | <i>domestica</i> L.                        | Слива домашняя                 |              |
| 837. | <i>pumila</i> L.                           | Слива карликовая               |              |
| 838. | <i>salicina</i> Lindl.                     | Слива китайская                |              |
| 839. | <i>sargentii</i> Rehder                    | Саякура                        |              |
| 840. | <i>sinensis</i> Pers.                      | Слива мелколистная             |              |
| 841. | <i>sogdiana</i> Vassilcz.                  | Слива согдийская               |              |
| 842. | <i>spinosa</i> L.                          | Слива колючая, терн            |              |
| 843. | <i>stepposa</i> Kotov                      | Слива степная                  |              |
| 844. | <i>ussuriensis</i> Kovalev et Kostina      | Слива уссурийская              |              |
| 845. | <i>coccinea</i> M.Roem.                    | Пираканта ярко-красная         |              |
| 846. | <i>crenulata</i> (D.Don) M.Roem.           | Пираканта городчатая           |              |
| 847. | <i>rogersiana</i> (A.B.Jacks.) Bean        | Пираканта Роджерса             |              |
| 848. | <i>caucasica</i> Fed.                      | Груша кавказская               |              |
| 849. | <i>communis</i> L.                         | Груша обыкновенная             |              |
| 850. | <i>elaeagnifolia</i> Pall.                 | Груша лохолостная              |              |
| 851. | <i>nivalis</i> Jacq.                       | Груша белоснежная              |              |
| 852. | <i>regelii</i> Rehder                      | Груша Регеля                   |              |
| 853. | <i>rossica</i> A.D.Danilov                 | Груша русская                  |              |
| 854. | <i>serotina</i> Rehd.                      | Груша поздняя, песчаная        |              |
| 855. | <i>ussuriensis</i> Maxim.                  | Груша уссурийская              |              |
| 856. | <i>acicularis</i> Lindl.                   | Роза игольчатая                |              |
| 857. | <i>amblyotis</i> C.A.Mey.                  | Роза тупоушковая               |              |
| 858. | <i>andreae</i> Lange                       | Роза Андреа                    |              |
| 859. | <i>arkansana</i> Porter                    | Роза арканзасская              |              |
| 860. | <i>arvensis</i> Huds.                      | Роза пашенная                  |              |
| 861. | <i>blanda</i> Aiton                        | Роза прелестная                |              |
| 862. | <i>bungeana</i> Boiss. et Buhse            | Роза Бунге                     |              |
| 863. | <i>buschiana</i> Chrshan.                  | Роза Буша                      |              |
| 864. | <i>caesia</i> Sm.                          | Роза голубовато-серая          |              |
| 865. | <i>canina</i> L.                           | Роза собачья                   |              |
| 866. | <i>caudata</i> Baker                       | Роза хвостатая                 |              |
| 867. | <i>centifolia</i> L.                       | Роза столистная                |              |
| 868. | <i>davurica</i> Pall.                      | Роза даурская                  |              |
| 869. | <i>dumalis</i> Bechst.                     | Роза кустарниковидная          |              |
| 870. | <i>fedtschenkoana</i> Regel                | Роза Федченко                  |              |
| 871. | <i>gallica</i> L.                          | Роза французская               |              |
| 872. | <i>glauca</i> Pourr. <i>glauca</i> Schott  | Роза низкая                    |              |
| 873. | <i>hemisphaerica</i> Herrm.                | Роза полушаровидная            |              |
| 874. | <i>hugonis</i> Hemsl.                      | Роза хугонис                   |              |
| 875. | <i>jacutica</i> Juz.                       | Роза якутская                  |              |
| 876. | <i>kokanica</i> (Regel) Regel ex Juz.      | Роза кокандская                |              |
| 877. | <i>laxa</i> Retz.                          | Роза рыхлая                    |              |
| 878. | <i>luciae</i> Franch. et Rochebr. ex Crép. | Роза Люция                     |              |
| 879. | <i>marrettii</i> H.Lev.                    | Роза Маррэ                     |              |
| 880. | <i>majalis</i> Herms.                      | Роза майская                   |              |
| 881. | <i>maximowicziana</i> Regel                | Роза мелкоцветковая            |              |
| 882. | <i>micrantha</i> Borrer                    | Роза Максимовича               |              |

|      |   |                            |              |
|------|---|----------------------------|--------------|
| 883. | <i>moyesii</i> Hemsl. et E.H. Wilson        | Роза Мойези                |              |
| 884. | <i>multibracteata</i> Hemsl. et E.H. Wilson | Роза многоприцветниковая   |              |
| 885. | <i>multiflora</i> Thumb.                    | Роза многоцветковая        |              |
| 886. | <i>nufkana</i> C.Presl                      | Роза нутканская            |              |
| 887. | <i>oxyodon</i> Boiss.                       | Роза острозубая            |              |
| 888. | <i>palustris</i> Marshall                   | Роза болотная              |              |
| 889. | <i>pendulina</i> L.                         | Роза повислая              |              |
| 890. | <i>pisocarpa</i> A. Gray                    | Роза горохоплодная         |              |
| 891. | <i>roxburghii</i> Tratt.                    | Роза Роксбурга             |              |
| 892. | <i>rubiginosa</i> L.                        | Роза ржавчинная            |              |
| 893. | <i>rugosa</i> Thumb.                        | Роза морщинистая           |              |
| 894. | <i>spinossissima</i> L.                     | Роза колочейшая            |              |
| 895. | <i>tomentosa</i> Sm.                        | Роза войлочная             |              |
| 896. | <i>virginiana</i> Mill.                     | Роза виргинская            |              |
| 897. | <i>villosa</i> L.                           | Роза мохнатая              |              |
| 898. | <i>wichuraiana</i> Crép.                    | Роза Вихуры                |              |
| 899. | <i>woodsii</i> Lindl.                       | Роза Вудса                 |              |
| 900. | <i>odoratum</i> (L.) Rydb.                  | Малиноклен душистый        |              |
| 901. | <i>affinis</i> Weihe et Ness                | Ежевика сладкая            |              |
| 902. | <i>caesius</i> L.                           | Ежевика сизая              |              |
| 903. | <i>crataegifolius</i> Bunge                 | Малина боярышниковлистная  |              |
| 904. | <i>idaeus</i> L.                            | Малина обыкновенная        |              |
| 905. | <i>illicebrosus</i> Focke                   | Малина соблазнительная     |              |
| 906. | <i>nessensis</i> Hall                       | Куманика, Ежевика несская  |              |
| 907. | <i>parviflorus</i> Nutt.                    | Малина мелкоцветковая      |              |
| 908. | <i>phoenicolasius</i> Maxim.                | Малина пурпурноплодная     |              |
| 909. | <i>sachalinensis</i> (matsumuranus) Lev.    | Малина сахалинская         |              |
| 910. | <i>trifidus</i> Thumb.                      | Ежевика японо-китайская    |              |
| 911. | <i>altaiensis</i> (Laxm.) C.K. Schneid      | Сибирка алтайская          |              |
| 912. | <i>arborea</i> C.K. Schneid.                | Рябинник древовидный       |              |
| 913. | <i>lindleyana</i> (Wall.) Maxim.            | Рябинник Линдлея           |              |
| 914. | <i>kirilowii</i> (Regel et Tiling) Maxim.   | Рябинник Кириллова         |              |
| 915. | <i>pallasii</i> (G.Don) Pojark.             | Рябинник Палласа           |              |
| 916. | <i>sorbifolia</i> (L.) A. Braun             | Рябинник рябинолистный     |              |
| 917. | <i>pozdnjakovii</i> Pojark                  | Сорбокотонастер Позднякова | КК РФ 2005 3 |
| 918. | <i>albovii</i> Zinserl.                     | Рябина Альбова             |              |
| 919. | <i>alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch  | Рябина ольхолистная        |              |
| 920. | <i>amurensis</i> Koehne                     | Рябина амурская            |              |
| 921. | <i>aria</i> (L.) Crantz                     | Рябина круглолистная, ария |              |
| 922. | <i>aucuparia</i> L.                         | Рябина обыкновенная        |              |
| 923. | <i>austriaca</i> (Beck) Hedl.               | Рябина австрийская         |              |
| 924. | <i>borbasii</i> Jav.                        | Рябина Борбаса             |              |
| 925. | <i>bristoliensis</i> Wilmott                | Рябина бристольская        |              |
| 926. | <i>cashmiriana</i> Hedl.                    | Рябина кашмирская          |              |
| 927. | <i>caucasica</i> Zinserl.                   | Рябина кавказская          |              |
| 928. | <i>chamaemespilus</i> (L.) Crantz           | Рябина приземистая         |              |
| 929. | <i>commixta</i> Hedl.                       | Рябина смешанная           |              |
| 930. | <i>discolor</i> (Maxim.) Maxim.             | Рябина двухцветная         |              |
| 931. | <i>domestica</i> L.                         | Рябина домашняя            |              |
| 932. | <i>esserteauiana</i> Koehne                 | Рябина Эссерта             |              |
| 933. | <i>fedorovii</i> Zaik.                      | Рябина Федорова            |              |
| 934. | <i>fruticosa</i> Steud.                     | Рябина кустарниковая       |              |
| 935. | <i>gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch  | рябина изящная             |              |
| 936. | <i>graeca</i> (Spach) Lodd. ex S.Schauer    | Рябина греческая           |              |
| 937. | <i>intermedia</i> (Ehrh.) Pers.             | Рябина промежуточная       |              |
| 938. | <i>japonica</i> Siebold                     | Рябина японская            |              |
| 939. | <i>koehneana</i> C.K. Schneid.              | Рябина Кене                |              |
| 940. | <i>kusnetzovii</i> Zinserl.                 | Рябина Кузнецова           |              |
| 941. | <i>latifolia</i> Pers.                      | Рябина широколистная       |              |
| 942. | <i>luristanica</i> (Bornum.) Schonb.-Tem.   | Рябина луристанская        |              |
| 943. | <i>matsumurana</i> (Makino) Koehne          | Рябина Матсумуры           |              |




|       |  |                               |  |
|-------|--|-------------------------------|--|
| 944.  | <i>mougeotii</i> Godr. et Soy.-Will.                 | Рябина Мужо                   |  |
| 945.  | <i>persica</i> Hedl.                                 | Рябина персидская             |  |
| 946.  | <i>reflexipetala</i> Koehne                          | Рябина отогнутолепестная      |  |
| 947.  | <i>quercifolia</i> Hedl.                             | Рябина дуболистная            |  |
| 948.  | <i>goopiana</i> Bordz.                               | Рябина Роопа                  |  |
| 949.  | <i>rufoferruginea</i> (C.K.Schneid.)<br>C.K.Schneid. | Рябина рыже-ржавая            |  |
| 950.  | <i>sambucifolia</i> (Cham. et Schlttdl.)<br>M.Roem.  | Рябина бузинолистная          |  |
| 951.  | <i>serotina</i> Koehne                               | Рябина поздняя                |  |
| 952.  | <i>sibirica</i> Hedl.                                | Рябина сибирская              |  |
| 953.  | <i>stankovii</i> Juz.                                | Рябина Станкова               |  |
| 954.  | <i>sudetica</i> Fritsch                              | Рябина судетская              |  |
| 955.  | <i>takhtajanii</i> Gabrieljan                        | Рябина Тактаджяна             |  |
| 956.  | <i>tamamschjanae</i> Gabrieljan                      | Рябина Тамамшпан              |  |
| 957.  | <i>tianschanica</i> Rupr.                            | Рябина тьяншанская            |  |
| 958.  | <i>tormalis</i> (L.) Crantz                          | Рябина глоговина              |  |
| 959.  | <i>turkestanica</i> (Franch.) Hedl.                  | Рябина туркестанская          |  |
| 960.  | <i>velutina</i> C.K. Schneid.                        | Рябина бархатистая            |  |
| 961.  | <i>wilfordii</i> Koehne                              | Рябина поздняя                |  |
| 962.  | <i>x arnoldiana</i> Rehd.                            | Рябина Арнольда               |  |
| 963.  | <i>x splendida</i> Hedl.                             | Рябина гибридная              |  |
| 964.  | <i>zahlbruckneri</i> C.K.Schneid.                    | Рябина Цальбруккера           |  |
| 965.  | <i>alba</i> Du Roi*                                  | Спирея белая                  |  |
| 966.  | <i>albiflora</i> (Mig.) Zabel                        | Спирея Аль-бифлора            |  |
| 967.  | <i>alpina</i> Pall.                                  | Спирея альпийская             |  |
| 968.  | <i>bella</i> Sims                                    | Спирея прелестная             |  |
| 969.  | <i>betulifolia</i> Pall.                             | Спирея березолистная          |  |
| 970.  | <i>beauverdiana</i> C.K. Schneid.                    | Спирея Бовера                 |  |
| 971.  | <i>canescens</i> D.Don                               | Спирея сероватая              |  |
| 972.  | <i>chamaedryfolia</i> L.                             | Спирея дубровколистная        |  |
| 973.  | <i>corymbosa</i> Raf.                                | Спирея щитконосная            |  |
| 974.  | <i>crenata</i> L.                                    | Спирея городчатая             |  |
| 975.  | <i>densiflora</i> Nutt. ex Rydb.                     | Спирея густоцветковая         |  |
| 976.  | <i>douglasii</i> Hook.                               | Спирея Дугласа                |  |
| 977.  | <i>elegans</i> Pojark.                               | Спирея изящная                |  |
| 978.  | <i>humilis</i> Pojark.                               | Спирея низкая                 |  |
| 979.  | <i>hypericifolia</i> L.                              | Спирея звероболистная         |  |
| 980.  | <i>japonica</i> L. f.                                | Спирея японская               |  |
| 981.  | <i>latifolia</i> (Aiton) Borkh.                      | Спирея широколистная          |  |
| 982.  | <i>media</i> Fr. Schmidt                             | Спирея средняя                |  |
| 983.  | <i>menziesii</i> Hook.                               | Спирея Мензиса                |  |
| 984.  | <i>miyabei</i> Koidz.                                | Спирея Миябе                  |  |
| 985.  | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Спирея монгольская            |  |
| 986.  | <i>nipponica</i> Maxim.                              | Спирея японская               |  |
| 987.  | <i>rosthornii</i> E.Pritz. ex Diels                  | Спирея Росторна               |  |
| 988.  | <i>salicifolia</i> L.                                | Спирея иволистная             |  |
| 989.  | <i>sargentiana</i> Rehder                            | Спирея Саржента               |  |
| 990.  | <i>sericea</i> Turcz.                                | Спирея шелковистая            |  |
| 991.  | <i>trichocarpa</i> Nakai                             | Спирея опушенноплодная        |  |
| 992.  | <i>trilobata</i> L.                                  | Спирея трехлопастная          |  |
| 993.  | <i>uratensis</i> Franch.                             | Спирея уральская              |  |
| 994.  | <i>x billardii</i> Dipp.                             | Спирея Билларда               |  |
| 995.  | <i>x bumalda</i> Burv.                               | Спирея Бумальда               |  |
| 996.  | <i>x margaritae</i> Zabel                            | Спирея Маргариты              |  |
| 997.  | <i>x micropetala</i> Zabel                           | Спирея мелколепестная         |  |
| 998.  | <i>x notha</i> Zabel                                 | Спирея ложная                 |  |
| 999.  | <i>x vanhouttei</i> (Briot) Zabel                    | Спирея Вангутта               |  |
| 1000. | sp.  | Спирея                        |  |
| 1001. | <i>incisa</i> (Thumb.) Zabel                         | Стефанандра надрезаннолистная |  |
| 1002. | <i>tanakae</i> Franch. et Sav.                       | Стефанандра Танаки            |  |




|       |  |                                     |              |
|-------|--|-------------------------------------|--------------|
| 1003. | <i>grandiflora</i> (Smith) Bean                | Боярышникоушница крупноцветковая    |              |
| 1004. | <i>amurense</i> Rupr.                          | Бархат амурский                     |              |
| 1005. | <i>chinense</i> C.K. Schmeid.                  | Бархат китайский                    |              |
| 1006. | <i>sachalinense</i> (F. Schmidt) Sarg.         | Бархат сахалинский                  |              |
| 1007. | <i>lutescens</i> Greene                        | Птелея желтоватая                   |              |
| 1008. | <i>serrata</i> Small                           | Птелея пильчатая                    |              |
| 1009. | <i>trifoliata</i> L.                           | Птелея трехлистая                   |              |
| 1010. | <i>lutescens</i> Greene                        | Птелея желтоватая                   |              |
| 1011. | <i>graveolens</i> L.                           | Рута душистая                       |              |
| 1012. | <i>alba</i> L.                                 | Тополь белый, серебристый           |              |
| 1013. | <i>balsamifera</i> L.                          | Тополь бальзамический               |              |
| 1014. | <i>deltoides</i> W.Bartram ex Marshall         | Тополь дельтовидный                 |              |
| 1015. | <i>laurifolia</i> Ledeb.                       | Тополь лавролистый                  |              |
| 1016. | <i>nigra</i> L.                                | Тополь черный                       |              |
| 1017. | <i>suaveolens</i> Fisch. ex Loudon             | Тополь душистый                     |              |
| 1018. | <i>tremula</i> L.                              | Тополь дрожащий, Осина              |              |
| 1019. | <i>x pendula</i> Bogd.                         | Тополь осинообразный                |              |
| 1020. | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л.            | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л. |              |
| 1021. | <i>alba</i> L.                                 | Ива белая                           |              |
| 1022. | <i>bicolor</i> Ehrh. Ex Willd.                 | Ива двуцветная                      |              |
| 1023. | <i>caprea</i> L.                               | Ива козья, ракита                   |              |
| 1024. | <i>coesia</i> subsp. Tsujenisis N. Bolsshakov. | Ива сизоватая                       |              |
| 1025. | <i>fragilis</i> L.                             | Ива ломкая                          |              |
| 1026. | <i>ledebouriana</i> Trautv.                    | Ива Ледебура                        |              |
| 1027. | <i>hastata</i> L.                              | Ива кольевидная                     |              |
| 1028. | <i>matsudana</i> Koidz.                        | Ива матсуды                         |              |
| 1029. | <i>myrsinifolia</i> Salisb.                    | Ива мирзинолистная, миртолистная    |              |
| 1030. | <i>pentandra</i> L.                            | Ива пятигичниковая                  |              |
| 1031. | <i>pseudomedemii</i> E.L. Wolf                 | Ива ложносредняя                    |              |
| 1032. | <i>pyrolifolia</i> Ledeb.                      | Ива грушелистная                    | КК Карелии   |
| 1033. | <i>purpurea</i>                                | Ива пурпурная /Карликовая/          |              |
| 1034. | <i>tenuifolia</i>                              | Ива узколистная                     |              |
| 1035. | <i>viminalis</i> L.                            | Ива прутовидная                     | КК Карелии   |
| 1036. | <i>x purpurea</i> L.                           | Ива пурпурная                       |              |
| 1037. | <i>x Sverdlovskaja</i>                         | Ива Свердловская /Блестящая/        |              |
| 1038. | <i>racemosa</i> L.                             | Бузина кистистая, обыкновенная      |              |
| 1039. | <i>nigra</i> L.                                | Бузина черная Серебристая/          |              |
| 1040. | <i>chinensis</i> (Turcz.) Baill.               | Лимонник китайский                  |              |
| 1041. | <i>dulcamara</i> L.                            | Паслен сладко-горький               |              |
| 1042. | <i>pinnata</i> L.                              | Клекачка перистая                   | КК РФ 2005 3 |
| 1043. | <i>carolina</i> L.                             | Халезия каролинская                 |              |
| 1044. | <i>kamtschatica</i> Maxim.                     | Волчя годник камчатский             |              |
| 1045. | <i>mezerium</i> L.                             | Волчник смертельный                 |              |
| 1046. | <i>americana</i> L.                            | Липа американская                   |              |
| 1047. | <i>amurensis</i> Rupr.                         | Липа амурская                       |              |
| 1048. | <i>begoniifolia</i> Stev.                      | Липа бегониелистная                 |              |
| 1049. | <i>caroliniana</i> Mill.                       | Липа каролинская                    |              |
| 1050. | <i>cordata</i> Mill.                           | Липа мелколистная                   |              |
| 1051. | <i>croizatii</i> Chun et Wong                  | Липа Круаза                         |              |
| 1052. | <i>dasystyla</i> Steven                        | Липа опушенностолбиковая            |              |
| 1053. | <i>heterophylla</i> Vent.                      | Липа разнолистная                   |              |
| 1054. | <i>japonica</i> (Miq.) Simonk.                 | Липа японская                       |              |
| 1055. | <i>ledebourii</i> Borbas                       | Липа Ледебура                       |              |
| 1056. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.             | Липа маньчжурская                   |              |
| 1057. | <i>maximowicziana</i> Shiras.                  | Липа Максимовича                    | КК РФ 2005 1 |
| 1058. | <i>mongolica</i> Maxim.                        | Липа монгольская                    |              |
| 1059. | <i>oliveri</i> Szyszyl.                        | Липа Оливери                        |              |
| 1060. | <i>petiolaris</i> DC.                          | Липа длинночерешковая               |              |
| 1061. | <i>platyphyllos</i> Scop.                      | Липа крупнолистная                  |              |



|       |   |   |              |
|-------|---|---|--------------|
| 1062. | <i>sibirica</i> Bayer                           | Липа сибирская  |              |
| 1063. | <i>taguetii</i> C.K. Schneid                    | Липа Таке   |              |
| 1064. | <i>tomentosa</i> Moench                         | Липа войлочная  |              |
| 1065. | <i>tuai</i> Szyszyl.                            | Липа туан   |              |
| 1066. | <i>x braunii</i> Simonk.                        | Липа Брауни   |              |
| 1067. | <i>x euchlora</i> K.Koch                        | Липа темнозеленая, крымская   |              |
| 1068. | <i>x euchlora</i> L.                            | Липа европейская  |              |
| 1069. | <i>occidentalis</i> L.                          | Кяркас западный   |              |
| 1070. | <i>americana</i> L.                             | Вяз американский  |              |
| 1071. | <i>carpinifolia</i> Gled.                       | Вяз граболистный, полевой   |              |
| 1072. | <i>glabra</i> Huds.                             | Вяз голый, ильм горный  |              |
| 1073. | <i>japonica</i> Sarg.                           | Вяз японский  |              |
| 1074. | <i>laevis</i> Pall.                             | Вяз гладкий   |              |
| 1075. | <i>rumila</i> L.                                | Вяз мелколистный /Пестролистный/                                    |              |
| 1076. | <i>racemosa</i> Thomas                          | Вяз Томаса  |              |
| 1077. | <i>x arbuscula</i> Wolf                         | Вяз деревцевидный   |              |
| 1078. | <i>serrata</i> (Thumb.) Makino                  | Дзельва пильчатая, серый вяз  |              |
| 1079. | <i>dichotoma</i> (Lour.) K. Koch                | Красноплодник вильчатый   |              |
| 1080. | <i>acerifolium</i> L.                           | Калина кленолистная   |              |
| 1081. | <i>alnifolium</i> Marshall                      | Калина ольхолистная   |              |
| 1082. | <i>buddleifolium</i> C.H.Wright.                | Калина буддлеелистная   |              |
| 1083. | <i>burejaeticum</i> Regel et Herd.              | Калина буренская  |              |
| 1084. | <i>cassinoides</i> L.                           | Калина шлемовидная  |              |
| 1085. | <i>dentatum</i> L.                              | Калина зубчатая   |              |
| 1086. | <i>dilatatum</i> Thumb.                         | Калина расширенная  |              |
| 1087. | <i>lantana</i> L.                               | Калина Гордовина  |              |
| 1088. | <i>lentago</i> L.                               | Гордовина канадская   |              |
| 1089. | <i>macrocephalum</i> Fortune                    | Калина крупноголовчатая   |              |
| 1090. | <i>opulus</i> L.                                | Калина обыкновенная   |              |
| 1091. | <i>phlebotrichum</i> Siebold et Zucc.           | Калина волосистожилковая  |              |
| 1092. | <i>prunifolium</i> L.                           | Калина сливолистная   |              |
| 1093. | <i>rhytidophyllum</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl. | Калина морщинистолистная  |              |
| 1094. | <i>rufidulum</i> Raf.                           | Калина ритеватая  |              |
| 1095. | <i>sargentii</i> Koehne                         | Калина Саржента   |              |
| 1096. | <i>trilobum</i> Marshall                        | Калина трехлопастная  |              |
| 1097. | <i>utile</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.          | Калина полезная   |              |
| 1098. | <i>veitchii</i> C.H. Wright                     | Калина Вича   |              |
| 1099. | <i>wrightii</i> Miq.                            | Калина Райта  |              |
| 1100. | <i>aconitifolia</i> Bunge                       | Виноградовник аконитолистный  |              |
| 1101. | <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv.        | Виноградовник короткоцветоножковый                                  |              |
| 1102. | <i>inserta</i> (J. Kern.) Fritsch               | Партеноциссус (Девичий виноград) прикрепленный                      |              |
| 1103. | <i>quinquefolia</i> (L.) Planch.                | Партеноциссус (Девичий виноград) пятилисточковый                    |              |
| 1104. | <i>tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.  | Партеноциссус (Девичий виноград) триостренный, виноград плоцевидный | КК РФ 2005 1 |
| 1105. | <i>acerifolia</i> Raf.                          | Виноград кленолистный   |              |
| 1106. | <i>amurensis</i> Rupr.                          | Виноград амурский   |              |
| 1107. | <i>coignetiae</i> Pulliat ex Planch.            | Виноград Куанье, японский   |              |
| 1108. | <i>palmata</i> Wahl.                            | Виноград лапчатый   |              |
| 1109. | <i>riparia</i> Michx.                           | Виноград прибрежный   |              |
| 1110. | <i>rupestris</i> Scheele                        | Виноград скальный   |              |
| 1111. | <i>vulpina</i> L.                               | Виноград лисий  |              |

XVII. Пруды (шесть) с протоками, XIX в.  
Институтский пер., 5, парк

|   |                          |  |   |
|---|--------------------------|--|---|
| 1 | Гидротехническая система | <p>Цветочный пруд* – местоположение (южная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, подпорная стенка со стороны дамбы (западная сторона пруда), одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.1</p> |    |
|   |                          | <p>Иорданский пруд* – местоположение (западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.2</p>   |   |
|   |                          | <p>Сердобольский пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, острова, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.3</p>                                      |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>Длинный пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы, берегоукрепление;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.4</p> |   |
|  |  | <p>Западный пруд* – местоположение (северная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.5</p>  |   |
|  |  | <p>Восточный пруд* – местоположение (северо-восточная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы.</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.6</p>   |  |



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

7 декабря 2016 г.

Москва

№ 63290-р

**О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», XIX – XX вв. (г. Санкт-Петербург) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации**

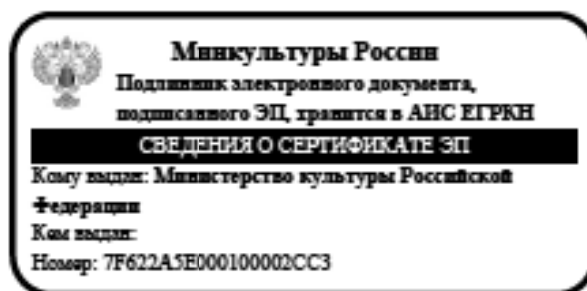
Руководствуясь Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 5.4.3 Положения о Министерстве культуры Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 590, и Положением о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным приказом Минкультуры России от 3 октября 2011 г. № 954, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Зарегистрировать объект культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», XIX – XX вв. (далее – ансамбль), расположенный по адресу (местонахождение): Санкт-Петербург, Институтский переулок, дом 5, в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и присвоить ему регистрационный номер 781620667080006.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (В.А.Цветнову) обеспечить внесение соответствующих сведений об ансамбле в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и их опубликование.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



Н.А.Малаков



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

23 АВГ 2021

№ 04-19-127/21

**Об утверждении охранного обязательства  
собственника или иного законного владельца  
объекта культурного наследия федерального  
значения «Парк», включенного в единый  
государственный реестр объектов культурного  
наследия (памятников истории и культуры)  
народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Парк», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Институтский пер., 5 (далее – объект), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику Юридического управления - юрисконсульту КГИОП обеспечить регистрацию распоряжения и его передачу в необходимом числе копий в отдел обработки и хранения документированной информации Управления организационного обеспечения и контроля КГИОП в течение трех рабочих дней со дня его утверждения.

3. Начальнику отдела обработки и хранения документированной информации Управления организационного обеспечения и контроля КГИОП обеспечить направление копии распоряжения собственнику объекта, другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган, уполномоченный на ведение Единого государственного реестра недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, не позднее пятнадцати рабочих дней со дня утверждения настоящего распоряжения.

4. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление распоряжения в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

5. Начальнику отдела координации и контроля Управления организационного обеспечения и контроля КГИОП обеспечить размещение распоряжения на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

6. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя Комитета.

Заместитель председателя Комитета

Г.Р. Аганова

## УТВЕРЖДЕНО

Распоряжением КГИОП «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Парк», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

от «23» августа 2021 г. № 04-19-427/21

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА  
ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ,  
включенного в единый государственный реестр  
объектов культурного наследия (памятников истории и культуры)  
народов Российской Федерации**

Парк

(наименование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в соответствии с данными единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 1 | 6 | 2 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

(регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации)

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охранное обязательство (далее - объект культурного наследия)<sup>1</sup>:

имеется

отсутствует

(нужное отметить знаком «V»)

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охранное обязательство вносятся:

<sup>1</sup> В соответствии с пунктом 4 статьи 47.6 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее — Закон № 73-ФЗ) при наличии паспорта объекта культурного наследия, предусмотренного статьей 21 Закона № 73-ФЗ, он является неотъемлемой частью охранного обязательства.

## Раздел 1. Сведения об объекте культурного наследия

1.1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

1.2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1.3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  
значения

регионального  
значения

муниципального  
значения

(нужное отметить знаком «V»)

1.4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник

ансамбль

(нужное отметить знаком «V»)

1.5. Номер и дата принятия органом государственной власти решения о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

1.6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или, при его отсутствии, описание местоположения объекта):

(субъект Российской Федерации)

(населенный пункт)

ул.

д.

корп. и  
(или)  
стр.

кадастровый номер (при наличии):



(описание местоположения)



1.7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия:

|  |
|--|
|  |
|--|

1.8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

|  |
|--|
|  |
|--|

1.9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта культурного наследия (на момент утверждения охранного обязательства), за исключением отдельных объектов археологического наследия, фотографическое изображение которых вносится на основании решения соответствующего органа охраны объектов культурного наследия, на \_\_\_ листах.

1.10. Сведения о наличии зон охраны объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия:

|  |
|--|
|  |
|--|

1.11. Сведения об объектах культурного наследия, входящих в состав объекта культурного наследия, являющегося ансамблем:

| № | Наименование объекта культурного наследия | Адрес объекта или местоположение | Границы территории объекта культурного наследия | Предмет охраны объекта культурного наследия | Зоны охраны объекта культурного наследия |
|---|---|----------------------------------|---|---|--|
|   |   |                                  |   |   |  |

1.12. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Закон № 73-ФЗ):

|  |
|--|
|  |
|--|

1.13. Иные сведения, предусмотренные Законом № 73-ФЗ:

|  |
|--|
|  |
|--|

## **Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия**

2.1. В соответствии с пунктом 1 статьи 47.2 Закона № 73-ФЗ требования к сохранению объекта культурного наследия предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

2.2. Состав (перечень) и сроки (периодичность) работ по сохранению объекта культурного наследия являются неотъемлемой частью настоящего охранного обязательства (приложение № 1 к охранному обязательству) и определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ (далее - соответствующий орган охраны) культурного наследия (в соответствии со статьями 9, 9.1, 9.2, 9.3 Закона № 73-ФЗ) с учетом мнения собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, на основании составленного органом охраны объектов культурного наследия акта технического состояния объекта культурного наследия, с учетом вида данного объекта культурного наследия, его индивидуальных особенностей, физического состояния, функционального назначения и намечаемого использования объекта культурного наследия.

2.3. Лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, обязаны обеспечивать финансирование мероприятий, обеспечивающих выполнение требований к сохранению объекта культурного наследия.

### **Раздел 3. Требования к содержанию и использованию объекта культурного наследия**

3.1. В соответствии с пунктом 1 статьи 47.3 Закона № 73-ФЗ при содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, лицо, которому земельный участок, в границах которого располагается объект археологического наследия, принадлежит на праве собственности или ином вещном праве, обязаны:

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;

4) обеспечивать сохранность и неизменность облика выявленного объекта культурного наследия;

5) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона № 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

6) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной

деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):

под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;

под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;

под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;

7) незамедлительно извещать соответствующий орган охраны объектов культурного наследия обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия либо земельному участку, в границах которого располагается объект археологического наследия, или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

8) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

3.2. В соответствии с пунктом 2 статьи 47.3 Закона № 73-ФЗ собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия, или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

3.3. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия осуществляет действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона № 73-ФЗ.

3.4. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, соответствующим органом охраны, устанавливаются следующие требования:

3.4.1. К видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанный объект, в том числе ограничение хозяйственной деятельности:

|   |
|---|
| На момент утверждения настоящего охранного обязательства требование к |
|---|

ограничению КГИОП не установлено.

3.4.2. К использованию объекта культурного наследия при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие, в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия:

На момент утверждения настоящего охранного обязательства требование к ограничению КГИОП не установлено.

3.4.3. К благоустройству в границах территории объекта культурного наследия:

На момент утверждения настоящего охранного обязательства требование к ограничению КГИОП не установлено.

3.5. Лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, обязаны осуществлять финансирование мероприятий, обеспечивающих выполнение требований по содержанию и использованию объекта культурного наследия.

#### **Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия**

4.1. Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия устанавливаются статьей 47.4 Закона № 73-ФЗ с учетом требований к сохранению указанного объекта культурного наследия, требований к его содержанию и использованию, физического состояния этого объекта культурного наследия и характера его современного использования (приложение № 2 к охранному обязательству).

4.2. Лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, обязаны обеспечивать финансирование мероприятий, обеспечивающих выполнение требований к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия.

#### **Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях в случае, если их размещение допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации**

5.1. Требования к распространению на объектах культурного наследия, их территориях наружной рекламы устанавливаются в соответствии со статьей 35.1 Закона № 73-ФЗ:

В соответствии с п. 3 ст. 35.1 Закона № 73-ФЗ, допускается распространение на объектах культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально - зрелищных, культурно - просветительных и зрелищно - развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о

спонсоре конкретного мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства).

### **Раздел 6. Требования к установке информационных надписей и обозначений на объект культурного наследия**

6.1. На объектах культурного наследия должны быть установлены надписи и обозначения, содержащие информацию об объекте культурного наследия, в порядке, определенном пунктом 2 статьи 27 Закона № 73-ФЗ.

6.2. Сведения об информационной надписи и обозначениях на объекте культурного наследия:

Не установлена(ы)

6.3. Требования к установке информационных надписей и обозначений на объекте культурного наследия:

| № п/п | Состав (перечень) видов работ   | Сроки (периодичность) проведения работ                                       | Примечание |
|-------|---|--|------------|
| 1     | В установленном порядке обеспечить установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений. | В течение 36 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |

### **Раздел 7. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия**

7.1. Обеспечивать условия доступности объекта культурного наследия для инвалидов в соответствии с Порядком обеспечения условий доступности для инвалидов объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным Минкультуры России.

7.2. Необходимость проведения оценки воздействия на выдающуюся универсальную ценность объекта всемирного наследия ЮНЕСКО при проведении крупномасштабных восстановительных или новых строительных работ в границах его территории или его буферной зоны.

7.3. Необходимость проведения работ по консервации и реставрации объектов культурного наследия физическими лицами, аттестованными Минкультуры России, состоящими в трудовых отношениях с юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия:

в соответствии с пунктом 6 статьи 45 Закона № 73-ФЗ

7.4. Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте

культурного наследия, его территории, в соответствии с действующим законодательством, предусматривающим получение согласования проектной документации с КГИОП.

7.5. Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

7.6. Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет, выводы и рекомендации представлять в КГИОП.

7.7. Обеспечивать при необходимости разработку специальных технических условий, содержащих комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объекта культурного наследия.

7.8. Обеспечивать сохранность предметов декоративно-прикладного искусства, живописи, скульптуры, указанных в описи предметов декоративно-прикладного искусства, живописи и скульптуры объекта культурного наследия, являющейся приложением к настоящему охранному обязательству, не перемещать указанные предметы декоративно-прикладного искусства, живописи, скульптуры (при наличии).

Приложение:

1. Состав (перечень) и сроки (периодичность) работ по сохранению объекта культурного наследия;
2. Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия;
3. Паспорт объекта культурного наследия от 01.06.2021;
4. Фотографическое изображение объекта культурного наследия (фотофиксация выполнена 07.06.2021).

**Состав (перечень) и сроки (периодичность) работ по сохранению  
объекта культурного наследия\***

| №<br>п/п | Состав (перечень) видов работ  | Сроки<br>(периодичность)<br>проведения работ                                 | Примечание <sup>2</sup>   |
|----------|--|--|---|
| 1        | В установленном законом порядке возле зданий объектов культурного наследия «Корпус ассистентский 1-й» и «Корпус ассистентский 2-й» выполнить демонтаж оборудования, площадок и дорожек не согласованных с КГИОП. | В течение 24 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. | 1. Акт технического состояния от 15.07.2021 №39-207/16-262-0.<br>2. Письма КГИОП от 15.07.2021: № 39-207/16-263-0; № 39-207/16-264-0; № 39-207/16-265-0; № 39-207/16-266-0. |
| 2        | В установленном законом порядке выполнить ремонт объекта культурного наследия.   | В течение 60 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. | 1. Акт технического состояния от 15.07.2021 №39-207/16-262-0.<br>2. Письма КГИОП от 15.07.2021: № 39-207/16-263-0; № 39-207/16-264-0; № 39-207/16-265-0; № 39-207/16-266-0. |

\*Установленные охранным обязательством виды работ не изменяют и не отменяют необходимости исполнения вступивших в законную силу судебных актов в отношении объекта.

2 Указываются реквизиты акта технического состояния, а также документов, содержащих мнение собственника либо иного законного владельца объекта культурного наследия и иные сведения, предусмотренные разделом III Порядка подготовки и утверждения охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Минкультуры России от 13.07.2020 №774.

**Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия устанавливаются статьей 47.4 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» с учетом требований к сохранению указанного объекта культурного наследия, требований к его содержанию и использованию, физического состояния этого объекта культурного наследия и характера его современного использования**

1. Условия доступа к объекту культурного наследия с учетом вида объекта культурного наследия, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия<sup>3</sup>:

| № п/п | Условия доступа к объекту культурного наследия   | Примечание <sup>4</sup>   |
|-------|--|---|
| 1     | Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия. | Письма КГИОП от 15.07.2021: № 39-207/16-263-0, № 39-207/16-264-0; № 39-207/16-265-0; № 39-207/16-266-0. |

3 Заполняется в отношении объекта культурного наследия с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, в том числе используемого в качестве жилых помещений по согласованию с собственником или иным законным владельцем такого объекта.

4 Указываются реквизиты документов, содержащих мнение собственника либо иного законного владельца объекта культурного наследия.



2. Условия доступа к объекту культурного наследия религиозного назначения с учетом требований к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанного объекта культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации<sup>5</sup>:

| №<br>п/п | Условия доступа к объекту культурного наследия  | Примечание <sup>6</sup> |
|----------|---|-------------------------|
| 1        | На момент утверждения охранного обязательства объект культурного наследия не является объектом религиозного назначения. |                         |

5 Заполняется в отношении объекта культурного наследия религиозного назначения по согласованию с собственником или иным законным владельцем такого объекта культурного наследия.

6 Указываются реквизиты документов, содержащих мнение собственника либо иного законного владельца объекта культурного наследия религиозного назначения и иные сведения, предусмотренные разделом V Порядка подготовки и утверждения охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденного приказом Минкультуры России от 13.07.2020 №774.

Утверждено  
приказом Министерства культуры  
Российской Федерации  
от 2 июля 2015 г. № 1906

Экземпляр № 1

781620667080106

Регистрационный номер объекта культурного  
наследия в едином государственном реестре  
объектов культурного наследия (памятников  
истории и культуры) народов Российской Федерации

## ПАСПОРТ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

Фотографическое изображение объекта культурного наследия,  
за исключением отдельных объектов археологического наследия,  
фотографическое изображение которых вносится на основании решения  
соответствующего органа охраны объектов культурного наследия



02.11.2016

Дата съемки (число, месяц, год)

### 1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия

Парк

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий

1827-1830-е гг.

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия

| Федерального значения | Регионального значения | Местного (муниципального значения) |
|-----------------------|------------------------|------------------------------------|
| +                     |                        |                                    |

4. Сведения о виде объекта культурного наследия

| Памятник | Ансамбль | Достопримечательное место |
|----------|----------|---------------------------|
|          | +        |                           |

5. Номер и дата принятия органом государственной власти решения о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- постановление Правительства Российской Федерации «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» № 527 от 10.07.2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта)

Санкт-Петербург, Институтский пер., 5

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- план границ территории от 12.11.2009 г.

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия

Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф: историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка: пейзажная композиция; сочетание открытых (поляна, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полуоткрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространств (массивы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);

визуальное восприятие парка со стороны Новороссийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переулка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка): перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог; планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек); ландшафтные участки: две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками; лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка; историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова; конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании); Ботанический сад: верхний и нижний дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея; рельеф: литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку; мелиоративная система, преимущественно в нижней части парка; Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски; пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), абрис береговой линии; исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений; захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка; архитектурно-художественное решение надгробия: квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке; на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и тонированные под золото контррельефные шрифтовые литеры; две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Чернова с В.Д. Новосильцевым); прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении: характер и содержание памятной надписи; со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду\*, входящую в состав выявленного объекта культурного наследия «Комплекса зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиной для хронически больных детей»; на территории парка расположены: 1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции»; 2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда»; 3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года»; 4. выявленный объект культурного наследия «Комплекса зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиной для хронически больных детей».

Насаждения: газоны: партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоя; историческое цветочное оформление партерной части; исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клён, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, ясень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.); куртины кустарников (боярышник, жимолость (татарская, рябинолистная, каменная), таволга дуболистная, бузина, барбарис, кизильник, мушмула, ракитник и т.д.); рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель; групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.; массивы лиственных и хвойных пород; на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственницы, групповой посадки ели и двух дубов; аллея из дубов и лип (Институтский переулок): аллея из дубов с северной стороны главного здания: аллея из лиственниц (аллея Морозова): аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова): аллея из клена и лип (аллея Комсомола): группа туи и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А; коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»). Дендрологическая коллекция п/п Латинское название Русское название Краснокнижные (КК) 1. *biloba* L. Гингко двулопастный 2. *lawsoniana* (A. Murray) Parl. Кипарисовик Лавсона 3. *nootkatensis* (D. Don) Sprach. Кипарисовик нутканский 4. *obtusa* (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc. Кипарисовик туполистный 5. *pisifera* (Siebold et Zucc.) Endl. Кипарисовик горохоплодный 6. *chinensis* L. Можжевельник китайский 7. *communis* L. Можжевельник обыкновенный 8. *conferta* Parl. Можжевельник прибрежный КК РФ 2005 3 9. *davurica* Pall. Можжевельник даурский 10. *hemisphaerica* J. Presl et C. Presl Можжевельник полушаровидный 11. *rigida* Siebold et Zucc. Можжевельник твердый КК РФ 2005 2 12. *sabina* L. Можжевельник казацкий 13. *sargentii* Takeda Можжевельник Саржента КК РФ 2005 3 14. *sibirica* Burgsd. Можжевельник сибирский 15. *virginiana* L. Можжевельник виргинский 16. *decussata* Kom. Микробиота мерекрестнопарная КК РФ 2005 2 17. *orientalis* Lam. Платукладус (Биота) восточная 18. *koraiensis* Nakai Туя корейская 19. *occidentalis* L. Туя западная 20. *plicata* Donn ex D. Don Туя складчатая, гигантская 21. *x intermedia* Hort. ex Gordon Туя промежуточная /золотисто-кончиковая/ 22. *dolabrata* (Thunb. ex L.f.) Siebold et Zucc. Туевик поникающий 23. *alba* Mill. Пихта белая 24. *arizonica*

Merriam Пихта арizonская 25. *balsamea* (L.) Mill. Пихта бальзамическая 26. *celhalonica* Loudon  
 Пихта греческая 27. *concolor* (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr. Пихта одноцветная 28.  
*excelsior* Franco Пихта высокая 29. *fraseri* (Pursh) Poir. Пихта Фразера 30. *gracilis* Kom. Пихта  
 изящная 31. *holophylla* Maxim. Пихта цельнолистная 32. *homolepis* Siebold et Zucc. Пихта  
 равночешуйчатая 33. *koreana* E.H.Wilson Пихта корейская 34. *lasiocarpa* (Hook.) Nutt. Пихта  
 субальпийская 35. *nephrolepis* (Trautv. ex Maxim.) Maxim. Пихта белокорая, почкочешуйчатая  
 36. *nordmanniana* (Steven) Spach Пихта Нордманна, кавказская 37. *pumida* De Lannoey ex  
 Carriere Пихта нумидийская (алжирская) 38. *procera* Rehder Пихта высокогорная 39.  
*sachalinensis* (F.Schmidt) Mast. Пихта сахалинская 40. *sibirica* Ledeb. Пихта сибирская 41. *veitchii*  
 Lindl. Пихта Вича 42. *decidua* Mill. Лиственница европейская 43. *gmelinii* (Rupr.) Kuzen.  
 Лиственница Гмелина 44. *kamtschatica* (Rupr.) Carrière Лиственница камчатская 45. *leptolepis*  
 (Siebold et Zucc.) Gord. Лиственница тонкочешуйчатая, понская 46. *mandshuricum* Maxim.  
 Лиственница маньчжурская 47. *Marschlinii* Goaz Лиственница Маргилинда 48. *occidentalis*  
 Nutt. Лиственница западная 49. *olgensis* A.Henry Лиственница ольгинская 50. *polonica* Racib.  
 Лиственница польская 51. *principis-rupprechtii* Mayr. Лиственница принца Рупрехта 52. *sibirica*  
 Ledeb. Лиственница сибирская 53. *x czekanowskii* Szaf. Лиственница Чекановского 54. *x*  
*eurolepis* A.Henry Лиственница широкочешуйчатая 55. *x maritima* Sukacz. Лиственница  
 приморская 56. *x rotaninii* Batal Лиственница Потанина 57. *abies* (L.) N.Karst. Ель европейская  
 58. *jezoensis* (Siebold et Zucc.) Carriere Ель аянская 59. *alcoquiana* (Veitch ex Lindl.) Carrière Ель  
 Алякка, двуцветная 60. *asperata* Mast. Ель шероховатая 61. *complanata* Mast. Ель сплюснутая  
 62. *engelmannii* Parry ex Engelm. Ель Энгельмана 63. *glauca* (Moench) Voss Ель белая, сизая,  
 канадская 64. *glehnii* (F. Schmidt) Mast. Ель Глена 65. *hondoensis* Mayr ex Koehne Ель хондская  
 66. *koyamae* Shiras. Ель Коями 67. *koraensis* Nakai Ель корейская 68. *mariana* (Mill.) Britton,  
 Sterns et Poggenb. Ель черная 69. *maximowiczii* Regel ex Mast. Ель Максимовича 70. *meyeri*  
 Rehder et E.H.Wilson Ель Мейера 71. *morinda* Link. ель гималайская, ель индийская 72. *obovata*  
 Ledeb. Ель сибирская 73. *obovata* Ledeb. Ель сибирская /Голубая/ 74. *omorika* (Pančić) Purk. Ель  
 Сербская 75. *orientalis* (L.) Petern. Ель восточная 76. *pungens* Engelm. Ель колючая 77. *tubens*  
 Sarg. Ель красная 78. *schrenkiana* Fisch. et C.A.Mey. Ель Шренка, тяньшанская 79. *sitchensis*  
 (Bong.) Carriere Ель ситхинская 80. *banksiana* Lamb. Сосна Банка 81. *seabra* L. Сосна кедровая  
 европейская 82. *friesiana* Wich. Сосна Фриза 83. *griffithii* Mc. Clelland Сосна Гриффита 84.  
*kochiana* Klotzsch ex K.Koch Сосна Коха 85. *koraensis* Siebold et Zucc. Сосна кедровая  
 корейская, кедр корейский 86. *monticola* Douglas ex D.Don Сосна горная Веймутова 87. *mugo*  
 Turra Сосна горная 88. *nigra* Arn. Сосна черная 89. *parviflora* Siebold et Zucc. Сосна  
 мелкоцветковая 90. *peuce* Griseb. Сосна румелийская 91. *ponderosa* Douglas ex Lawson et  
 C.Lawson Сосна желтая 92. *pumila* (Pall.) Regel Сосна стланиковая, кедровый стланник 93.  
*sibirica* Du Tour Сосна сибирская, кедровая, сибирский кедр 94. *sinensis* D.Don Сосна китайская  
 95. *strobilus* L. Сосна Веймутова 96. *sylvestris* L. Сосна обыкновенная 97. *sylvestris* L. Сосна  
 обыкновенная /Монгольская/ 98. *uncinata* Ramond ex DC. Сосна горная крючковатая 99.  
*wallichiana* A.V.Jacks. Сосна веймутова гималайская 100. *caesia* (Schwer.) Flous Псевдотсуга  
 Менциза серая 101. *menziesii* (Mirb.) Franco Псевдотсуга Менциза 102. *menziesii* (Mirb.) Franco  
 Псевдотсуга Менциза /Сизая/ 103. *canadensis* (L.) Carrière Тсуга канадская 104. *baccata* L. Тис  
 ягодный КК РФ 2005 2 105. *brevifolia* Nutt. Тис коротколистный 106. *canadensis* Marshall Тис  
 канадский 107. *cuspidata* Siebold et Zucc. Тис остроконечный КК РФ 2005 3 108. *x media* Rehder  
 Тис средний 109. *argutum* Maxim. Клен острозубчатый 110. *barbinerve* Maxim. Клен бородачатый  
 111. *californicum* (Torr. et Gray) D.Dietr. Клен калифорнийский 112. *campestre* L. Клен полевой  
 113. *carpinifolium* Siebold et Zucc. Клен граболистный 114. *circinatum* Pursh Клен завитой 115.  
*cissifolium* (Siebold et Zucc.) K. Koch Клен виноградолистный 116. *crataegifolium* Siebold et Zucc.  
 Клен боярышниковый 117. *davidii* Franch. Клен Давида 118. *ginnala* Maxim. Клен  
 приречной 119. *glabrum* Torr. Клен голый 120. *griseum* (Franch.) Pax Клен серый 121. *heldreichii*  
 Orph. ex Boiss. Клен Гельдрейха, Хельдрейха 122. *japonicum* Thunb. Клен японский КК РФ 2005  
 1 123. *laetum* C.A.Mey. Клен светлый 124. *mandshuricum* Maxim. Клен маньчжурский 125.  
*miyabei* Maxim. Клен Мийабе 126. *mono* Maxim. Клен моно, мелколистный 127. *negundo* L.  
 Клен яснелистный 128. *nikoense* Maxim. Клен Никко 129. *palmatum* Thunb. Клен  
 дланевидный 130. *pensylvanicum* L. Клен пенсильванский 131. *pictum* Thunb. Клен красивый  
 132. *platanoides* L. Клен остролистный 133. *pseudoplatanus* L. Клен ложноплатановый, явор 134.  
*pseudosieboldianum* (Pax) Kom. Клен ложнозибольдов 135. *tubrum* L. Клен красный 136.  
*saccharinum* L. Клен сахаристый, серебристый 137. *saccharum* Marshall Клен сахарный 138.  
*semenovii* Regel et Herd. Клен Семенова 139. *shirasawanum* Koidz. Клен Ширасава 140.  
*sieboldianum* Miq. Клен Зибольдов 141. *spicatum* Lam. Клен колосистый 142. *tataricum* L. Клен  
 татарский 143. *tegmentosum* Maxim. Клен зеленокорый 144. *tetramegum* Pax Клен  
 четырехмерный /Березоволистный/ 145. *trautvetteri* Medw. ex Trautv. Клен высокогорный 146.  
*tschonoskii* Maxim. Клен Чоносского 147. *ukurunduense* Trautv. et C.A. Mey. Клен желтый 148.

*velutinum* Boiss. Клен бархатистый туполистный 149. *arguta* (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. Актинидия острая 150. *kolomikta* (Maxim. et Rupr.) Maxim. Актинидия коломикта 151. *coggygia* Scop. Скумпия кожевенная 152. *obovatus* Raf. Скумпия обратнойцевидная 153. *aromatica* Aiton Сумах ароматный 154. *radicans* L. Сумах стелющийся (корневой) 155. *toxicodendron* L. Сумах ядовитый 156. *typhina* L. Сумах оленорогий, пушистый, укусное дерево 157. *minor* L. Барвинок малый 158. *verticillata* (L.) A.Gray Падуб мутовчатый 159. *divaricatus* (Siebold et Zucc.) Seem. Акантопанакс растопыренный 160. *giraldii* Harms Акантопанакс Жиральда 161. *sessiliflorus* (Rupr. et Maxim.) Seem. Акантопанакс сидяцветковый 162. *spinus* (L.f.) Miq. Акантопанакс колючий 163. *cordata* Thunb. Аралия сердцевидная КК РФ 2005 2 164. *continentalis* Kitag. Аралия материкаовая КК РФ 2005 2 165. *hispida* Vent. Аралия щетинистая 166. *mandshurica* Rupr. et Maxim. Аралия маньчжурская 167. *henryi* Oliv. Свободнаягодник Генри 168. *senticosus* (Rupr. et Maxim.) Maxim. Свободнаягодник колючий 169. *setchuenensis* (Harms) Nakai Свободнаягодник сычуанский 170. *sesiliflorus* (Rupr. et Maxim.) Maxim. Свободнаягодник сидяцветковый 171. *colchica* (K. Koch) K. Koch Плющ колхидский 172. *helix* L. Плющ обыкновенный 173. *septemlobus* (Thunb.) Koidz. Калопанакс семилопастной, диморфант КК РФ 2005 3 174. *durior* Hill Кирказон твердый, крупнолистный 175. *clematitis* L. Кирказон ломоносвидный 176. *manshuriensis* Kom. Кирказон маньчжурский КК РФ 2005 1 177. *tomentosa* Sims Кирказон пушистый, Аристолохия войлочная 178. *curassavica* L. Ваточник Курассавский 179. *syriaca* L. Ваточник сирийский 180. *graeca* L. Обвойник греческий 181. *serium* Bunge Обвойник заборный 182. *aetnensis* C. Presl Барбарис этненский 183. *aggregata* C.K.Schneid. Барбарис агрегатный 184. *angulosa* Wall. ex Hook.f. et Thoms. Барбарис угловатый 185. *amurensis* Rupr. Барбарис амурский 186. *aristata* DC. Барбарис остистый 187. *asiatica* Roxb. ex DC. Барбарис остистый 188. *beaniana* C.K.Schneid. Барбарис Беана 189. *bidentata* Lechl. Барбарис густоцветковый 190. *canadensis* Mill. Барбарис канадский 191. *candidula* (C.K.Schneid.) C.K.Schneid. Барбарис сизо-белый 192. *circumscissata* C.K.Schneid. Барбарис кругомпильчатый 193. *densiflora* Rafin. Барбарис густоцветковый 194. *diaphana* Maxim. Барбарис прозрачный 195. *dictyophylla* Franch. Барбарис сетчатолитный 196. *dielsiana* Fedde Барбарис Дильса 197. *edgeworthiana* (Edgew.) C.K.Schneid. Барбарис Эдгворта 198. *francisci-ferdinandi* C.K.Schneid. Барбарис Франциска-Фердинанда 199. *gagnerainii* C.K.Schneid. Барбарис Ганьепена 200. *iberica* Stev. et Fisch. ex DC. Барбарис иберийский 201. *integerrima* Bunge Барбарис цельнокрайний 202. *japonica* C.K.Schneid. Барбарис японский 203. *kansuensis* C.K.Schneid. Барбарис ганьсуйский 204. *karkaralensis* Kornil. et Potarov Барбарис каркаралинский 205. *koreana* Palib. Барбарис корейский 206. *lucida* Schrad. Барбарис лиций 207. *lucoides* Stapf. Барбарис дерезовидный 208. *lucium* Royle Барбарис лиций 209. *morrisonensis* Hayata Барбарис Моррисона 210. *pumularia* Bunge Барбарис монетовидный 211. *petiolaris* Wall. ex G.Don Барбарис черешковый 212. *poiretii* C.K.Schneid. Барбарис Пуаре 213. *polyantha* Hemsl. Барбарис многоцветковый 214. *sibirica* Pall. Барбарис сибирский 215. *sieboldii* Miq. Барбарис Зибольда 216. *silva-taroucana* C.K.Schneid. Барбарис Сильва-Таруки 217. *sphaerocarpa* Kar. et Kir. Барбарис шаровидноплодный 218. *thibetica* C.K.Schneid. Барбарис тибетский 219. *thunbergii* DC. Барбарис Тунберга 220. *tischleri* C.K.Schneid. Барбарис Тишлера 221. *turkomanica* Kar. Барбарис туркменский 222. *vernae* C.K. Schneid. Барбарис весенний 223. *virescens* Hook.f. Барбарис зеленоватый 224. *verticulosa* Hemsl. et E.H.Wilson Барбарис бородавчатый 225. *vulgaris* L. Барбарис обыкновенный 226. *x cerasina* Schrad. Барбарис вишневый 227. *wilsonii* Hemsl. Барбарис Вильсона 228. *aquifolium* (Pursh) Nutt. Магония падуболистная 229. *japonica* (Thunb.) DC. Магония японская 230. *repens* (Lindl.) G.Don Магония ползучая 231. *pinnata* Fedde Магония перистая 232. *barbata* C.A.Mey. Ольха барадатая 233. *crispa* (Aiton.) Pursh Ольха кучерявая 234. *firma* Siebold et Zucc. Ольха твердая 235. *glutinosa* (L.) Gaertn. Ольха клейкая, черная 236. *hirsuta* Turcz. ex Rupr. Ольха пушистая 237. *hybrida* Rehb. Ольха гибридная 238. *incana* (L.) Moench Ольха серая 239. *japonica* (Thunb.) Steud. Ольха японская 240. *rubra* Bong. Ольха красная 241. *rugosa* (Du Roi) Spreng. Ольха морщинистая 242. *sibirica* (Spach) Turcz. ex Kom. Ольха сибирская 243. *tenuifolia* Nutt. Ольха тонколистная 244. *tinctoria* Sarg. Ольха тонколистная 245. *viridis* (Chaix) DC. Ольха красильная 246. *albosinensis* Burkill Береза белая китайская 247. *alleghaniensis* Britton Береза аллеганская 248. *alnoides* Buch.-Ham. ex D.Don Береза ольхливидная 249. *andrewsi* Nelson et Coult. Береза Андреева 250. *borysthenica* Klokov Береза днепровская 251. *burmanii* Cham. Береза Бурмана 252. *celtiberica* Rothm. et Carv. Vasc. Береза иберийская 253. *costata* Trautv. Береза ребристая 254. *ermanii* Cham. Береза Эрмана, каменная 255. *fontinalis* Sarg. Береза ключевая 256. *fruticosa* Pall. Береза кустарниковая 257. *fusca* Pall. ex Georgi Береза бурая 258. *grandifolia* Litv. Береза крупнолистная 259. *grandulifera* (Regel) Bulter Береза крупнолистная 260. *grossa* Siebold et Zucc. Береза граболистная 261. *hallii* Howell Береза Холли 262. *jacquemontii* Spach Береза Жакмона 263. *kamtschatica* (Regel) Jansson ex V.N.Vassil. Береза японская 264. *krylovii* G.V.Krylov Береза Крылова 265. *lenta* L. Береза вишневая 266. *litwinowii* Doluch. Береза Литвинова 267. *mandshurica* (Regel.) Nakai Береза

маньчжурская 268. *maximowicziana* Regel Береза Максимовича КК РФ 2005 1 269. *microphylla* Bunge Береза мелколистная 270. *nana* L. Береза карликовая 271. *neoalaskana* Sarg. Береза новоалаяская 272. *obscura* Kotula ex Fiek Береза темная 273. *occidentalis* Hook. Береза западная 274. *oycoviensis* Besser Береза ойцовская 275. *parvifera* Marshall Береза бумажная 276. *pendula* Roth Береза повислая 277. *populifolia* Marshall Береза тополелистная 278. *rotanini* Batalin Береза Потанина 279. *pubescens* Ehrh. Береза пушистая 280. *raddeana* Trautv. Береза Радде КК РФ 2005 3 281. *resinifera* Britton Береза новоалаяская 282. *schugnanica* (B. Fedtsch.) Litv. Береза шугнанская 283. *subcordata* Rudb. Береза полусердцевидная 284. *tatewakiana* M. Ohki et Watan. Береза Таке 285. *tianschanica* Rupr. Береза Тяньшанская 286. *tortuosa* Ledeb. Береза извилистая 287. *turkestanica* Litv. Береза туркестанская 288. *ulmifolia* Siebold et Zucc. Береза ильмолистная 289. *x. aurata* Borkh. Береза золотистая 290. *fruticosa* (Rupr.) Pouzar Душекия кустарниковая 291. *manschurica* (Callier ex Kom.) Pouzar Душекия маньчжурская 292. *bignonioides* Walter Каталпана бигноноевидная 293. *erythrorhizon* Siebold et Zucc. Воробейник краснокорневой 294. *sempervirens* L. Иберис вечнозеленый 295. *albiflora* Hemsl. Буддлея белоцветковая 296.  *davidii* Franch. Буддлея Давида 297. *japonica* Hemsl. Буддлея японская 298. *sempervirens* L. Самит вечнозеленый 299. *terminalis* Siebold et Zucc. Пахизандра верхушечная 300. *coreana* Nakai Абелия корейская 301. *mosanensis* T.H.Chung ex Nakai Абелия монетчатая 302. *lonicera* Mill. Диервилла жимолостная 303. *rivularis* Gatt. Диервилла ручейная 304. *sessilifolia* Buckley Диервилла сидячелистная 305. *amabilis* Graebn. Кольквиция прелестная 306. *alpigena* L. Жимолость альпийская 307. *altaica* Pall. Жимолость алтайская 308. *caerulea* L. Жимолость синяя КК РФ 2005 2 309. *carpifolia* L. Жимолость каприфоль 310. *caucasica* Pall. Жимолость кавказская 311. *chrysantha* Turcz. ex Ledeb. Жимолость золотистая 312. *deflexicalyx* Batalin Жимолость отогнуточашечная 313. *demissa* Rehd. Жимолость поникшая 314. *dioica* L. Жимолость сизая 315. *edulis* Turcz. ex Freyn Жимолость съедобная 316. *gibbiflora* (Rupr.) Dippel Жимолость горбатоцветная 317. *glutinosa* Vis. Жимолость клейкая 318. *gynochlamydea* Hemsl. ex Forb. et Hemsl. Жимолость пестичнопокровная 319. *ferdinandi* Frach. Жимолость Фердинанда 320. *flava* Sims Жимолость желтая 321. *fragrantissima* Lindl. et Paxton Жимолость душистейшая 322. *hispida* Pall. ex Roem. et Schult. Жимолость щетинистая 323. *involucrata* (Richardson) Banks ex Spreng. Жимолость покрывальная 324. *koehneana* Rehder Жимолость Коне 325. *maackii* (Rupr.) Maxim. Жимолость Маака 326. *maximowiczii* (Rupr.) Regel Жимолость Максимовича 327. *microphylla* Willd. ex Roem. et Schult. Жимолость мелколистная 328. *morrowii* A.Gray Жимолость Морроу 329. *nervosa* Maxim. Жимолость жилковая 330. *nigra* L. Жимолость черная 331. *olgae* Regel et Schmalh. Жимолость Ольги 332. *orientalis* Lam. Жимолость восточная 333. *pallasii* Ledeb. Жимолость Палласа 334. *periclymenum* L. Жимолость вьющаяся 335. *pileata* Oliv. Жимолость шапочная 336. *quinquelocularis* Hardw. Жимолость пятигнездная 337. *ruprechtiana* Regel Жимолость Рупрехта 338. *sachalinensis* (F.Schmidt) Nakai Жимолость Сахалинская 339. *schneideriana* Rehder Жимолость Шнайдера 340. *sempervirens* L. Жимолость вечнозеленая 341. *standishii* Jacques Жимолость Стендиша 342. *syringantha* Maxim. Жимолость сиренцевидная 343. *tatarica* L. Жимолость татарская 344. *xylosteum* L. Жимолость обыкновенная 345. *albus* (L.) S.F. Blake Снежнаягодник белый 346. *hesperius* G.N. Jones Снежнаягодник вечерний 347. *mollis* Nutt. Снежнаягодник мягкий 348. *occidentalis* Hook. Снежнаягодник западный 349. *rotundifolius* A.Gray Снежнаягодник круглолистный 350. *vaccinioides* Rydb. Снежнаягодник черниковидный 351. *himalayanum* Wall. Трехкосточник красноплодный, гималайский 352. *decora* (Nakai) Nakai Вейгела безкорая, декоративная 353. *hortensis* (Siebold et Zucc.) K. Koch Вейгела садовая 354. *floribunda* (Siebold et Zucc.) K. Koch Вейгела обильноцветущая 355. *florida* (Bunge) A.DC. Вейгела цветущая 356. *japonica* Thunb. Вейгела японская 357. *maximowiczii* (S.Moore) Rehder Вейгела Максимовича 358. *middendorffiana* (Carriere) K.Koch Вейгела Миддендрофа 359. *praesox* (Lemoine) L.H.Bailey Вейгела ранняя 360. *subsessilis* (Nakai) L. H. Bailey Вейгела обильноцветущая 361. *trifida* Moench Вейгела трехраздельная 362. *flagellaris* Rupr. Древогубец плетевидный 363. *orbiculatus* Thunb. Древогубец круглолистный 364. *scandens* L. Древогубец лазящий 365. *strigillosus* Nakai Древогубец щетковидный 366. *alatus* (Thunb.) Siebold Бересклет крылатый 367. *euroaeus* L. Б.Европейский 368. *fortunei* Hand.-Mazz. Бересклет Форчуна /Укореняющийся/ 369. *hamiltonianus* Wall. Бересклет Гамильтона 370. *hians* Koehne Бересклет зияющий 371. *latifolius* (L.) Mill. Бересклет широколистный 372. *maackii* Rupr. Бересклет Маака 373. *macropterus* Rupr. Бересклет большескрылый 374. *maximowiczianus* Prokh. Бересклет Максимовича 375. *melananthus* Franch. et Sav. Бересклет черноцветковый 376. *miniata* Tolm. Бересклет красноплодный 377. *phellomana* Loes. Бересклет пробковый 378. *planipes* (Koehne) Koehne Бересклет плоскочерешковый 379. *sieboldianus* Blume Бересклет Зибольда 380. *verrucosus* Scop. Бересклет бородавчатый 381. *yedoensis* Koehne Бересклет иезский 382. *regelii* Sprague et Takeda Триптеригиум Регеля 383. *japonicum* Siebold et Zucc. ex J.J.Hoffm. et J.H.Schult. bis Багрянник японский 384. *arpeninum* (L.) Mill. Солнцецвет апеннинский 385. *pumtularium* (L.) Mill. Солнцецвет монетолистный КК Карелии 386. *alba* L. Свидина белая 387.

*atomum* Mill. Свидина душиная 388. *australis* C.A.Mey. Свидина южная 389. *baileyi* J.M.Coult. et W.H.Evans Свидина Бейли 390. *bretschneideri* L. Henry Свидина Бретшнейдера 391. *hemsleyi* C.K.Schneid. et Wangerin Свидина Гемсли 392. *mas* L. Дерен мужской, кизил 393. *racemosa* Lam. Свидина кистевая 394. *rugosa* Lam. Свидина морщинистая 395. *betulus* L. Граб обыкновенный 396. *caroliniana* Walter Граб Каролинский 397. *cordata* Blume Граб сердцелистный 398. *japonica* Blume Граб японский 399. *americana* Marshall Лещина американская 400. *avellana* L. Лещина обыкновенная 401. *chinensis* Franch. Лещина китайская 402. *columna* L. Лещина древовидная, медвежий орех КК РФ 2005 2 403. *comuta* Marshall Лещина рогатая 404. *heterophylla* Fisch. ex Trautv. Лещина разнолистная 405. *mandshurica* Maxim. Лещина маньчжурская 406. *maxima* Mill. Лещина крупная, ломбардский орех 407. *sieboldiana* Blume Лещина Зибольда 408. *thibetica* Batal. Лещина тибетская 409. *carpinifolia* Scop. Хмелеграб обыкновенный КК РФ 2005 2 410. *japonica* Sarg. Хмелеграб японский 411. *virginiana* (Mill.) K. Koch Хмелеграб виргинский 412. *argentea* Pursh Лох серебристый 413. *multiflora* Thunb. Лох многоцветковый 414. *rhamnoides* L. Облепиха крушиновая 415. *argentea* (Pursh) Nutt. Шефердия серебристая 416. *spiculifolia* (Salisb.) Rehb. Брукенталия остролистная 417. *vulgaris* (L.) Hull Вереск обыкновенный 418. *procumbens* L. Гаультерия лежачая 419. *calyculata* (L.) Moench Хамедафна болотная 420. *carnea* L. Эрика румяная или травяная 421. *groenlandicum* Oeder Багульник гренландский 422. *fontanesiana* (Steud.) Sleumer Леукотоз Дефонтеа 423. *racemosa* (L.) A. Gray Леукотоз кистевидная 424. *pentandra* Maxim. Менцизия Пятитычинковая 425. *villosa* (Thunb.) DC Лиония мариана 426. *albescens* Maxim. Рододендрон Альбрехта 427. *atlanticum* (Ashe) Rehder Рододендрон атлантический 428. *brachycarpum* D. Don *brachycarpum* D. Don ex G. Don Рододендрон короткоплодный 429. *calendulaceum* (Michx.) Torr. Рододендрон ноготковидный 430. *santschaticum* Pall. Рододендрон Камчатский 431. *canadense* (L.) Torr. Рододендрон Канадский 432. *carolinianum* Rehder Рододендрон каролинский 433. *catawbiense* Michx. Рододендрон катевбинский 434. *caucasicum* Pall. Рододендрон кавказский 435. *dauricum* L. Рододендрон даурский 436. *fastigiatum* Franch. Рододендрон равновысокий 437. *faurieri* Franch. Рододендрон Фори КК РФ 2005 3 438. *ferrugineum* L. Рододендрон ржавый 439. *fortunei* Lindl. Рододендрон Форчуна 440. *hirsutum* L. Рододендрон жестковолосистый 441. *insigne* Hemsl. et E.H. Wilson Рододендрон чудесный 442. *japonicum* (Gray) Suring. Рододендрон японский 443. *ledebourii* Pojark. Рододендрон Ледебура 444. *luteum* Sweet Рододендрон желтый 445. *longesquamatum* S.K.Schneid. Рододендрон длинночешуйчатый, Бретта 446. *macrophyllum* D. Don ex G. Don Рододендрон крупнолистный 447. *maximum* L. Рододендрон крупнейший 448. *micronulatum* Turcz. Рододендрон остроконечный 449. *occidentale* (Torr. et A.Gray) A.Gray Рододендрон западный 450. *oreodoxa* Franch. Рододендрон украшающий 451. *prunifolium* (Small) Millais Рододендрон сливолистный 452. *schlippenbachii* Maxim. Рододендрон Шлиппенбаха КК РФ 2005 2 453. *sichotense* Pojark. Р. Сихотинский 454. *smirnowii* Trautv. Рододендрон Смирнова 455. *vaseyi* A. Gray Рододендрон Вазея 456. *viscosum* (L.) Torr. Рододендрон Клейкий 457. *macrocarpon* Aiton Клоква крупноплодная 458. *vitis-idaea* L. Брусника обыкновенная 459. *myrtilus* L. Черника обыкновенная 460. *pulverulenta* (Bartz. ex Willd.) Poll. Зенобия припудренная 461. *suffruticosa* (Pall.) Rehd. Секурина полукустарниковая 462. *californica* Nutt. Аморфа калифорнийская 463. *fruticosa* L. Амфора кустарниковая 464. *arborescens* Lam. Карагана древовидная, желтая акация 465. *decorticans* Hemsl. Карагана обескоривающаяся 466. *densa* Kom. Карагана густая 467. *frutex* (L.) K.Koch Карагана кустарник, дерева 468. *rugosa* (L.) DC. Карагана кардиковая 469. *turkestanica* Kom. Карагана туркестанская 470. *ussuriensis* (Regel) Pojark. in Kom. Карагана уссурийская 471. *blockianus* (Pawl.) Klaskova Ракитник (Хамецитизус) Блоцкого 472. *hirsutus* (L.) Link. Ракитник волосистый 473. *lindemannii* (V.I.Krecz.) Klask. Ракитник Линдемана 474. *rochellii* (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm. Хамецитизус Рошля 475. *ruthenicus* (Fisch. ex Wollosz.) Klask. Ракитник русский 476. *supinus* (L.) Link Ракитник лежачий 477. *lutea* (Michx.) K.Koch Кладрастис желтый 478. *arborescens* L. Пузырник древовидный 479. *penduliflorum* Wall. Десмодиум повислоцветковый 480. *germanica* L. Дрок германский 481. *florida* L. Дрок флоридский 482. *tinctoria* L. Дрок красильный 483. *alpinum* (Mill.) Berchtold et J.Pres Бобовник альпийский 484. *anagyroides* Medik. Бобовник анагирилистный, золотой дождь 485. *nigricans* (L.) Griseb. Острокильница чернеющая 486. *thunbergii* (DC.) Nakai Леспедеца Тунберга 487. *amurensis* Rupr. et Maxim. Маакия амурская 488. *luxurians* (Dieck) Rydb. Робиния пышная 489. *pseudoacacia* L. Робиния лжеакация, белая акация 490. *sativa* Mill. Каштан съедобный, посевной 491. *grandifolia* Ehrh. Бук крупнолистный 492. *orientalis* Lipsky Бук восточный 493. *sylvatica* L. Бук лесной, европейский 494. *alba* L. Дуб белый 495. *acuminata* M. Martens et Galeotti Дуб заостренный 496. *castaneifolia* C.A.Mey. х *gobur* L. Дуб каштановый 497. *coccinea* Munchh. Дуб шарлаховый 498. *crispula* Blume Дуб курчавенький 499. *imbricaria* Michx. Дуб черепитчатый 500. *macranthera* Fisch. et Mey. ex Hohen. Дуб крупнопильниковый 501. *macrocarpa* Michx. Дуб крупноплодный 502. *mongolica* Fisch. ex Ledeb. Дуб монгольский 503. *palustris* Münchh. Дуб болотный 504.



*petraea* (Matt.) Liebl. Дуб скальный 505. *robur* L. Дуб черешчатый 506. *rubra* L. Дуб красный, северный 507. *acicularis* (Smith) Spach. Крыжовник игольчатый 508. *alpesrtris* Berger Крыжовник приальпийский 509. *burejensis* (F.Schmidt) Berger Крыжовник бурейский 510. *divaricata* (Douglas) Coville et Britton Крыжовник изменчивый 511. *nivea* (Lindl.) Spach Крыжовник снежный 512. *reclinata* (L.) Mill. Крыжовник европейский, отклоненный 513. *stenocarpa* (Maxim.) Los. Крыжовник узкоплодный 514. *alpinum* L. Смородина альпийская 515. *altissimum* Turcz. ex Pojark. Смородина высочайшая 516. *amatoris* Pavl. Смородина любительская /Версальская Белая 517. *atropurpureum* C.A.Mey. Смородина темно-пурпуровая, кислица 518. *aureum* Pursh Смородина золотая 519. *biebersteinii* Berl. ex DC. Смородина Биберштейна 520. *diacanthum* Pall. Смородина двуиглая, таранушка 521. *glabellum* (Trautv. et C.A.Mey.) Hedl. Смородина голенькая 522. *glaciale* Wall. Смородина ледяная 523. *hispidulum* (Jancz.) Pojark. Смородина щетинистая, кислица 524. *hispidulum* (Jancz.) Pojark. Смородина щетинистая 525. *latifolium* Jancz. Смородина широколистная 526. *maximowiczianum* Kom. Смородина Максимовича 527. *nigrum* L. Смородина черная 528. *oxyacanthoides* L. Смородина озёрная 529. *palczewskii* (Jancz.) Pojark. Смородина Пальчевского 530. *petracum* Wulf Смородина каменная 531. *rubrum* L. Смородина красная 532. *spicatum* Robson Смородина колосковая 533. *major* Lodd. Фотергила 534. *monticola* Ashe Фотергила низкорослая 535. *japonica* Siebold et Zucc. Гаммелия японский 536. *mollis* Oliv. ex Forb. & Hemsl. Гаммелия мягкий 537. *vernalis* Sarg. Гаммелия весенний 538. *virginiana* L. Гаммелия виргинский 539. *persica* C.A.Mey. Парротия персидская 540. *glabra* Willd. Каштан конский голый 541. *hippocastanum* L. Каштан конский обыкновенный 542. *octandra* Marshall Каштан конский восьмитычинковый 543. *crenata* Siebold et Zucc. Дейция городчатая 544. *parviflora* Bunge Дейция мелкоцветковая 545. *scabra* Thunb. Дейция шершавая 546. *schneideriana* Rehder Дейция Шнайдера 547. *aspera* Buch.-Ham. ex D.Don Гортензия колючая 548. *bretschneideri* Dipp. Гортензия Бретшнейдера 549. *heteromalla* D. Don Гортензия растопыренная 550. *incognita* Wolf. Гортензия неизвестная 551. *paniculata* Siebold Гортензия метельчатая 552. *petiolaris* Siebold et Zucc. Гортензия черешковая КК РФ 2005 2 553. *radiata* Walt. Гортензия лучистая 554. *serrata* (Thunb.) Ser. Гортензия пильчатая 555. *xanthoneura* Diels. Гортензия золотистожилковая 556. *americana* Torr. et A. Gray Джемсия американская 557. *caucasicus* Koehne Чубушник кавказский 558. *coronarius* L. Чубушник венечный 559. *delavayi* L.Henry Чубушник Деладея 560. *hybridus* Чубушник гибридный 561. *incanus* Koehne Чубушник седоватый 562. *inodorus* L. Чубушник непахучий 563. *intectus* Beadle Чубушник покрытый 564. *latifolius* Schrad. ex DC. Чубушник широколистный 565. *lewisii* Pursh Чубушник Льюиса 566. *magdalenae* Koehne Чубушник Магдалены 567. *microphyllus* A.Gray Чубушник мелколистный 568. *nepalensis* Koehne Чубушник непальский 569. *pekinensis* Rupr. Чубушник пекинский 570. *purpurascens* (Koehne) Rehder Чубушник пурпурный 571. *satsumanus* Siebold ex Miq. Чубушник Сатзума 572. *schrenkii* Rupr. et Maxim. Чубушник Шренка 573. *sericanthus* Koehne Чубушник шелковистый 574. *tenuifolius* Rupr. ex Maxim. Чубушник тонколистный 575. *tomentosus* Royle Чубушник войлочный 576. x *virginialis* Rehd. Чубушник девичий 577. x *zeyheri* Schrad. Чубушник Цейера 578. *hydrangeoides* Siebold et Zucc. Схизофрагма гортензиевидная КК РФ 2005 1 579. *androsaemum* L. Зверобой двубратственный, красильный 580. *frondosum* Michx. Зверобой олиственный 581. *olympicum* L. Зверобой олимпийский 582. *aquatica* (F.Michx.) Elliott Кария водяная 583. *cordiformis* (Wangenh.) K.Koch Кария сердцевидная 584. *ovata* (Mill.) K.Koch Кария овальная, Гикори лохматый, Кария косматая 585. *ailantifolia* Carriere Орех айлантолистный КК РФ 2005 3 586. *cinerea* L. Орех серый 587. *cordiformis* Maxim. Орех сердцевидный 588. *mandshurica* Maxim. Орех маньчжурский 589. *nigra* L. Орех черный 590. *regia* L. Орех грецкий 591. *rupesrtris* Engelm. Орех мелкоплодный 592. *pterosarpa* (Michx.) Kunth et J. Ljinsk. Птерокария (Лапина) кавказская 593. *rhoifolia* Siebold et Zucc. Птерокария сумахолистная 594. *officinalis* L. Иссоп лекарственный 595. *angustifolia* Mill. Лаванда 596. *tulipifera* L. Лириодендрон тюльпанный, тюльпанное дерево 597. *acuminata* L. Магнолия длиннозаостренная 598. *kobus* DC Магнолия кобус 599. *stellata* (Siebold et Zucc.) Maxim. Магнолия звездчатая 600. *canadense* L. Луносемянник канадский 601. *dauricum* DC. Луносемянник даурский 602. *alba* L. Шелковица белая 603. *nigra* L. Шелковица черная 604. *euroaera* Degen et Bald. Форзиция европейская 605. *giraldiana* Lingelsh. Форзиция Джиральда 606. *ovata* Nakai Форзиция яйцевидная 607. *suspensa* (Thunb.) Vahl Форзиция свисающая 608. *viridissima* Lindl. Форзиция зеленейшая 609. x *intermedia* Zabel Форзиция средняя 610. *americana* L. Ясень американский 611. *angustifolia* Vahl Ясень узколистный 612. *bungeana* A.DC. Ясень Бунге 613. *excelsior* L. Ясень обыкновенный 614. *lanseolata* Borkh. Ясень ланцетный 615. *mandshurica* Rupr. Ясень маньчжурский 616. *oregona* Nutt. Ясень орегонский 617. *ornus* L. Ясень белый 618. *oxycarpa* Willd. *oxycarpa* M.Bieb.ex Willd. Ясень остроплодный 619. *pennsylvanica* Marshall Ясень пенсильванский 620. *rhynchophylla* Hance Ясень носолистный 621. *sogdiana* Bunge Ясень согдинский 622. *velutina* Torr. Ясень бархатный 623. *xanthoxyloides* (Don.) DC. Ясень желтодревесный 624. *vulgare* L. Бирючина обыкновенная 625. *yezoense* Nakai

Бирючина иезская 626. *amurensis* Rupr. Сирень амурская 627. *emodi* Wall. ex G.Don Сирень гималайский 628. *japonica* Decne. Сирень японская 629. *josikaea* J.Jacq. ex Rchb. Сирень венгерская 630. *komarowii* C.K.Schneid. Сирень Комарова 631. *meyeri* C.K. Schneid. Сирень Мейера 632. *oblata* Lindl. ex Carrière Сирень широколистная 633. *pekinensis* Rupr. Сирень (Трескун) пекинский 634. *pubescens* Turcz. Сирень пушистая 635. *reflexa* C.K.Schneid. Сирень отогнутая 636. *reticulata* (Blume) H.Nara Сирень сетчатая 637. *sweginzowii* Koehne et Lingelsh. Сирень Звягинцева 638. *tigerstedtii* H.Sm. Сирень тигерская 639. *tomentella* Bureau et Franch. Сирень тонковолосистая 640. *velutina* Kom. Сирень бархатистая 641. *villosa* Vahl Сирень мохнатая 642. *vulgaris* L. Сирень обыкновенная 643. *wolfii* C.K.Schneid. Сирень Вольфа 644. *x henryi* C.K.Schneid. Сирень Генри 645. *x persica* L. Сирень персидская 646. *yunnanensis* Franch. Сирень юннаньская 647. *arboorea* Donn Пеон древовидный 648. *delavayi* Franch. Пеон Делавей 649.  *tenuifolia* L. Пеон узколистный 650. *alpina* L. Княжник альпийский 651. *sibirica* sibirica L. Княжник сибирский 652. *fusca* Turcz. Ломонос бурый 653. *mandschurica* Rupr. Ломонос маньчжурский 654. *recta* L. Ломонос прямой 655. *alnus* Mill. Крушина ольховидная, ломкая 656. *terrestris* (Scop.) Schur Крушина скальная 657. *alnifolia* L'Hér. Жостер ольхолистный 658. *alpina* L. Жеостер альпийский 659. *caroliniana* Walter Жостер каролинский 660. *cathartica* L. Жостер слабительный 661. *costata* Maxim. Жостер ребристолистный 662. *stenata* Siebold et Zucc. Жостер зазубреннолистный 663. *dahuricus* Pall. Жостер даурский 664. *diamantiaca* Nakai Жостер диамантский 665. *erythoxylon* Pall. Жостер красное дерево 666. *globosa* Bunge Жостер шаровидный 667. *libanotica* Boiss. Жостер ливанский 668. *japonica* Maxim. Жостер японский 669. *leptophylla* C.K.Schneid. Жостер узколистный 670. *pallasii* Fisch. et C.A.Mey. Жостер Палласа 671. *purshiana* DC. Жостер Пурша 672. *saxatilis* Jacq. Жостер скальный 673. *spatulifolia* Fisch. et C.A.Mey. Жостер лопатчатолистный 674. *tinctoria* Waldst. et Kit. Жостер красящий 675. *ussuriensis* J.J.Vassil. Жостер уссурийский 676. *utilis* Decne. Жостер полезный 677. *alnifolia* (Nutt.) Nutt. ex M. Roem. Ирга ольхолистная 678. *canadensis* (L.) Medik. Ирга канадская 679. *cretica* DC. Ирга критская 680. *florida* Lindl. Ирга обильноцветущая 681. *oligosarpa* Roem. Ирга малоплодная 682. *ovalis* Medik. Ирга овальная 683. *sanguinea* (Pursh) DC. Ирга кроваво-красная 684. *siskiyouensis* C.K. Schneid. Ирга систионензис 685. *spicata* (Lam.) K. Koch Ирга колосистая 686. *utahensis* Koehne Ирга ютская 687. *georgica* Desf. Миндаль грузинский 688. *ledebouriana* Schlecht. Миндаль Ледебур 689. *papa* L. миндаль низкий, степной 690. *mandshurica* (Maxim.) Skvortsov Абрикос маньчжурский КК РФ 2005 3 691. *sibirica* (L.) Lam. Абрикос сибирский 692. *vulgaris* Lam. Абрикос обыкновенный 693. *melanosarpa* (Michx.) Elliott Арония черноплодная 694. *mitschurinii* A.K.Skvortsov & Yu.K.Maĭtulina Арония маньчжурская 695. *aethusifolius* Nakai Волжанка кокорышелистная 696. *dioicus* (Walt.) Fernald Волжанка обыкновенная 697. *hybrida* hort. Церападус гибридный 698. *avium* (L.) Moench Вишня птичья, черешня 699. *fruticosa* (Pall.) Woronow Вишня кустарниковая 700. *maximowiczii* (Rupr.) Kom. Вишня Максимовича 701. *pennsylvanica* (L.fil.) Loisel. Вишня пенсильванская 702. *sachalinensis* (Fr. Schmidt) Kom. et Klob.-Alis Вишня сахалинская 703. *setulata* (Lindl.) Loudon Вишня мелкопильчатая 704. *tomentosa* (Thunb.) Wall. ex T.T.Yu et C.L.Li Вишня войлочная 705. *vulgaris* Mill. Вишня обыкновенная 706. *japonica* (Thunb.) Lindl. ex Spanch Хеномелес японский, японская айва 707. *lagenaria* (Loisel.) Koidz. *lagenaria* Koidz. Хеномелес лагенария 708. *speciosa* (Sweet) Nakai Хеномелес прекрасная 709. *superba* (Frahm) Rehder Хеномелес превосходный 710. *acutifolius* Turcz. Кизильник остролистный 711. *adpressus* Bois Кизильник прижатый 712. *allochrous* Pojark. Кизильник многоцветный 713. *amoenus* E.H. Wilson Кизильник прелестный 714. *apiculatus* Rehder et E.H.Wilson Кизильник остроконечный 715. *ascendens* Flinck et Hylmo Кизильник приподнимающийся 716. *bullatus* Bois Кизильник пузырчатый 717. *dammeri* C.K.Schneid. Кизильник Даммера 718. *dielsianus* E. Pritz. ex Diels Кизильник Дильса 719. *divaricatus* Rehder et E.H.Wilson Кизильник растопыренный 720. *elegans* Flinck et Hylmo Кизильник элегантный 721. *foveolatus* Rehder et E.H. Wilson Кизильник ячеистый 722. *franchetii* Boiss. *franchetii* Bois Кизильник Франше 723. *horizontalis* Decne. Кизильник горизонтальный 724. *integerrimus* Medik. Кизильник цельнокрайний КК Карелии 725. *lucidus* Schlecht. Кизильник блестящий КК РФ 2005 3 726. *melanosarpus* Lodd., G.Lodd. et W.Lodd. Кизильник черноплодный КК Карелии 727. *mourinensis* Franch. Кизильник мупинский 728. *multiflorus* Bunge Кизильник многоцветковый 729. *nansachan* Mott Кизильник наншанский 730. *obscurus* Rehder & E.H.Wilson Кизильник лоснящийся 731. *polyanthemus* E.L.Wolf Кизильник многоцветковый 732. *racemiflorus* (Desf.) K.Koch. Кизильник кистевой 733. *roseus* Edgew. Кизильник розовый 734. *salicifolius* Franch. Кизильник иволистный 735. *tomentosus* Lindl. Кизильник войлочный 736. *uniflorus* Bunge Кизильник одноцветковый 737. *alemanniensis* Cinovskis Боярышник германский 738. *almaatensis* Pojark. Боярышник алмаатинский 739. *altaica* Lange Боярышник алтайский 740. *ambigua* C.A.Mey. ex A.K.Becker Боярышник сомнительный 741. *arnoldiana* Sarg. Боярышник Арнольда 742. *azarolus* L. Боярышник азароль 743. *brainerdii* Sarg. Боярышник брайнерда 744. *bretschneideri* C.K.Schneid. Боярышник Бретшнейдера 745. *calpodendron* (Ehrh.) Medik.

Боярышник урновидный 746. *chlorosarca* Maxim. Боярышник зеленомясный 747. *coccinioides* Ashe Боярышник шарлаховидный 748. *crus-galli* L. Боярышник петушья шпора 749. *curvisepala* Lindm. Боярышник отогнуточашелистиковый 750. *dahurica* Koehne ex C.K. Schneid. Боярышник даурский 751. *diryrena* Pojark. Боярышник косочашечковый 752. *douglasii* Lindl. Боярышник Дугласа 753. *ellwangeriana* Sarg. Боярышник Эльвангера 754. *flabellata* (Bosc ex Spach) Rydb. Боярышник веерообразный 755. *grignonensis* Mouill. ex Wein Боярышник григнонензис 756. *hissarica* Pojark. Боярышник гиссарский 757. *holmesiana* Ashe Боярышник Холмса 758. *horrida* Medik. Боярышник страшный 759. *intricata* Lange Боярышник переплетенный 760. *jonesiae* Sarg. Боярышник Джонси 761. *korolkowii* L. Henry Боярышник Королькова 762. *laevigata* (Poir.) DC. Боярышник вылощенный 763. *macracantha* Lodd. ex Loudon Боярышник крупноколочковый 764. *macrosperma* Ashe Боярышник крупносемянный 765. *maximowiczii* C.K. Schneid. Боярышник Максимовича 766. *missouriensis* Ashe Боярышник миссурийский 767. *mollis* (Torr. et A. Gray) Scheele Боярышник мягкий 768. *monogyna* Jacq. Боярышник однопестичный 769. *orientalis* Pall. ex Bieb. Боярышник восточный 770. *pedicellata* Sarg. Боярышник стебельчатый 771. *pentagyna* Waldst. et Kit. Боярышник пятипестичный 772. *pinnatifida* Bunge Боярышник перистонадрезанный 773. *pseudoambigua* Pojark. Боярышник ложносомнительный 774. *pseudomelanocarpa* M. Pop. ex Pojark. Боярышник ложночерноплодный 775. *punctata* Jacq. Боярышник точечный 776. *rivularis* Nutt. Боярышник приречный 777. *sanguinea* Pall. Боярышник кроваво-красный 778. *songarica* K. Koch Боярышник джунгарский 779. *stevenii* Pojark. Боярышник Стевена 780. *submollis* Sarg. Боярышник мягковатый 781. *succulenta* Schrad. ex Link Боярышник сочный 782. *tanacetifolia* (Lam.) Pers. Боярышник пижмолистный 783. *tianschanica* Pojark. Боярышник Тяньшанский 784. *transcaspica* Pojark. Боярышник закаспийский 785. *turcomanica* Pojark. Боярышник туркменский 786. *turkestanica* Pojark. Боярышник туркестанский 787. *x prunifolia* (Poir.) Pers. Боярышник сливолистный 788. *oblonga* Mill. Айва продолговатая, обыкновенная 789. *giraldii* Hesse Экзохорда Джиральда 790. *korolkowii* Lavallée Экзохорда Королькова 791. *racemosa* (Lindl.) Rehde Экзохорда кистистая 792. *x macrantha* (Lemoine) Schneid. Экзохорда крупноцветковая 793. *discolor* (Pursh) Maxim. Холодикус разноцветный 794. *ulmifolia* (Franch.) Pachom. Луизеания вязолистная 795. *baccata* (L.) Borkh. Яблоня ягодная 796. *domestica* Borkh. Яблоня домашняя 797. *florentina* (Zucc.) C.K. Schneid. Яблоня флорентийская 798. *halliana* Koehne Яблоня Холла 799. *mandshurica* (Maxim.) Kom. ex Juz. Яблоня маньчжурская 800. *niedzwetzkyana* Dieck ex Koehne Яблоня Недзвецкого 801. *orientalis* Uglitzk. Яблоня восточная 802. *prunifolia* (Willd.) Borkh. Яблоня сливолистная, китайская 803. *rockii* Rehder Яблоня Рока 804. *sargentii* Rehder Яблоня Саржента 805. *sieversii* (Ledeb.) M. Roem. Яблоня Сиверса 806. *spectabilis* (Aiton) Borkh. Яблоня замечательная 807. *sylvestris* (L.) Mill. Яблоня лесная 808. *x hartwigii* Koehne Яблоня Гартвига 809. *x zumi* (Matsum.) Rehd. Яблоня Цуми 810. *germanica* L. Мушмула германская 811. *Neillia affinis* Hemsley Нейлия родственная 812. *longiracemosa* Hemsl. Нейлия длинокистистая 813. *sinensis* Oliv. Нейлия китайская 814. *cerasiformis* (Torr. et A. Gray ex Hook. et Arn.) Greene Эмлерия вишнеловая 815. *Padellus mahaleb* (L.) Vassilcz. Паделлюс магалев, антипка 816. *asiatica* Kom. Черемуха азиатская 817. *avium* Mill. Черемуха обыкновенная 818. *grayana* (Maxim.) C.K. Schneid. Черемуха Грея 819. *maackii* (Rupr.) Kom. Черемуха Маака 820. *serotina* Ehrh. Черемуха поздняя 821. *virginiana* (L.) Mill. Черемуха виргинская 822. *davurica* (Nestl.) Ikonn. Курильский чай даурский 823. *fruticosa* (L.) O. Schwarz Курильский чай кустарниковый 824. *villosa* (Thunb.) DC. Фотиния мохнатая 825. *amurensis* (Maxim.) Maxim. Пузыреплодник амурский 826. *bracteatus* (Rydb.) Rehder Пузыреплодник прицветниковый 827. *capitatus* (Pursh) Kuntze Пузыреплодник головчатый 828. *intermedius* (Rydb.) C.K. Schneid. Пузыреплодник промежуточный 829. *malvaceus* (Greene) Kuntze Пузыреплодник мальвообразный 830. *opulifolius* (L.) Maxim. Пузыреплодник калинолистный 831. *ribesifolia* Kom. Пузыреплодник смородинолистный 832. *stellatus* (Rydb.) Rehder Пузыреплодник звездчатый 833. *sinensis* (Oliv.) Oliv. ex Bean Плоскосемянник китайский КК РФ 2005 2 834. *brigantina* Vill. Слива бригантина 835. *divaricata* Ledeb. Слива растопыренная, алыча 836. *domestica* L. Слива домашняя 837. *rumila* L. Слива карликовая 838. *salicina* Lindl. Слива китайская 839. *sargentii* Rehder Саккура 840. *sinensis* Pers. Слива мелколистная 841. *sogdiana* Vassilcz. Слива согдийская 842. *spinosa* L. Слива колючая, терн 843. *stepposa* Kotov Слива степная 844. *ussuriensis* Kovalev et Kostina Слива уссурийская 845. *coccinea* M. Roem. Пираканта ярко-красная 846. *crenulata* (D. Don) M. Roem. Пираканта городчатая 847. *rogersiana* (A. B. Jacks.) Bean Пираканта Роджерса 848. *caucasica* Fed. Груша кавказская 849. *communis* L. Груша обыкновенная 850. *elaegnifolia* Pall. Груша лохолистная 851. *nivalis* Jacq. Груша белоснежная 852. *regelii* Rehder Груша Регеля 853. *rossica* A. D. Danilov Груша русская 854. *serotina* Rehd. Груша поздняя, песчаная 855. *ussuriensis* Maxim. Груша уссурийская 856. *acicularis* Lindl. Роза иглистая 857. *amblyotis* C. A. Mey. Роза тупоушковая 858. *andreae* Lange Роза Андреа 859. *arkansana* Porter Роза арканзасская 860. *arvensis* Huds. Роза пашенная 861. *blanda* Aiton Роза прелестная 862. *bungeana* Boiss. et Buhse

Роза Бунге 863. *buschiana* Chrshan. Роза Буша 864. *caesia* Sm. Роза голубовато-серая 865. *canina* L. Роза собачья 866. *caudata* Baker Роза хвостатая 867. *centifolia* L. Роза столитная 868. *davurica* Pall. Роза даурская 869. *dumalis* Bchst. Роза кустарниковидная 870. *fedtschenkoana* Regel Роза Федченко 871. *gallica* L. Роза французская 872. *glausa* Pourr. *glausa* Schott Роза сизая 873. *hemisphaerica* Herrm. Роза полушаровидная 874. *hugonis* Hemsl. Роза хугонис 875. *jacutica* Juz. Роза якутская 876. *kokanica* (Regel) Regel ex Juz. Роза кокандская 877. *laxa* Retz. Роза рыхлая 878. *luciae* Franch. et Rochebr. ex Crép. Роза Люция 879. *marrettii* H.Lev. Роза Мэррэ 880. *majalis* Herms. Роза майская 881. *maximowicziana* Regel Роза мелкоцветковая 882. *micrantha* Borrer Роза Максимовича 883. *moysesii* Hemsl. et E.H. Wilson Роза Мойези 884. *multibracteata* Hemsl. et E.H. Wilson Роза многоприцветниковая 885. *multiflora* Thunb. Роза многоцветковая 886. *nutkana* C.Presl Роза нутканская 887. *oxyodon* Boiss. Роза острозубая 888. *palustris* Marshall Роза болотная 889. *pendulina* L. Роза повислая 890. *pisocarpa* A.Gray Роза горохоплодная 891. *roxburghii* Tratt. Роза Роксбурга 892. *rubiginosa* L. Роза ржавчинная 893. *rugosa* Thunb. Роза морщинистая 894. *spinossissima* L. Роза колючейшая 895. *tomentosa* Sm. Роза войлочная 896. *virginiana* Mill. Роза виргинская 897. *villosa* L. Роза мохнатая 898. *wichuraiana* Crép. Роза Вихуры 899. *woodsii* Lindl. Роза Вудса 900. *odoratum* (L.) Rydb. Малиноклен душистый 901. *affinis* Weihe et Ness Ежевика  $\square$ ка скла $\square$ дчатая 902. *caesius* L. Ежевика сизая 903. *crataegifolius* Bunge Малина боярышниковидная 904. *idaeus* L. Малина обыкновенная 905. *illicebrosus* Focke Малина соблазнительная 906. *nessensis* Hall Куманика, Ежевика не $\square$ сская 907. *parviflorus* Nutt. Малина мелкоцветковая 908. *phoenicolasius* Maxim. Малина пурпурноплодная 909. *sachalinensis* (matsumuranus) Lev. Малина сахалинская 910. *trifidus* Thunb. Ежевика японо-китайская 911. *altaiensis* (Laxm.) C.K. Schneid Сибирка алтайская 912. *arborescens* C.K.Schneid. Рябинник древовидный 913. *lindleyana* (Wall.) Maxim. Рябинник Линдлея 914. *kirilowii* (Regel et Tiling) Maxim. Рябинник Кирилова 915. *pallasii* (G.Don) Pojark. Рябинник Палласа 916. *sorbifolia* (L.) A. Braun Рябинник рябинолистный 917. *rozdjakovii* Pojark Сорбокотонестер Позднякова КК РФ 2005 3 918. *albavii* Zinserl. Рябина Альбова 919. *alnifolia* (Siebold et Zucc.) K.Koch Рябина ольхолистная 920. *amurensis* Koehne Рябина амурская 921. *aria* (L.) Crantz Рябина круглолистная, ария 922. *auriaria* L. Рябина обыкновенная 923. *austriaca* (Beck) Hedl. Рябина австрийская 924. *borbasii* Jav. Рябина Борбаса 925. *bristolensis* Wilmott Рябина бристольская 926. *cashmiriana* Hedl. Рябина кашмирская 927. *caucasica* Zinserl. Рябина кавказская 928. *chamaemespilus* (L.) Crantz Рябина приземистая 929. *commixta* Hedl. Рябина смешанная 930. *discolor* (Maxim.) Maxim. Рябина двухцветная 931. *domestica* L. Рябина домашняя 932. *esserteana* Koehne Рябина Эссерта 933. *fedorovii* Zaik. Рябина Федорова 934. *fruticosa* Steud. Рябина кустарниковая 935. *gracilis* (Siebold et Zucc.) K. Koch рябина изящная 936. *graeca* (Spach) Lodd. ex S.Schauer Рябина греческая 937. *intermedia* (Ehrh.) Pers. Рябина промежуточная 938. *japonica* Siebold Рябина японская 939. *koehneana* C.K.Schneid. Рябина Кене 940. *kusnetzovii* Zinserl. Рябина Кузнецова 941. *latifolia* Pers. Рябина широколистная 942. *luristanica* (Bornm.) Schonb.-Tem. Рябина луристанская 943. *matsumurana* (Makino) Koehne Рябина Матсумуры 944. *moigeotii* Godr. et Soy.-Will. Рябина Мужо 945. *persica* Hedl. Рябина персидская 946. *reflexipetala* Koehne Рябина отогнутолепестная 947. *quercifolia* Hedl. Рябина дуболистная 948. *gooriana* Bordz. Рябина Роопа 949. *rufoferruginea* (C.K.Schneid.) C.K.Schneid. Рябина рыже-ржавая 950. *sambucifolia* (Cham. et Schldt.) M.Roem. Рябина бузинолистная 951. *serotina* Koehne Рябина поздняя 952. *sibirica* Hedl. Рябина сибирская 953. *stankovii* Juz. Рябина Станкова 954. *sudetica* Fritsch Рябина судетская 955. *takhtajanii* Gabrieljan Рябина Тахтаджяна 956. *tamamschjanae* Gabrieljan Рябина Тамамшан 957. *tianschanica* Rupr. Рябина тяньшанская 958. *torminalis* (L.) Crantz Рябина глоговина 959. *turkestanica* (Franch.) Hedl. Рябина туркестанская 960. *velutina* C.K. Schneid. Рябина бархатистая 961. *wilfordii* Koehne Рябина поздняя 962.  $\times$  *arnoldiana* Rehd. Рябина Арнольда 963.  $\times$  *splendida* Hedl. Рябина гибридная 964. *zahlbruckneri* C.K.Schneid. Рябина Цальбруккера 965. *alba* Du Roi\* Спирея белая 966. *albiflora* (Mig.) Zabel Спирея Альбифлора 967. *alpina* Pall. Спирея альпийская 968. *bella* Sims Спирея прелестная 969. *betulifolia* Pall. Спирея березолистная 970. *beauverdiana* C.K. Schneid. Спирея Бовера 971. *canescens* D.Don Спирея сероватая 972. *chamaedryfolia* L. Спирея дубровколистная 973. *corymbosa* Raf. Спирея щитконосная 974. *crenata* L. Спирея городчатая 975. *densiflora* Nutt. ex Rydb. Спирея густоцветковая 976. *douglasii* Hook. Спирея Дугласа 977. *elegans* Pojark. Спирея изящная 978. *humilis* Pojark. Спирея низкая 979. *hypericifolia* L. Спирея звероболистная 980. *japonica* L.f. Спирея японская 981. *latifolia* (Aiton) Borkh. Спирея широколистная 982. *media* Fr.Schmidt Спирея средняя 983. *menziesii* Hook. Спирея Мензиса 984. *miyabei* Koidz. Спирея Мийабе 985. *mongolica* Maxim. Спирея монгольская 986. *nipponica* Maxim. Спирея ниппонская 987. *rosthornii* E.Pritz. ex Diels Спирея Росторна 988. *salicifolia* L. Спирея иволистная 989. *sargentiana* Rehder Спирея Саржента 990. *sericea* Turcz. Спирея шелковистая 991. *trichocarpa* Nakai Спирея опушенноплодная 992. *trilobata* L. Спирея трехлопастная 993. *uratensis* Franch. Спирея уратская 994.  $\times$  *billardii* Durr. Спирея Биллиарда 995.  $\times$  *bumalda* Burv. Спирея Бумальда

996. *x margaritae* Zabel Спирея Маргариты 997. *x micropetala* Zabel Спирея мелколепестная 998. *x notha* Zabel Спирея ложная 999. *x valhouttei* (Briot) Zabel Спирея Вангутта 1000. sp. Спирея 1001. *incisa* (Thunb.) Zabel Стефанандра надрезаннолистная 1002. *tanakae* Franch. et Sav. Стефанандра Танаки 1003. *grandiflora* (Smith) Bean Боярышникушмила крупноцветковая 1004. *amurense* Rupr. Бархат амурский 1005. *chinense* C.K. Schneid. Бархат китайский 1006. *sachalinense* (F. Schmidt) Sarg. Бархат сахалинский 1007. *lutescens* Greene Птелея желтоватая 1008. *serrata* Small Птелея пильчатая 1009. *trifoliata* L. Птелея трехлистная 1010. *lutescens* Greene Птелея жёлтоватая 1011. *graveolens* L. Рута душистая 1012. *alba* L. Тополь белый, серебристый 1013. *balsamifera* L. Тополь бальзамический 1014. *deltoides* W.Bartram ex Marshall Тополь дельтовидный 1015. *laurifolia* Ledeb. Тополь лавролистный 1016. *nigra* L. Тополь черный 1017. *suaveolens* Fisch. ex Loudon Тополь душистый 1018. *tremula* L. Тополь дрожащий, Осина 1019. *x pendula* Bogd. Тополь осинообразный 1020. гибриды селекц.проф. Богданова П.Л. гибриды селекц.проф. Богданова П.Л. 1021. *alba* L. Ива белая 1022. *bicolor* Ehrh. Ex Willd. Ива двуцветная 1023. *carnea* L. Ива козья, ракита 1024. *coesia* subsp. Tsujensis N. Bolsshakov. Ива сизоватая 1025. *fragilis* L. Ива ломкая 1026. *ledebouriana* Trautv. Ива Ледебуря 1027. *hastata* L. Ива кольцевидная 1028. *matsudana* Koidz. Ива матеуды 1029. *myrsinifolia* Salisb. Ива мирзинолистная, миртолистная 1030. *pentandra* L. Ива пятичичинковая 1031. *pseudomedemii* E.L.Wolf Ива ложносредняя 1032. *rugolifolia* Ledeb. Ива грушелистная КК Карелии 1033. *purpurea* Ива пурпурная /Карликовая/ 1034. *tenuifolia* Ива узколистная 1035. *viminalis* L. Ива прутовидная КК Карелии 1036. *x purpurea* L. Ива пурпурная 1037. *x Sverdlovskaja* Ива Свердловская /Блестящая/ 1038. *racemosa* L. Бузина кистистая, обыкновенная 1039. *nigra* L. Бузина черная Серебристая/ 1040. *chinensis* (Turcz.) Baill. Лимонник китайский 1041. *dulcamara* L. Паслён сладко-горький 1042. *pinnata* L. Клекачка перистая КК РФ 2005 3 1043. *carolina* L. Халезия каролинская 1044. *kamtschatica* Maxim. Волчегорь родник камчатский 1045. *mezerium* L. Волчник смертельный 1046. *americana* L. Липа американская 1047. *amurensis* Rupr. Липа амурская 1048. *begoniifolia* Stev. Липа бегониелистная 1049. *caroliniana* Mill. Липа каролинская 1050. *cordata* Mill. Липа мелколистная 1051. *croizatii* Chun et Wong Липа Круза 1052. *dasystyla* Steven Липа опушенностолбиковая 1053. *heterophylla* Vent. Липа разнолистная 1054. *japonica* (Miq.) Simonk. Липа японская 1055. *ledebourii* Borbás Липа Ледебуря 1056. *mandshurica* Rupr. et Maxim. Липа маньчжурская 1057. *maximowicziana* Shiras. Липа Максимовича КК РФ 2005 1 1058. *mongolica* Maxim. Липа монгольская 1059. *oliveri* Szyszyl. Липа Оливери 1060. *petiolaris* DC. Липа длинночерешковая 1061. *platyphyllos* Scop. Липа крупнолистная 1062. *sibirica* Bayer Липа сибирская 1063. *taguetii* C.K.Schneid Липа Таке 1064. *tomentosa* Moench Липа войлочная 1065. *tuai* Szyszyl. Липа туан 1066. *x braunii* Simonk. Липа Брауни 1067. *x euchlora* K.Koch Липа темнозеленая, крымская 1068. *x euchlora* L. Липа европейская 1069. *occidentalis* L. Каркас западный 1070. *americana* L. Вяз американский 1071. *carpinifolia* Gled. Вяз граболистный, полевой 1072. *glabra* Huds. Вяз голый, ильм горный 1073. *japonica* Sarg. Вяз японский 1074. *laevis* Pall. Вяз гладкий 1075. *rumila* L. Вяз мелколистный /Пестролистный/ 1076. *racemosa* Thomas Вяз Томаса 1077. *x arbuscula* Wolf Вяз деревцевидный 1078. *serrata* (Thunb.) Makino Дзельква пильчатая, серый вяз 1079. *dichotoma* (Lour.) K. Koch Красивоплодник вильчатый 1080. *acerifolium* L. Калина кленолистная 1081. *alnifolium* Marshall Калина ольхолистная 1082. *buddleifolium* C.H.Wright. Калина буддлеелистная 1083. *burejaeticum* Regel et Herd. Калина буренская 1084. *cassinoides* L. Калина шлемовидная 1085. *dentatum* L. Калина зубчатая 1086. *dilatatum* Thunb. Калина расширенная 1087. *lantana* L. Калина Гордовина 1088. *lentago* L. Гордовина канадская 1089. *macrocephalum* Fortune Калина крупноголовчатая 1090. *opulus* L. Калина обыкновенная 1091. *phlebotrichum* Siebold et Zucc. Калина волосистожилковая 1092. *prunifolium* L. Калина сливолистная 1093. *rhytidophyllum* Hemsl. ex Forb. et Hemsl. Калина морщинистолистная 1094. *rufidulum* Raf. Калина ригеватая 1095. *sargentii* Koehne Калина Саржента 1096. *trilobum* Marshall Калина трехлопастная 1097. *utile* Hemsl. ex Forb. et Hemsl. Калина полезная 1098. *veitchii* C.H. Wright Калина Вича 1099. *wrightii* Miq. Калина Райта 1100. *aconitifolia* Bunge Виноградовник аконитолистный 1101. *brevipedunculata* (Maxim.) Trautv. Виноградовник короткоцветоножковый 1102. *inserta* (J. Kern.) Fritsch Партеноциссус (Девичий виноград) прикрепленный 1103. *quinquefolia* (L.) Planch. Партеноциссус (Девичий виноград) пятилисточковый 1104. *tricuspidata* (Siebold et Zucc.) Planch. Партеноциссус (Девичий виноград) триостренный, виноград плющевидный КК РФ 2005 1 1105. *acerifolia* Raf. Виноград кленолистный 1106. *amurensis* Rupr. Виноград амурский 1107. *coignetiae* Pulliat ex Planch. Виноград Куанье, японский 1108. *palmata* Wahl. Виноград лапчатый 1109. *riparia* Michx. Виноград прибрежный 1110. *rupestris* Scheele Виноград скальный 1111. *vulpina* L. Виноград лисий

- распоряжение КГИОП "Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»" № 10-575 от

28.10.2016 г.


9. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия

- Закон Санкт-Петербурга "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон" № 820-7 от 19.01.2009 г.

Всего в паспорте листов

13

Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

|   |  |                       |
|---|--|-----------------------|
| Временно исполняющий обязанности заместителя председателя КГИОП |  | Яковлев Петр Олегович |
| должность   | подпись  | инициалы, фамилия     |

07 . 06 . 2017

Дата оформления паспорта  
(число, месяц, год)



Приложение № 4  
к охранному обязательству

Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения «Парк», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)» (фотофиксация выполнена 07.06.2021).

1. Центральная часть объекта культурного наследия, фрагмент (вид на южный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Корпус главный»)



2. Объект культурного наследия, фрагмент (аллея из дубов со стороны северного фасада объекта культурного наследия федерального значения «Корпус главный»)



3. Юго-западная часть объекта культурного наследия (фрагмент, Аллея Кайгородова)





4. Западная часть объекта культурного наследия (фрагмент, аллея Комсомола)





ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

22 МАР 2017

№ 04-19-78/17

**Об утверждении охранного обязательства  
собственника или иного законного владельца объекта  
культурного наследия федерального значения  
«Больница с аптекой», включенного в единый  
государственный реестр объектов культурного  
наследия (памятников истории культуры)  
народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Больница с аптекой», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5, корп. 7, литера А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5, корп. 7), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – объект), согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику Юридического управления - юрисконсульту КГИОП обеспечить направление копии распоряжения собственнику объекта, другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган, уполномоченный на ведение Единого государственного реестра недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в течение пятнадцати рабочих дней со дня издания распоряжения.

3. Начальнику отдела государственного учета объектов культурного наследия Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление распоряжения в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

4. Начальнику отдела координации и контроля Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить размещение распоряжения на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

5. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя КГИОП - начальником Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП -  
начальник Управления организационного  
обеспечения, популяризации и государственного  
учета объектов культурного наследия

Г.Р. Аганова

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА**

объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

**"Больница с аптекой"**

(указать наименование объекта культурного наследия в соответствии с правовым актом о его принятии на государственную охрану)

регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 1 | 6 | 1 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 3 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Раздел 1. Данные об объекте культурного наследия, включенном в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

(заполняются в случае, предусмотренном п. 5 ст. 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации")

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охранное обязательство (далее - объект культурного наследия):

имеется  отсутствует  V  
(нужное отметить знаком "V")

При наличии паспорта объекта культурного наследия он является неотъемлемой частью охранного обязательства.

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охранное обязательство вносятся следующие сведения:

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

"Больница с аптекой"

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1883 - 1885 гг., арх. Першке Р.Л., входит в состав объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)" (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5)

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  регионального  муниципального  значения  
(нужное отметить знаком "V")

4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник  ансамбль   
(нужное отметить знаком "V")

5. Номер и дата принятия акта органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

Постановление Правительства РФ № 527 от «10» июля 2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта):

Санкт-Петербург

(Субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

улица  д.  корп./стр.  помещение/квартира

иные сведения:

Институтский пер., д. 5, корп. 7, лит.А (согласно выписке из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 25.10.2016 № 90-27148645)

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия (для объектов археологического наследия прилагается графическое отражение границ на плане земельного участка, в границах которого он располагается):

план границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009, согласно приложению № 1 к настоящему охранному обязательству

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения, утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575, согласно приложению № 2 к настоящему охранному обязательству

9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта (на момент утверждения охранного обязательства):

Прилагается: 6 (шесть) изображений,

(указать количество)

согласно приложению № 3 к настоящему охранному обязательству.

10. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия/земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, в границах зон охраны другого объекта культурного наследия:

Закон Санкт-Петербурга от 24.12.2008 № 820-7 "О границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в границах указанных зон и о внесении изменений в Закон Санкт-Петербурга "О Генеральном плане Санкт-Петербурга и границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга"

11. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее - Закон 73-ФЗ):

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории памятника, ансамбля разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях;

3) в случае нахождения памятника или ансамбля на территории достопримечательного места подлежат также выполнению требования и ограничения, установленные в соответствии со статьей 5.1 Закона 73-ФЗ, для осуществления хозяйственной деятельности на территории достопримечательного места;

4) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Законом 73-ФЗ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанному объекту.

12. Иные сведения, предусмотренные Законом 73-ФЗ:

Действие охранного обязательства прекращается со дня принятия Правительством Российской Федерации решения об исключении объекта культурного наследия из реестра.

Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.2 Закона 73-ФЗ)

13. Требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

Состав (перечень) и сроки (периодичность) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, в отношении которого утверждено охранное обязательство, определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия:

Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга (далее - КГИОП)

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

14. Лицо (лица), указанное (указанные) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязано (обязаны) обеспечить финансирование и организацию проведения научно-исследовательских, изыскательских, проектных работ, консервации, ремонта, реставрации и иных работ, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия и сохранение предмета охраны объекта культурного наследия, в порядке, установленном Законом 73-ФЗ.

В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, собственник или иной законный владелец обязан незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия:

КГИОП

(указать наименование соответствующего регионального органа охраны объектов культурного наследия. В случае если охранное обязательство утверждено не данным органом охраны, указать его полное наименование и почтовый адрес)

Дальнейшее взаимодействие с региональным органом охраны объектов культурного наследия собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия обязан осуществлять в порядке, установленном статьей 36 Закона 73-ФЗ.

15. Работы по сохранению объекта культурного наследия должны организовываться собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия в соответствии с порядком, предусмотренным статьей 45 Закона 73-ФЗ.

16. Собственник (иной законный владелец) земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, обязан:

обеспечивать неизменность внешнего облика;

сохранять целостность, структуру объекта археологического наследия;  
 организовывать и финансировать спасательные археологические полевые работы на данном объекте археологического наследия в случае, предусмотренном статьей 40, и в порядке, установленном статьей 45.1 Закона 73-ФЗ.

Раздел 3. Требования к содержанию объекта культурного наследия  
 (заполняется в соответствии со статьей 47.3 Закона 73-ФЗ)

17. При содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязаны:

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер объекта культурного наследия в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;

4) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

5) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):

под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;

под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;

под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;

б) незамедлительно извещать:

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

7) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия

(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

18. Собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

19. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия объектов, либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, осуществляют действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

20. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, в предписании, направляемом

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

собственнику или иному законному владельцу объекта культурного наследия, устанавливаются следующие требования:

1) к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

2) к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

3) к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия.

Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан  
Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства  
к объекту культурного наследия, включенному в реестр  
(заполняется в соответствии со статьей 47.4 Закона 73-ФЗ)

21. Условия доступа к объекту культурного наследия, включенному в реестр (периодичность, длительность и иные характеристики доступа), устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, а также с учетом вида объекта культурного наследия, включенного в реестр, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия, включенного в реестр.

Условия доступа к объектам культурного наследия, включенным в реестр,



используемым в качестве жилых помещений, а также к объектам культурного наследия религиозного назначения, включенным в реестр, устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственниками или иными законными владельцами этих объектов культурного наследия.

При определении условий доступа к памятникам или ансамблям религиозного назначения учитываются требования к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанных объектов культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации, если такие установления не противоречат законодательству Российской Федерации.

В случае, если интерьер объекта культурного наследия не относится к предмету охраны объекта культурного наследия, требование к обеспечению доступа во внутренние помещения объекта культурного наследия, включенного в реестр, не может быть установлено.

Условия доступа к объектам культурного наследия, расположенным на территории Российской Федерации и предоставленным в соответствии с международными договорами Российской Федерации дипломатическим представительствам и консульским учреждениям иностранных государств в Российской Федерации, международным организациям, а также к объектам культурного наследия, находящимся в собственности иностранных государств и международных организаций, устанавливаются в соответствии с международными договорами Российской Федерации.

Физические и юридические лица, проводящие археологические полевые работы, имеют право доступа к объектам археологического наследия, археологические полевые работы на которых предусмотрены разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ. Физическим и юридическим лицам, проводящим археологические полевые работы, в целях проведения указанных работ собственниками и (или) пользователями земельных участков, в границах которых расположены объекты археологического наследия, должен быть обеспечен доступ к земельным участкам, участкам водных объектов, участкам лесного фонда, на территорию, определенную разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ.

Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия, в том числе во внутренние помещения, в Международный день памятников и исторических мест, а именно 18 (восемнадцатого) апреля ежегодно, в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия.

#### Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях

(заполняется в случаях, определенных подпунктом 4 пункта 2 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ)

##### 22. Требования к размещению наружной рекламы:

Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также на их территориях, за исключением достопримечательных мест.

Запрет или ограничение распространения наружной рекламы на объектах культурного наследия, находящихся в границах достопримечательного места и включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также требования к ее распространению устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, и вносятся в правила землепользования и застройки, разработанные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Указанные требования не применяются в отношении распространения на объектах

культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально-зрелищных, культурно-просветительных и зрелищно-развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о спонсоре конкретного мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства). В таком случае актом соответствующего органа охраны объектов культурного наследия устанавливаются требования к размещению наружной рекламы на данном объекте культурного наследия (либо его территории), включая место (места) ее возможного размещения, требования к внешнему виду, цветовым решениям, способам крепления.

Раздел 6. Иные обязанности лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

23. Для лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, устанавливаются обязанности:

1) по финансированию мероприятий, обеспечивающих выполнение требований в отношении объекта культурного наследия, включенного в реестр, установленных статьями 47.2 - 47.4 Закона 73-ФЗ;

2) по соблюдению требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, либо особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Закона 73-ФЗ.

24. Собственник, иной законный владелец, пользователи объекта культурного наследия, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (в случае, указанном в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ), а также все лица, привлеченные ими к проведению работ по сохранению (содержанию) объекта культурного наследия, обязаны соблюдать требования, запреты и ограничения, установленные законодательством об охране объектов культурного наследия.

25. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия:

1) Выполнить работы по сохранению объекта культурного наследия, определенные КГИОП на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ:

| №<br>Пп | Наименование работ  | Сроки<br>выполнения  | Примечание |
|---------|---|--|------------|
| 1       | Выполнить работы по реставрации объекта культурного наследия, на основании задания и разрешения КГИОП, в соответствии с проектной документацией, согласованной КГИОП. | В течение 36 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |

2) Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте культурного наследия, его территории, в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга, предусматривающим получение согласования с КГИОП.

3) Не допускать уничтожения или повреждения объекта культурного наследия, а также действий, создающих угрозу уничтожения, повреждения объекта культурного наследия или причинения ему иного вреда.

4) Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта

культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

5) Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет.

Выводы и рекомендации обследований представлять в КГИОП на согласование.

6) Исполнять требования предписаний КГИОП об устранении нарушений законодательства в области сохранения и использования объекта культурного наследия и обеспечении сохранности объекта культурного наследия в установленные в них сроки.

7) В установленном порядке обеспечивать установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений, обеспечивая их содержание, а также ремонт и восстановление в случае выявления повреждения или утраты.

8) Безвозмездно предоставлять должностным лицам КГИОП информацию и документы по вопросам охраны объекта культурного наследия (в том числе, касающуюся вопросов обеспечения сохранности и содержания объекта культурного наследия и его территории).

9) Обеспечить условия соответствия объекта культурного наследия требованиям пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством исходя из требований по сохранению облика, интерьера и предмета охраны объекта культурного наследия, в том числе при необходимости обеспечить разработку специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

10) В случае, если территория объекта культурного наследия ограничена по периметру фундамента, Собственник (иной законный владелец) обеспечивает уборку прилегающей территории от промышленных и бытовых отходов на расстоянии 10 метров от фундамента объекта культурного наследия.

11) Собственник (иной законный владелец) объекта культурного наследия обязан беспрепятственно по предъявлению служебного удостоверения и копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) КГИОП о назначении проверки, либо задания КГИОП обеспечивать доступ должностных лиц КГИОП, уполномоченных на осуществление государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия к объекту культурного наследия, для посещения и обследования используемых указанными лицами при осуществлении хозяйственной и иной деятельности территории, зданий, производственных, хозяйственных и иных нежилых помещений, строений, сооружений, являющихся объектами культурного наследия либо находящиеся в зонах охраны таких объектов, земельных участков, на которых такие объекты расположены либо которые находятся в зонах охраны таких объектов, а с согласия собственников жилые помещения, являющиеся объектами культурного наследия, в целях проведения исследований, испытаний, измерений, расследований, экспертизы и других мероприятий по контролю.

12) Направлять в КГИОП, ежегодно в срок не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, уведомление о выполнении требований охранного обязательства.

13) Учреждениям и организациям, предоставляющим услуги населению, выполнять в соответствии с законодательством Российской Федерации требования по обеспечению доступа к объекту культурного наследия инвалидов, которые включают, в том числе, следующие условия доступности объектов культурного наследия для инвалидов:

1. обеспечение возможности самостоятельного передвижения по территории объекта культурного наследия, обеспечение возможности входа и выхода из объекта культурного наследия, в том числе с использованием кресел-колясок, специальных подъемных устройств, возможности кратковременного отдыха в сидячем положении при нахождении на объекте культурного наследия, а также надлежащее размещение оборудования и носителей информации, используемых для обеспечения доступности объектов для инвалидов с учетом ограничений их жизнедеятельности;

2. дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями, оснащение объекта культурного наследия знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля;
3. сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения;
4. обеспечение условий для ознакомления с надписями, знаками и иной текстовой и графической информацией, допуск тифлосурдопереводчика;
5. допуск собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего специальное обучение собаки-проводника, выдаваемого в установленном порядке;
6. дублирование голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами, допуск сурдопереводчика;
7. оказание помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих ознакомлению с объектами культурного наследия (памятниками истории и культуры) народов Российской Федерации наравне с другими лицами.

Объем и содержание мер, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов культурного наследия, определяется собственником (пользователем) объекта культурного наследия с учетом установленного порядка.

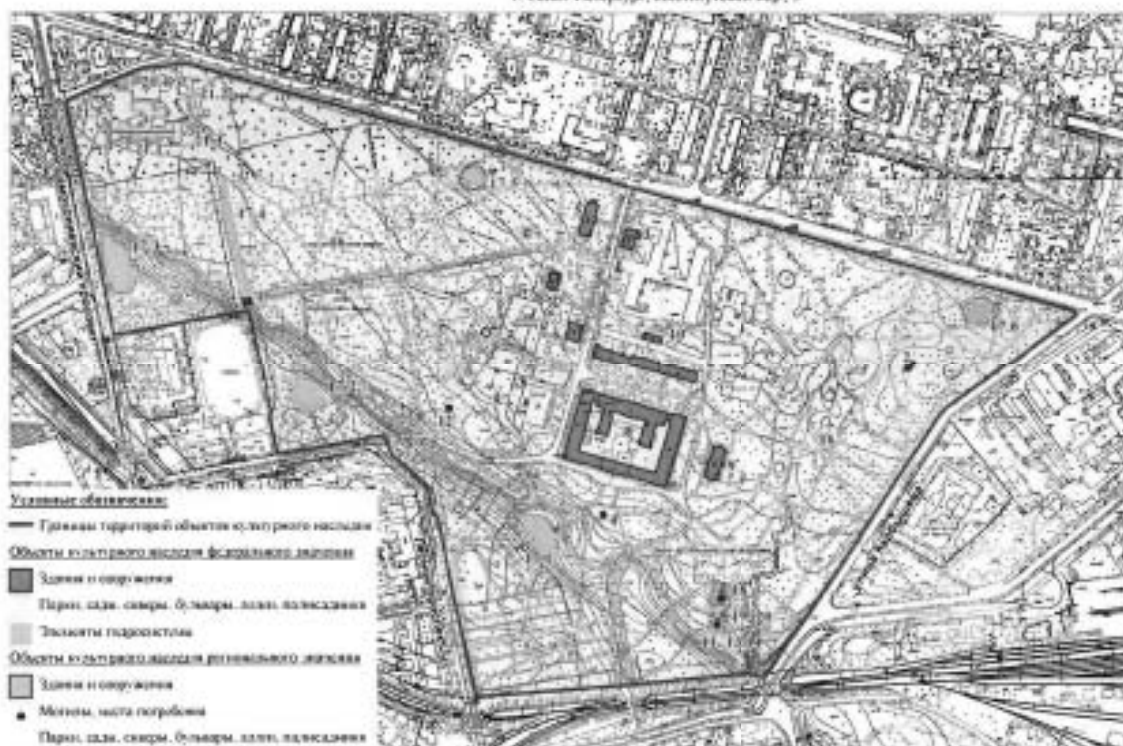
В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде нормы установленного порядка применяются с учетом требований по сохранению объекта культурного наследия, предусмотренных Законом 73-ФЗ.

В случаях, когда обеспечение доступности для инвалидов объекта культурного наследия невозможно или может препятствовать соблюдению требований, обеспечивающих состояние сохранности и сохранение объекта культурного наследия, привести к изменению его особенностей, составляющих предмет охраны, собственником (пользователем) объекта культурного наследия предусматривается доступность объекта культурного наследия в дистанционном режиме посредством создания и развития в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» интернет-ресурса об объекте культурного наследия и обеспечения доступа к нему инвалидов, в том числе создание и адаптация интернет-ресурса для слабовидящих.

#### Приложение:

1. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009.
2. Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения, утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575.
3. Фотографическое изображение объекта культурного наследия.

План границ территории объекта культурного наследия федерального значения  
"Институт Лесной (Академия лесопатологическая)"  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3



## Условные обозначения:

Границы территории объекта культурного наследия

Объекты культурного наследия федерального значения

Здания и сооружения

Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, подлески/насыпи

Земельные участки/дворы

Объекты культурного наследия регионального значения

Здания и сооружения

Место, место погребения

Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, подлески/насыпи

Выявленные объекты культурного наследия

Здания и сооружения

## Достопримечательности:

18. Архитектурно-парковая композиция в сквере Кайфазова  
19. Ресурсно-защитный комплекс К. А. Баранова  
20. Ресурсно-защитный комплекс Н. Д. Ковалева  
21. Комплекс зданий в сквере Лесной  
У. А. Баранова для размещения детских игр

М 1:5000

- 21.1 Главный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. В  
21.2 Служебный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. З  
21.3 Территориальный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. П  
21.4 Дворовый корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. Ф  
21.5 Ограда

## УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по государственному контролю, использованию и охране недвижимого имущества и культурного наследия  
Федеральное агентство по культуре и кинематографии  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3



## Состав комплекса:

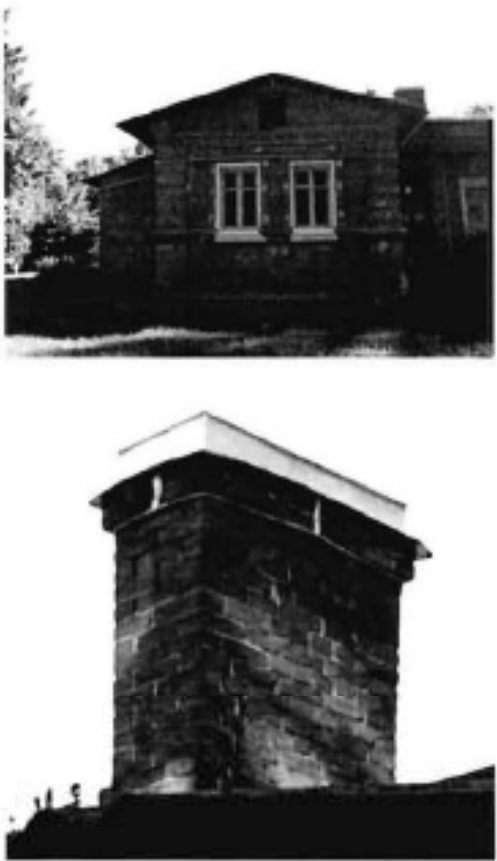

1. Вила Кудряшова
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 5, лит. А1
2. Вила Кудряшова
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. 10
3. Вилла Кудряшова
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 7, лит. А1
4. Вила Карлова
5. Карусельный корпус 1-8
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 6, лит. А1
6. Карусельный корпус 1-8
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 8, лит. А1
7. Карусельный корпус 1-8
- Карусельный корпус 1-8
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 5, лит. А1
8. Карусельный корпус
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. 31
9. Карусельный корпус 1-8
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 13, лит. А1
10. Корпус 1-8
- г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 10, лит. А1
11. Мемориал Кайфазова П.Ф.
12. Мемориал Кайфазова Д.Н.
13. Мемориал Кайфазова И.И.
14. Мемориал Кайфазова И.И.
15. Мемориал Кайфазова И.И.
16. Парк
17. Промышленный корпус с цехами
  - 17.1 Цеховый
  - 17.2 Механический
  - 17.3 Сварочный
  - 17.4 Двигательный
  - 17.5 Электродный
  - 17.6 Восточный

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус  
6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А,  
корпус 13, литера А  
(г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5)

| № пп | Видовая принадлежность предмета охраны                       | Предмет охраны  | Фотофиксация |
|------|--|---|--------------|
| 1    | 2  | 3   | 4            |
| 1    | Объемно-пространственное и планировочное решение территории: | <p>местоположение и градостроительные характеристики ансамбля, расположенного на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами, и включающего следующие объекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. баня кадетская;</li> <li>2. башня водонапорная;</li> <li>3. больница с аптекой;</li> <li>4. ваза парковая;</li> <li>5. корпус ассистентский 1-й;</li> <li>6. корпус ассистентский 2-й;</li> <li>7. корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов);</li> <li>8. корпус главный;</li> <li>9. корпус квартир профессоров (второй);</li> <li>10. корпус Мальей;</li> <li>11. могила Виноградова П.Ф.;</li> <li>12. могила Кайгородова Д.Н.;</li> <li>13. могила Кокко Н.И.;</li> <li>14. могила Орлова И.И.;</li> <li>15. мост-плотина на Длинном пруду;</li> <li>16. парк;</li> <li>17. пруды (шесть) с протоками.</li> </ol> <p>композиционно-планировочная структура ансамбля;<br/>пространственно-планировочная композиция, включая местоположение элементов ансамбля.</p> |              |



I. Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 5)

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | Объемно-пространственное решение:            | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане (с выступами по западному, южному, северному фасадам) одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>*здание обозначено на плане цифрой 1.</p>                                     |   |
| 2 | Конструктивная система здания:               | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>«пруссские» бетонные своды по металлическим балкам.</p>   |   |
| 4 | Объемно-планировочное решение:               | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 5 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>профилированная подожонная тляга (восточный и северный фасады);</p> |  |

раскрепованные по углам наличники оконных проемов с перемычкой из клинового кирпича;

прямоугольные филенки в подоконных простенках;

рустованные лопатки (угловые и в межоконных простенках);



двухосный ризалит в северной части западного фасада, завершенный фронтоном, с рустованными угловыми лопатками на высоких цоколях;

пильчатый фриз;


венчающий профилированный карниз, один ряд кладки которого выполнен из лекального кирпича;













|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>межоконная тяга (западный фасад);</p> <p>свесы крыши на деревянных кобылках.</p> |   |
|--|--|---|--|

II. Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., дом 5, литера И  
(Институтский пер., 5, корп. 11)

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| I | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация квадратной в плане, со слегка скошенными углами, пятирусной башни*, сужающейся кверху, с прямоугольной в плане одноэтажной пристройкой с северо-западной стороны;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначена на плане цифрой 2</p> |  |
|---|--|--|---|

|   |                                       |  |   |
|---|---------------------------------------|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>        | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>лестница – конструкция (по косоурам), материал ступеней (палубная сталь), с площадками по металлическим балкам;</p> <p>металлические балки плоских перекрытий;</p> <p>историческая перегородка;</p> <p>историческое металлическое ограждение лестницы в виде кованых стоек с коваными «шишками» луковичной формы;</p> <p>металлический поручень лестницы;</p> <p>металлический декор косоуров лестницы в виде пятилепестковых розеток (в местах примыкания опорных стоек).</p> |     |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p> | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен и исторических перегородок.</p>   |   |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое архитектурно-художественное решение лицевых фасадов в приемах архитектуры эклектики, со стилизацией элементов крепостной архитектуры;</p> <p>известняковый цоколь, с профилем из локального кирпича по верхнему краю;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – лицевой кирпич;</p> <p><b>западный и восточный фасады:</b></p> <p>угловые лопатки на высоту 1-2 ярусов;</p> <p>карнизы между 1-2 и 2-3 ярусами;</p> <p>двоенные щелевидные оконные проемы 2-го яруса;</p> <p>высокая уплощенная арочная ниша, охватывающая 3-4 яруса, в которую вписаны прямоугольные оконные проемы;</p> <p>ряд прямоугольных филенок 5-го яруса (включая угловые);</p> <p>стилизованные махикуды в нижней части карниза;</p> <p>выносной профилированный венчающий карниз;</p> <p>входной проем на западном фасаде – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольный);</p> <p>пояс «тиль» над ним, являющийся нижней частью межэтажного карниза; лучковые перемычки проемов;</p> <p><b>северный и южный фасады:</b></p> <p>аналогичны западному и восточному, но без оконных и входного проема;</p> |     |
|---|---|--|--|

оконный проем в уровне первого яруса южного фасада\* – габариты, конфигурация (прямоугольный), оформление (перемычка из клинового кирпича);

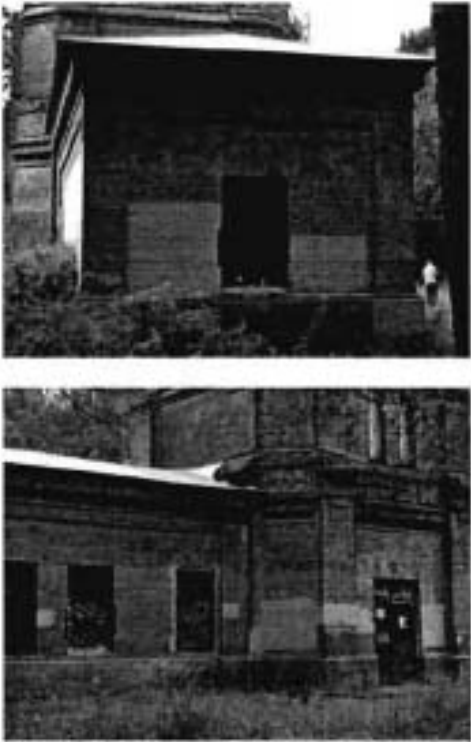

\* в настоящее время заложен



фасады одноэтажной пристройки:

известняковый цоколь;

конфигурация, местоположение, габариты исторических оконных проемов (в том числе заложенных);

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   |  | <p>оформление оконных проемов - перемычки из клинового кирпича;</p> <p>угловые лопатки, примыкающие к плоскому фризу;</p> <p>пильчатый фриз;</p> <p>венчающий карниз.</p>  |    |
| <p>III. Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.<br/>Институтский пер., корпус 7, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 7)</p> |  |  |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>габариты и конфигурация Г-образного в плане двухэтажного здания*, с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершенным шпилем;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 3</p> |  |
| 2   | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – первый этаж, деревянные – второй этаж);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p>  |   |

пруссские своды (вестибюль первого этажа);






лестница — местоположение, тип (трехмаршевая), конструкция (прстенная, по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;



металлическое ограждение из вертикальных стоек круглого сечения с перехватами, набалдашниками, пятниками; деревянный профилированный поручень.



|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   |   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич (в уровне первого этажа), обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа);</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>угловые рустованные лопатки в уровне первого этажа;</p> |   |

заполнения оконных проемов — цвет (коричневый);

оформление оконных проемов — перемычки из клиновидного кирпича (в уровне первого этажа), фигурные дощатые наличники (в уровне второго этажа);

пильчатый фриз;

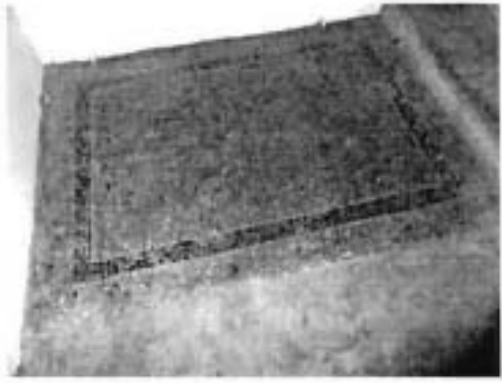
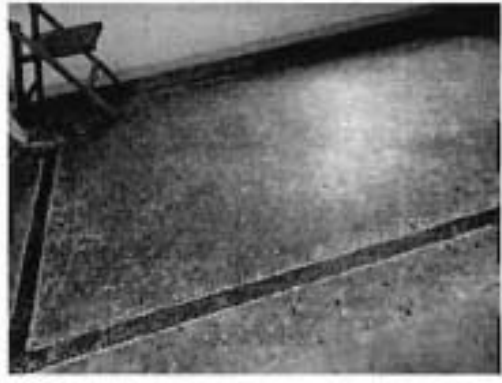


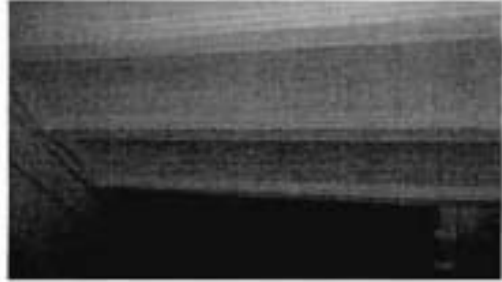
подоконный карниз в уровне первого этажа;

подоконная тяга в уровне второго этажа;



венчающий карнизный свес на деревянных кобылках.








|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p><b>вестибюль:</b></p> <p>оформление пола лестничных площадок – наливная мраморная крошка;</p> <p>оформление стен и потолка – профилированные карниз, падуца, тяги;</p> <p>пилястры тосканского ордера;</p> <p>оформление «трусских» сводов – профилированные филенки.</p> |      |
|---|---|--|---|

IV. Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.  
Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>ваза* (терракота) в форме кратера на восьмигранном, профилированном плите, раскрепованном по углам; гранитный постамент;</p> <p>* копия (бетон) с оригинала, находящегося в оранжерее Ботанического сада; обозначена на плане цифрой 4</p>  |    |
| 2 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p>                       | <p>тулсво, оформленное горельефной многофигурной композицией на мифологический сюжет, с изображением путти, мифологических животных (козы) и гирлянд из виноградной лозы; рельефный венок из листьев и винограда по краю тулова; ручки в виде фигурок белок; ложчатый орнамент по низу вазы; профилированная ножка, декорированная горельефным изображением лежащих животных и, в верхней части, дубовым венком.</p> |  |

V. Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 6, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 6)

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные шпильками, двухэтажную деревянную пристройку по северному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 5</p>  |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>                                    | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – основной объем здания, деревянные – двухэтажная пристройка по северному фасаду);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>«пруссские» своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных терсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковичеобразными шпильками, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |    |

|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косякам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шляпками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень.</p>  |    |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> |   |

центральный ризалит восточного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркульной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



оформление локарны – перемычка из клинового кирпича с клиновидным замковым камнем;



оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;



профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;

свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;


центральный ризалит западного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

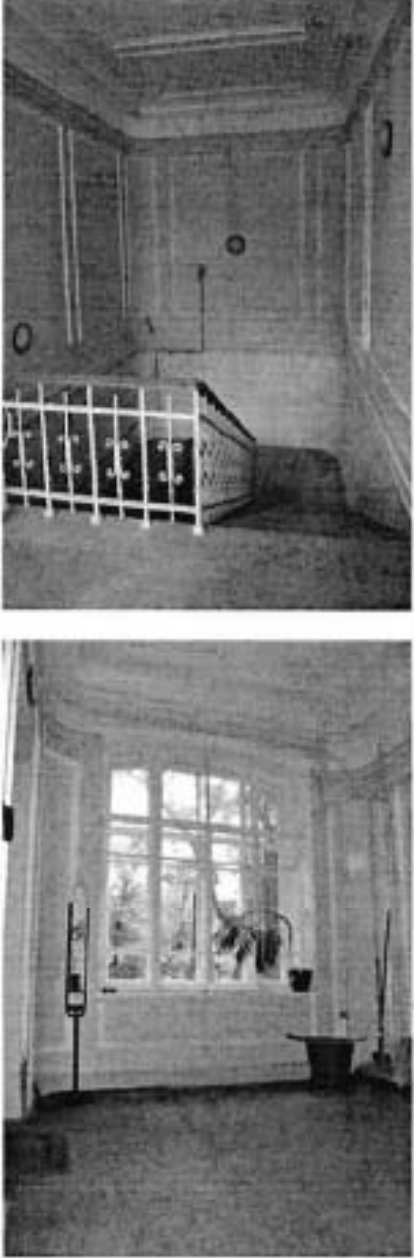

оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клиновидного кирпича и лепатки по сторонам;

оформление дверного проема – перемычка из клиновидного кирпича;

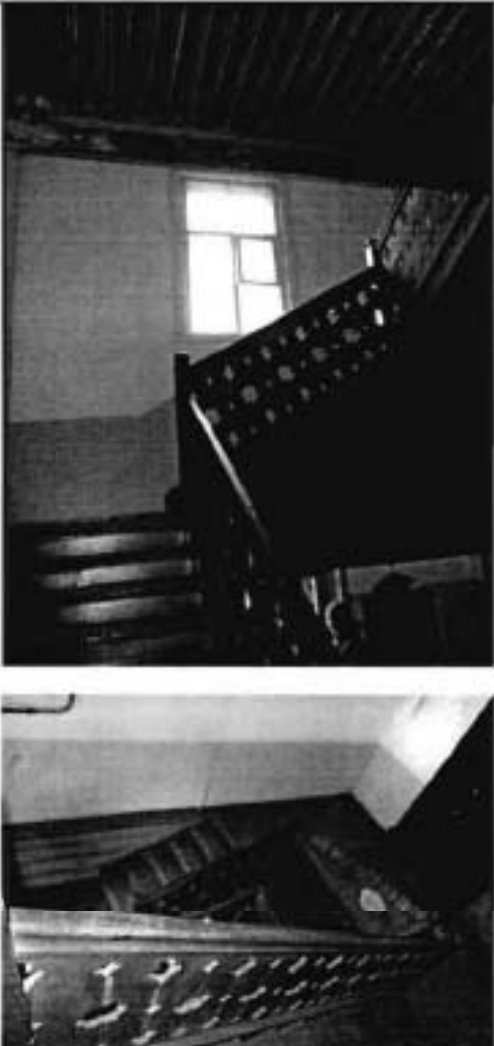

прямоугольный козырек на металлических консолях;





|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   | <p>двухэтажная пристройка по северному фасаду;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники;</p> <p>межэтажный профилированный карниз на деревянных кронштейнах;</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные, вертикальные и наклонные деревянные тяги;</p> <p>подоконные фризы первого и второго этажей из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес.</p> |   |
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>оформление «пруссских» сводов – профилированные филленки;</p>  |  |






|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p>   |   |
| <p>VI. Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг.,<br/> арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.<br/> Институтский пер., корпус 8, литера А<br/> (Институтский пер., 5, корп. 3)</p> |  |   |   |
| I   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая два ризалита по западному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 6.</p> |  |




|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>две четырехмаршевые лестницы с деревянными ступенями и площадками; деревянные ограждения с резным орнаментом.</p>   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>бетонный цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> |  |


|  |                                   |  |  |
|--|-----------------------------------|--|--|
|  |                                   | <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах (в уровне первого этажа);</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>аттиковый объем по северному фасаду;</p> <p>надоконный фриз второго этажа из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |   |
| <p>VII. Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг.,<br/>арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 9, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 9)</p> |                                   |  |  |
| 1  | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане, 1-2-этажного здания*, включая двухэтажный объем лестничной клетки, трехгранную веранду по восточному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация (скатная, вальмовая) и высотные отметки крыш;</p> <p>*обозначено на плане цифрой 7;</p>   |  |

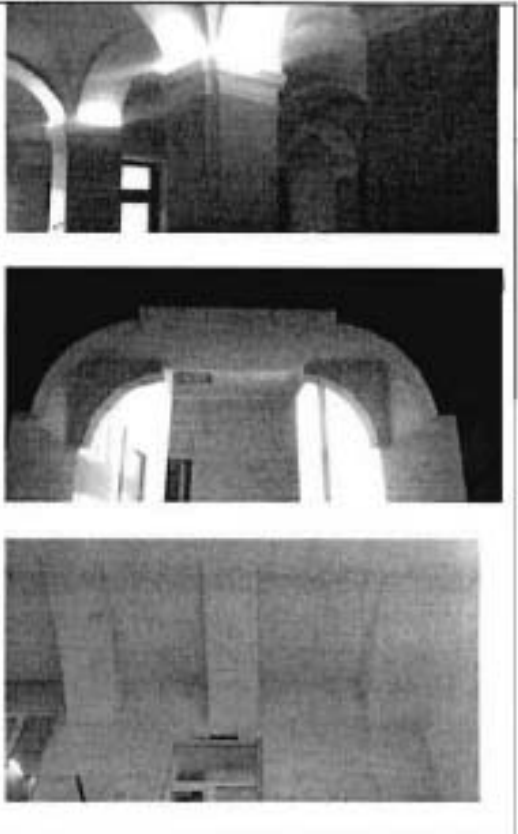
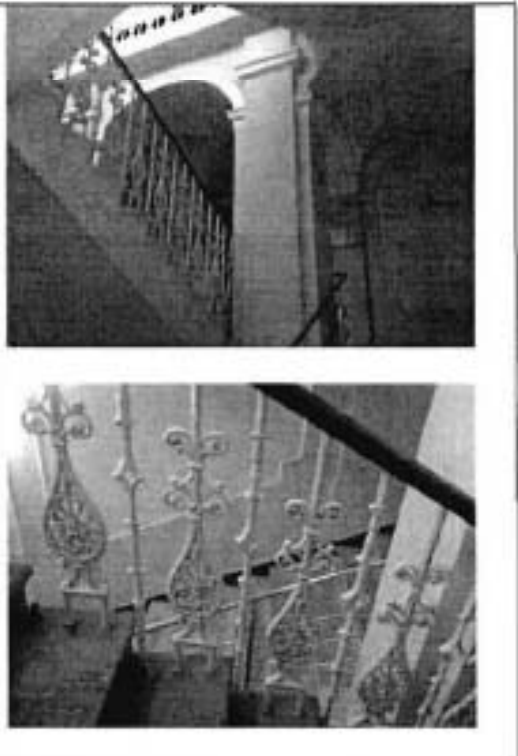
|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   | <p>слуховые окна;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p>   |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (бревенчатый сруб, внутренние кирпичные брандмауэрные стены);</p> <p>исторические деревянные перегородки;</p> <p>историческая каменная лестница – материал ступеней (известняк), конструкция (по косоурам).</p> |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен и перегородок.</p>  |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка (брандмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду);</p>                               |  |



|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p><b>южный фасад:</b></p> <p>местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля и прямыми сандриками на кронштейнах;</p> <p>надоконная и подоконная тяги из доски простого профиля;</p> <p>выносной деревянный карниз;</p> <p>балкон с навесом – местоположение, габариты, конфигурация в плане (прямоугольный), конструкция (на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, имеющими лопастеобразные завершения), с ограждением из доски с простым пропиленным геометрическим орнаментом;</p> <p>архитектурно-художественное решение восточного и западного фасадов аналогично крыльям южного фасада;</p> |      |
|--|---|---|





|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p><b>северный фасад</b> (исключая современную открытую веранду с двумя крыльцами – в восточной части и западную часть фасада, облицованную силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца):</p> <p>исторические местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты оконных и дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля.</p> <p>выносной деревянный карниз.</p> |  |
|--|--|--|--|

VIII. Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукини И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)  
 Институтский пер., дом 5, литера У  
 (Институтский пер., 5, корп. 1)



|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация двух-четырёхэтажного прямоугольного с внутренним двором в плане здания*;<br/>         крыша – исторические габариты (включая высотные отметки) и конфигурация (двухскатная, вальмовая);<br/>         два воротных проезда;<br/>         объем тамбура в одну ось на высоту 1-го этажа по центральной оси главного (южного) фасада.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 8</p> |  |
|---|--|--|---|

|   |                                |  |  |
|---|--------------------------------|--|--|
| 2 | Конструктивная система здания: | <p>исторические внутренние и внешние капитальные стены;<br/> своды;<br/> арки (включая подпружные);<br/> пилоны;<br/> исторические отметки перекрытий.</p>   |   |
|   |                                | <p>исторические лестницы – местоположение, конструкции (двумаршевая, двойная возвратная, четырехмаршевая), исторические ограждения лестничных маршей (рисунок, материал, техника исполнения), поручни (материал, профили), исторический материал ступеней;</p> |  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|   |  |   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:               | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен; историческая планировка коридорного типа; габариты исторических коридоров 1-3-го этажей.   |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение фасадов в приемах позднего классицизма; материал отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст; горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги; венчающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса); аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса; местоположение, габариты и конфигурация исторических оконных проемов фасадов;</p> |  |




|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |   |
|  |  | <p>прямые сандрики над оконными проемами 2-го этажа (через одну ось);<br/>прямоугольные филенки над частью оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>одноэтажный двухосный (два дверных проема с арочным завершением) объем входного тамбура с шпильом, декорированным многоспрофильным карнизом, и рустованными углами – восточной половины северного фасада;</p> <p>симметрично расположенные арочные проемы воротных проездов (полуциркульные арки на пятах), с обработкой их фасадов ленточным рустом - северного фасада;<br/>сближенные прямоугольные оконные проемы, поэтажно разделенные лопатками - средней части северного фасада;</p> |    |
|  |  | <p>местоположение, габариты, конфигурация исторических оконных и дверных проемов;<br/>вертикальное членение фасада – лопатки в средней части северного фасада;<br/>горизонтальное членение фасада – междуэтажные тяги, венчающий карниз;</p>   |  |



|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   |  |   |
| 5 | Декоративно-художественное оформление интерьеров: | метлахская плитка и известняковые плиты облицовки лестничных площадок; |  |

IX. Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
 Институтский пер., корпус 13, литера А  
 (Институтский пер., 5, корп. 13)

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные щипцами;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 9</p>  |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косякам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волнотами, луковичеобразными шишками, хомутами и профилированными поясами;</p> <p>деревянный профилированный поручень;</p> |  |

|   |                                      |   |  |
|---|--------------------------------------|---|--|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p>  |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> <p>центральный ризалит западного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;</p> <p>оформление люкарны – перемычка из клинового кирпича с клиновидным замковым камнем;</p> <p>оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;</p> <p>профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;</p> <p>свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;</p> |    |

оформление дверного проема — портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;



заполнение дверного проема — материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит восточного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;





оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;




оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;




прямоугольный козырек на металлических консолях;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое), оформление (фигурные филленки);



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p> | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p> <p>тамбур с двухстворчатим остекленным заполнением – материал (дерево), шпет;</p> <p>оформление тамбурного заполнения – прямоугольные филенки, профилированный наличник, профилированный венчающий карниз;</p> <p>покрытие пола тамбурного пространства – наливная мраморная крошка;</p> <p>прямоугольная орнаментированная филенка с металлической табличкой, с надписью «для писем»;</p> |     |
|---|--|--|--|

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   |  | <p>исторические дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные), оформление (профилированный наличник);</p> <p>заполнения дверных проемов - исторические материал (дерево), цвет, оформление (прямоугольные филленки);</p> |    |
| <p>Х. Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 10, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 10)</p> |  |  |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли - металл.</p> <p>*обозначено на плане цифрой 10</p>                            |  |
| 2   | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>историческая деревянная лестница - местоположение.</p>   |  |
| 3   | <p>Объемно-планировочное решение:</p>    | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |


|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, конфигурация (прямоугольный) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |     |
|---|---|---|--|



XI. Могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г.  
(надгробие)  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане стелы-obeliska из чёрного гранита на ступенчатом основании с примыкающим цветником, ограниченным гранитным поребриком, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой полированной поверхности стелы-obeliska расположена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 11</p> |  |
|----|--|---|--|

XII. Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде стелы-скалы из красного гранита на гранитном основании свободной композиции (на лицевой полированной поверхности стелы-скалы вырублены и тонированы под золото изображение контррельефные шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 12</p> |  |
|----|--|---|---|


XIII. Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане профилированной плиты-саркофага из темного гранита на прямоугольном в плане основании-цветнике из известняка, на площадке мощёной бетонными плитами (на верхней наклонной полированной поверхности надгробия вырублена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 13</p> |  |
|----|--|---|--|

XIV. Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера  
Институтский пер., 5, парк





|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде квадратной в плане каплицы из чёрного гранита, декорированной рельефами растительного характера, каплица установлена на ступенчатом профилированном пьедестале и, квадратном в плане, основании из красного гранита, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой и боковой поверхности надгробия вырублены и тонированы шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 14</p> |  |
|----|--|---|---|

XV. Мост-плотина на Длинном пруду,  
XIX в., XX в. (реконструкция)  
Институтский пер., 5, парк

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>мост-плотина* – местоположение, габариты.</p> <p>* обозначен на плане шифрой 15</p> |  |
|---|--|--|---|

XVI. Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж., садовый мастер Колл М.  
Институтский пер., 5

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф:</p> | <p>историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка*:<br/>*обозначен на плане шифрой 16</p> <p>пейзажная композиция;</p> <p>сочетание открытых (полян, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полуоткрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространств (массивы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);</p> <p>визуальное восприятие парка со стороны Новороссийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переулка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка);</p> |  |
|---|--|--|--|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог;</p> <p>планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек);</p> <p>ландшафтные участки:</p> <p>две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками;</p> <p>лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка;</p> <p>историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова;</p> <p>конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании);</p> <p>Ботанический сад:<br/>верхний и нижний дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея;</p> <p>рельеф:<br/>литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку;</p> <p>мелиоративная система, преимущественно в нижней части парка;</p> <p>Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски;</p> |     |
|--|---|--|

пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), абрис береговой линии;



исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений;



захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка;

архитектурно-художественное решение надгробия:

квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке;

на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и тонированные под золото контррельефные шрифтовые литеры;


две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Чернова с В.Д. Новосильцевым);



прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении; характер и содержание памятной надписи;

со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду\*, входящую в состав выявленного объекта культурного наследия «Комплекс зданий привота-лечебницы Е.А. Евревиной для хронически больных детей»;



|   |                    |   |  |
|---|--------------------|---|--|
|   |                    | <p>на территории парка расположены:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции» (обозначен на плане цифрой 18);</li> <li>2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда» (обозначен на плане цифрой 19);</li> <li>3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года» (обозначен на плане цифрой 20);</li> <li>4. выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей» (обозначен на плане цифрами 21.1 – 21.5).</li> </ol> |  |
| 2 | <p>Насаждения:</p> | <p>газоны: партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоя;</p> <p>историческое цветочное оформление партерной части;</p> <p>исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клён, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, асень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.);</p> <p>куртины кустарников (боярышник, жимолость (татарская, рябинолистная, каменная), таволга дуболистная, бузина, барбарис, кизильник, мушмула, ракитник и т.д.);</p> <p>рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель;</p> <p>групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.;</p> <p>массивы лиственных и хвойных пород;</p> <p>на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственницы, групповой посадки ели и двух дубов;</p>                               |  |

аллея из дубов и лип (Институтский переулок):



аллея из дубов с северной стороны главного здания:



аллея из лиственниц (аллея Морозова):



аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова):



аллея из клена и лип (аллея Комсомола):



группа туи и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А;

коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»).





## Дендрологическая коллекция

| п/п | Латинское название                                    | Русское название                         | Краснокижные (КК) |
|-----|---|--|-------------------|
| 1.  | <i>biloba</i> L.                                      | Гинкго двулопастный                      |                   |
| 2.  | <i>lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.                   | Кипарисовик Лавсона                      |                   |
| 3.  | <i>nootkatensis</i> (D. Don) Spach.                   | Кипарисовик нутканский                   |                   |
| 4.  | <i>obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.     | Кипарисовик туполистный                  |                   |
| 5.  | <i>pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Endl.              | Кипарисовик горохоплодный                |                   |
| 6.  | <i>chinensis</i> L.                                   | Можжевельник китайский                   |                   |
| 7.  | <i>communis</i> L.                                    | Можжевельник обыкновенный                |                   |
| 8.  | <i>conferta</i> Parl.                                 | Можжевельник прибрежный                  | КК РФ 2005 3      |
| 9.  | <i>davurica</i> Pall.                                 | Можжевельник даурский                    |                   |
| 10. | <i>hemisphaerica</i> J. Presl et C. Presl             | Можжевельник полшаровидный               |                   |
| 11. | <i>rigida</i> Siebold et Zucc.                        | Можжевельник твердый                     | КК РФ 2005 2      |
| 12. | <i>sabina</i> L.                                      | Можжевельник казацкий                    |                   |
| 13. | <i>sargentii</i> Takeda                               | Можжевельник Саржента                    | КК РФ 2005 3      |
| 14. | <i>sibirica</i> Burgsd.                               | Можжевельник сибирский                   |                   |
| 15. | <i>virginiana</i> L.                                  | Можжевельник виргинский                  |                   |
| 16. | <i>decussata</i> Kom.                                 | Микробиота мерекрестнопарная             | КК РФ 2005 2      |
| 17. | <i>orientalis</i> Lam.                                | Платукладус (Биота) восточная            |                   |
| 18. | <i>koraiensis</i> Nakai                               | Туя корейская                            |                   |
| 19. | <i>occidentalis</i> L.                                | Туя западная                             |                   |
| 20. | <i>plicata</i> Donn ex D. Don                         | Туя складчатая, гигантская               |                   |
| 21. | <i>x intermedia</i> Hort. ex Gordon                   | Туя промежуточная /золотисто-кончиковая/ |                   |
| 22. | <i>dolabrata</i> (Thunb. ex L.f.) Siebold et Zucc.    | Туевик поникающий                        |                   |
| 23. | <i>alba</i> Mill.                                     | Пихта белая                              |                   |
| 24. | <i>arizonica</i> Merriam                              | Пихта арizonская                         |                   |
| 25. | <i>balsamea</i> (L.) Mill.                            | Пихта бальзамическая                     |                   |
| 26. | <i>cehalonica</i> Loudon                              | Пихта греческая                          |                   |
| 27. | <i>concolor</i> (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr. | Пихта одноцветная                        |                   |
| 28. | <i>excelsior</i> Franco                               | Пихта высокая                            |                   |
| 29. | <i>fraseri</i> (Pursh) Poir.                          | Пихта Фразера                            |                   |
| 30. | <i>gracilis</i> Kom.                                  | Пихта изящная                            |                   |
| 31. | <i>holophylla</i> Maxim.                              | Пихта цельнолистная                      |                   |
| 32. | <i>homolepis</i> Siebold et Zucc.                     | Пихта равночешуйчатая                    |                   |
| 33. | <i>koreana</i> E.H. Wilson                            | Пихта корейская                          |                   |
| 34. | <i>lasiocarpa</i> (Hook.) Nutt.                       | Пихта субальпийская                      |                   |
| 35. | <i>nephrolepis</i> (Trautv. ex Maxim.) Maxim.         | Пихта белокорая, почкочешуйчатая         |                   |
| 36. | <i>nordmanniana</i> (Steven) Spach                    | Пихта Нордмана, кавказская               |                   |
| 37. | <i>numidica</i> De Lannoy ex Carrière                 | Пихта нумидийская (алжирская)            |                   |
| 38. | <i>procera</i> Rehder                                 | Пихта высокогорная                       |                   |
| 39. | <i>sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast.               | Пихта сахалинская                        |                   |
| 40. | <i>sibirica</i> Ledeb.                                | Пихта сибирская                          |                   |
| 41. | <i>veitchii</i> Lindl.                                | Пихта Вича                               |                   |
| 42. | <i>decidua</i> Mill.                                  | Лиственница европейская                  |                   |
| 43. | <i>gmelinii</i> (Rupr.) Kuzen.                        | Лиственница Гмелина                      |                   |
| 44. | <i>kamtschatica</i> (Rupr.) Carrière                  | Лиственница камчатская                   |                   |
| 45. | <i>leptolepis</i> (Siebold et Zucc.) Gord.            | Лиственница тонкочешуйчатая, понская     |                   |
| 46. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                            | Лиственница маньчжурская                 |                   |
| 47. | <i>Marschlinii</i> Goaz                               | Лиственница Маргилинда                   |                   |
| 48. | <i>occidentalis</i> Nutt.                             | Лиственница западная                     |                   |
| 49. | <i>olgensis</i> A. Henry                              | Лиственница ольгинская                   |                   |
| 50. | <i>polonica</i> Racib.                                | Лиственница польская                     |                   |
| 51. | <i>principis-rupprechtii</i> Mayr.                    | Лиственница принца Рупрехта              |                   |

|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 52.  | <i>sibirica</i> Ledeb.                             | Лиственница сибирская                     |              |
| 53.  | <i>x czekanowskii</i> Szaf.                        | Лиственница Чекановского                  |              |
| 54.  | <i>x eurolepis</i> A.Henry                         | Лиственница широкочешуйчатая              |              |
| 55.  | <i>x maritima</i> Sukacz.                          | Лиственница приморская                    |              |
| 56.  | <i>x potaninii</i> Batal                           | Лиственница Потанина                      |              |
| 57.  | <i>abies</i> (L.) H.Karst.                         | Ель европейская                           |              |
| 58.  | <i>jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière       | Ель японская                              |              |
| 59.  | <i>alcoquiana</i> (Veitch ex Lindl.) Carrière      | Ель Альковка, двуцветная                  |              |
| 60.  | <i>asperata</i> Mast.                              | Ель шероховатая                           |              |
| 61.  | <i>complanata</i> Mast.                            | Ель сплюснутая                            |              |
| 62.  | <i>engelmannii</i> Parry ex Engelm.                | Ель Энгельмана                            |              |
| 63.  | <i>glauca</i> (Moench) Voss                        | Ель белая, сизая, канадская               |              |
| 64.  | <i>glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.                  | Ель Глена                                 |              |
| 65.  | <i>hondoensis</i> Mayr ex Koehne                   | Ель хондская                              |              |
| 66.  | <i>koyamae</i> Shiras.                             | Ель Коями                                 |              |
| 67.  | <i>koraiensis</i> Nakai                            | Ель корейская                             |              |
| 68.  | <i>mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns et Poggenb. | Ель черная                                |              |
| 69.  | <i>maximowiczii</i> Regel ex Mast.                 | Ель Максимовича                           |              |
| 70.  | <i>meyeri</i> Rehder et E.H.Wilson                 | Ель Мейера                                |              |
| 71.  | <i>morinda</i> Link.                               | ель гималайская, ель индийская            |              |
| 72.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская                             |              |
| 73.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская /Голубая/                   |              |
| 74.  | <i>omorika</i> (Pančić) Purk.                      | Ель Сербская                              |              |
| 75.  | <i>orientalis</i> (L.) Petern.                     | Ель восточная                             |              |
| 76.  | <i>pungens</i> Engelm.                             | Ель колючая                               |              |
| 77.  | <i>rubens</i> Sarg.                                | Ель красная                               |              |
| 78.  | <i>schrenkiana</i> Fisch. et C.A.Mey.              | Ель Шренка, Тяньшанская                   |              |
| 79.  | <i>sitchensis</i> (Bong.) Carrière                 | Ель ситхинская                            |              |
| 80.  | <i>banksiana</i> Lamb.                             | Сосна Банкса                              |              |
| 81.  | <i>cembra</i> L.                                   | Сосна кедровая европейская                |              |
| 82.  | <i>friesiana</i> Wich.                             | Сосна Фриза                               |              |
| 83.  | <i>griffithii</i> Mc. Clelland                     | Сосна Гриффита                            |              |
| 84.  | <i>kochiana</i> Klotzsch ex K.Koch                 | Сосна Коха                                |              |
| 85.  | <i>koraiensis</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна кедровая корейская, кедр корейский  |              |
| 86.  | <i>monticola</i> Douglas ex D.Don                  | Сосна горная Веймутова                    |              |
| 87.  | <i>mugo</i> Turra                                  | Сосна горная                              |              |
| 88.  | <i>nigra</i> Arn.                                  | Сосна черная                              |              |
| 89.  | <i>parviflora</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна мелкоцветковая                      |              |
| 90.  | <i>peuce</i> Griseb.                               | Сосна румелийская                         |              |
| 91.  | <i>ponderosa</i> Douglas ex Lawson et C.Lawson     | Сосна желтая                              |              |
| 92.  | <i>pumila</i> (Pall.) Regel                        | Сосна стланиковая, кедровый стланик       |              |
| 93.  | <i>sibirica</i> Du Tour                            | Сосна сибирская, кедровая, сибирский кедр |              |
| 94.  | <i>sinensis</i> D.Don                              | Сосна китайская                           |              |
| 95.  | <i>strobilus</i> L.                                | Сосна Веймутова                           |              |
| 96.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная                        |              |
| 97.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная /Монгольская/          |              |
| 98.  | <i>uncinata</i> Ramond ex DC.                      | Сосна горная крючковатая                  |              |
| 99.  | <i>wallichiana</i> A.B.Jacks.                      | Сосна веймутова гималайская               |              |
| 100. | <i>caesia</i> (Schwer.) Flous                      | Псевдотсуга Менциза серая                 |              |
| 101. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза                       |              |
| 102. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза /Сизая/               |              |
| 103. | <i>canadensis</i> (L.) Carrière                    | Тсуга канадская                           |              |
| 104. | <i>baccata</i> L.                                  | Тис ягодный                               | КК РФ 2005 2 |
| 105. | <i>brevifolia</i> Nutt.                            | Тис коротколистный                        |              |
| 106. | <i>canadensis</i> Marshall                         | Тис канадский                             |              |
| 107. | <i>cuspidata</i> Siebold et Zucc.                  | Тис остроконечный                         | КК РФ 2005 3 |
| 108. | <i>x media</i> Rehder                              | Тис средний                               |              |
| 109. | <i>argutum</i> Maxim.                              | Клен остролиственный                      |              |
| 110. | <i>barbinerve</i> Maxim.                           | Клен борогатый                            |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 111. | <i>californicum</i> (Torr. et Gray) D.Dietr.     | Клен калифорнийский                        |              |
| 112. | <i>campestre</i> L.                              | Клен полевой                               |              |
| 113. | <i>carpinifolium</i> Siebold et Zucc.            | Клен граболистный                          |              |
| 114. | <i>circinatum</i> Pursh                          | Клен завитой                               |              |
| 115. | <i>cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch    | Клен виноградолистный                      |              |
| 116. | <i>crataegifolium</i> Siebold et Zucc.           | Клен боярышникалистный                     |              |
| 117. | <i>davidii</i> Franch.                           | Клен Давида                                |              |
| 118. | <i>ginnala</i> Maxim.                            | Клен приречной                             |              |
| 119. | <i>glabrum</i> Torr.                             | Клен голый                                 |              |
| 120. | <i>griseum</i> (Franch.) Pax                     | Клен серый                                 |              |
| 121. | <i>heldreichii</i> Orph. ex Boiss.               | Клен Гельдрейха, Хельдрейха                |              |
| 122. | <i>japonicum</i> Thunb.                          | Клен японский                              | КК РФ 2005 1 |
| 123. | <i>lactum</i> C.A.Mey.                           | Клен светлый                               |              |
| 124. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                       | Клен маньчжурский                          |              |
| 125. | <i>miyabei</i> Maxim.                            | Клен Миябе                                 |              |
| 126. | <i>mono</i> Maxim.                               | Клен моно, мелколистный                    |              |
| 127. | <i>negundo</i> L.                                | Клен ясенелистный                          |              |
| 128. | <i>nikoense</i> Maxim.                           | Клен Никко                                 |              |
| 129. | <i>palmatum</i> Thunb.                           | Клен дланевидный                           |              |
| 130. | <i>pensylvanicum</i> L.                          | Клен пенсильванский                        |              |
| 131. | <i>pictum</i> Thunb.                             | Клен красивый                              |              |
| 132. | <i>platanoides</i> L.                            | Клен остролистный                          |              |
| 133. | <i>pseudoplatanus</i> L.                         | Клен ложноплатановый, явор                 |              |
| 134. | <i>pseudosieboldianum</i> (Pax) Kom.             | Клен ложнозибольдов                        |              |
| 135. | <i>rubrum</i> L.                                 | Клен красный                               |              |
| 136. | <i>saccharinum</i> L.                            | Клен сахаристый, серебристый               |              |
| 137. | <i>saccharum</i> Marshall                        | Клен сахарный                              |              |
| 138. | <i>semenovii</i> Regel et Herd.                  | Клен Семенова                              |              |
| 139. | <i>shirasawanum</i> Koidz.                       | Клен Ширасавы                              |              |
| 140. | <i>sieboldianum</i> Miq.                         | Клен Зибольдов                             |              |
| 141. | <i>spicatum</i> Lam.                             | Клен колосистый                            |              |
| 142. | <i>tataricum</i> L.                              | Клен татарский                             |              |
| 143. | <i>tegmentosum</i> Maxim.                        | Клен зеленокорый                           |              |
| 144. | <i>tetramerum</i> Pax                            | Клен четырехмерный /Березоволистный/       |              |
| 145. | <i>trautvetteri</i> Medw. ex Trautv.             | Клен высокогорный                          |              |
| 146. | <i>tschonoskii</i> Maxim.                        | Клен Чоносского                            |              |
| 147. | <i>ukurunduense</i> Trautv. et C.A. Mey.         | Клен желтый                                |              |
| 148. | <i>velutinum</i> Boiss.                          | Клен бархатистый туполистный               |              |
| 149. | <i>arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. | Актинидия острая                           |              |
| 150. | <i>kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.        | Актинидия коломикта                        |              |
| 151. | <i>cogygria</i> Scop.                            | Скумпия кожевенная                         |              |
| 152. | <i>obovatus</i> Raf.                             | Скумпия обратнойцевидная                   |              |
| 153. | <i>aromatica</i> Aiton                           | Сумах ароматный                            |              |
| 154. | <i>radicans</i> L.                               | Сумах стелющийся (корневой)                |              |
| 155. | <i>toxicodendron</i> L.                          | Сумах ядовитый                             |              |
| 156. | <i>typhina</i> L.                                | Сумах оленорогий, пушистый, укусное дерево |              |
| 157. | <i>minor</i> L.                                  | Барвинок малый                             |              |
| 158. | <i>verticillata</i> (L.) A.Gray                  | Падуб мутовчатый                           |              |
| 159. | <i>divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) Seem.      | Акантопанакс растопыренный                 |              |
| 160. | <i>giraldii</i> Harms                            | Акантопанакс Жиральда                      |              |
| 161. | <i>sessiliflorus</i> (Rupr. et Maxim.) Seem.     | Акантопанакс сидяцветковый                 |              |
| 162. | <i>spinous</i> (L.f.) Miq.                       | Акантопанакс колючий                       |              |
| 163. | <i>cordata</i> Thunb.                            | Аралия сердцевидная                        | КК РФ 2005 2 |
| 164. | <i>continentalis</i> Kitag.                      | Аралия материкаовая                        | КК РФ 2005 2 |
| 165. | <i>hispida</i> Vent.                             | Аралия щетинистая                          |              |
| 166. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.               | Аралия маньчжурская                        |              |
| 167. | <i>henryi</i> Oliv.                              | Свободногодник Генри                       |              |
| 168. | <i>senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.       | Свободногодник колючий                     |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 169. | <i>setchuenensis</i> (Harms) Nakai           | Свободногодник сычуанский                |              |
| 170. | <i>sesiliflorus</i> (Rupr.) Maxim            | Свободногодник сидяцветковый             |              |
| 171. | <i>colchica</i> (K. Koch) K. Koch            | Плющ колхидский                          |              |
| 172. | <i>helix</i> L.                              | Плющ обыкновенный                        |              |
| 173. | <i>septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.           | Калопанакс семиллопастной, диморфант     | КК РФ 2005 3 |
| 174. | <i>durior</i> Hill                           | Кирказон твердый, крупнолистный          |              |
| 175. | <i>clematitis</i> L.                         | Кирказон ломоносовидный                  |              |
| 176. | <i>manshuriensis</i> Kom.                    | Кирказон маньчурский                     | КК РФ 2005 1 |
| 177. | <i>tormentosa</i> Sims                       | Кирказон пушистый, Аристолохия войлочная |              |
| 178. | <i>curassavica</i> L.                        | Ваточник Курассавский                    |              |
| 179. | <i>syriaca</i> L.                            | Ваточник сирийский                       |              |
| 180. | <i>graeca</i> L.                             | Обвойник греческий                       |              |
| 181. | <i>sepium</i> Bunge                          | Обвойник заборный                        |              |
| 182. | <i>aetnensis</i> C. Presl                    | Барбарис этненский                       |              |
| 183. | <i>aggregata</i> C.K.Schneid.                | Барбарис агрегатный                      |              |
| 184. | <i>angulosa</i> Wall. ex Hook. f. et Thoms.  | Барбарис угловатый                       |              |
| 185. | <i>amurensis</i> Rupr.                       | Барбарис амурский                        |              |
| 186. | <i>aristata</i> DC.                          | Барбарис остистый                        |              |
| 187. | <i>asiatica</i> Roxb. ex DC.                 | Барбарис остистый                        |              |
| 188. | <i>beaniana</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Беана                           |              |
| 189. | <i>bidentata</i> Lechl.                      | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 190. | <i>canadensis</i> Mill.                      | Барбарис канадский                       |              |
| 191. | <i>candidula</i> (C.K.Schneid.) C.K.Schneid. | Барбарис сизо-белый                      |              |
| 192. | <i>circumscissata</i> C.K.Schneid.           | Барбарис кругомпильчатый                 |              |
| 193. | <i>densiflora</i> Rafin.                     | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 194. | <i>diaphana</i> Maxim.                       | Барбарис прозрачный                      |              |
| 195. | <i>dictyophylla</i> Franch.                  | Барбарис сетчатolistный                  |              |
| 196. | <i>dielsiana</i> Fedde                       | Барбарис Дильса                          |              |
| 197. | <i>edgeworthiana</i> (Edgew.) C.K.Schneid.   | Барбарис Эдгеворта                       |              |
| 198. | <i>francisci-ferdinandi</i> C.K.Schneid.     | Барбарис Франциска-Фердинанда            |              |
| 199. | <i>gagnepainii</i> C.K.Schneid.              | Барбарис Ганьепена                       |              |
| 200. | <i>iberica</i> Stev. et Fisch. ex DC.        | Барбарис иберийский                      |              |
| 201. | <i>integerrima</i> Bunge                     | Барбарис цельнокрайний                   |              |
| 202. | <i>japonica</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис японский                        |              |
| 203. | <i>kansuensis</i> C.K.Schneid.               | Барбарис ганьсуйский                     |              |
| 204. | <i>karkaralensis</i> Kornil. et Potapov      | Барбарис каркаралинский                  |              |
| 205. | <i>koreana</i> Palib.                        | Барбарис корейский                       |              |
| 206. | <i>lucida</i> Schrad.                        | Барбарис лиций                           |              |
| 207. | <i>lycioides</i> Stapf.                      | Барбарис дерезовидный                    |              |
| 208. | <i>lycium</i> Royle                          | Барбарис лиций                           |              |
| 209. | <i>morrisonensis</i> Hayata                  | Барбарис Моррисона                       |              |
| 210. | <i>nummularia</i> Bunge                      | Барбарис монетовидный                    |              |
| 211. | <i>petiolaris</i> Wall. ex G.Don             | Барбарис черешковый                      |              |
| 212. | <i>poiretii</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Пуаре                           |              |
| 213. | <i>polyantha</i> Hemsl.                      | Барбарис многоцветковый                  |              |
| 214. | <i>sibirica</i> Pall.                        | Барбарис сибирский                       |              |
| 215. | <i>sieboldii</i> Miq.                        | Барбарис Зибольда                        |              |
| 216. | <i>silva-taroucana</i> C.K.Schneid.          | Барбарис Сильва-Таруки                   |              |
| 217. | <i>sphaerocarpa</i> Kar. et Kir.             | Барбарис шаровидноплодный                |              |
| 218. | <i>thibetica</i> C.K.Schneid.                | Барбарис тибетский                       |              |
| 219. | <i>thunbergii</i> DC.                        | Барбарис Тунберга                        |              |
| 220. | <i>tischleri</i> C.K.Schneid.                | Барбарис Тишлера                         |              |
| 221. | <i>turkomanica</i> Kar.                      | Барбарис туркменский                     |              |
| 222. | <i>vernae</i> C.K. Schneid.                  | Барбарис весенний                        |              |
| 223. | <i>virescens</i> Hook. f.                    | Барбарис зеленоватый                     |              |
| 224. | <i>verruculosa</i> Hemsl. et E.H.Wilson      | Барбарис бородавчатый                    |              |
| 225. | <i>vulgaris</i> L.                           | Барбарис обыкновенный                    |              |
| 226. | <i>x cerasina</i> Schrad.                    | Барбарис вишневый                        |              |
| 227. | <i>wilsonii</i> Hemsl.                       | Барбарис Вильсона                        |              |
| 228. | <i>aquifolium</i> (Pursh) Nutt.              | Магония падуболистная                    |              |

|      |  |                         |              |
|------|--|-------------------------|--------------|
| 229. | <i>japonica</i> (Thunb.) DC.                       | Магония японская        |              |
| 230. | <i>repens</i> (Lindl.) G.Don                       | Магония ползучая        |              |
| 231. | <i>pinnata</i> Fedde                               | Магония перистая        |              |
| 232. | <i>barbata</i> C.A.Mey.                            | Ольха барадатая         |              |
| 233. | <i>crispa</i> (Aiton.) Pursh                       | Ольха кучерявая         |              |
| 234. | <i>firma</i> Siebold et Zucc.                      | Ольха твердая           |              |
| 235. | <i>glutinosa</i> (L.) Gaertn.                      | Ольха клейкая, черная   |              |
| 236. | <i>hirsuta</i> Turcz. ex Rupr.                     | Ольха пушистая          |              |
| 237. | <i>hybrida</i> Rchb.                               | Ольха гибридная         |              |
| 238. | <i>incana</i> (L.) Moench                          | Ольха серая             |              |
| 239. | <i>japonica</i> (Thunb.) Steud.                    | Ольха японская          |              |
| 240. | <i>rubra</i> Bong.                                 | Ольха красная           |              |
| 241. | <i>rugosa</i> (Du Roi) Spreng.                     | Ольха морщинистая       |              |
| 242. | <i>sibirica</i> (Spach) Turcz. ex Kom.             | Ольха сибирская         |              |
| 243. | <i>tenuifolia</i> Nutt.                            | Ольха тонколистная      |              |
| 244. | <i>tinctoria</i> Sarg.                             | Ольха тонколистная      |              |
| 245. | <i>viridis</i> (Chaix) DC.                         | Ольха красильная        |              |
| 246. | <i>albosinensis</i> Burkill                        | Береза белая китайская  |              |
| 247. | <i>alleganiensis</i> Britton                       | Береза аллеганская      |              |
| 248. | <i>alnoides</i> Buch.-Ham. ex D.Don                | Береза ольхвидная       |              |
| 249. | <i>andrewsi</i> Nelson et Coult.                   | Береза Andrewsa         |              |
| 250. | <i>borysthena</i> Klokov                           | Береза днепровская      |              |
| 251. | <i>burmanii</i> Cham.                              | Береза Бурмана          |              |
| 252. | <i>celiberica</i> Rothm. et Carv.Vasc.             | Береза иберийская       |              |
| 253. | <i>costata</i> Trautv.                             | Береза ребристая        |              |
| 254. | <i>ermanii</i> Cham.                               | Береза Эрмана, каменная |              |
| 255. | <i>fontinalis</i> Sarg.                            | Береза ключевая         |              |
| 256. | <i>fruticosa</i> Pall.                             | Береза кустарниковая    |              |
| 257. | <i>fusca</i> Pall. ex Georgi                       | Береза бурая            |              |
| 258. | <i>grandifolia</i> Litv.                           | Береза крупнолистная    |              |
| 259. | <i>grandifera</i> (Regel) Bulter                   | Береза крупнолистная    |              |
| 260. | <i>grossa</i> Siebold et Zucc.                     | Береза граболистная     |              |
| 261. | <i>hallii</i> Howell                               | Береза Холли            |              |
| 262. | <i>jacquemontii</i> Spach                          | Береза Жакмона          |              |
| 263. | <i>kamtschatica</i> (Regel) Jansson ex V.N.Vassil. | Береза японская         |              |
| 264. | <i>krylovii</i> G.V.Krylov                         | Береза Крылова          |              |
| 265. | <i>lenta</i> L.                                    | Береза вишневая         |              |
| 266. | <i>litwinowii</i> Doluch.                          | Береза Литвинова        |              |
| 267. | <i>mandshurica</i> (Regel.) Nakai                  | Береза маньчжурская     |              |
| 268. | <i>maximowicziana</i> Regel                        | Береза Максимовича      | КК РФ 2005 1 |
| 269. | <i>microphylla</i> Bunge                           | Береза мелколистная     |              |
| 270. | <i>nana</i> L.                                     | Береза карликовая       |              |
| 271. | <i>neocalaskana</i> Sarg.                          | Береза новоалаяская     |              |
| 272. | <i>obscura</i> Kotula ex Fick                      | Береза темная           |              |
| 273. | <i>occidentalis</i> Hook.                          | Береза западная         |              |
| 274. | <i>oycoviensis</i> Besser                          | Береза ойцовская        |              |
| 275. | <i>paperifera</i> Marshall                         | Береза бумажная         |              |
| 276. | <i>pendula</i> Roth                                | Береза повислая         |              |
| 277. | <i>populifolia</i> Marshall                        | Береза тополелистная    |              |
| 278. | <i>potanini</i> Batalin                            | Береза Потанина         |              |
| 279. | <i>pubescens</i> Ehrh.                             | Береза пушистая         |              |
| 280. | <i>raddeana</i> Trautv.                            | Береза Радде            | КК РФ 2005 3 |
| 281. | <i>resinifera</i> Britton                          | Береза новоалаяская     |              |
| 282. | <i>schugnanica</i> (B. Fedtsch.) Litv.             | Береза шугнанская       |              |
| 283. | <i>subcordata</i> Rudb.                            | Береза полусердцевидная |              |
| 284. | <i>tatewakiana</i> M.Ohki et Watan.                | Береза Таке             |              |
| 285. | <i>tianschanica</i> Rupr.                          | Береза тьяншанская      |              |
| 286. | <i>tortuosa</i> Ledeb.                             | Береза извилистая       |              |
| 287. | <i>turkestanica</i> Litv.                          | Береза туркестанская    |              |
| 288. | <i>ulmifolia</i> Siebold et Zucc.                  | Береза ильмолистная     |              |

|      |  |                             |              |
|------|--|-----------------------------|--------------|
| 289. | <i>x aurata</i> Borkh.                           | Береза золотистая           |              |
| 290. | <i>fruticosa</i> (Rupr.) Pouzar                  | Душекия кустарниковая       |              |
| 291. | <i>manschurica</i> (Callier ex Kom.) Pouzar      | Душекия маньчжурская        |              |
| 292. | <i>bignonioides</i> Walter                       | Катальпана бигноноевидная   |              |
| 293. | <i>erythrorhizon</i> Siebold et Zucc.            | Воробейник краснокорневой   |              |
| 294. | <i>sempervirens</i> L.                           | Иберис вечнозеленый         |              |
| 295. | <i>albiflora</i> Hemsl.                          | Буддлея белоцветковая       |              |
| 296. | <i>davidii</i> Franch.                           | Буддлея Давида              |              |
| 297. | <i>japonica</i> Hemsl.                           | Буддлея японская            |              |
| 298. | <i>sempervirens</i> L.                           | Самит вечнозеленый          |              |
| 299. | <i>terminalis</i> Siebold et Zucc.               | Пахизандра верхушечная      |              |
| 300. | <i>coreana</i> Nakai                             | Абелия корейская            |              |
| 301. | <i>mosanensis</i> T.H.Chung ex Nakai             | Абелия монетчатая           |              |
| 302. | <i>lonicera</i> Mill.                            | Диервилла жимолостная       |              |
| 303. | <i>rivularis</i> Gatt.                           | Диервилла ручейная          |              |
| 304. | <i>sessilifolia</i> Buckley                      | Диервилла сидячелистная     |              |
| 305. | <i>amabilis</i> Graebn.                          | Кольквиция прелестная       |              |
| 306. | <i>alpigena</i> L.                               | Жимолость альпийская        |              |
| 307. | <i>altaica</i> Pall.                             | Жимолость алтайская         |              |
| 308. | <i>caerulea</i> L.                               | Жимолость синяя             | КК РФ 2005 2 |
| 309. | <i>caprifolia</i> L.                             | Жимолость каприфоль         |              |
| 310. | <i>caucasica</i> Pall.                           | Жимолость кавказская        |              |
| 311. | <i>chrysantha</i> Turcz. ex Ledeb.               | Жимолость золотистая        |              |
| 312. | <i>deflexicalyx</i> Batalin                      | Жимолость отогнуточашечная  |              |
| 313. | <i>demissa</i> Rehd.                             | Жимолость поникшая          |              |
| 314. | <i>dioica</i> L.                                 | Жимолость сизая             |              |
| 315. | <i>edulis</i> Turcz. ex Freyn                    | Жимолость съедобная         |              |
| 316. | <i>gibbiflora</i> (Rupr.) Dippel                 | Жимолость горбатоцветная    |              |
| 317. | <i>glutinosa</i> Vis.                            | Жимолость клейкая           |              |
| 318. | <i>gynochlamydea</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.   | Жимолость пестичнопокровная |              |
| 319. | <i>ferdinandi</i> Frach.                         | Жимолость Фердинанда        |              |
| 320. | <i>flava</i> Sims                                | Жимолость желтая            |              |
| 321. | <i>fragrantissima</i> Lindl. et Paxton           | Жимолость душистейшая       |              |
| 322. | <i>hispida</i> Pall. ex Roem. et Schult.         | Жимолость щетинистая        |              |
| 323. | <i>involucrata</i> (Richardson) Banks ex Spreng. | Жимолость покрывальная      |              |
| 324. | <i>koehneana</i> Rehder                          | Жимолость Конге             |              |
| 325. | <i>maackii</i> (Rupr.) Maxim.                    | Жимолость Маака             |              |
| 326. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Regel                | Жимолость Максимовича       |              |
| 327. | <i>microphylla</i> Willd. ex Roem. et Schult.    | Жимолость мелколистная      |              |
| 328. | <i>morrowii</i> A.Gray                           | Жимолость Морроу            |              |
| 329. | <i>nervosa</i> Maxim.                            | Жимолость жилковая          |              |
| 330. | <i>nigra</i> L.                                  | Жимолость черная            |              |
| 331. | <i>olgae</i> Regel et Schmalh.                   | Жимолость Ольги             |              |
| 332. | <i>orientalis</i> Lam.                           | Жимолость восточная         |              |
| 333. | <i>pallasii</i> Ledeb.                           | Жимолость Палласа           |              |
| 334. | <i>periclymenum</i> L.                           | Жимолость вьющаяся          |              |
| 335. | <i>pileata</i> Oliv.                             | Жимолость шапочная          |              |
| 336. | <i>quinquelocularis</i> Hardw.                   | Жимолость пятигнездная      |              |
| 337. | <i>ruprechtiana</i> Regel                        | Жимолость Рупрехта          |              |
| 338. | <i>sachalinensis</i> (F.Schmidt) Nakai           | Жимолость Сахалинская       |              |
| 339. | <i>schneideriana</i> Rehder                      | Жимолость Шнайдера          |              |
| 340. | <i>sempervirens</i> L.                           | Жимолость вечнозеленая      |              |
| 341. | <i>standishii</i> Jacques                        | Жимолость Стендиша          |              |
| 342. | <i>syringantha</i> Maxim.                        | Жимолость сиренцевцущая     |              |
| 343. | <i>tatarica</i> L.                               | Жимолость татарская         |              |
| 344. | <i>xylosteum</i> L.                              | Жимолость обыкновенная      |              |
| 345. | <i>albus</i> (L.) S.F. Blake                     | Снежнаягодник белый         |              |
| 346. | <i>hesperius</i> G.N. Jones                      | Снежнаягодник вечерний      |              |
| 347. | <i>mollis</i> Nutt.                              | Снежнаягодник мягкий        |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 348. | <i>occidentalis</i> Hook.  | Снежноягодник западный                   |              |
| 349. | <i>rotundifolius</i> A.Gray  | Снежноягодник круглолистный              |              |
| 350. | <i>vaccinioides</i> Rydb.  | Снежноягодник черниковоидный             |              |
| 351. | <i>himalayanum</i> Wall.   | Трехкосточник красноплодный, гималайский |              |
| 352. | <i>decora</i> (Nakai) Nakai  | Вейгела безкорая, декоративная           |              |
| 353. | <i>hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                        | Вейгела садовая                          |              |
| 354. | <i>floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                       | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 355. | <i>florida</i> (Bunge) A.DC.                                       | Вейгела цветущая                         |              |
| 356. | <i>japonica</i> Thunb.   | Вейгела японская                         |              |
| 357. | <i>maximowiczii</i> (S.Moore) Rehder                               | Вейгела Максимовича                      |              |
| 358. | <i>middendorffiana</i> (Carriere) K.Koch                           | Вейгела Миддендорфа                      |              |
| 359. | <i>praecox</i> (Lemoine) L.H.Bailey                                | Вейгела ранняя                           |              |
| 360. | <i>subsessilis</i> (Nakai) L. H. Bailey                            | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 361. | <i>trifida</i> Moench  | Вейгела трехраздельная                   |              |
| 362. | <i>flagellaris</i> Rupr.   | Древогубец плетевидный                   |              |
| 363. | <i>orbiculatus</i> Thunb.  | Древогубец круглолистный                 |              |
| 364. | <i>scandens</i> L.   | Древогубец лазящий                       |              |
| 365. | <i>strigillosus</i> Nakai  | Древогубец щетковидный                   |              |
| 366. | <i>alatus</i> (Thunb.) Siebold                                     | Бересклет крылатый                       |              |
| 367. | <i>europaeus</i> L.  | Б. Европейский                           |              |
| 368. | <i>fortunei</i> Hand.-Mazz.  | Бересклет Форчуна /Укореняющийся/        |              |
| 369. | <i>hamiltonianus</i> Wall.   | Бересклет Гамильтона                     |              |
| 370. | <i>hians</i> Koehne  | Бересклет зияющий                        |              |
| 371. | <i>latifolius</i> (L.) Mill.                                       | Бересклет широколистный                  |              |
| 372. | <i>maackii</i> Rupr.   | Бересклет Маака                          |              |
| 373. | <i>macropterus</i> Rupr.   | Бересклет большескрылый                  |              |
| 374. | <i>maximowiczianus</i> Prokh.                                      | Бересклет Максимовича                    |              |
| 375. | <i>melananthus</i> Franch. et Sav.                                 | Бересклет черноцветковый                 |              |
| 376. | <i>miniata</i> Tolm.   | Бересклет красноплодный                  |              |
| 377. | <i>phellomana</i> Loes.  | Бересклет пробковый                      |              |
| 378. | <i>planipes</i> (Koehne) Koehne                                    | Бересклет плоскочерешковый               |              |
| 379. | <i>sieboldianus</i> Blume  | Бересклет Зибольда                       |              |
| 380. | <i>verrucosus</i> Scop.  | Бересклет бородавчатый                   |              |
| 381. | <i>yedoensis</i> Koehne  | Бересклет изский                         |              |
| 382. | <i>regelii</i> Sprague et Takeda                                   | Триптеригиум Регеля                      |              |
| 383. | <i>japonicum</i> Siebold et Zucc. ex J.J.Hoffm. et J.H.Schult. bis | Багрянник японский                       |              |
| 384. | <i>apenninum</i> (L.) Mill.  | Солнцецвет апеннинский                   |              |
| 385. | <i>nummularium</i> (L.) Mill.                                      | Солнцецвет монетолистный                 | КК Карелии   |
| 386. | <i>alba</i> L.   | Свидина белая                            |              |
| 387. | <i>atomum</i> Mill.  | Свидина душиная                          |              |
| 388. | <i>australis</i> C.A.Mey.  | Свидина южная                            |              |
| 389. | <i>baileyi</i> J.M.Coult. et W.H.Evans                             | Свидина Бейли                            |              |
| 390. | <i>bretschneideri</i> L. Henry                                     | Свидина Бретшнейдера                     |              |
| 391. | <i>hemsleyi</i> C.K.Schneid. et Wangerin                           | Свидина Гемсли                           |              |
| 392. | <i>mas</i> L.  | Дерен мужской, хизил                     |              |
| 393. | <i>racemosa</i> Lam.   | Свидина кистевая                         |              |
| 394. | <i>rugosa</i> Lam.   | Свидина морщинистая                      |              |
| 395. | <i>betulus</i> L.  | Граб обыкновенный                        |              |
| 396. | <i>caroliniana</i> Walter  | Граб Каролинский                         |              |
| 397. | <i>cordata</i> Blume   | Граб сердцелистный                       |              |
| 398. | <i>japonica</i> Blume  | Граб японский                            |              |
| 399. | <i>americana</i> Marshall  | Лещина американская                      |              |
| 400. | <i>avellana</i> L.   | Лещина обыкновенная                      |              |
| 401. | <i>chinensis</i> Franch.   | Лещина китайская                         |              |
| 402. | <i>columna</i> L.  | Лещина древовидная, медвежий орех        | КК РФ 2005 2 |
| 403. | <i>cornuta</i> Marshall  | Лещина рогатая                           |              |
| 404. | <i>heterophylla</i> Fisch. ex Trautv.                              | Лещина разнолистная                      |              |
| 405. | <i>mandshurica</i> Maxim.  | Лещина маньчжурская                      |              |
| 406. | <i>maxima</i> Mill.  | Лещина крупная, ломбардский орех         |              |
| 407. | <i>sieboldiana</i> Blume   | Лещина Зибольда                          |              |

|      |  |                                      |              |
|------|--|--------------------------------------|--------------|
| 408. | <i>thibetica</i> Batal.  | Лещина тибетская                     |              |
| 409. | <i>carpinifolia</i> Scop.  | Хмелеграб обыкновенный               | КК РФ 2005 2 |
| 410. | <i>japonica</i> Sarg.  | Хмелеграб японский                   |              |
| 411. | <i>virginiana</i> (Mill.) K. Koch                                  | Хмелеграб виргинский                 |              |
| 412. | <i>argentea</i> Pursh  | Лох серебристый                      |              |
| 413. | <i>multiflora</i> Thunb.   | Лох многоцветковый                   |              |
| 414. | <i>rhamnoides</i> L.   | Облепиха крушиновая                  |              |
| 415. | <i>argentea</i> (Pursh) Nutt.                                      | Шефердия серебристая                 |              |
| 416. | <i>spiculifolia</i> (Salisb.) Rchb.                                | Брукенталия остролистная             |              |
| 417. | <i>vulgaris</i> (L.) Hull  | Вереск обыкновенный                  |              |
| 418. | <i>procumbens</i> L.   | Гаультерия лежачая                   |              |
| 419. | <i>calyculata</i> (L.) Moench                                      | Хамедафна болотная                   |              |
| 420. | <i>carnea</i> L.   | Эрика румяная или травяная           |              |
| 421. | <i>groenlandicum</i> Oeder   | Багульник гренландский               |              |
| 422. | <i>fontanesiana</i> (Steud.) Sleumer                               | Леукотоэ Дефонтена                   |              |
| 423. | <i>racemosa</i> (L.) A. Gray                                       | Леукотоэ кистевидная                 |              |
| 424. | <i>pentandra</i> Maxim.  | Меншиция Пятитычиновая               |              |
| 425. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC   | Лиония марiana                       |              |
| 426. | <i>albrechtii</i> Maxim.   | Рододендрон Альбрехта                |              |
| 427. | <i>atlanticum</i> (Ashe) Rehder                                    | Рододендрон атлантический            |              |
| 428. | <i>brachycarpum</i> D. Don<br><i>brachycarpum</i> D. Don ex G. Don | Рододендрон короткоплодный           |              |
| 429. | <i>calendulaceum</i> (Michx.) Torr.                                | Рододендрон ноготковидный            |              |
| 430. | <i>camtschaticum</i> Pall.   | Рододендрон Камчатский               |              |
| 431. | <i>canadense</i> (L.) Torr.  | Рододендрон Канадский                |              |
| 432. | <i>carolinianum</i> Rehder   | Рододендрон каролинский              |              |
| 433. | <i>catawbiense</i> Michx.  | Рододендрон катевбинский             |              |
| 434. | <i>caucasicum</i> Pall.  | Рододендрон кавказский               |              |
| 435. | <i>dauricum</i> L.   | Рододендрон даурский                 |              |
| 436. | <i>fastigiatum</i> Franch.   | Рододендрон равновысокий             |              |
| 437. | <i>faurieri</i> Franch.  | Рододендрон Фори                     | КК РФ 2005 3 |
| 438. | <i>ferrugineum</i> L.  | Рододендрон ржавый                   |              |
| 439. | <i>fortunei</i> Lindl.   | Рододендрон Форчуна                  |              |
| 440. | <i>hirsutum</i> L.   | Рододендрон жестковолосистый         |              |
| 441. | <i>insigne</i> Hemsl. et E.H. Wilson                               | Рододендрон чудесный                 |              |
| 442. | <i>japonicum</i> (Gray) Suring.                                    | Рододендрон японский                 |              |
| 443. | <i>ledebourii</i> Pojark.  | Рододендрон Ледебура                 |              |
| 444. | <i>luteum</i> Sweet  | Рододендрон желтый                   |              |
| 445. | <i>longesquamatum</i> S.K. Schneid.                                | Рододендрон длинночешуйчатый, Бретта |              |
| 446. | <i>macrophyllum</i> D. Don ex G. Don                               | Рододендрон крупнолистный            |              |
| 447. | <i>maximum</i> L.  | Рододендрон крупнейший               |              |
| 448. | <i>mucronulatum</i> Turcz.   | Рододендрон остроконечный            |              |
| 449. | <i>occidentale</i> (Torr. et A. Gray) A. Gray                      | Рододендрон западный                 |              |
| 450. | <i>oreodoxa</i> Franch.  | Рододендрон украшающий               |              |
| 451. | <i>prunifolium</i> (Small) Millais                                 | Рододендрон сливслистный             |              |
| 452. | <i>schlippenbachii</i> Maxim.                                      | Рододендрон Шлиппенбаха              | КК РФ 2005 2 |
| 453. | <i>sichotense</i> Pojark.  | Р. Сихотинский                       |              |
| 454. | <i>smirnowii</i> Trautv.   | Рододендрон Смирнова                 |              |
| 455. | <i>vaseyi</i> A. Gray  | Рододендрон Вазея                    |              |
| 456. | <i>viscosum</i> (L.) Torr.   | Рододендрон Клейкий                  |              |
| 457. | <i>macrocarpon</i> Aiton   | Клюква крупноплодная                 |              |
| 458. | <i>vitis-idaea</i> L.  | Брусника обыкновенная                |              |
| 459. | <i>myrtillus</i> L.  | Черника обыкновенная                 |              |
| 460. | <i>pulverulenta</i> (Bartz. ex Willd.) Poll.                       | Зенобия припудренная                 |              |
| 461. | <i>suffruticosa</i> (Pall.) Rehd.                                  | Секурингеа полукустарниковая         |              |
| 462. | <i>californica</i> Nutt.   | Аморфа калифорнийская                |              |
| 463. | <i>fruticosa</i> L.  | Аморфа кустарниковая                 |              |
| 464. | <i>arborescens</i> Lam.  | Карагана древовидная, желтая акация  |              |
| 465. | <i>decorticans</i> Hemsl.  | Карагана обескоряющаяся              |              |
| 466. | <i>densa</i> Kom.  | Карагана густая                      |              |
| 467. | <i>frutex</i> (L.) K. Koch   | Карагана кустарник, дреза            |              |



|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
| 468. | <i>pygmaea</i> (L.) DC.                                | Карагана кардиковая                          |  |
| 469. | <i>turkestanica</i> Kom.                               | Карагана туркестанская                       |  |
| 470. | <i>ussuriensis</i> (Regel) Pojark. in Kom.             | Карагана уссурийская                         |  |
| 471. | <i>blockianus</i> (Pawl.) Klaskova                     | Ракитник (Хамецитизус) Блоцкого              |  |
| 472. | <i>hirsutus</i> (L.) Link.                             | Ракитник волосистый                          |  |
| 473. | <i>lindemannii</i> (V.I.Krecz.) Klask.                 | Ракитник Линдемана                           |  |
| 474. | <i>rochellii</i> (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm. | Хамецитизус Рошала                           |  |
| 475. | <i>ruthenicus</i> (Fisch. ex Wollosz.) Klask.          | Ракитник русский                             |  |
| 476. | <i>supinus</i> (L.) Link                               | Ракитник лежащий                             |  |
| 477. | <i>lutea</i> (Michx.) K.Koch                           | Кладрастис желтый                            |  |
| 478. | <i>arborescens</i> L.                                  | Пузырник древовидный                         |  |
| 479. | <i>penduliflorum</i> Wall.                             | Десмодиум повислоцветковый                   |  |
| 480. | <i>germanica</i> L.                                    | Дрок германский                              |  |
| 481. | <i>florida</i> L.                                      | Дрок флоридский                              |  |
| 482. | <i>tinctoria</i> L.                                    | Дрок красильный                              |  |
| 483. | <i>alpinum</i> (Mill.) Berchtold et J.Pres             | Бобовник альпийский                          |  |
| 484. | <i>anagyroides</i> Medik.                              | Бобовник анагиристый, золотой дождь          |  |
| 485. | <i>nigricans</i> (L.) Griseb.                          | Острокильница чернеющая                      |  |
| 486. | <i>thunbergii</i> (DC.) Nakai                          | Леспедеца Тунберга                           |  |
| 487. | <i>amurensis</i> Rupr. et Maxim.                       | Маакия амурская                              |  |
| 488. | <i>luxurians</i> (Dieck) Rydb.                         | Робиния пыльная                              |  |
| 489. | <i>pseudoacacia</i> L.                                 | Робиния лжеакация, белая акация              |  |
| 490. | <i>sativa</i> Mill.                                    | Каштан съедобный, посевной                   |  |
| 491. | <i>grandifolia</i> Ehrh.                               | Бук крупнолистный                            |  |
| 492. | <i>orientalis</i> Lipsky                               | Бук восточный                                |  |
| 493. | <i>sylvatica</i> L.                                    | Бук лесной, европейский                      |  |
| 494. | <i>alba</i> L.   | Дуб белый                                    |  |
| 495. | <i>acuminata</i> M. Martens et Galeotti                | Дуб заостренный                              |  |
| 496. | <i>castaneaefolia</i> C.A.Mey. = <i>robur</i> L.       | Дуб каштаноподобный                          |  |
| 497. | <i>coccinea</i> Munchh.                                | Дуб шарлаховый                               |  |
| 498. | <i>crispula</i> Blume                                  | Дуб курчавенький                             |  |
| 499. | <i>imbricaria</i> Michx.                               | Дуб черепитчатый                             |  |
| 500. | <i>macranthera</i> Fisch. et Mey. ex Hohen.            | Дуб крупнопольниковый                        |  |
| 501. | <i>macrocarpa</i> Michx.                               | Дуб крупноплодный                            |  |
| 502. | <i>mongolica</i> Fisch. ex Ledeb.                      | Дуб монгольский                              |  |
| 503. | <i>palustris</i> Munchh.                               | Дуб болотный                                 |  |
| 504. | <i>petraea</i> (Matt.) Liebl.                          | Дуб скальный                                 |  |
| 505. | <i>robur</i> L.  | Дуб черешчатый                               |  |
| 506. | <i>rubra</i> L.  | Дуб красный, северный                        |  |
| 507. | <i>acicularis</i> (Smith) Spach.                       | Крыжовник игольчатый                         |  |
| 508. | <i>alpestris</i> Berger                                | Крыжовник приальпийский                      |  |
| 509. | <i>burejensis</i> (F.Schmidt) Berger                   | Крыжовник бурейский                          |  |
| 510. | <i>divaricata</i> (Douglas) Coville et Britton         | Крыжовник изменчивый                         |  |
| 511. | <i>nivea</i> (Lindl.) Spach                            | Крыжовник снежный                            |  |
| 512. | <i>reclinata</i> (L.) Mill.                            | Крыжовник европейский, отклоненный           |  |
| 513. | <i>stenocarpa</i> (Maxim.) Los.                        | Крыжовник узкоплодный                        |  |
| 514. | <i>alpinum</i> L.                                      | Смородина альпийская                         |  |
| 515. | <i>altissimum</i> Turcz. ex Pojark.                    | Смородина высочайшая                         |  |
| 516. | <i>amatoris</i> Pavl.                                  | Смородина любительская /Версальская<br>Белая |  |
| 517. | <i>atropurpureum</i> C.A.Mey.                          | Смородина темно-пурпуровая, кислица          |  |
| 518. | <i>aureum</i> Pursh                                    | Смородина золотая                            |  |
| 519. | <i>biebersteinii</i> Berl. ex DC.                      | Смородина Биберштейна                        |  |
| 520. | <i>diacanthum</i> Pall.                                | Смородина двууглая, таранушка                |  |
| 521. | <i>glabellum</i> (Trautv. et C.A.Mey.) Hedl.           | Смородина голенькая                          |  |
| 522. | <i>glaciale</i> Wall.                                  | Смородина ледяная                            |  |
| 523. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                     | Смородина щетинистая, кислица                |  |
| 524. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                     | Смородина щетинистая                         |  |
| 525. | <i>latifolium</i> Jancz.                               | Смородина широколистная                      |  |

|      |                                       |   |              |
|------|---------------------------------------|---|--------------|
| 526. | <i>maximowiczianum</i> Kom.           | Смородина Максимовича                           |              |
| 527. | <i>nigrum</i> L.                      | Смородина черная                                |              |
| 528. | <i>oxyacanthoides</i> L.              | Смородина озёрная                               |              |
| 529. | <i>palczewskii</i> (Jancz.) Pojark.   | Смородина Пальчевского                          |              |
| 530. | <i>petraeum</i> Wulf                  | Смородина каменная                              |              |
| 531. | <i>rubrum</i> L.                      | Смородина красная                               |              |
| 532. | <i>spicatum</i> Robson                | Смородина колосковая                            |              |
| 533. | <i>major</i> Lodd.                    | Фотергилла                                      |              |
| 534. | <i>monticola</i> Ashe                 | Фотергилла низкорослая                          |              |
| 535. | <i>japonica</i> Siebold et Zucc.      | Гаммелия японский                               |              |
| 536. | <i>mollis</i> Oliv. ex Forb. & Hemsl. | Гаммелия мягкий                                 |              |
| 537. | <i>vernalis</i> Sarg.                 | Гаммамелис весенний                             |              |
| 538. | <i>virginiana</i> L.                  | Гаммамелис виргинский                           |              |
| 539. | <i>persica</i> C.A.Mey.               | Парротия персидская                             |              |
| 540. | <i>glabra</i> Willd.                  | Каштан конский голый                            |              |
| 541. | <i>hippocastanum</i> L.               | Каштан конский обыкновенный                     |              |
| 542. | <i>octandra</i> Marshall              | Каштан конский восьмитычинковый                 |              |
| 543. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.       | Дейция городчатая                               |              |
| 544. | <i>parviflora</i> Bunge               | Дейция мелкоцветковая                           |              |
| 545. | <i>scabra</i> Thunb.                  | Дейция шершавая                                 |              |
| 546. | <i>schneideriana</i> Rehder           | Дейция Шнайдера                                 |              |
| 547. | <i>aspera</i> Buch.-Ham. ex D.Don     | Гортензия колочая                               |              |
| 548. | <i>bretschneideri</i> Dipp.           | Гортензия Бретшнейдера                          |              |
| 549. | <i>heteromalla</i> D. Don             | Гортензия растопыренная                         |              |
| 550. | <i>incognita</i> Wolf.                | Гортензия неизвестная                           |              |
| 551. | <i>paniculata</i> Siebold             | Гортензия метельчатая                           |              |
| 552. | <i>petiolaris</i> Siebold et Zucc.    | Гортензия черешковая                            | КК РФ 2005 2 |
| 553. | <i>radiata</i> Walt.                  | Гортензия лучистая                              |              |
| 554. | <i>serrata</i> (Thunb.) Ser.          | Гортензия пильчатая                             |              |
| 555. | <i>xanthoneura</i> Diels.             | Гортензия золотистожилковая                     |              |
| 556. | <i>americana</i> Torr. et A. Gray     | Джемсия американская                            |              |
| 557. | <i>caucasicus</i> Koehne              | Чубушник кавказский                             |              |
| 558. | <i>coronarius</i> L.                  | Чубушник венечный                               |              |
| 559. | <i>delavayi</i> L. Henry              | Чубушник Делаея                                 |              |
| 560. | <i>hybridus</i>                       | Чубушник гибридный                              |              |
| 561. | <i>incanus</i> Koehne                 | Чубушник седоватый                              |              |
| 562. | <i>inodorus</i> L.                    | Чубушник непахучий                              |              |
| 563. | <i>intectus</i> Beadle                | Чубушник покрытый                               |              |
| 564. | <i>latifolius</i> Schrad. ex DC.      | Чубушник широколистный                          |              |
| 565. | <i>lewisii</i> Pursh                  | Чубушник Льюиса                                 |              |
| 566. | <i>magdalenae</i> Koehne              | Чубушник Магдалены                              |              |
| 567. | <i>microphyllus</i> A. Gray           | Чубушник мелколистный                           |              |
| 568. | <i>nepalensis</i> Koehne              | Чубушник непальский                             |              |
| 569. | <i>pekinensis</i> Rupr.               | Чубушник пекинский                              |              |
| 570. | <i>purpurascens</i> (Koehne) Rehder   | Чубушник пурпурный                              |              |
| 571. | <i>satsumanus</i> Siebold ex Miq.     | Чубушник Сатсуми                                |              |
| 572. | <i>schrenkii</i> Rupr. et Maxim.      | Чубушник Шренка                                 |              |
| 573. | <i>sericanthus</i> Koehne             | Чубушник шелковистый                            |              |
| 574. | <i>tenuifolius</i> Rupr. ex Maxim.    | Чубушник тонколиственный                        |              |
| 575. | <i>tomentosus</i> Royle               | Чубушник войлочный                              |              |
| 576. | <i>x virginalis</i> Rehd.             | Чубушник девичий                                |              |
| 577. | <i>x zeyheri</i> Schrad.              | Чубушник Цейера                                 |              |
| 578. | <i>hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | Схизофрагма гортензиевидная                     | КК РФ 2005 1 |
| 579. | <i>androsæmum</i> L.                  | Зверобой двубратственный, красильный            |              |
| 580. | <i>frondosum</i> Michx.               | Зверобой олистственный                          |              |
| 581. | <i>olympicum</i> L.                   | Зверобой олимпийский                            |              |
| 582. | <i>aquatica</i> (F.Michx.) Elliott    | Кария водяная                                   |              |
| 583. | <i>cordiformis</i> (Wangenh.) K.Koch  | Кария сердцевидная                              |              |
| 584. | <i>ovata</i> (Mill.) K.Koch           | Кария овальная, Гикори ломчатый, Кария косматая |              |
| 585. | <i>ailantifolia</i> Carriere          | Орех айлантолистный                             | КК РФ 2005 3 |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
| 586. | <i>cinerea</i> L.  | Орех серый                                |  |
| 587. | <i>cordiformis</i> Maxim.                                    | Орех сердцевидный                         |  |
| 588. | <i>mandshurica</i> Maxim.                                    | Орех маньчжурский                         |  |
| 589. | <i>nigra</i> L.  | Орех черный                               |  |
| 590. | <i>regia</i> L.  | Орех грецкий                              |  |
| 591. | <i>rupestris</i> Engelm.                                     | Орех мелкоплодный                         |  |
| 592. | <i>pterocarpa</i> (Michx.) Kunth et J. Ljinsk.               | Птерокария (Лалина) кавказская            |  |
| 593. | <i>rhoifolia</i> Siebold et Zucc.                            | Птерокария сумахолистная                  |  |
| 594. | <i>officinalis</i> L.  | Иссоп лекарственный                       |  |
| 595. | <i>angustifolia</i> Mill.                                    | Лаванда                                   |  |
| 596. | <i>tulipifera</i> L.   | Лириодендрон тольпаный, тольпанное дерево |  |
| 597. | <i>acuminata</i> L.  | Магнолия длиннозаостренная                |  |
| 598. | <i>kobus</i> DC  | Магнолия кобус                            |  |
| 599. | <i>stellata</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.                    | Магнолия звездчатая                       |  |
| 600. | <i>canadense</i> L.  | Луносемянник канадский                    |  |
| 601. | <i>dauricum</i> DC.  | Луносемянник даурский                     |  |
| 602. | <i>alba</i> L.   | Шелковица белая                           |  |
| 603. | <i>nigra</i> L.  | Шелковица черная                          |  |
| 604. | <i>europaea</i> Degen et Bald.                               | Форзиция европейская                      |  |
| 605. | <i>giraldiana</i> Lingelsh.                                  | Форзиция Джиральда                        |  |
| 606. | <i>ovata</i> Nakai   | Форзиция яйцевидная                       |  |
| 607. | <i>suspensa</i> (Thunb.) Vahl                                | Форзиция свисающая                        |  |
| 608. | <i>viridissima</i> Lindl.                                    | Форзиция зеленейшая                       |  |
| 609. | <i>x intermedia</i> Zabel                                    | Форзиция средняя                          |  |
| 610. | <i>americana</i> L.  | Ясень американский                        |  |
| 611. | <i>angustifolia</i> Vahl                                     | Ясень узколистный                         |  |
| 612. | <i>bungeana</i> A. DC.                                       | Ясень Бунге                               |  |
| 613. | <i>excelsior</i> L.  | Ясень обыкновенный                        |  |
| 614. | <i>lanceolata</i> Borkh.                                     | Ясень ланцетный                           |  |
| 615. | <i>mandshurica</i> Rupr.                                     | Ясень маньчжурский                        |  |
| 616. | <i>oregona</i> Nutt.   | Ясень орегонский                          |  |
| 617. | <i>ornus</i> L.  | Ясень белый                               |  |
| 618. | <i>oxycarpa</i> Willd.<br><i>oxycarpa</i> M. Bieb. ex Willd. | Ясень остроплодный                        |  |
| 619. | <i>pennsylvanica</i> Marshall                                | Ясень пенсильванский                      |  |
| 620. | <i>rhynchophylla</i> Hance                                   | Ясень носолистный                         |  |
| 621. | <i>sogdiana</i> Bunge  | Ясень согдийский                          |  |
| 622. | <i>velutina</i> Torr.  | Ясень бархатный                           |  |
| 623. | <i>xanthoxyloides</i> (Don.) DC.                             | Ясень желтодревесный                      |  |
| 624. | <i>vulgare</i> L.  | Бирючина обыкновенная                     |  |
| 625. | <i>yezoense</i> Nakai  | Бирючина изская                           |  |
| 626. | <i>amurensis</i> Rupr.                                       | Сирень амурская                           |  |
| 627. | <i>emodi</i> Wall. ex G. Don                                 | Сирень гималайский                        |  |
| 628. | <i>japonica</i> Decne.                                       | Сирень японская                           |  |
| 629. | <i>josikaea</i> J. Jacq. ex Rehb.                            | Сирень венгерская                         |  |
| 630. | <i>komarowii</i> C. K. Schneid.                              | Сирень Комарова                           |  |
| 631. | <i>meyeri</i> C. K. Schneid.                                 | Сирень Мейера                             |  |
| 632. | <i>oblata</i> Lindl. ex Carrière                             | Сирень широколистная                      |  |
| 633. | <i>pekinensis</i> Rupr.                                      | Сирень (Трескуи) пекинский                |  |
| 634. | <i>pubescens</i> Turcz.                                      | Сирень пушистая                           |  |
| 635. | <i>reflexa</i> C. K. Schneid.                                | Сирень отогнутая                          |  |
| 636. | <i>reticulata</i> (Blume) H. Hara                            | Сирень сетчатая                           |  |
| 637. | <i>sweginzowii</i> Koehne et Lingelsh.                       | Сирень Звягинцева                         |  |
| 638. | <i>tigerstedtii</i> H. Sm.                                   | Сирень тигрская                           |  |
| 639. | <i>tomentella</i> Bureau et Franch.                          | Сирень тонковолосистая                    |  |
| 640. | <i>velutina</i> Kom.   | Сирень бархатистая                        |  |
| 641. | <i>villosa</i> Vahl  | Сирень мохнатая                           |  |
| 642. | <i>vulgaris</i> L.   | Сирень обыкновенная                       |  |
| 643. | <i>wolffi</i> C. K. Schneid.                                 | Сирень Вольфа                             |  |
| 644. | <i>x henryi</i> C. K. Schneid.                               | Сирень Генри                              |  |

|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 645. | <i>x persica</i> L.                                   | Сирень персидская           |              |
| 646. | <i>yunnanensis</i> Franch.                            | Сирень юннанская            |              |
| 647. | <i>arborea</i> Donn                                   | Пеон древовидный            |              |
| 648. | <i>delavayi</i> Franch.                               | Пеон Делавея                |              |
| 649. | <i>tenuifolia</i> L.                                  | Пеон узколистный            |              |
| 650. | <i>alpina</i> L.                                      | Княжик альпийский           |              |
| 651. | <i>sibirica sibirica</i> L.                           | Княжик сибирский            |              |
| 652. | <i>fusca</i> Turcz.                                   | Ломонос бурый               |              |
| 653. | <i>mandschurica</i> Rupr.                             | Ломонос маньчжурский        |              |
| 654. | <i>recta</i> L.                                       | Ломонос прямой              |              |
| 655. | <i>alnus</i> Mill.                                    | Крушина ольховидная, ломкая |              |
| 656. | <i>rupesstris</i> (Scop.) Schur                       | Крушина скальная            |              |
| 657. | <i>alnifolia</i> L'Hér.                               | Жостер ольхолистный         |              |
| 658. | <i>alpina</i> L.                                      | Жостер альпийский           |              |
| 659. | <i>caroliniana</i> Walter                             | Жостер каролинский          |              |
| 660. | <i>cathartica</i> L.                                  | Жостер слабительный         |              |
| 661. | <i>costata</i> Maxim.                                 | Жостер ребристолистный      |              |
| 662. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.                       | Жостер зазубреннолистная    |              |
| 663. | <i>dahuricus</i> Pall.                                | Жостер даурский             |              |
| 664. | <i>diamantiaca</i> Nakai                              | Жостер диамантский          |              |
| 665. | <i>erythoxylon</i> Pall.                              | Жостер красное дерево       |              |
| 666. | <i>globosa</i> Bunge                                  | Жостер шаровидный           |              |
| 667. | <i>libanotica</i> Boiss.                              | Жостер ливанский            |              |
| 668. | <i>japonica</i> Maxim.                                | Жостер японский             |              |
| 669. | <i>leptophylla</i> C.K.Schneid.                       | Жостер узколистный          |              |
| 670. | <i>pallasii</i> Fisch. et C.A.Mey.                    | Жостер Палласа              |              |
| 671. | <i>purshiana</i> DC.                                  | Жостер Пурша                |              |
| 672. | <i>saxatilis</i> Jacq.                                | Жостер скальный             |              |
| 673. | <i>spathulifolia</i> Fisch. et C.A.Mey.               | Жостер лопатчатолистный     |              |
| 674. | <i>tinctoria</i> Waldst. et Kit.                      | Жостер красящий             |              |
| 675. | <i>ussuriensis</i> J.J.Vassil.                        | Жостер уссурийский          |              |
| 676. | <i>utilis</i> Decne.                                  | Жостер полезный             |              |
| 677. | <i>alnifolia</i> (Nutt.) Nutt. ex M. Roem.            | Ирга ольхолистная           |              |
| 678. | <i>canadensis</i> (L.) Medik.                         | Ирга канадская              |              |
| 679. | <i>cretica</i> DC.                                    | Ирга критская               |              |
| 680. | <i>florida</i> Lindl.                                 | Ирга обильноцветущая        |              |
| 681. | <i>oligocarpa</i> Roem.                               | Ирга малоплодная            |              |
| 682. | <i>ovalis</i> Medik.                                  | Ирга овальная               |              |
| 683. | <i>sanguinea</i> (Pursh) DC.                          | Ирга кроваво-красная        |              |
| 684. | <i>siskiyouensis</i> C.K. Schneid.                    | Ирга сискьюэнзис            |              |
| 685. | <i>spicata</i> (Lam.) K. Koch                         | Ирга колосистая             |              |
| 686. | <i>utahensis</i> Koehne                               | Ирга ютская                 |              |
| 687. | <i>georgica</i> Desf.                                 | Миндаль грузинский          |              |
| 688. | <i>ledebouriana</i> Schlecht.                         | Миндаль Ледебура            |              |
| 689. | <i>nana</i> L.  | миндаль низкий, степной     |              |
| 690. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Skvortsov                 | Абрикос маньчжурский        | КК РФ 2005 3 |
| 691. | <i>sibirica</i> (L.) Lam.                             | Абрикос сибирский           |              |
| 692. | <i>vulgaris</i> Lam.                                  | Абрикос обыкновенный        |              |
| 693. | <i>melanocarpa</i> (Michx.) Elliott                   | Арония черноплодная         |              |
| 694. | <i>mitschurinii</i> A.K.Skvortsov & Yu.K.Maftulina    | Арония маньчжурская         |              |
| 695. | <i>aethusifolius</i> Nakai                            | Волжанка кокорышелестная    |              |
| 696. | <i>dioicus</i> (Walt.) Fernald                        | Волжанка обыкновенная       |              |
| 697. | <i>hybrida</i> hort.                                  | Церападус гибридный         |              |
| 698. | <i>avium</i> (L.) Moench                              | Вишня птичья, черешня       |              |
| 699. | <i>fruticosa</i> (Pall.) Woronow                      | Вишня кустарниковая         |              |
| 700. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Kom.                      | Вишня Максимовича           |              |
| 701. | <i>pensylvanica</i> (L.fil.) Loisel.                  | Вишня пенсильванская        |              |
| 702. | <i>sachalinensis</i> (Fr. Schmidt) Kom. et Klob.-Alis | Вишня сахалинская           |              |
| 703. | <i>serrulata</i> (Lindl.) Loudon                      | Вишня мелкопильчатая        |              |

|      |   |                                   |              |
|------|---|-----------------------------------|--------------|
| 704. | <i>tomentosa</i> (Thunb.) Wall. ex T.T.Yu et C.L.Li       | Вишня войлочная                   |              |
| 705. | <i>valgaris</i> Mill.                                     | Вишня обыкновенная                |              |
| 706. | <i>japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spanch                 | Хеномелес японский, японская айва |              |
| 707. | <i>lagenaria</i> (Loisel.) Koidz. <i>lagenaria</i> Koidz. | Хеномелес лагенария               |              |
| 708. | <i>speciosa</i> (Sweet) Nakai                             | Хеномелес прекрасная              |              |
| 709. | <i>superba</i> (Frahm) Rehder                             | Хеномелес превосходный            |              |
| 710. | <i>acutifolius</i> Turcz.                                 | Кизильник остролистный            |              |
| 711. | <i>adpressus</i> Bois                                     | Кизильник прижатый                |              |
| 712. | <i>allochrous</i> Pojark.                                 | Кизильник многоцветный            |              |
| 713. | <i>amoenus</i> E.H. Wilson                                | Кизильник прелестный              |              |
| 714. | <i>apiculatus</i> Rehder et E.H. Wilson                   | Кизильник остроконечный           |              |
| 715. | <i>ascendens</i> Flinck et Hylmo                          | Кизильник приподнимающийся        |              |
| 716. | <i>bullatus</i> Bois                                      | Кизильник пузырчатый              |              |
| 717. | <i>dammeri</i> C.K.Schneid.                               | Кизильник Даммера                 |              |
| 718. | <i>dielsianus</i> E. Pritz. ex Diels                      | Кизильник Дильса                  |              |
| 719. | <i>divaricatus</i> Rehder et E.H. Wilson                  | Кизильник растопыренный           |              |
| 720. | <i>elegans</i> Flinck et Hylmo                            | Кизильник эlegantный              |              |
| 721. | <i>foveolatus</i> Rehder et E.H. Wilson                   | Кизильник ячестый                 |              |
| 722. | <i>franchetii</i> Boiss. <i>franchetii</i> Bois           | Кизильник Франше                  |              |
| 723. | <i>horizontalis</i> Decne.                                | Кизильник горизонтальный          |              |
| 724. | <i>integerrimus</i> Medik.                                | Кизильник цельнокрайный           | КК Карелии   |
| 725. | <i>lucidus</i> Schlecht.                                  | Кизильник блестящий               | КК РФ 2005 3 |
| 726. | <i>melanocarpus</i> Lodd., G.Lodd. et W.Lodd.             | Кизильник черноплодный            | КК Карелии   |
| 727. | <i>moupinensis</i> Franch.                                | Кизильник мупинский               |              |
| 728. | <i>multiflorus</i> Bunge                                  | Кизильник многоцветковый          |              |
| 729. | <i>nansachan</i> Mott                                     | Кизильник наншанский              |              |
| 730. | <i>obscurus</i> Rehder & E.H. Wilson                      | Кизильник темнеющий               |              |
| 731. | <i>polyanthemus</i> E.L. Wolf                             | Кизильник многоцветковый          |              |
| 732. | <i>racemiflorus</i> (Desf.) K.Koch.                       | Кизильник кистевой                |              |
| 733. | <i>roseus</i> Edgew.                                      | Кизильник розовый                 |              |
| 734. | <i>salicifolius</i> Franch.                               | Кизильник иволлистный             |              |
| 735. | <i>tomentosus</i> Lindl.                                  | Кизильник войлочный               |              |
| 736. | <i>uniflorus</i> Bunge                                    | Кизильник одноцветковый           |              |
| 737. | <i>alemanniensis</i> Ciovoskis                            | Боярышник германский              |              |
| 738. | <i>almaatensis</i> Pojark.                                | Боярышник алмаатинский            |              |
| 739. | <i>altaica</i> Lange                                      | Боярышник алтайский               |              |
| 740. | <i>ambigua</i> C.A.Mey. ex A.K.Becker                     | Боярышник сомнительный            |              |
| 741. | <i>arnoldiana</i> Sarg.                                   | Боярышник Арнольда                |              |
| 742. | <i>azarolus</i> L.  | Боярышник азароль                 |              |
| 743. | <i>brainerdii</i> Sarg.                                   | Боярышник брайнерда               |              |
| 744. | <i>bretschneideri</i> C.K.Schneid.                        | Боярышник Бретшнейдера            |              |
| 745. | <i>calpodendron</i> (Ehrh.) Medik.                        | Боярышник урновидный              |              |
| 746. | <i>chlorosarca</i> Maxim.                                 | Боярышник зеленомясый             |              |
| 747. | <i>coccinioides</i> Ashe                                  | Боярышник шарлаховидный           |              |
| 748. | <i>crus-galli</i> L.                                      | Боярышник петушья шпора           |              |
| 749. | <i>curvisepala</i> Lindm.                                 | Боярышник отогнуточашелистиковый  |              |
| 750. | <i>dahurica</i> Koehne ex C.K. Schneid.                   | Боярышник даурский                |              |
| 751. | <i>dipyrena</i> Pojark.                                   | Боярышник косочашечковый          |              |
| 752. | <i>douglasii</i> Lindl.                                   | Боярышник Дугласа                 |              |
| 753. | <i>elwangeriana</i> Sarg.                                 | Боярышник Эльвангера              |              |
| 754. | <i>flabellata</i> (Bosc ex Spach) Rydb.                   | Боярышник вееролистный            |              |
| 755. | <i>grignonensis</i> Mouill. ex Wein                       | Боярышник григнонензис            |              |
| 756. | <i>hissarica</i> Pojark.                                  | Боярышник гиссарский              |              |
| 757. | <i>holmesiana</i> Ashe                                    | Боярышник Холмса                  |              |
| 758. | <i>horrida</i> Medik.                                     | Боярышник страшный                |              |
| 759. | <i>intricata</i> Lange                                    | Боярышник переплетенный           |              |
| 760. | <i>jonesiae</i> Sarg.                                     | Боярышник Джонса                  |              |
| 761. | <i>korolkowii</i> L.Henry                                 | Боярышник Королькова              |              |

|      |   |                                  |
|------|---|----------------------------------|
| 762. | <i>laevigata</i> (Poir.) DC.                                  | Боярышник вылощенный             |
| 763. | <i>macracantha</i> Lodd. ex Loudon                            | Боярышник крупноколочковый       |
| 764. | <i>macrosperma</i> Ashe                                       | Боярышник крупносемянный         |
| 765. | <i>maximowiczii</i> C.K.Schneid.                              | Боярышник Максимовича            |
| 766. | <i>missouriensis</i> Ashe                                     | Боярышник миссурийский           |
| 767. | <i>mollis</i> (Torr. et A.Gray) Scheele                       | Боярышник мягкий                 |
| 768. | <i>monogyna</i> Jacq.   | Боярышник однопестичный          |
| 769. | <i>orientalis</i> Pall. ex Bieb.                              | Боярышник восточный              |
| 770. | <i>pedicellata</i> Sarg.                                      | Боярышник стебельчатый           |
| 771. | <i>pentagyna</i> Waldst. et Kit.                              | Боярышник пятипестичный          |
| 772. | <i>pinnatifida</i> Bunge                                      | Боярышник перистонадрезанный     |
| 773. | <i>pseudoambigua</i> Pojark.                                  | Боярышник ложносомнительный      |
| 774. | <i>pseudomelanocarpa</i> M. Pop. ex Pojark.                   | Боярышник ложночерноплодный      |
| 775. | <i>punctata</i> Jacq.   | Боярышник точечный               |
| 776. | <i>rivularis</i> Nutt.  | Боярышник приречный              |
| 777. | <i>sanguinea</i> Pall.  | Боярышник кроваво-красный        |
| 778. | <i>songarica</i> K. Koch                                      | Боярышник джунгарский            |
| 779. | <i>stevenii</i> Pojark.                                       | Боярышник Стевена                |
| 780. | <i>submollis</i> Sarg.  | Боярышник мягковатый             |
| 781. | <i>succulenta</i> Schrad. ex Link                             | Боярышник сочный                 |
| 782. | <i>tanacetifolia</i> (Lam.) Pers.                             | Боярышник пижмолистный           |
| 783. | <i>tianschanica</i> Pojark.                                   | Боярышник Тяньшанский            |
| 784. | <i>transcaspica</i> Pojark.                                   | Боярышник закаспийский           |
| 785. | <i>turcomanica</i> Pojark.                                    | Боярышник туркменский            |
| 786. | <i>turkestanica</i> Pojark.                                   | Боярышник туркестанский          |
| 787. | <i>x prunifolia</i> (Poir.) Pers.                             | Боярышник сливолистный           |
| 788. | <i>oblonga</i> Mill.  | Айва продолговатая, обыкновенная |
| 789. | <i>giraldii</i> Hesse   | Экзохорда Джиральда              |
| 790. | <i>korolkowii</i> Lavallée                                    | Экзохорда Королькова             |
| 791. | <i>raeemosa</i> (Lindl.) Rehde                                | Экзохорда клетчатая              |
| 792. | <i>x macrantha</i> (Lemoine) Schneid.                         | Экзохорда крупноцветковая        |
| 793. | <i>discolor</i> (Pursh) Maxim.                                | Холодикус разноцветный           |
| 794. | <i>ulmifolia</i> (Franch.) Pachom.                            | Луизания вязолистная             |
| 795. | <i>baccata</i> (L.) Borkh.                                    | Яблоня ягодная                   |
| 796. | <i>domestica</i> Borkh.                                       | Яблоня домашняя                  |
| 797. | <i>florentina</i> (Zucc.) C.K.Schneid.                        | Яблоня флорентийская             |
| 798. | <i>halliana</i> Koehne  | Яблоня Холла                     |
| 799. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Kom. ex Juz.                      | Яблоня маньчжурская              |
| 800. | <i>niedzwetzkyana</i> Dieck ex Koehne                         | Яблоня Недзвецкого               |
| 801. | <i>orientalis</i> Uglitzk.                                    | Яблоня восточная                 |
| 802. | <i>prunifolia</i> (Willd.) Borkh.                             | Яблоня сливолистная, китайская   |
| 803. | <i>rockii</i> Rehder  | Яблоня Рока                      |
| 804. | <i>sargentii</i> Rehder                                       | Яблоня Саржента                  |
| 805. | <i>sieversii</i> (Ledeb.) M. Roem.                            | Яблоня Сиверса                   |
| 806. | <i>spectabilis</i> (Aiton) Borkh.                             | Яблоня замечательная             |
| 807. | <i>sylvestris</i> (L.) Mill.                                  | Яблоня лесная                    |
| 808. | <i>x hartwigii</i> Koehne                                     | Яблоня Гартвига                  |
| 809. | <i>x zumi</i> (Matsun.) Rehd.                                 | Яблоня Цуми                      |
| 810. | <i>germanica</i> L.   | Мушмула германская               |
| 811. | <i>Neillia affinis</i> Hemsley                                | Нейлия родственная               |
| 812. | <i>longiracemosa</i> Hemsl.                                   | Нейлия длиннокистистая           |
| 813. | <i>sinensis</i> Oliv.   | Нейлия китайская                 |
| 814. | <i>cerasiformis</i> (Torr. et A.Gray ex Hook. et Arn.) Greene | Эмлерия вишнеподобная            |
| 815. | <i>Padellus mahaleb</i> (L.) Vassilcz.                        | Паделлос магалев, антипка        |
| 816. | <i>asiatica</i> Kom.  | Черемуха азиатская               |
| 817. | <i>avium</i> Mill.  | Черемуха обыкновенная            |
| 818. | <i>grayana</i> (Maxim.) C.K. Schneid.                         | Черемуха Грея                    |
| 819. | <i>mzackii</i> (Rupr.) Kom.                                   | Черемуха Маака                   |
| 820. | <i>serotina</i> Ehrh.   | Черемуха поздняя                 |
| 821. | <i>virginiana</i> (L.) Mill.                                  | Черемуха виргинская              |

|      |  |                                |              |
|------|--|--------------------------------|--------------|
| 822. | <i>davurica</i> (Nestl.) Ikonn.            | Курильский чай даурский        |              |
| 823. | <i>fruticosa</i> (L.) O.Schwarz            | Курильский чай кустарниковый   |              |
| 824. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC.                | Фотиния мохнатая               |              |
| 825. | <i>amurensis</i> (Maxim.) Maxim.           | Пузыреплодник амурский         |              |
| 826. | <i>bracteatus</i> (Rydb.) Rehder           | Пузыреплодник прицветниковый   |              |
| 827. | <i>capitatus</i> (Pursh) Kuntze            | Пузыреплодник головчатый       |              |
| 828. | <i>intermedius</i> (Rydb.) C.K.Schneid.    | Пузыреплодник промежуточный    |              |
| 829. | <i>malvaceus</i> (Greene) Kuntze           | Пузыреплодник мальвообразный   |              |
| 830. | <i>opulifolius</i> (L.) Maxim.             | Пузыреплодник калинолистный    |              |
| 831. | <i>ribesifolia</i> Korn.                   | Пузыреплодник смородинолистный |              |
| 832. | <i>stellatus</i> (Rydb.) Rehder            | Пузыреплодник звездчатый       |              |
| 833. | <i>sinensis</i> (Oliv.) Oliv. ex Bean      | Плоскосемянник китайский       | КК РФ 2005 2 |
| 834. | <i>brigantina</i> Vill.                    | Слива бригантина               |              |
| 835. | <i>divaricata</i> Ledeb.                   | Слива растопыренная, алыча     |              |
| 836. | <i>domestica</i> L.                        | Слива домашняя                 |              |
| 837. | <i>pumila</i> L.                           | Слива карликовая               |              |
| 838. | <i>salicina</i> Lindl.                     | Слива китайская                |              |
| 839. | <i>sargentii</i> Rehder                    | Саккура                        |              |
| 840. | <i>sinensis</i> Pers.                      | Слива мелколистная             |              |
| 841. | <i>sogdiana</i> Vassilcz.                  | Слива согдийская               |              |
| 842. | <i>spinosa</i> L.                          | Слива колючая, терн            |              |
| 843. | <i>stepposa</i> Kotov                      | Слива степная                  |              |
| 844. | <i>ussuriensis</i> Kovalev et Kostina      | Слива уссурийская              |              |
| 845. | <i>coccinea</i> M.Roem.                    | Пираканта ярко-красная         |              |
| 846. | <i>crenulata</i> (D.Don) M.Roem.           | Пираканта городчатая           |              |
| 847. | <i>rogersiana</i> (A.B.Jacks.) Bean        | Пираканта Роджерса             |              |
| 848. | <i>caucasica</i> Fed.                      | Груша кавказская               |              |
| 849. | <i>communis</i> L.                         | Груша обыкновенная             |              |
| 850. | <i>elaeagnifolia</i> Pall.                 | Груша лохолистная              |              |
| 851. | <i>nivalis</i> Jacq.                       | Груша белоснежная              |              |
| 852. | <i>regelia</i> Rehder                      | Груша Регеля                   |              |
| 853. | <i>rossica</i> A.D.Danilov                 | Груша русская                  |              |
| 854. | <i>serotina</i> Rehd.                      | Груша поздняя, песчаная        |              |
| 855. | <i>ussuriensis</i> Maxim.                  | Груша уссурийская              |              |
| 856. | <i>acicularis</i> Lindl.                   | Роза иглистая                  |              |
| 857. | <i>amblyotis</i> C.A.Mey.                  | Роза тупоушковая               |              |
| 858. | <i>andreae</i> Lange                       | Роза Андреа                    |              |
| 859. | <i>arkansana</i> Porter                    | Роза арканзасская              |              |
| 860. | <i>arvensis</i> Huds.                      | Роза пашенная                  |              |
| 861. | <i>blanda</i> Aiton                        | Роза прелестная                |              |
| 862. | <i>bungeana</i> Boiss. et Buhse            | Роза Бунге                     |              |
| 863. | <i>buschiana</i> Chrshan.                  | Роза Буша                      |              |
| 864. | <i>caesia</i> Sm.                          | Роза голубовато-серая          |              |
| 865. | <i>canina</i> L.                           | Роза собачья                   |              |
| 866. | <i>caudata</i> Baker                       | Роза хвостатая                 |              |
| 867. | <i>centifolia</i> L.                       | Роза столистная                |              |
| 868. | <i>davurica</i> Pall.                      | Роза даурская                  |              |
| 869. | <i>dumalis</i> Bechst.                     | Роза кустарниковидная          |              |
| 870. | <i>fedtschenkoana</i> Regel                | Роза Федченко                  |              |
| 871. | <i>gallica</i> L.                          | Роза французская               |              |
| 872. | <i>glauca</i> Pourr. <i>glauca</i> Schott  | Роза сизая                     |              |
| 873. | <i>hemisphaerica</i> Herrm.                | Роза полушаровидная            |              |
| 874. | <i>hugonis</i> Hemsl.                      | Роза хугонис                   |              |
| 875. | <i>jacutica</i> Juz.                       | Роза якутская                  |              |
| 876. | <i>kokanica</i> (Regel) Regel ex Juz.      | Роза кокандская                |              |
| 877. | <i>laxa</i> Retz.                          | Роза рыхлая                    |              |
| 878. | <i>luciae</i> Franch. et Rochebr. ex Crép. | Роза Люция                     |              |
| 879. | <i>marrettii</i> H.Lev.                    | Роза Марре                     |              |
| 880. | <i>majalis</i> Herms.                      | Роза майская                   |              |
| 881. | <i>maximowicziana</i> Regel                | Роза мелкоцветковая            |              |
| 882. | <i>micrantha</i> Borrer                    | Роза Максимовича               |              |

|      |   |                            |              |
|------|---|----------------------------|--------------|
| 883. | <i>moyesii</i> Hemsl. et E.H. Wilson        | Роза Мойези                |              |
| 884. | <i>multibracteata</i> Hemsl. et E.H. Wilson | Роза многоприцветниковая   |              |
| 885. | <i>multiflora</i> Thunb.                    | Роза многоцветковая        |              |
| 886. | <i>nutkana</i> C.Presl                      | Роза нутканская            |              |
| 887. | <i>oxyodon</i> Boiss.                       | Роза острозубая            |              |
| 888. | <i>palustris</i> Marshall                   | Роза болотная              |              |
| 889. | <i>pendulina</i> L.                         | Роза повислая              |              |
| 890. | <i>pisocarpa</i> A.Gray                     | Роза горохоплодная         |              |
| 891. | <i>roxburghii</i> Tratt.                    | Роза Роксбурга             |              |
| 892. | <i>rubiginosa</i> L.                        | Роза ржавчинная            |              |
| 893. | <i>rugosa</i> Thunb.                        | Роза морщинистая           |              |
| 894. | <i>spinosissima</i> L.                      | Роза колючейшая            |              |
| 895. | <i>tomentosa</i> Sm.                        | Роза войлочная             |              |
| 896. | <i>virginiana</i> Mill.                     | Роза виргинская            |              |
| 897. | <i>villosa</i> L.                           | Роза мохнатая              |              |
| 898. | <i>wichuraiana</i> Crép.                    | Роза Вихуры                |              |
| 899. | <i>woodsii</i> Lindl.                       | Роза Вудса                 |              |
| 900. | <i>odoratum</i> (L.) Rydb.                  | Малиноклен душистый        |              |
| 901. | <i>affinis</i> Weihe et Ness                | Ежевика складчатая         |              |
| 902. | <i>caesius</i> L.                           | Ежевика сизая              |              |
| 903. | <i>crataegifolius</i> Bunge                 | Малина боярышниковлистная  |              |
| 904. | <i>idaeus</i> L.                            | Малина обыкновенная        |              |
| 905. | <i>illicebrosus</i> Focke                   | Малина соблазнительная     |              |
| 906. | <i>nessensis</i> Hall                       | Куманька, Ежевика неоская  |              |
| 907. | <i>parviflorus</i> Nutt.                    | Малина мелкоцветковая      |              |
| 908. | <i>phoenicolasius</i> Maxim.                | Малина пурпурноплодная     |              |
| 909. | <i>sachalinensis</i> (matsumuranus) Lev.    | Малина сахалинская         |              |
| 910. | <i>trifidus</i> Thunb.                      | Ежевика японо-китайская    |              |
| 911. | <i>altaiensis</i> (Laxm.) C.K. Schneid      | Сибирка алтайская          |              |
| 912. | <i>arborea</i> C.K.Schneid.                 | Рябинник древовидный       |              |
| 913. | <i>lindleyana</i> (Wall.) Maxim.            | Рябинник Линдлея           |              |
| 914. | <i>kirilowii</i> (Regel et Tiling) Maxim.   | Рябинник Кирилова          |              |
| 915. | <i>pallasii</i> (G.Don) Pojark.             | Рябинник Палласа           |              |
| 916. | <i>sorbifolia</i> (L.) A.Braun              | Рябинник рябинолистный     |              |
| 917. | <i>pozdnjakovii</i> Pojark                  | Сорбокотонастер Позднякова | ЖК РФ 2005 3 |
| 918. | <i>albovii</i> Zinserl.                     | Рябина Альбова             |              |
| 919. | <i>alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch  | Рябина ольховлистная       |              |
| 920. | <i>amurensis</i> Koehne                     | Рябина амурская            |              |
| 921. | <i>aria</i> (L.) Crantz                     | Рябина круглолистная, ария |              |
| 922. | <i>aucuparia</i> L.                         | Рябина обыкновенная        |              |
| 923. | <i>austriaca</i> (Beck) Hedl.               | Рябина австрийская         |              |
| 924. | <i>borbasii</i> Jav.                        | Рябина Борбаса             |              |
| 925. | <i>bristoliensis</i> Wilmott                | Рябина бристольская        |              |
| 926. | <i>cashmiriana</i> Hedl.                    | Рябина кашмирская          |              |
| 927. | <i>caucasica</i> Zinserl.                   | Рябина кавказская          |              |
| 928. | <i>chamaemespilus</i> (L.) Crantz           | Рябина приземистая         |              |
| 929. | <i>commixta</i> Hedl.                       | Рябина смешанная           |              |
| 930. | <i>discolor</i> (Maxim.) Maxim.             | Рябина двухцветная         |              |
| 931. | <i>domestica</i> L.                         | Рябина домашняя            |              |
| 932. | <i>esserteuiiana</i> Koehne                 | Рябина Эссерта             |              |
| 933. | <i>fedorovii</i> Zaik.                      | Рябина Федорова            |              |
| 934. | <i>fruticosa</i> Steud.                     | Рябина кустарниковая       |              |
| 935. | <i>gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch  | рябина изящная             |              |
| 936. | <i>gracca</i> (Spach) Lodd. ex S.Schauer    | Рябина греческая           |              |
| 937. | <i>intermedia</i> (Ehrh.) Pers.             | Рябина промежуточная       |              |
| 938. | <i>japonica</i> Siebold                     | Рябина японская            |              |
| 939. | <i>koehneana</i> C.K.Schneid.               | Рябина Кене                |              |
| 940. | <i>kusnetzovii</i> Zinserl.                 | Рябина Кузнецова           |              |
| 941. | <i>latifolia</i> Pers.                      | Рябина широколистная       |              |
| 942. | <i>luristanica</i> (Bornm.) Schonb.-Tem.    | Рябина луристанская        |              |
| 943. | <i>matsumurana</i> (Makino) Koehne          | Рябина Матсумуры           |              |









|       |  |                               |  |
|-------|--|-------------------------------|--|
| 944.  | <i>mougeotii</i> Godr. et Soy.-Will.                 | Рябина Мужо                   |  |
| 945.  | <i>persica</i> Hedl.                                 | Рябина персидская             |  |
| 946.  | <i>reflexipetala</i> Koehne                          | Рябина отогнутолепестная      |  |
| 947.  | <i>quercifolia</i> Hedl.                             | Рябина дуболистная            |  |
| 948.  | <i>roopiana</i> Bordz.                               | Рябина Роопа                  |  |
| 949.  | <i>rufoferruginea</i> (C.K.Schneid.)<br>C.K.Schneid. | Рябина рыже-ржавая            |  |
| 950.  | <i>sambucifolia</i> (Cham. et Schldl.)<br>M.Roem.    | Рябина бузинолистная          |  |
| 951.  | <i>serotina</i> Koehne                               | Рябина поздняя                |  |
| 952.  | <i>sibirica</i> Hedl.                                | Рябина сибирская              |  |
| 953.  | <i>stankovii</i> Juz.                                | Рябина Станкова               |  |
| 954.  | <i>sudetica</i> Fritsch                              | Рябина судетская              |  |
| 955.  | <i>takhtajanii</i> Gabrieljan                        | Рябина Тахтаджяна             |  |
| 956.  | <i>tamamschjanae</i> Gabrieljan                      | Рябина Тамамшан               |  |
| 957.  | <i>tianschanica</i> Rupr.                            | Рябина Тяньшанская            |  |
| 958.  | <i>torminalis</i> (L.) Crantz                        | Рябина глоговина              |  |
| 959.  | <i>turkestanica</i> (Franch.) Hedl.                  | Рябина туркестанская          |  |
| 960.  | <i>velutina</i> C.K. Schneid.                        | Рябина бархатистая            |  |
| 961.  | <i>wilfordii</i> Koehne                              | Рябина поздняя                |  |
| 962.  | <i>x arnoldiana</i> Rehd.                            | Рябина Арнольда               |  |
| 963.  | <i>x splendida</i> Hedl.                             | Рябина гибридная              |  |
| 964.  | <i>zahlbruckneri</i> C.K.Schneid.                    | Рябина Цальбруккера           |  |
| 965.  | <i>alba</i> Du Roi*                                  | Спирея белая                  |  |
| 966.  | <i>albiflora</i> (Mig.) Zabel                        | Спирея Альбифлора             |  |
| 967.  | <i>alpina</i> Pall.                                  | Спирея альпийская             |  |
| 968.  | <i>bella</i> Sims                                    | Спирея прелестная             |  |
| 969.  | <i>betulifolia</i> Pall.                             | Спирея березолистная          |  |
| 970.  | <i>beauverdiana</i> C.K. Schneid.                    | Спирея Бовера                 |  |
| 971.  | <i>canescens</i> D. Don                              | Спирея сероватая              |  |
| 972.  | <i>chamaedryfolia</i> L.                             | Спирея дубровколистная        |  |
| 973.  | <i>corymbosa</i> Raf.                                | Спирея щитконосная            |  |
| 974.  | <i>crenata</i> L.                                    | Спирея городчатая             |  |
| 975.  | <i>densiflora</i> Nutt. ex Rydb.                     | Спирея густоцветковая         |  |
| 976.  | <i>douglasii</i> Hook.                               | Спирея Дугласа                |  |
| 977.  | <i>elegans</i> Pojark.                               | Спирея изящная                |  |
| 978.  | <i>humilis</i> Pojark.                               | Спирея низкая                 |  |
| 979.  | <i>hypericifolia</i> L.                              | Спирея зверобоелистная        |  |
| 980.  | <i>japonica</i> L.f.                                 | Спирея японская               |  |
| 981.  | <i>latifolia</i> (Aiton) Borkh.                      | Спирея широколистная          |  |
| 982.  | <i>media</i> Fr.Schmidt                              | Спирея средняя                |  |
| 983.  | <i>menziesii</i> Hook.                               | Спирея Мензиса                |  |
| 984.  | <i>miyabei</i> Koidz.                                | Спирея Миябе                  |  |
| 985.  | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Спирея монгольская            |  |
| 986.  | <i>nipponica</i> Maxim.                              | Спирея японская               |  |
| 987.  | <i>rosthornii</i> E.Pritz. ex Diels                  | Спирея Росторна               |  |
| 988.  | <i>salicifolia</i> L.                                | Спирея иволистная             |  |
| 989.  | <i>sargentiana</i> Rehder                            | Спирея Саржента               |  |
| 990.  | <i>sericea</i> Turcz.                                | Спирея шелковистая            |  |
| 991.  | <i>trichocarpa</i> Nakai                             | Спирея опушенноплодная        |  |
| 992.  | <i>trilobata</i> L.                                  | Спирея трехлопастная          |  |
| 993.  | <i>uratensis</i> Franch.                             | Спирея уральская              |  |
| 994.  | <i>x billardii</i> Dipp.                             | Спирея Биллиарда              |  |
| 995.  | <i>x bumalda</i> Burv.                               | Спирея Бумальда               |  |
| 996.  | <i>x margaritae</i> Zabel                            | Спирея Маргариты              |  |
| 997.  | <i>x micropetala</i> Zabel                           | Спирея мелколепестная         |  |
| 998.  | <i>x notha</i> Zabel                                 | Спирея ложная                 |  |
| 999.  | <i>x vanhouttei</i> (Briot) Zabel                    | Спирея Вангутта               |  |
| 1000. | sp.  | Спирея                        |  |
| 1001. | <i>incisa</i> (Thunb.) Zabel                         | Стефанандра надрезаннолистная |  |
| 1002. | <i>tanakae</i> Franch. et Sav.                       | Стефанандра Танаки            |  |

|       |   |                                     |              |
|-------|---|-------------------------------------|--------------|
| 1003. | <i>grandiflora</i> (Smith) Bean                       | Боярышникушмила крупноцветковая     |              |
| 1004. | <i>amurense</i> Rupr.                                 | Бархат амурский                     |              |
| 1005. | <i>chinense</i> C.K. Schneid.                         | Бархат китайский                    |              |
| 1006. | <i>sachalinense</i> (F. Schmidt) Sarg.                | Бархат сахалинский                  |              |
| 1007. | <i>lutescens</i> Greene                               | Птелея желтоватая                   |              |
| 1008. | <i>serrata</i> Small                                  | Птелея пильчатая                    |              |
| 1009. | <i>trifoliata</i> L.                                  | Птелея трехлистая                   |              |
| 1010. | <i>lutescens</i> Greene                               | Птелея желтоватая                   |              |
| 1011. | <i>graveolens</i> L.                                  | Рута душистая                       |              |
| 1012. | <i>alba</i> L.  | Тополь белый, серебристый           |              |
| 1013. | <i>balsamifera</i> L.                                 | Тополь бальзамический               |              |
| 1014. | <i>deltoides</i> W.Bartram ex Marshall                | Тополь дельтовидный                 |              |
| 1015. | <i>aurifolia</i> Ledeb.                               | Тополь лавролиственный              |              |
| 1016. | <i>nigra</i> L.                                       | Тополь черный                       |              |
| 1017. | <i>suaevolens</i> Fisch. ex Loudon                    | Тополь душистый                     |              |
| 1018. | <i>tremula</i> L.                                     | Тополь дрожащий, Осина              |              |
| 1019. | <i>x pendula</i> Bogd.                                | Тополь осинообразный                |              |
| 1020. | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л.                   | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л. |              |
| 1021. | <i>alba</i> L.  | Ива белая                           |              |
| 1022. | <i>bicolor</i> Ehrh. Ex Willd.                        | Ива двуцветная                      |              |
| 1023. | <i>caprea</i> L.                                      | Ива колья, ракита                   |              |
| 1024. | <i>coesia</i> subsp. <i>Tsujenisis</i> N. Bolsshakov. | Ива сизоватая                       |              |
| 1025. | <i>fragilis</i> L.                                    | Ива ломкая                          |              |
| 1026. | <i>ledebouriana</i> Trautv.                           | Ива Ледебура                        |              |
| 1027. | <i>hastata</i> L.                                     | Ива колюшковая                      |              |
| 1028. | <i>matsudana</i> Koidz.                               | Ива матсуды                         |              |
| 1029. | <i>myrsinifolia</i> Salisb.                           | Ива мирзинолистная, миртолистная    |              |
| 1030. | <i>pentandra</i> L.                                   | Ива пятичленниковая                 |              |
| 1031. | <i>pseudomedemii</i> E.L.Wolf                         | Ива ложносредняя                    |              |
| 1032. | <i>pyrolifolia</i> Ledeb.                             | Ива грушелистная                    | КК Карелии   |
| 1033. | <i>purpurea</i>                                       | Ива пурпурная /Карликовая/          |              |
| 1034. | <i>tenuifolia</i>                                     | Ива узколистная                     |              |
| 1035. | <i>viminalis</i> L.                                   | Ива прутовидная                     | КК Карелии   |
| 1036. | <i>x purpurea</i> L.                                  | Ива пурпурная                       |              |
| 1037. | <i>x Sverdlovskaja</i>                                | Ива Свердловская /Блестящая/        |              |
| 1038. | <i>racemosa</i> L.                                    | Бузина кистистая, обыкновенная      |              |
| 1039. | <i>nigra</i> L.                                       | Бузина черная Серебристая/          |              |
| 1040. | <i>chinensis</i> (Turcz.) Baill.                      | Лимонник китайский                  |              |
| 1041. | <i>dulcamara</i> L.                                   | Паслен сладко-горький               |              |
| 1042. | <i>pinnata</i> L.                                     | Клекачка перистая                   | КК РФ 2005 3 |
| 1043. | <i>carolina</i> L.                                    | Халезия каролинская                 |              |
| 1044. | <i>kamtschatica</i> Maxim.                            | Волчегодник камчатский              |              |
| 1045. | <i>mezereum</i> L.                                    | Волчник смертельный                 |              |
| 1046. | <i>americana</i> L.                                   | Липа американская                   |              |
| 1047. | <i>amurensis</i> Rupr.                                | Липа амурская                       |              |
| 1048. | <i>begoniifolia</i> Stev.                             | Липа бегониелистная                 |              |
| 1049. | <i>caroliniana</i> Mill.                              | Липа каролинская                    |              |
| 1050. | <i>cordata</i> Mill.                                  | Липа мелколистная                   |              |
| 1051. | <i>croizatii</i> Chun et Wong                         | Липа Круаза                         |              |
| 1052. | <i>dasystyla</i> Steven                               | Липа опушенностолбиковая            |              |
| 1053. | <i>heterophylla</i> Vent.                             | Липа разнолистная                   |              |
| 1054. | <i>japonica</i> (Miq.) Simonk.                        | Липа японская                       |              |
| 1055. | <i>ledebourii</i> Borbás                              | Липа Ледебура                       |              |
| 1056. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.                    | Липа маньчжурская                   |              |
| 1057. | <i>maximowicziana</i> Shiras.                         | Липа Максимовича                    | КК РФ 2005 1 |
| 1058. | <i>mongolica</i> Maxim.                               | Липа монгольская                    |              |
| 1059. | <i>oliveri</i> Szyszyl.                               | Липа Оливери                        |              |
| 1060. | <i>petiolaris</i> DC.                                 | Липа длинночерешковая               |              |
| 1061. | <i>platyphyllos</i> Scop.                             | Липа крупнолистная                  |              |

|       |   |   |              |
|-------|---|---|--------------|
| 1062. | <i>sibirica</i> Bayer                           | Липа сибирская  |              |
| 1063. | <i>taguetii</i> C.K.Schneid                     | Липа Таке   |              |
| 1064. | <i>tomentosa</i> Moench                         | Липа войлочная  |              |
| 1065. | <i>tuai</i> Szyszyl.                            | Липа туан   |              |
| 1066. | <i>x braunii</i> Simonk.                        | Липа Брауни   |              |
| 1067. | <i>x euchlora</i> K.Koch                        | Липа темнозеленая, крымская   |              |
| 1068. | <i>x euchlora</i> L.                            | Липа европейская  |              |
| 1069. | <i>occidentalis</i> L.                          | Каркас западный   |              |
| 1070. | <i>americana</i> L.                             | Вяз американский  |              |
| 1071. | <i>carpinifolia</i> Gled.                       | Вяз граболистный, полевой   |              |
| 1072. | <i>glabra</i> Huds.                             | Вяз голый, ильм горный  |              |
| 1073. | <i>japonica</i> Sarg.                           | Вяз японский  |              |
| 1074. | <i>laevis</i> Pall.                             | Вяз гладкий   |              |
| 1075. | <i>pumila</i> L.                                | Вяз мелколистный /Пестролистный/                                    |              |
| 1076. | <i>racemosa</i> Thomas                          | Вяз Томаса  |              |
| 1077. | <i>x arbuscula</i> Wolf                         | Вяз деревцевидный   |              |
| 1078. | <i>serrata</i> (Thunb.) Makino                  | Дзельква пильчатая, серый вяз                                       |              |
| 1079. | <i>dichotoma</i> (Lour.) K. Koch                | Красноплодный вильчатый   |              |
| 1080. | <i>acerifolium</i> L.                           | Калина кленолистная   |              |
| 1081. | <i>alnifolium</i> Marshall                      | Калина ольхолистная   |              |
| 1082. | <i>buddleifolium</i> C.H.Wright.                | Калина буддеелистная  |              |
| 1083. | <i>burejaticum</i> Regel et Herd.               | Калина бураинская   |              |
| 1084. | <i>cassinoides</i> L.                           | Калина шлемовидная  |              |
| 1085. | <i>dentatum</i> L.                              | Калина зубчатая   |              |
| 1086. | <i>dilatatum</i> Thunb.                         | Калина расширенная  |              |
| 1087. | <i>lantana</i> L.                               | Калина Гордовина  |              |
| 1088. | <i>lentago</i> L.                               | Гордовина канадская   |              |
| 1089. | <i>macrocephalum</i> Fortune                    | Калина крупноголовчатая   |              |
| 1090. | <i>opulus</i> L.                                | Калина обыкновенная   |              |
| 1091. | <i>phlebotrichum</i> Siebold et Zucc.           | Калина волосистожилковая  |              |
| 1092. | <i>prunifolium</i> L.                           | Калина сливолистная   |              |
| 1093. | <i>rhytidophyllum</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl. | Калина морщинистая  |              |
| 1094. | <i>rufidulum</i> Raf.                           | Калина ржавчатая  |              |
| 1095. | <i>sargentii</i> Koehne                         | Калина Саржента   |              |
| 1096. | <i>trilobum</i> Marshall                        | Калина трехлопастная  |              |
| 1097. | <i>utile</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.          | Калина полезная   |              |
| 1098. | <i>veitchii</i> C.H. Wright                     | Калина Вича   |              |
| 1099. | <i>wrightii</i> Miq.                            | Калина Райта  |              |
| 1100. | <i>aconitifolia</i> Bunge                       | Виноградовник аконитолистный  |              |
| 1101. | <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv.        | Виноградовник короткоцветоножковый                                  |              |
| 1102. | <i>inserta</i> (J. Kern.) Fritsch               | Партеноциссус (Девичий виноград) прикрепленный                      |              |
| 1103. | <i>quinquefolia</i> (L.) Planch.                | Партеноциссус (Девичий виноград) пятилисточковый                    |              |
| 1104. | <i>tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.  | Партеноциссус (Девичий виноград) триостренный, виноград плюшевидный | КК РФ 2005 1 |
| 1105. | <i>acerifolia</i> Raf.                          | Виноград кленолистный   |              |
| 1106. | <i>amurensis</i> Rupr.                          | Виноград амурский   |              |
| 1107. | <i>coignetiae</i> Pulliat ex Planch.            | Виноград Куанье, японский   |              |
| 1108. | <i>palmata</i> Wahl.                            | Виноград лопчатый   |              |
| 1109. | <i>piraria</i> Michx.                           | Виноград прибрежный   |              |
| 1110. | <i>rupestris</i> Scheele                        | Виноград скальный   |              |
| 1111. | <i>vulpina</i> L.                               | Виноград лисий  |              |

XVII. Пруды (шесть) с протоками, XIX в.  
Институтский пер., 5, парк

|   |                          |  |   |
|---|--------------------------|--|---|
| 1 | Гидротехническая система | <p>Цветочный пруд* – местоположение (южная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, подпорная стенка со стороны дамбы (западная сторона пруда), одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.1</p> |     |
|   |                          | <p>Иорданский пруд* – местоположение (западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.2</p>   |   |
|   |                          | <p>Сердобольский пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, острова, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.3</p>                                      |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>Длинный пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы, берегоукрепление;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.4</p> |   |
|  |  | <p>Западный пруд* – местоположение (северная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.5</p>  |   |
|  |  | <p>Восточный пруд* – местоположение (северо-восточная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы.</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.6</p>   |  |

Фотографическое изображение объекта культурного  
наследия федерального значения  
«Больница с аптекой»

расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5 корп. 7,  
лит. А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527:  
Институтский пер., 5, корп. 7).

1. Северный фасад здания.



2. Западный фасад здания.



3. Южный фасад здания.



4. Восточный фасад здания.



5. Прусские своды (вестибюль первого этажа).



6. Лестница с металлическим ограждением.







ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

29 ОКТ 2018

№ 04-19-481/18

**Об утверждении охранного обязательства  
собственника или иного законного владельца  
объекта культурного наследия федерального  
значения «Корпус Малый», включенного  
в единый государственный реестр объектов культурного  
наследия (памятников истории культуры)  
народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус Малый», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, д. 5, корп. 10, литера А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5, корп. 10), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – объект), согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику Юридического управления - юрисконсульту КГИОП обеспечить регистрацию распоряжения и его передачу в необходимом числе копий в отдел обработки документированной информации Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП в течение трех рабочих дней со дня его утверждения.

3. Начальнику отдела обработки документированной информации Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление копии распоряжения собственнику объекта, другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган, уполномоченный на ведение Единого государственного реестра недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в течение двенадцати рабочих дней со дня передачи копий согласно пункту 2 распоряжения.

4. Начальнику отдела государственного учета объектов культурного наследия Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление распоряжения в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

5. Начальнику отдела координации и контроля Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить размещение распоряжения на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

6. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя КГИОП - начальником Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП -  
начальник Управления организационного  
обеспечения, популяризации и государственного  
учета объектов культурного наследия



Г.Р. Аганова

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА**

объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

"Корпус Малый"

(указать наименование объекта культурного наследия в соответствии с правовым актом о его принятии на государственную охрану)

регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 1 | 6 | 1 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 9 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Раздел 1. Данные об объекте культурного наследия, включенном в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

(заполняются в случае, предусмотренном п. 5 ст. 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации")

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охрannое обязательство (далее - объект культурного наследия):

имеется  отсутствует  V  
(нужное отметить знаком "V")

При наличии паспорта объекта культурного наследия он является неотъемлемой частью охрannого обязательства.

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охрannое обязательство вносятся следующие сведения:

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

"Корпус Малый"

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1832 - 1834 гг., арх. Неллингер А.Д., входит в состав объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)" (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5)

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  регионального  муниципального  значения  
(нужное отметить знаком "V")

4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник  ансамбль   
(нужное отметить знаком "V")

5. Номер и дата принятия акта органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

Постановление Правительства РФ № 527

от «10»июля 2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта):

Санкт-Петербург

(Субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

улица  Институтский пер.  д.  5  корп./стр.  10  помещение/квартира  ---

иные сведения:

г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, дом 5, корпус 10, литера А (согласно выписке из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 09.01.2018 № 99/2018/55166517)

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия (для объектов археологического наследия прилагается графическое отражение границ на плане земельного участка, в границах которого он располагается):

план границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009, согласно приложению № 1 к настоящему охранному обязательству

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575, согласно приложению № 2 к настоящему охранному обязательству

9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта (на момент утверждения охранного обязательства):

Прилагается: 5 (пять) изображений,  
(указать количество)  
согласно приложению № 3 к настоящему охранному обязательству.

10. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия/земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, в границах зон охраны другого объекта культурного наследия:

Закон Санкт-Петербурга от 24.12.2008 № 820-7 "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

11. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее - Закон 73-ФЗ):

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории памятника, ансамбля разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях;

3) в случае нахождения памятника или ансамбля на территории достопримечательного места подлежат также выполнению требования и ограничения, установленные в соответствии со статьей 5.1 Закона 73-ФЗ, для осуществления хозяйственной деятельности на территории достопримечательного места;

4) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Законом 73-ФЗ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанному объекту.

12. Иные сведения, предусмотренные Законом 73-ФЗ:

Действие охранного обязательства прекращается со дня принятия Правительством Российской Федерации решения об исключении объекта культурного наследия из реестра.

Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.2 Закона 73-ФЗ)

13. Требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

Состав (перечень) и сроки (периодичность) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, в отношении которого утверждено охранное обязательство, определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия:

Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга (далее - КГИОП)

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

14. Лицо (лица), указанное (указанные) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязано (обязаны) обеспечить финансирование и организацию проведения научно-исследовательских, изыскательских, проектных работ, консервации, ремонта, реставрации и иных работ, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия и сохранение предмета охраны объекта культурного наследия, в порядке, установленном Законом 73-ФЗ.

В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, собственник или иной законный владелец обязан незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия:

КГИОП

(указать наименование соответствующего регионального органа охраны объектов культурного наследия. В случае если охранное обязательство утверждено не данным органом охраны, указать его полное наименование и почтовый адрес)

Дальнейшее взаимодействие с региональным органом охраны объектов культурного наследия собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия обязан осуществлять в порядке, установленном статьей 36 Закона 73-ФЗ.

15. Работы по сохранению объекта культурного наследия должны организовываться собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия в соответствии с порядком, предусмотренным статьей 45 Закона 73-ФЗ.

16. Собственник (иной законный владелец) земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, обязан:  
обеспечивать неизменность внешнего облика;

сохранять целостность, структуру объекта археологического наследия;  
 организовывать и финансировать спасательные археологические полевые работы на данном объекте археологического наследия в случае, предусмотренном статьей 40, и в порядке, установленном статьей 45.1 Закона 73-ФЗ.

Раздел 3. Требования к содержанию объекта культурного наследия  
 (заполняется в соответствии со статьей 47.3 Закона 73-ФЗ)

17. При содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязаны:

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер объекта культурного наследия в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;

4) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

5) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):

под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;

под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;

под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;

6) незамедлительно извещать:

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

7) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия

(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

18. Собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

19. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия объектов, либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, осуществляют действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

20. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, в предписании, направляемом

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

собственнику или иному законному владельцу объекта культурного наследия, устанавливаются следующие требования:

1) к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

2) к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

3) к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия.

Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан  
Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства  
к объекту культурного наследия, включенному в реестр  
(заполняется в соответствии со статьей 47.4 Закона 73-ФЗ)

21. Условия доступа к объекту культурного наследия, включенному в реестр (периодичность, длительность и иные характеристики доступа), устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, а также с учетом вида объекта культурного наследия, включенного в реестр, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия, включенного в реестр.

Условия доступа к объектам культурного наследия, включенным в реестр,



используемым в качестве жилых помещений, а также к объектам культурного наследия религиозного назначения, включенным в реестр, устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственниками или иными законными владельцами этих объектов культурного наследия.

При определении условий доступа к памятникам или ансамблям религиозного назначения учитываются требования к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанных объектов культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации, если такие установления не противоречат законодательству Российской Федерации.

В случае, если интерьер объекта культурного наследия не относится к предмету охраны объекта культурного наследия, требование к обеспечению доступа во внутренние помещения объекта культурного наследия, включенного в реестр, не может быть установлено.

Условия доступа к объектам культурного наследия, расположенным на территории Российской Федерации и предоставленным в соответствии с международными договорами Российской Федерации дипломатическим представительствам и консульским учреждениям иностранных государств в Российской Федерации, международным организациям, а также к объектам культурного наследия, находящимся в собственности иностранных государств и международных организаций, устанавливаются в соответствии с международными договорами Российской Федерации.

Физические и юридические лица, проводящие археологические полевые работы, имеют право доступа к объектам археологического наследия, археологические полевые работы на которых предусмотрены разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ. Физическим и юридическим лицам, проводящим археологические полевые работы, в целях проведения указанных работ собственниками и (или) пользователями земельных участков, в границах которых расположены объекты археологического наследия, должен быть обеспечен доступ к земельным участкам, участкам водных объектов, участкам лесного фонда, на территорию, определенную разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ.

Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия, в том числе во внутренние помещения, в Международный день памятников и исторических мест, а именно 18 (восемнадцатого) апреля ежегодно, в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия.

#### Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях

(заполняется в случаях, определенных подпунктом 4 пункта 2 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ)

##### 22. Требования к размещению наружной рекламы:

Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также на их территориях, за исключением достопримечательных мест.

Запрет или ограничение распространения наружной рекламы на объектах культурного наследия, находящихся в границах достопримечательного места и включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также требования к ее распространению устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, и вносятся в правила землепользования и застройки, разработанные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Указанные требования не применяются в отношении распространения на объектах

культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально-зрелищных, культурно-просветительных и зрелищно-развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о спонсоре конкретного мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства). В таком случае актом соответствующего органа охраны объектов культурного наследия устанавливаются требования к размещению наружной рекламы на данном объекте культурного наследия (либо его территории), включая место (места) ее возможного размещения, требования к внешнему виду, цветовым решениям, способам крепления.

Раздел 6. Иные обязанности лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

23. Для лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, устанавливаются обязанности:

1) по финансированию мероприятий, обеспечивающих выполнение требований в отношении объекта культурного наследия, включенного в реестр, установленных статьями 47.2 - 47.4 Закона 73-ФЗ;

2) по соблюдению требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, либо особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Закона 73-ФЗ.

24. Собственник, иной законный владелец, пользователи объекта культурного наследия, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (в случае, указанном в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ), а также все лица, привлеченные ими к проведению работ по сохранению (содержанию) объекта культурного наследия, обязаны соблюдать требования, запреты и ограничения, установленные законодательством об охране объектов культурного наследия.

25. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия:

1) Выполнить работы по сохранению объекта культурного наследия, определенные КГИОП на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ:

| № Пп | Наименование работ   | Сроки выполнения   | Примечание |
|------|--|--|------------|
| 1    | На основании задания КГИОП разработать проектную документацию по реставрации объекта культурного наследия, согласовать с КГИОП.  | В течение 24 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |
| 2    | Выполнить работы по реставрации объекта культурного наследия на основании задания и разрешения КГИОП, в соответствии с проектной документацией, согласованной с КГИОП. | В течение 48 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |

2) Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте культурного наследия, его территории, в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга, предусматривающим получение согласования с КГИОП.

3) Не допускать уничтожения или повреждения объекта культурного наследия, а

также действий, создающих угрозу уничтожения, повреждения объекта культурного наследия или причинения ему иного вреда.

4) Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

5) Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет.

Выводы и рекомендации обследований представлять в КГИОП на согласование.

6) Исполнять требования предписаний КГИОП об устранении нарушений законодательства в области сохранения и использования объекта культурного наследия и обеспечении сохранности объекта культурного наследия в установленные в них сроки.

7) В установленном порядке обеспечивать установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений, обеспечивая их содержание, а также ремонт и восстановление в случае выявления повреждения или утраты.

8) Безвозмездно предоставлять должностным лицам КГИОП информацию и документы по вопросам охраны объекта культурного наследия (в том числе, касающуюся вопросов обеспечения сохранности и содержания объекта культурного наследия и его территории).

9) Обеспечить условия соответствия объекта культурного наследия требованиям пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством исходя из требований по сохранению облика, интерьера и предмета охраны объекта культурного наследия, в том числе при необходимости обеспечить разработку специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

10) В случае, если территория объекта культурного наследия ограничена по периметру фундамента, Собственник (иной законный владелец) обеспечивает уборку прилегающей территории от промышленных и бытовых отходов на расстоянии 10 метров от фундамента объекта культурного наследия.

11) Собственник (иной законный владелец) объекта культурного наследия обязан беспрепятственно по предъявлению служебного удостоверения и копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) КГИОП о назначении проверки, либо задания КГИОП обеспечивать доступ должностных лиц КГИОП, уполномоченных на осуществление государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия к объекту культурного наследия, для посещения и обследования используемых указанными лицами при осуществлении хозяйственной и иной деятельности территории, зданий, производственных, хозяйственных и иных нежилых помещений, строений, сооружений, являющихся объектами культурного наследия либо находящиеся в зонах охраны таких объектов, земельных участков, на которых такие объекты расположены либо которые находятся в зонах охраны таких объектов, а с согласия собственников жилые помещения, являющиеся объектами культурного наследия, в целях проведения исследований, испытаний, измерений, расследований, экспертизы и других мероприятий по контролю.

12) Направлять в КГИОП, ежегодно в срок не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, уведомление о выполнении требований охранного обязательства.

13) Учреждениям и организациям, предоставляющим услуги населению, выполнять в соответствии с законодательством Российской Федерации требования по обеспечению доступа к объекту культурного наследия инвалидов, которые включают, в том числе, следующие условия доступности объектов культурного наследия для инвалидов:

1. обеспечение возможности самостоятельного передвижения по территории объекта культурного наследия, обеспечение возможности входа и выхода из объекта культурного наследия, в том числе с использованием кресел-колясок, специальных подъемных устройств, возможности кратковременного отдыха в сидячем положении при нахождении

на объекте культурного наследия, а также надлежащее размещение оборудования и носителей информации, используемых для обеспечения доступности объектов для инвалидов с учетом ограничений их жизнедеятельности;

2. дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями, оснащение объекта культурного наследия знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля;

3. сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения;

4. обеспечение условий для ознакомления с надписями, знаками и иной текстовой и графической информацией, допуск тифлосурдопереводчика;

5. допуск собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего специальное обучение собаки-проводника, выдаваемого в установленном порядке;

6. дублирование голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами, допуск сурдопереводчика;

7. оказание помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих ознакомлению с объектами культурного наследия (памятниками истории и культуры) народов Российской Федерации наравне с другими лицами.

Объем и содержание мер, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов культурного наследия, определяется собственником (пользователем) объекта культурного наследия с учетом установленного порядка.

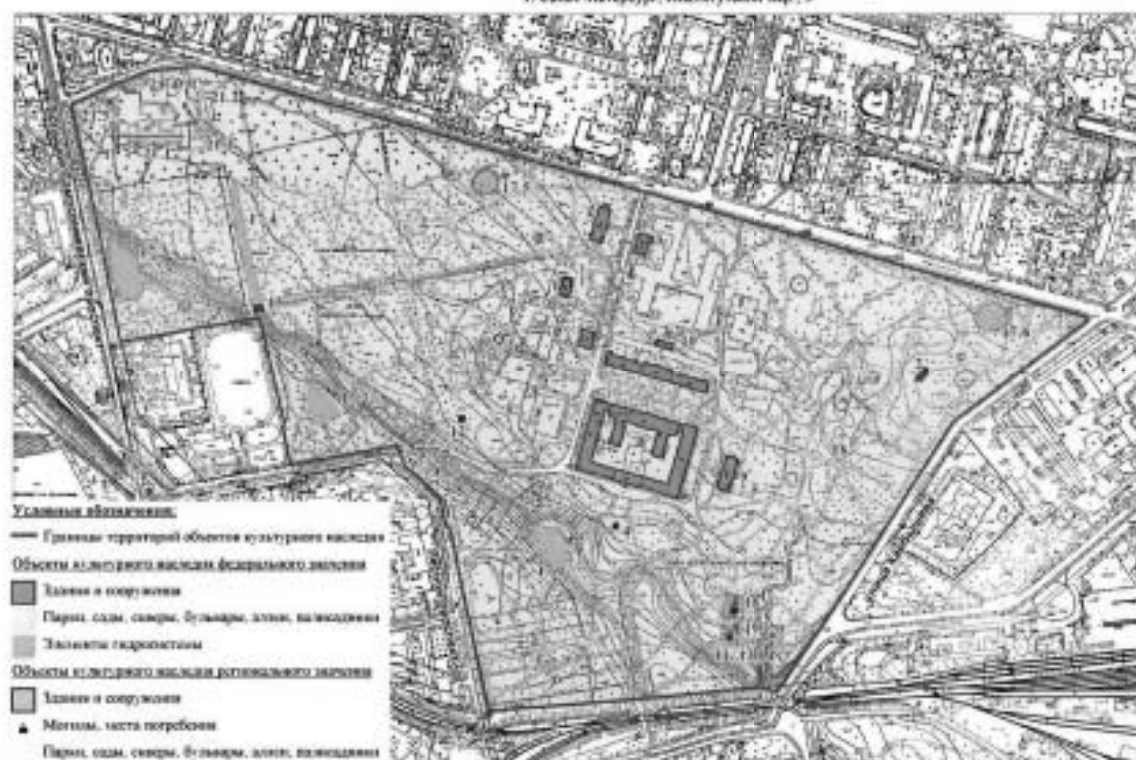
В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде нормы установленного порядка применяются с учетом требований по сохранению объекта культурного наследия, предусмотренных Законом 73-ФЗ.

В случаях, когда обеспечение доступности для инвалидов объекта культурного наследия невозможно или может препятствовать соблюдению требований, обеспечивающих состояние сохранности и сохранение объекта культурного наследия, привести к изменению его особенностей, составляющих предмет охраны, собственником (пользователем) объекта культурного наследия предусматривается доступность объекта культурного наследия в дистанционном режиме посредством создания и развития в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» интернет-ресурса об объекте культурного наследия и обеспечения доступа к нему инвалидов, в том числе создание и адаптация интернет-ресурса для слабовидящих.

#### Приложение:

1. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009.
2. Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575.
3. Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения "Корпус Малый".

План границ территории объекта культурного наследия федерального значения  
"Институт Лесной (Академия лесоведения)"  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3



## Условные обозначения:

— Границы территории объектов культурного наследия

## Объекты культурного наследия федерального значения

■ Здание и сооружение

■ Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, памятники

■ Здания гидротехники

## Объекты культурного наследия регионального значения

■ Здание и сооружение

▲ Могилы, места погребения

■ Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, памятники

## Выделенные объекты культурного наследия

■ Здание и сооружение



## Экспликация:

18. Крыльцо завода рабочих-артистов-лесоводов в сквере Кустовых  
19. Ресурсно-защитная К. А. Баранова  
20. Ресурсно-защитная Н. Д. Ковалева  
21. Канализационный коллектор-очиститель Е. А. Барановой для францезских девочек-детей

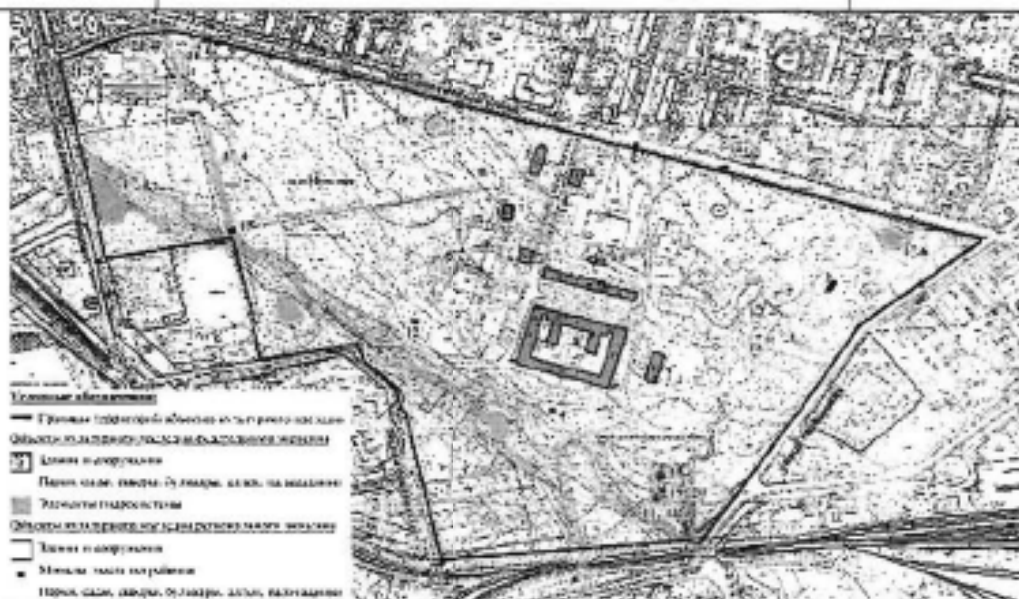
- 21.1 Главный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. В)  
21.2 Служебный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. З)  
21.3 Построй-здание  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. П)  
21.4 Дворик-здание  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. Ф)  
21.5 Ограда

## Система комплексов:

1. Башня часовая  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 5, лит. А)  
2. Башня водомерная  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. И)  
3. Башня с колодой  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 7, лит. А)  
4. Водяная колонна  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 4, лит. А)  
5. Корпус ассистентов 1-й  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 8, лит. А)  
6. Корпус ассистентов 2-й  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 8, лит. А)  
7. Корпус Большой библиотеки (квартиры профессоров и преподавателей)  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 8, лит. А)  
8. Корпус главный  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 7)  
9. Корпус квартир профессоров (второй)  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 11, лит. А)  
10. Карусель Мостов  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 3, лит. 10, лит. А)  
11. Мемориал Венгеровым П.Ф.  
12. Мемориал Кобелевым Д.И.  
13. Мемориал Ковалева Н.Д.  
14. Мемориал Орлова Н.И.  
15. Мемориал-здание во Дворике пруду  
16. Пруд  
17. Пруды (здания) с прилегающей территорией  
17.1 Цестовский  
17.2 Нордский  
17.3 Строительный  
17.4 Дельный  
17.5 Земельный  
17.6 Институтский

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус  
6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А,  
корпус 13, литера А  
(г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5)

| № пп | Видовая принадлежность предмета охраны                       | Предмет охраны   | Фотофиксация |
|------|--|--|--------------|
| 1    | 2  | 3  | 4            |
| 1    | Объемно-пространственное и планировочное решение территории: | <p>местоположение и градостроительные характеристики ансамбля, расположенного на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами, и включающего следующие объекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. баня кадетская;</li> <li>2. башня водонапорная;</li> <li>3. больница с аптекой;</li> <li>4. ваза парковая;</li> <li>5. корпус ассистентский 1-й;</li> <li>6. корпус ассистентский 2-й;</li> <li>7. корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов);</li> <li>8. корпус главный;</li> <li>9. корпус квартир профессоров (второй);</li> <li>10. корпус Малый;</li> <li>11. могила Виноградова П.Ф.;</li> <li>12. могила Кайгородова Д.Н.;</li> <li>13. могила Кокко Н.И.;</li> <li>14. могила Орлова И.И.;</li> <li>15. мост-плотина на Длинном пруду;</li> <li>16. парк;</li> <li>17. пруды (шесть) с протоками.</li> </ol> <p>композиционно-планировочная структура ансамбля;<br/>пространственно-планировочная композиция, включая местоположение элементов ансамбля.</p> |              |



I. Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 5)

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | Объемно-пространственное решение:            | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане (с выступами по западному, южному, северному фасадам) одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>*здание обозначено на плане цифрой 1.</p>                                     |   |
| 2 | Конструктивная система здания:               | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>«пруссские» бетонные своды по металлическим балкам.</p>  |  |
| 4 | Объемно-планировочное решение:               | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |  |
| 5 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>профилированная подоконная тяга (восточный и северный фасады);</p> |  |

раскрепованные по углам наличники оконных проемов с перемычкой из клинового кирпича;

прямоугольные филенки в подоконных простенках;

рустованные лопатки (угловые и в межоконных простенках);




двухосный ризалит в северной части западного фасада, завершенный фронтоном, с рустованными угловыми лопатками на высоких цоколях;





пильчатый фриз;




венчающий профилированный карниз, один ряд кладки которого выполнен из лекального кирпича;





|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>межконная тяга (западный фасад);</p> <p>свесы крыши на деревянных кобылках.</p>   |   |
| <p>II. Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.<br/>Институтский пер., дом 5, литера И<br/>(Институтский пер., 5, корп. 11)</p> |  |  |  |
| I  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация квадратной в плане, со слегка скошенными углами, пятиярусной башни*, сужающейся кверху, с прямоугольной в плане одноэтажной пристройкой с северо-западной стороны;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначена на плане цифрой 2</p> |   |

|   |                                |  |  |
|---|--------------------------------|--|--|
| 2 | Конструктивная система:        | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>лестница – конструкция (по косоурам), материал ступеней (гальванная сталь), с площадками по металлическим балкам;</p> <p>металлические балки плоских перекрытий;</p> <p>историческая перегородка;</p> <p>историческое металлическое ограждение лестницы в виде кованых стоек с коваными «шишками» луковичной формы;</p> <p>металлический поручень лестницы;</p> <p>металлический декор косоуров лестницы в виде пятилепестковых розеток (в местах примыкания опорных стоек).</p> |     |
| 3 | Объемно-планировочное решение: | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен и исторических перегородок.  |  |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое архитектурно-художественное решение лицевых фасадов в приемах архитектуры эклектики, со стилизацией элементов крепостной архитектуры;</p> <p>известняковый цоколь, с профилем из лекального кирпича по верхнему краю;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – лицевой кирпич;</p> <p><b>западный и восточный фасады:</b></p> <p>угловые лопатки на высоту 1-2 ярусов;</p> <p>карнизы между 1-2 и 2-3 ярусами;</p> <p>двойные щелевидные оконные проемы 2-го яруса;</p> <p>высокая уплощенная арочная ниша, охватывающая 3-4 яруса, в которую вписаны прямоугольные оконные проемы;</p> <p>ряд прямоугольных филенок 5-го яруса (включая угловые);</p> <p>стилизованные машикули в нижней части карниза;</p> <p>выносной профилированный венчающий карниз;</p> <p>входной проем на западном фасаде – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольный);</p> <p>пояс «пилы» над ним, являющийся нижней частью межэтажного карниза; лучковые перемычки проемов;</p> <p><b>северный и южный фасады:</b></p> <p>аналогичны западному и восточному, но без оконных и входного проемов;</p> |     |
|---|---|--|---|

оконный проем в уровне первого яруса южного фасада\* – габариты, конфигурация (прямоугольный), оформление (перемычка из клинового кирпича);

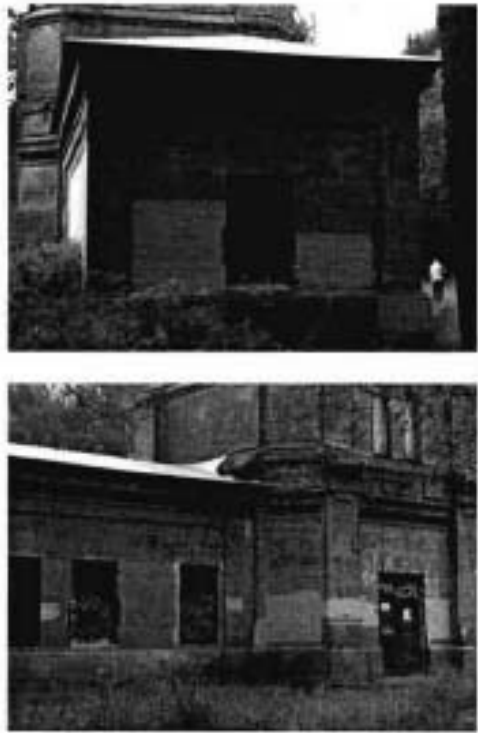

\* в настоящее время заложен







фасады одноэтажной пристройки:

известняковый цоколь;

конфигурация, местоположение, габариты исторических оконных проемов (в том числе заложенных);

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  | <p>оформление оконных проемов - перемычки из клинового кирпича;</p> <p>угловые лопатки, примыкающие к плоскому фризу;</p> <p>пильчатый фриз;</p> <p>венчающий карниз.</p>  |   |
| <p>III. Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.<br/>Институтский пер., корпус 7, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 7)</p> |  |  |  |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>габариты и конфигурация Г-образного в плане двухэтажного здания*, с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершенным шпилем;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 3</p> |  |
| 2   | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – первый этаж, деревянные – второй этаж);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p>  |  |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>пруссские своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (трехмаршевая), конструкция (пристенная, по косякам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек круглого сечения с перехватами, набалдашниками, пятниками; деревянный профилированный поручень.</p> |  <p>The first photograph shows a vaulted ceiling with a dark, circular light fixture. The second photograph shows a staircase with a dark metal railing and a wooden handrail, set against a light-colored wall. The third photograph is a close-up view of the railing, showing the vertical balusters, the handrail, and the decorative elements like balusters and handrails.</p> |
|--|--|--|---|

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   |   |    |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич (в уровне первого этажа), обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа);</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>угловые рустованные лопатки в уровне первого этажа;</p> | <br> |

заполнения оконных проемов – цвет (коричневый);

оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича (в уровне первого этажа), фигурные дощатые наличники (в уровне второго этажа);

пильчатый фриз;

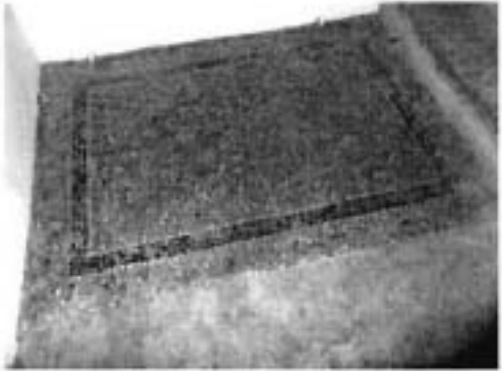
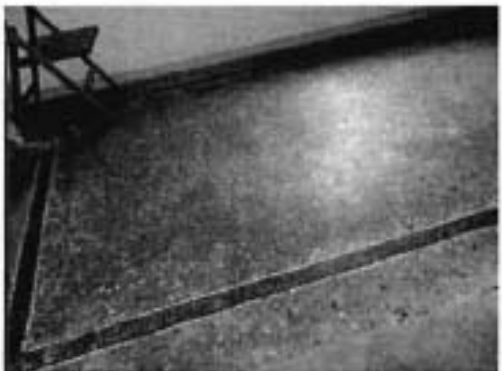


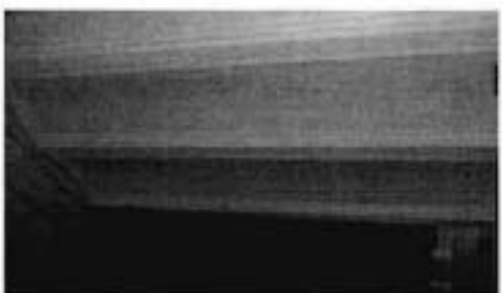
подоконный карниз в уровне первого этажа;

подоконная тяга в уровне второго этажа;



венчающий карнизный свес на деревянных кобылках;








|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p><b>вестибюль:</b></p> <p>оформление пола лестничных площадок –<br/>наливная мраморная крошка;</p> <p>оформление стен и потолка –<br/>профилированные карниз, падуга, тяги;</p> <p>пилястры тосканского ордера;</p> <p>оформление «прусских» сводов –<br/>профилированные филенки.</p> |      |
|---|---|--|--|

IV. Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.  
Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>ваза* (терракота) в форме кратера на восьмигранном, профилированном плинте, раскрепованном по углам; гранитный постамент;</p> <p>* копия (бетон) с оригинала, находящегося в оранжерее Ботанического сада; обозначена на плане цифрой 4</p>   |   |
| 2 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p>                       | <p>тулово, оформленное горельефной многофигурной композицией на мифологический сюжет, с изображением путти, мифологических животных (козы) и гирлянд из виноградной лозы; рельефный венок из листьев и винограда по краю тулова; ручки в виде фигурок белок; ложчатый орнамент по низу вазы; профилированная ножка, декорированная горельефным изображением лежащих животных и, в верхней части, дубовым венком.</p> |  |

V. Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 6, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 6)

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные щипцами, двухэтажную деревянную пристройку по северному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 5</p>  |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>                                    | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – основной объем здания, деревянные – двухэтажная пристройка по северному фасаду);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>«пруссские» своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковидообразными шишками, хомутиками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |    |

|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень.</p>  |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> |   |

центральный ризалит восточного фасада, фланкированный пиластрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



оформление люкарны – перемычка из клиновидного кирпича с клиновидным замковым камнем;



оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;



профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;

свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит западного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;





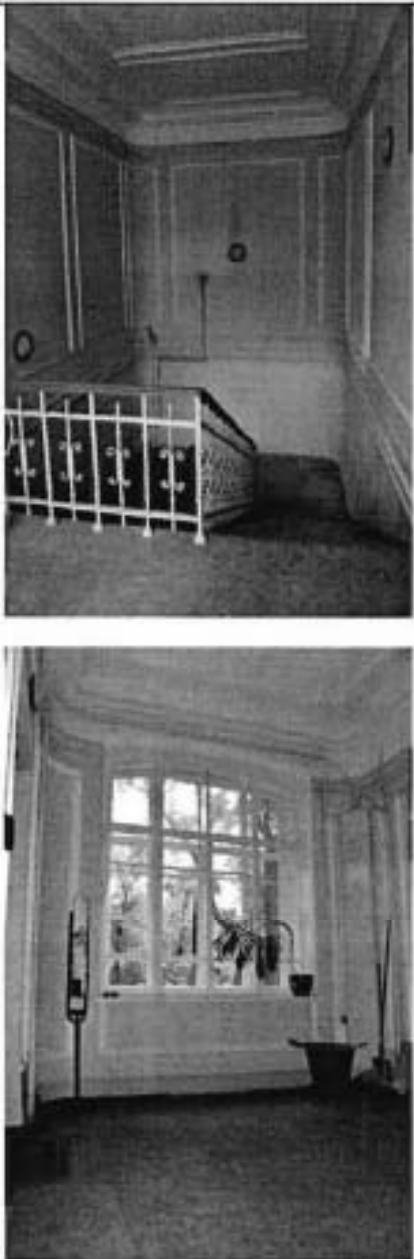

оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клиновидного кирпича и лопатки по сторонам;

оформление дверного проема – перемычка из клиновидного кирпича;

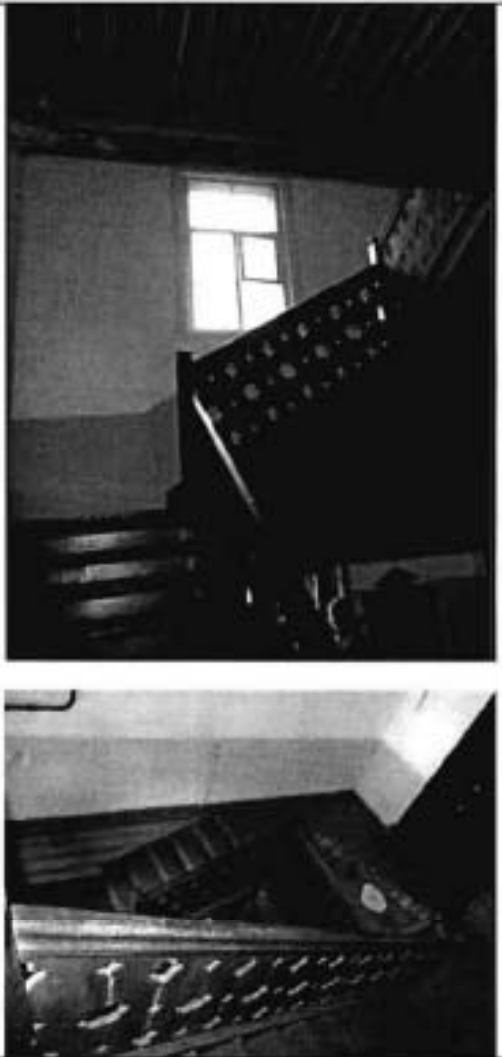
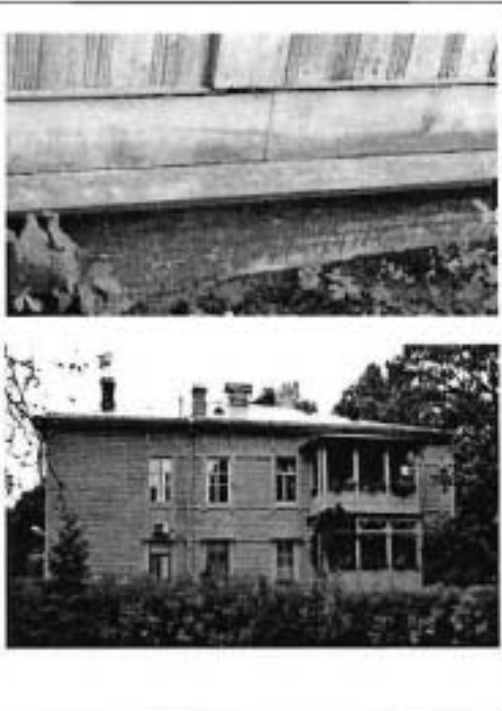




прямоугольный козырек на металлических консолях;


|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   | <p>двухэтажная пристройка по северному фасаду:</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники;</p> <p>межэтажный профилированный карниз на деревянных кронштейнах;</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные, вертикальные и наклонные деревянные тяги;</p> <p>подоконные фризы первого и второго этажей из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес.</p> |   |
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>оформление «пруссских» сводов – профилированные филенки;</p>   |  |






|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p>   |  |
| <p>VI. Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг.,<br/> арх. Неллингер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.<br/> Институтский пер., корпус 8, литера А<br/> (Институтский пер., 5, корп. 3)</p> |  |   |  |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая два ризалита по западному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 6.</p> |  |




|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>две четырехмаршевые лестницы с деревянными ступенями и площадками; деревянные ограждения с резным орнаментом.</p>   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>бетонный цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> |  |

|  |                                   |  |  |
|--|-----------------------------------|--|--|
|  |                                   | <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах (в уровне первого этажа);</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>аттиковый объем по северному фасаду;</p> <p>надоконный фриз второго этажа из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |   |
| <p>VII. Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 9, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 9)</p> |                                   |  |  |
| I  | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане, 1-2-этажного здания*, включая двухэтажный объем лестничной клетки, трехгранную веранду по восточному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация (скатная, вальмовая) и высотные отметки крыш;</p> <p>*обозначено на плане шифрой 7;</p>   |  |

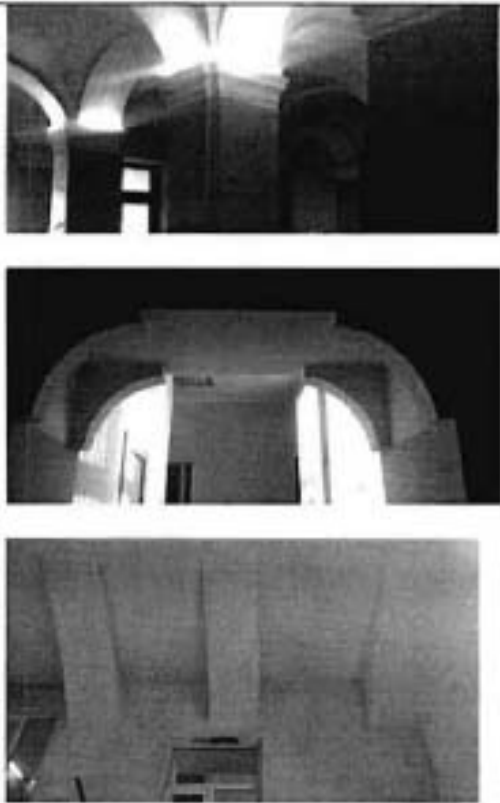
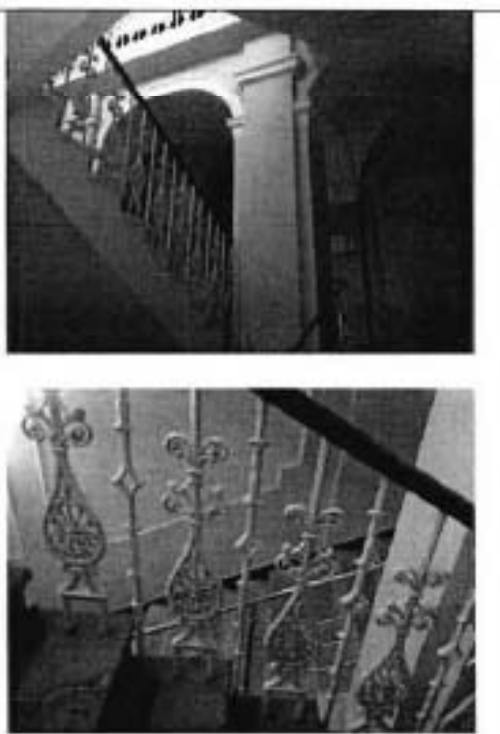
|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   | <p>слуховые окна;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p>   |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (бревенчатый сруб, внутренние кирпичные брандмауэрные стены);</p> <p>исторические деревянные перегородки;</p> <p>историческая каменная лестница – материал ступеней (известняк), конструкция (по косоурам).</p> |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен и перегородок.</p>  |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка (брандмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду);</p>                               |  |



|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | <p><b>южный фасад:</b></p> <p>местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля и прямыми сандриками на кронштейнах;</p> <p>надоконная и подоконная тяги из доски простого профиля;</p> <p>выносной деревянный карниз;</p> <p>балкон с навесом – местоположение, габариты, конфигурация в плане (прямоугольный), конструкция (на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, имеющими лопастеобразные завершения), с ограждением из доски с простым пропиленным геометрическим орнаментом;</p> <p>архитектурно-художественное решение восточного и западного фасадов аналогично крыльям южного фасада;</p> |      |
|--|--|---|---|





|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p><b>северный фасад</b> (исключая современную открытую веранду с двумя крыльцами – в восточной части и западную часть фасада, облицованную силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца);</p> <p>исторические местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты оконных и дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля.</p> <p>выносной деревянный карниз.</p> |  |
|--|--|--|---|

VIII. Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукнини И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)  
 Институтский пер., дом 5, литера У  
 (Институтский пер., 5, корп. 1)


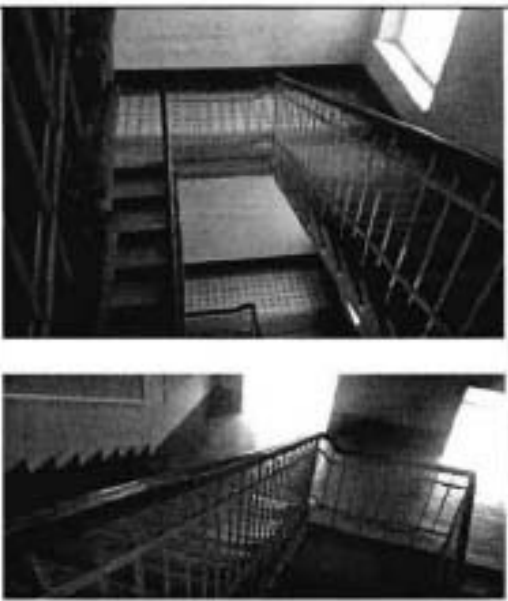
|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация двух-четырёхэтажного прямоугольного с внутренним двором в плане здания*;</p> <p>крыша – исторические габариты (включая высотные отметки) и конфигурация (двухскатная, вальмовая);</p> <p>два воротных проезда;</p> <p>объем тамбура в одну ось на высоту 1-го этажа по центральной оси главного (южного фасада).</p> <p>* обозначено на плане цифрой 8</p> |  |
|---|--|--|--|

|   |                                       |   |  |
|---|---------------------------------------|---|--|
| 2 | <p>Конструктивная система здания:</p> | <p>исторические внутренние и внешние капитальные стены;<br/>своды;<br/>арки (включая подпружные);<br/>пилоны;<br/>исторические отметки перекрытий.</p>  |    |
|   |                                       | <p>исторические лестницы – местоположение, конструкции (двухмаршевая, двойная возвратная, четырехмаршевая), исторические ограждения лестничных маршей (рисунок, материал, техника исполнения), поручни (материал, профили), исторический материал ступеней;</p> |  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|   |  |   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:               | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен; историческая планировка коридорного типа; габариты исторических коридоров 1-3-го этажей.   |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение фасадов в приемах позднего классицизма; материал отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст; горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги; венчающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса); аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса; местоположение, габариты и конфигурация исторических оконных проемов фасадов;</p> |  |





|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
|  |  | <p>прямые сандрики над оконными проемами 2-го этажа (через одну ось);<br/>прямоугольные филенки над частью оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>одноэтажный двухосный (два дверных проема с арочным завершением) объем входного тамбура с щипцом, декорированным многопрофильным карнизом, и рустованными углами – восточной половины северного фасада;</p> <p>симметрично расположенные арочные проемы воротных проездов (полуциркульные арки на пятах), с обработкой их фасадов ленточным рустом – северного фасада;<br/>сближенные прямоугольные оконные проемы, поэтажно разделенные лопатками – средней части северного фасада;</p> |    |
|  |  | <p>местоположение, габариты, конфигурация исторических оконных и дверных проемов;<br/>вертикальное членение фасада – лопатки в средней части северного фасада;<br/>горизонтальное членение фасада – междуэтажные тяги, венчающий карниз;</p>   |   |



|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|   |   |  |   |
| 5 | Декоративно-художественное оформление интерьеров: | метлахская плитка и известняковые плиты облицовки лестничных площадок; |  |

IX. Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
 Институтский пер., корпус 13, литера А  
 (Институтский пер., 5, корп. 13)

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные шпильками;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане шифрой 9</p>   |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковичеобразными шпильками, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |  |

|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p>  |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинкового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> <p>центральный ризалит западного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;</p> <p>оформление люкарны – перемычка из клинкового кирпича с клиновидным замковым камнем;</p> <p>оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;</p> <p>профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;</p> <p>свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;</p> |    |

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;



заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филленки);



профилированная подоконная тага в уровне первого этажа;



центральный ризалит восточного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;





оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клиновидного кирпича и лопатки по сторонам;




оформление дверного проема – перемычка из клиновидного кирпича;


прямоугольный козырек на металлических консолях;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое), оформление (фигурные филенки);



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p> | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p> <p>тамбур с двухстворчатым остекленным заполнением – материал (дерево), цвет;</p> <p>оформление тамбурного заполнения – прямоугольные профилированные филенки, профилированный наличник, профилированный венчающий карниз;</p> <p>покрытие пола тамбурного пространства – наливная мраморная крошка;</p> <p>прямоугольная орнаментированная филенка с металлической табличкой, с надписью «для писем»;</p> |     |
|---|--|--|--|

|   |                                   |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|
|   |                                   | <p>исторические дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные), оформление (профилированный наличник);</p> <p>заполнения дверных проемов - исторические материал (дерево), цвет, оформление (прямоугольные филенки);</p> |    |
| <p>Х. Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 10, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 10)</p> |                                   |   |   |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли - металл.</p> <p>*обозначено на плане цифрой 10</p>                           |  |
| 2   | Конструктивная система:           | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>историческая деревянная лестница - местоположение.</p>  |  |
| 3   | Объемно-планировочное решение:    | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |


|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, конфигурация (прямоугольный) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |     |
|---|---|---|--|



XI. Могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г.  
(надгробие)  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане стелы-obeliska из чёрного гранита на ступенчатом основании с примыкающим шетником, ограниченным гранитным поробриком, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой полированной поверхности стелы-obeliska расположена шрифтовая композиция на фоне ковanej поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 11</p> |  |
|----|--|--|---|


XII. Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде стелы-скалы из красного гранита на гранитном основании свободной композиции (на лицевой полированной поверхности стелы-скалы вырублены и тонированы под золото изображение контррельефные шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 12</p> |  |
|----|--|---|--|


XIII. Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера  
Институтский пер., 5, парк

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане профилированной плиты-саркофага из темного гранита на прямоугольном в плане основании-цветнике из известняка, на площадке мощёной бетонными плитами (на верхней наклонной полированной поверхности надгробия вырублена шрифтовая композиция на фоне ковanej поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 13</p> |  |
|----|---|---|--|

XIV. Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера  
Институтский пер., 5, парк



|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде квадратной в плане каплицы из чёрного гранита, декорированной рельефами растительного характера, каплица установлена на ступенчатом профилированном пьедестале и, квадратном в плане, основании из красного гранита, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой и боковой поверхности надгробия вырублены и тонированы шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 14</p> |  |
|----|---|---|---|




XV. Мост-плотина на Длинном пруду,  
XIX в., XX в. (реконструкция)  
Институтский пер., 5, парк



|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| I | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>мост-плотина* – местоположение, габариты.</p> <p>* обозначен на плане цифрой 15</p> |  |
|---|---|--|---|

XVI. Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж.,  
садовый мастер Колл М.  
Институтский пер., 5

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| I | Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф: | <p>историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка*:<br/>*обозначен на плане цифрой 16</p> <p>пейзажная композиция;</p> <p>сочетание открытых (поля, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полукрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространств (массивы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);</p> <p>визуальное восприятие парка со стороны Новороссийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переуллка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка);</p> |  |
|---|---|--|--|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог;</p> <p>планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек);</p> <p>ландшафтные участки:</p> <p>две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками;</p> <p>лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка;</p> <p>историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова;</p> <p>конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании);</p> <p>Ботанический сад:<br/>верхний и нижний дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея;</p> <p>рельеф:<br/>литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку;</p> <p>мелиоративная система, преимущественно в нижней части парка;</p> <p>Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски;</p> |     |
|--|--|---|--|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), абрис береговой линии;</p> <p>исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений;</p> <p>захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка;</p> <p>архитектурно-художественное решение надгробия:</p> <p>квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке;</p> <p>на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и тонированные под золото контррельефные шрифтовые литеры;</p> <p>две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Чернова с В.Д. Новосильцевым);</p> <p>прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении: характер и содержание памятной надписи;</p> <p>со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду*, входящую в состав выявленного объекта культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей»;</p> |     |
|--|--|---|--|

|   |             |   |   |
|---|-------------|---|---|
|   |             | <p>на территории парка расположены:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции» (обозначен на плане цифрой 18);</li> <li>2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда» (обозначен на плане цифрой 19);</li> <li>3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года (обозначен на плане цифрой 20);</li> <li>4. выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий приоталечевницы Е.А. Евреиной для хронически больных детей» (обозначен на плане цифрами 21.1 – 21.5).</li> </ol> |   |
| 2 | Насаждения: | <p>газоны: партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоя;</p> <p>историческое цветочное оформление партерной части;</p> <p>исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клён, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, ясень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.);</p> <p>кургины кустарников (божрышник, жимолость (татарская, рябинолистная, каменная), таволга дуболистная, бузина, барбарис, кизильник, мушмула, ракитник и т.д.);</p> <p>рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель;</p> <p>групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.;</p> <p>массивы лиственных и хвойных пород;</p> <p>на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственница, групповой посадки ели и двух дубов;</p>                           |   |

аллея из дубов и лип (Институтский переулок):



аллея из дубов с северной стороны главного здания:



аллея из лиственниц (аллея Морозова):



аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова):



аллея из клена и лип (аллея Комсомола):



группа туй и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А;

коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»).





## Дендрологическая коллекция

| n/p | Латинское название                                    | Русское название                         | Краснокишжные (КК) |
|-----|---|--|--------------------|
| 1.  | <i>biloba</i> L.                                      | Гинкго двулопастный                      |                    |
| 2.  | <i>lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.                   | Кипарисовик Лавсона                      |                    |
| 3.  | <i>nootkatensis</i> (D. Don) Spach.                   | Кипарисовик нутканский                   |                    |
| 4.  | <i>obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.     | Кипарисовик туполистный                  |                    |
| 5.  | <i>pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Endl.              | Кипарисовик горохоплодный                |                    |
| 6.  | <i>chinensis</i> L.                                   | Можжевелник китайский                    |                    |
| 7.  | <i>communis</i> L.                                    | Можжевелник обыкновенный                 |                    |
| 8.  | <i>conferta</i> Parl.                                 | Можжевелник прибрежный                   | КК РФ 2005 3       |
| 9.  | <i>davurica</i> Pall.                                 | Можжевелник даурский                     |                    |
| 10. | <i>hemisphaerica</i> J. Presl et C. Presl             | Можжевелник полусферовидный              |                    |
| 11. | <i>rigida</i> Siebold et Zucc.                        | Можжевелник твердый                      | КК РФ 2005 2       |
| 12. | <i>sabina</i> L.                                      | Можжевелник казачий                      |                    |
| 13. | <i>sargentii</i> Takeda                               | Можжевелник Саржента                     | КК РФ 2005 3       |
| 14. | <i>sibirica</i> Burgsd.                               | Можжевелник сибирский                    |                    |
| 15. | <i>virginiana</i> L.                                  | Можжевелник виргинский                   |                    |
| 16. | <i>decussata</i> Kom.                                 | Микробиота мерекрестнопарная             | КК РФ 2005 2       |
| 17. | <i>orientalis</i> Lam.                                | Платукладус (Биота) восточная            |                    |
| 18. | <i>koraiensis</i> Nakai                               | Туя корейская                            |                    |
| 19. | <i>occidentalis</i> L.                                | Туя западная                             |                    |
| 20. | <i>plicata</i> Donn ex D. Don                         | Туя складчатая, гигантская               |                    |
| 21. | <i>x intermedia</i> Hort. ex Gordon                   | Туя промежуточная /золотисто-кончиковая/ |                    |
| 22. | <i>dolabrata</i> (Thunb. ex L.f.) Siebold et Zucc.    | Туевик поникающий                        |                    |
| 23. | <i>alba</i> Mill.                                     | Пихта белая                              |                    |
| 24. | <i>arizonica</i> Merriam                              | Пихта арizonская                         |                    |
| 25. | <i>balsamea</i> (L.) Mill.                            | Пихта бальзамическая                     |                    |
| 26. | <i>cehalonica</i> Loudon                              | Пихта греческая                          |                    |
| 27. | <i>concolor</i> (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr. | Пихта одноцветная                        |                    |
| 28. | <i>excelsior</i> Franco                               | Пихта высокая                            |                    |
| 29. | <i>fraseri</i> (Pursh) Poir.                          | Пихта Фразера                            |                    |
| 30. | <i>gracilis</i> Kom.                                  | Пихта изящная                            |                    |
| 31. | <i>holophylla</i> Maxim.                              | Пихта цельнолистная                      |                    |
| 32. | <i>homolepis</i> Siebold et Zucc.                     | Пихта равночешуйчатая                    |                    |
| 33. | <i>koreana</i> E.H. Wilson                            | Пихта корейская                          |                    |
| 34. | <i>lasiocarpa</i> (Hook.) Nutt.                       | Пихта субальпийская                      |                    |
| 35. | <i>nephrolepis</i> (Trautv. ex Maxim.) Maxim.         | Пихта белокорая, почкочешуйчатая         |                    |
| 36. | <i>nordmanniana</i> (Steven) Spach                    | Пихта Нордманна, кавказская              |                    |
| 37. | <i>numidica</i> De Lannoy ex Carrière                 | Пихта нумидийская (алжирская)            |                    |
| 38. | <i>procera</i> Rehder                                 | Пихта высокогорная                       |                    |
| 39. | <i>sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast.               | Пихта сахалинская                        |                    |
| 40. | <i>sibirica</i> Ledeb.                                | Пихта сибирская                          |                    |
| 41. | <i>veitchii</i> Lindl.                                | Пихта Вича                               |                    |
| 42. | <i>decidua</i> Mill.                                  | Лиственница европейская                  |                    |
| 43. | <i>gmelinii</i> (Rupr.) Kuzen.                        | Лиственница Гмелина                      |                    |
| 44. | <i>kamtschatica</i> (Rupr.) Carrière                  | Лиственница камчатская                   |                    |
| 45. | <i>leptolepis</i> (Siebold et Zucc.) Gord.            | Лиственница тонкочешуйчатая, японская    |                    |
| 46. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                            | Лиственница маньчжурская                 |                    |
| 47. | <i>Marschlinii</i> Goaz                               | Лиственница Маргилинда                   |                    |
| 48. | <i>occidentalis</i> Nutt.                             | Лиственница западная                     |                    |
| 49. | <i>olgensis</i> A. Henry                              | Лиственница ольгинская                   |                    |
| 50. | <i>polonica</i> Racib.                                | Лиственница польская                     |                    |
| 51. | <i>principis-rupprechtii</i> Mayr.                    | Лиственница принца Рупрехта              |                    |

|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 52.  | <i>sibirica</i> Ledeb.                             | Лиственница сибирская                     |              |
| 53.  | <i>x czekanowskii</i> Szaf.                        | Лиственница Чекановского                  |              |
| 54.  | <i>x eurolepis</i> A. Henry                        | Лиственница широкочешуйчатая              |              |
| 55.  | <i>x maritima</i> Sukacz.                          | Лиственница приморская                    |              |
| 56.  | <i>x potaninii</i> Batal                           | Лиственница Потанина                      |              |
| 57.  | <i>abies</i> (L.) H. Karst.                        | Ель европейская                           |              |
| 58.  | <i>jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière       | Ель японская                              |              |
| 59.  | <i>alcoquiana</i> (Veitch ex Lindl.) Carrière      | Ель Алькокка, двуцветная                  |              |
| 60.  | <i>asperata</i> Mast.                              | Ель шероховатая                           |              |
| 61.  | <i>complanata</i> Mast.                            | Ель сплюснутая                            |              |
| 62.  | <i>engelmannii</i> Parry ex Engelm.                | Ель Энгельмана                            |              |
| 63.  | <i>glauca</i> (Moench) Voss                        | Ель белая, сизая, канадская               |              |
| 64.  | <i>glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.                  | Ель Глена                                 |              |
| 65.  | <i>hondoensis</i> Mayr ex Koehne                   | Ель хондская                              |              |
| 66.  | <i>koyamae</i> Shiras.                             | Ель Коями                                 |              |
| 67.  | <i>koraiensis</i> Nakai                            | Ель корейская                             |              |
| 68.  | <i>mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns et Poggenb. | Ель черная                                |              |
| 69.  | <i>maximowiczii</i> Regel ex Mast.                 | Ель Максимовича                           |              |
| 70.  | <i>meyeri</i> Rehder et E.H. Wilson                | Ель Мейера                                |              |
| 71.  | <i>morinda</i> Link.                               | ель гималайская, ель индийская            |              |
| 72.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская                             |              |
| 73.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская /Голубая/                   |              |
| 74.  | <i>omorika</i> (Pančić) Purk.                      | Ель Сербская                              |              |
| 75.  | <i>orientalis</i> (L.) Peterm.                     | Ель восточная                             |              |
| 76.  | <i>pungens</i> Engelm.                             | Ель колючая                               |              |
| 77.  | <i>rubens</i> Sarg.                                | Ель красная                               |              |
| 78.  | <i>schrenkiana</i> Fisch. et C.A. Mey.             | Ель Шренка, тьяншанская                   |              |
| 79.  | <i>sitchensis</i> (Bong.) Carrière                 | Ель ситхинская                            |              |
| 80.  | <i>banksiana</i> Lamb.                             | Сосна Банкса                              |              |
| 81.  | <i>cembra</i> L.                                   | Сосна кедровая европейская                |              |
| 82.  | <i>friesiana</i> Wich.                             | Сосна Фриза                               |              |
| 83.  | <i>griffithii</i> Mc. Clelland                     | Сосна Гриффита                            |              |
| 84.  | <i>kochiana</i> Klotzsch ex K. Koch                | Сосна Коха                                |              |
| 85.  | <i>koraiensis</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна кедровая корейская, кедр корейский  |              |
| 86.  | <i>monticola</i> Douglas ex D. Don                 | Сосна горная Веймутова                    |              |
| 87.  | <i>mugo</i> Turra                                  | Сосна горная                              |              |
| 88.  | <i>nigra</i> Arn.                                  | Сосна черная                              |              |
| 89.  | <i>parviflora</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна мелкоцветковая                      |              |
| 90.  | <i>peuce</i> Griseb.                               | Сосна румелийская                         |              |
| 91.  | <i>ponderosa</i> Douglas ex Lawson et C. Lawson    | Сосна желтая                              |              |
| 92.  | <i>rumila</i> (Pall.) Regel                        | Сосна стланиковая, кедровый стланик       |              |
| 93.  | <i>sibirica</i> Du Tour                            | Сосна сибирская, кедровая, сибирский кедр |              |
| 94.  | <i>sinensis</i> D. Don                             | Сосна китайская                           |              |
| 95.  | <i>strobis</i> L.                                  | Сосна Веймутова                           |              |
| 96.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная                        |              |
| 97.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная /Монгольская/          |              |
| 98.  | <i>uncinata</i> Ramond ex DC.                      | Сосна горная крючковатая                  |              |
| 99.  | <i>wallichiana</i> A.B. Jacks.                     | Сосна веймутова гималайская               |              |
| 100. | <i>caesia</i> (Schwer.) Flous                      | Псевдотсуга Менциза серая                 |              |
| 101. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза                       |              |
| 102. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза /Сизая/               |              |
| 103. | <i>canadensis</i> (L.) Carrière                    | Тсуга канадская                           |              |
| 104. | <i>baccata</i> L.                                  | Тис ягодный                               | КК РФ 2005 2 |
| 105. | <i>brevifolia</i> Nutt.                            | Тис коротколистный                        |              |
| 106. | <i>canadensis</i> Marshall                         | Тис канадский                             |              |
| 107. | <i>cuspidata</i> Siebold et Zucc.                  | Тис остроконечный                         | КК РФ 2005 3 |
| 108. | <i>x media</i> Rehder                              | Тис средний                               |              |
| 109. | <i>argutum</i> Maxim.                              | Клен остроzubчатый                        |              |
| 110. | <i>barbinerve</i> Maxim.                           | Клен бородачатый                          |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 111. | <i>californicum</i> (Torr. et Gray) D.Dietr.     | Клен калифорнийский                        |              |
| 112. | <i>campestre</i> L.                              | Клен полевой                               |              |
| 113. | <i>carpinifolium</i> Siebold et Zucc.            | Клен граболистный                          |              |
| 114. | <i>circinatum</i> Pursh                          | Клен завитой                               |              |
| 115. | <i>cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch    | Клен виноградолистный                      |              |
| 116. | <i>crataegifolium</i> Siebold et Zucc.           | Клен боярышничколистный                    |              |
| 117. | <i>davidii</i> Franch.                           | Клен Давида                                |              |
| 118. | <i>ginnala</i> Maxim.                            | Клен приречной                             |              |
| 119. | <i>glabrum</i> Torr.                             | Клен голый                                 |              |
| 120. | <i>griseum</i> (Franch.) Pax                     | Клен серый                                 |              |
| 121. | <i>heldreichii</i> Orph. ex Boiss.               | Клен Гельдрейха, Хельдрейха                |              |
| 122. | <i>japonicum</i> Thunb.                          | Клен японский                              | КК РФ 2005 1 |
| 123. | <i>laetum</i> C.A.Mey.                           | Клен светлый                               |              |
| 124. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                       | Клен маньчжурский                          |              |
| 125. | <i>miyabei</i> Maxim.                            | Клен Мийабе                                |              |
| 126. | <i>mono</i> Maxim.                               | Клен моно, мелколистный                    |              |
| 127. | <i>negundo</i> L.                                | Клен ясенелистный                          |              |
| 128. | <i>nikoense</i> Maxim.                           | Клен Никко                                 |              |
| 129. | <i>palmatum</i> Thunb.                           | Клен дланевидный                           |              |
| 130. | <i>pensylvanicum</i> L.                          | Клен пенсильванский                        |              |
| 131. | <i>pictum</i> Thunb.                             | Клен красивый                              |              |
| 132. | <i>platanoides</i> L.                            | Клен остролистный                          |              |
| 133. | <i>pseudoplatanus</i> L.                         | Клен ложноплатановый, явор                 |              |
| 134. | <i>pseudosieboldianum</i> (Pax) Kom.             | Клен ложнозибольдов                        |              |
| 135. | <i>rubrum</i> L.                                 | Клен красный                               |              |
| 136. | <i>saccharinum</i> L.                            | Клен сахаристый, серебристый               |              |
| 137. | <i>saccharum</i> Marshall                        | Клен сахарный                              |              |
| 138. | <i>semenovii</i> Regel et Herd.                  | Клен Семенова                              |              |
| 139. | <i>shirasawanum</i> Koidz.                       | Клен Ширасавы                              |              |
| 140. | <i>sieboldianum</i> Miq.                         | Клен Зибольдов                             |              |
| 141. | <i>spicatum</i> Lam.                             | Клен колосистый                            |              |
| 142. | <i>tataricum</i> L.                              | Клен татарский                             |              |
| 143. | <i>tegmentosum</i> Maxim.                        | Клен зеленокорый                           |              |
| 144. | <i>tetramerum</i> Pax                            | Клен четырехмерный /Березоволистный/       |              |
| 145. | <i>trautvetteri</i> Medw. ex Trautv.             | Клен высокогорный                          |              |
| 146. | <i>tschonoskii</i> Maxim.                        | Клен Чоносского                            |              |
| 147. | <i>ukurunduense</i> Trautv. et C.A. Mey.         | Клен желтый                                |              |
| 148. | <i>velutinum</i> Boiss.                          | Клен бархатистый туполистный               |              |
| 149. | <i>arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. | Актинидия острая                           |              |
| 150. | <i>kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.        | Актинидия коломикта                        |              |
| 151. | <i>cogygria</i> Scop.                            | Скумпия кожевенная                         |              |
| 152. | <i>obovatus</i> Raf.                             | Скумпия обратнойцевидная                   |              |
| 153. | <i>aromatica</i> Aiton                           | Сумах ароматный                            |              |
| 154. | <i>radicans</i> L.                               | Сумах стелющийся (корневой)                |              |
| 155. | <i>toxicodendron</i> L.                          | Сумах ядовитый                             |              |
| 156. | <i>typhina</i> L.                                | Сумах оленорогий, пушистый, укусное дерево |              |
| 157. | <i>minor</i> L.                                  | Барвинок малый                             |              |
| 158. | <i>verticillata</i> (L.) A.Gray                  | Падуб мутовчатый                           |              |
| 159. | <i>divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) Seem.      | Акантопанакс растопыренный                 |              |
| 160. | <i>giraldii</i> Harms                            | Акантопанакс Жиральда                      |              |
| 161. | <i>sessiliflorus</i> (Rupr. et Maxim.) Seem.     | Акантопанакс сидячцеветковый               |              |
| 162. | <i>spinosus</i> (L.f.) Miq.                      | Акантопанакс колючий                       |              |
| 163. | <i>cordata</i> Thunb.                            | Аралия сердцевидная                        | КК РФ 2005 2 |
| 164. | <i>continentalis</i> Kitag.                      | Аралия материкаовая                        | КК РФ 2005 2 |
| 165. | <i>hispida</i> Vent.                             | Аралия щетинистая                          |              |
| 166. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.               | Аралия маньчжурская                        |              |
| 167. | <i>henryi</i> Oliv.                              | Свободногодник Генри                       |              |
| 168. | <i>senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.       | Свободногодник колючий                     |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 169. | <i>setchuenensis</i> (Harms) Nakai           | Свободногодник сычуанский                |              |
| 170. | <i>sesiliflorus</i> (Rupr. et Maxim)         | Свободногдник сндяцветковый              |              |
| 171. | <i>colchica</i> (K. Koch) K. Koch            | Плющ колхидский                          |              |
| 172. | <i>helix</i> L.                              | Плющ обыкновенный                        |              |
| 173. | <i>septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.           | Калопанаке семиллопастной, диморфант     | КК РФ 2005 3 |
| 174. | <i>durior</i> Hill                           | Кирказон твердый, крупнолистный          |              |
| 175. | <i>clematitis</i> L.                         | Кирказон ломоносовидный                  |              |
| 176. | <i>manshuriensis</i> Kom.                    | Кирказон маньчурский                     | КК РФ 2005 1 |
| 177. | <i>tomentosa</i> Sims                        | Кирказон пушистый, Аристолохия войлочная |              |
| 178. | <i>curassavica</i> L.                        | Ваточник Кураосавский                    |              |
| 179. | <i>syriaca</i> L.                            | Ваточник сирийский                       |              |
| 180. | <i>graeca</i> L.                             | Обвойник греческий                       |              |
| 181. | <i>sepium</i> Bunge                          | Обвойник заборный                        |              |
| 182. | <i>aetnensis</i> C. Presl                    | Барбарис этненский                       |              |
| 183. | <i>aggregata</i> C.K.Schneid.                | Барбарис агрегатный                      |              |
| 184. | <i>angulosa</i> Wall. ex Hook.f. et Thoms.   | Барбарис угловатый                       |              |
| 185. | <i>amurensis</i> Rupr.                       | Барбарис амурский                        |              |
| 186. | <i>aristata</i> DC.                          | Барбарис остистый                        |              |
| 187. | <i>asiatica</i> Roxb. ex DC.                 | Барбарис остистый                        |              |
| 188. | <i>beaniana</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Беана                           |              |
| 189. | <i>bidentata</i> Lechl.                      | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 190. | <i>canadensis</i> Mill.                      | Барбарис канадский                       |              |
| 191. | <i>candidula</i> (C.K.Schneid.) C.K.Schneid. | Барбарис сизо-белый                      |              |
| 192. | <i>circumserrata</i> C.K.Schneid.            | Барбарис кругомпильчатый                 |              |
| 193. | <i>densiflora</i> Rafin.                     | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 194. | <i>diaphana</i> Maxim.                       | Барбарис прозрачный                      |              |
| 195. | <i>dictyophylla</i> Franch.                  | Барбарис сетчатолостный                  |              |
| 196. | <i>dielsiana</i> Fedde                       | Барбарис Дильса                          |              |
| 197. | <i>edgeworthiana</i> (Edgew.) C.K.Schneid.   | Барбарис Эдгеворта                       |              |
| 198. | <i>francisci-ferdinandi</i> C.K.Schneid.     | Барбарис Франциска-Фердинанда            |              |
| 199. | <i>gagnepainii</i> C.K.Schneid.              | Барбарис Ганьепена                       |              |
| 200. | <i>iberica</i> Stev. et Fisch. ex DC.        | Барбарис иберийский                      |              |
| 201. | <i>integerrima</i> Bunge                     | Барбарис цельнокрайний                   |              |
| 202. | <i>japonica</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис японский                        |              |
| 203. | <i>kansuensis</i> C.K.Schneid.               | Барбарис ганьсуйский                     |              |
| 204. | <i>karkaralensis</i> Kornil. et Potapov      | Барбарис каркаралтинский                 |              |
| 205. | <i>koreana</i> Palib.                        | Барбарис корейский                       |              |
| 206. | <i>lucida</i> Schrad.                        | Барбарис лиций                           |              |
| 207. | <i>lycioides</i> Stapf.                      | Барбарис дерезовидный                    |              |
| 208. | <i>lycium</i> Royle                          | Барбарис лиций                           |              |
| 209. | <i>morrisonensis</i> Hayata                  | Барбарис Моррисона                       |              |
| 210. | <i>nummularia</i> Bunge                      | Барбарис монетовидный                    |              |
| 211. | <i>petiolaris</i> Wall. ex G.Don             | Барбарис черешковый                      |              |
| 212. | <i>poiretii</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Пуаре                           |              |
| 213. | <i>polyantha</i> Hemsl.                      | Барбарис многоцветковый                  |              |
| 214. | <i>sibirica</i> Pall.                        | Барбарис сибирский                       |              |
| 215. | <i>sieboldii</i> Mig.                        | Барбарис Зибольда                        |              |
| 216. | <i>silva-taroucana</i> C.K.Schneid.          | Барбарис Сильва-Таруки                   |              |
| 217. | <i>sphaerocarpa</i> Kar. et Kir.             | Барбарис шаровидноплодный                |              |
| 218. | <i>thibetica</i> C.K.Schneid.                | Барбарис тибетский                       |              |
| 219. | <i>thunbergii</i> DC.                        | Барбарис Тунберга                        |              |
| 220. | <i>tischleri</i> C.K.Schneid.                | Барбарис Тишлера                         |              |
| 221. | <i>turkomanica</i> Kar.                      | Барбарис туркменский                     |              |
| 222. | <i>vernae</i> C.K. Schneid.                  | Барбарис весенний                        |              |
| 223. | <i>virescens</i> Hook. f.                    | Барбарис зеленоватый                     |              |
| 224. | <i>verruculosa</i> Hemsl. et E.H.Wilson      | Барбарис бородавчатый                    |              |
| 225. | <i>vulgaris</i> L.                           | Барбарис обыкновенный                    |              |
| 226. | <i>x cerasina</i> Schrad.                    | Барбарис вишневый                        |              |
| 227. | <i>wilsonii</i> Hemsl.                       | Барбарис Вильсона                        |              |
| 228. | <i>aquifolium</i> (Pursh) Nutt.              | Магония падуболистная                    |              |

|      |  |                         |              |
|------|--|-------------------------|--------------|
| 229. | <i>japonica</i> (Thunb.) DC.                         | Магония японская        |              |
| 230. | <i>repens</i> (Lindl.) G. Don                        | Магония ползучая        |              |
| 231. | <i>pinnata</i> Fedde                                 | Магония перистая        |              |
| 232. | <i> barbata</i> C. A. Mey.                           | Ольха барадатая         |              |
| 233. | <i>crispa</i> (Aiton.) Pursh                         | Ольха кучерявая         |              |
| 234. | <i>firma</i> Siebold et Zucc.                        | Ольха твердая           |              |
| 235. | <i>glutinosa</i> (L.) Gaertn.                        | Ольха клейкая, черная   |              |
| 236. | <i>hirsuta</i> Turcz. ex Rupr.                       | Ольха пушистая          |              |
| 237. | <i>hybrida</i> Rehb.                                 | Ольха гибридная         |              |
| 238. | <i>incana</i> (L.) Moench                            | Ольха серая             |              |
| 239. | <i>japonica</i> (Thunb.) Steud.                      | Ольха японская          |              |
| 240. | <i>rubra</i> Bong.                                   | Ольха красная           |              |
| 241. | <i>rugosa</i> (Du Roi) Spreng.                       | Ольха морщинистая       |              |
| 242. | <i>sibirica</i> (Spach) Turcz. ex Kom.               | Ольха сибирская         |              |
| 243. | <i>tenuifolia</i> Nutt.                              | Ольха тонколистная      |              |
| 244. | <i>tinctoria</i> Sarg.                               | Ольха тонколистная      |              |
| 245. | <i>viridis</i> (Chaix) DC.                           | Ольха красильная        |              |
| 246. | <i>albosinensis</i> Burkill                          | Береза белая китайская  |              |
| 247. | <i>alleganiensis</i> Britton                         | Береза аллеганская      |              |
| 248. | <i>alnoides</i> Buch.-Ham. ex D. Don                 | Береза ольхливидная     |              |
| 249. | <i>andrewsi</i> Nelson et Coult.                     | Береза Андреева         |              |
| 250. | <i>borysthena</i> Klokov                             | Береза днепроовская     |              |
| 251. | <i>burmanii</i> Cham.                                | Береза Бурмана          |              |
| 252. | <i>ceitiberica</i> Rothm. et Carv. Vasc.             | Береза иберийская       |              |
| 253. | <i>costata</i> Trautv.                               | Береза ребристая        |              |
| 254. | <i>ermanii</i> Cham.                                 | Береза Эрмана, каменная |              |
| 255. | <i>fontinalis</i> Sarg.                              | Береза ключевая         |              |
| 256. | <i>fruticosa</i> Pall.                               | Береза кустарниковая    |              |
| 257. | <i>fusca</i> Pall. ex Georgi                         | Береза бурая            |              |
| 258. | <i>grandifolia</i> Litv.                             | Береза крупнолистная    |              |
| 259. | <i>grandifera</i> (Regel) Bulter                     | Береза крупнолистная    |              |
| 260. | <i>grossa</i> Siebold et Zucc.                       | Береза граболистная     |              |
| 261. | <i>hallii</i> Howell                                 | Береза Холли            |              |
| 262. | <i>jaquemontii</i> Spach                             | Береза Жакмона          |              |
| 263. | <i>kamtschatica</i> (Regel) Jansson ex V. N. Vassil. | Береза японская         |              |
| 264. | <i>krylovii</i> G. V. Krylov                         | Береза Крылова          |              |
| 265. | <i>lenta</i> L.                                      | Береза вишневая         |              |
| 266. | <i>litwinowii</i> Doluch.                            | Береза Литвинова        |              |
| 267. | <i>mandshurica</i> (Regel.) Nakai                    | Береза маньчжурская     |              |
| 268. | <i>maximowicziana</i> Regel                          | Береза Максимовича      | КК РФ 2005 1 |
| 269. | <i>microphylla</i> Bunge                             | Береза мелколистная     |              |
| 270. | <i>nana</i> L.                                       | Береза карликовая       |              |
| 271. | <i>neolaskana</i> Sarg.                              | Береза новолякская      |              |
| 272. | <i>obscura</i> Kotula ex Fiek                        | Береза темная           |              |
| 273. | <i>occidentalis</i> Hook.                            | Береза западная         |              |
| 274. | <i>oycoviensis</i> Besser                            | Береза ойцовская        |              |
| 275. | <i>papyrifera</i> Marshall                           | Береза бумажная         |              |
| 276. | <i>pendula</i> Roth                                  | Береза повислая         |              |
| 277. | <i>populifolia</i> Marshall                          | Береза тополелистная    |              |
| 278. | <i>potanini</i> Batalin                              | Береза Потанина         |              |
| 279. | <i>pubescens</i> Ehrh.                               | Береза пушистая         |              |
| 280. | <i>raddeana</i> Trautv.                              | Береза Радде            | КК РФ 2005 3 |
| 281. | <i>resinifera</i> Britton                            | Береза новолякская      |              |
| 282. | <i>schugnanica</i> (B. Fedtsch.) Litv.               | Береза шугнанская       |              |
| 283. | <i>subcordata</i> Rudb.                              | Береза полусердцевидная |              |
| 284. | <i>tatewakiana</i> M. Ohki et Watan.                 | Береза Таке             |              |
| 285. | <i>tianschanica</i> Rupr.                            | Береза Тяньшанская      |              |
| 286. | <i>tortuosa</i> Ledeb.                               | Береза извилистая       |              |
| 287. | <i>turkestanica</i> Litv.                            | Береза туркестанская    |              |
| 288. | <i>ulmifolia</i> Siebold et Zucc.                    | Береза ильмелистная     |              |

|      |  |                             |              |
|------|--|-----------------------------|--------------|
| 289. | <i>x aurata</i> Borkh.                           | Береза золотистая           |              |
| 290. | <i>fruticosa</i> (Rupr.) Pouzar                  | Душекия кустарниковая       |              |
| 291. | <i>manschurica</i> (Callier ex Kom.) Pouzar      | Душекия маньчжурская        |              |
| 292. | <i>bignonioides</i> Walter                       | Катальпана бигноноэвидная   |              |
| 293. | <i>erythrorhizon</i> Siebold et Zucc.            | Воробейник краснокорневой   |              |
| 294. | <i>sempervirens</i> L.                           | Иберис вечнозеленый         |              |
| 295. | <i>albiflora</i> Hemsl.                          | Буддлея белоцветковая       |              |
| 296. | <i>dauidii</i> Franch.                           | Буддлея Давида              |              |
| 297. | <i>japonica</i> Hemsl.                           | Буддлея японская            |              |
| 298. | <i>sempervirens</i> L.                           | Самит вечнозеленый          |              |
| 299. | <i>terminalis</i> Siebold et Zucc.               | Пахизандра верхушечная      |              |
| 300. | <i>coreana</i> Nakai                             | Абелия корейская            |              |
| 301. | <i>mosanensis</i> T.H.Chung ex Nakai             | Абелия монетчатая           |              |
| 302. | <i>lonicera</i> Mill.                            | Диервилла жимолостная       |              |
| 303. | <i>rivularis</i> Gatt.                           | Диервилла ручейная          |              |
| 304. | <i>sessilifolia</i> Buckley                      | Диервилла сидячелистная     |              |
| 305. | <i>amabilis</i> Graebn.                          | Кольквиция прелестная       |              |
| 306. | <i>alpigena</i> L.                               | Жимолость альпийская        |              |
| 307. | <i>altaica</i> Pall.                             | Жимолость алтайская         |              |
| 308. | <i>caerulea</i> L.                               | Жимолость синяя             | КК РФ 2005 2 |
| 309. | <i>caprifolia</i> L.                             | Жимолость каприфоль         |              |
| 310. | <i>caucasica</i> Pall.                           | Жимолость кавказская        |              |
| 311. | <i>chrysantha</i> Turcz. ex Ledeb.               | Жимолость золотистая        |              |
| 312. | <i>deflexicalyx</i> Batalin                      | Жимолость отогнуточашечная  |              |
| 313. | <i>demissa</i> Rehd.                             | Жимолость поникшая          |              |
| 314. | <i>dioica</i> L.                                 | Жимолость сизая             |              |
| 315. | <i>edulis</i> Turcz. ex Freyn                    | Жимолость съедобная         |              |
| 316. | <i>gibbiflora</i> (Rupr.) Dippel                 | Жимолость горбатоцветная    |              |
| 317. | <i>glutinosa</i> Vis.                            | Жимолость клейкая           |              |
| 318. | <i>gynochlamydea</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.   | Жимолость пестичнопокровная |              |
| 319. | <i>ferdinandi</i> Franch.                        | Жимолость Фердинанда        |              |
| 320. | <i>flava</i> Sims                                | Жимолость желтая            |              |
| 321. | <i>fragrantissima</i> Lindl. et Paxton           | Жимолость душистейшая       |              |
| 322. | <i>hispida</i> Pall. ex Roem. et Schult.         | Жимолость щетинистая        |              |
| 323. | <i>involucrata</i> (Richardson) Banks ex Spreng. | Жимолость покрывальная      |              |
| 324. | <i>koehneana</i> Rehder                          | Жимолость Коне              |              |
| 325. | <i>maackii</i> (Rupr.) Maxim.                    | Жимолость Маака             |              |
| 326. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Regel                | Жимолость Максимовича       |              |
| 327. | <i>microphylla</i> Willd. ex Roem. et Schult.    | Жимолость мелколистная      |              |
| 328. | <i>morrowii</i> A.Gray                           | Жимолость Морроу            |              |
| 329. | <i>nervosa</i> Maxim.                            | Жимолость жилковая          |              |
| 330. | <i>nigra</i> L.                                  | Жимолость черная            |              |
| 331. | <i>olgae</i> Regel et Schmalh.                   | Жимолость Ольги             |              |
| 332. | <i>orientalis</i> Lam.                           | Жимолость восточная         |              |
| 333. | <i>pallasii</i> Ledeb.                           | Жимолость Палласа           |              |
| 334. | <i>periclymenum</i> L.                           | Жимолость вьющаяся          |              |
| 335. | <i>pileata</i> Oliv.                             | Жимолость шапочная          |              |
| 336. | <i>quinquelocularis</i> Hardw.                   | Жимолость пятигнездная      |              |
| 337. | <i>ruprechtiana</i> Regel                        | Жимолость Рупрехта          |              |
| 338. | <i>sachalinensis</i> (F.Schmidt) Nakai           | Жимолость Сахалинская       |              |
| 339. | <i>schneideriana</i> Rehder                      | Жимолость Шнайдера          |              |
| 340. | <i>sempervirens</i> L.                           | Жимолость вечнозеленая      |              |
| 341. | <i>standishii</i> Jacques                        | Жимолость Стендиша          |              |
| 342. | <i>syringantha</i> Maxim.                        | Жимолость сиренццветущая    |              |
| 343. | <i>tatarica</i> L.                               | Жимолость татарская         |              |
| 344. | <i>xylosteum</i> L.                              | Жимолость обыкновенная      |              |
| 345. | <i>albus</i> (L.) S.F. Blake                     | Снежнаягодник белый         |              |
| 346. | <i>hesperius</i> G.N. Jones                      | Снежнаягодник вечерний      |              |
| 347. | <i>mollis</i> Nutt.                              | Снежнаягодник мягкий        |              |

|      |   |  |              |
|------|---|--|--------------|
| 348. | <i>occidentalis</i> Hook.   | Снежноягодник западный                   |              |
| 349. | <i>rotundifolius</i> A.Gray                                       | Снежноягодник круглолистный              |              |
| 350. | <i>vaccinioides</i> Rydb.   | Снежноягодник черниковидный              |              |
| 351. | <i>himalayanum</i> Wall.  | Трехкосточник красноплодный, гималайский |              |
| 352. | <i>decora</i> (Nakai) Nakai                                       | Вейгела безкорая, декоративная           |              |
| 353. | <i>hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                       | Вейгела садовая                          |              |
| 354. | <i>floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                      | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 355. | <i>florida</i> (Bunge) A.DC.                                      | Вейгела цветущая                         |              |
| 356. | <i>japonica</i> Thunb.  | Вейгела японская                         |              |
| 357. | <i>maximowiczii</i> (S.Moore) Rehder                              | Вейгела Максимовича                      |              |
| 358. | <i>middendorffiana</i> (Carriere) K.Koch                          | Вейгела Миддендорфа                      |              |
| 359. | <i>praecox</i> (Lemoine) L.H.Bailey                               | Вейгела ранняя                           |              |
| 360. | <i>subsessilis</i> (Nakai) L. H. Bailey                           | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 361. | <i>trifida</i> Moench   | Вейгела трехраздельная                   |              |
| 362. | <i>flagellaris</i> Rupr.  | Древогубец плетевидный                   |              |
| 363. | <i>orbiculatus</i> Thunb.   | Древогубец круглолистный                 |              |
| 364. | <i>scandens</i> L.  | Древогубец лазящий                       |              |
| 365. | <i>strigillosus</i> Nakai   | Древогубец щетковидный                   |              |
| 366. | <i>alatus</i> (Thunb.) Siebold                                    | Бересклет крылатый                       |              |
| 367. | <i>europaeus</i> L.   | Б. Европейский                           |              |
| 368. | <i>fortunei</i> Hand.-Mazz.                                       | Бересклет Форчуна /Укореняющийся/        |              |
| 369. | <i>hamiltonianus</i> Wall.  | Бересклет Гамильтона                     |              |
| 370. | <i>hians</i> Koehne   | Бересклет зияющий                        |              |
| 371. | <i>latifolius</i> (L.) Mill.                                      | Бересклет широколистный                  |              |
| 372. | <i>maackii</i> Rupr.  | Бересклет Маака                          |              |
| 373. | <i>macropterus</i> Rupr.  | Бересклет большекрылый                   |              |
| 374. | <i>maximowiczianus</i> Prokh.                                     | Бересклет Максимовича                    |              |
| 375. | <i>melananthus</i> Franch. et Sav.                                | Бересклет черноцветковый                 |              |
| 376. | <i>miniata</i> Tolm.  | Бересклет красноплодный                  |              |
| 377. | <i>phellomana</i> Loes.   | Бересклет пробковый                      |              |
| 378. | <i>planipes</i> (Koehne) Koehne                                   | Бересклет плоскочерешковый               |              |
| 379. | <i>sieboldianus</i> Blume   | Бересклет Зибольда                       |              |
| 380. | <i>verrucosus</i> Scop.   | Бересклет бородавчатый                   |              |
| 381. | <i>yedoensis</i> Koehne   | Бересклет иезский                        |              |
| 382. | <i>regelii</i> Sprague et Takeda                                  | Триперигнум Регеля                       |              |
| 383. | <i>japonicum</i> Siebold et Zucc. ex J.J.Hoffm. et J.H.Schult.bis | Багрянник японский                       |              |
| 384. | <i>apenninum</i> (L.) Mill.                                       | Солнцецвет апеннинский                   |              |
| 385. | <i>nummularium</i> (L.) Mill.                                     | Солнцецвет монетолистный                 | КК Карелии   |
| 386. | <i>alba</i> L.  | Свидина белая                            |              |
| 387. | <i>atomum</i> Mill.   | Свидина душиная                          |              |
| 388. | <i>australis</i> C.A.Mey.   | Свидина южная                            |              |
| 389. | <i>baileyi</i> J.M.Coult. et W.H.Evans                            | Свидина Бейли                            |              |
| 390. | <i>bretschneideri</i> L. Henry                                    | Свидина Бретшнейдера                     |              |
| 391. | <i>hemsleyi</i> C.K.Schneid. et Wangerin                          | Свидина Гемсли                           |              |
| 392. | <i>mas</i> L.   | Дерен мужской, кизил                     |              |
| 393. | <i>racemosa</i> Lam.  | Свидина кистевая                         |              |
| 394. | <i>rugosa</i> Lam.  | Свидина морщинистая                      |              |
| 395. | <i>betulus</i> L.   | Граб обыкновенный                        |              |
| 396. | <i>caroliniana</i> Walter   | Граб Каролинский                         |              |
| 397. | <i>cordata</i> Blume  | Граб сердцелистный                       |              |
| 398. | <i>japonica</i> Blume   | Граб японский                            |              |
| 399. | <i>americana</i> Marshall   | Лещина американская                      |              |
| 400. | <i>avellana</i> L.  | Лещина обыкновенная                      |              |
| 401. | <i>chinensis</i> Franch.  | Лещина китайская                         |              |
| 402. | <i>columna</i> L.   | Лещина древовидная, медвежий орех        | КК РФ 2005 2 |
| 403. | <i>cornuta</i> Marshall   | Лещина рогатая                           |              |
| 404. | <i>heterophylla</i> Fisch. ex Trautv.                             | Лещина разнолистная                      |              |
| 405. | <i>mandshurica</i> Maxim.   | Лещина маньчжурская                      |              |
| 406. | <i>maxima</i> Mill.   | Лещина крупная, ломбардский орех         |              |
| 407. | <i>sieboldiana</i> Blume  | Лещина Зибольда                          |              |

|      |  |                                      |              |
|------|--|--------------------------------------|--------------|
| 408. | <i>thibetica</i> Batal.  | Лещина тибетская                     |              |
| 409. | <i>carpinifolia</i> Scop.  | Хмелеграб обыкновенный               | КК РФ 2005 2 |
| 410. | <i>japonica</i> Sarg.  | Хмелеграб японский                   |              |
| 411. | <i>virginiana</i> (Mill.) K. Koch                                  | Хмелеграб виргинский                 |              |
| 412. | <i>argentea</i> Pursh  | Лох серебристый                      |              |
| 413. | <i>multiflora</i> Thunb.   | Лох многоцветковый                   |              |
| 414. | <i>rhamnoides</i> L.   | Облепиха крушиновая                  |              |
| 415. | <i>argentea</i> (Pursh) Nutt.                                      | Шефердия серебристая                 |              |
| 416. | <i>spiculifolia</i> (Salisb.) Rehb.                                | Брункталлия остролистная             |              |
| 417. | <i>vulgaris</i> (L.) Hull  | Вереск обыкновенный                  |              |
| 418. | <i>procumbens</i> L.   | Гаультерия лежачая                   |              |
| 419. | <i>calyculata</i> (L.) Moench                                      | Хамедафна болотная                   |              |
| 420. | <i>carnea</i> L.   | Эрика румяная или травяная           |              |
| 421. | <i>groenlandicum</i> Oeder   | Багульник гренландский               |              |
| 422. | <i>fontanesiana</i> (Steud.) Sleumer                               | Леукотоэ Дефонтеа                    |              |
| 423. | <i>racemosa</i> (L.) A. Gray                                       | Леукотоэ кистевидная                 |              |
| 424. | <i>pentandra</i> Maxim.  | Менцизия Пятитычинковая              |              |
| 425. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC   | Лиония марiana                       |              |
| 426. | <i>albrechtii</i> Maxim.   | Рододендрон Альбрехта                |              |
| 427. | <i>atlanticum</i> (Ashe) Rehder                                    | Рододендрон атлантический            |              |
| 428. | <i>brachycarpum</i> D. Don<br><i>brachycarpum</i> D. Don ex G. Don | Рододендрон короткоплодный           |              |
| 429. | <i>calendulaceum</i> (Michx.) Torr.                                | Рододендрон ноготковидный            |              |
| 430. | <i>samtschaticum</i> Pall.   | Рододендрон Камчатский               |              |
| 431. | <i>canadense</i> (L.) Torr.  | Рододендрон Канадский                |              |
| 432. | <i>carolinianum</i> Rehder   | Рододендрон каролинский              |              |
| 433. | <i>catawbiense</i> Michx.  | Рододендрон катевбинский             |              |
| 434. | <i>caucasicum</i> Pall.  | Рододендрон кавказский               |              |
| 435. | <i>dauricum</i> L.   | Рододендрон даурский                 |              |
| 436. | <i>fastigiatum</i> Franch.   | Рододендрон равновысокий             |              |
| 437. | <i>faurieri</i> Franch.  | Рододендрон Фори                     | КК РФ 2005 3 |
| 438. | <i>ferrugineum</i> L.  | Рододендрон ржавый                   |              |
| 439. | <i>fortunei</i> Lindl.   | Рододендрон Форчуна                  |              |
| 440. | <i>hirsutum</i> L.   | Рододендрон жестковолосистый         |              |
| 441. | <i>insigne</i> Hemsl. et E.H. Wilson                               | Рододендрон чудесный                 |              |
| 442. | <i>japonicum</i> (Gray) Suring.                                    | Рододендрон японский                 |              |
| 443. | <i>ledebourii</i> Pojark.  | Рододендрон Ледебура                 |              |
| 444. | <i>luteum</i> Sweet  | Рододендрон желтый                   |              |
| 445. | <i>longesquamatum</i> S.K. Schneid.                                | Рододендрон длинночешуйчатый, Бретта |              |
| 446. | <i>macrophyllum</i> D. Don ex G. Don                               | Рододендрон крупнолистный            |              |
| 447. | <i>maximum</i> L.  | Рододендрон крупнейший               |              |
| 448. | <i>mucronulatum</i> Turcz.   | Рододендрон остроконечный            |              |
| 449. | <i>occidentale</i> (Torr. et A. Gray) A. Gray                      | Рододендрон западный                 |              |
| 450. | <i>oreodoxa</i> Franch.  | Рододендрон украшающий               |              |
| 451. | <i>prunifolium</i> (Small) Millais                                 | Рододендрон сливолистный             |              |
| 452. | <i>schlippenbachii</i> Maxim.                                      | Рододендрон Шлиппенбаха              | КК РФ 2005 2 |
| 453. | <i>sichotense</i> Pojark.  | Р. Сихотинский                       |              |
| 454. | <i>smirnowii</i> Trautv.   | Рододендрон Смирнова                 |              |
| 455. | <i>vaseyi</i> A. Gray  | Рододендрон Вазя                     |              |
| 456. | <i>viscosum</i> (L.) Torr.   | Рододендрон Клейкий                  |              |
| 457. | <i>macrocarpon</i> Aiton   | Клюква крупноплодная                 |              |
| 458. | <i>vitis-idaea</i> L.  | Брусника обыкновенная                |              |
| 459. | <i>myrtillus</i> L.  | Черника обыкновенная                 |              |
| 460. | <i>pulverulenta</i> (Bartz. ex Willd.) Poll.                       | Зенобия припудренная                 |              |
| 461. | <i>suffruticosa</i> (Pall.) Rehd.                                  | Секурингеа полукустарниковая         |              |
| 462. | <i>californica</i> Nutt.   | Аморфа калифорнийская                |              |
| 463. | <i>fruticosa</i> L.  | Амфора кустарниковая                 |              |
| 464. | <i>arborescens</i> Lam.  | Карагана древовидная, желтая акация  |              |
| 465. | <i>decorticans</i> Hemsl.  | Карагана обескоривающаяся            |              |
| 466. | <i>densa</i> Kom.  | Карагана густая                      |              |
| 467. | <i>frutex</i> (L.) K. Koch   | Карагана кустарник, дереза           |              |



|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
| 468. | <i>pygmaea</i> (L.) DC.                               | Карагана кардиковая                          |  |
| 469. | <i>turkestanica</i> Kom.                              | Карагана туркестанская                       |  |
| 470. | <i>ussuriensis</i> (Regel) Pojark. in Kom.            | Карагана уссурийская                         |  |
| 471. | <i>blockianus</i> (Pawl.) Klaskova                    | Ракитник (Хамецитизус) Блоцкого              |  |
| 472. | <i>hirsutus</i> (L.) Link.                            | Ракитник волосистый                          |  |
| 473. | <i>lindemannii</i> (V.I.Krecz.) Klask.                | Ракитник Линдемана                           |  |
| 474. | <i>rochelii</i> (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm. | Хамецитизус Рошала                           |  |
| 475. | <i>ruthenicus</i> (Fisch. ex Wollosz.) Klask.         | Ракитник русский                             |  |
| 476. | <i>supinus</i> (L.) Link                              | Ракитник лежащий                             |  |
| 477. | <i>lutea</i> (Michx.) K.Koch                          | Кладрастис желтый                            |  |
| 478. | <i>arborescens</i> L.                                 | Пузырник древовидный                         |  |
| 479. | <i>penduliflorum</i> Wall.                            | Десмодиум повислоцветковый                   |  |
| 480. | <i>germanica</i> L.                                   | Дрок германский                              |  |
| 481. | <i>florida</i> L.                                     | Дрок флоридский                              |  |
| 482. | <i>tinctoria</i> L.                                   | Дрок красильный                              |  |
| 483. | <i>alpinum</i> (Mill.) Berchtold et J.Pres            | Бобовник альпийский                          |  |
| 484. | <i>anagyroides</i> Medik.                             | Бобовник анагириolistный, золотой дождь      |  |
| 485. | <i>nigricans</i> (L.) Griseb.                         | Острокильница чернеющая                      |  |
| 486. | <i>thunbergii</i> (DC.) Nakai                         | Леспедеца Тунберга                           |  |
| 487. | <i>amurensis</i> Rupr. et Maxim.                      | Маакия амурская                              |  |
| 488. | <i>luxurians</i> (Dieck) Rydb.                        | Робиния пышная                               |  |
| 489. | <i>pseudoacacia</i> L.                                | Робиния лжеакация, белая акация              |  |
| 490. | <i>sativa</i> Mill.                                   | Каштан съедобный, посевной                   |  |
| 491. | <i>grandifolia</i> Ehrh.                              | Бук крупнолистный                            |  |
| 492. | <i>orientalis</i> Lipsky                              | Бук восточный                                |  |
| 493. | <i>sylvatica</i> L.                                   | Бук лесной, европейский                      |  |
| 494. | <i>alba</i> L.  | Дуб белый                                    |  |
| 495. | <i>acuminata</i> M. Martens et Galeotti               | Дуб заостренный                              |  |
| 496. | <i>castaneifolia</i> C.A.Mey. x <i>robur</i> L.       | Дуб каштанolistный                           |  |
| 497. | <i>coccinea</i> Munchh.                               | Дуб шарлаховый                               |  |
| 498. | <i>crispula</i> Blume                                 | Дуб курчавенький                             |  |
| 499. | <i>imbricaria</i> Michx.                              | Дуб черепитчатый                             |  |
| 500. | <i>macranthera</i> Fisch. et Mey. ex Hohen.           | Дуб крупнопыльниковый                        |  |
| 501. | <i>macrocarpa</i> Michx.                              | Дуб крупноплодный                            |  |
| 502. | <i>mongolica</i> Fisch. ex Ledeb.                     | Дуб монгольский                              |  |
| 503. | <i>palustris</i> Münchh.                              | Дуб болотный                                 |  |
| 504. | <i>petraea</i> (Matt.) Liebl.                         | Дуб скальный                                 |  |
| 505. | <i>robur</i> L.                                       | Дуб черешчатый                               |  |
| 506. | <i>rubra</i> L.                                       | Дуб красный, северный                        |  |
| 507. | <i>acicularis</i> (Smith) Spach.                      | Крыжовник игольчатый                         |  |
| 508. | <i>alpesstris</i> Berger                              | Крыжовник приальпийский                      |  |
| 509. | <i>burejensis</i> (F.Schmidt) Berger                  | Крыжовник бурейский                          |  |
| 510. | <i>divaricata</i> (Douglas) Coville et Britton        | Крыжовник изменчивый                         |  |
| 511. | <i>nivea</i> (Lindl.) Spach                           | Крыжовник снежный                            |  |
| 512. | <i>reclinata</i> (L.) Mill.                           | Крыжовник европейский, отклоненный           |  |
| 513. | <i>stenocarpa</i> (Maxim.) Los.                       | Крыжовник узкоплодный                        |  |
| 514. | <i>alpinum</i> L.                                     | Смородина альпийская                         |  |
| 515. | <i>altissimum</i> Turcz. ex Pojark.                   | Смородина высочайшая                         |  |
| 516. | <i>amatoris</i> Pavl.                                 | Смородина любительская /Версальская<br>Белая |  |
| 517. | <i>atropurpureum</i> C.A.Mey.                         | Смородина темно-пурпуровая, кислица          |  |
| 518. | <i>aureum</i> Pursh                                   | Смородина золотая                            |  |
| 519. | <i>biebersteinii</i> Berl. ex DC.                     | Смородина Биберштейна                        |  |
| 520. | <i>diacanthum</i> Pall.                               | Смородина двуугольная, таранушка             |  |
| 521. | <i>glabellum</i> (Trautv. et C.A.Mey.) Hedl.          | Смородина голенькая                          |  |
| 522. | <i>glaciale</i> Wall.                                 | Смородина ледяная                            |  |
| 523. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая, кислица                |  |
| 524. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая                         |  |
| 525. | <i>latifolium</i> Jancz.                              | Смородина широколистная                      |  |

|      |                                       |   |              |
|------|---------------------------------------|---|--------------|
| 526. | <i>maximowiczianum</i> Kom.           | Смородина Максимовича                           |              |
| 527. | <i>nigrum</i> L.                      | Смородина черная                                |              |
| 528. | <i>oxyacanthoides</i> L.              | Смородина озерная                               |              |
| 529. | <i>palczewskii</i> (Jancz.) Pojark.   | Смородина Пальчевского                          |              |
| 530. | <i>petraeum</i> Wulf                  | Смородина каменная                              |              |
| 531. | <i>rubrum</i> L.                      | Смородина красная                               |              |
| 532. | <i>spicatum</i> Robson                | Смородина колосковая                            |              |
| 533. | <i>major</i> Lodd.                    | Фотергилла                                      |              |
| 534. | <i>monticola</i> Ashe                 | Фотергилла низкорослая                          |              |
| 535. | <i>japonica</i> Siebold et Zucc.      | Гаммелия японский                               |              |
| 536. | <i>mollis</i> Oliv. ex Forb. & Hemsl. | Гаммелия мягкий                                 |              |
| 537. | <i>vernalis</i> Sarg.                 | Гаммамелис весенний                             |              |
| 538. | <i>virginiana</i> L.                  | Гаммамелис виргинский                           |              |
| 539. | <i>persica</i> C.A.Mey.               | Парротия персидская                             |              |
| 540. | <i>glabra</i> Willd.                  | Каштан конский голый                            |              |
| 541. | <i>hippocastanum</i> L.               | Каштан конский обыкновенный                     |              |
| 542. | <i>octandra</i> Marshall              | Каштан конский восьмитычинковый                 |              |
| 543. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.       | Дейция городчатая                               |              |
| 544. | <i>parviflora</i> Bunge               | Дейция мелкоцветковая                           |              |
| 545. | <i>scabra</i> Thunb.                  | Дейция шершавая                                 |              |
| 546. | <i>schneideriana</i> Rehder           | Дейция Шнайдера                                 |              |
| 547. | <i>aspera</i> Buch.-Ham. ex D.Don     | Гортензия колючая                               |              |
| 548. | <i>bretschneideri</i> Dipp.           | Гортензия Бретшнейдера                          |              |
| 549. | <i>heteromalla</i> D. Don             | Гортензия растопыренная                         |              |
| 550. | <i>incognita</i> Wolf.                | Гортензия неизвестная                           |              |
| 551. | <i>paniculata</i> Siebold             | Гортензия метельчатая                           |              |
| 552. | <i>petiolaris</i> Siebold et Zucc.    | Гортензия черешковая                            | КК РФ 2005 2 |
| 553. | <i>radiata</i> Walt.                  | Гортензия лучистая                              |              |
| 554. | <i>serrata</i> (Thunb.) Ser.          | Гортензия пильчатая                             |              |
| 555. | <i>xanthoneura</i> Diels.             | Гортензия золотистожилковая                     |              |
| 556. | <i>americana</i> Torr. et A. Gray     | Джемсия американская                            |              |
| 557. | <i>caucasicus</i> Koehne              | Чубушник кавказский                             |              |
| 558. | <i>coronarius</i> L.                  | Чубушник венечный                               |              |
| 559. | <i>delavayi</i> L.Henry               | Чубушник Делавае                                |              |
| 560. | <i>hybridus</i>                       | Чубушник гибридный                              |              |
| 561. | <i>incanus</i> Koehne                 | Чубушник седоватый                              |              |
| 562. | <i>inodorus</i> L.                    | Чубушник непахучий                              |              |
| 563. | <i>intectus</i> Beadle                | Чубушник покрытый                               |              |
| 564. | <i>latifolius</i> Schrad. ex DC.      | Чубушник широколистный                          |              |
| 565. | <i>lewisii</i> Pursh                  | Чубушник Льюиса                                 |              |
| 566. | <i>magdalenae</i> Koehne              | Чубушник Магдалины                              |              |
| 567. | <i>microphyllus</i> A.Gray            | Чубушник мелколистный                           |              |
| 568. | <i>nepalensis</i> Koehne              | Чубушник непальский                             |              |
| 569. | <i>pekinensis</i> Rupr.               | Чубушник пекинский                              |              |
| 570. | <i>purpurascens</i> (Koehne) Rehder   | Чубушник пурпурный                              |              |
| 571. | <i>satsumanus</i> Siebold ex Miq.     | Чубушник Сатсуми                                |              |
| 572. | <i>schrenkii</i> Rupr. et Maxim.      | Чубушник Шренка                                 |              |
| 573. | <i>sericanthus</i> Koehne             | Чубушник шелковистый                            |              |
| 574. | <i>tenuifolius</i> Rupr. ex Maxim.    | Чубушник тонколистный                           |              |
| 575. | <i>tomentosus</i> Royle               | Чубушник войлочный                              |              |
| 576. | <i>x virginalis</i> Rehd.             | Чубушник девичий                                |              |
| 577. | <i>x zeyheri</i> Schrad.              | Чубушник Цейера                                 |              |
| 578. | <i>hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | Схизофрагма гортензиевидная                     | КК РФ 2005 1 |
| 579. | <i>androsaemum</i> L.                 | Зверобой двубратственный, красильный            |              |
| 580. | <i>frondosum</i> Michx.               | Зверобой олиственный                            |              |
| 581. | <i>olympicum</i> L.                   | Зверобой олимпийский                            |              |
| 582. | <i>aquatica</i> (F.Michx.) Elliott    | Кария водяная                                   |              |
| 583. | <i>cordiformis</i> (Wangenh.) K.Koch  | Кария сердцевидная                              |              |
| 584. | <i>ovata</i> (Mill.) K.Koch           | Кария овальная, Гикори лохматый, Кария косматая |              |
| 585. | <i>ailantifolia</i> Carriere          | Орех айлантолистный                             | КК РФ 2005 3 |

|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
| 586. | <i>cinerea</i> L.  | Орех серый                                 |  |
| 587. | <i>cordiformis</i> Maxim.                                  | Орех сердцевидный                          |  |
| 588. | <i>mandshurica</i> Maxim.                                  | Орех маньчжурский                          |  |
| 589. | <i>nigra</i> L.  | Орех черный                                |  |
| 590. | <i>regia</i> L.  | Орех грецкий                               |  |
| 591. | <i>rupestris</i> Engelm.                                   | Орех мелкоплодный                          |  |
| 592. | <i>pteroarpa</i> (Michx.) Kunth et J. Ljinsk.              | Птерокарпия (Лапина) кавказская            |  |
| 593. | <i>rhoifolia</i> Siebold et Zucc.                          | Птерокарпия сумахолистная                  |  |
| 594. | <i>officinalis</i> L.                                      | Иссоп лекарственный                        |  |
| 595. | <i>angustifolia</i> Mill.                                  | Лаванда                                    |  |
| 596. | <i>tulipifera</i> L.                                       | Лириодендрон тюльпанный, тюльпанное дерево |  |
| 597. | <i>acuminata</i> L.  | Магнолия длиннозаостренная                 |  |
| 598. | <i>kobus</i> DC  | Магнолия кобус                             |  |
| 599. | <i>stellata</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.                  | Магнолия звездчатая                        |  |
| 600. | <i>canadense</i> L.  | Луносемянник канадский                     |  |
| 601. | <i>dauricum</i> DC.  | Луносемянник даурский                      |  |
| 602. | <i>alba</i> L.   | Шелковица белая                            |  |
| 603. | <i>nigra</i> L.  | Шелковица черная                           |  |
| 604. | <i>europaea</i> Degen et Bald.                             | Форзиция европейская                       |  |
| 605. | <i>giraldiana</i> Lingelsh.                                | Форзиция Джиральда                         |  |
| 606. | <i>ovata</i> Nakai   | Форзиция яйцевидная                        |  |
| 607. | <i>suspensa</i> (Thunb.) Vahl                              | Форзиция свисающая                         |  |
| 608. | <i>viridissima</i> Lindl.                                  | Форзиция зеленейшая                        |  |
| 609. | <i>x intermedia</i> Zabel                                  | Форзиция средняя                           |  |
| 610. | <i>americana</i> L.  | Ясень американский                         |  |
| 611. | <i>angustifolia</i> Vahl                                   | Ясень узколистый                           |  |
| 612. | <i>bungeana</i> A.DC.                                      | Ясень Бунге                                |  |
| 613. | <i>excelsior</i> L.  | Ясень обыкновенный                         |  |
| 614. | <i>lanceolata</i> Borkh.                                   | Ясень ланцетный                            |  |
| 615. | <i>mandshurica</i> Rupr.                                   | Ясень маньчжурский                         |  |
| 616. | <i>oregona</i> Nutt.                                       | Ясень оregonский                           |  |
| 617. | <i>ornus</i> L.  | Ясень белый                                |  |
| 618. | <i>oxycarpa</i> Willd.<br><i>oxycarpa</i> M.Bieb.ex Willd. | Ясень остроплодный                         |  |
| 619. | <i>pennsylvanica</i> Marshall                              | Ясень пенсильванский                       |  |
| 620. | <i>rhynchophylla</i> Hance                                 | Ясень носолистный                          |  |
| 621. | <i>sogdiana</i> Bunge                                      | Ясень согдинский                           |  |
| 622. | <i>velutina</i> Torr.                                      | Ясень бархатный                            |  |
| 623. | <i>xanthoxyloides</i> (Don.) DC.                           | Ясень желтодревесный                       |  |
| 624. | <i>vulgare</i> L.  | Бирючина обыкновенная                      |  |
| 625. | <i>yezoense</i> Nakai                                      | Бирючина незская                           |  |
| 626. | <i>amurensis</i> Rupr.                                     | Сирень амурская                            |  |
| 627. | <i>emodi</i> Wall. ex G.Don                                | Сирень гималайский                         |  |
| 628. | <i>japonica</i> Decne.                                     | Сирень японская                            |  |
| 629. | <i>josikaea</i> J.Jacq. ex Rehb.                           | Сирень венгерская                          |  |
| 630. | <i>komarowii</i> C.K.Schneid.                              | Сирень Комарова                            |  |
| 631. | <i>meyeri</i> C.K. Schneid.                                | Сирень Мейера                              |  |
| 632. | <i>oblata</i> Lindl. ex Carrière                           | Сирень широколистная                       |  |
| 633. | <i>pekinensis</i> Rupr.                                    | Сирень (Трескун) пекинский                 |  |
| 634. | <i>pubescens</i> Turcz.                                    | Сирень пушистая                            |  |
| 635. | <i>reflexa</i> C.K.Schneid.                                | Сирень отогнутая                           |  |
| 636. | <i>reticulata</i> (Blume) H.Hara                           | Сирень сетчатая                            |  |
| 637. | <i>sweginzowii</i> Koehne et Lingelsh.                     | Сирень Звягинцева                          |  |
| 638. | <i>tigerstedtii</i> H.Sm.                                  | Сирень тигерская                           |  |
| 639. | <i>tomentella</i> Bureau et Franch.                        | Сирень тонковолосистая                     |  |
| 640. | <i>velutina</i> Kom.                                       | Сирень бархатистая                         |  |
| 641. | <i>villosa</i> Vahl  | Сирень мохнатая                            |  |
| 642. | <i>vulgaris</i> L.   | Сирень обыкновенная                        |  |
| 643. | <i>wolfii</i> C.K.Schneid.                                 | Сирень Вольфа                              |  |
| 644. | <i>x henryi</i> C.K.Schneid.                               | Сирень Генри                               |  |

|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 645. | <i>x persica</i> L.                                   | Сирень персидская           |              |
| 646. | <i>yunnanensis</i> Franch.                            | Сирень юннаньская           |              |
| 647. | <i>arborea</i> Donn                                   | Пеон древоидный             |              |
| 648. | <i>delavayi</i> Franch.                               | Пеон Делавея                |              |
| 649. | <i>tenuifolia</i> L.                                  | Пеон узколистный            |              |
| 650. | <i>alpina</i> L.                                      | Княжик альпийский           |              |
| 651. | <i>sibirica sibirica</i> L.                           | Княжик сибирский            |              |
| 652. | <i>fusca</i> Turcz.                                   | Ломонос бурый               |              |
| 653. | <i>mandschurica</i> Rupr.                             | Ломонос маньчжурский        |              |
| 654. | <i>recta</i> L.                                       | Ломонос прямой              |              |
| 655. | <i>alnus</i> Mill.                                    | Крушина ольховидная, ломкая |              |
| 656. | <i>rupestris</i> (Scop.) Schur                        | Крушина скальная            |              |
| 657. | <i>alnifolia</i> L'Hér.                               | Жостер ольхолистный         |              |
| 658. | <i>alpina</i> L.                                      | Жеостер альпийский          |              |
| 659. | <i>caroliniana</i> Walter                             | Жостер каролинский          |              |
| 660. | <i>cathartica</i> L.                                  | Жостер слабительный         |              |
| 661. | <i>costata</i> Maxim.                                 | Жостер ребристолистный      |              |
| 662. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.                       | Жостер зазубреннолистная    |              |
| 663. | <i>dahuricus</i> Pall.                                | Жостер даурский             |              |
| 664. | <i>diamantiaca</i> Nakai                              | Жостер диамантский          |              |
| 665. | <i>erythoxylon</i> Pall.                              | Жостер красное дерево       |              |
| 666. | <i>globosa</i> Bunge                                  | Жостер шаровидный           |              |
| 667. | <i>libanotica</i> Boiss.                              | Жостер ливанский            |              |
| 668. | <i>japonica</i> Maxim.                                | Жостер японский             |              |
| 669. | <i>leptophylla</i> C.K.Schneid.                       | Жостер узколистный          |              |
| 670. | <i>pallasii</i> Fisch. et C.A.Mey.                    | Жостер Палласа              |              |
| 671. | <i>purshiana</i> DC.                                  | Жостер Пурша                |              |
| 672. | <i>saxatilis</i> Jacq.                                | Жостер скальный             |              |
| 673. | <i>spathulifolia</i> Fisch. et C.A.Mey.               | Жостер лопатчатолистный     |              |
| 674. | <i>tinctoria</i> Waldst. et Kit.                      | Жостер красящий             |              |
| 675. | <i>ussuriensis</i> J.J.Vassil.                        | Жостер уссурийский          |              |
| 676. | <i>utilis</i> Decne.                                  | Жостер полезный             |              |
| 677. | <i>alnifolia</i> (Nutt.) Nutt. ex M. Roem.            | Ирга ольхолистная           |              |
| 678. | <i>canadensis</i> (L.) Medik.                         | Ирга канадская              |              |
| 679. | <i>cretica</i> DC.                                    | Ирга критская               |              |
| 680. | <i>florida</i> Lindl.                                 | Ирга обильноцветущая        |              |
| 681. | <i>oligocarpa</i> Roem.                               | Ирга малоплодная            |              |
| 682. | <i>ovalis</i> Medik.                                  | Ирга овальная               |              |
| 683. | <i>sanguinea</i> (Pursh) DC.                          | Ирга кроваво-красная        |              |
| 684. | <i>siskiyouensis</i> C.K. Schneid.                    | Ирга систионензис           |              |
| 685. | <i>spicata</i> (Lam.) K. Koch                         | Ирга колосистая             |              |
| 686. | <i>utahensis</i> Koehne                               | Ирга ютская                 |              |
| 687. | <i>georgica</i> Desf.                                 | Миндаль грузинский          |              |
| 688. | <i>ledebouriana</i> Schlecht.                         | Миндаль Ледебура            |              |
| 689. | <i>nana</i> L.  | миндаль низкий, степной     |              |
| 690. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Skvortsov                 | Абрикос маньчжурский        | КК РФ 2005 3 |
| 691. | <i>sibirica</i> (L.) Lam.                             | Абрикос сибирский           |              |
| 692. | <i>vulgaris</i> Lam.                                  | Абрикос обыкновенный        |              |
| 693. | <i>melanocarpa</i> (Michx.) Elliott                   | Арония черноплодная         |              |
| 694. | <i>mitschurinii</i> A.K.Skvortsov & Yu.K.Maitulina    | Арония маньчжурская         |              |
| 695. | <i>aethusifolius</i> Nakai                            | Волжанка кокорышелистная    |              |
| 696. | <i>dioicus</i> (Walt.) Fernald                        | Волжанка обыкновенная       |              |
| 697. | <i>hybrida</i> hort.                                  | Церападус гибридный         |              |
| 698. | <i>avium</i> (L.) Moench                              | Вишня птичья, черешня       |              |
| 699. | <i>fruticosa</i> (Pall.) Woronow                      | Вишня кустарниковая         |              |
| 700. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Kom.                      | Вишня Максимовича           |              |
| 701. | <i>pensylvanica</i> (L. fil.) Loisel.                 | Вишня пенсильванская        |              |
| 702. | <i>sachalinensis</i> (Fr. Schmidt) Kom. et Klob.-Alis | Вишня сахалинская           |              |
| 703. | <i>serrulata</i> (Lindl.) Loudon                      | Вишня мелкопильчатая        |              |

|      |  |                                   |              |
|------|--|-----------------------------------|--------------|
| 704. | tomentosa (Thunb.) Wall. ex T.T.Yu et C.L.Li | Вишня войлочная                   |              |
| 705. | vulgaris Mill.                               | Вишня обыкновенная                |              |
| 706. | japonica (Thunb.) Lindl. ex Spach            | Хеномелес японский, японская айва |              |
| 707. | lagenaria (Loisel.) Koidz. lagenaria Koidz.  | Хеномелес лагенария               |              |
| 708. | speciosa (Sweet) Nakai                       | Хеномелес прекрасная              |              |
| 709. | superba (Frahm) Rehder                       | Хеномелес превосходный            |              |
| 710. | acutifolius Turcz.                           | Кизильник остролистный            |              |
| 711. | adpressus Bois                               | Кизильник прижатый                |              |
| 712. | allochrous Pojark.                           | Кизильник многоцветный            |              |
| 713. | amoenus E.H. Wilson                          | Кизильник прелестный              |              |
| 714. | apiculatus Rehder et E.H. Wilson             | Кизильник остроконечный           |              |
| 715. | ascendens Flinck et Hylmo                    | Кизильник приподнимающийся        |              |
| 716. | bullatus Bois                                | Кизильник пузырчатый              |              |
| 717. | dammeri C.K.Schneid.                         | Кизильник Даммера                 |              |
| 718. | dielsianus E. Pritz. ex Diels                | Кизильник Дильса                  |              |
| 719. | divaricatus Rehder et E.H. Wilson            | Кизильник растопыренный           |              |
| 720. | elegans Flinck et Hylmo                      | Кизильник элегантный              |              |
| 721. | foveolatus Rehder et E.H. Wilson             | Кизильник ячеистый                |              |
| 722. | franchetii Boiss. franchetii Bois            | Кизильник Франше                  |              |
| 723. | horizontalis Decne.                          | Кизильник горизонтальный          |              |
| 724. | integerrimus Medik.                          | Кизильник цельнокрайный           | КК Карелия   |
| 725. | lucidus Schlecht.                            | Кизильник блестящий               | КК РФ 2005 3 |
| 726. | melanocarpus Lodd., G.Lodd. et W.Lodd.       | Кизильник черноплодный            | КК Карелия   |
| 727. | moupinensis Franch.                          | Кизильник мупинский               |              |
| 728. | multiflorus Bunge                            | Кизильник многоцветковый          |              |
| 729. | nanschan Mott                                | Кизильник наншанский              |              |
| 730. | obscurus Rehder & E.H. Wilson                | Кизильник лоснящийся              |              |
| 731. | polyanthemus E. L. Wolf                      | Кизильник многоцветковый          |              |
| 732. | racemiflorus (Desf.) K.Koch.                 | Кизильник кистевой                |              |
| 733. | roseus Edgew.                                | Кизильник розовый                 |              |
| 734. | salicifolius Franch.                         | Кизильник иволистный              |              |
| 735. | tomentosus Lindl.                            | Кизильник войлочный               |              |
| 736. | uniflorus Bunge                              | Кизильник одноцветковый           |              |
| 737. | alemanniensis Cinovskis                      | Боярышник германский              |              |
| 738. | almaatensis Pojark.                          | Боярышник алмаатинский            |              |
| 739. | altaica Lange                                | Боярышник алтайский               |              |
| 740. | ambigua C.A.Mey. ex A.K.Becker               | Боярышник сомнительный            |              |
| 741. | arnoldiana Sarg.                             | Боярышник Арнольда                |              |
| 742. | azarolus L.                                  | Боярышник азароль                 |              |
| 743. | brainerdii Sarg.                             | Боярышник брайнерда               |              |
| 744. | bretschneideri C.K.Schneid.                  | Боярышник Бретшнейдера            |              |
| 745. | calpodendron (Ehrh.) Medik.                  | Боярышник урновидный              |              |
| 746. | chlorosarca Maxim.                           | Боярышник зеленоясный             |              |
| 747. | coccinioides Ashe                            | Боярышник шарлаховидный           |              |
| 748. | crus-galli L.                                | Боярышник петушья шпора           |              |
| 749. | curvisepala Lindm.                           | Боярышник отогнуточашелистикový   |              |
| 750. | dahurica Koehne ex C.K. Schneid.             | Боярышник даурский                |              |
| 751. | diphyrena Pojark.                            | Боярышник косочашечковый          |              |
| 752. | douglasii Lindl.                             | Боярышник Дугласа                 |              |
| 753. | ellwangeriana Sarg.                          | Боярышник Эльвангера              |              |
| 754. | flabellata (Bosc ex Spach) Rydb.             | Боярышник веерообразный           |              |
| 755. | grignonensis Mouill. ex Wein                 | Боярышник григнонензис            |              |
| 756. | hissarica Pojark.                            | Боярышник гиссарский              |              |
| 757. | holmesiana Ashe                              | Боярышник Холмса                  |              |
| 758. | horrida Medik.                               | Боярышник страшный                |              |
| 759. | intricata Lange                              | Боярышник переплетенный           |              |
| 760. | jonesiae Sarg.                               | Боярышник Джонса                  |              |
| 761. | korolkowii L.Henry                           | Боярышник Королькова              |              |

|      |   |                                  |  |
|------|---|----------------------------------|--|
| 762. | <i>laevigata</i> (Poir.) DC.                                  | Боярышник вылощенный             |  |
| 763. | <i>macracantha</i> Lodd. ex Loudon                            | Боярышник крупноколючковый       |  |
| 764. | <i>macroserma</i> Ashe  | Боярышник крупносемянный         |  |
| 765. | <i>maximowiczii</i> C.K.Schneid.                              | Боярышник Максимовича            |  |
| 766. | <i>missouriensis</i> Ashe                                     | Боярышник миссурийский           |  |
| 767. | <i>mollis</i> (Torr. et A.Gray) Scheele                       | Боярышник мягкий                 |  |
| 768. | <i>monogyna</i> Jacq.   | Боярышник однопестичный          |  |
| 769. | <i>orientalis</i> Pall. ex Bieb.                              | Боярышник восточный              |  |
| 770. | <i>pedicellata</i> Sarg.                                      | Боярышник стебельчатый           |  |
| 771. | <i>pentagyna</i> Waldst. et Kit.                              | Боярышник пятипестичный          |  |
| 772. | <i>pinnatifida</i> Bunge                                      | Боярышник перистонадрезанный     |  |
| 773. | <i>pseudambigua</i> Pojark.                                   | Боярышник ложносомнительный      |  |
| 774. | <i>pseudomelanocarpa</i> M. Pop. ex Pojark.                   | Боярышник ложночерноплодный      |  |
| 775. | <i>punctata</i> Jacq.   | Боярышник точечный               |  |
| 776. | <i>rivularis</i> Nutt.  | Боярышник приречный              |  |
| 777. | <i>sanguinea</i> Pall.  | Боярышник кроваво-красный        |  |
| 778. | <i>songarica</i> K. Koch                                      | Боярышник джунгарский            |  |
| 779. | <i>stevenii</i> Pojark.                                       | Боярышник Стевена                |  |
| 780. | <i>submollis</i> Sarg.  | Боярышник мягковатый             |  |
| 781. | <i>succulenta</i> Schrad. ex Link                             | Боярышник сочный                 |  |
| 782. | <i>tanacetifolia</i> (Lam.) Pers.                             | Боярышник пижмолистный           |  |
| 783. | <i>tianschanica</i> Pojark.                                   | Боярышник Тяньшанский            |  |
| 784. | <i>transcaspica</i> Pojark.                                   | Боярышник закаспийский           |  |
| 785. | <i>turcomanica</i> Pojark.                                    | Боярышник туркменский            |  |
| 786. | <i>turkestanica</i> Pojark.                                   | Боярышник туркестанский          |  |
| 787. | <i>x prunifolia</i> (Poir.) Pers.                             | Боярышник сливолистный           |  |
| 788. | <i>oblonga</i> Mill.  | Айва продолговатая, обыкновенная |  |
| 789. | <i>giraldii</i> Hesse   | Экзохорда Джиральда              |  |
| 790. | <i>korolkowii</i> Lavallée                                    | Экзохорда Королькова             |  |
| 791. | <i>racemosa</i> (Lindl.) Rehde                                | Экзохорда кистистая              |  |
| 792. | <i>x macrantha</i> (Lemoine) Schneid.                         | Экзохорда крупноцветковая        |  |
| 793. | <i>discolor</i> (Pursh) Maxim.                                | Холодикус разноцветный           |  |
| 794. | <i>ulmifolia</i> (Franch.) Pachom.                            | Луизеания вязалистая             |  |
| 795. | <i>baccata</i> (L.) Borkh.                                    | Яблоня ягодная                   |  |
| 796. | <i>domestica</i> Borkh.                                       | Яблоня домашняя                  |  |
| 797. | <i>florentina</i> (Zucc.) C.K.Schneid.                        | Яблоня флорентийская             |  |
| 798. | <i>haliana</i> Koehne   | Яблоня Холла                     |  |
| 799. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Kom. ex Juz.                      | Яблоня маньчжурская              |  |
| 800. | <i>niedzwetzkyana</i> Dieck ex Koehne                         | Яблоня Недзвецкого               |  |
| 801. | <i>orientalis</i> Uglitzk.                                    | Яблоня восточная                 |  |
| 802. | <i>prunifolia</i> (Willd.) Borkh.                             | Яблоня сливолистная, китайская   |  |
| 803. | <i>rockii</i> Rehder  | Яблоня Роза                      |  |
| 804. | <i>sargentii</i> Rehder                                       | Яблоня Саржента                  |  |
| 805. | <i>sieversii</i> (Ledeb.) M. Roem.                            | Яблоня Сиверса                   |  |
| 806. | <i>spectabilis</i> (Aiton) Borkh.                             | Яблоня замечательная             |  |
| 807. | <i>sylvestris</i> (L.) Mill.                                  | Яблоня лесная                    |  |
| 808. | <i>x hartwigii</i> Koehne                                     | Яблоня Гартвига                  |  |
| 809. | <i>x zumi</i> (Matsum.) Rehd.                                 | Яблоня Цуми                      |  |
| 810. | <i>germanica</i> L.   | Мушмула германская               |  |
| 811. | <i>Neillia affinis</i> Hemsley                                | Нейлия родственная               |  |
| 812. | <i>longiracemosa</i> Hemsley                                  | Нейлия длиннокистистая           |  |
| 813. | <i>sinensis</i> Oliv.   | Нейлия китайская                 |  |
| 814. | <i>cerasiformis</i> (Torr. et A.Gray ex Hook. et Arn.) Greene | Эмлерия вишнеподобная            |  |
| 815. | <i>Padellus mahaleb</i> (L.) Vassilcz.                        | Паделлус магалёб, антипка        |  |
| 816. | <i>asiatica</i> Kom.  | Черемуха азиатская               |  |
| 817. | <i>avium</i> Mill.  | Черемуха обыкновенная            |  |
| 818. | <i>grayana</i> (Maxim.) C.K. Schneid.                         | Черемуха Грея                    |  |
| 819. | <i>maackii</i> (Rupr.) Kom.                                   | Черемуха Маака                   |  |
| 820. | <i>serotina</i> Ehrh.   | Черемуха поздняя                 |  |
| 821. | <i>virginiana</i> (L.) Mill.                                  | Черемуха виргинская              |  |

|      |   |                                |              |
|------|---|--------------------------------|--------------|
| 822. | <i>davurica</i> (Nestl.) Ikonn.           | Курильский чай даурский        |              |
| 823. | <i>fruticosa</i> (L.) O.Schwarz           | Курильский чай кустарниковый   |              |
| 824. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC.               | Фотиния мохнатая               |              |
| 825. | <i>amurensis</i> (Maxim.) Maxim.          | Пузыреплодник амурский         |              |
| 826. | <i>bracteatus</i> (Rydb.) Rehder          | Пузыреплодник прицветниковый   |              |
| 827. | <i>capitatus</i> (Pursh) Kuntze           | Пузыреплодник головчатый       |              |
| 828. | <i>intermedius</i> (Rydb.) C.K.Schneid.   | Пузыреплодник промежуточный    |              |
| 829. | <i>malvaceus</i> (Greene) Kuntze          | Пузыреплодник мальвообразный   |              |
| 830. | <i>opulifolius</i> (L.) Maxim.            | Пузыреплодник калинолистный    |              |
| 831. | <i>ribesifolia</i> Kom.                   | Пузыреплодник смородинолистный |              |
| 832. | <i>stellatus</i> (Rydb.) Rehder           | Пузыреплодник звездчатый       |              |
| 833. | <i>sinensis</i> (Oliv.) Oliv. ex Bean     | Плоскосемянник китайский       | КК РФ 2005 2 |
| 834. | <i>brigitina</i> Vill.                    | Слива бригантина               |              |
| 835. | <i>divaricata</i> Ledeb.                  | Слива растопыренная, алыча     |              |
| 836. | <i>domestica</i> L.                       | Слива домашняя                 |              |
| 837. | <i>pumila</i> L.                          | Слива карликовая               |              |
| 838. | <i>salicina</i> Lindl.                    | Слива китайская                |              |
| 839. | <i>sargentii</i> Rehder                   | Саккура                        |              |
| 840. | <i>sinensis</i> Pers.                     | Слива мелколистная             |              |
| 841. | <i>sogdiana</i> Vassilcz.                 | Слива согдийская               |              |
| 842. | <i>spinosa</i> L.                         | Слива колючая, терн            |              |
| 843. | <i>stepposa</i> Kotov                     | Слива степная                  |              |
| 844. | <i>ussuriensis</i> Kovalev et Kostina     | Слива уссурийская              |              |
| 845. | <i>coccinea</i> M.Roem.                   | Пираканта ярко-красная         |              |
| 846. | <i>crenulata</i> (D.Don) M.Roem.          | Пираканта городчатая           |              |
| 847. | <i>rogersiana</i> (A.B.Jacks.) Bean       | Пираканта Роджерса             |              |
| 848. | <i>caucasica</i> Fed.                     | Груша кавказская               |              |
| 849. | <i>communis</i> L.                        | Груша обыкновенная             |              |
| 850. | <i>elaagnifolia</i> Pall.                 | Груша лохолистная              |              |
| 851. | <i>nivalis</i> Jacq.                      | Груша белоснежная              |              |
| 852. | <i>regelii</i> Rehder                     | Груша Регеля                   |              |
| 853. | <i>rossica</i> A.D.Danilov                | Груша русская                  |              |
| 854. | <i>serotina</i> Rehd.                     | Груша поздняя, песчаная        |              |
| 855. | <i>ussuriensis</i> Maxim.                 | Груша уссурийская              |              |
| 856. | <i>acicularis</i> Lindl.                  | Роза иглистая                  |              |
| 857. | <i>amblyotis</i> C.A.Mey.                 | Роза тупоушковая               |              |
| 858. | <i>andreae</i> Lange                      | Роза Андреа                    |              |
| 859. | <i>arkansana</i> Porter                   | Роза арканзасская              |              |
| 860. | <i>arvensis</i> Huds.                     | Роза пашенная                  |              |
| 861. | <i>blanda</i> Aiton                       | Роза прелестная                |              |
| 862. | <i>bungeana</i> Boiss. et Buhse           | Роза Бунге                     |              |
| 863. | <i>buschiana</i> Chrshan.                 | Роза Буша                      |              |
| 864. | <i>caesia</i> Sm.                         | Роза голубовато-серая          |              |
| 865. | <i>canina</i> L.                          | Роза собачья                   |              |
| 866. | <i>caudata</i> Baker                      | Роза хвостатая                 |              |
| 867. | <i>centifolia</i> L.                      | Роза столистная                |              |
| 868. | <i>davurica</i> Pall.                     | Роза даурская                  |              |
| 869. | <i>dumalis</i> Bechst.                    | Роза кустарниковидная          |              |
| 870. | <i>fedtschenkoana</i> Regel               | Роза Федченко                  |              |
| 871. | <i>gallica</i> L.                         | Роза французская               |              |
| 872. | <i>glauca</i> Pourr. <i>glauca</i> Schott | Роза сизая                     |              |
| 873. | <i>hemisphaerica</i> Herrm.               | Роза полушаровидная            |              |
| 874. | <i>hugonis</i> Hemsl.                     | Роза хугонис                   |              |
| 875. | <i>jacutica</i> Juz.                      | Роза якутская                  |              |
| 876. | <i>kokanica</i> (Regel) Regel ex Juz.     | Роза кокандская                |              |
| 877. | <i>laxa</i> Retz.                         | Роза рыхлая                    |              |
| 878. | <i>luciae</i> Franch. et Roehbr. ex Crép. | Роза Люция                     |              |
| 879. | <i>marrettii</i> H.Lev.                   | Роза Марре                     |              |
| 880. | <i>majalis</i> Herms.                     | Роза майская                   |              |
| 881. | <i>maximowicziana</i> Regel               | Роза мелкоцветковая            |              |
| 882. | <i>micrantha</i> Borrer                   | Роза Максимовича               |              |

|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 883. | <i>moyesii</i> Hemsl. et E.H. Wilson              | Роза Мойези                 |              |
| 884. | <i>multibracteata</i> Hemsl. et E.H. Wilson       | Роза многоприцветниковая    |              |
| 885. | <i>multiflora</i> Thunb.                          | Роза многоцветковая         |              |
| 886. | <i>nutkana</i> C.Presl                            | Роза нутканская             |              |
| 887. | <i>oxyodon</i> Boiss.                             | Роза острозубая             |              |
| 888. | <i>palustris</i> Marshall                         | Роза болотная               |              |
| 889. | <i>pendulina</i> L.                               | Роза повислая               |              |
| 890. | <i>pisocarpa</i> A.Gray                           | Роза горохоплодная          |              |
| 891. | <i>roxburghii</i> Tratt.                          | Роза Роксбурга              |              |
| 892. | <i>rubiginosa</i> L.                              | Роза ржавчинная             |              |
| 893. | <i>rugosa</i> Thunb.                              | Роза морщинистая            |              |
| 894. | <i>spinosissima</i> L.                            | Роза колючейшая             |              |
| 895. | <i>tomentosa</i> Sm.                              | Роза войлочная              |              |
| 896. | <i>virginiana</i> Mill.                           | Роза виргинская             |              |
| 897. | <i>villosa</i> L.                                 | Роза мохнатая               |              |
| 898. | <i>wichuraiana</i> Crép.                          | Роза Вихуры                 |              |
| 899. | <i>woodsii</i> Lindl.                             | Роза Вудса                  |              |
| 900. | <i>odoratum</i> (L.) Rydb.                        | Малиноклен душистый         |              |
| 901. | <i>affinis</i> Weihe et Ness                      | Ежевика складчатая          |              |
| 902. | <i>caesius</i> L.                                 | Ежевика сизая               |              |
| 903. | <i>crataegifolius</i> Bunge                       | Малина боярышникалистная    |              |
| 904. | <i>idaeus</i> L.                                  | Малина обыкновенная         |              |
| 905. | <i>illicebrosus</i> Focke                         | Малина соблазнительная      |              |
| 906. | <i>nessensis</i> Hall                             | Куманика, Ежевика несская   |              |
| 907. | <i>parviflorus</i> Nutt.                          | Малина мелкоцветковая       |              |
| 908. | <i>phoenicolasius</i> Maxim.                      | Малина пурпурноплодная      |              |
| 909. | <i>sachalinensis</i> ( <i>matsumuranus</i> ) Lev. | Малина сахалинская          |              |
| 910. | <i>trifidus</i> Thunb.                            | Ежевика японо-китайская     |              |
| 911. | <i>altaiensis</i> (Laxm.) C.K. Schneid            | Сибирка алтайская           |              |
| 912. | <i>arborea</i> C.K. Schneid.                      | Рябинник древовидный        |              |
| 913. | <i>lindleyana</i> (Wall.) Maxim.                  | Рябинник Линдлея            |              |
| 914. | <i>kirilowii</i> (Regel et Tiling) Maxim.         | Рябинник Кириллова          |              |
| 915. | <i>pallasii</i> (G.Don) Pojark.                   | Рябинник Палласа            |              |
| 916. | <i>sorbifolia</i> (L.) A. Braun                   | Рябинник рябинолистный      |              |
| 917. | <i>pozdniakovii</i> Pojark                        | Сорбокотонеастер Позднякова | КК РФ 2005 3 |
| 918. | <i>albovii</i> Zinserl.                           | Рябина Альбова              |              |
| 919. | <i>alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch        | Рябина ольхолистная         |              |
| 920. | <i>amurensis</i> Koehne                           | Рябина амурская             |              |
| 921. | <i>aria</i> (L.) Crantz                           | Рябина круглолистная, ария  |              |
| 922. | <i>aucuparia</i> L.                               | Рябина обыкновенная         |              |
| 923. | <i>austriaca</i> (Beck) Hedl.                     | Рябина австрийская          |              |
| 924. | <i>borbasii</i> Jav.                              | Рябина Борбаса              |              |
| 925. | <i>bristoliensis</i> Wilmott                      | Рябина бристольская         |              |
| 926. | <i>cashmiriana</i> Hedl.                          | Рябина кашмирская           |              |
| 927. | <i>caucasica</i> Zinserl.                         | Рябина кавказская           |              |
| 928. | <i>chamaemespilus</i> (L.) Crantz                 | Рябина приземистая          |              |
| 929. | <i>commixta</i> Hedl.                             | Рябина смешанная            |              |
| 930. | <i>discolor</i> (Maxim.) Maxim.                   | Рябина двухцветная          |              |
| 931. | <i>domestica</i> L.                               | Рябина домашняя             |              |
| 932. | <i>esserteaniana</i> Koehne                       | Рябина Эссерта              |              |
| 933. | <i>fedorovii</i> Zaik.                            | Рябина Федорова             |              |
| 934. | <i>fruticosa</i> Steud.                           | Рябина кустарниковая        |              |
| 935. | <i>gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch        | рябина изящная              |              |
| 936. | <i>graeca</i> (Spach) Lodd. ex S.Schauer          | Рябина греческая            |              |
| 937. | <i>intermedia</i> (Ehrh.) Pers.                   | Рябина промежуточная        |              |
| 938. | <i>japonica</i> Siebold                           | Рябина японская             |              |
| 939. | <i>koehneana</i> C.K. Schneid.                    | Рябина Кене                 |              |
| 940. | <i>kusnetzovii</i> Zinserl.                       | Рябина Кузнецова            |              |
| 941. | <i>latifolia</i> Pers.                            | Рябина широколистная        |              |
| 942. | <i>luristanica</i> (Bornm.) Schonb.-Tem.          | Рябина луристанская         |              |
| 943. | <i>matsumurana</i> (Makino) Koehne                | Рябина Матсумуры            |              |









|       |  |                               |  |
|-------|--|-------------------------------|--|
| 944.  | <i>mougeotii</i> Godr. et Soy.-Will.                 | Рябина Мужо                   |  |
| 945.  | <i>persica</i> Hedl.                                 | Рябина персидская             |  |
| 946.  | <i>reflexipetala</i> Koehne                          | Рябина отогнутолепестная      |  |
| 947.  | <i>quercifolia</i> Hedl.                             | Рябина дуболистная            |  |
| 948.  | <i>roopiana</i> Bordz.                               | Рябина Роопа                  |  |
| 949.  | <i>rufoferruginea</i> (C.K.Schneid.)<br>C.K.Schneid. | Рябина рыже-ржавая            |  |
| 950.  | <i>sambucifolia</i> (Cham. et Schldl.)<br>M.Roem.    | Рябина бузинолистная          |  |
| 951.  | <i>serotina</i> Koehne                               | Рябина поздняя                |  |
| 952.  | <i>sibirica</i> Hedl.                                | Рябина сибирская              |  |
| 953.  | <i>stankovii</i> Juz.                                | Рябина Станкова               |  |
| 954.  | <i>sudetica</i> Fritsch                              | Рябина судетская              |  |
| 955.  | <i>takhtajanii</i> Gabrieljan                        | Рябина Тахтаджяна             |  |
| 956.  | <i>tamamschjanae</i> Gabrieljan                      | Рябина Тамамшан               |  |
| 957.  | <i>tianschanica</i> Rupr.                            | Рябина тяньшанская            |  |
| 958.  | <i>torminalis</i> (L.) Crantz                        | Рябина глоговина              |  |
| 959.  | <i>turkestanica</i> (Franch.) Hedl.                  | Рябина туркестанская          |  |
| 960.  | <i>velutina</i> C.K. Schneid.                        | Рябина бархатистая            |  |
| 961.  | <i>wilfordii</i> Koehne                              | Рябина поздняя                |  |
| 962.  | <i>x arnoldiana</i> Rehd.                            | Рябина Арнольда               |  |
| 963.  | <i>x splendida</i> Hedl.                             | Рябина гибридная              |  |
| 964.  | <i>zahlbruckneri</i> C.K.Schneid.                    | Рябина Цальбруккера           |  |
| 965.  | <i>alba</i> Du Roi*                                  | Спирея белая                  |  |
| 966.  | <i>albiflora</i> (Mig.) Zabel                        | Спирея Альбифлора             |  |
| 967.  | <i>alpina</i> Pall.                                  | Спирея альпийская             |  |
| 968.  | <i>bella</i> Sims                                    | Спирея прелестная             |  |
| 969.  | <i>betulifolia</i> Pall.                             | Спирея березолистная          |  |
| 970.  | <i>beauverdiana</i> C.K. Schneid.                    | Спирея Бовера                 |  |
| 971.  | <i>canescens</i> D.Don                               | Спирея сероватая              |  |
| 972.  | <i>chamaedryfolia</i> L.                             | Спирея дубровколистная        |  |
| 973.  | <i>corymbosa</i> Raf.                                | Спирея щитконосная            |  |
| 974.  | <i>crenata</i> L.                                    | Спирея городчатая             |  |
| 975.  | <i>densiflora</i> Nutt. ex Rydb.                     | Спирея густоцветковая         |  |
| 976.  | <i>douglasii</i> Hook.                               | Спирея Дугласа                |  |
| 977.  | <i>elegans</i> Pojark.                               | Спирея изящная                |  |
| 978.  | <i>humilis</i> Pojark.                               | Спирея низкая                 |  |
| 979.  | <i>hypericifolia</i> L.                              | Спирея зверобоелистная        |  |
| 980.  | <i>japonica</i> L.f.                                 | Спирея японская               |  |
| 981.  | <i>latifolia</i> (Aiton) Borkh.                      | Спирея широколистная          |  |
| 982.  | <i>media</i> Fr.Schmidt                              | Спирея средняя                |  |
| 983.  | <i>menziesii</i> Hook.                               | Спирея Мензиса                |  |
| 984.  | <i>miyabei</i> Koidz.                                | Спирея Мийабе                 |  |
| 985.  | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Спирея монгольская            |  |
| 986.  | <i>nipponica</i> Maxim.                              | Спирея японская               |  |
| 987.  | <i>rosthornii</i> E.Pritz. ex Diels                  | Спирея Росторна               |  |
| 988.  | <i>salicifolia</i> L.                                | Спирея иволистная             |  |
| 989.  | <i>sargentiana</i> Rehder                            | Спирея Саржента               |  |
| 990.  | <i>sericea</i> Turcz.                                | Спирея шелковистая            |  |
| 991.  | <i>trichocarpa</i> Nakai                             | Спирея опушенноплодная        |  |
| 992.  | <i>trilobata</i> L.                                  | Спирея трехлопастная          |  |
| 993.  | <i>uratensis</i> Franch.                             | Спирея уратская               |  |
| 994.  | <i>x billardii</i> Dipp.                             | Спирея Биллиарда              |  |
| 995.  | <i>x bumalda</i> Burv.                               | Спирея Бумальда               |  |
| 996.  | <i>x margaritae</i> Zabel                            | Спирея Маргариты              |  |
| 997.  | <i>x micropetala</i> Zabel                           | Спирея мелколепестная         |  |
| 998.  | <i>x notha</i> Zabel                                 | Спирея ложная                 |  |
| 999.  | <i>x vanhouttei</i> (Briot) Zabel                    | Спирея Вангутта               |  |
| 1000. | sp.  | Спирея                        |  |
| 1001. | <i>incisa</i> (Thunb.) Zabel                         | Стефанандра надрезаннолистная |  |
| 1002. | <i>tanakae</i> Franch. et Sav.                       | Стефанандра Танаки            |  |

|       |  |                                      |              |
|-------|--|--------------------------------------|--------------|
| 1003. | <i>grandiflora</i> (Smith) Bean                      | Боярышникмушмилла крупноцветковая    |              |
| 1004. | <i>amurense</i> Rupr.                                | Бархат амурский                      |              |
| 1005. | <i>chinense</i> C.K. Schneid.                        | Бархат китайский                     |              |
| 1006. | <i>sachalinense</i> (F. Schmidt) Sarg.               | Бархат сахалинский                   |              |
| 1007. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                    |              |
| 1008. | <i>serrata</i> Small                                 | Птелея пильчатая                     |              |
| 1009. | <i>trifoliata</i> L.                                 | Птелея трехлистная                   |              |
| 1010. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                    |              |
| 1011. | <i>graveolens</i> L.                                 | Рута душистая                        |              |
| 1012. | <i>alba</i> L.                                       | Тополь белый, серебристый            |              |
| 1013. | <i>balsamifera</i> L.                                | Тополь бальзамический                |              |
| 1014. | <i>deltoides</i> W.Bartram ex Marshall               | Тополь дельтовидный                  |              |
| 1015. | <i>laurifolia</i> Ledeb.                             | Тополь лавролиственный               |              |
| 1016. | <i>nigra</i> L.                                      | Тополь черный                        |              |
| 1017. | <i>suaveolens</i> Fisch. ex Loudon                   | Тополь душистый                      |              |
| 1018. | <i>tremula</i> L.                                    | Тополь дрожащий, Осина               |              |
| 1019. | <i>x pendula</i> Bogd.                               | Тополь осинообразный                 |              |
| 1020. | гибриды селекц. проф. Богданова П.Л.                 | гибриды селекц. проф. Богданова П.Л. |              |
| 1021. | <i>alba</i> L.                                       | Ива белая                            |              |
| 1022. | <i>bicolor</i> Ehrh. Ex Willd.                       | Ива двуцветная                       |              |
| 1023. | <i>caprea</i> L.                                     | Ива козья, рахита                    |              |
| 1024. | <i>coesia</i> subsp. <i>Tsujensis</i> N. Bolsshakov. | Ива сизоватая                        |              |
| 1025. | <i>fragilis</i> L.                                   | Ива ломкая                           |              |
| 1026. | <i>ledebouriana</i> Trautv.                          | Ива Ледебура                         |              |
| 1027. | <i>hastata</i> L.                                    | Ива кольцевидная                     |              |
| 1028. | <i>matsudana</i> Koidz.                              | Ива матсуды                          |              |
| 1029. | <i>myrsinifolia</i> Salisb.                          | Ива мирзинолистная, миртолистная     |              |
| 1030. | <i>pentandra</i> L.                                  | Ива пятитычинковая                   |              |
| 1031. | <i>pseudomedemii</i> E.L. Wolf                       | Ива ложносредняя                     |              |
| 1032. | <i>pyrolifolia</i> Ledeb.                            | Ива грушелистная                     | КК Карелии   |
| 1033. | <i>purpurea</i>                                      | Ива пурпурная /Карликовая/           |              |
| 1034. | <i>tenuifolia</i>                                    | Ива узколистная                      |              |
| 1035. | <i>viminialis</i> L.                                 | Ива прутовидная                      | КК Карелии   |
| 1036. | <i>x purpurea</i> L.                                 | Ива пурпурная                        |              |
| 1037. | <i>x Sverdlovskaja</i>                               | Ива Свердловская /Блестящая/         |              |
| 1038. | <i>racemosa</i> L.                                   | Бузина кистистая, обыкновенная       |              |
| 1039. | <i>nigra</i> L.                                      | Бузина черная /Серебристая/          |              |
| 1040. | <i>chinensis</i> (Turcz.) Baill.                     | Лимонник китайский                   |              |
| 1041. | <i>dulcamara</i> L.                                  | Паслен сладко-горький                |              |
| 1042. | <i>pinnata</i> L.                                    | Клекачка перистая                    | КК РФ 2005 3 |
| 1043. | <i>carolina</i> L.                                   | Халеция каролинская                  |              |
| 1044. | <i>kamtschatica</i> Maxim.                           | Волчья годник камчатский             |              |
| 1045. | <i>mezereum</i> L.                                   | Волчник смертельный                  |              |
| 1046. | <i>americana</i> L.                                  | Липа американская                    |              |
| 1047. | <i>amurense</i> Rupr.                                | Липа амурская                        |              |
| 1048. | <i>begoniifolia</i> Stev.                            | Липа бегониелистная                  |              |
| 1049. | <i>caroliniana</i> Mill.                             | Липа каролинская                     |              |
| 1050. | <i>cordata</i> Mill.                                 | Липа мелколистная                    |              |
| 1051. | <i>croizatii</i> Chun et Wong                        | Липа Круаза                          |              |
| 1052. | <i>dasystyla</i> Steven                              | Липа опушенностолбиковая             |              |
| 1053. | <i>heterophylla</i> Vent.                            | Липа разнолистная                    |              |
| 1054. | <i>japonica</i> (Miq.) Simonk.                       | Липа японская                        |              |
| 1055. | <i>ledebourii</i> Borbás                             | Липа Ледебура                        |              |
| 1056. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.                   | Липа маньчжурская                    |              |
| 1057. | <i>maximowicziana</i> Shiras.                        | Липа Максимовича                     | КК РФ 2005 1 |
| 1058. | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Липа монгольская                     |              |
| 1059. | <i>oliveri</i> Szyszyl.                              | Липа Оливера                         |              |
| 1060. | <i>petiolaris</i> DC.                                | Липа длинночерешковая                |              |
| 1061. | <i>platyphyllos</i> Scop.                            | Липа крупнолистная                   |              |

|       |   |   |              |
|-------|---|---|--------------|
| 1062. | <i>sibirica</i> Bayer                           | Липа сибирская  |              |
| 1063. | <i>taguetii</i> C.K.Schneid                     | Липа Таке   |              |
| 1064. | <i>tomentosa</i> Moench                         | Липа войлочная  |              |
| 1065. | <i>tuai</i> Szyszyl.                            | Липа туан   |              |
| 1066. | <i>x braunii</i> Simonk.                        | Липа Брауни   |              |
| 1067. | <i>x euchlora</i> K.Koch                        | Липа темнозеленая, крымская   |              |
| 1068. | <i>x euchlora</i> L.                            | Липа европейская  |              |
| 1069. | <i>occidentalis</i> L.                          | Каркас западный   |              |
| 1070. | <i>americana</i> L.                             | Вяз американский  |              |
| 1071. | <i>carpinifolia</i> Gled.                       | Вяз граболистный, полевой   |              |
| 1072. | <i>glabra</i> Huds.                             | Вяз голый, ильм горный  |              |
| 1073. | <i>japonica</i> Sarg.                           | Вяз японский  |              |
| 1074. | <i>laevis</i> Pall.                             | Вяз гладкий   |              |
| 1075. | <i>pumila</i> L.                                | Вяз мелколистный /Пестролистный/                                    |              |
| 1076. | <i>racemosa</i> Thomas                          | Вяз Томаса  |              |
| 1077. | <i>x arbuscula</i> Wolf                         | Вяз деревцевидный   |              |
| 1078. | <i>serrata</i> (Thunb.) Makino                  | Дзельква пильчатая, серый вяз                                       |              |
| 1079. | <i>dichotoma</i> (Lour.) K. Koch                | Красносплодник вильчатый  |              |
| 1080. | <i>acerifolium</i> L.                           | Калина кленолистная   |              |
| 1081. | <i>alnifolium</i> Marshall                      | Калина ольхолистная   |              |
| 1082. | <i>buddleifolium</i> C.H.Wright.                | Калина буддлеелистная   |              |
| 1083. | <i>burejaeticum</i> Regel et Herd.              | Калина буренская  |              |
| 1084. | <i>cassinoides</i> L.                           | Калина шлемовидная  |              |
| 1085. | <i>dentatum</i> L.                              | Калина зубчатая   |              |
| 1086. | <i>dilatatum</i> Thunb.                         | Калина расширенная  |              |
| 1087. | <i>lantana</i> L.                               | Калина Гордовина  |              |
| 1088. | <i>lentago</i> L.                               | Гордовина канадская   |              |
| 1089. | <i>macrocephalum</i> Fortune                    | Калина крупноголовчатая   |              |
| 1090. | <i>opulus</i> L.                                | Калина обыкновенная   |              |
| 1091. | <i>phlebotrachium</i> Siebold et Zucc.          | Калина волосистожилковая  |              |
| 1092. | <i>prunifolium</i> L.                           | Калина сливолистная   |              |
| 1093. | <i>rhytidophyllum</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl. | Калина морщинистолистная  |              |
| 1094. | <i>rufidulum</i> Raf.                           | Калина ригевата   |              |
| 1095. | <i>sargentii</i> Koehne                         | Калина Саржента   |              |
| 1096. | <i>trilobum</i> Marshall                        | Калина трехлопастная  |              |
| 1097. | <i>utile</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.          | Калина полезная   |              |
| 1098. | <i>veitchii</i> C.H. Wright                     | Калина Вича   |              |
| 1099. | <i>wrightii</i> Miq.                            | Калина Райта  |              |
| 1100. | <i>aconitifolia</i> Bunge                       | Виноградовник аконитолистный  |              |
| 1101. | <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv.        | Виноградовник короткоцветоножковый                                  |              |
| 1102. | <i>inserta</i> (J. Kern.) Fritsch               | Партеноциссус (Девичий виноград) прикрепленный                      |              |
| 1103. | <i>quinquefolia</i> (L.) Planch.                | Партеноциссус (Девичий виноград) пятилисточковый                    |              |
| 1104. | <i>tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.  | Партеноциссус (Девичий виноград) триостренный, виноград площеvidный | КК РФ 2005 1 |
| 1105. | <i>acerifolia</i> Raf.                          | Виноград кленолистный   |              |
| 1106. | <i>amurensis</i> Rupr.                          | Виноград амурский   |              |
| 1107. | <i>coignetiae</i> Pulliat ex Planch.            | Виноград Куанье, японский   |              |
| 1108. | <i>palmata</i> Wahl.                            | Виноград лапчатый   |              |
| 1109. | <i>riparia</i> Michx.                           | Виноград прибрежный   |              |
| 1110. | <i>rupestris</i> Scheele                        | Виноград скальный   |              |
| 1111. | <i>vulpina</i> L.                               | Виноград лисий  |              |

XVII. Пруды (шесть) с протоками, XIX в.  
Институтский пер., 5, парк

|   |                          |  |  |
|---|--------------------------|--|--|
| 1 | Гидротехническая система | <p>Цветочный пруд* – местоположение (южная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, подпорная стенка со стороны дамбы (западная сторона пруда), одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.1</p> |    |
|   |                          | <p>Иорданский пруд* – местоположение (западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.2</p>   |  |
|   |                          | <p>Сердобольский пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, острова, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.3</p>                                      |  |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>Длинный пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы, берегоукрепление;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.4</p> |   |
|  |  | <p>Западный пруд* – местоположение (северная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.5</p>  |   |
|  |  | <p>Восточный пруд* – местоположение (северо-восточная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы.</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.6</p>   |  |

Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения  
«Корпус Малый»,  
расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5 корп. 10,  
лит. А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527:  
Институтский пер., 5, корп. 10).



1. Южный фасад здания.



2. Восточный фасад здания.



3. Западный фасад здания.



4. Северный фасад здания.



5. Деревянная лестница.





**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

29 ДЕК 2016

№ 40-440

**Об утверждении охранного обязательства  
собственника или иного законного владельца объекта  
культурного наследия федерального значения  
«Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)»,  
включенного в единый государственный реестр объектов  
культурного наследия (памятников истории культуры)  
народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5, корп. 9, литера А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5, корп. 9), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – объект), согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику Юридического управления КГИОП обеспечить направление копии настоящего распоряжения КГИОП с копией утвержденного охранного обязательства собственнику объекта, другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган кадастрового учета для регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в течение трех рабочих дней со дня утверждения охранного обязательства.

3. Начальнику отдела государственного учета объектов культурного наследия Управления государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление настоящего распоряжения КГИОП с утвержденным охранным обязательством в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

4. Начальнику отдела информационно-аналитического обеспечения охраны объектов культурного наследия Управления популяризации и информационно-аналитического обеспечения охраны объектов культурного наследия КГИОП обеспечить размещение настоящего распоряжения КГИОП с утвержденным охранным обязательством на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

5. Контроль за выполнением настоящего распоряжения остается за заместителем председателя КГИОП - начальником Управления государственного учета объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП -  
начальник Управления государственного  
учета объектов культурного наследия

Г.Р. Аганова

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА**

объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

"Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)"

(указать наименование объекта культурного наследия в соответствии с правовым актом о его принятии на государственную охрану)

регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 1 | 6 | 1 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 6 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Раздел I. Данные об объекте культурного наследия, включенном в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

(заполняются в случае, предусмотренном п. 5 ст. 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации")

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охранное обязательство (далее - объект культурного наследия):

имеется  отсутствует  V  
(нужное отметить знаком "V")

При наличии паспорта объекта культурного наследия он является неотъемлемой частью охранного обязательства.

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охранный обязательство вносятся следующие сведения:

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

"Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)"

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1832 - 1834 гг., арх. Нелдигер А.Д., входит в состав объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)" (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527; Институтский пер., 5)

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  регионального  муниципального  значения  
(нужное отметить знаком "V")

4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник  ансамбль   
(нужное отметить знаком "V")

5. Номер и дата принятия акта органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

Постановление Правительства РФ № 527 от «10» июля 2001г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта):

Санкт-Петербург

(Субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

улица  д.  корп./стр.  помещение/квартира

иные сведения:

Институтский пер., д. 5, корп. 9 лит. А (согласно выписке из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 25.10.2016 № 90-27148444)

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия (для объектов археологического наследия прилагается графическое отражение границ на плане земельного участка, в границах которого он располагается):

план границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009, согласно приложению № 1 к настоящему охранному обязательству

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575, согласно приложению № 2 к настоящему охранному обязательству

9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта (на момент

утверждения охранного обязательства):

Прилагается: 7 (семь) изображений,  
(указать количество)

согласно приложению № 3 к настоящему охранному обязательству.

10. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия/земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, в границах зон охраны другого объекта культурного наследия:

Закон Санкт-Петербурга от 24.12.2008 № 820-7 "О границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в границах указанных зон и о внесении изменений в Закон Санкт-Петербурга "О Генеральном плане Санкт-Петербурга и границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга"

11. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее - Закон 73-ФЗ):

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории памятника, ансамбля разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях;

3) в случае нахождения памятника или ансамбля на территории достопримечательного места подлежат также выполнению требования и ограничения, установленные в соответствии со статьей 5.1 Закона 73-ФЗ, для осуществления хозяйственной деятельности на территории достопримечательного места;

4) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Законом 73-ФЗ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанному объекту.

12. Иные сведения, предусмотренные Законом 73-ФЗ:

Действие охранного обязательства прекращается со дня принятия Правительством Российской Федерации решения об исключении объекта культурного наследия из реестра.

Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.2 Закона 73-ФЗ)

13. Требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

Состав (перечень) и сроки (периодичность) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, в отношении которого утверждено охранное обязательство, определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия:

Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга (далее - КГИОП)

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

14. Лицо (лица), указанное (указанные) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязано (обязаны) обеспечить финансирование и организацию проведения научно-исследовательских, изыскательских, проектных работ, консервации, ремонта, реставрации и иных работ, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия и сохранение предмета охраны объекта культурного наследия, в порядке, установленном Законом 73-ФЗ.

В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, собственник или иной законный владелец обязан незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия:

КГИОП

(указать наименование соответствующего регионального органа охраны объектов культурного наследия. В случае если охранное обязательство утверждено не данным органом охраны, указать его полное наименование и почтовый адрес)

Дальнейшее взаимодействие с региональным органом охраны объектов культурного наследия собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия обязан осуществлять в порядке, установленном статьей 36 Закона 73-ФЗ.

15. Работы по сохранению объекта культурного наследия должны организовываться собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия в соответствии с порядком, предусмотренным статьей 45 Закона 73-ФЗ.

16. Собственник (иной законный владелец) земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, обязан:

обеспечивать неизменность внешнего облика;

сохранять целостность, структуру объекта археологического наследия;

организовывать и финансировать спасательные археологические полевые работы на данном объекте археологического наследия в случае, предусмотренном статьей 40, и в порядке, установленном статьей 45.1 Закона 73-ФЗ.

Раздел 3. Требования к содержанию объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.3 Закона 73-ФЗ)

17. При содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязаны:

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер объекта культурного наследия в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;

4) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

5) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):

под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;

под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;

под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;

б) незамедлительно извещать:

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

7) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

18. Собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта

культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

19. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия объектов, либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, осуществляют действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

20. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, в предписании, направляемом

|       |
|-------|
| КГИОП |
|-------|

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

собственнику или иному законному владельцу объекта культурного наследия, устанавливаются следующие требования:

1) к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

2) к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

3) к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия.

**Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан  
Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства  
к объекту культурного наследия, включенному в реестр  
(заполняется в соответствии со статьей 47.4 Закона 73-ФЗ)**

21. Условия доступа к объекту культурного наследия, включенному в реестр (периодичность, длительность и иные характеристики доступа), устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, а также с учетом вида объекта культурного наследия, включенного в реестр, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия, включенного в реестр.

Условия доступа к объектам культурного наследия, включенным в реестр, используемым в качестве жилых помещений, а также к объектам культурного наследия религиозного назначения, включенным в реестр, устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственниками или иными законными владельцами этих объектов культурного наследия.

При определении условий доступа к памятникам или ансамблям религиозного назначения учитываются требования к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанных объектов культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации, если такие установления не противоречат законодательству Российской Федерации.

В случае, если интерьер объекта культурного наследия не относится к предмету охраны объекта культурного наследия, требование к обеспечению доступа во внутренние помещения объекта культурного наследия, включенного в реестр, не может быть установлено.

Условия доступа к объектам культурного наследия, расположенным на территории Российской Федерации и предоставленным в соответствии с международными договорами Российской Федерации дипломатическим представительствам и консульским учреждениям иностранных государств в Российской Федерации, международным организациям, а также к объектам культурного наследия, находящимся в собственности иностранных государств и международных организаций, устанавливаются в соответствии с международными договорами Российской Федерации.

Физические и юридические лица, проводящие археологические полевые работы, имеют право доступа к объектам археологического наследия, археологические полевые работы на которых предусмотрены разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ. Физическим и юридическим лицам, проводящим археологические полевые работы, в целях проведения указанных работ собственниками и (или) пользователями земельных участков, в границах которых расположены объекты археологического наследия, должен быть обеспечен доступ к земельным участкам, участкам водных объектов, участкам лесного фонда, на территории, определенную разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ.

Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия в Международный день памятников и исторических мест, а именно 18 (восемнадцатого) апреля ежегодно, в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия.

#### Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях

(заполняется в случаях, определенных подпунктом 4 пункта 2 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ)

##### 22. Требования к размещению наружной рекламы:

Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также на их территориях, за исключением достопримечательных мест.

Запрет или ограничение распространения наружной рекламы на объектах культурного наследия, находящихся в границах достопримечательного места и включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также требования к ее распространению устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, и вносятся в правила землепользования и застройки, разработанные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Указанные требования не применяются в отношении распространения на объектах культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально-зрелищных, культурно-просветительных и зрелищно-развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о спонсоре конкретного



мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства). В таком случае актом соответствующего органа охраны объектов культурного наследия устанавливаются требования к размещению наружной рекламы на данном объекте культурного наследия (либо его территории), включая место (места) ее возможного размещения, требования к внешнему виду, цветовым решениям, способам крепления.

Раздел 6. Иные обязанности лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

23. Для лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, устанавливаются обязанности:

1) по финансированию мероприятий, обеспечивающих выполнение требований в отношении объекта культурного наследия, включенного в реестр, установленных статьями 47.2 - 47.4 Закона 73-ФЗ;

2) по соблюдению требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, либо особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Закона 73-ФЗ.

24. Собственник, иной законный владелец, пользователи объекта культурного наследия, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (в случае, указанном в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ), а также все лица, привлеченные ими к проведению работ по сохранению (содержанию) объекта культурного наследия, обязаны соблюдать требования, запреты и ограничения, установленные законодательством об охране объектов культурного наследия.

25. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия:

1) Выполнить работы по сохранению объекта культурного наследия, определенные КГИОП на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ:

| NN<br>Пп | Наименование работ  | Сроки<br>выполнения  | Примечание |
|----------|---|--|------------|
| 1        | Выполнить работы по реставрации объекта культурного наследия, на основании задания и разрешения КГИОП, в соответствии с проектной документацией, согласованной КГИОП. | В течение 60 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |

2) Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте культурного наследия, его территории, в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга, предусматривающим получение согласования с КГИОП.

3) Не допускать уничтожения или повреждения объекта культурного наследия, а также действий, создающих угрозу уничтожения, повреждения объекта культурного наследия или причинения ему иного вреда.

4) Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

5) Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет.

Выводы и рекомендации обследований представлять в КГИОП на согласование.

6) Исполнять требования предписаний КГИОП об устранении нарушений законодательства в области сохранения и использования объекта культурного наследия и обеспечении сохранности объекта культурного наследия в установленные в них сроки.

7) В установленном порядке обеспечивать установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений, обеспечивая их содержание, а также ремонт и восстановление в случае выявления повреждения или утраты.

8) Безвозмездно предоставлять должностным лицам КГИОП информацию и документы по вопросам охраны объекта культурного наследия (в том числе, касающуюся вопросов обеспечения сохранности и содержания объекта культурного наследия и его территории).

9) Обеспечить условия соответствия объекта культурного наследия требованиям пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством исходя из требований по сохранению облика, интерьера и предмета охраны объекта культурного наследия, в том числе при необходимости обеспечить разработку специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

10) В случае, если территория объекта культурного наследия ограничена по периметру фундамента, Собственник (иной законный владелец) обеспечивает уборку прилегающей территории от промышленных и бытовых отходов на расстоянии 10 метров от фундамента объекта культурного наследия.

11) Собственник (иной законный владелец) объекта культурного наследия обязан беспрепятственно по предъявлению служебного удостоверения и копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) КГИОП о назначении проверки, либо задания КГИОП обеспечивать доступ должностных лиц КГИОП, уполномоченных на осуществление государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия к объекту культурного наследия, для посещения и обследования используемых указанными лицами при осуществлении хозяйственной и иной деятельности территории, зданий, производственных, хозяйственных и иных нежилых помещений, строений, сооружений, являющихся объектами культурного наследия либо находящиеся в зонах охраны таких объектов, земельных участков, на которых такие объекты расположены либо которые находятся в зонах охраны таких объектов, а с согласия собственников жилые помещения, являющиеся объектами культурного наследия, в целях проведения исследований, испытаний, измерений, расследований, экспертизы и других мероприятий по контролю.

12) Направлять в КГИОП, ежегодно в срок не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, уведомление о выполнении требований охранного обязательства.

13) Учреждениям и организациям, предоставляющим услуги населению, выполнять в соответствии с законодательством Российской Федерации требования по обеспечению доступа к объекту культурного наследия инвалидов, которые включают, в том числе, следующие условия доступности объектов культурного наследия для инвалидов:

1. обеспечение возможности самостоятельного передвижения по территории объекта культурного наследия, обеспечение возможности входа и выхода из объекта культурного наследия, в том числе с использованием кресел-колясок, специальных подъемных устройств, возможности кратковременного отдыха в сидячем положении при нахождении на объекте культурного наследия, а также надлежащее размещение оборудования и носителей информации, используемых для обеспечения доступности объектов для инвалидов с учетом ограничений их жизнедеятельности;

2. дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями, оснащение объекта культурного наследия знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля;

3. сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения;

4. обеспечение условий для ознакомления с надписями, знаками и иной текстовой и

графической информацией, допуск тифлосурдопереводчика;

5. допуск собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего специальное обучение собаки-проводника, выдаваемого в установленном порядке;
6. дублирование голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами, допуск сурдопереводчика;
7. оказание помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих ознакомлению с объектами культурного наследия (памятниками истории и культуры) народов Российской Федерации наравне с другими лицами.

Объем и содержание мер, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов культурного наследия, определяется собственником (пользователем) объекта культурного наследия с учетом установленного порядка.

В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде нормы установленного порядка применяются с учетом требований по сохранению объекта культурного наследия, предусмотренных Законом 73-ФЗ.

В случаях, когда обеспечение доступности для инвалидов объекта культурного наследия невозможно или может препятствовать соблюдению требований, обеспечивающих состояние сохранности и сохранение объекта культурного наследия, привести к изменению его особенностей, составляющих предмет охраны, собственником (пользователем) объекта культурного наследия предусматривается доступность объекта культурного наследия в дистанционном режиме посредством создания и развития в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» интернет-ресурса об объекте культурного наследия и обеспечения доступа к нему инвалидов, в том числе создание и адаптация интернет-ресурса для слабовидящих.

#### Приложение:

1. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009.
2. Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575.
3. Фотографическое изображение объекта культурного наследия.

План границ территории объекта культурного наследия федерального значения  
"Институт Лесной (Академия лесопитомческая)"  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5



## Условные обозначения:

Границы территории объекта культурного наследия

Объекты культурного наследия федерального значения

Здания и сооружения

Площади, скверы, бульвары, зоны озеленения

Территории под застройку

Объекты культурного наследия регионального значения

Здания и сооружения

Мемориальные знаки

Площади, скверы, бульвары, зоны озеленения

Высотность объектов культурного наследия

Здания и сооружения

## Экспликация:

18. Брусьевский рынок, административный и сквер Брусьева  
19. Рабочий корпус К. А. Барнова  
20. Рабочий корпус Н. Д. Бонкина  
21. Колонна: памятник архитектору В. А. Барниковой для приюта девочек-детей

22. 1 Главный корпус  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 10  
22.2 Служебный корпус  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 10  
22.3 Погодный сканер  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 10  
22.4 Дворик  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 10  
22.5 Ограда

## УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (далее - Комитет) *И. А. Барнов*



## Список объектов:

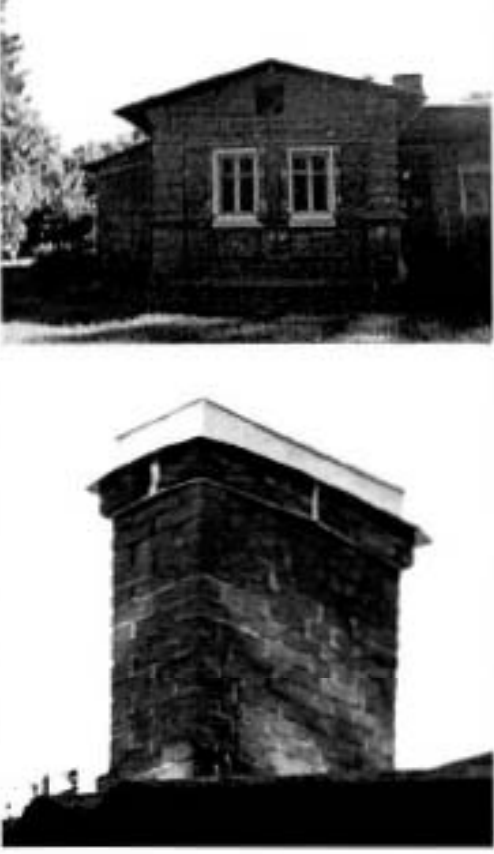

1. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
2. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 10  
3. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 7, кв. 10  
4. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
5. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
6. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
7. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
8. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
9. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
10. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
11. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
12. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
13. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
14. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
15. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
16. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
17. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
18. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
19. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
20. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
21. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
22. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
23. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
24. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
25. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
26. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
27. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
28. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
29. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10  
30. Земельный участок  
г. Санкт-Петербург, Невский пр., 5, кв. 1, кв. 10

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус  
6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А,  
корпус 13, литера А  
(г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5)

| № пп | Видовая принадлежность предмета охраны                       | Предмет охраны  | Фотофиксация |
|------|--|---|--------------|
| 1    | 2  | 3   | 4            |
| 1    | Объемно-пространственное и планировочное решение территории: | <p>местоположение и градостроительные характеристики ансамбля, расположенного на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами, и включающего следующие объекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. баня кадетская;</li> <li>2. баня водонапорная;</li> <li>3. больница с аптекой;</li> <li>4. ваза парковая;</li> <li>5. корпус ассистентский 1-й;</li> <li>6. корпус ассистентский 2-й;</li> <li>7. корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов);</li> <li>8. корпус главный;</li> <li>9. корпус квартир профессоров (второй);</li> <li>10. корпус Малый;</li> <li>11. могила Виноградова П.Ф.;</li> <li>12. могила Кайгородова Д.Н.;</li> <li>13. могила Кокко Н.И.;</li> <li>14. могила Орлова И.И.;</li> <li>15. мест-плотина на Длинном пруду;</li> <li>16. парк;</li> <li>17. пруды (шесть) с протоками.</li> </ol> <p>композиционно-планировочная структура ансамбля;<br/>пространственно-планировочная композиция, включая местоположение элементов ансамбля.</p> |              |



I. Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 5)

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p>            | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане (с выступами по западному, южному, северному фасадам) одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>*здание обозначено на плане цифрой 1.</p>                                    |   |
| 2 | <p>Конструктивная система здания:</p>               | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>«струскные» бетонные своды по металлическим балкам.</p>  |   |
| 4 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>               | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 5 | <p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p> | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>профилированная подоконная тяга (восточный и северный фасады);</p> |  |

раскрепованные по углам наличники  
оконных проемов с перемычкой из  
клинкового кирпича;

прямоугольные филенки в подоконных  
простенках;



рустованные лопатки (угловые и в  
межоконных простенках);

двухосный ризалит в северной части  
западного фасада, завершенный  
фронтоном, с рустованными угловыми  
лопатками на высоких цоколях;


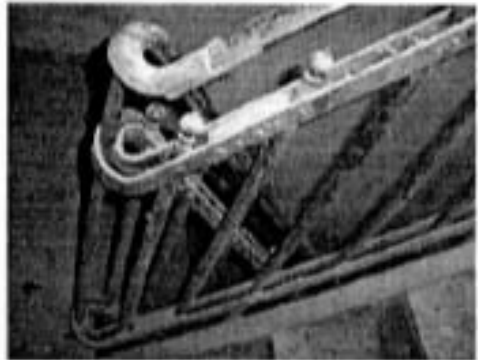


пильчатый фриз;





венчающий профилированный карниз,  
один ряд кладки которого выполнен из  
лекарского кирпича;



|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>межоконная тяга (западный фасад);</p> <p>свесы крыши на деревянных кобылках.</p>   |   |
| <p>II. Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.<br/>Институтский пер., дом 5, литера И<br/>(Институтский пер., 5, корп. 11)</p> |  |   |  |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация квадратной в плане, со слегка скошенными углами, пятиярусной башни*, сужающейся кверху, с прямоугольной в плане одноэтажной пристройкой с северо-западной стороны;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначена на плане цифрой 2</p> |   |



|   |                                       |  |   |
|---|---------------------------------------|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>        | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>лестница – конструкция (по косоурам), материал ступеней (палубная сталь), с площадками по металлическим балкам;</p> <p>металлические балки плоских перекрытий;</p> <p>историческая перегородка.</p> <p>историческое металлическое ограждение лестницы в виде кованых стоек с коваными «шпиками» луковичной формы;</p> <p>металлический поручень лестницы;</p> <p>металлический декор косоуров лестницы в виде пятилепестковых розеток (в местах примыкания опорных стоек).</p> |     |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p> | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен и исторических перегородок.</p>   |   |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое архитектурно-художественное решение лицевых фасадов в приемах архитектуры эклектики, со стилизацией элементов крепостной архитектуры;</p> <p>известняковый цоколь, с профилем из декального кирпича по верхнему краю;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – лицевой кирпич;</p> <p><b>западный и восточный фасады:</b></p> <p>угловые лопатки на высоту 1-2 ярусов;</p> <p>карнизы между 1-2 и 2-3 ярусами;</p> <p>сдвоенные щелевидные оконные проемы 2-го яруса;</p> <p>высокая уплощенная арочная ниша, охватывающая 3-4 яруса, в которую вписаны прямоугольные оконные проемы;</p> <p>ряд прямоугольных филенок 5-го яруса (включая угловые);</p> <p>стилизованные машкули в нижней части карниза;</p> <p>выносной профилированный венчающий карниз;</p> <p>входной проем на западном фасаде – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольный);</p> <p>пояс «пиль» над ним, являющийся нижней частью межэтажного карниза; лучковые перемычки проемов;</p> <p><b>северный и южный фасады:</b></p> <p>аналогичны западному и восточному, но без оконных и входного проемов;</p> |     |
|---|---|---|--|

оконный проем в уровне первого яруса  
 южного фасада\* – габариты,  
 конфигурация (прямоугольный),  
 оформление (перемычка из клинового  
 кирпича);

\* в настоящее время заложен



**фасады одноэтажной пристройки:**

известняковый цоколь;

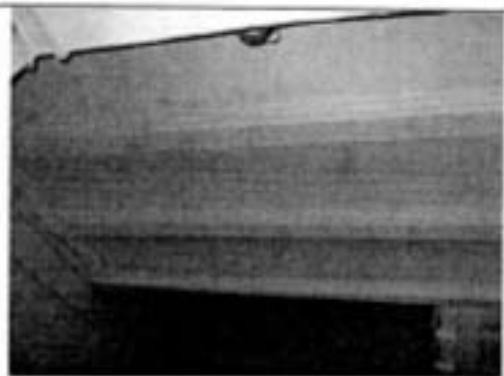
конфигурация, местоположение,  
 габариты исторических оконных проемов  
 (в том числе заложённых);




|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   |  | <p>оформление оконных проемов -<br/>переделки из клинового кирпича;</p> <p>угловые лопатки, примыкающие к<br/>плоскому фризу;</p> <p>гильчатый фриз;</p> <p>всеползший карниз.</p>   |    |
| <p>III. Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.<br/>Институтский пер., корпус 7, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 7)</p> |  |  |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>габариты и конфигурация Г-образного в плане двухэтажного здания*, с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершенным шпильком;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 3</p> |  |
| 2   | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – первый этаж, деревянные – второй этаж);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p>  |   |

пруссие свады (вестибюль первого этажа);

лестница – местоположение, тип (трехмаршевая), конструкция (пристенная, по косякам), материал (известняк) и профиль ступеней;

металлическое ограждение из вертикальных стоек круглого сечения с перехватами, набалдашниками, пятниками, деревянный профилированный поручень.



|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      |   |    |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич (в уровне первого этажа), обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа);</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>угловые рустованные лопатки в уровне первого этажа;</p> | <br> |

заполнения оконных проемов – цвет (коричневый);

оформление оконных проемов – перемычки из клинкового кирпича (в уровне первого этажа), фигурные дощатые наличники (в уровне второго этажа);

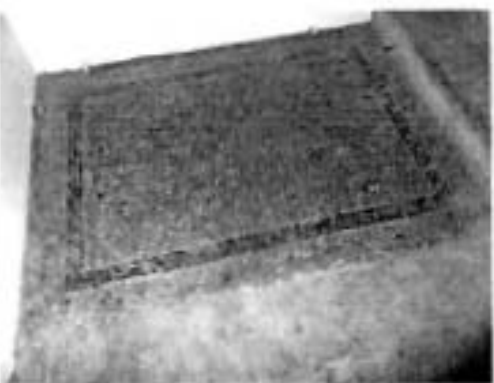
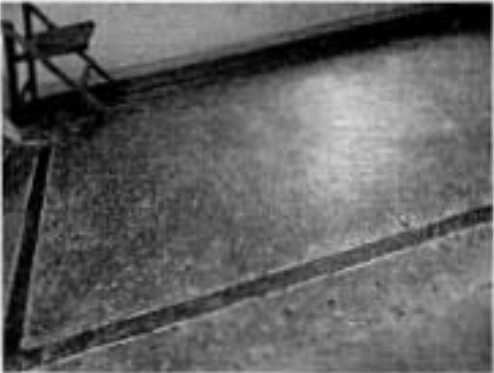


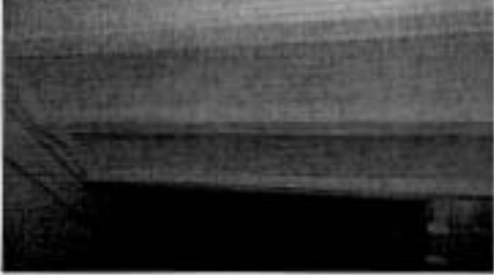
гвельчатый фриз;

подоконный карниз в уровне первого этажа;

подоконная тяга в уровне второго этажа;



венчающий карнизный свес на деревянных кобылках.



|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>вестибюль:</p> <p>оформление пола лестничных площадок –<br/>наливная мраморная крошка;</p> <p>оформление стен и потолка –<br/>профилированные карниз, падуга, тяга;</p> <p>пиастры тосканского ордера;</p> <p>оформление «прусских» сводов –<br/>профилированные филленки.</p> |      |
|---|---|---|--|






IV. Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.  
Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>ваза* (терракота) в форме кратера на восьмигранном, профилированном пьестале, раскрепованном по углам; гранитный постамент;</p> <p>* копия (бетон) с оригинала, находящегося в оранжерее Ботанического сада; обозначена на плане цифрой 4</p>   |   |
| 2 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p>                       | <p>тулова, оформленное горельефной многофигурной композицией на мифологический сюжет, с изображением путти, мифологических животных (копы) и гирлянд из виноградной лозы; рельефный венок из листьев и винограда по краю тулова; ручки в виде фигурок белок; ложчатый орнамент по низу вазы; профилированная ножка, декорированная горельефным изображением лежащих животных и, в верхней части, дубовым венком.</p> |  |

V. Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 6, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 6)

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные рипалиты западного и восточного фасадов, завершённые шпильками, двухэтажную деревянную пристройку по северному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 5</p>  |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>                                    | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – основной объем здания, деревянные – двухэтажная пристройка по северному фасаду);</p> <p>междэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>«пруссские» своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкции (по косярам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волотами, луковидообразными шпильками, хомутами и профилированными погсами; деревянный профилированный поручень;</p> |    |

|   |                                      |  |   |
|---|--------------------------------------|--|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шляпками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень.</p>  |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.   |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клиновидного кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> |   |

центральный ризалит восточного фасада, фланкированный талдастрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полусферической фрамугой), оформление (фигурные филленки);



оформление локарны – перемычка из клиновидного кирпича с клиновидным замковым камнем;



оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;



профилированный карниз с гладким штукатурным фронтом над оконными проемами второго этажа;

свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит западного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

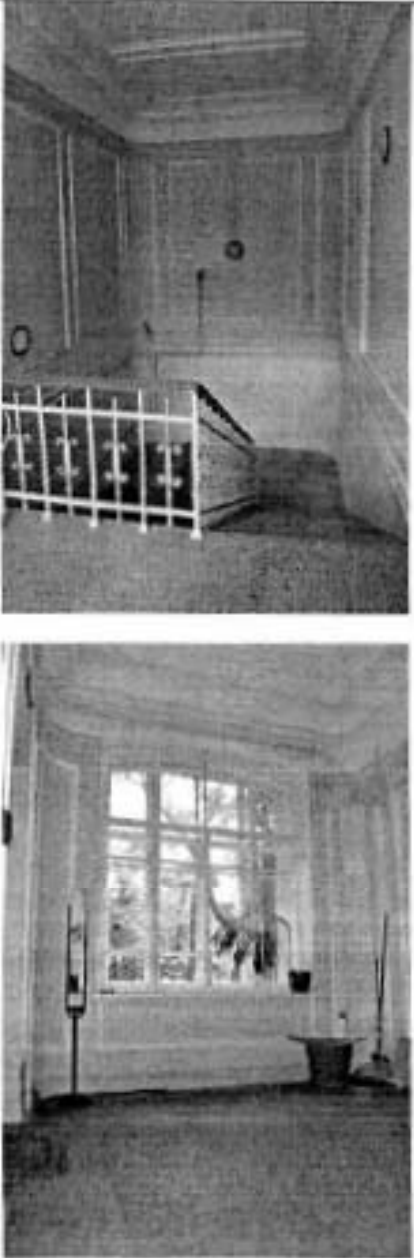

оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клиновидного кирпича и лопатки по сторонам,



оформление дверного проема – перемычка из клиновидного кирпича;

прямоугольный козырек на металлических консолях;








|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   | <p>двухэтажная пристройка по северному фасаду:</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники;</p> <p>межэтажный профилированный карниз на деревянных кронштейнах;</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные, вертикальные и наклонные деревянные тяги;</p> <p>подоконные фризы первого и второго этажей из вертикальной доски;</p> <p>ветрозащитный карнизный свес.</p> |   |
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>оформление «прусского» сводов – профилированные филейки;</p>   |  |






|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p>   |   |
| <p>VI. Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг.,<br/> арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.<br/> Институтский пер., корпус 8, литера А<br/> (Институтский пер., 5, корп. 3)</p> |  |   |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая два ризалита по западному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыльца;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 6.</p> |  |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>междутажные перекрытия – местоположение;</p> <p>две четырехмаршевые лестницы с деревянными ступенями и площадками; деревянные ограждения с резным орнаментом.</p>   |      |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>бетонный полость;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево).</p> |   |

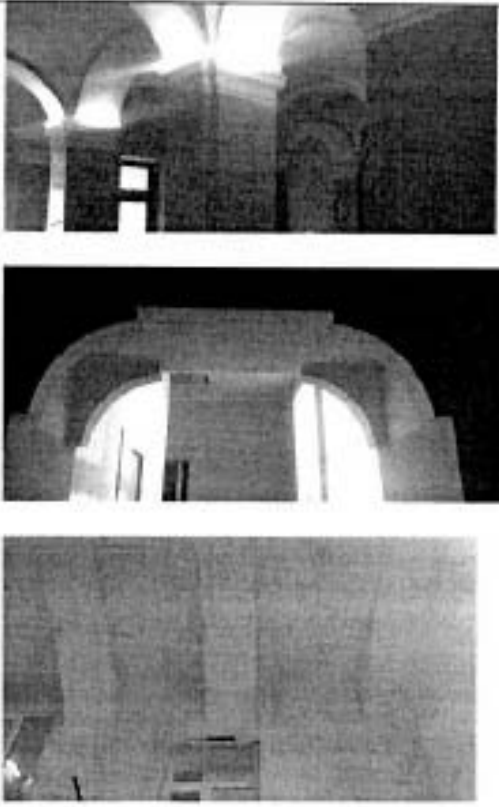
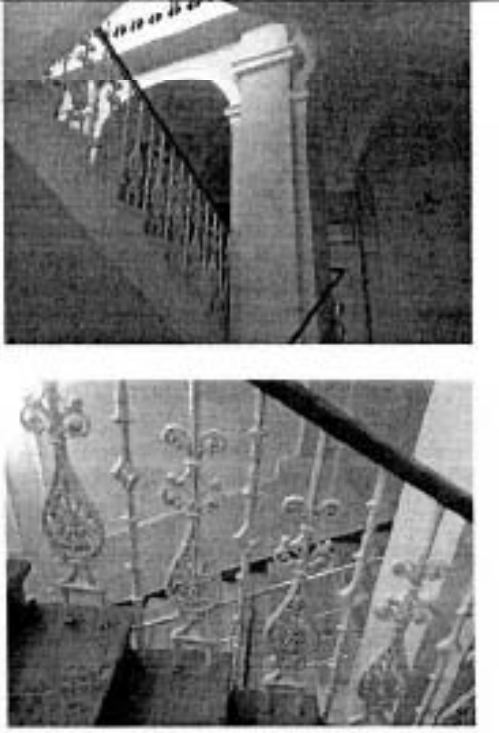




|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах (в уровне первого этажа);</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>аттиковый объем по северному фасаду;</p> <p>надоконный фриз второго этажа из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |   |
| <p>VII. Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг.,<br/>арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 9, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 9)</p> |  |  |   |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане, 1-2-этажного здания*, включая двухэтажный объем лестничной клетки, трехгранную веранду по восточному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация (скатная, вальмовая) и высотные отметки крыши;</p> <p>*обозначено на плане цифрой 7;</p>  |  |





|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   | <p>слуховые окна;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p>   |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (бревенчатый сруб, внутренние кирпичные брандмауэрные стены);</p> <p>исторические деревянные перегородки;</p> <p>историческая каменная лестница – материал ступеней (известняк), конструкция (по косоурам).</p> |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен и перегородок.</p>  |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка (брандмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду);</p>                               |  |



|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <p><b>южный фасад:</b></p> <p>местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля и прямыми подкосниками на кронштейнах;</p> <p>надоконная и подоконная тяги из доски простого профиля;</p> <p>выносной деревянный карниз;</p> <p>балкон с навесом – местоположение, габариты, конфигурация в плане (прямоугольный), конструкция (на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, имеющими досчатые образные завершения), с ограждением из доски с простым пропильным геометрическим орнаментом;</p> <p>архитектурно-художественное решение восточного и западного фасадов аналогично крыльям южного фасада;</p> |      |
|--|--|---|

|  |                                   |   |   |
|--|-----------------------------------|---|---|
|  |                                   | <p>северный фасад (исключая современную открытую веранду с двумя крыльцами – в восточной части и западную часть фасада, облицованную силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца):</p> <p>исторические местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты оконных и дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля.</p> <p>выносной деревянный карниз.</p> |   |
| <p>VIII. Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукини И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)<br/>         Институтский пер., дом 5, литера У<br/>         (Институтский пер., 5, корп. 1)</p> |                                   |   |   |
| 1  | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация двух-четырёхэтажного прямоугольного с внутренним двором в плане здания*;</p> <p>крыша – исторические габариты (исключая высотные отметки) и конфигурация (двухскатная, вальмовая);</p> <p>два воротных проезда;</p> <p>объем тамбура в одну ось на высоту 1-го этажа по центральной оси главного (южного фасада).</p> <p>* обозначено на плане цифрой 8</p>   |  |

|   |                                       |   |  |
|---|---------------------------------------|---|--|
| 2 | <p>Конструктивная система здания:</p> | <p>исторические внутренние и внешние капитальные стены;<br/>своды;<br/>арки (включая подпружные);<br/>пилоны;<br/>исторические отметки перекрытий.</p>  |   |
|   |                                       | <p>исторические лестницы – местоположение, конструкции (двухмаршевая, двойная икларатива, четырехмаршевая), исторические ограждения лестничных маршей (рисунок, материал, техника исполнения), поручни (материал, профили), исторический материал ступеней;</p> |  |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  |   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:               | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен; историческая планировка коридорного типа; габариты исторических коридоров 1-3-го этажей.   |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение фасадов в приемах позднего классицизма;</p> <p>материал отделки цоколя – известняк;</p> <p>материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст;</p> <p>горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги;</p> <p>выступающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса);</p> <p>аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса;</p> <p>местоположение, габариты и конфигурация исторических оконных проемов фасадов;</p> |  |

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  |   |   |
|  |  | <p>прямые антаблемы над оконными проемами 2-го этажа (через одну ось);<br/>         прямоугольные филленки над частью оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>одноэтажный двухосный (два дверных проема с арочным завершением) объем входного тамбура с шпилькой, декорированным многопрофильным карнизом, и рустованными углами – восточной половины северного фасада;</p> <p>симметрично расположенные арочные проемы воротных проездов (полукруглые арки на пятах), с обработкой их фасадов ленточным рустом – северного фасада;<br/>         сближенные прямоугольные оконные проемы, поэтажно разделенные лопатками – средней части северного фасада;</p> |    |
|  |  | <p>местоположение, габариты, конфигурация исторических оконных и дверных проемов;<br/>         вертикальное членение фасада – лопатки в средней части северного фасада;<br/>         горизонтальное членение фасада – междуэтажные тяги, венчающий карниз;</p>  |   |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   |  |   |
| 5 | Декоративно-художественное оформление интерьеров: | метлахская плитка и известняковые плиты облицовки лестничных площадок; |  |



IX. Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 13, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 13)

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные щитами;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 9</p>   |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположенно;</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косярам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волотами, луковичеобразными шишками, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |  |

|   |                                      |   |  |
|---|--------------------------------------|---|--|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (во косякам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p>   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клиновидного кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> <p>центральный ризалит западного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;</p> <p>оформление люкарны – перемычка из клиновидного кирпича с клиновидным замковым камнем;</p> <p>оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;</p> <p>профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;</p> <p>свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;</p> |    |

оформление дверного проема – портал, завершённый профилированным фигурным фронтоном;



заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит восточного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

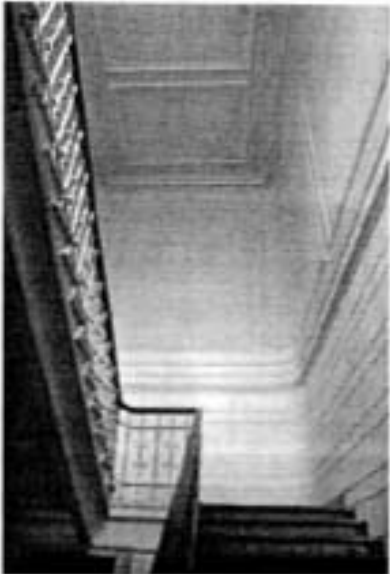



оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клиновидного кирпича и зонтики по сторонам;




оформление дверного проема – перемычка из клиновидного кирпича;

прямоугольный козырек на металлических консолях;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое), оформление (фигурные филенки);



|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p> | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филленки, тяги, карнизы (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филленки и тяги.</p> <p>тамбур с двухстворчатым остекленным закрыванием – материал (дерево), цвет;</p> <p>оформление тамбурного заполнения – прямоугольные филленки, профилированный наличник, профилированный венчающий карниз;</p> <p>покрытие пола тамбурного пространства – наливная мраморная крошка;</p> <p>прямоугольная ориентированная филленка с металлической табличкой, с надписью «для писем»;</p> |     |
|---|--|---|--|


|   |                                   |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|
|   |                                   | <p>исторические дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные), оформление (профилированный наличник);</p> <p>заполнения дверных проемов - исторические материал (дерево), цвет, оформление (прямоугольные филенки);</p> |    |
| <p>Х. Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 10, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 10)</p> |                                   |   |   |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли - металл.</p> <p>*обозначено на плане цифрой 10</p>                           |  |
| 2   | Конструктивная система:           | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (брусчатый сруб);</p> <p>историческая деревянная лестница - местоположение.</p>  |  |
| 3   | Объемно-планировочное решение:    | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на ренных аркаштейнах;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, конфигурация (прямоугольный) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>выступающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |     |
|---|---|---|--|

XI. Могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г.  
(надгробие)  
Институтский пер., 5, парк

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане стелы-обелиска из черного гранита на ступенчатом основании с примыкающим цветником, ограниченным гранитным поребриком, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой полированной поверхности стелы-обелиска расположена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 11</p> |  |
|----|---|---|--|

XII. Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога  
Институтский пер., 5, парк

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде стелы-скалы из красного гранита на гранитном основании свободной композиции (на лицевой полированной поверхности стелы-скалы вырублены и тонированы под золото изображение контррельефные шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 12</p> |  |
|----|---|---|---|



XIII. Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане профилированной плиты-саркофага из темного гранита на прямоугольном в плане основании-цветнике из известняка, на площадке мощёной бетонными плитами (на верхней наклонной полированной поверхности надгробия вырублена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 13</p> |  |
|----|--|---|--|

XIV. Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера  
Институтский пер., 5, парк





|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде квадратной в плане каплицы из чёрного гранита, декорированной рельефами растительного характера, каплица установлена на ступенчатом профилированном пьедестале и, квадратном в плане, основании из красного гранита, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой и боковой поверхности надгробия вырублены и тонированы шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 14</p> |  |
|----|--|---|---|


XV. Мост-плотина на Длинном пруду,  
XIX в., XX в. (реконструкция)  
Институтский пер., 5, парк


|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>мост-плотина* – местоположение, габариты.</p> <p>* обозначен на плане цифрой 15</p> |  |
|---|--|--|--|

XVI. Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж.,  
садовый мастер Колл М.  
Институтский пер., 5

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф:</p> | <p>историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка*;<br/>*обозначен на плане цифрой 16</p> <p>пейзажная композиция;</p> <p>сочетание открытых (поляны, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полуоткрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространства (массивы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);</p> <p>визуальное восприятие парка со стороны Новороссийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переулка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка);</p> |  |
|---|--|--|---|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог;</p> <p>планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек);</p> <p>ландшафтные участки;</p> <p>две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками;</p> <p>лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка;</p> <p>историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова;</p> <p>конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании);</p> <p>Ботанический сад:<br/>верхней и нижней дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея;</p> <p>рельеф:<br/>литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку;</p> <p>мелноратинная система, преимущественно в нижней части парка;</p> <p>Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски;</p> |     |
|--|---|--|

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), абрис береговой линии;</p> <p>исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений;</p> <p>захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка;</p> <p>архитектурно-художественное решение надгробия:</p> <p>квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке;</p> <p>на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и томированные под золото контррельефные шрифтовые литеры;</p> <p>две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Чернова с В.Д. Новосильцевым);</p> <p>прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении; характер и содержание памятной надписи;</p> <p>со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду*, входившую в состав выделенного объекта культурного наследия «Комплекс зданий привога-лечебницы Е.А. Еврешиной для хронически больных детей»;</p> |     |
|--|--|--|---|

|   |                    |  |   |
|---|--------------------|--|---|
|   |                    | <p>на территории парка расположены:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции» (обозначен на плане цифрой 18);</li> <li>2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда» (обозначен на плане цифрой 19);</li> <li>3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года (обозначен на плане цифрой 20);</li> <li>4. выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий привола-лечебницы Е.А. Евришовой для хронически больных детей» (обозначен на плане цифрами 21.1 – 21.5).</li> </ol> |   |
| 2 | <p>Насаждение:</p> | <p>газоны: партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоев;</p> <p>историческое цветочное оформление партерной части;</p> <p>исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клен, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, ясень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.);</p> <p>куртины кустарников (боярышник, жимолость татарская, рябинолистная, камелия), таволга дуболистная, бузина, барбарис, князьник, мушмула, ракитник и т.д.);</p> <p>рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель;</p> <p>групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.;</p> <p>массивы лиственных и хвойных пород;</p> <p>на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственницы, групповой посадки ели и двух дубов;</p>                                |  |

аллея из дубов и лип (Институтский переулочек):



аллея из дубов с северной стороны главного здания:



аллея из лиственниц (аллея Морозова):



аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова):



аллея из клена и лип (аллея Комсомола):



группа туи и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А;

коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»).



## Дендрологическая коллекция

| n/n | Латинское название                                    | Русское название                         | Краснокнижные (КК) |
|-----|---|--|--------------------|
| 1.  | <i>biloba</i> L.                                      | Гинго двуплодный                         |                    |
| 2.  | <i>lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.                   | Кипарисовик Лавсона                      |                    |
| 3.  | <i>nootkatensis</i> (D.Don) Spach.                    | Кипарисовик нутканский                   |                    |
| 4.  | <i>obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.     | Кипарисовик туполистный                  |                    |
| 5.  | <i>pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Endl.              | Кипарисовик горохоплодный                |                    |
| 6.  | <i>chinensis</i> L.                                   | Можжевельник китайский                   |                    |
| 7.  | <i>communis</i> L.                                    | Можжевельник обыкновенный                |                    |
| 8.  | <i>conferta</i> Parl.                                 | Можжевельник прибрежный                  | КК РФ 2005 3       |
| 9.  | <i>davurica</i> Pall.                                 | Можжевельник даурский                    |                    |
| 10. | <i>hemisphaerica</i> J. Presl et C. Presl             | Можжевельник полусферический             |                    |
| 11. | <i>rigida</i> Siebold et Zucc.                        | Можжевельник твердый                     | КК РФ 2005 2       |
| 12. | <i>sabina</i> L.                                      | Можжевельник казачий                     |                    |
| 13. | <i>sargentii</i> Takeda                               | Можжевельник Саргента                    | КК РФ 2005 3       |
| 14. | <i>sibirica</i> Burgsd.                               | Можжевельник сибирский                   |                    |
| 15. | <i>virginiana</i> L.                                  | Можжевельник виргинский                  |                    |
| 16. | <i>decussata</i> Kom.                                 | Микробиота мерекрестнопарная             | КК РФ 2005 2       |
| 17. | <i>orientalis</i> Lam.                                | Платукладус (Биота) восточная            |                    |
| 18. | <i>koraiensis</i> Nakai                               | Туя корейская                            |                    |
| 19. | <i>occidentalis</i> L.                                | Туя западная                             |                    |
| 20. | <i>plicata</i> Donn ex D.Don                          | Туя складчатая, гигантская               |                    |
| 21. | <i>x intermedia</i> Hort. ex Gordon                   | Туя промежуточная /золотисто-коричневая/ |                    |
| 22. | <i>delabrata</i> (Thunb. ex L.f.) Siebold et Zucc.    | Туевик поникающий                        |                    |
| 23. | <i>alba</i> Mill.                                     | Пихта белая                              |                    |
| 24. | <i>arizonica</i> Merriam                              | Пихта арizonская                         |                    |
| 25. | <i>balsamea</i> (L.) Mill.                            | Пихта бальзамическая                     |                    |
| 26. | <i>cehalonica</i> Loudon                              | Пихта греческая                          |                    |
| 27. | <i>concolor</i> (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr. | Пихта одноцветная                        |                    |
| 28. | <i>excelsior</i> Franco                               | Пихта высокая                            |                    |
| 29. | <i>fraseri</i> (Parsh) Poir.                          | Пихта Фразера                            |                    |
| 30. | <i>gracilis</i> Kom.                                  | Пихта изящная                            |                    |
| 31. | <i>holophylla</i> Maxim.                              | Пихта цельнолистная                      |                    |
| 32. | <i>homolepis</i> Siebold et Zucc.                     | Пихта равночешуйчатая                    |                    |
| 33. | <i>koreana</i> E.H.Wilson                             | Пихта корейская                          |                    |
| 34. | <i>lasiocarpa</i> (Hook.) Nutt.                       | Пихта субальпийская                      |                    |
| 35. | <i>nephrolepis</i> (Trautv. ex Maxim.) Maxim.         | Пихта белокорая, почкочешуйчатая         |                    |
| 36. | <i>nordmanniana</i> (Steven) Spach                    | Пихта Нордманна, кавказская              |                    |
| 37. | <i>numidica</i> De Lamoignon ex Carrière              | Пихта нумидийская (алжирская)            |                    |
| 38. | <i>procera</i> Rehder                                 | Пихта высокогорная                       |                    |
| 39. | <i>sachalinensis</i> (F.Schmidt) Mast.                | Пихта сахалинская                        |                    |
| 40. | <i>sibirica</i> Ledeb.                                | Пихта сибирская                          |                    |
| 41. | <i>veitchii</i> Lindl.                                | Пихта Вича                               |                    |
| 42. | <i>decidua</i> Mill.                                  | Лиственница европейская                  |                    |
| 43. | <i>gmelinii</i> (Rupr.) Kuzen.                        | Лиственница Гмелина                      |                    |
| 44. | <i>kamtschatica</i> (Rupr.) Carrière                  | Лиственница камчатская                   |                    |
| 45. | <i>leptolepis</i> (Siebold et Zucc.) Gord.            | Лиственница тонкочешуйчатая, японская    |                    |
| 46. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                            | Лиственница маньчжурская                 |                    |
| 47. | <i>Marschlinii</i> Goaz                               | Лиственница Маршлинда                    |                    |
| 48. | <i>occidentalis</i> Nutt.                             | Лиственница западная                     |                    |
| 49. | <i>olgensis</i> A.Henry                               | Лиственница ольгинская                   |                    |
| 50. | <i>polonica</i> Racib.                                | Лиственница польская                     |                    |
| 51. | <i>principis-rupprechtii</i> Mayr.                    | Лиственница принца Рупрехта              |                    |



|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 52.  | <i>sibirica</i> Ledeb.                             | Лиственница сибирская                     |              |
| 53.  | <i>x czekanowskii</i> Szaf.                        | Лиственница Чекановского                  |              |
| 54.  | <i>x eurolepis</i> A. Henry                        | Лиственница широколистная                 |              |
| 55.  | <i>x maritima</i> Sukacz.                          | Лиственница приморская                    |              |
| 56.  | <i>x potaninii</i> Batal                           | Лиственница Потанина                      |              |
| 57.  | <i>abies</i> (L.) H. Karst.                        | Ель европейская                           |              |
| 58.  | <i>jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière       | Ель японская                              |              |
| 59.  | <i>alcoquiana</i> (Veitch ex Lindl.) Carrière      | Ель Алькока, двуцветная                   |              |
| 60.  | <i>asperata</i> Mast.                              | Ель шероховатая                           |              |
| 61.  | <i>complanata</i> Mast.                            | Ель плоская                               |              |
| 62.  | <i>engelmannii</i> Parry ex Engelm.                | Ель Энгельмана                            |              |
| 63.  | <i>glauca</i> (Moench) Voss                        | Ель белая, синяя, канадская               |              |
| 64.  | <i>glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.                  | Ель Глена                                 |              |
| 65.  | <i>hondoensis</i> Mayr ex Koehne                   | Ель хондская                              |              |
| 66.  | <i>koyamae</i> Shiras.                             | Ель Кояма                                 |              |
| 67.  | <i>koraiensis</i> Nakai                            | Ель корейская                             |              |
| 68.  | <i>mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns et Poggenb. | Ель черная                                |              |
| 69.  | <i>maximowiczii</i> Regel ex Mast.                 | Ель Максимовича                           |              |
| 70.  | <i>meyeri</i> Rehder et E.H. Wilson                | Ель Мейера                                |              |
| 71.  | <i>morinda</i> Link.                               | ель гималайская, ель индийская            |              |
| 72.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская                             |              |
| 73.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская /Голубая/                   |              |
| 74.  | <i>america</i> (Pančić) Purk.                      | Ель Сербская                              |              |
| 75.  | <i>orientalis</i> (L.) Peten.                      | Ель восточная                             |              |
| 76.  | <i>pungens</i> Engelm.                             | Ель колючая                               |              |
| 77.  | <i>rubens</i> Sarg.                                | Ель красная                               |              |
| 78.  | <i>schrenkiana</i> Fisch. et C.A. Mey.             | Ель Шренка, тунгусская                    |              |
| 79.  | <i>sitchensis</i> (Bong.) Carrière                 | Ель ситхинская                            |              |
| 80.  | <i>banksiana</i> Lamb.                             | Сосна Банкса                              |              |
| 81.  | <i>cembra</i> L.                                   | Сосна кедровая европейская                |              |
| 82.  | <i>friesiana</i> Wich.                             | Сосна Фриза                               |              |
| 83.  | <i>griffithii</i> Mc. Clelland                     | Сосна Гриффита                            |              |
| 84.  | <i>kochiana</i> Klotzsch ex K. Koch                | Сосна Коха                                |              |
| 85.  | <i>koraiensis</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна кедровая корейская, кедр корейский  |              |
| 86.  | <i>monticola</i> Douglas ex D. Don                 | Сосна горная Веймутова                    |              |
| 87.  | <i>mugo</i> Turra                                  | Сосна горная                              |              |
| 88.  | <i>nigra</i> Am.                                   | Сосна черная                              |              |
| 89.  | <i>parviflora</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна мелкоцветковая                      |              |
| 90.  | <i>peuce</i> Griseb.                               | Сосна румелийская                         |              |
| 91.  | <i>ponderosa</i> Douglas ex Lawson et C. Lawson    | Сосна желтая                              |              |
| 92.  | <i>pumila</i> (Pall.) Regel                        | Сосна стланиковая, кедровый стланец       |              |
| 93.  | <i>sibirica</i> Du Roi                             | Сосна сибирская, кедровая, сибирский кедр |              |
| 94.  | <i>sinensis</i> D. Don                             | Сосна китайская                           |              |
| 95.  | <i>strobilus</i> L.                                | Сосна Веймутова                           |              |
| 96.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная                        |              |
| 97.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная /Монгольская/          |              |
| 98.  | <i>uncinata</i> Ramond ex DC.                      | Сосна горная крючковатая                  |              |
| 99.  | <i>wallichiana</i> A.B. Jacks.                     | Сосна веймутова гималайская               |              |
| 100. | <i>caesia</i> (Schwer.) Flos                       | Псевдотсуга Мендига серая                 |              |
| 101. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Мендига                       |              |
| 102. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Мендига /Сизая/               |              |
| 103. | <i>canadensis</i> (L.) Carrière                    | Туся канадская                            |              |
| 104. | <i>baccata</i> L.                                  | Тис ягодный                               | КК РФ 2005 2 |
| 105. | <i>brevifolia</i> Nutt.                            | Тис коротколистный                        |              |
| 106. | <i>canadensis</i> Marshall                         | Тис канадский                             |              |
| 107. | <i>cuspidata</i> Siebold et Zucc.                  | Тис остроколючий                          | КК РФ 2005 3 |
| 108. | <i>x media</i> Rehder                              | Тис средний                               |              |
| 109. | <i>argutum</i> Maxim.                              | Клен остролистный                         |              |
| 110. | <i>barbinerve</i> Maxim.                           | Клен бородачатый                          |              |

|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 111. | <i>californicum</i> (Torr. et Gray) D.Dietr.     | Клен калифорнийский                         |              |
| 112. | <i>campestre</i> L.                              | Клен полевой                                |              |
| 113. | <i>carpinifolium</i> Siebold et Zucc.            | Клен граболистный                           |              |
| 114. | <i>circinatum</i> Pursh                          | Клен завитой                                |              |
| 115. | <i>cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch    | Клен виноградолистный                       |              |
| 116. | <i>crataegifolium</i> Siebold et Zucc.           | Клен боярышникалистный                      |              |
| 117. | <i>davidii</i> Franch.                           | Клен Давида                                 |              |
| 118. | <i>ginnala</i> Maxim.                            | Клен приречной                              |              |
| 119. | <i>glabrum</i> Torr.                             | Клен голый                                  |              |
| 120. | <i>griseum</i> (Franch.) Pax                     | Клен серый                                  |              |
| 121. | <i>heldreichii</i> Orph. ex Boiss.               | Клен Гельдрейха, Хельдрейха                 |              |
| 122. | <i>japonicum</i> Thunb.                          | Клен японский                               | КК РФ 2005 1 |
| 123. | <i>laetum</i> C.A.Mey.                           | Клен светлый                                |              |
| 124. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                       | Клен маньчжурский                           |              |
| 125. | <i>miyabei</i> Maxim.                            | Клен Миябе                                  |              |
| 126. | <i>mono</i> Maxim.                               | Клен моно, мелколистный                     |              |
| 127. | <i>negundo</i> L.                                | Клен ясенелистный                           |              |
| 128. | <i>nikoense</i> Maxim.                           | Клен Никко                                  |              |
| 129. | <i>palmatum</i> Thunb.                           | Клен дланевидный                            |              |
| 130. | <i>pennsylvanicum</i> L.                         | Клен пенсильванский                         |              |
| 131. | <i>pictum</i> Thunb.                             | Клен красивый                               |              |
| 132. | <i>platanoides</i> L.                            | Клен остролистный                           |              |
| 133. | <i>pseudoplatanus</i> L.                         | Клен ложноплатановый, явор                  |              |
| 134. | <i>pseudosieboldianum</i> (Pax) Kom.             | Клен ложнозибольдов                         |              |
| 135. | <i>rubrum</i> L.                                 | Клен красный                                |              |
| 136. | <i>saccharinum</i> L.                            | Клен сахаристый, серебристый                |              |
| 137. | <i>saccharum</i> Marshall                        | Клен сахарный                               |              |
| 138. | <i>semenovii</i> Regel et Herd.                  | Клен Семенова                               |              |
| 139. | <i>shirasawanum</i> Koidz.                       | Клен Ширасава                               |              |
| 140. | <i>sieboldianum</i> Miq.                         | Клен Зибольдов                              |              |
| 141. | <i>spicatum</i> Lam.                             | Клен колосистый                             |              |
| 142. | <i>tataricum</i> L.                              | Клен татарский                              |              |
| 143. | <i>tegmentosum</i> Maxim.                        | Клен зеленокорый                            |              |
| 144. | <i>tetramerum</i> Pax                            | Клен четырехмерный /Березоволистный/        |              |
| 145. | <i>trautvetteri</i> Medw. ex Trautv.             | Клен высокогорный                           |              |
| 146. | <i>tschonoskii</i> Maxim.                        | Клен Чоносского                             |              |
| 147. | <i>ukurunduense</i> Trautv. et C.A. Mey.         | Клен желтый                                 |              |
| 148. | <i>velutinum</i> Boiss.                          | Клен бархатистый туполистный                |              |
| 149. | <i>arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. | Актинидия острая                            |              |
| 150. | <i>kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.        | Актинидия коломикта                         |              |
| 151. | <i>coggygia</i> Seop.                            | Скумпия кожевника                           |              |
| 152. | <i>obovatus</i> Raf.                             | Скумпия обратная/шведская                   |              |
| 153. | <i>aromatica</i> Aiton                           | Сумах ароматный                             |              |
| 154. | <i>radicans</i> L.                               | Сумах стелющийся (корневой)                 |              |
| 155. | <i>toxicodendron</i> L.                          | Сумах ядовитый                              |              |
| 156. | <i>typhina</i> L.                                | Сумах оленорогий, пушистый, укушеное дерево |              |
| 157. | <i>minor</i> L.                                  | Барвинок малый                              |              |
| 158. | <i>verticillata</i> (L.) A.Gray                  | Падуб мутовчатый                            |              |
| 159. | <i>divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) Seem.      | Акантопанакс растопыренный                  |              |
| 160. | <i>giraldii</i> Harms                            | Акантопанакс Жиральда                       |              |
| 161. | <i>sessiliflorus</i> (Rupr. et Maxim.) Seem.     | Акантопанакс сидячцеветковый                |              |
| 162. | <i>spinosisus</i> (L.f.) Miq.                    | Акантопанакс колючий                        |              |
| 163. | <i>cordata</i> Thunb.                            | Аралия сердцевидная                         | КК РФ 2005 2 |
| 164. | <i>continentalis</i> Kitag.                      | Аралия материковая                          | КК РФ 2005 2 |
| 165. | <i>hispida</i> Vent.                             | Аралия щетилистная                          |              |
| 166. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.               | Аралия маньчжурская                         |              |
| 167. | <i>henryi</i> Oliv.                              | Свободногодник Генри                        |              |
| 168. | <i>senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.       | Свободногодник колючий                      |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 169. | <i>setchuensis</i> (Harms) Nakai             | Свободногодник сычуанский                |              |
| 170. | <i>sesiliflorus</i> (Rupr. ex Maxim)         | Свободногодник сидящешетковый            |              |
| 171. | <i>colchica</i> (K. Koch) K. Koch            | Плющ колхидский                          |              |
| 172. | <i>helix</i> L.                              | Плющ обыкновенный                        |              |
| 173. | <i>septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.           | Калспанаке семиллопастной, диморфант     | КК РФ 2005 3 |
| 174. | <i>durior</i> Hill                           | Кирказон твердый, крупнолиственный       |              |
| 175. | <i>clematitis</i> L.                         | Кирказон ломоносовидный                  |              |
| 176. | <i>manshuriensis</i> Kom.                    | Кирказон маньчжурский                    | КК РФ 2005 1 |
| 177. | <i>tomentosa</i> Sims                        | Кирказон пушистый, Арнетология войлочная |              |
| 178. | <i>curassavica</i> L.                        | Ваточник Курассавский                    |              |
| 179. | <i>syriaca</i> L.                            | Ваточник сирийский                       |              |
| 180. | <i>graeca</i> L.                             | Обвойник греческий                       |              |
| 181. | <i>serpum</i> Bunge                          | Обвойник заборный                        |              |
| 182. | <i>aetnensis</i> C. Presl                    | Барбарис этненский                       |              |
| 183. | <i>aggregata</i> C.K.Schneid.                | Барбарис агрегатный                      |              |
| 184. | <i>angulosa</i> Wall. ex Hook.f. et Thoms.   | Барбарис угловатый                       |              |
| 185. | <i>amurensis</i> Rupr.                       | Барбарис амурский                        |              |
| 186. | <i>aristata</i> DC.                          | Барбарис остистый                        |              |
| 187. | <i>asiatica</i> Roxb. ex DC.                 | Барбарис остистый                        |              |
| 188. | <i>beaniana</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Бейца                           |              |
| 189. | <i>bidentata</i> Lechl.                      | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 190. | <i>canadensis</i> Mill.                      | Барбарис канадский                       |              |
| 191. | <i>candidula</i> (C.K.Schneid.) C.K.Schneid. | Барбарис сизо-белый                      |              |
| 192. | <i>circumserrata</i> C.K.Schneid.            | Барбарис кругометельчатый                |              |
| 193. | <i>densiflora</i> Rafin.                     | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 194. | <i>diaphana</i> Maxim.                       | Барбарис прозрачный                      |              |
| 195. | <i>dictyophylla</i> Franch.                  | Барбарис сетчатоллиственный              |              |
| 196. | <i>dielsiana</i> Fedde                       | Барбарис Дильса                          |              |
| 197. | <i>edgeworthiana</i> (Edgew.) C.K.Schneid.   | Барбарис Эдгворта                        |              |
| 198. | <i>francisci-ferdinandi</i> C.K.Schneid.     | Барбарис Франциска-Фердинанда            |              |
| 199. | <i>gagnepainii</i> C.K.Schneid.              | Барбарис Ганьепена                       |              |
| 200. | <i>iberica</i> Stev. et Fisch. ex DC.        | Барбарис иберийский                      |              |
| 201. | <i>integerrima</i> Bunge                     | Барбарис цельнокрайный                   |              |
| 202. | <i>japonica</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис японский                        |              |
| 203. | <i>kansuensis</i> C.K.Schneid.               | Барбарис каньейский                      |              |
| 204. | <i>karkaralensis</i> Kornl. et Potapov       | Барбарис каркаральский                   |              |
| 205. | <i>koreana</i> Palib.                        | Барбарис корейский                       |              |
| 206. | <i>lucida</i> Schrad.                        | Барбарис блестящий                       |              |
| 207. | <i>lycioides</i> Stapf.                      | Барбарис деревовидный                    |              |
| 208. | <i>lycium</i> Royle                          | Барбарис люциум                          |              |
| 209. | <i>morrisonensis</i> Hayata                  | Барбарис Моррисона                       |              |
| 210. | <i>nummularia</i> Bunge                      | Барбарис монетовидный                    |              |
| 211. | <i>petiolaris</i> Wall. ex G.Don             | Барбарис черешковый                      |              |
| 212. | <i>poiretii</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Пуаре                           |              |
| 213. | <i>polyantha</i> Hemsl.                      | Барбарис многоцветковый                  |              |
| 214. | <i>sibirica</i> Pall.                        | Барбарис сибирский                       |              |
| 215. | <i>sieboldii</i> Miq.                        | Барбарис Зибольда                        |              |
| 216. | <i>silva-taroucana</i> C.K.Schneid.          | Барбарис Сильва-Тарухи                   |              |
| 217. | <i>sphaerocarpa</i> Kar. et Kir.             | Барбарис шаровидноплодный                |              |
| 218. | <i>thibetica</i> C.K.Schneid.                | Барбарис тибетский                       |              |
| 219. | <i>thunbergii</i> DC.                        | Барбарис Тунберга                        |              |
| 220. | <i>tischleri</i> C.K.Schneid.                | Барбарис Титлера                         |              |
| 221. | <i>turkomanica</i> Kar.                      | Барбарис туркменский                     |              |
| 222. | <i>vernae</i> C.K. Schneid.                  | Барбарис весенний                        |              |
| 223. | <i>virescens</i> Hook.f.                     | Барбарис зеленоватый                     |              |
| 224. | <i>verruculosa</i> Hemsl. et E.H.Wilson      | Барбарис бородавчатый                    |              |
| 225. | <i>vulgaris</i> L.                           | Барбарис обыкновенный                    |              |
| 226. | <i>x cerasina</i> Schrad.                    | Барбарис вишневый                        |              |
| 227. | <i>wilsonii</i> Hemsl.                       | Барбарис Вильсона                        |              |
| 228. | <i>aquifolium</i> (Pursh) Nutt.              | Магония падуболистная                    |              |

|      |  |                         |              |
|------|--|-------------------------|--------------|
| 229. | <i>japonica</i> (Thunb.) DC.                       | Магония японская        |              |
| 230. | <i>repens</i> (Lindl.) G.Don                       | Магония ползучая        |              |
| 231. | <i>pinnata</i> Fedde                               | Магония перистая        |              |
| 232. | <i>barbata</i> C.A.Mey.                            | Ольха барадатая         |              |
| 233. | <i>crispa</i> (Aiton.) Pursh                       | Ольха кучерявая         |              |
| 234. | <i>firma</i> Siebold et Zucc.                      | Ольха твердая           |              |
| 235. | <i>glutinosa</i> (L.) Gaertn.                      | Ольха клейкая, черная   |              |
| 236. | <i>hirsuta</i> Turcz. ex Rupr.                     | Ольха густистая         |              |
| 237. | <i>hybrida</i> Rehb.                               | Ольха гибридная         |              |
| 238. | <i>incana</i> (L.) Moench                          | Ольха серая             |              |
| 239. | <i>japonica</i> (Thunb.) Steud.                    | Ольха японская          |              |
| 240. | <i>rubra</i> Bong.                                 | Ольха красная           |              |
| 241. | <i>rugosa</i> (Du Roi) Spreng.                     | Ольха морщинистая       |              |
| 242. | <i>sibirica</i> (Spach) Turcz. ex Kom.             | Ольха сибирская         |              |
| 243. | <i>tenuifolia</i> Nutt.                            | Ольха тонколистная      |              |
| 244. | <i>tinctoria</i> Sarg.                             | Ольха тонколистная      |              |
| 245. | <i>viridis</i> (Chaix) DC.                         | Ольха красильная        |              |
| 246. | <i>albosinensis</i> Burkill                        | Береза белая китайская  |              |
| 247. | <i>alleganiensis</i> Britton                       | Береза аллеганская      |              |
| 248. | <i>alnoides</i> Buch.-Ham. ex D.Don                | Береза ольхвидная       |              |
| 249. | <i>andrewsi</i> Nelson et Coult.                   | Береза Andrewsa         |              |
| 250. | <i>borysthonica</i> Klokov                         | Береза днепровская      |              |
| 251. | <i>burmanii</i> Cham.                              | Береза Бурмана          |              |
| 252. | <i>celtibetica</i> Rothm. et Carv.Vasc.            | Береза иберийская       |              |
| 253. | <i>costata</i> Trautv.                             | Береза ребристая        |              |
| 254. | <i>ermanii</i> Cham.                               | Береза Эрмана, каменная |              |
| 255. | <i>fontinalis</i> Sarg.                            | Береза ключевая         |              |
| 256. | <i>fruticosa</i> Pall.                             | Береза кустарниковая    |              |
| 257. | <i>fusca</i> Pall. ex Georgi                       | Береза бурая            |              |
| 258. | <i>grandifolia</i> Litv.                           | Береза крупнолистная    |              |
| 259. | <i>grandifera</i> (Regel) Bulter                   | Береза крупнолистная    |              |
| 260. | <i>grossa</i> Siebold et Zucc.                     | Береза граболистная     |              |
| 261. | <i>hallii</i> Howell                               | Береза Холли            |              |
| 262. | <i>jacquemontii</i> Spach                          | Береза Жакмона          |              |
| 263. | <i>kamtschatica</i> (Regel) Jansson ex V.N.Vassil. | Береза японская         |              |
| 264. | <i>krylovii</i> G.V.Krylov                         | Береза Крылова          |              |
| 265. | <i>lenta</i> L.                                    | Береза вишневая         |              |
| 266. | <i>litwinowii</i> Doluch.                          | Береза Литвинова        |              |
| 267. | <i>mandshurica</i> (Regel.) Nakai                  | Береза маньчжурская     |              |
| 268. | <i>maximowicziana</i> Regel                        | Береза Максимовича      | КК РФ 2005 1 |
| 269. | <i>microphylla</i> Bunge                           | Береза мелколистная     |              |
| 270. | <i>nana</i> L.                                     | Береза карликовая       |              |
| 271. | <i>neosalaskana</i> Sarg.                          | Береза новооляская      |              |
| 272. | <i>obscura</i> Kotula ex Fiek                      | Береза темная           |              |
| 273. | <i>occidentalis</i> Hook.                          | Береза западная         |              |
| 274. | <i>oycoviensis</i> Besser                          | Береза ойцовская        |              |
| 275. | <i>papyrifera</i> Marshall                         | Береза бумажная         |              |
| 276. | <i>pendula</i> Roth                                | Береза повислая         |              |
| 277. | <i>populifolia</i> Marshall                        | Береза тополелистная    |              |
| 278. | <i>potanini</i> Batalin                            | Береза Потанина         |              |
| 279. | <i>pubescens</i> Ehrh.                             | Береза пушистая         |              |
| 280. | <i>raddeana</i> Trautv.                            | Береза Радде            | КК РФ 2005 3 |
| 281. | <i>resinifera</i> Britton                          | Береза новооляская      |              |
| 282. | <i>schugnanica</i> (B. Fedtsch.) Litv.             | Береза шугнанская       |              |
| 283. | <i>subcordata</i> Rudb.                            | Береза полусердцевидная |              |
| 284. | <i>tatewakiana</i> M.Ohki et Watan.                | Береза Таке             |              |
| 285. | <i>tianschanica</i> Rupr.                          | Береза тьяншанская      |              |
| 286. | <i>tortuosa</i> Ledeb.                             | Береза извилистая       |              |
| 287. | <i>turkestanica</i> Litv.                          | Береза туркестанская    |              |
| 288. | <i>ulmifolia</i> Siebold et Zucc.                  | Береза ильмелистная     |              |

|      |  |                             |              |
|------|--|-----------------------------|--------------|
| 289. | <i>x aurata</i> Borkh.                           | Береза золотистая           |              |
| 290. | <i>fruticosa</i> (Rupr.) Pouzar                  | Душекия кустарниковая       |              |
| 291. | <i>manschurica</i> (Callier ex Kom.) Pouzar      | Душекия маньчжурская        |              |
| 292. | <i>bignonioides</i> Walter                       | Катальпа бигноноевидная     |              |
| 293. | <i>erythrorhizon</i> Siebold et Zucc.            | Воробейник краснокорневой   |              |
| 294. | <i>sempervirens</i> L.                           | Иберис вечнозеленый         |              |
| 295. | <i>albiflora</i> Hemsl.                          | Буддлея белоцветковая       |              |
| 296. | <i>davidii</i> Franch.                           | Буддлея Давида              |              |
| 297. | <i>japonica</i> Hemsl.                           | Буддлея японская            |              |
| 298. | <i>sempervirens</i> L.                           | Самит вечнозеленый          |              |
| 299. | <i>terminalis</i> Siebold et Zucc.               | Пахизандра верхушечная      |              |
| 300. | <i>coreana</i> Nakai                             | Абелия корейская            |              |
| 301. | <i>mosanensis</i> T.H.Chung ex Nakai             | Абелия монетчатая           |              |
| 302. | <i>lonicera</i> Mill.                            | Диервилла жимолостная       |              |
| 303. | <i>rivularis</i> Gatt.                           | Диервилла ручейная          |              |
| 304. | <i>sessilifolia</i> Buckley                      | Диервилла сидячелистная     |              |
| 305. | <i>amabilis</i> Graebn.                          | Кольквиция прелестная       |              |
| 306. | <i>alpigena</i> L.                               | Жимолость альпийская        |              |
| 307. | <i>altaica</i> Pall.                             | Жимолость алтайская         |              |
| 308. | <i>caerulea</i> L.                               | Жимолость синяя             | КК РФ 2005 2 |
| 309. | <i>caprifolia</i> L.                             | Жимолость каприфоль         |              |
| 310. | <i>caucasica</i> Pall.                           | Жимолость кавказская        |              |
| 311. | <i>chrysantha</i> Turcz. ex Ledeb.               | Жимолость золотистая        |              |
| 312. | <i>deflexicalyx</i> Batalin                      | Жимолость отогнуточашечная  |              |
| 313. | <i>demissa</i> Rehd.                             | Жимолость поникшая          |              |
| 314. | <i>dioica</i> L.                                 | Жимолость сизая             |              |
| 315. | <i>edulis</i> Turcz. ex Freyn                    | Жимолость съедобная         |              |
| 316. | <i>gibbiflora</i> (Rupr.) Dippel                 | Жимолость горбатоцветная    |              |
| 317. | <i>glutinosa</i> Vis.                            | Жимолость клейкая           |              |
| 318. | <i>gynochlamydea</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.   | Жимолость пестичнопокровная |              |
| 319. | <i>ferdinandi</i> Frach.                         | Жимолость Фердинанда        |              |
| 320. | <i>pava</i> Sims                                 | Жимолость желтая            |              |
| 321. | <i>fragrantissima</i> Lindl. et Paxton           | Жимолость душистейшая       |              |
| 322. | <i>hispida</i> Pall. ex Roem. et Schult.         | Жимолость щетинистая        |              |
| 323. | <i>involverata</i> (Richardson) Banks ex Spreng. | Жимолость покрывальная      |              |
| 324. | <i>koehneana</i> Rehder                          | Жимолость Коне              |              |
| 325. | <i>maackii</i> (Rupr.) Maxim.                    | Жимолость Маака             |              |
| 326. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Regel                | Жимолость Максимовича       |              |
| 327. | <i>microphylla</i> Willd. ex Roem. et Schult.    | Жимолость мелколистная      |              |
| 328. | <i>morrowii</i> A.Gray                           | Жимолость Морроу            |              |
| 329. | <i>nervosa</i> Maxim.                            | Жимолость жилковая          |              |
| 330. | <i>nigra</i> L.                                  | Жимолость черная            |              |
| 331. | <i>olgae</i> Regel et Schmalh.                   | Жимолость Ольги             |              |
| 332. | <i>orientalis</i> Lam.                           | Жимолость восточная         |              |
| 333. | <i>pallasii</i> Ledeb.                           | Жимолость Палласа           |              |
| 334. | <i>periclymenum</i> L.                           | Жимолость вьющаяся          |              |
| 335. | <i>pileata</i> Oliv.                             | Жимолость шапочная          |              |
| 336. | <i>quinquelocularis</i> Hardw.                   | Жимолость пятигнездная      |              |
| 337. | <i>ruprechtiana</i> Regel                        | Жимолость Рупрехта          |              |
| 338. | <i>sachalinensis</i> (F.Schmidt) Nakai           | Жимолость Сахалинская       |              |
| 339. | <i>schneideriana</i> Rehder                      | Жимолость Шнайдера          |              |
| 340. | <i>sempervirens</i> L.                           | Жимолость вечнозеленая      |              |
| 341. | <i>standishii</i> Jacques                        | Жимолость Стендиша          |              |
| 342. | <i>syringantha</i> Maxim.                        | Жимолость сиренццветущая    |              |
| 343. | <i>tatarica</i> L.                               | Жимолость татарская         |              |
| 344. | <i>xylosteum</i> L.                              | Жимолость обыкновенная      |              |
| 345. | <i>albus</i> (L.) S.F. Blake                     | Снежноягодник белый         |              |
| 346. | <i>hesperius</i> G.N. Jones                      | Снежноягодник вечерний      |              |
| 347. | <i>mollis</i> Nutt.                              | Снежноягодник мягкий        |              |

|      |   |  |              |
|------|---|--|--------------|
| 348. | <i>occidentalis</i> Hook.   | Снежногодник западный                    |              |
| 349. | <i>rotundifolius</i> A.Gray                                       | Снежногодник круглолистный               |              |
| 350. | <i>vaccinioides</i> Rydb.   | Снежногодник черниковидный               |              |
| 351. | <i>himalayanum</i> Wall.  | Трехкосточник красноплодный, гималайский |              |
| 352. | <i>decora</i> (Nakai) Nakai                                       | Вейгела безкорая, декоративная           |              |
| 353. | <i>hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                       | Вейгела садовая                          |              |
| 354. | <i>floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                      | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 355. | <i>florida</i> (Bunge) A.DC.                                      | Вейгела цветущая                         |              |
| 356. | <i>japonica</i> Thunb.  | Вейгела японская                         |              |
| 357. | <i>maximowiczii</i> (S.Moore) Rehder                              | Вейгела Максимовича                      |              |
| 358. | <i>middendorffiana</i> (Carriere) K.Koch                          | Вейгела Миддендрофа                      |              |
| 359. | <i>praecox</i> (Lemoine) L.H.Bailey                               | Вейгела ранняя                           |              |
| 360. | <i>subsessilis</i> (Nakai) L. H. Bailey                           | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 361. | <i>trifida</i> Moench   | Вейгела трехраздельная                   |              |
| 362. | <i>flagellaris</i> Rupr.  | Древогубец плетевидный                   |              |
| 363. | <i>orbiculatus</i> Thunb.   | Древогубец круглолистный                 |              |
| 364. | <i>scandens</i> L.  | Древогубец лазящий                       |              |
| 365. | <i>strigillosus</i> Nakai   | Древогубец щетковидный                   |              |
| 366. | <i>alatus</i> (Thunb.) Siebold                                    | Бересклет крылатый                       |              |
| 367. | <i>europaeus</i> L.   | Б.Европейский                            |              |
| 368. | <i>fortunei</i> Hand.-Mazz.                                       | Бересклет Форчуна /Укореняющийся/        |              |
| 369. | <i>hamiltonianus</i> Wall.  | Бересклет Гамильтона                     |              |
| 370. | <i>hians</i> Koehne   | Бересклет зияющий                        |              |
| 371. | <i>latifolius</i> (L.) Mill.                                      | Бересклет широколистный                  |              |
| 372. | <i>maackii</i> Rupr.  | Бересклет Маака                          |              |
| 373. | <i>macropterus</i> Rupr.  | Бересклет большекрылый                   |              |
| 374. | <i>maximowiczianus</i> Prokh.                                     | Бересклет Максимовича                    |              |
| 375. | <i>melananthus</i> Franch. et Sav.                                | Бересклет черноцветковый                 |              |
| 376. | <i>miniata</i> Tolm.  | Бересклет красноплодный                  |              |
| 377. | <i>phalloides</i> L. var.   | Бересклет пробовский                     |              |
| 378. | <i>planipes</i> (Koehne) Koehne                                   | Бересклет плоскочерешковый               |              |
| 379. | <i>sieboldianus</i> Blume   | Бересклет Зибольда                       |              |
| 380. | <i>verrucosus</i> Scop.   | Бересклет бородавчатый                   |              |
| 381. | <i>yedoensis</i> Koehne   | Бересклет иезский                        |              |
| 382. | <i>regelii</i> Sprague et Takeda                                  | Тритеригиум Регеля                       |              |
| 383. | <i>japonicum</i> Siebold et Zucc. ex J.J.Hoffm. et J.H.Schult.bis | Багрянник японский                       |              |
| 384. | <i>apenninum</i> (L.) Mill.                                       | Солнцецвет апеннинский                   |              |
| 385. | <i>nummularium</i> (L.) Mill.                                     | Солнцецвет монголистный                  | КК Карелии   |
| 386. | <i>alba</i> L.  | Свидина белая                            |              |
| 387. | <i>anomum</i> Mill.   | Свидина душиная                          |              |
| 388. | <i>australis</i> C.A.Mey.   | Свидина южная                            |              |
| 389. | <i>baileyi</i> J.M.Coult. et W.H.Evans                            | Свидина Бейли                            |              |
| 390. | <i>bretschneideri</i> L. Henry                                    | Свидина Бретшнейдера                     |              |
| 391. | <i>hemsleyi</i> C.K.Schneid. et Wangerin                          | Свидина Гемсли                           |              |
| 392. | <i>mas</i> L.   | Дерен мужской, кизил                     |              |
| 393. | <i>racemosa</i> Lam.  | Свидина кистевая                         |              |
| 394. | <i>rugosa</i> Lam.  | Свидина морщинистая                      |              |
| 395. | <i>betulus</i> L.   | Граб обыкновенный                        |              |
| 396. | <i>caroliniana</i> Walter   | Граб Каролинский                         |              |
| 397. | <i>cordata</i> Blume  | Граб сердцелистный                       |              |
| 398. | <i>japonica</i> Blume   | Граб японский                            |              |
| 399. | <i>americana</i> Marshall   | Лещина американская                      |              |
| 400. | <i>avellana</i> L.  | Лещина обыкновенная                      |              |
| 401. | <i>chinensis</i> Franch.  | Лещина китайская                         |              |
| 402. | <i>columna</i> L.   | Лещина древовидная, медвежий орех        | КК РФ 2005 2 |
| 403. | <i>cornuta</i> Marshall   | Лещина рогатая                           |              |
| 404. | <i>heterophylla</i> Fisch. ex Trautv.                             | Лещина разнолистная                      |              |
| 405. | <i>mandshurica</i> Maxim.   | Лещина маньчжурская                      |              |
| 406. | <i>maxima</i> Mill.   | Лещина крупная, ломбардский орех         |              |
| 407. | <i>sieboldiana</i> Blume  | Лещина Зибольда                          |              |

|      |  |                                      |              |
|------|--|--------------------------------------|--------------|
| 408. | <i>thibetica</i> Batal.  | Лицина тибетская                     |              |
| 409. | <i>carpinifolia</i> Scop.  | Хмелеграб обыкновенный               | КК РФ 2005 2 |
| 410. | <i>japonica</i> Sarg.  | Хмелеграб японский                   |              |
| 411. | <i>virginiana</i> (Mill.) K. Koch                                  | Хмелеграб виргинский                 |              |
| 412. | <i>argentea</i> Pursh  | Лох серебристый                      |              |
| 413. | <i>multiflora</i> Thunb.   | Лох многоцветковый                   |              |
| 414. | <i>rhamnoides</i> L.   | Облепиха крушиновая                  |              |
| 415. | <i>argentea</i> (Pursh) Nutt.                                      | Шеферария серебристая                |              |
| 416. | <i>spiculifolia</i> (Salisb.) Rehb.                                | Брукенталия остролистная             |              |
| 417. | <i>valgaris</i> (L.) Hull  | Вереск обыкновенный                  |              |
| 418. | <i>procumbens</i> L.   | Гаультерия лежачая                   |              |
| 419. | <i>calyculata</i> (L.) Moench                                      | Хамедафна болотная                   |              |
| 420. | <i>carnea</i> L.   | Эрика румяная или травяная           |              |
| 421. | <i>groenlandicum</i> Oeder   | Багульник гренландский               |              |
| 422. | <i>fontanesiana</i> (Steud.) Sleumer                               | Леукотоэ Дефонтеа                    |              |
| 423. | <i>racemosa</i> (L.) A. Gray                                       | Леукотоэ кистевидная                 |              |
| 424. | <i>pentandra</i> Maxim.  | Мендиана Пятипятичленная             |              |
| 425. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC   | Лиония марьяна                       |              |
| 426. | <i>albrechtii</i> Maxim.   | Рододендрон Альбрехта                |              |
| 427. | <i>atlanticum</i> (Ashe) Rehd.                                     | Рододендрон атлантический            |              |
| 428. | <i>brachycarpum</i> D. Don<br><i>brachycarpum</i> D. Don ex G. Don | Рододендрон короткоплодный           |              |
| 429. | <i>calendulaceum</i> (Michx.) Torr.                                | Рододендрон ноготковидный            |              |
| 430. | <i>santschaticum</i> Pall.   | Рододендрон Камчатский               |              |
| 431. | <i>canadense</i> (L.) Torr.  | Рододендрон Канадский                |              |
| 432. | <i>carolinianum</i> Rehd.  | Рододендрон каролинский              |              |
| 433. | <i>catawbiense</i> Michx.  | Рододендрон катевбинский             |              |
| 434. | <i>caucasicum</i> Pall.  | Рододендрон кавказский               |              |
| 435. | <i>dauricum</i> L.   | Рододендрон даурский                 |              |
| 436. | <i>fastigiatum</i> Franch.   | Рододендрон равновысокий             |              |
| 437. | <i>fourieri</i> Franch.  | Рододендрон Фори                     | КК РФ 2005 3 |
| 438. | <i>ferrugineum</i> L.  | Рододендрон ржавый                   |              |
| 439. | <i>fortunei</i> Lindl.   | Рододендрон Форчуна                  |              |
| 440. | <i>hirsutum</i> L.   | Рододендрон жестковолосистый         |              |
| 441. | <i>insigne</i> Hemsl. et E.H.Wilson                                | Рододендрон чудесный                 |              |
| 442. | <i>japonicum</i> (Gray) Suring.                                    | Рододендрон японский                 |              |
| 443. | <i>ledebourii</i> Pojark.  | Рододендрон Ледебера                 |              |
| 444. | <i>luteum</i> Sweet  | Рододендрон желтый                   |              |
| 445. | <i>longinquum</i> S.K.Schneid.                                     | Рододендрон длинночешуйчатый, Бретта |              |
| 446. | <i>macrophyllum</i> D. Don ex G. Don                               | Рододендрон крупнолистный            |              |
| 447. | <i>maximum</i> L.  | Рододендрон крупнейший               |              |
| 448. | <i>micronulatum</i> Turcz.   | Рододендрон остроконечный            |              |
| 449. | <i>occidentale</i> (Torr. et A.Gray) A.Gray                        | Рододендрон западный                 |              |
| 450. | <i>oreodoxa</i> Franch.  | Рододендрон украшающий               |              |
| 451. | <i>prunifolium</i> (Small) Millais                                 | Рододендрон сливолистный             |              |
| 452. | <i>schlippenbachii</i> Maxim.                                      | Рододендрон Шлиппенбаха              | КК РФ 2005 2 |
| 453. | <i>sichotense</i> Pojark.  | Р. Сихотинский                       |              |
| 454. | <i>smirnowii</i> Trautv.   | Рододендрон Смирнова                 |              |
| 455. | <i>vaseyi</i> A. Gray  | Рододендрон Вазия                    |              |
| 456. | <i>viscosum</i> (L.) Torr.   | Рододендрон Клейкий                  |              |
| 457. | <i>macrocarpon</i> Aiton   | Клюква крупноплодная                 |              |
| 458. | <i>vitis-idaea</i> L.  | Брусника обыкновенная                |              |
| 459. | <i>myrtillus</i> L.  | Черника обыкновенная                 |              |
| 460. | <i>pulverulenta</i> (Bartz. ex Willd.) Poll.                       | Зенобия пригудренная                 |              |
| 461. | <i>suffruticosa</i> (Pall.) Rehd.                                  | Секурингеа полукустарниковая         |              |
| 462. | <i>californica</i> Nutt.   | Аморфа калифорнийская                |              |
| 463. | <i>fruticosa</i> L.  | Аморфа кустарниковая                 |              |
| 464. | <i>arborescens</i> Lam.  | Карагана древовидная, желтая акация  |              |
| 465. | <i>decorticans</i> Hemsl.  | Карагана обескорняющаяся             |              |
| 466. | <i>densa</i> Kom.  | Карагана густая                      |              |
| 467. | <i>frutex</i> (L.) K.Koch  | Карагана кустарник, дерево           |              |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
| 468. | <i>pygmaea</i> (L.) DC.                               | Карагана карликовая                          |  |
| 469. | <i>turkestanica</i> Korn.                             | Карагана туркестанская                       |  |
| 470. | <i>ussuriensis</i> (Regel) Pojark. in Korn.           | Карагана уссурийская                         |  |
| 471. | <i>blockianus</i> (Pawl.) Klaskova                    | Ракитник (Хамецитизус) Блоцкого              |  |
| 472. | <i>hirsutus</i> (L.) Link.                            | Ракитник волосистый                          |  |
| 473. | <i>lindemanni</i> (V.I.Krecz.) Klask.                 | Ракитник Линдемана                           |  |
| 474. | <i>rochelii</i> (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm. | Хамецитизус Ротавля                          |  |
| 475. | <i>ruthenicus</i> (Fisch. ex Wollocz.) Klask.         | Ракитник русский                             |  |
| 476. | <i>supinus</i> (L.) Link                              | Ракитник лежащий                             |  |
| 477. | <i>lutea</i> (Michx.) K.Koch                          | Кладрастис желтый                            |  |
| 478. | <i>arborescens</i> L.                                 | Пузырник древовидный                         |  |
| 479. | <i>penduliflorum</i> Wall.                            | Десмодум повислоцветковый                    |  |
| 480. | <i>germanica</i> L.                                   | Дрок германский                              |  |
| 481. | <i>florida</i> L.                                     | Дрок флоридский                              |  |
| 482. | <i>tinctoria</i> L.                                   | Дрок красильный                              |  |
| 483. | <i>alpinum</i> (Mill.) Berchtold et J.Pres            | Бобовник альпийский                          |  |
| 484. | <i>anagyroides</i> Medik.                             | Бобовник анагириolistный, золотой дождь      |  |
| 485. | <i>nigricans</i> (L.) Griseb.                         | Островкильона чернеющая                      |  |
| 486. | <i>thunbergii</i> (DC.) Nakai                         | Лестелена Тунберга                           |  |
| 487. | <i>amurensis</i> Rupr. et Maxim.                      | Маакия амурская                              |  |
| 488. | <i>luxurians</i> (Dieck) Rydb.                        | Робиния пышная                               |  |
| 489. | <i>pseudacacia</i> L.                                 | Робиния лжеакация, белая акация              |  |
| 490. | <i>sativa</i> Mill.                                   | Каштан съедобный, посевной                   |  |
| 491. | <i>grandifolia</i> Ehrh.                              | Бук крупнолистный                            |  |
| 492. | <i>orientalis</i> Lipsky                              | Бук восточный                                |  |
| 493. | <i>sylvatica</i> L.                                   | Бук лесной, европейский                      |  |
| 494. | <i>alba</i> L.  | Дуб белый                                    |  |
| 495. | <i>acuminata</i> M. Martens et Galeotti               | Дуб заостренный                              |  |
| 496. | <i>castaneifolia</i> C.A.Mey. x <i>robur</i> L.       | Дуб каштановлистный                          |  |
| 497. | <i>coccinea</i> Münchh.                               | Дуб шарлаховый                               |  |
| 498. | <i>crispifolia</i> Blume                              | Дуб курчавый                                 |  |
| 499. | <i>imbricaria</i> Michx.                              | Дуб черешчатый                               |  |
| 500. | <i>macranthera</i> Fisch. et Mey. ex Hohen.           | Дуб крупночашечковый                         |  |
| 501. | <i>macrocarpa</i> Michx.                              | Дуб крупноплодный                            |  |
| 502. | <i>mongolica</i> Fisch. ex Ledeb.                     | Дуб монгольский                              |  |
| 503. | <i>palustris</i> Münchh.                              | Дуб болотный                                 |  |
| 504. | <i>petraea</i> (Matt.) Liebl.                         | Дуб скальный                                 |  |
| 505. | <i>robur</i> L.                                       | Дуб черешчатый                               |  |
| 506. | <i>rubra</i> L.                                       | Дуб красный, северный                        |  |
| 507. | <i>acicularis</i> (Smith) Spach.                      | Крыжовник игольчатый                         |  |
| 508. | <i>alpestris</i> Berger                               | Крыжовник приальпийский                      |  |
| 509. | <i>burejensis</i> (F.Schmidt) Berger                  | Крыжовник бурейский                          |  |
| 510. | <i>divaricata</i> (Douglas) Coville et Britton        | Крыжовник изогнутый                          |  |
| 511. | <i>nivea</i> (Lindl.) Spach                           | Крыжовник снежный                            |  |
| 512. | <i>reclinata</i> (L.) Mill.                           | Крыжовник европейский, отклоненный           |  |
| 513. | <i>stenocarpa</i> (Maxim.) Los.                       | Крыжовник узкоплодный                        |  |
| 514. | <i>alpinum</i> L.                                     | Смородина альпийская                         |  |
| 515. | <i>altissimum</i> Turcz. ex Pojark.                   | Смородина высочайшая                         |  |
| 516. | <i>amatoris</i> Pavl.                                 | Смородина любительская /Версальская<br>Белая |  |
| 517. | <i>atropurpureum</i> C.A.Mey.                         | Смородина темно-пурпуровая, кислица          |  |
| 518. | <i>aureum</i> Parsh                                   | Смородина золотая                            |  |
| 519. | <i>biebersteinii</i> Berl. ex DC.                     | Смородина Биберштейна                        |  |
| 520. | <i>diacanthum</i> Pall.                               | Смородина двузлая, таранушка                 |  |
| 521. | <i>glabellum</i> (Trautv. et C.A.Mey.) Hedl.          | Смородина голенькая                          |  |
| 522. | <i>glaciale</i> Wall.                                 | Смородина ледяная                            |  |
| 523. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая, кислица                |  |
| 524. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая                         |  |
| 525. | <i>latifolium</i> Jancz.                              | Смородина широколистная                      |  |



|      |                                       |   |              |
|------|---------------------------------------|---|--------------|
| 526. | <i>maximowiczianum</i> Kom.           | Смородина Максимовича                           |              |
| 527. | <i>nigrum</i> L.                      | Смородина черная                                |              |
| 528. | <i>oxyacanthoides</i> L.              | Смородина озерная                               |              |
| 529. | <i>palczewskii</i> (Jancz.) Pojark.   | Смородина Пальчевского                          |              |
| 530. | <i>petraeum</i> Wulf                  | Смородина каменная                              |              |
| 531. | <i>rubrum</i> L.                      | Смородина красная                               |              |
| 532. | <i>spicatum</i> Robson                | Смородина колосковая                            |              |
| 533. | <i>major</i> Lodd.                    | Фотергида                                       |              |
| 534. | <i>monticola</i> Ashe                 | Фотергида низкорослая                           |              |
| 535. | <i>japonica</i> Siebold et Zucc.      | Гаммелия японский                               |              |
| 536. | <i>mollis</i> Oliv. ex Forb. & Hemsl. | Гаммелия мягкой                                 |              |
| 537. | <i>vernalis</i> Sarg.                 | Гаммелия весенний                               |              |
| 538. | <i>virginiana</i> L.                  | Гаммелия виргинский                             |              |
| 539. | <i>persica</i> C.A.Mey.               | Парротия персидская                             |              |
| 540. | <i>glabra</i> Willd.                  | Каштан конский голый                            |              |
| 541. | <i>hippocastanum</i> L.               | Каштан конский обыкновенный                     |              |
| 542. | <i>octandra</i> Marshall              | Каштан конский восьмитычинковый                 |              |
| 543. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.       | Дейция городчатая                               |              |
| 544. | <i>parviflora</i> Bunge               | Дейция мелкоцветковая                           |              |
| 545. | <i>scabra</i> Thunb.                  | Дейция шершавая                                 |              |
| 546. | <i>schneideriana</i> Rehder           | Дейция Швайдера                                 |              |
| 547. | <i>aspera</i> Buch.-Ham. ex D.Don     | Гортензия колючая                               |              |
| 548. | <i>bretschneideri</i> Dipp.           | Гортензия Бретшнейдера                          |              |
| 549. | <i>heteromalla</i> D. Don             | Гортензия растопыренная                         |              |
| 550. | <i>incognita</i> Wolf                 | Гортензия неизвестная                           |              |
| 551. | <i>paniculata</i> Siebold             | Гортензия метельчатая                           |              |
| 552. | <i>petiolaris</i> Siebold et Zucc.    | Гортензия черешковая                            | КК РФ 2005 2 |
| 553. | <i>radiata</i> Walt.                  | Гортензия лучистая                              |              |
| 554. | <i>serrata</i> (Thunb.) Ser.          | Гортензия пильчатая                             |              |
| 555. | <i>xanthoneura</i> Diels.             | Гортензия золотистожилковая                     |              |
| 556. | <i>americana</i> Torr. et A. Gray     | Джеман американская                             |              |
| 557. | <i>caucasicus</i> Koehne              | Чубушник кавказский                             |              |
| 558. | <i>coronarius</i> L.                  | Чубушник венечный                               |              |
| 559. | <i>delavayi</i> L.Henry               | Чубушник Делавей                                |              |
| 560. | <i>hybridus</i>                       | Чубушник гибридный                              |              |
| 561. | <i>incanus</i> Koehne                 | Чубушник седловатый                             |              |
| 562. | <i>inodorus</i> L.                    | Чубушник непахучий                              |              |
| 563. | <i>intectus</i> Beadle                | Чубушник покрытый                               |              |
| 564. | <i>latifolius</i> Schrad. ex DC.      | Чубушник широколистный                          |              |
| 565. | <i>lewisii</i> Parsh                  | Чубушник Льюиса                                 |              |
| 566. | <i>magdalanae</i> Koehne              | Чубушник Магдалены                              |              |
| 567. | <i>microphyllus</i> A.Gray            | Чубушник мелколистный                           |              |
| 568. | <i>nepalensis</i> Koehne              | Чубушник непальский                             |              |
| 569. | <i>pekinensis</i> Rupr.               | Чубушник пекинский                              |              |
| 570. | <i>purpurascens</i> (Koehne) Rehder   | Чубушник пурпурный                              |              |
| 571. | <i>satsumanus</i> Siebold ex Miq.     | Чубушник Сатсума                                |              |
| 572. | <i>schrenkii</i> Rupr. et Maxim.      | Чубушник Шренка                                 |              |
| 573. | <i>sericanthus</i> Koehne             | Чубушник шелковистый                            |              |
| 574. | <i>tenuifolius</i> Rupr. ex Maxim.    | Чубушник тонколистный                           |              |
| 575. | <i>tomentosus</i> Royle               | Чубушник войлочный                              |              |
| 576. | <i>x virginalis</i> Rehd.             | Чубушник девичий                                |              |
| 577. | <i>x zeyheri</i> Schrad.              | Чубушник Цейера                                 |              |
| 578. | <i>hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | Синиофрагма гортензиевидная                     | КК РФ 2005 1 |
| 579. | <i>androsænum</i> L.                  | Зверобой двубратственный, красильный            |              |
| 580. | <i>frondosum</i> Michx.               | Зверобой олистный                               |              |
| 581. | <i>olympicum</i> L.                   | Зверобой олимпийский                            |              |
| 582. | <i>aquatica</i> (F.Michx.) Elliott    | Кария водная                                    |              |
| 583. | <i>cordiformis</i> (Wangenh.) K.Koch  | Кария сердцевидная                              |              |
| 584. | <i>ovata</i> (Mill.) K.Koch           | Кария овальная, Гикори похматый, Кария косматая |              |
| 585. | <i>ailanthifolia</i> Carriere         | Орех айлантолистный                             | КК РФ 2005 3 |

|      |   |   |
|------|---|---|
| 586. | <i>cinerea</i> L.   | Орех серый                                |
| 587. | <i>cordiformis</i> Maxim.                                   | Орех сердцевидный                         |
| 588. | <i>mandshurica</i> Maxim.                                   | Орех маньчжурский                         |
| 589. | <i>nigra</i> L.   | Орех черный                               |
| 590. | <i>regia</i> L.   | Орех грецкий                              |
| 591. | <i>rupesstris</i> Engelm.                                   | Орех мелкоплодный                         |
| 592. | <i>pterocarpa</i> (Michx.) Kunth et J. Ljansk.              | Птерокарпия (Лавина) кавказская           |
| 593. | <i>rhoifolia</i> Siebold et Zucc.                           | Птерокарпия суматошная                    |
| 594. | <i>officinalis</i> L.                                       | Иссоп лекарственный                       |
| 595. | <i>angustifolia</i> Mill.                                   | Лаванда                                   |
| 596. | <i>tulipifera</i> L.  | Лирiodендрон тольпаный, тольпанное дерево |
| 597. | <i>acuminata</i> L.   | Магнолия длиннозаостренная                |
| 598. | <i>kobus</i> DC.  | Магнолия кобус                            |
| 599. | <i>stellata</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.                   | Магнолия звездчатая                       |
| 600. | <i>canadense</i> L.   | Луносемянник канадский                    |
| 601. | <i>dauricum</i> DC.   | Луносемянник даурский                     |
| 602. | <i>alba</i> L.  | Шелковица белая                           |
| 603. | <i>nigra</i> L.   | Шелковица черная                          |
| 604. | <i>europaea</i> Degen et Bald.                              | Форзиция европейская                      |
| 605. | <i>giraldiana</i> Lingelsh.                                 | Форзиция Джарльда                         |
| 606. | <i>ovata</i> Nakai  | Форзиция яйцевидная                       |
| 607. | <i>suspensa</i> (Thunb.) Vahl                               | Форзиция свисающая                        |
| 608. | <i>viridissima</i> Lindl.                                   | Форзиция зеленейшая                       |
| 609. | <i>x intermedia</i> Zabel                                   | Форзиция средняя                          |
| 610. | <i>americana</i> L.   | Ясень американский                        |
| 611. | <i>angustifolia</i> Vahl                                    | Ясень узколистный                         |
| 612. | <i>bungeana</i> A.DC.                                       | Ясень Бунге                               |
| 613. | <i>excelsior</i> L.   | Ясень обыкновенный                        |
| 614. | <i>lanceolata</i> Borkh.                                    | Ясень ланцетный                           |
| 615. | <i>mandshurica</i> Rupr.                                    | Ясень маньчжурский                        |
| 616. | <i>oregona</i> Nutt.  | Ясень оregonский                          |
| 617. | <i>ornus</i> L.   | Ясень белый                               |
| 618. | <i>oxycarpa</i> Willd.<br><i>oxycarpa</i> M.Bieb. ex Willd. | Ясень остроплодный                        |
| 619. | <i>pennsylvanica</i> Marshall                               | Ясень пенсильванский                      |
| 620. | <i>rhynchophylla</i> Hance                                  | Ясень реснитчатый                         |
| 621. | <i>sogdiana</i> Bunge                                       | Ясень согдинский                          |
| 622. | <i>velutina</i> Torr.                                       | Ясень бархатный                           |
| 623. | <i>xanthoxyloides</i> (Don.) DC.                            | Ясень желтодревесный                      |
| 624. | <i>vulgare</i> L.   | Бирючина обыкновенная                     |
| 625. | <i>uzzoense</i> Nakai                                       | Бирючина неская                           |
| 626. | <i>amurensis</i> Rupr.                                      | Сирень амурская                           |
| 627. | <i>emodi</i> Wall. ex G. Don                                | Сирень гималайский                        |
| 628. | <i>japonica</i> Decne.                                      | Сирень японская                           |
| 629. | <i>josikaea</i> J.Jacq. ex Rehb.                            | Сирень венгерская                         |
| 630. | <i>komarovii</i> C.K.Schneid.                               | Сирень Комарова                           |
| 631. | <i>meyeri</i> C.K. Schneid.                                 | Сирень Мейера                             |
| 632. | <i>oblata</i> Lindl. ex Carrière                            | Сирень широколистная                      |
| 633. | <i>pekinensis</i> Rupr.                                     | Сирень (Трескун) пекинский                |
| 634. | <i>pubescens</i> Turcz.                                     | Сирень пушистая                           |
| 635. | <i>reflexa</i> C.K.Schneid.                                 | Сирень отогнутая                          |
| 636. | <i>reticulata</i> (Blume) H.Hara                            | Сирень сетчатая                           |
| 637. | <i>sweginowii</i> Koehne et Lingelsh.                       | Сирень Звягинцева                         |
| 638. | <i>tigerstedtii</i> H.Sm.                                   | Сирень тигерская                          |
| 639. | <i>tomentella</i> Bureau et Franch.                         | Сирень тонковолосистая                    |
| 640. | <i>velutina</i> Kom.  | Сирень бархатистая                        |
| 641. | <i>villosa</i> Vahl   | Сирень мохнатая                           |
| 642. | <i>vulgaris</i> L.  | Сирень обыкновенная                       |
| 643. | <i>wolfii</i> C.K.Schneid.                                  | Сирень Вольфа                             |
| 644. | <i>x henryi</i> C.K.Schneid.                                | Сирень Генри                              |

|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 645. | <i>x persica</i> L.                                   | Сирень персидская           |              |
| 646. | <i>yunnanensis</i> Franch.                            | Сирень юньнаньская          |              |
| 647. | <i>arborea</i> Donn                                   | Пеон древовидный            |              |
| 648. | <i>delavayi</i> Franch.                               | Пеон Делавера               |              |
| 649. | <i>tenuifolia</i> L.                                  | Пеон узколистый             |              |
| 650. | <i>alpina</i> L.                                      | Княжик альпийский           |              |
| 651. | <i>sibirica sibirica</i> L.                           | Княжик сибирский            |              |
| 652. | <i>fusca</i> Turcz.                                   | Ломонос бурый               |              |
| 653. | <i>mandschurica</i> Rupr.                             | Ломонос маньчжурский        |              |
| 654. | <i>recta</i> L.                                       | Ломонос прямой              |              |
| 655. | <i>alnus</i> Mill.                                    | Крушина ольховидная, ломкая |              |
| 656. | <i>rupestris</i> (Scop.) Schur                        | Крушина скальная            |              |
| 657. | <i>alnifolia</i> L'Hér.                               | Жостер ольховидный          |              |
| 658. | <i>alpina</i> L.                                      | Жостер альпийский           |              |
| 659. | <i>caroliniana</i> Walter                             | Жостер каролинский          |              |
| 660. | <i>cathartica</i> L.                                  | Жостер слабительный         |              |
| 661. | <i>costata</i> Maxim.                                 | Жостер ребристолистый       |              |
| 662. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.                       | Жостер зазубреннолистый     |              |
| 663. | <i>dahuricus</i> Pall.                                | Жостер даурский             |              |
| 664. | <i>diamantiaca</i> Nakai                              | Жостер алмазский            |              |
| 665. | <i>erythocylon</i> Pall.                              | Жостер красное дерево       |              |
| 666. | <i>globosa</i> Bunge                                  | Жостер шаровидный           |              |
| 667. | <i>libanotica</i> Boiss.                              | Жостер ливанский            |              |
| 668. | <i>japonica</i> Maxim.                                | Жостер японский             |              |
| 669. | <i>leptophylla</i> C.K.Schneid.                       | Жостер узколистый           |              |
| 670. | <i>pallasii</i> Fisch. et C.A.Mey.                    | Жостер Палласа              |              |
| 671. | <i>purshiana</i> DC.                                  | Жостер Пурша                |              |
| 672. | <i>saxatilis</i> Jacq.                                | Жостер скальный             |              |
| 673. | <i>spathulifolia</i> Fisch. et C.A.Mey.               | Жостер лопатчатолистый      |              |
| 674. | <i>tinctoria</i> Waldst. et Kit.                      | Жостер красящий             |              |
| 675. | <i>ussuriensis</i> J.J.Vassil.                        | Жостер уссурийский          |              |
| 676. | <i>utilis</i> Decne.                                  | Жостер полезный             |              |
| 677. | <i>alnifolia</i> (Nutt.) Nutt. ex M. Roem.            | Ирга ольховидная            |              |
| 678. | <i>canadensis</i> (L.) Medik.                         | Ирга канадская              |              |
| 679. | <i>cretica</i> DC.                                    | Ирга критская               |              |
| 680. | <i>florida</i> Lindl.                                 | Ирга обильноцветущая        |              |
| 681. | <i>oligocarpa</i> Roem.                               | Ирга малоплодная            |              |
| 682. | <i>ovalis</i> Medik.                                  | Ирга овальная               |              |
| 683. | <i>sanguinea</i> (Pursh) DC.                          | Ирга кроваво-красная        |              |
| 684. | <i>siskiyouensis</i> C.K. Schneid.                    | Ирга систонензис            |              |
| 685. | <i>spicata</i> (Lam.) K. Koch                         | Ирга колосистая             |              |
| 686. | <i>utahensis</i> Koehne                               | Ирга ютская                 |              |
| 687. | <i>georgica</i> Desf.                                 | Миндаль грузинский          |              |
| 688. | <i>ledebouriana</i> Schlecht.                         | Миндаль Леденбура           |              |
| 689. | <i>nana</i> L.  | миндаль низкий, степной     |              |
| 690. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Skvortsov                 | Абрикос маньчжурский        | КК РФ 2005 J |
| 691. | <i>sibirica</i> (L.) Lam.                             | Абрикос сибирский           |              |
| 692. | <i>vulgaris</i> Lam.                                  | Абрикос обыкновенный        |              |
| 693. | <i>melanocarpa</i> (Michx.) Elliott                   | Арония черноплодная         |              |
| 694. | <i>mitschurinii</i> A.K.Skvortsov & Yu.K.Maitulina    | Арония маньчжурская         |              |
| 695. | <i>aethusifolius</i> Nakai                            | Волжанка кокорышелистная    |              |
| 696. | <i>dioicus</i> (Walt.) Fernald                        | Волжанка обыкновенная       |              |
| 697. | <i>hybrida</i> hort.                                  | Цератадус гибридный         |              |
| 698. | <i>avium</i> (L.) Moench                              | Вишня птичья, черешня       |              |
| 699. | <i>fruticosa</i> (Pall.) Woronow                      | Вишня кустарниковая         |              |
| 700. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Kom.                      | Вишня Максимовича           |              |
| 701. | <i>pennsylvanica</i> (L. fil.) Loisel.                | Вишня пенсильванская        |              |
| 702. | <i>sachalinensis</i> (Fr. Schmidt) Kom. et Klob.-Alis | Вишня сахалинская           |              |
| 703. | <i>serrulata</i> (Lindl.) Loudon                      | Вишня мелкозельчатая        |              |

|      |  |                                   |              |
|------|--|-----------------------------------|--------------|
| 704. | tomentosa (Thunb.) Wall. ex T.T.Yu et C.L.Li | Вишня войлочная                   |              |
| 705. | vulgaris Mill.                               | Вишня обыкновенная                |              |
| 706. | japonica (Thunb.) Lindl. ex Spanch           | Хеномелес японский, японская айва |              |
| 707. | lagenaria (Loisel.) Koidz. lagenaria Koidz.  | Хеномелес лагенария               |              |
| 708. | speciosa (Sweet) Nakai                       | Хеномелес прекрасная              |              |
| 709. | superba (Frahm) Rehder                       | Хеномелес превосходный            |              |
| 710. | acutifolius Turcz.                           | Кизильник остролистный            |              |
| 711. | adpressus Bois                               | Кизильник прижатый                |              |
| 712. | allochrous Pojark.                           | Кизильник многоцветный            |              |
| 713. | amoenus E.H. Wilson                          | Кизильник прелестный              |              |
| 714. | apiculatus Rehder et E.H.Wilson              | Кизильник остроконечный           |              |
| 715. | ascendens Flink et Hylmo                     | Кизильник приподнимающийся        |              |
| 716. | bullatus Bois                                | Кизильник пузырчатый              |              |
| 717. | dammeri C.K.Schneid.                         | Кизильник Даммера                 |              |
| 718. | dielsianus E. Pritz. ex Diels                | Кизильник Дильса                  |              |
| 719. | divaricatus Rehder et E.H.Wilson             | Кизильник растопыренный           |              |
| 720. | elegans Flink et Hylmo                       | Кизильник элегантный              |              |
| 721. | foveolatus Rehder et E.H. Wilson             | Кизильник ячеистый                |              |
| 722. | franchetii Boiss. franchetii Bois            | Кизильник Франше                  |              |
| 723. | horizontalis Decne.                          | Кизильник горизонтальный          |              |
| 724. | integerrimus Medik.                          | Кизильник цельнокрайный           | КК Карелии   |
| 725. | lucidus Schlecht.                            | Кизильник блестящий               | КК РФ 2005 3 |
| 726. | melanocarpus Lodd., G.Lodd, et W.Lodd.       | Кизильник черноплодный            | КК Карелии   |
| 727. | moupinensis Franch.                          | Кизильник мупинский               |              |
| 728. | multiflorus Bunge                            | Кизильник многоцветковый          |              |
| 729. | nanschan Mott                                | Кизильник наншанский              |              |
| 730. | obscurus Rehder & E.H.Wilson                 | Кизильник лоснящийся              |              |
| 731. | polyanthemus E.L. Wolf                       | Кизильник многоцветковый          |              |
| 732. | racemiflorus (Desf.) K.Koch.                 | Кизильник кистевой                |              |
| 733. | roseus Edgew.                                | Кизильник розовый                 |              |
| 734. | salicifolius Franch.                         | Кизильник яснелистный             |              |
| 735. | tomentosus Lindl.                            | Кизильник войлочный               |              |
| 736. | uniflorus Bunge                              | Кизильник одноцветковый           |              |
| 737. | alemanniensis Cirovskis                      | Боярышник германский              |              |
| 738. | almaatensis Pojark.                          | Боярышник алмаатинский            |              |
| 739. | altaica Lange                                | Боярышник алтайский               |              |
| 740. | ambigus C.A.Mey. ex A.K.Becker               | Боярышник сомнительный            |              |
| 741. | arnoldiana Sarg.                             | Боярышник Арнольда                |              |
| 742. | azarolus L.                                  | Боярышник азароль                 |              |
| 743. | brainerdi Sarg.                              | Боярышник брайнерда               |              |
| 744. | bretschneideri C.K.Schneid.                  | Боярышник Бретшнейдера            |              |
| 745. | calpodendron (Ehrh.) Medik.                  | Боярышник урювидный               |              |
| 746. | chlorosarca Maxim.                           | Боярышник зеленомясный            |              |
| 747. | coccinoides Ashe                             | Боярышник шарлаховидный           |              |
| 748. | crus-galli L.                                | Боярышник петушия шпора           |              |
| 749. | curvisepala Lindl.                           | Боярышник отогнуточашелистиковый  |              |
| 750. | dahurica Koehne ex C.K. Schneid.             | Боярышник даурский                |              |
| 751. | dipyrena Pojark.                             | Боярышник косочашечковый          |              |
| 752. | douglasii Lindl.                             | Боярышник Дугласа                 |              |
| 753. | ellwangeriana Sarg.                          | Боярышник Эльвангера              |              |
| 754. | flabellata (Bosc ex Spach) Rydb.             | Боярышник веероидный              |              |
| 755. | grignonensis Mouill ex Wein                  | Боярышник григониенский           |              |
| 756. | hisarica Pojark.                             | Боярышник гиссарский              |              |
| 757. | holmesiana Ashe                              | Боярышник Холмса                  |              |
| 758. | horrida Medik.                               | Боярышник страшный                |              |
| 759. | intricata Lange                              | Боярышник переплетенный           |              |
| 760. | jonesiae Sarg.                               | Боярышник Джонси                  |              |
| 761. | korolkowii L.Henry                           | Боярышник Королькова              |              |

|      |   |                                  |  |
|------|---|----------------------------------|--|
| 762. | <i>laevigata</i> (Poir.) DC.                                  | Боярышник вылощенный             |  |
| 763. | <i>macracantha</i> Lodd. ex Loudon                            | Боярышник крупноколочковый       |  |
| 764. | <i>macrocarpa</i> Ashe  | Боярышник крупносемянный         |  |
| 765. | <i>maximowiczii</i> C.K.Schneid.                              | Боярышник Максимовича            |  |
| 766. | <i>missouriensis</i> Ashe                                     | Боярышник миссурийский           |  |
| 767. | <i>mollis</i> (Torr. et A.Gray) Scheele                       | Боярышник мягкий                 |  |
| 768. | <i>monogyna</i> Jacq.   | Боярышник однопестичный          |  |
| 769. | <i>orientalis</i> Pall. ex Bieb.                              | Боярышник восточный              |  |
| 770. | <i>pedicellata</i> Sarg.                                      | Боярышник стебельчатый           |  |
| 771. | <i>pentagyna</i> Waldst. et Kit.                              | Боярышник пятипестичный          |  |
| 772. | <i>pinnatifida</i> Bunge                                      | Боярышник перистонадрезанный     |  |
| 773. | <i>pseudoambigua</i> Pojark.                                  | Боярышник ложносомнительный      |  |
| 774. | <i>pseudomelanocarpa</i> M. Pop. ex Pojark.                   | Боярышник ложночерноплодный      |  |
| 775. | <i>punctata</i> Jacq.   | Боярышник точечный               |  |
| 776. | <i>rivularis</i> Nutt.  | Боярышник приречный              |  |
| 777. | <i>sanguinea</i> Pall.  | Боярышник кроваво-красный        |  |
| 778. | <i>songarica</i> K. Koch                                      | Боярышник джунгарский            |  |
| 779. | <i>stephenii</i> Pojark.                                      | Боярышник Стевена                |  |
| 780. | <i>submollis</i> Sarg.  | Боярышник мягковатый             |  |
| 781. | <i>succulenta</i> Schrad. ex Link                             | Боярышник сочный                 |  |
| 782. | <i>tanacetifolia</i> (Lam.) Pers.                             | Боярышник низкорослый            |  |
| 783. | <i>tianschanica</i> Pojark.                                   | Боярышник Тяньшанский            |  |
| 784. | <i>transcaspica</i> Pojark.                                   | Боярышник закаспийский           |  |
| 785. | <i>turcomanica</i> Pojark.                                    | Боярышник туркменский            |  |
| 786. | <i>turkestanica</i> Pojark.                                   | Боярышник туркестанский          |  |
| 787. | <i>x prunifolia</i> (Poir.) Pers.                             | Боярышник сливолистный           |  |
| 788. | <i>oblonga</i> Mill.  | Айва продолговатая, обыкновенная |  |
| 789. | <i>giraldii</i> Hesse   | Экзохорда Джиральда              |  |
| 790. | <i>korolkowii</i> Lavallée                                    | Экзохорда Королькова             |  |
| 791. | <i>racemosa</i> (Lindl.) Rehde                                | Экзохорда кистистая              |  |
| 792. | <i>x macrantha</i> (Lemoine) Schneid.                         | Экзохорда крупноцветковая        |  |
| 793. | <i>discolor</i> (Pursh) Maxim.                                | Холодикус разноцветный           |  |
| 794. | <i>ulmifolia</i> (Franch.) Pachom.                            | Луизиания вязолистная            |  |
| 795. | <i>baccata</i> (L.) Borkh.                                    | Яблоня ягодная                   |  |
| 796. | <i>domestica</i> Borkh.                                       | Яблоня домашняя                  |  |
| 797. | <i>florentina</i> (Zucc.) C.K.Schneid.                        | Яблоня флорентийская             |  |
| 798. | <i>halliana</i> Koehne  | Яблоня Холла                     |  |
| 799. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Kom. ex Juz.                      | Яблоня маньчжурская              |  |
| 800. | <i>niedzwetzkyana</i> Dieck ex Koehne                         | Яблоня Недзвецкого               |  |
| 801. | <i>orientalis</i> Uglitzk.                                    | Яблоня восточная                 |  |
| 802. | <i>prunifolia</i> (Willd.) Borkh.                             | Яблоня сливолистная, китайская   |  |
| 803. | <i>rockii</i> Rehder  | Яблоня Рока                      |  |
| 804. | <i>sargentii</i> Rehder                                       | Яблоня Саржента                  |  |
| 805. | <i>sieversii</i> (Ledeb.) M. Roem.                            | Яблоня Сиверса                   |  |
| 806. | <i>spectabilis</i> (Aiton) Borkh.                             | Яблоня замечательная             |  |
| 807. | <i>sylvestris</i> (L.) Mill.                                  | Яблоня лесная                    |  |
| 808. | <i>x hartwigii</i> Koehne                                     | Яблоня Гартвига                  |  |
| 809. | <i>x zumi</i> (Matsum.) Rehd.                                 | Яблоня Цуми                      |  |
| 810. | <i>germanica</i> L.   | Мушмула германская               |  |
| 811. | <i>Neillia affinis</i> Hemsley                                | Нейлия родственная               |  |
| 812. | <i>longiracemosa</i> Hemsl.                                   | Нейлия длиннокистистая           |  |
| 813. | <i>sinensis</i> Oliv.   | Нейлия китайская                 |  |
| 814. | <i>cerasiformis</i> (Torr. et A.Gray ex Hook. et Arn.) Greene | Эмлерия вишнеподобная            |  |
| 815. | <i>Padellus mahaleb</i> (L.) Vassilcz.                        | Паделлус магалев, антипка        |  |
| 816. | <i>asiatica</i> Kom.  | Черемуха азиатская               |  |
| 817. | <i>avium</i> Mill.  | Черемуха обыкновенная            |  |
| 818. | <i>grayana</i> (Maxim.) C.K. Schneid.                         | Черемуха Грея                    |  |
| 819. | <i>maackii</i> (Rupr.) Kom.                                   | Черемуха Маака                   |  |
| 820. | <i>serotina</i> Ehrh.   | Черемуха поздняя                 |  |
| 821. | <i>virginiana</i> (L.) Mill.                                  | Черемуха виргинская              |  |

|      |  |                                |              |
|------|--|--------------------------------|--------------|
| 822. | <i>davurica</i> (Nestl.) Ikonn.            | Курильский чай даурский        |              |
| 823. | <i>fruticosa</i> (L.) O.Schwarz            | Курильский чай кустарниковый   |              |
| 824. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC.                | Фотиния мохнатая               |              |
| 825. | <i>amurensis</i> (Maxim.) Maxim.           | Пузыреплодник амурский         |              |
| 826. | <i>bracteatus</i> (Rydb.) Rehder           | Пузыреплодник прицветниковый   |              |
| 827. | <i>capitatus</i> (Pursh) Kuntze            | Пузыреплодник головчатый       |              |
| 828. | <i>intermedius</i> (Rydb.) C.K.Schneid.    | Пузыреплодник промежуточный    |              |
| 829. | <i>malvaceus</i> (Greene) Kuntze           | Пузыреплодник мальвообразный   |              |
| 830. | <i>opulifolius</i> (L.) Maxim.             | Пузыреплодник калинолистный    |              |
| 831. | <i>ribesifolia</i> Kom.                    | Пузыреплодник смородинолистный |              |
| 832. | <i>stellatus</i> (Rydb.) Rehder            | Пузыреплодник звездчатый       |              |
| 833. | <i>sinensis</i> (Oliv.) Oliv. ex Bean      | Плоскосемянник китайский       | КК РФ 2005 2 |
| 834. | <i>brigantina</i> Vill.                    | Слива бригантина               |              |
| 835. | <i>divaricata</i> Ledeb.                   | Слива растопыренная, алыча     |              |
| 836. | <i>domestica</i> L.                        | Слива домашняя                 |              |
| 837. | <i>pumila</i> L.                           | Слива карликовая               |              |
| 838. | <i>salicina</i> Lindl.                     | Слива китайская                |              |
| 839. | <i>sargentii</i> Rehder                    | Саккура                        |              |
| 840. | <i>sinensis</i> Pers.                      | Слива мелколистная             |              |
| 841. | <i>sogdiana</i> Vassilcz.                  | Слива согдийская               |              |
| 842. | <i>spinosa</i> L.                          | Слива колючая, терн            |              |
| 843. | <i>stepposa</i> Kotov                      | Слива степная                  |              |
| 844. | <i>ussuriensis</i> Kovalev et Kostina      | Слива уссурийская              |              |
| 845. | <i>coccinea</i> M.Roem.                    | Пираканта ярко-красная         |              |
| 846. | <i>crenulata</i> (D.Don) M.Roem.           | Пираканта городчатая           |              |
| 847. | <i>rogersiana</i> (A.B.Jacks.) Bean        | Пираканта Роджерса             |              |
| 848. | <i>caucasica</i> Fed.                      | Груша кавказская               |              |
| 849. | <i>communis</i> L.                         | Груша обыкновенная             |              |
| 850. | <i>elaeagnifolia</i> Pall.                 | Груша дохолистная              |              |
| 851. | <i>nivalis</i> Jacq.                       | Груша белоснежная              |              |
| 852. | <i>regelii</i> Rehder                      | Груша Регеля                   |              |
| 853. | <i>rossica</i> A.D.Danilov                 | Груша русская                  |              |
| 854. | <i>serotina</i> Rehd.                      | Груша поздняя, песчаная        |              |
| 855. | <i>ussuriensis</i> Maxim.                  | Груша уссурийская              |              |
| 856. | <i>acicularis</i> Lindl.                   | Роза иглистая                  |              |
| 857. | <i>amblyotis</i> C.A.Mey.                  | Роза тупоушковая               |              |
| 858. | <i>andreae</i> Lange                       | Роза Андреа                    |              |
| 859. | <i>arkansana</i> Porter                    | Роза арканзасская              |              |
| 860. | <i>arvensis</i> Huds.                      | Роза пашенная                  |              |
| 861. | <i>blanda</i> Aiton                        | Роза прелестная                |              |
| 862. | <i>bungeana</i> Boiss. et Buhse            | Роза Бунге                     |              |
| 863. | <i>buschiana</i> Chrshan.                  | Роза Буша                      |              |
| 864. | <i>caesia</i> Sm.                          | Роза голубовато-серая          |              |
| 865. | <i>canina</i> L.                           | Роза собачья                   |              |
| 866. | <i>caudata</i> Baker                       | Роза хвостатая                 |              |
| 867. | <i>centifolia</i> L.                       | Роза столистная                |              |
| 868. | <i>davurica</i> Pall.                      | Роза даурская                  |              |
| 869. | <i>dumalis</i> Bechst.                     | Роза кустарниковидная          |              |
| 870. | <i>fedtschenkoana</i> Regel                | Роза Федченко                  |              |
| 871. | <i>gallica</i> L.                          | Роза французская               |              |
| 872. | <i>glauca</i> Pourr. <i>glauca</i> Schott  | Роза сизая                     |              |
| 873. | <i>hemisphaerica</i> Herrm.                | Роза полушаровидная            |              |
| 874. | <i>hugonis</i> Hemsl.                      | Роза хугонис                   |              |
| 875. | <i>jacutica</i> Juz.                       | Роза якутская                  |              |
| 876. | <i>kokanica</i> (Regel) Regel ex Juz.      | Роза кокандская                |              |
| 877. | <i>laxa</i> Retz.                          | Роза рыхлая                    |              |
| 878. | <i>luciae</i> Franch. et Rochebr. ex Crép. | Роза Люция                     |              |
| 879. | <i>marrettii</i> H.Lev.                    | Роза Маррэ                     |              |
| 880. | <i>majalis</i> Herms.                      | Роза майская                   |              |
| 881. | <i>maximowicziana</i> Regel                | Роза мелкоцветковая            |              |
| 882. | <i>micrantha</i> Borrer                    | Роза Максимовича               |              |

|      |   |                            |              |
|------|---|----------------------------|--------------|
| 883. | <i>moyesii</i> Hemsl. et E.H. Wilson              | Роза Мойези                |              |
| 884. | <i>multibracteata</i> Hemsl. et E.H. Wilson       | Роза многоприцветниковая   |              |
| 885. | <i>multiflora</i> Thunb.                          | Роза многоцветковая        |              |
| 886. | <i>nutkana</i> C.Presl                            | Роза нутканская            |              |
| 887. | <i>oxyodon</i> Boiss.                             | Роза острозубая            |              |
| 888. | <i>palustris</i> Marshall                         | Роза болотная              |              |
| 889. | <i>pendulina</i> L.                               | Роза повислая              |              |
| 890. | <i>pisocarpa</i> A.Gray                           | Роза горохоплодная         |              |
| 891. | <i>roxburghii</i> Tratt.                          | Роза Роксбурга             |              |
| 892. | <i>rubiginosa</i> L.                              | Роза ржавчинная            |              |
| 893. | <i>rugosa</i> Thunb.                              | Роза морщинистая           |              |
| 894. | <i>spinosissima</i> L.                            | Роза колючейшая            |              |
| 895. | <i>tomentosa</i> Sm.                              | Роза войлочная             |              |
| 896. | <i>virginiana</i> Mill.                           | Роза виргинская            |              |
| 897. | <i>villosa</i> L.                                 | Роза мохнатая              |              |
| 898. | <i>wichuriana</i> Crép.                           | Роза Вихуры                |              |
| 899. | <i>woodsii</i> Lindl.                             | Роза Вудса                 |              |
| 900. | <i>odoratum</i> (L.) Rydb.                        | Малиноклен душистый        |              |
| 901. | <i>affinis</i> Weihe et Ness                      | Ежевика ослычатая          |              |
| 902. | <i>caesius</i> L.                                 | Ежевика сизая              |              |
| 903. | <i>crataegifolius</i> Bunge                       | Малина боярышниковлистная  |              |
| 904. | <i>idaeus</i> L.                                  | Малина обыкновенная        |              |
| 905. | <i>ilicebrosus</i> Focke                          | Малина облезлительная      |              |
| 906. | <i>nessensis</i> Hall                             | Куманина, Ежевика несская  |              |
| 907. | <i>parviflorus</i> Nutt.                          | Малина мелкоцветковая      |              |
| 908. | <i>phoenicolasius</i> Maxim.                      | Малина пурпурноплодная     |              |
| 909. | <i>sachalinensis</i> ( <i>matsumuratus</i> ) Lev. | Малина сахалинская         |              |
| 910. | <i>trifidus</i> Thunb.                            | Ежевика японско-китайская  |              |
| 911. | <i>altaiensis</i> (Laxm.) C.K. Schneid            | Сибирка алтайская          |              |
| 912. | <i>arborea</i> C.K. Schneid.                      | Рябинник древовидный       |              |
| 913. | <i>lindleyana</i> (Wall.) Maxim.                  | Рябинник Линдлея           |              |
| 914. | <i>kirilowii</i> (Regel et Tiling) Maxim.         | Рябинник Кирилова          |              |
| 915. | <i>pallasii</i> (G.Don) Pojark.                   | Рябинник Палласа           |              |
| 916. | <i>sorbifolia</i> (L.) A.Braun                    | Рябинник рябинолистный     |              |
| 917. | <i>pozdnyakovii</i> Pojark                        | Сорбоконогостер Позднякова | КК РФ 2605 3 |
| 918. | <i>albovii</i> Zinserl.                           | Рябина Альбова             |              |
| 919. | <i>alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch        | Рябина ольховиственная     |              |
| 920. | <i>amurensis</i> Koehne                           | Рябина амурская            |              |
| 921. | <i>aria</i> (L.) Crantz                           | Рябина круглолистная, ария |              |
| 922. | <i>aucuparia</i> L.                               | Рябина обыкновенная        |              |
| 923. | <i>austriaca</i> (Beck) Hedl.                     | Рябина австрийская         |              |
| 924. | <i>borbasii</i> Jav.                              | Рябина Борбаса             |              |
| 925. | <i>bristolensis</i> Wilmott                       | Рябина бристольская        |              |
| 926. | <i>cashmiriana</i> Hedl.                          | Рябина кашмирская          |              |
| 927. | <i>caucasica</i> Zinserl.                         | Рябина кавказская          |              |
| 928. | <i>chamaemespilus</i> (L.) Crantz                 | Рябина приземная           |              |
| 929. | <i>commixta</i> Hedl.                             | Рябина смешанная           |              |
| 930. | <i>discolor</i> (Maxim.) Maxim.                   | Рябина двухцветная         |              |
| 931. | <i>domestica</i> L.                               | Рябина домашняя            |              |
| 932. | <i>esserteauiana</i> Koehne                       | Рябина Эссерта             |              |
| 933. | <i>fedorovii</i> Zaik.                            | Рябина Федорова            |              |
| 934. | <i>fruticosa</i> Steud.                           | Рябина кустарниковая       |              |
| 935. | <i>gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch        | Рябина изящная             |              |
| 936. | <i>graeca</i> (Spach) Lodd. ex S.Schauer          | Рябина греческая           |              |
| 937. | <i>intermedia</i> (Ehrh.) Pers.                   | Рябина промежуточная       |              |
| 938. | <i>japonica</i> Siebold                           | Рябина японская            |              |
| 939. | <i>koehneana</i> C.K.Schneid.                     | Рябина Кене                |              |
| 940. | <i>kusnetzovii</i> Zinserl.                       | Рябина Кузнецова           |              |
| 941. | <i>latifolia</i> Pers.                            | Рябина широколистная       |              |
| 942. | <i>luristanica</i> (Bornm.) Schenb.-Tem.          | Рябина луристанская        |              |
| 943. | <i>matsumurana</i> (Makino) Koehne                | Рябина Матсумуры           |              |




|       |  |                               |
|-------|--|-------------------------------|
| 944.  | <i>mougeotii</i> Godr. et Sey.-Will.                 | Рябина Мужо                   |
| 945.  | <i>persica</i> Hedl.                                 | Рябина персидская             |
| 946.  | <i>reflexipetala</i> Koehne                          | Рябина отогнутолепестная      |
| 947.  | <i>quercifolia</i> Hedl.                             | Рябина дуболистная            |
| 948.  | <i>roepiana</i> Bordz.                               | Рябина Роста                  |
| 949.  | <i>rufoferruginea</i> (C.K.Schneid.)<br>C.K.Schneid. | Рябина рыже-ржавая            |
| 950.  | <i>sambucifolia</i> (Cham. et Schldl.)<br>M.Roem.    | Рябина бузинолистная          |
| 951.  | <i>serotina</i> Koehne                               | Рябина поздняя                |
| 952.  | <i>sibirica</i> Hedl.                                | Рябина сибирская              |
| 953.  | <i>stankovii</i> Juz.                                | Рябина Станкова               |
| 954.  | <i>sudetica</i> Fritsch                              | Рябина судетская              |
| 955.  | <i>takhtajanii</i> Gabrieljan                        | Рябина Тахтаджяна             |
| 956.  | <i>tamamschjanae</i> Gabrieljan                      | Рябина Тамамшан               |
| 957.  | <i>tianschanica</i> Rupr.                            | Рябина тьяншанская            |
| 958.  | <i>terminalis</i> (L.) Crantz                        | Рябина глоговина              |
| 959.  | <i>turkestanica</i> (Franch.) Hedl.                  | Рябина туркестанская          |
| 960.  | <i>velutina</i> C.K. Schneid.                        | Рябина бархатистая            |
| 961.  | <i>wilfordii</i> Koehne                              | Рябина поздняя                |
| 962.  | <i>x arnoldiana</i> Rehd.                            | Рябина Арнольда               |
| 963.  | <i>x splendida</i> Hedl.                             | Рябина гибридная              |
| 964.  | <i>zahlbruckneri</i> C.K.Schneid.                    | Рябина Цальбруккера           |
| 965.  | <i>alba</i> Du Roi*                                  | Спирей белая                  |
| 966.  | <i>albiflora</i> (Mig.) Zabel                        | Спирей Альбифлора             |
| 967.  | <i>alpina</i> Pall.                                  | Спирей альпийская             |
| 968.  | <i>bella</i> Sims                                    | Спирей прелестная             |
| 969.  | <i>betulifolia</i> Pall.                             | Спирей березолистная          |
| 970.  | <i>beauverdiana</i> C.K. Schneid.                    | Спирей Бовера                 |
| 971.  | <i>canescens</i> D.Don                               | Спирей сероватая              |
| 972.  | <i>chamaedryfolia</i> L.                             | Спирей дубровколистная        |
| 973.  | <i>corymbosa</i> Raf.                                | Спирей щитконосная            |
| 974.  | <i>crenata</i> L.                                    | Спирей городчатая             |
| 975.  | <i>densiflora</i> Nutt. ex Rydb.                     | Спирей густоцветковая         |
| 976.  | <i>douglasii</i> Hook.                               | Спирей Дугласа                |
| 977.  | <i>elegans</i> Pojark.                               | Спирей изящная                |
| 978.  | <i>humilis</i> Pojark.                               | Спирей низкая                 |
| 979.  | <i>hypericifolia</i> L.                              | Спирей зверобоелистная        |
| 980.  | <i>japonica</i> L. f.                                | Спирей японская               |
| 981.  | <i>latifolia</i> (Aiton) Borkh.                      | Спирей широколистная          |
| 982.  | <i>media</i> Fr.Schmidt                              | Спирей средняя                |
| 983.  | <i>menziesii</i> Hook.                               | Спирей Мензиса                |
| 984.  | <i>miyabei</i> Koidz.                                | Спирей Мидзабе                |
| 985.  | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Спирей монгольская            |
| 986.  | <i>nipponica</i> Maxim.                              | Спирей японская               |
| 987.  | <i>rosthornii</i> E.Pritz. ex Diels                  | Спирей Росторна               |
| 988.  | <i>salicifolia</i> L.                                | Спирей иволистная             |
| 989.  | <i>sargentiana</i> Rehder                            | Спирей Саржента               |
| 990.  | <i>sericea</i> Turcz.                                | Спирей шелковистая            |
| 991.  | <i>trichocarpa</i> Nakai                             | Спирей опушенноплодная        |
| 992.  | <i>trilobata</i> L.                                  | Спирей трехлопастная          |
| 993.  | <i>uratensis</i> Franch.                             | Спирей уральская              |
| 994.  | <i>x billardii</i> Dipp.                             | Спирей Билларда               |
| 995.  | <i>x bumalda</i> Burv.                               | Спирей Бумальда               |
| 996.  | <i>x margaritae</i> Zabel                            | Спирей Маргариты              |
| 997.  | <i>x micropetala</i> Zabel                           | Спирей мелколепестная         |
| 998.  | <i>x notha</i> Zabel                                 | Спирей ложная                 |
| 999.  | <i>x vanhouttei</i> (Briot) Zabel                    | Спирей Вангутта               |
| 1000. | sp.  | Спирей                        |
| 1001. | <i>incisa</i> (Thunb.) Zabel                         | Стефанандра надрезаннолистная |
| 1002. | <i>tanakae</i> Franch. et Sav.                       | Стефанандра Танаки            |






|       |  |                                     |              |
|-------|--|-------------------------------------|--------------|
| 1003. | <i>grandiflora</i> (Smith) Bean                      | Боярышникомушамта крупноцветковая   |              |
| 1004. | <i>amurense</i> Rupr.                                | Бархат амурский                     |              |
| 1005. | <i>chinense</i> C.K. Schneid.                        | Бархат китайский                    |              |
| 1006. | <i>sachalinense</i> (F. Schmidt) Sarg.               | Бархат сахалинский                  |              |
| 1007. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                   |              |
| 1008. | <i>serrata</i> Small                                 | Птелея гильчатая                    |              |
| 1009. | <i>trifoliata</i> L.                                 | Птелея трехлистная                  |              |
| 1010. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                   |              |
| 1011. | <i>graveolens</i> L.                                 | Рута душистая                       |              |
| 1012. | <i>alba</i> L.                                       | Тополь белый, серебристый           |              |
| 1013. | <i>balsamifera</i> L.                                | Тополь бальзамический               |              |
| 1014. | <i>deltoides</i> W.Bartram ex Marshall               | Тополь дельтовидный                 |              |
| 1015. | <i>laurifolia</i> Ledeb.                             | Тополь лавролистный                 |              |
| 1016. | <i>nigra</i> L.                                      | Тополь черный                       |              |
| 1017. | <i>laevifolia</i> Fisch. ex Loudon                   | Тополь душистый                     |              |
| 1018. | <i>tremula</i> L.                                    | Тополь дрожащий, Осина              |              |
| 1019. | <i>x pendula</i> Bogd.                               | Тополь осинообразный                |              |
| 1020. | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л.                  | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л. |              |
| 1021. | <i>alba</i> L.                                       | Ива белая                           |              |
| 1022. | <i>bicolor</i> Ehrh. Ex Willd.                       | Ива двуцветная                      |              |
| 1023. | <i>caprea</i> L.                                     | Ива козья, ракита                   |              |
| 1024. | <i>coesia</i> subsp. <i>Tsujensis</i> N. Bolsshakov. | Ива стеноватая                      |              |
| 1025. | <i>fragilis</i> L.                                   | Ива ломкая                          |              |
| 1026. | <i>ledebouriana</i> Trautv.                          | Ива Ледебура                        |              |
| 1027. | <i>hastata</i> L.                                    | Ива колышная                        |              |
| 1028. | <i>matsudana</i> Koidz.                              | Ива матсуды                         |              |
| 1029. | <i>myrsinifolia</i> Salisb.                          | Ива мирзинолистная, миртолистная    |              |
| 1030. | <i>pentandra</i> L.                                  | Ива пятитычинковая                  |              |
| 1031. | <i>pseudomedemii</i> E.L. Wolf                       | Ива ложносредняя                    |              |
| 1032. | <i>pyrolifolia</i> Ledeb.                            | Ива грушелистная                    | КК Карелии   |
| 1033. | <i>purpurea</i>                                      | Ива пурпурная /Карликовая/          |              |
| 1034. | <i>tenuifolia</i>                                    | Ива узколистная                     |              |
| 1035. | <i>virginialis</i> L.                                | Ива пруговидная                     | КК Карелии   |
| 1036. | <i>x purpurea</i> L.                                 | Ива пурпурная                       |              |
| 1037. | <i>x Sverdlovskaja</i>                               | Ива Свердловская /Влезающая/        |              |
| 1038. | <i>racemosa</i> L.                                   | Бузина кистевая, обыкновенная       |              |
| 1039. | <i>nigra</i> L.                                      | Бузина черная /Серебристая/         |              |
| 1040. | <i>chinensis</i> (Turcz.) Baill.                     | Лимонник китайский                  |              |
| 1041. | <i>dulcamara</i> L.                                  | Паслён сладко-горький               |              |
| 1042. | <i>pinnata</i> L.                                    | Клекача перистая                    | КК РФ 2005 3 |
| 1043. | <i>carolina</i> L.                                   | Халеция каролинская                 |              |
| 1044. | <i>kamtschatica</i> Maxim.                           | Волчье голдик камчатский            |              |
| 1045. | <i>mezereum</i> L.                                   | Волчник смертельный                 |              |
| 1046. | <i>americana</i> L.                                  | Липа американская                   |              |
| 1047. | <i>amurensis</i> Rupr.                               | Липа амурская                       |              |
| 1048. | <i>begoniifolia</i> Stev.                            | Липа бегониелистная                 |              |
| 1049. | <i>caroliniana</i> Mill.                             | Липа каролинская                    |              |
| 1050. | <i>cordata</i> Mill.                                 | Липа мелколистная                   |              |
| 1051. | <i>croizatii</i> Chun et Wong                        | Липа Круаза                         |              |
| 1052. | <i>dasystyla</i> Steven                              | Липа опушенностолбиковая            |              |
| 1053. | <i>heterophylla</i> Vent.                            | Липа разнолистная                   |              |
| 1054. | <i>japonica</i> (Miq.) Simonk.                       | Липа японская                       |              |
| 1055. | <i>ledebourii</i> Borbás                             | Липа Ледебура                       |              |
| 1056. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.                   | Липа маньчжурская                   |              |
| 1057. | <i>maximowicziana</i> Shiras.                        | Липа Максимовича                    | КК РФ 2005 1 |
| 1058. | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Липа монгольская                    |              |
| 1059. | <i>oliveri</i> Szyszyl.                              | Липа Оливери                        |              |
| 1060. | <i>petiolaris</i> DC.                                | Липа длинночерешковая               |              |
| 1061. | <i>platyphyllos</i> Scop.                            | Липа крупнолистная                  |              |

|       |   |   |              |
|-------|---|---|--------------|
| 1062. | <i>sibirica</i> Bayer                           | Липа сибирская  |              |
| 1063. | <i>taguetii</i> C.K.Schneid                     | Липа Таке   |              |
| 1064. | <i>tomentosa</i> Moench                         | Липа войлочная  |              |
| 1065. | <i>tuan</i> Sryszyl                             | Липа туан   |              |
| 1066. | <i>x braunii</i> Simonk.                        | Липа Брауни   |              |
| 1067. | <i>x euehlerae</i> K.Koch                       | Липа темнозеленая, крымская   |              |
| 1068. | <i>x euehlerae</i> L.                           | Липа европейская  |              |
| 1069. | <i>occidentalis</i> L.                          | Каркас западный   |              |
| 1070. | <i>americana</i> L.                             | Вяз американский  |              |
| 1071. | <i>carpinifolia</i> Gled.                       | Вяз граболистный, полевой   |              |
| 1072. | <i>glabra</i> Huds.                             | Вяз голый, или горный   |              |
| 1073. | <i>japonica</i> Sarg.                           | Вяз японский  |              |
| 1074. | <i>laevis</i> Pall.                             | Вяз гладкий   |              |
| 1075. | <i>pumila</i> L.                                | Вяз мелколистный / Пестролистный/                                       |              |
| 1076. | <i>racemosa</i> Thomas                          | Вяз Томаса  |              |
| 1077. | <i>x arbuscula</i> Wolf                         | Вяз деревцевидный   |              |
| 1078. | <i>serrata</i> (Thunb.) Makino                  | Дзельма пальчатая, серый вяз  |              |
| 1079. | <i>dichotoma</i> (Lour.) K. Koch                | Красноплодный вильчатый   |              |
| 1080. | <i>acerifolium</i> L.                           | Калина кленолистная   |              |
| 1081. | <i>alnifolium</i> Marshall                      | Калина ольховидная  |              |
| 1082. | <i>buddleifolium</i> C.H.Wright.                | Калина буддеелистная  |              |
| 1083. | <i>burejaticum</i> Regel et Herd.               | Калина бурейская  |              |
| 1084. | <i>cassinoides</i> L.                           | Калина шлемовидная  |              |
| 1085. | <i>dentatum</i> L.                              | Калина зубчатая   |              |
| 1086. | <i>dilatatum</i> Thunb.                         | Калина расширенная  |              |
| 1087. | <i>lantana</i> L.                               | Калина Гордовина  |              |
| 1088. | <i>lentago</i> L.                               | Гордовина канадская   |              |
| 1089. | <i>macrocephalum</i> Fortune                    | Калина крупноголовчатая   |              |
| 1090. | <i>orulus</i> L.                                | Калина обыкновенная   |              |
| 1091. | <i>phlebotrichum</i> Siebold et Zucc.           | Калина волосистоветочковая  |              |
| 1092. | <i>prunifolium</i> L.                           | Калина сливолистная   |              |
| 1093. | <i>rhytidophyllum</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl. | Калина морщинистая  |              |
| 1094. | <i>rufidulum</i> Raf.                           | Калина рыжеватая  |              |
| 1095. | <i>sargentii</i> Koehne                         | Калина Саржента   |              |
| 1096. | <i>trilobum</i> Marshall                        | Калина трехлопастная  |              |
| 1097. | <i>utile</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.          | Калина полезная   |              |
| 1098. | <i>veitchii</i> C.H. Wright                     | Калина Вича   |              |
| 1099. | <i>wrightii</i> Miq.                            | Калина Райта  |              |
| 1100. | <i>aconitifolia</i> Bunge                       | Виноградовник аконитолистный  |              |
| 1101. | <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv.        | Виноградовник короткоцветоножковый                                      |              |
| 1102. | <i>inserta</i> (J. Kern.) Fritsch               | Партеноциссус (Девичий виноград) привитый                               |              |
| 1103. | <i>quinquefolia</i> (L.) Planch.                | Партеноциссус (Девичий виноград) пятилисточковый                        |              |
| 1104. | <i>tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.  | Партеноциссус (Девичий виноград) трюсостренный, виноград плосковеточный | КК РФ 2005 1 |
| 1105. | <i>acerifolia</i> Raf.                          | Виноград кленолистный   |              |
| 1106. | <i>amurensis</i> Rupr.                          | Виноград амурский   |              |
| 1107. | <i>coignetiae</i> Palliat ex Planch.            | Виноград Куанье, японский   |              |
| 1108. | <i>palmata</i> Wahl.                            | Виноград лопчатый   |              |
| 1109. | <i>riparia</i> Michx.                           | Виноград прибрежный   |              |
| 1110. | <i>rupestris</i> Scheele                        | Виноград скальный   |              |
| 1111. | <i>vulpina</i> L.                               | Виноград лисий  |              |

XVII. Пруды (шесть) с протоками, XIX в.  
Инстигутский пер., 5, парк

|   |                          |  |  |
|---|--------------------------|--|--|
| 1 | Гидротехническая система | <p>Цветочный пруд* – местоположение (южная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, подпорная стенка со стороны дамбы (западная сторона пруда), одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.1</p> |    |
|   |                          | <p>Иорданский пруд* – местоположение (западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.2</p>   |  |
|   |                          | <p>Сердобольский пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, острова, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.3</p>                                      |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>Длинный пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы, берегоукрепление;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.4</p> |   |
|  |  | <p>Западный пруд* – местоположение (северная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.5</p>  |   |
|  |  | <p>Восточный пруд* – местоположение (северо-восточная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы.</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.6</p>   |  |

Фотографическое изображение объекта культурного  
наследия федерального значения  
«Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)»  
расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5 корп. 9,  
лит. А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527:  
Институтский пер., 5, корп. 9).

1. Часть южного фасад здания.



2. Часть южного фасада здания.



3. Восточный фасад здания.



4. Часть северного фасада здания.



5. Западный фасад здания.



## 6. Напольное покрытие.





## 7. Лестница





ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

13 МАР 2017

№ 04-19-44/17

**Об утверждении охранного обязательства  
собственника или иного законного владельца объекта  
культурного наследия федерального значения  
«Корпус главный», включенного в единый  
государственный реестр объектов культурного  
наследия (памятников истории культуры)  
народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус главный», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5, литера У (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5, корп. 1), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – объект), согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику Юридического управления КГИОП обеспечить направление копии настоящего распоряжения КГИОП с копией утвержденного охранного обязательства собственнику объекта; другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган, уполномоченный на ведение Единого государственного реестра недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в течение пятнадцати рабочих дней со дня утверждения охранного обязательства.

3. Начальнику отдела государственного учета объектов культурного наследия Управления государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление настоящего распоряжения КГИОП с утвержденным охранным обязательством в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

4. Начальнику отдела информационно-аналитического обеспечения охраны объектов культурного наследия Управления популяризации и информационно-аналитического обеспечения охраны объектов культурного наследия КГИОП обеспечить размещение настоящего распоряжения КГИОП с утвержденным охранным обязательством на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

5. Контроль за выполнением настоящего распоряжения остается за заместителем председателя КГИОП - начальником Управления государственного учета объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП -  
начальник Управления государственного  
учета объектов культурного наследия

Г.Р. Аганова

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА**

объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

"Корпус главный"

(указать наименование объекта культурного наследия в соответствии с правовым актом о его принятии на государственную охрану)

регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 1 | 6 | 1 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 7 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Раздел 1. Данные об объекте культурного наследия, включенном в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

(заполняются в случае, предусмотренном п. 5 ст. 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации")

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охранное обязательство (далее - объект культурного наследия):

имеется  отсутствует  V  
(нужное отметить знаком "V")

При наличии паспорта объекта культурного наследия он является неотъемлемой частью охранного обязательства.

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охранный обязательство вносятся следующие сведения:

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

"Корпус главный"

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1826-1833 гг., арх. Лукини И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция), входит в состав объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)" (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527:

Институтский пер., 5)

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  регионального  муниципального  значения  
(нужное отметить знаком "V")

4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник  ансамбль   
(нужное отметить знаком "V")

5. Номер и дата принятия акта органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

Постановление Правительства РФ № 527 от «10» июля 2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта):

Санкт-Петербург

(Субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

улица  д.  корп./стр.  помещение/квартира 

иные сведения:

Институтский пер., д. 5, корп. 1, лит. У (согласно выписке из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 25.10.2016 № 90-27148645)

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия (для объектов археологического наследия прилагается графическое отражение границ на плане земельного участка, в границах которого он располагается):

план границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009, согласно приложению № 1 к настоящему охранному обязательству

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575, согласно приложению № 2 к настоящему охранному обязательству

9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта (на момент утверждения охранного обязательства):

Прилагается: 15 (пятнадцать) изображений,  
(указать количество)

согласно приложению № 3 к настоящему охранному обязательству.

10. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия/земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, в границах зон охраны другого объекта культурного наследия:

Закон Санкт-Петербурга от 24.12.2008 № 820-7 "О границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в границах указанных зон и о внесении изменений в Закон Санкт-Петербурга "О Генеральном плане Санкт-Петербурга и границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга"

11. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее - Закон 73-ФЗ):

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории памятника, ансамбля разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях;

3) в случае нахождения памятника или ансамбля на территории достопримечательного места подлежат также выполнению требования и ограничения, установленные в соответствии со статьей 5.1 Закона 73-ФЗ, для осуществления хозяйственной деятельности на территории достопримечательного места;

4) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Законом 73-ФЗ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанному объекту.

12. Иные сведения, предусмотренные Законом 73-ФЗ:

Действие охранного обязательства прекращается со дня принятия Правительством Российской Федерации решения об исключении объекта культурного наследия из реестра.

Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.2 Закона 73-ФЗ)

13. Требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

Состав (перечень) и сроки (периодичность) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, в отношении которого утверждено охранное обязательство, определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия:

Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга (далее - КГИОП)

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

14. Лицо (лица), указанное (указанные) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязано (обязаны) обеспечить финансирование и организацию проведения научно-исследовательских, изыскательских, проектных работ, консервации, ремонта, реставрации и иных работ, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия и сохранение предмета охраны объекта культурного наследия, в порядке, установленном Законом 73-ФЗ.

В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, собственник или иной законный владелец обязан незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия:

КГИОП

(указать наименование соответствующего регионального органа охраны объектов культурного наследия. В случае если охранное обязательство утверждено не данным органом охраны, указать его полное наименование и почтовый адрес)

Дальнейшее взаимодействие с региональным органом охраны объектов культурного наследия собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия обязан осуществлять в порядке, установленном статьей 36 Закона 73-ФЗ.

15. Работы по сохранению объекта культурного наследия должны организовываться собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия в соответствии с порядком, предусмотренным статьей 45 Закона 73-ФЗ.

16. Собственник (иной законный владелец) земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, обязан:

обеспечивать неизменность внешнего облика;  
 сохранять целостность, структуру объекта археологического наследия;  
 организовывать и финансировать спасательные археологические полевые работы на данном объекте археологического наследия в случае, предусмотренном статьей 40, и в порядке, установленном статьей 45.1 Закона 73-ФЗ.

Раздел 3. Требования к содержанию объекта культурного наследия  
 (заполняется в соответствии со статьей 47.3 Закона 73-ФЗ)

17. При содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязаны:

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер объекта культурного наследия в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;

4) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

5) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):

под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;

под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;

под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;

б) незамедлительно извещать:

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

7) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия,

включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

18. Собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

19. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия объектов, либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, осуществляют действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

20. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, в предписании, направляемом

|       |
|-------|
| КГИОП |
|-------|

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

собственнику или иному законному владельцу объекта культурного наследия, устанавливаются следующие требования:

1) к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

2) к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

3) к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия.

**Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан  
Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства  
к объекту культурного наследия, включенному в реестр  
(заполняется в соответствии со статьей 47.4 Закона 73-ФЗ)**

21. Условия доступа к объекту культурного наследия, включенному в реестр (периодичность, длительность и иные характеристики доступа), устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, а также с учетом вида объекта культурного наследия, включенного в реестр, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия, включенного в реестр.



Условия доступа к объектам культурного наследия, включенным в реестр, используемым в качестве жилых помещений, а также к объектам культурного наследия религиозного назначения, включенным в реестр, устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственниками или иными законными владельцами этих объектов культурного наследия.

При определении условий доступа к памятникам или ансамблям религиозного назначения учитываются требования к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанных объектов культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации, если такие установления не противоречат законодательству Российской Федерации.

В случае, если интерьер объекта культурного наследия не относится к предмету охраны объекта культурного наследия, требование к обеспечению доступа во внутренние помещения объекта культурного наследия, включенного в реестр, не может быть установлено.

Условия доступа к объектам культурного наследия, расположенным на территории Российской Федерации и предоставленным в соответствии с международными договорами Российской Федерации дипломатическим представительствам и консульским учреждениям иностранных государств в Российской Федерации, международным организациям, а также к объектам культурного наследия, находящимся в собственности иностранных государств и международных организаций, устанавливаются в соответствии с международными договорами Российской Федерации.

Физические и юридические лица, проводящие археологические полевые работы, имеют право доступа к объектам археологического наследия, археологические полевые работы на которых предусмотрены разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ. Физическим и юридическим лицам, проводящим археологические полевые работы, в целях проведения указанных работ собственниками и (или) пользователями земельных участков, в границах которых расположены объекты археологического наследия, должен быть обеспечен доступ к земельным участкам, участкам водных объектов, участкам лесного фонда, на территорию, определенную разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ.

Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия, в том числе во внутренние помещения, в Международный день памятников и исторических мест, а именно 18 (восемнадцатого) апреля ежегодно, в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия.

#### Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях

(заполняется в случаях, определенных подпунктом 4 пункта 2 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ)

##### 22. Требования к размещению наружной рекламы:

Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также на их территориях, за исключением достопримечательных мест.

Запрет или ограничение распространения наружной рекламы на объектах культурного наследия, находящихся в границах достопримечательного места и включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также требования к ее распространению устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, и вносятся в правила землепользования и застройки, разработанные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Указанные требования не применяются в отношении распространения на объектах культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально-зрелищных, культурно-просветительных и зрелищно-развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о спонсоре конкретного мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства). В таком случае актом соответствующего органа охраны объектов культурного наследия устанавливаются требования к размещению наружной рекламы на данном объекте культурного наследия (либо его территории), включая место (места) ее возможного размещения, требования к внешнему виду, цветовым решениям, способам крепления.

Раздел 6. Иные обязанности лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

23. Для лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, устанавливаются обязанности:

1) по финансированию мероприятий, обеспечивающих выполнение требований в отношении объекта культурного наследия, включенного в реестр, установленных статьями 47.2 - 47.4 Закона 73-ФЗ;

2) по соблюдению требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, либо особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Закона 73-ФЗ.

24. Собственник, иной законный владелец, пользователи объекта культурного наследия, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (в случае, указанном в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ), а также все лица, привлеченные ими к проведению работ по сохранению (содержанию) объекта культурного наследия, обязаны соблюдать требования, запреты и ограничения, установленные законодательством об охране объектов культурного наследия.

25. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия:

1) Выполнить работы по сохранению объекта культурного наследия, определенные КГИОП на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ:

| № Пп | Наименование работ  | Сроки выполнения   | Примечание |
|------|---|--|------------|
| 1    | Выполнить работы по реставрации объекта культурного наследия, на основании задания и разрешения КГИОП, в соответствии с проектной документацией, согласованной КГИОП. | В течение 60 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |

2) Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте культурного наследия, его территории, в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга, предусматривающим получение согласования с КГИОП.

3) Не допускать уничтожения или повреждения объекта культурного наследия, а также действий, создающих угрозу уничтожения, повреждения объекта культурного наследия или причинения ему иного вреда.

4) Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта

культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

5) Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет.

Выводы и рекомендации обследований представлять в КГИОП на согласование.

6) Исполнять требования предписаний КГИОП об устранении нарушений законодательства в области сохранения и использования объекта культурного наследия и обеспечении сохранности объекта культурного наследия в установленные в них сроки.

7) В установленном порядке обеспечивать установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений, обеспечивая их содержание, а также ремонт и восстановление в случае выявления повреждения или утраты.

8) Безвозмездно предоставлять должностным лицам КГИОП информацию и документы по вопросам охраны объекта культурного наследия (в том числе, касающуюся вопросов обеспечения сохранности и содержания объекта культурного наследия и его территории).

9) Обеспечить условия соответствия объекта культурного наследия требованиям пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством исходя из требований по сохранению облика, интерьера и предмета охраны объекта культурного наследия, в том числе при необходимости обеспечить разработку специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

10) В случае, если территория объекта культурного наследия ограничена по периметру фундамента, Собственник (иной законный владелец) обеспечивает уборку прилегающей территории от промышленных и бытовых отходов на расстоянии 10 метров от фундамента объекта культурного наследия.

11) Собственник (иной законный владелец) объекта культурного наследия обязан беспрепятственно по предъявлению служебного удостоверения и копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) КГИОП о назначении проверки, либо задания КГИОП обеспечивать доступ должностных лиц КГИОП, уполномоченных на осуществление государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия к объекту культурного наследия, для посещения и обследования используемых указанными лицами при осуществлении хозяйственной и иной деятельности территории, зданий, производственных, хозяйственных и иных нежилых помещений, строений, сооружений, являющихся объектами культурного наследия либо находящиеся в зонах охраны таких объектов, земельных участков, на которых такие объекты расположены либо которые находятся в зонах охраны таких объектов, а с согласия собственников жилые помещения, являющиеся объектами культурного наследия, в целях проведения исследований, испытаний, измерений, расследований, экспертизы и других мероприятий по контролю.

12) Направлять в КГИОП, ежегодно в срок не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, уведомление о выполнении требований охранного обязательства.

13) Учреждениям и организациям, предоставляющим услуги населению, выполнять в соответствии с законодательством Российской Федерации требования по обеспечению доступа к объекту культурного наследия инвалидов, которые включают, в том числе, следующие условия доступности объектов культурного наследия для инвалидов:

1. обеспечение возможности самостоятельного передвижения по территории объекта культурного наследия, обеспечение возможности входа и выхода из объекта культурного наследия, в том числе с использованием кресел-колясок, специальных подъемных устройств, возможности кратковременного отдыха в сидячем положении при нахождении на объекте культурного наследия, а также надлежащее размещение оборудования и носителей информации, используемых для обеспечения доступности объектов для инвалидов с учетом ограничений их жизнедеятельности;

2. дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями, оснащение объекта культурного наследия знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля;
3. сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения;
4. обеспечение условий для ознакомления с надписями, знаками и иной текстовой и графической информацией, допуск тифлосурдопереводчика;
5. допуск собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего специальное обучение собаки-проводника, выдаваемого в установленном порядке;
6. дублирование голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами, допуск сурдопереводчика;
7. оказание помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих ознакомлению с объектами культурного наследия (памятниками истории и культуры) народов Российской Федерации наравне с другими лицами.

Объем и содержание мер, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов культурного наследия, определяется собственником (пользователем) объекта культурного наследия с учетом установленного порядка.

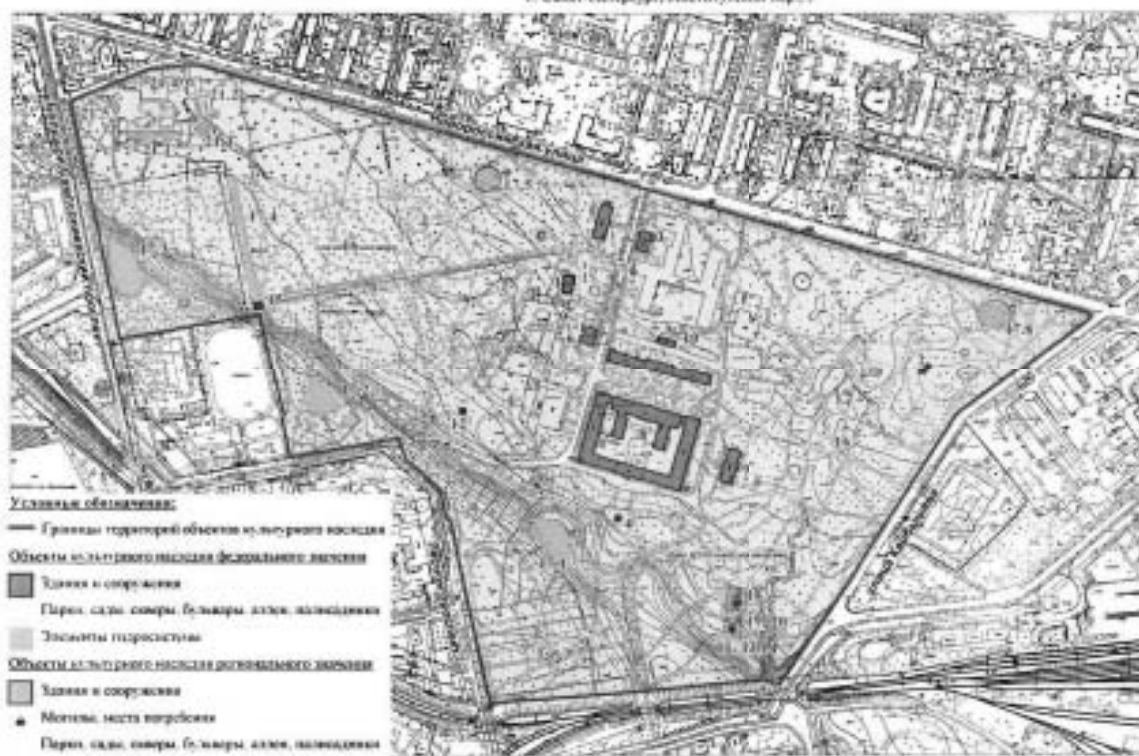
В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде нормы установленного порядка применяются с учетом требований по сохранению объекта культурного наследия, предусмотренных Законом 73-ФЗ.

В случаях, когда обеспечение доступности для инвалидов объекта культурного наследия невозможно или может препятствовать соблюдению требований, обеспечивающих состояние сохранности и сохранение объекта культурного наследия, привести к изменению его особенностей, составляющих предмет охраны, собственником (пользователем) объекта культурного наследия предусматривается доступность объекта культурного наследия в дистанционном режиме посредством создания и развития в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» интернет-ресурса об объекте культурного наследия и обеспечения доступа к нему инвалидов, в том числе создание и адаптация интернет-ресурса для слабовидящих.

#### Приложение:

1. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009.
2. Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения, утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575.
3. Фотографическое изображение объекта культурного наследия.

План границ территории объекта культурного наследия федерального значения  
"Институт Лесной (Академия лесотехническая)"  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5



## Условные обозначения:

Границы территории объекта культурного наследия

Объекты культурного наследия федерального значения

Здания и сооружения

Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, зеленые насаждения

Элементы гидротехники

Объекты культурного наследия регионального значения

Здания и сооружения

Мосты, места пересечения

Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, зеленые насаждения

Выявленные объекты культурного наследия

Здания и сооружения

## Экспликация:

18. Временная школа рабочих, красноармейцев и моряков Балфорта  
19. Реконструктор К. А. Баранова  
20. Реконструктор Н. Д. Ковалева  
21. Коллекция зданий детской лечебницы Е. А. Барановой для лечения больных детей

М 1:5000

- 21.1 Главный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. И  
21.2 Служебный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Э  
21.3 Пятиэтажный  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. П  
21.4 Дворовый  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Ф  
21.5 Ограда

## УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по государственному контролю, использованию и охране недвижимого имущества и земельному надзору - начальник Управления государственного контроля в сфере недвижимости



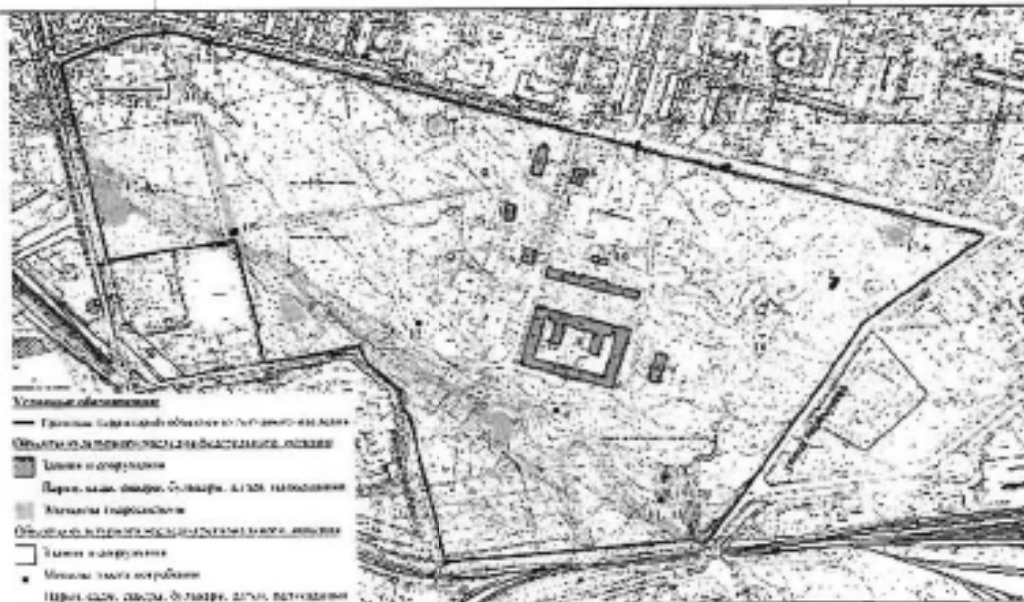
## Система координат:

1. Битва на Лесном  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 5, лит. А1  
2. Битва на Лесном  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. И1  
3. Мемориал с орудиями  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 7, лит. А1  
4. Битва на Лесном  
5. Картина пейзажная 1-4  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 5, лит. А1  
6. Картина пейзажная 2-4  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 8, лит. А1  
7. Картина пейзажная офицерская (портреты профессоров и старосты)  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 9, лит. А1  
8. Картина пейзажная  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Э1  
9. Картина портрет профессора (портрет)  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 11, лит. А1  
10. Корпус Малый  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, корп. 11, лит. А1  
11. Мемориал Николаю П. Ф.  
12. Мемориал Калитинскому, Д. И.  
13. Мемориал Ковалева Н. Д.  
14. Мемориал Ордена Н. И.  
15. Мемориал на Деминском мосту  
16. Парк  
17. Парки (места) и скверы:  
17.1 Скверный  
17.2 Скверный  
17.3 Скверный  
17.4 Скверный  
17.5 Скверный  
17.6 Скверный



Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус  
6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А,  
корпус 13, литера А

(г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5)

| № пп | Видовая принадлежность предмета охраны                       | Предмет охраны   | Фотофиксация |
|------|--|--|--------------|
| 1    | 2  | 3  | 4            |
| 1    | Объемно-пространственное и планировочное решение территории: | <p>местоположение и градостроительные характеристики ансамбля, расположенного на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами, и включающего следующие объекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. баня кадетская;</li> <li>2. башня водонапорная;</li> <li>3. больница с аптекой;</li> <li>4. ваза парковая;</li> <li>5. корпус ассистентский 1-й;</li> <li>6. корпус ассистентский 2-й;</li> <li>7. корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов);</li> <li>8. корпус главный;</li> <li>9. корпус квартир профессоров (второй);</li> <li>10. корпус Малый;</li> <li>11. могила Виноградова П.Ф.;</li> <li>12. могила Кайгородова Д.Н.;</li> <li>13. могила Кокко Н.И.;</li> <li>14. могила Орлова И.И.;</li> <li>15. мост-плотина на Длинном пруду;</li> <li>16. парк;</li> <li>17. пруды (шесть) с протоками.</li> </ol> <p>композиционно-планировочная структура ансамбля;<br/>пространственно-планировочная композиция, включая местоположение элементов ансамбля.</p> |              |



1. Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 5)

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | Объемно-пространственное решение:            | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане (с выступами по западному, южному, северному фасадам) одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>*здание обозначено на плане цифрой 1.</p>                                     |   |
| 2 | Конструктивная система здания:               | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>«пруссские» бетонные своды по металлическим балкам.</p>  |   |
| 4 | Объемно-планировочное решение:               | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 5 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>профилированная подоконная тяга (восточный и северный фасады);</p> |  |

раскрепованные по углам наличники  
оконных проемов с перемычкой из  
клинчатого кирпича;

прямоугольные филленки в подоконных  
простенках;

рустованные лопатки (угловые и в  
межоконых простенках);




двухосный ризалит в северной части  
западного фасада, завершенный  
фронтоном, с рустованными угловыми  
лопатками на высоких цоколях;





пильчатый фриз;





венчающий профилированный карниз,  
один ряд кладки которого выполнен из  
лекарского кирпича;





|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>межоконная тяга (западный фасад);</p> <p>свесы крыши на деревянных кобылках.</p>  |   |
| <p>II. Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.<br/>Институтский пер., дом 5, литера И<br/>(Институтский пер., 5, корп. 11)</p> |  |  |  |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация квадратной в плане, со слегка скошенными углами, пятиярусной башни*, сужающейся кверху, с прямоугольной в плане одноэтажной пристройкой с северо-западной стороны;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначена на плане цифрой 2</p> |   |

|   |                                       |  |   |
|---|---------------------------------------|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>        | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>лестница – конструкция (по косоурам), материал ступеней (палубная сталь), с площадками по металлическим балкам;</p> <p>металлические балки плоских перекрытий;</p> <p>историческая перегородка;</p> <p>историческое металлическое ограждение лестницы в виде кованых стоек с коваными «шишками» луковичной формы;</p> <p>металлический поручень лестницы;</p> <p>металлический декор косоуров лестницы в виде пятилепестковых розеток (в местах примыкания опорных стоек).</p> |     |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p> | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен и исторических перегородок.</p>   |   |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое архитектурно-художественное решение лицевых фасадов в приемах архитектуры эклектики, со стилизацией элементов крепостной архитектуры;</p> <p>известняковый цоколь, с профилем из лекального кирпича по верхнему краю;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – лицевой кирпич;</p> <p><b>западный и восточный фасады:</b></p> <p>угловые лопатки на высоту 1-2 ярусов;</p> <p>карнизы между 1-2 и 2-3 ярусами;</p> <p>сдвоенные щелевидные оконные проемы 2-го яруса;</p> <p>высокая уплощенная арочная ниша, охватывающая 3-4 яруса, в которую вписаны прямоугольные оконные проемы;</p> <p>ряд прямоугольных филенок 5-го яруса (включая угловые);</p> <p>стилизованные машикули в нижней части карниза;</p> <p>выносной профилированный венчающий карниз;</p> <p>входной проем на западном фасаде – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольный);</p> <p>пояс «пиль» над ним, являющийся нижней частью межэтажного карниза; лучковые перемычки проемов;</p> <p><b>северный и южный фасады:</b></p> <p>аналогичны западному и восточному, но без оконных и входного проемов;</p> |     |
|---|---|--|--|

оконный проем в уровне первого яруса южного фасада\* – габариты, конфигурация (прямоугольный), оформление (перемычка из клинового кирпича);

\* в настоящее время заложен




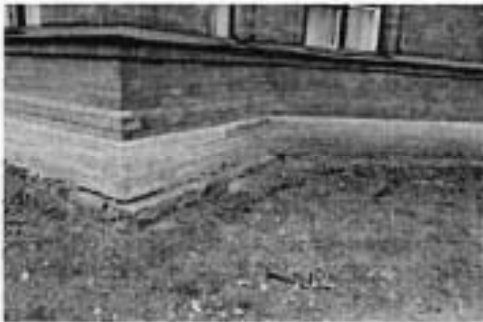

**фасады одноэтажной пристройки:**

известняковый цоколь;

конфигурация, местоположение, габариты исторических оконных проемов (в том числе заложенных);

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   |  | <p>оформление оконных проемов - перемычки из клинового кирпича;</p> <p>угловые лопатки, примыкающие к плоскому фризу;</p> <p>пильчатый фриз;</p> <p>венчающий карниз.</p>  |    |
| <p>III. Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.<br/>Институтский пер., корпус 7, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 7)</p> |  |  |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>габариты и конфигурация Г-образного в плане двухэтажного здания*, с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершенным шипцом;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 3</p> |  |
| 2   | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – первый этаж, деревянные – второй этаж);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p>  |   |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>прусские своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница — местоположение, тип (трехмаршевая), конструкция (пристенная, по косярам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек круглого сечения с перехватами, набалдашниками, пятниками; деревянный профилированный поручень.</p> |  <p>The first photograph shows a vaulted ceiling with a small light fixture. The second photograph shows a staircase with a metal railing and a wooden handrail. The third photograph is a close-up of the railing, showing vertical balusters and a wooden handrail.</p> |
|--|---|--|

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   |   |    |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич (в уровне первого этажа), обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа);</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>угловые рустованные лопатки в уровне первого этажа;</p> | <br> |

заполнения оконных проемов — цвет (коричневый);

оформление оконных проемов — перемычки из клинового кирпича (в уровне первого этажа), фигурные дощатые наличники (в уровне второго этажа);

пильчатый фриз;

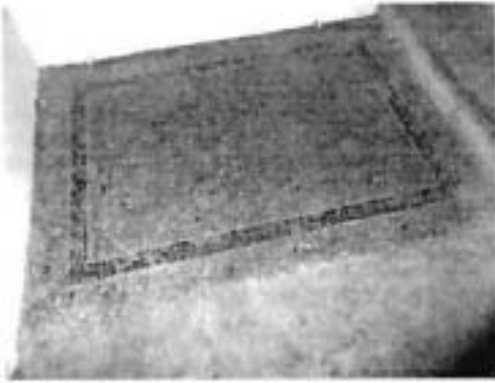



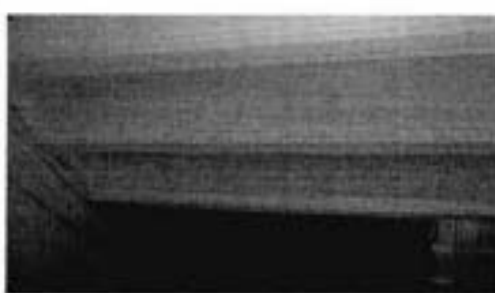
подоконный карниз в уровне первого этажа;

подоконная тяга в уровне второго этажа;



венчающий карнизный свес на деревянных кобылках.








|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p><b>вестибюль:</b></p> <p>оформление пола лестничных площадок –<br/>наливная мраморная крошка;</p> <p>оформление стен и потолка –<br/>профилированные карниз, падуга, тяги;</p> <p>пилястры тосканского ордера;</p> <p>оформление «прусских» сводов –<br/>профилированные филенки.</p> |      |
|---|---|--|---|

IV. Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.  
Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>ваза* (терракота) в форме кратера на восьмигранном, профилированном плинте, раскрепованном по углам; гранитный постамент;</p> <p>* копия (бетон) с оригинала, находящегося в оранжерее Ботанического сада; обозначена на плане цифрой 4</p>  |   |
| 2 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p>                       | <p>тулво, оформленное горельефной многофигурной композицией на мифологический сюжет, с изображением путти, мифологических животных (козы) и гирлянд из виноградной лозы; рельефный венок из листьев и винограда по краю тулова; ручки в виде фигурок белок; ложчатый орнамент по низу вазы; профилированная ножка, декорированная горельефным изображением лежащих животных и, в верхней части, дубовым венком.</p> |  |

V. Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 6, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 6)

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные шипцами, двухэтажную деревянную пристройку по северному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 5</p>   |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>                                    | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – основной объем здания, деревянные – двухэтажная пристройка по северному фасаду);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>«пруссские» своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковичеобразными шипами, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |    |

|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шпиками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень.</p>  |    |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> |   |

центральный ризалит восточного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным окрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкции (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



оформление люкарны – перемычка из клинчатого кирпича с клиновидным замковым камнем;



оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;



профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;



свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;

профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;

центральный ризалит западного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

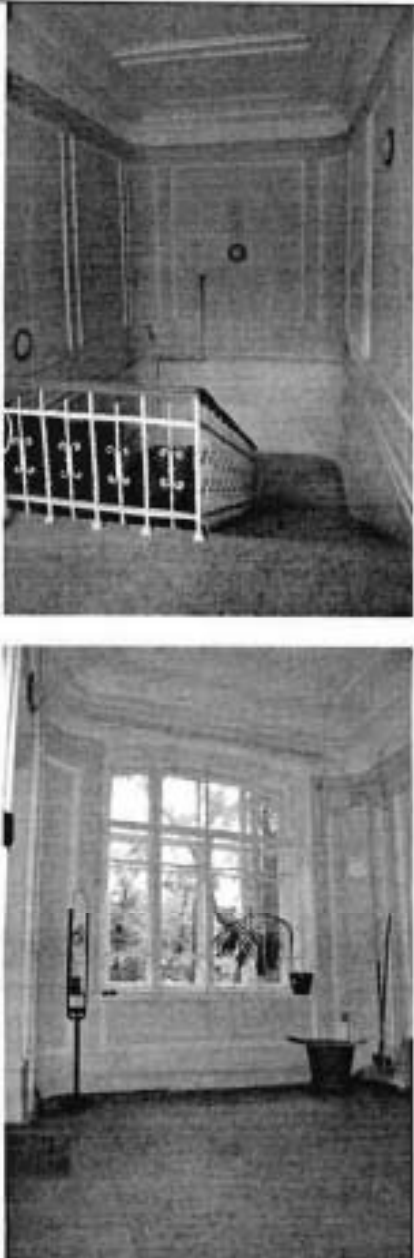

оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;

оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;

прямоугольный козырек на металлических консолях;








|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   | <p>двухэтажная пристройка по северному фасаду:</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники;</p> <p>межэтажный профилированный карниз на деревянных кронштейнах;</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные, вертикальные и наклонные деревянные тяги;</p> <p>подоконные фризы первого и второго этажей из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес.</p> |    |
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>оформление «прусских» сводов – профилированные филеники;</p>   |  |






|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p>   |   |
| <p>VI. Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг.,<br/> арх. Неллингер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.<br/> Институтский пер., корпус 8, литера А<br/> (Институтский пер., 5, корп. 3)</p> |  |   |   |
| I  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая два ризалита по западному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 6.</p> |  |



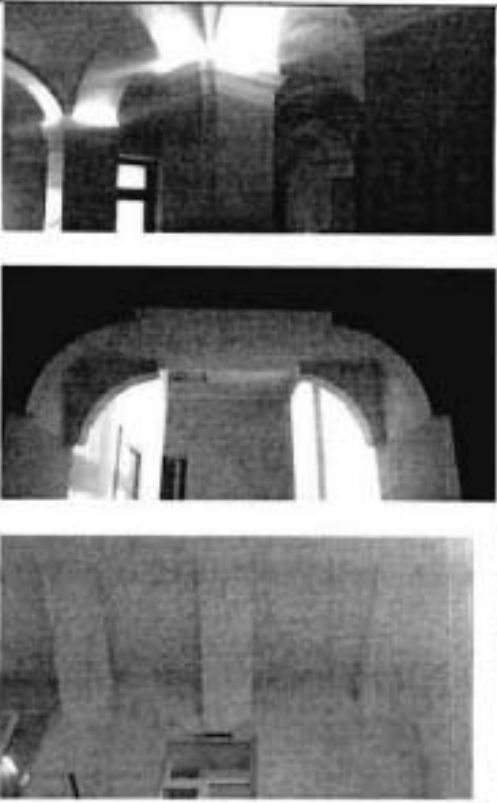
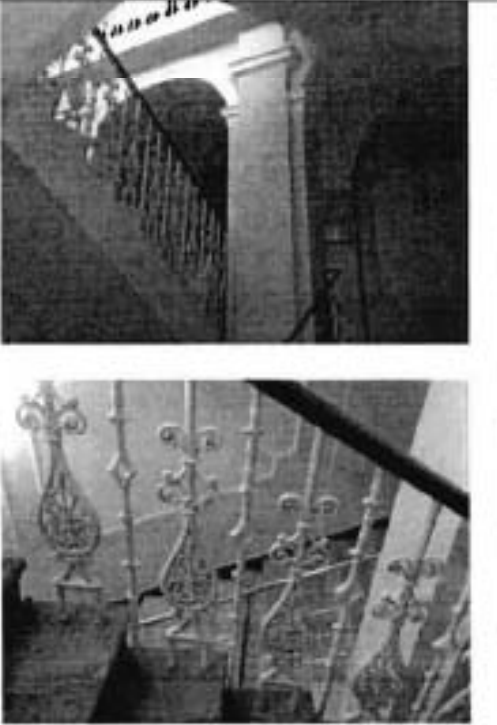
|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>две четырехмаршевые лестницы с деревянными ступенями и площадками; деревянные ограждения с резным орнаментом.</p>   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>бетонный цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> |  |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах (в уровне первого этажа);</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>аттиковый объем по северному фасаду;</p> <p>надоконный фриз второго этажа из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |   |
| <p>VII. Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 9, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 9)</p> |  |  |  |
| I  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане, 1-2-этажного здания*, включая двухэтажный объем лестничной клетки, трехгранную веранду по восточному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация (скатная, вальмовая) и высотные отметки крыш;</p> <p>*обозначено на плане цифрой 7;</p>   |  |





|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   | <p>слуховые окна;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p>   |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (бревенчатый сруб, внутренние кирпичные brandмауэрные стены);</p> <p>исторические деревянные перегородки;</p> <p>историческая каменная лестница – материал ступеней (известняк), конструкция (по косоурам).</p> |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен и перегородок.</p>  |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка (brandмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду);</p>                               |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p><b>южный фасад:</b></p> <p>местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля и прямыми сайдиками на кронштейнах;</p> <p>надоконная и подоконная тяги из доски простого профиля;</p> <p>выносной деревянный карниз;</p> <p>балкон с навесом – местоположение, габариты, конфигурация в плане (прямоугольный), конструкция (на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, имеющими лопастеобразные завершения), с ограждением из доски с простым пропиленным геометрическим орнаментом;</p> <p>архитектурно-художественное решение восточного и западного фасадов аналогично крыльям южного фасада;</p> |      |
|--|--|--|--|


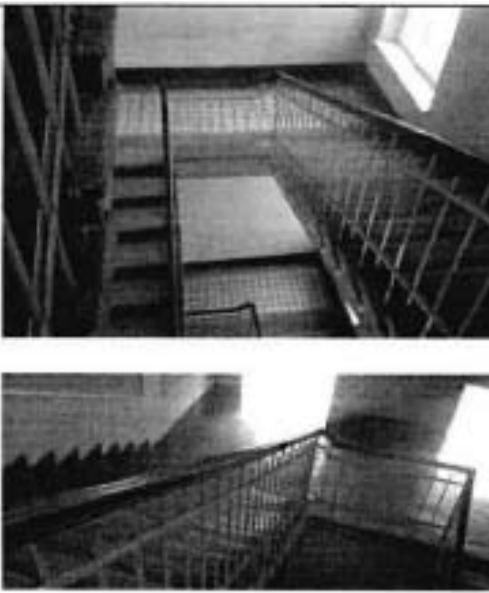
|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | <p>северный фасад (исключая современную открытую веранду с двумя крыльцами – в восточной части и западную часть фасада, облицованную силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца):</p> <p>исторические местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты оконных и дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля.</p> <p>выносной деревянный карниз.</p> |   |
| <p>VIII. Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукани И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)<br/>Институтский пер., дом 5, литера У<br/>(Институтский пер., 5, корп. 1)</p> |  |   |   |
| I  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация двух-четырёхэтажного прямоугольного с внутренним двором в плане здания*;</p> <p>крыша – исторические габариты (включая высотные отметки) и конфигурация (двухскатная, вальмовая);</p> <p>два въездных проезда;</p> <p>объем тамбура в одну ось на высоту 1-го этажа по центральной оси главного (южного фасада).</p> <p>* обозначено на плане цифрой 8</p>  |  |

|   |                                |   |   |
|---|--------------------------------|---|---|
| 2 | Конструктивная система здания: | <p>исторические внутренние и внешние капитальные стены;<br/> своды;<br/> арки (включая подпружные);<br/> пилоны;<br/> исторические отметки перекрытий.</p>  |   |
|   |                                | <p>исторические лестницы – местоположение, конструкции (двухмаршевая, двойная возвратная, четырехмаршевая), исторические ограждения лестничных маршей (рисунок, материал, техника исполнения), поручни (материал, профили), исторический материал ступеней;</p> |  |



|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|   |  |   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:               | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен; историческая планировка коридорного типа; габариты исторических коридоров 1-3-го этажей.   |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение фасадов в приемах позднего классицизма; материал отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст; горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги; венчающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса); аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса; местоположение, габариты и конфигурация исторических оконных проемов фасадов;</p> |  |


|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
|  |  | <p>прямые сандрики над оконными проемами 2-го этажа (через одну ось);<br/>прямоугольные филенки над частью оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>одноэтажный двухосный (два дверных проема с арочным завершением) объем входного тамбура с шпильцом, декорированным многопрофильным карнизом, и рустованными углами – восточной половины северного фасада;</p> <p>симметрично расположенные арочные проемы воротных проездов (полуциркульные арки на пятах), с обработкой их фасадов ленточным рустом - северного фасада;<br/>сближенные прямоугольные оконные проемы, поэтажно разделенные лопатками - средней части северного фасада;</p> |    |
|  |  | <p>местоположение, Габариты, конфигурация исторических оконных и дверных проемов;<br/>вертикальное членение фасада – лопатки в средней части северного фасада;<br/>горизонтальное членение фасада – междуэтажные тяги, венчающий карниз;</p>   |   |



|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   |  |   |
| 5 | Декоративно-художественное оформление интерьеров: | метлахская плитка и известняковые плиты облицовки лестничных площадок; |  |

IX. Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 13, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 13)

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные щипцами,</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 9</p>   |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковичеобразными щипцами, хомутиками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |  |

|   |                                      |  |  |
|---|--------------------------------------|--|--|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p>   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.   |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> <p>центральный ризалит западного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным окрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;</p> <p>оформление люкарны – перемычка из клинового кирпича с клиновидным замковым камнем;</p> <p>оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;</p> <p>профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;</p> <p>свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;</p> |    |

оформление дверного проема – портал, завершённый профилированным фигурным фронтоном;



заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит восточного фасада, завершенный двускатным окрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;





оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;




оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;



прямоугольный козырек на металлических консолях;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое), оформление (фигурные филленки);



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p> | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p> <p>тамбур с двухстворчатым остекленным заполнением – материал (дерево), цвет,</p> <p>оформление тамбурного заполнения – прямоугольные профилированные филенки, профилированный наличник, профилированный венчающий карниз;</p> <p>покрытие пола тамбурного пространства – наливная мраморная крошка;</p> <p>прямоугольная орнаментированная филенка с металлической табличкой, с надписью «для писем»;</p> |     |
|---|--|--|--|

|   |                                   |  |   |
|---|-----------------------------------|--|---|
|   |                                   | <p>исторические дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные), оформление (профилированный наличник);</p> <p>заполнения дверных проемов - исторические материал (дерево), цвет, оформление (прямоугольные филленки);</p> |    |
| <p>Х. Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 10, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 10)</p> |                                   |  |   |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли - металл.</p> <p>*обозначено на плане цифрой 10</p>                            |  |
| 2   | Конструктивная система:           | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>историческая деревянная лестница - местоположение.</p>   |  |
| 3   | Объемно-планировочное решение:    | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |


|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, конфигурация (прямоугольный) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |     |
|---|---|---|--|



XI. Могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г.  
(надгробие)  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане стелы-obeliska из чёрного гранита на ступенчатом основании с примыкающим цветником, ограниченным гранитным поребриком, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой полированной поверхности стелы-obeliska расположена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 11.</p> |  |
|----|--|--|--|

XII. Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде стелы-скалы из красного гранита на гранитном основании свободной композиции (на лицевой полированной поверхности стелы-скалы вырублены и тонированы под золото изображение контррельефные шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 12.</p> |  |
|----|--|--|---|


XIII. Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| I. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане профилированной плиты-саркофага из темного гранита на прямоугольном в плане основании-цветнике из известняка, на площадке мощёной бетонными плитами (на верхней наклонной полированной поверхности надгробия вырублена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 13</p> |  |
|----|--|---|--|

XIV. Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера  
Институтский пер., 5, парк





|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| I. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде квадратной в плане каплицы из чёрного гранита, декорированной рельефами растительного характера, каплица установлена на ступенчатом профилированном пьедестале и, квадратном в плане, основании из красного гранита, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой и боковой поверхности надгробия вырублены и тонированы шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 14</p> |  |
|----|--|---|---|

XV. Мост-плотина на Длинном пруду,  
XIX в., XX в. (реконструкция)  
Институтский пер., 5, парк

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>мост-плотина* – местоположение, габариты.</p> <p>* обозначен на плане цифрой 15</p> |  |
|---|--|--|---|

XVI. Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж.,  
садовый мастер Колл М.  
Институтский пер., 5

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф:</p> | <p>историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка*:<br/>*обозначен на плане цифрой 16</p> <p>пейзажная композиция;</p> <p>сочетание открытых (поля, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полуоткрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространств (массналы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);</p> <p>визуальное восприятие парка со стороны Новороссийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переулка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка);</p> |  |
|---|--|--|--|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог;</p> <p>планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек);</p> <p>ландшафтные участки:</p> <p>две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками;</p> <p>лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка;</p> <p>историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова;</p> <p>конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании);</p> <p>Ботанический сад:<br/>верхний и нижний дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея;</p> <p>рельеф:<br/>литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку;</p> <p>мелиоративная система, преимущественно в нижней части парка;</p> <p>Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски;</p> |     |
|--|--|---|--|

пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), абрис береговой линии;



исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений;



захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка;

архитектурно-художественное решение надгробия:

квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке;

на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и тонированные под золото контррельефные шрифтовые литеры;


две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Чернова с В.Д. Новосильцевым);



прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении; характер и содержание памятной надписи;

со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду\*, входящую в состав выявленного объекта культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиной для хронически больных детей»;



|   |             |   |   |
|---|-------------|---|---|
|   |             | <p>на территории парка расположены:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции» (обозначен на плане цифрой 18);</li> <li>2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда» (обозначен на плане цифрой 19);</li> <li>3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года» (обозначен на плане цифрой 20);</li> <li>4. выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей» (обозначен на плане цифрами 21.1 – 21.5).</li> </ol> |   |
| 2 | Насаждения: | <p>газоны: партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоя;</p> <p>историческое цветочное оформление партерной части;</p> <p>исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клён, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, ясень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.);</p> <p>курины кустарников (бойрышник, жимолость (татарская, рябинолистная, каменная), таволга дуболистная, бузина, барбарис, кизильник, мушмула, раkitник и т.д.);</p> <p>рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель;</p> <p>групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.;</p> <p>массивы лиственных и хвойных пород;</p> <p>на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственницы, групповой посадки ели и двух дубов;</p>                                |  |

аллея из дубов и лип (Институтский переулочек):



аллея из дубов с северной стороны главного здания:



аллея из лиственниц (аллея Морозова):



аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова):



аллея из клена и лип (аллея Комсомола):





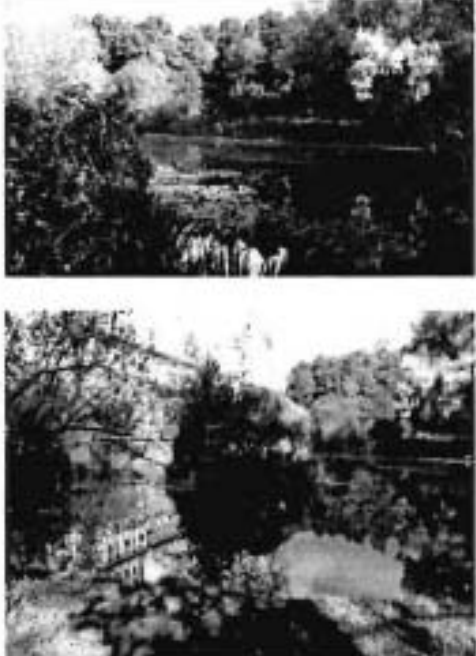
группа туй и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А;




коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»).





XVII. Пруды (шесть) с протоками, XIX в.  
Институтский пер., 5, парк

|   |                          |  |   |
|---|--------------------------|--|---|
| I | Гидротехническая система | <p>Цветочный пруд* – местоположение (южная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, подпорная стенка со стороны дамбы (западная сторона пруда), одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.1</p> |    |
|   |                          | <p>Иорданский пруд* – местоположение (западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.2</p>   |  |
|   |                          | <p>Сердобольский пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, острова, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.3</p>                                      |  |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>Длинный пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы, берегоукрепление;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.4</p> |   |
|  |  | <p>Западный пруд* – местоположение (северная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.5</p>  |   |
|  |  | <p>Восточный пруд* – местоположение (северо-восточная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы.</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.6</p>   |  |

Фотографическое изображение объекта культурного  
наследия федерального значения  
«Корпус главный»,  
расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5, лит. У  
(согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527:  
Институтский пер., 5, корп. 1).

1. Часть южного фасада здания.



2. Часть южного фасада здания.



3. Часть северного фасада здания.



4. Часть северного фасада здания с воротным проездом.



5. Часть северного фасада здания с воротным проездом.



6. Восточный фасад здания.



7. Западный фасад здания.



8. Часть дворового фасада здания с воротным проездом.



9. Часть дворового фасада здания с воротным проездом.



10. Часть дворового фасада здания.



11. Часть дворового фасада здания.





12. Пилоны и парадная лестница.



13. Фрагмент парадной лестницы.



14. Напольное покрытие лестничных маршей.



15. Напольное покрытие лестничных маршей.





ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19 ОКТ 2018

№ 04-19-475/18

**Об утверждении охранного обязательства  
собственника или иного законного владельца  
объекта культурного наследия федерального  
значения «Корпус ассистентский 1-й», включенного  
в единый государственный реестр объектов культурного  
наследия (памятников истории культуры)  
народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 1-й», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, д. 5, корп. 6, литера А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5, корп. 6), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – объект), согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику Юридического управления - юрисконсульту КГИОП обеспечить регистрацию распоряжения и его передачу в необходимом числе копий в отдел обработки документированной информации Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП в течение трех рабочих дней со дня его утверждения.

3. Начальнику отдела обработки документированной информации Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление копии распоряжения собственнику объекта, другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган, уполномоченный на ведение Единого государственного реестра недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в течение двенадцати рабочих дней со дня передачи копий согласно пункту 2 распоряжения.

4. Начальнику отдела государственного учета объектов культурного наследия Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление распоряжения в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

5. Начальнику отдела координации и контроля Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить размещение распоряжения на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

6. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя КГИОП - начальником Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП -  
начальник Управления организационного  
обеспечения, популяризации и государственного  
учета объектов культурного наследия



Г.Р. Аганова

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА**

объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

"Корпус ассистенский 1-й"

(указать наименование объекта культурного наследия в соответствии с правовым актом о его принятии на государственную охрану)

регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 1 | 6 | 1 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 4 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Раздел 1. Данные об объекте культурного наследия, включенном в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

(заполняются в случае, предусмотренном п. 5 ст. 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации")

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охранное обязательство (далее - объект культурного наследия):

имеется  отсутствует  V  
(нужное отметить знаком "V")

При наличии паспорта объекта культурного наследия он является неотъемлемой частью охранного обязательства.

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охранное обязательство вносятся следующие сведения:

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

"Корпус ассистенский 1-й"

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1900-е гг., арх. Дитрих А.И., входит в состав объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)" (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5)

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  регионального  муниципального  значения  
(нужное отметить знаком "V")

4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник  ансамбль   
(нужное отметить знаком "V")

5. Номер и дата принятия акта органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

Постановление Правительства РФ № 527

от «10» июля 2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта):

Санкт-Петербург

(Субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

улица  Институтский пер.  д.  5  корп./стр.  6  помещение/квартира  ---

иные сведения:

г. Санкт-Петербург, Институтский перулок, дом 5, корпус 6, литера А (согласно выписке из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 09.01.2018 № 99/2018/55166271)

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия (для объектов археологического наследия прилагается графическое отражение границ на плане земельного участка, в границах которого он располагается):

план границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009, согласно приложению № 1 к настоящему охранному обязательству

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575, согласно приложению № 2 к настоящему охранному обязательству

9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта (на момент утверждения охранного обязательства):

Прилагается: 8 (восемь) изображений,  
(указать количество)

согласно приложению № 3 к настоящему охранному обязательству.

10. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия/земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, в границах зон охраны другого объекта культурного наследия:

Закон Санкт-Петербурга от 24.12.2008 № 820-7 "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

11. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее - Закон 73-ФЗ):

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории памятника, ансамбля разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях;

3) в случае нахождения памятника или ансамбля на территории достопримечательного места подлежат также выполнению требования и ограничения, установленные в соответствии со статьей 5.1 Закона 73-ФЗ, для осуществления хозяйственной деятельности на территории достопримечательного места;

4) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Законом 73-ФЗ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанному объекту.

12. Иные сведения, предусмотренные Законом 73-ФЗ:

Действие охранного обязательства прекращается со дня принятия Правительством Российской Федерации решения об исключении объекта культурного наследия из реестра.

Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.2 Закона 73-ФЗ)

13. Требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

Состав (перечень) и сроки (периодичность) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, в отношении которого утверждено охранное обязательство, определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия:

Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга (далее - КГИОП)

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

14. Лицо (лица), указанное (указанные) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязано (обязаны) обеспечить финансирование и организацию проведения научно-исследовательских, изыскательских, проектных работ, консервации, ремонта, реставрации и иных работ, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия и сохранение предмета охраны объекта культурного наследия, в порядке, установленном Законом 73-ФЗ.

В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, собственник или иной законный владелец обязан незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия:

КГИОП

(указать наименование соответствующего регионального органа охраны объектов культурного наследия. В случае если охранное обязательство утверждено не данным органом охраны, указать его полное наименование и почтовый адрес)

Дальнейшее взаимодействие с региональным органом охраны объектов культурного наследия собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия обязан осуществлять в порядке, установленном статьей 36 Закона 73-ФЗ.

15. Работы по сохранению объекта культурного наследия должны организовываться собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия в соответствии с порядком, предусмотренным статьей 45 Закона 73-ФЗ.

16. Собственник (иной законный владелец) земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, обязан:

обеспечивать неизменность внешнего облика;

сохранять целостность, структуру объекта археологического наследия;

организовывать и финансировать спасательные археологические полевые работы на данном объекте археологического наследия в случае, предусмотренном статьей 40, и в порядке, установленном статьей 45.1 Закона 73-ФЗ.

Раздел 3. Требования к содержанию объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.3 Закона 73-ФЗ)

17. При содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязаны:

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер объекта культурного наследия в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;

4) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

5) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):

под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;

под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;

под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;

б) незамедлительно извещать:

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

7) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия



(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

18. Собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

19. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия объектов, либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, осуществляют действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

20. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, в предписании, направляемом

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

собственнику или иному законному владельцу объекта культурного наследия, устанавливаются следующие требования:

1) к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

2) к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

3) к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия.

Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан  
Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства  
к объекту культурного наследия, включенному в реестр  
(заполняется в соответствии со статьей 47.4 Закона 73-ФЗ)

21. Условия доступа к объекту культурного наследия, включенному в реестр (периодичность, длительность и иные характеристики доступа), устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, а также с учетом вида объекта культурного наследия, включенного в реестр, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия, включенного в реестр.

Условия доступа к объектам культурного наследия, включенным в реестр,

используемым в качестве жилых помещений, а также к объектам культурного наследия религиозного назначения, включенным в реестр, устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственниками или иными законными владельцами этих объектов культурного наследия.

При определении условий доступа к памятникам или ансамблям религиозного назначения учитываются требования к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанных объектов культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации, если такие установления не противоречат законодательству Российской Федерации.

В случае, если интерьер объекта культурного наследия не относится к предмету охраны объекта культурного наследия, требование к обеспечению доступа во внутренние помещения объекта культурного наследия, включенного в реестр, не может быть установлено.

Условия доступа к объектам культурного наследия, расположенным на территории Российской Федерации и предоставленным в соответствии с международными договорами Российской Федерации дипломатическим представительствам и консульским учреждениям иностранных государств в Российской Федерации, международным организациям, а также к объектам культурного наследия, находящимся в собственности иностранных государств и международных организаций, устанавливаются в соответствии с международными договорами Российской Федерации.

Физические и юридические лица, проводящие археологические полевые работы, имеют право доступа к объектам археологического наследия, археологические полевые работы на которых предусмотрены разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ. Физическим и юридическим лицам, проводящим археологические полевые работы, в целях проведения указанных работ собственниками и (или) пользователями земельных участков, в границах которых расположены объекты археологического наследия, должен быть обеспечен доступ к земельным участкам, участкам водных объектов, участкам лесного фонда, на территорию, определенную разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ.

Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия, в том числе во внутренние помещения, в Международный день памятников и исторических мест, а именно 18 (восемнадцатого) апреля ежегодно, в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия.

#### Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях

(заполняется в случаях, определенных подпунктом 4 пункта 2 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ)

##### 22. Требования к размещению наружной рекламы:

Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также на их территориях, за исключением достопримечательных мест.

Запрет или ограничение распространения наружной рекламы на объектах культурного наследия, находящихся в границах достопримечательного места и включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также требования к ее распространению устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, и вносятся в правила землепользования и застройки, разработанные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Указанные требования не применяются в отношении распространения на объектах

культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально-зрелищных, культурно-просветительных и зрелищно-развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о спонсоре конкретного мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства). В таком случае актом соответствующего органа охраны объектов культурного наследия устанавливаются требования к размещению наружной рекламы на данном объекте культурного наследия (либо его территории), включая место (места) ее возможного размещения, требования к внешнему виду, цветовым решениям, способам крепления.

Раздел 6. Иные обязанности лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

23. Для лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, устанавливаются обязанности:

1) по финансированию мероприятий, обеспечивающих выполнение требований в отношении объекта культурного наследия, включенного в реестр, установленных статьями 47.2 - 47.4 Закона 73-ФЗ;

2) по соблюдению требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, либо особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Закона 73-ФЗ.

24. Собственник, иной законный владелец, пользователи объекта культурного наследия, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (в случае, указанном в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ), а также все лица, привлеченные ими к проведению работ по сохранению (содержанию) объекта культурного наследия, обязаны соблюдать требования, запреты и ограничения, установленные законодательством об охране объектов культурного наследия.

25. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия:

1) Выполнить работы по сохранению объекта культурного наследия, определенные КГИОП на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ:

| № п/п | Наименование работ   | Сроки выполнения   | Примечание |
|-------|--|--|------------|
| 1     | На основании задания КГИОП разработать проектную документацию по реставрации объекта культурного наследия, согласовать с КГИОП.  | В течение 36 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |
| 2     | Выполнить работы по реставрации объекта культурного наследия на основании задания и разрешения КГИОП, в соответствии с проектной документацией, согласованной с КГИОП. | В течение 60 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |

2) Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте культурного наследия, его территории, в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга, предусматривающим получение согласования с КГИОП.

3) Не допускать уничтожения или повреждения объекта культурного наследия, а

также действий, создающих угрозу уничтожения, повреждения объекта культурного наследия или причинения ему иного вреда.

4) Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

5) Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет.

Выводы и рекомендации обследований представлять в КГИОП на согласование.

6) Исполнять требования предписаний КГИОП об устранении нарушений законодательства в области сохранения и использования объекта культурного наследия и обеспечении сохранности объекта культурного наследия в установленные в них сроки.

7) В установленном порядке обеспечивать установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений, обеспечивая их содержание, а также ремонт и восстановление в случае выявления повреждения или утраты.

8) Безвозмездно предоставлять должностным лицам КГИОП информацию и документы по вопросам охраны объекта культурного наследия (в том числе, касающуюся вопросов обеспечения сохранности и содержания объекта культурного наследия и его территории).

9) Обеспечить условия соответствия объекта культурного наследия требованиям пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством исходя из требований по сохранению облика, интерьера и предмета охраны объекта культурного наследия, в том числе при необходимости обеспечить разработку специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

10) В случае, если территория объекта культурного наследия ограничена по периметру фундамента, Собственник (иной законный владелец) обеспечивает уборку прилегающей территории от промышленных и бытовых отходов на расстоянии 10 метров от фундамента объекта культурного наследия.

11) Собственник (иной законный владелец) объекта культурного наследия обязан беспрепятственно по предъявлению служебного удостоверения и копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) КГИОП о назначении проверки, либо задания КГИОП обеспечивать доступ должностных лиц КГИОП, уполномоченных на осуществление государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия к объекту культурного наследия, для посещения и обследования используемых указанными лицами при осуществлении хозяйственной и иной деятельности территории, зданий, производственных, хозяйственных и иных нежилых помещений, строений, сооружений, являющихся объектами культурного наследия либо находящиеся в зонах охраны таких объектов, земельных участков, на которых такие объекты расположены либо которые находятся в зонах охраны таких объектов, а с согласия собственников жилые помещения, являющиеся объектами культурного наследия, в целях проведения исследований, испытаний, измерений, расследований, экспертизы и других мероприятий по контролю.

12) Направлять в КГИОП, ежегодно в срок не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, уведомление о выполнении требований охранного обязательства.

13) Учреждениям и организациям, предоставляющим услуги населению, выполнять в соответствии с законодательством Российской Федерации требования по обеспечению доступа к объекту культурного наследия инвалидов, которые включают, в том числе, следующие условия доступности объектов культурного наследия для инвалидов:

1. обеспечение возможности самостоятельного передвижения по территории объекта культурного наследия, обеспечение возможности входа и выхода из объекта культурного наследия, в том числе с использованием кресел-колясок, специальных подъемных устройств, возможности кратковременного отдыха в сидячем положении при нахождении

на объекте культурного наследия, а также надлежащее размещение оборудования и носителей информации, используемых для обеспечения доступности объектов для инвалидов с учетом ограничений их жизнедеятельности;

2. дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями, оснащение объекта культурного наследия знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля;
3. сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения;
4. обеспечение условий для ознакомления с надписями, знаками и иной текстовой и графической информацией, допуск тифлосурдопереводчика;
5. допуск собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего специальное обучение собаки-проводника, выдаваемого в установленном порядке;
6. дублирование голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами, допуск сурдопереводчика;
7. оказание помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих ознакомлению с объектами культурного наследия (памятниками истории и культуры) народов Российской Федерации наравне с другими лицами.

Объем и содержание мер, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов культурного наследия, определяется собственником (пользователем) объекта культурного наследия с учетом установленного порядка.

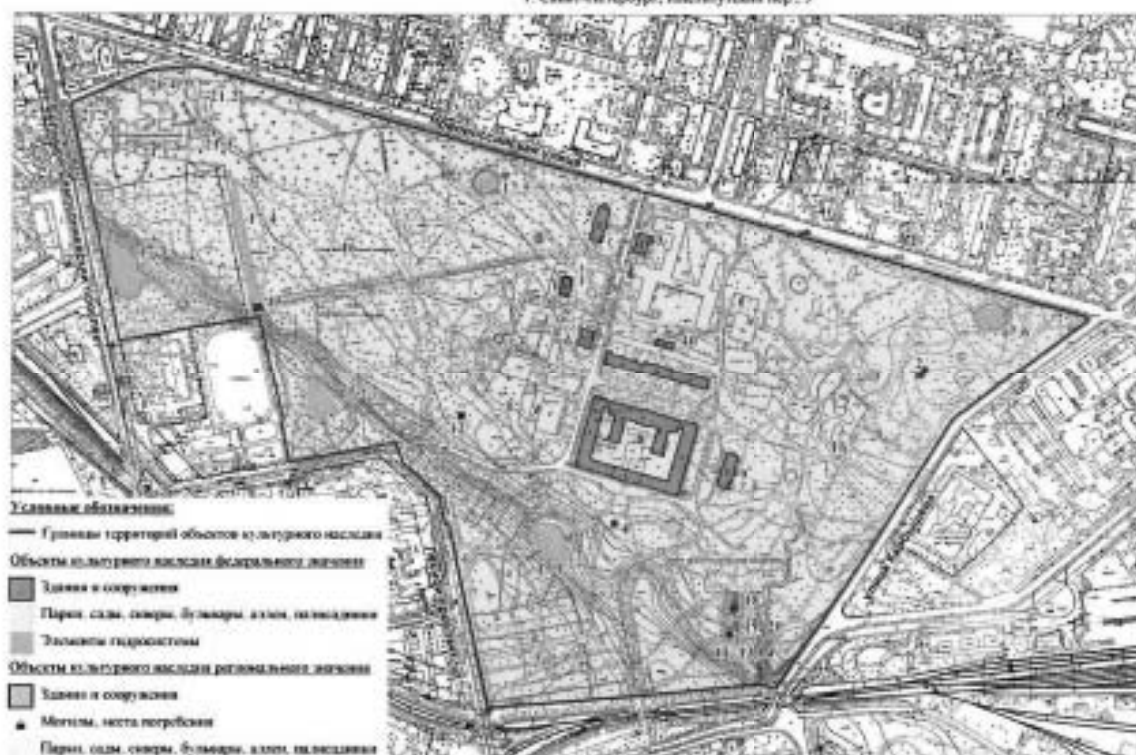
В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде нормы установленного порядка применяются с учетом требований по сохранению объекта культурного наследия, предусмотренных Законом 73-ФЗ.

В случаях, когда обеспечение доступности для инвалидов объекта культурного наследия невозможно или может препятствовать соблюдению требований, обеспечивающих состояние сохранности и сохранение объекта культурного наследия, привести к изменению его особенностей, составляющих предмет охраны, собственником (пользователем) объекта культурного наследия предусматривается доступность объекта культурного наследия в дистанционном режиме посредством создания и развития в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» интернет-ресурса об объекте культурного наследия и обеспечения доступа к нему инвалидов, в том числе создание и адаптация интернет-ресурса для слабовидящих.

#### Приложение:

1. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009.
2. Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575.
3. Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения "Корпус ассистенский 1-й".

План границ территории объекта культурного наследия федерального значения  
"Институт Лесной (Академия лесотехническая)"  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5



## Условные обозначения:

Границы территории объектов культурного наследия

Объекты культурного наследия федерального значения

Здания и сооружения

Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, газоновые

Элементы гидротехники

Объекты культурного наследия регионального значения

Здания и сооружения

Монументы, места погребения

Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, газоновые

Выявленные объекты культурного наследия

Здания и сооружения



## Застывшие:

20. Брусчатка мостика роботов,  
архитектурный и мемориальный ансамбль  
20. Ротонда архитектора К. А. Баранова  
20. Ротонда архитектора Н. Д. Кисельова  
21. Кладбище усадеб архитектора-дизайнера  
Е. А. Баранова для архитектора-дизайнера

М 1:5000

- 21.1 Главный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)  
21.2 Служебный корпус  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Д)  
21.3 Подсобные  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. П)  
21.4 Дворовая  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Ф)  
21.5 Ограда

## Состав зданий:



1. Бани каменные  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
2. Бани каменные  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. И)  
3. Бельеизы с железом  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
4. Искра парковая  
5. Корпус асбестовый 1-4  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
6. Корпус асбестовый 2-4  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
7. Корпус большой офицерский  
(квартиры профессоров и аспиранты)  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
8. Корпус главный  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Г)  
9. Корпус квартир профессорских (открыт)  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
10. Корпус Малый  
г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
11. Мемориал Виноградова П. Ф.  
12. Мемориал Кабанова Д. И.  
13. Мемориал Косолапова Н. И.  
14. Мемориал Орлова Н. И.  
15. Мемориал на Дворовой улице  
16. Парк  
17. Прием (входы) с арками:  
17.1 Шестовский  
17.2 Нордский  
17.3 Сербский  
17.4 Дворовый  
17.5 Звонный  
17.6 Восточный

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус  
6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А,  
корпус 13, литера А  
(г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5)

| № пп | Видовая принадлежность предмета охраны                       | Предмет охраны   | Фотофиксация |
|------|--|--|--------------|
| 1    | 2  | 3  | 4            |
| 1    | Объемно-пространственное и планировочное решение территории: | <p>местоположение и градостроительные характеристики ансамбля, расположенного на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами, и включающего следующие объекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. баня кадетская;</li> <li>2. башня водонапорная;</li> <li>3. больница с аптекой;</li> <li>4. ваза парковая;</li> <li>5. корпус ассистентский 1-й;</li> <li>6. корпус ассистентский 2-й;</li> <li>7. корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов);</li> <li>8. корпус главный;</li> <li>9. корпус квартир профессоров (второй);</li> <li>10. корпус Малый;</li> <li>11. могила Виноградова П.Ф.;</li> <li>12. могила Кайгородова Д.Н.;</li> <li>13. могила Кокко Н.И.;</li> <li>14. могила Орлова И.И.;</li> <li>15. мост-плотина на Длинном пруду;</li> <li>16. парк;</li> <li>17. пруды (шесть) с протоками.</li> </ol> <p>композиционно-планировочная структура ансамбля;<br/>пространственно-планировочная композиция, включая местоположение элементов ансамбля.</p> |              |



I. Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
 Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А  
 (Институтский пер., 5, корп. 5)

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p>            | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане (с выступами по западному, южному, северному фасадам) одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>*здание обозначено на плане цифрой 1.</p>                                    |   |
| 2 | <p>Конструктивная система здания:</p>               | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>«пруссские» бетонные своды по металлическим балкам.</p>  |   |
| 4 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>               | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 5 | <p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p> | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>профилированная подоконная тяга (восточный и северный фасады);</p> |  |



раскрепованные по углам наличники оконных проемов с перемычкой из клинового кирпича;

прямоугольные филенки в подоконных простенках;




рустованные лопатки (угловые и в межоконных простенках);





двухосный ризалит в северной части западного фасада, завершенный фронтоном, с рустованными угловыми лопатками на высоких цоколях;





пильчатый фриз;

венчающий профилированный карниз, один ряд кладки которого выполнен из лекального кирпича;



|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>межконная тяга (западный фасад);</p> <p>свесы крыши на деревянных кобылках.</p>  |   |
| <p>II. Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.<br/>Институтский пер., дом 5, литера И<br/>(Институтский пер., 5, корп. 11)</p> |  |   |  |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация квадратной в плане, со слегка скошенными углами, пятирусной башни*, сужающейся кверху, с прямоугольной в плане одноэтажной пристройкой с северо-западной стороны;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначена на плане цифрой 2</p> |   |

|   |                                       |  |   |
|---|---------------------------------------|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>        | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>лестница – конструкция (по косоурам), материал ступеней (палубная сталь), с площадками по металлическим балкам;</p> <p>металлические балки плоских перекрытий;</p> <p>историческая перегородка;</p> <p>историческое металлическое ограждение лестницы в виде кованых стоек с коваными «шишками» луковичной формы;</p> <p>металлический поручень лестницы;</p> <p>металлический декор косоуров лестницы в виде пятилепестковых розеток (в местах примыкания опорных стоек).</p> |     |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p> | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен и исторических перегородок.</p>   |   |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое архитектурно-художественное решение лицевых фасадов в приемах архитектуры эклектики, со стилизацией элементов крепостной архитектуры;</p> <p>известняковый цоколь, с профилем из местного кирпича по верхнему краю;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – лицевой кирпич;</p> <p><b>западный и восточный фасады:</b></p> <p>угловые лопатки на высоту 1-2 ярусов;</p> <p>карнизы между 1-2 и 2-3 ярусами;</p> <p>сдвоенные щелевидные оконные проемы 2-го яруса;</p> <p>высокая уплощенная арочная ниша, охватывающая 3-4 яруса, в которую вписаны прямоугольные оконные проемы;</p> <p>ряд прямоугольных филенок 5-го яруса (включая угловые);</p> <p>стилизованные машинкули в нижней части карниза;</p> <p>выносной профилированный венчающий карниз;</p> <p>входной проем на западном фасаде – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольный);</p> <p>пояс «пиль» над ним, являющийся нижней частью межэтажного карниза;</p> <p>лучковые перемычки проемов;</p> <p><b>северный и южный фасады:</b></p> <p>аналогичны западному и восточному, но без оконных и входного проемов;</p> |     |
|---|---|--|--|

оконный проем в уровне первого яруса южного фасада\* – габариты, конфигурация (прямоугольный), оформление (перемычка из клинового кирпича);



\* в настоящее время заложен









**фасады одноэтажной пристройки:**

известняковый цоколь;

конфигурация, местоположение, габариты исторических оконных проемов (в том числе заложенных);

|   |                                   |  |   |
|---|-----------------------------------|--|---|
|   |                                   | <p>оформление оконных проемов -<br/>перемычки из клиновидного кирпича;</p> <p>угловые лопатки, примыкающие к<br/>плоскому фризу;</p> <p>пильчатый фриз;</p> <p>венчающий карниз.</p>   |    |
| <p>III. Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.<br/>Институтский пер., корпус 7, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 7)</p> |                                   |  |   |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>габариты и конфигурация Г-образного в плане двухэтажного здания*, с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершенным шпильцом;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 3</p> |  |
| 2   | Конструктивная система:           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – первый этаж, деревянные – второй этаж);</p> <p>междуэтажные перекрытия –<br/>местоположение;</p>  |   |

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | <p>пруссские своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница — местоположение, тип (трехмаршевая), конструкция (пристенная, по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек круглого сечения с перехватами, набалдашниками, пятниками; деревянный профилированный поручень.</p> |    |
|--|--|---|---|

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   |   |    |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич (в уровне первого этажа), обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа);</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>угловые рустованные лопатки в уровне первого этажа;</p> |   |



заполнения оконных проемов – цвет (коричневый);

оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича (в уровне первого этажа), фигурные дощатые наличники (в уровне второго этажа);

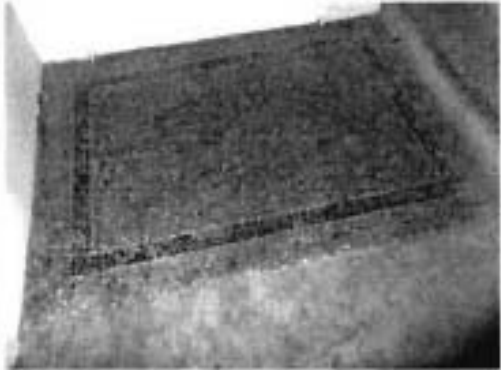



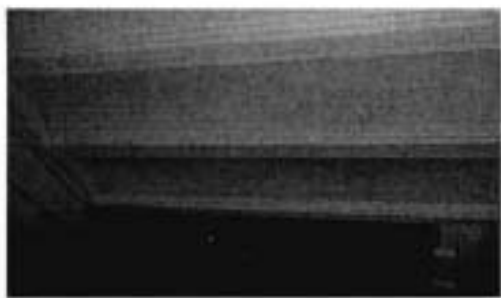
пильчатый фриз;

подоконный карниз в уровне первого этажа;



подоконная тяга в уровне второго этажа;

венчающий карнизный свес на деревянных кобылках.






|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p><b>вестибюль:</b></p> <p>оформление пола лестничных площадок – наливная мраморная крошка;</p> <p>оформление стен и потолка – профилированные карниз, падуга, тяги;</p> <p>пилястры тосканского ордера;</p> <p>оформление «прусских» сводов – профилированные филенки.</p> |      |
|---|---|--|---|

IV. Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.  
Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | Объемно-пространственное решение и конструктивная система: | <p>ваза* (терракота) в форме кратера на восьмигранном, профилированном плинте, раскрепованном по углам; гранитный постамент;</p> <p>* копия (бетон) с оригинала, находящегося в оранжерее Ботанического сада; обозначена на плане цифрой 4</p>   |   |
| 2 | Архитектурно-художественное решение:                       | <p>тулово, оформленное горельефной многофигурной композицией на мифологический сюжет, с изображением путти, мифологических животных (козы) и гирлянд из виноградной лозы; рельефный венок из листьев и винограда по краю тулова; ручки в виде фигурок белок; ложчатый орнамент по низу вазы; профилированная ножка, декорированная горельефным изображением лежащих животных и, в верхней части, дубовым венком.</p> |  |

V. Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 6, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 6)

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные шпильками, двухэтажную деревянную пристройку по северному фасаду.</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 5</p>  |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>                                    | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – основной объем здания, деревянные – двухэтажная пристройка по северному фасаду);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>«пруссские» своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковичеобразными шишками, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |    |

|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень.</p>  |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> |   |

центральный ризалит восточного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



оформление локарны – перемычка из клиновидного кирпича с клиновидным замковым камнем;



оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;



профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;

свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит заднего фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;

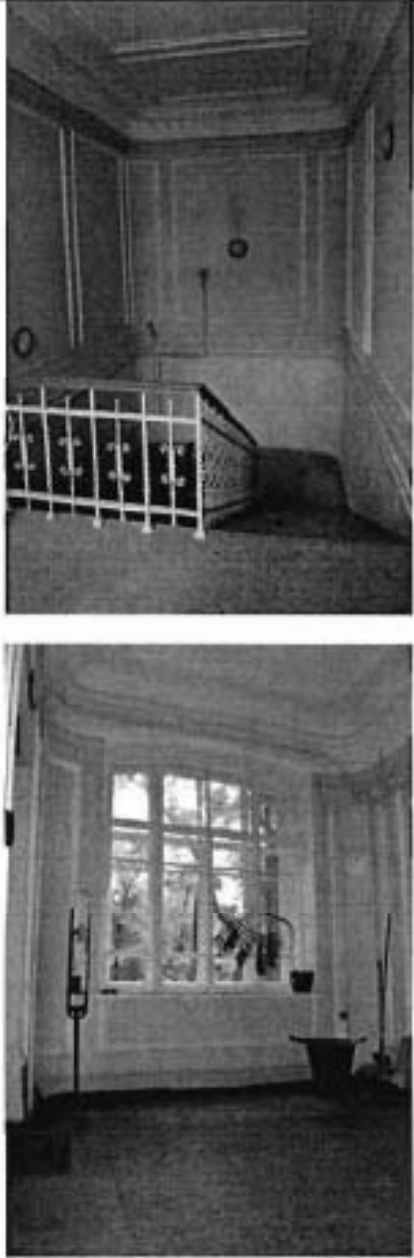

оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;

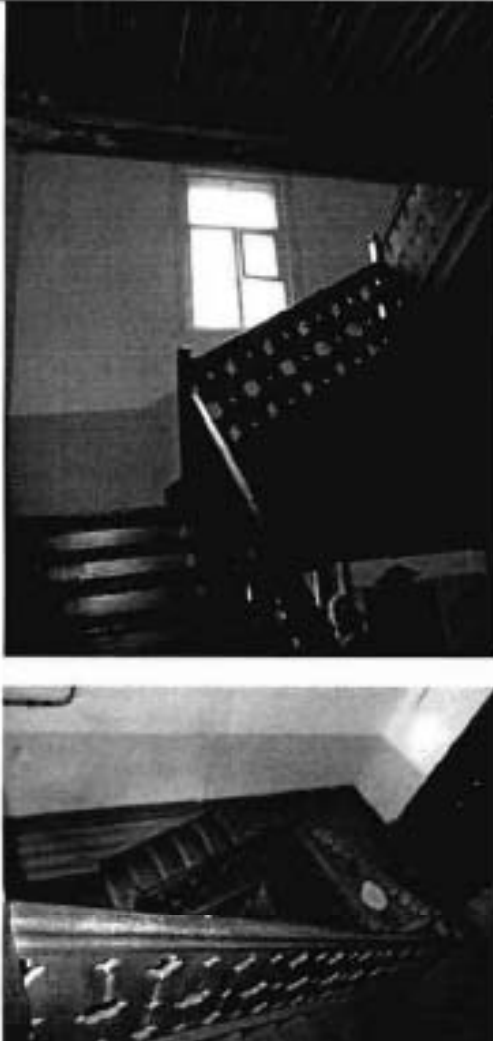

прямоугольный козырек на металлических консолях;





|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   | <p>двухэтажная пристройка по северному фасаду;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники;</p> <p>межэтажный профилированный карниз на деревянных кронштейнах;</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные, вертикальные и наклонные деревянные тяги;</p> <p>подоконные фризы первого и второго этажей из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес.</p> |   |
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>оформление «пруссских» сводов – профилированные филленки;</p>  |  |










|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p>   |   |
| <p>VI. Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг.,<br/> арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.<br/> Институтский пер., корпус 8, литера А<br/> (Институтский пер., 5, корп. 3)</p> |  |   |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая два ризалита по западному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 6.</p> |  |


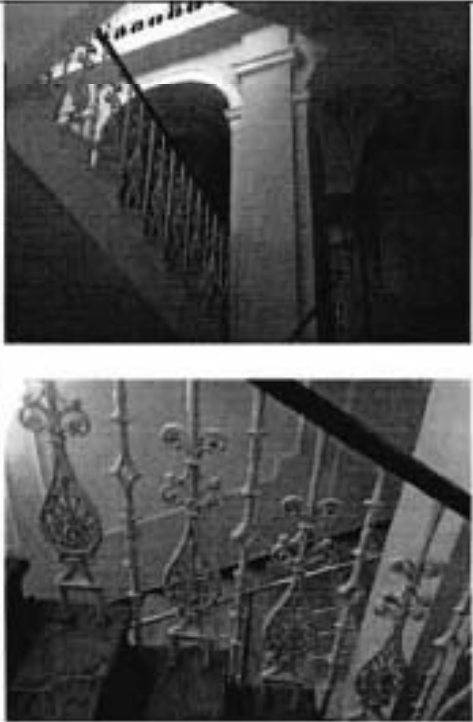
|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>междустажные перекрытия – местоположение;</p> <p>две четырехмаршевые лестницы с деревянными ступенями и площадками; деревянные ограждения с резным орнаментом.</p>   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>бетонный цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> |  |



|   |                                   |  |  |
|---|-----------------------------------|--|--|
|   |                                   | <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах (в уровне первого этажа);</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>аттиковый объем по северному фасаду;</p> <p>надоконный фриз второго этажа из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |   |
| <p>VII. Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг., арх. Неллингер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 9, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 9)</p> |                                   |  |  |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане, 1-2-этажного здания*, включая двухэтажный объем лестничной клетки, трехгранную веранду по восточному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация (скатная, вальмовая) и высотные отметки крыш;</p> <p>*обозначено на плане цифрой 7;</p>   |  |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   |   | <p>слуховые окна;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p>   |    |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (бревенчатый сруб, внутренние кирпичные брандмауэрные стены);</p> <p>исторические деревянные перегородки;</p> <p>историческая каменная лестница – материал ступеней (известняк), конструкция (по косоурам).</p> |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен и перегородок.</p>  |  |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка (брандмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду);</p>                               |  |





|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p><b>южный фасад:</b></p> <p>местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля и прямыми сандриками на кронштейнах;</p> <p>надоконная и подоконная тяги из доски простого профиля;</p> <p>выносной деревянный карниз;</p> <p>балкон с навесом – местоположение, габариты, конфигурация в плане (прямоугольный), конструкция (на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, имеющими лопастеобразные завершения), с ограждением из доски с простым пропиленным геометрическим орнаментом;</p> <p>архитектурно-художественное решение восточного и западного фасадов аналогично крыльям южного фасада;</p> |      |
|--|---|---|



|  |                                   |   |   |
|--|-----------------------------------|---|---|
|  |                                   | <p>северный фасад (исключая современную открытую веранду с двумя крыльцами – в восточной части и западную часть фасада, облицованную силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца);</p> <p>исторические местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты оконных и дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля.</p> <p>выносной деревянный карниз.</p> |   |
| <p>VIII. Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукини И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)<br/>         Институтский пер., дом 5, литера У<br/>         (Институтский пер., 5, корп. 1)</p> |                                   |   |   |
| 1  | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация двух-четырёхэтажного прямоугольного с внутренним двором в плане здания*;</p> <p>крыша – исторические габариты (включая высотные отметки) и конфигурация (двухскатная, вальмовая);</p> <p>два воротных проезда;</p> <p>объем тамбура в одну ось на высоту 1-го этажа по центральной оси главного (южного фасада).</p> <p>* обозначено на плане цифрой 8</p>  |  |

|   |                                |   |  |
|---|--------------------------------|---|--|
| 2 | Конструктивная система здания: | <p>исторические внутренние и внешние капитальные стены;<br/> своды;<br/> арки (включая подпружные);<br/> пилоны;<br/> исторические отметки перекрытий.</p>  |   |
|   |                                | <p>исторические лестницы – местоположение, конструкции (двухмаршевая, двойная возвратная, четырехмаршевая), исторические ограждения лестничных маршей (рисунок, материал, техника исполнения), поручни (материал, профили), исторический материал ступеней;</p> |  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|   |  |   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:               | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен; историческая планировка коридорного типа; габариты исторических коридоров 1-3-го этажей.   |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение фасадов в приемах позднего классицизма; материал отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст; горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги; венчающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса); аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса; местоположение, габариты и конфигурация исторических оконных проемов фасадов;</p> |  |







|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
|  |  | <p>прямые сандрики над оконными проемами 2-го этажа (через одну ось);<br/>прямоугольные филенки над частью оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>одноэтажный двухосный (два дверных проема с арочным завершением) объем входного тамбура с шипцом, декорированным многопрофильным карнизом, и рустованными углами – восточной половины северного фасада;</p> <p>симметрично расположенные арочные проемы воротных проездов (полуциркулярные арки на пятах), с обработкой их фасадов лепиточным рустом – северного фасада;<br/>сближенные прямоугольные оконные проемы, поэтажно разделенные лопатками – средней части северного фасада;</p> |    |
|  |  | <p>местоположение, габариты, конфигурация исторических оконных и дверных проемов;<br/>вертикальное членение фасада – лопатки в средней части северного фасада;<br/>горизонтальное членение фасада – междуэтажные тяги, венчающий карниз;</p>   |   |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|   |   |  |   |
| 5 | Декоративно-художественное оформление интерьеров: | метлахская плитка и известняковые плиты облицовки лестничных площадок; |  |

IX. Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 13, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 13)

|   |                                   |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|
| 1 | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные щипцами;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 9</p>   |    |
| 2 | Конструктивная система:           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковичеобразными шишками, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |     |

|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковисобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p>   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> <p>центральный ризалит западного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;</p> <p>оформление люкарны – перемычка из клинового кирпича с клиновидным замковым камнем;</p> <p>оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;</p> <p>профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;</p> <p>свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;</p> | <br><br> |

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;



заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филенки);



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит восточного фасада, завершенный двускатным окрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;





оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;




оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;

прямоугольный козырек на металлических консолях;





заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое), оформление (фигурные филенки);



|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественное оформление интерьера:</p> | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p> <p>тамбур с двухстворчатым остекленным заполнением – материал (дерево), цвет;</p> <p>оформление тамбурного заполнения – прямоугольные филенки, профилированный наличник, профилированный венчающий карниз;</p> <p>покрытие пола тамбурного пространства – наливная мраморная крошка;</p> <p>прямоугольная орнаментированная филенка с металлической табличкой, с надписью «для писем»;</p> |     |
|---|---|--|--|

|   |                                   |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|
|   |                                   | <p>исторические дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные), оформление (профилированный наличник);</p> <p>заполнения дверных проемов - исторические материал (дерево), цвет, оформление (прямоугольные филенки);</p> |    |
| <p>Х. Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 10, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 10)</p> |                                   |   |   |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли - металл.</p> <p>*обозначено на плане цифрой 10</p>                           |  |
| 2   | Конструктивная система:           | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>историческая деревянная лестница - местоположение.</p>  |  |
| 3   | Объемно-планировочное решение:    | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |




|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, конфигурация (прямоугольный) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>выступающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |     |
|---|---|---|--|

XI. Могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г.  
(надгробие)  
Институтский пер., 5, парк

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане стелы-obeliska из чёрного гранита на ступенчатом основании с примыкающим цветником, ограниченным гранитным поребриком, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой полированной поверхности стелы-obeliska расположена шрифтовая композиция на фоне ковanej поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 11</p> |  |
|----|---|---|---|


XII. Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога  
Институтский пер., 5, парк

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде стелы-скалы из красного гранита на гранитном основании свободной композиции (на лицевой полированной поверхности стелы-скалы вырублены и тонированы под золото изображение контррельефные шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 12</p> |  |
|----|---|---|--|

XIII. Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера  
Институтский пер., 5, парк

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане профилированной плиты-саркофага из темного гранита на прямоугольном в плане основании-цветнике из известняка, на площадке мощёной бетонными плитами (на верхней наклонной полированной поверхности надгробия вырублена шрифтовая композиция на фоне кованой поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 13</p> |  |
|----|---|---|--|

XIV. Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера  
Институтский пер., 5, парк





|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 1. | Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение: | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде квадратной в плане каплицы из чёрного гранита, декорированной рельефами растительного характера, каплица установлена на ступенчатом профилированном пьедестале и, квадратном в плане, основании из красного гранита, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой и боковой поверхности надгробия вырублены и тонированы шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 14</p> |  |
|----|---|---|---|

XV. Мост-плотина на Длинном пруду,  
XIX в., XX в. (реконструкция)  
Институтский пер., 5, парк

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>мост-плотина* – местоположение, габариты.</p> <p>* обозначен на плане цифрой 15</p> |  |
|---|--|--|---|

XVI. Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж.,  
садовый мастер Колл М.  
Институтский пер., 5

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф:</p> | <p>историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка*:<br/>*обозначен на плане цифрой 16</p> <p>пейзажная композиция;</p> <p>сочетание открытых (поля, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полуоткрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространств (массивы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);</p> <p>визуальное восприятие парка со стороны Новосаросийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переуллка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка):</p> |  |
|---|--|---|--|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог;</p> <p>планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек);</p> <p>ландшафтные участки:</p> <p>две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками;</p> <p>лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка;</p> <p>историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова;</p> <p>конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании);</p> <p>Ботанический сад:<br/>верхний и нижний дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея;</p> <p>рельеф:<br/>литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку;</p> <p>мелиоративная система, преимущественно в нижней части парка;</p> <p>Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски;</p> |     |
|--|---|--|

пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), абрис береговой линии;



исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений;



захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка;

архитектурно-художественное решение надгробия:

квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке; на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и тонированные под золото контррельефные шрифтовые литеры;








две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Черюва с В.Д. Новосильцевым);

прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении; характер и содержание памятной надписи;

со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду\*, входящую в состав выявленного объекта культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиной для хронически больных детей»;



|   |             |   |  |
|---|-------------|---|--|
|   |             | <p>на территории парка расположены:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции» (обозначен на плане цифрой 18);</li> <li>2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда» (обозначен на плане цифрой 19);</li> <li>3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года (обозначен на плане цифрой 20);</li> <li>4. выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий приво-лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей» (обозначен на плане цифрами 21.1 – 21.5).</li> </ol> |  |
| 2 | Насаждения: | <p>газоны: партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоев;</p> <p>историческое цветочное оформление партерной части;</p> <p>исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клён, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, ясень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.);</p> <p>кургины кустарников (боярышник, жимолость (татарская, рябинолистная, каменная), таволга дуболистная, бузина, барбарис, кизильник, мушмула, ракитник и т.д.);</p> <p>рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель;</p> <p>групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.;</p> <p>массивы лиственных и хвойных пород;</p> <p>на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственницы, групповой посадки ели и двух дубов;</p>                            |  |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>аллея из дубов и лип (Институтский переулок):</p> <p>аллея из дубов с северной стороны главного здания:</p> <p>аллея из лиственниц (аллея Морозова):</p> <p>аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова):</p> <p>аллея из клена и лип (аллея Комсомола):</p> |      |
|--|--|--|---|



группа туи и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А;

коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»).



## Дендрологическая коллекция

| п/п | Латинское название                                    | Русское название                         | Краснокишные (КК) |
|-----|---|--|-------------------|
| 1.  | <i>biloba</i> L.                                      | Гинго двулопастный                       |                   |
| 2.  | <i>lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.                   | Кипарисовик Лавсона                      |                   |
| 3.  | <i>nootkatensis</i> (D. Don) Spach.                   | Кипарисовик нутканский                   |                   |
| 4.  | <i>obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.     | Кипарисовик туполистный                  |                   |
| 5.  | <i>pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Endl.              | Кипарисовик горохоплодный                |                   |
| 6.  | <i>chinensis</i> L.                                   | Можжевельник китайский                   |                   |
| 7.  | <i>communis</i> L.                                    | Можжевельник обыкновенный                |                   |
| 8.  | <i>conferta</i> Parl.                                 | Можжевельник прибрежный                  | КК РФ 2005 3      |
| 9.  | <i>davurica</i> Pall.                                 | Можжевельник даурский                    |                   |
| 10. | <i>hemisphaerica</i> J. Presl et C. Presl             | Можжевельник полушаровидный              |                   |
| 11. | <i>rigida</i> Siebold et Zucc.                        | Можжевельник твердый                     | КК РФ 2005 2      |
| 12. | <i>sabina</i> L.                                      | Можжевельник казахский                   |                   |
| 13. | <i>sargentii</i> Takeda                               | Можжевельник Саржента                    | КК РФ 2005 3      |
| 14. | <i>sibirica</i> Burgsd.                               | Можжевельник сибирский                   |                   |
| 15. | <i>virginiana</i> L.                                  | Можжевельник виргинский                  |                   |
| 16. | <i>decussata</i> Kom.                                 | Микробиота мерекрестнопарная             | КК РФ 2005 2      |
| 17. | <i>orientalis</i> Lam.                                | Платукладус (Биота) восточная            |                   |
| 18. | <i>koraiensis</i> Nakai                               | Туя корейская                            |                   |
| 19. | <i>occidentalis</i> L.                                | Туя западная                             |                   |
| 20. | <i>plicata</i> Donn ex D. Don                         | Туя складчатая, гигантская               |                   |
| 21. | <i>x intermedia</i> Hort. ex Gordon                   | Туя промежуточная /золотисто-кончиковая/ |                   |
| 22. | <i>dolabrata</i> (Thunb. ex L.f.) Siebold et Zucc.    | Туевик поникающий                        |                   |
| 23. | <i>alba</i> Mill.                                     | Пихта белая                              |                   |
| 24. | <i>arizonica</i> Merriam                              | Пихта арizonская                         |                   |
| 25. | <i>balsamea</i> (L.) Mill.                            | Пихта бальзамическая                     |                   |
| 26. | <i>celhalonica</i> Loudon                             | Пихта греческая                          |                   |
| 27. | <i>concolor</i> (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr. | Пихта одноцветная                        |                   |
| 28. | <i>excelsior</i> Franco                               | Пихта высокая                            |                   |
| 29. | <i>fraseri</i> (Pursh) Poir.                          | Пихта Фразера                            |                   |
| 30. | <i>gracilis</i> Kom.                                  | Пихта изящная                            |                   |
| 31. | <i>holophylla</i> Maxim.                              | Пихта цельнолистная                      |                   |
| 32. | <i>homolepis</i> Siebold et Zucc.                     | Пихта равночешуйчатая                    |                   |
| 33. | <i>koreana</i> E.H. Wilson                            | Пихта корейская                          |                   |
| 34. | <i>lasiocarpa</i> (Hook.) Nutt.                       | Пихта субальпийская                      |                   |
| 35. | <i>nephrolepis</i> (Trautv. ex Maxim.) Maxim.         | Пихта белокорая, почкочешуйчатая         |                   |
| 36. | <i>nordmanniana</i> (Steven) Spach                    | Пихта Нордманна, кавказская              |                   |
| 37. | <i>numidica</i> De Lannooy ex Carrière                | Пихта нумидийская (алжирская)            |                   |
| 38. | <i>procera</i> Rehder                                 | Пихта высокогорная                       |                   |
| 39. | <i>sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast.               | Пихта сахалинская                        |                   |
| 40. | <i>sibirica</i> Ledeb.                                | Пихта сибирская                          |                   |
| 41. | <i>veitchii</i> Lindl.                                | Пихта Вича                               |                   |
| 42. | <i>decidua</i> Mill.                                  | Лиственница европейская                  |                   |
| 43. | <i>gmelinii</i> (Rupr.) Kuzen.                        | Лиственница Гмеллина                     |                   |
| 44. | <i>kamtschatica</i> (Rupr.) Carrière                  | Лиственница камчатская                   |                   |
| 45. | <i>leptolepis</i> (Siebold et Zucc.) Gord.            | Лиственница тонкочешуйчатая, понская     |                   |
| 46. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                            | Лиственница маньчжурская                 |                   |
| 47. | <i>Marschlinii</i> Goaz                               | Лиственница Маргилинда                   |                   |
| 48. | <i>occidentalis</i> Nutt.                             | Лиственница западная                     |                   |
| 49. | <i>olgensis</i> A. Henry                              | Лиственница ольгинская                   |                   |
| 50. | <i>polonica</i> Racib.                                | Лиственница польская                     |                   |
| 51. | <i>principis-rupprechtii</i> Mayr.                    | Лиственница принца Рупрехта              |                   |

|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 52.  | <i>sibirica</i> Ledeb.                             | Лиственница сибирская                     |              |
| 53.  | <i>x czekanowskii</i> Szaf.                        | Лиственница Чекановского                  |              |
| 54.  | <i>x eurolepis</i> A. Henry                        | Лиственница ширококочешуйчатая            |              |
| 55.  | <i>x maritima</i> Sukacz.                          | Лиственница приморская                    |              |
| 56.  | <i>x potaninii</i> Batal                           | Лиственница Потанина                      |              |
| 57.  | <i>abies</i> (L.) H. Karst.                        | Ель европейская                           |              |
| 58.  | <i>jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière       | Ель японская                              |              |
| 59.  | <i>alcoquiana</i> (Veitch ex Lindl.) Carrière      | Ель Алькокка, двуцветная                  |              |
| 60.  | <i>asperata</i> Mast.                              | Ель шероховатая                           |              |
| 61.  | <i>complanata</i> Mast.                            | Ель сплюснутая                            |              |
| 62.  | <i>engelmannii</i> Parry ex Engelm.                | Ель Энгельмана                            |              |
| 63.  | <i>glauca</i> (Moench) Voss                        | Ель белая, сизая, канадская               |              |
| 64.  | <i>glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.                  | Ель Глена                                 |              |
| 65.  | <i>hondoensis</i> Mayr ex Koehne                   | Ель хондская                              |              |
| 66.  | <i>koyamae</i> Shiras.                             | Ель Коями                                 |              |
| 67.  | <i>koraiensis</i> Nakai                            | Ель корейская                             |              |
| 68.  | <i>mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns et Poggenb. | Ель черная                                |              |
| 69.  | <i>maximowiczii</i> Regel ex Mast.                 | Ель Максимовича                           |              |
| 70.  | <i>meyeri</i> Rehder et E. H. Wilson               | Ель Мейера                                |              |
| 71.  | <i>morinda</i> Link.                               | ель гималайская, ель индийская            |              |
| 72.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская                             |              |
| 73.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская /Голубая/                   |              |
| 74.  | <i>omorika</i> (Pančić) Purk.                      | Ель Сербская                              |              |
| 75.  | <i>orientalis</i> (L.) Petern.                     | Ель восточная                             |              |
| 76.  | <i>pungens</i> Engelm.                             | Ель колючая                               |              |
| 77.  | <i>rubens</i> Sarg.                                | Ель красная                               |              |
| 78.  | <i>schrenkiana</i> Fisch. et C. A. Mey.            | Ель Шренка, Тяньшанская                   |              |
| 79.  | <i>sitchensis</i> (Bong.) Carrière                 | Ель ситхинская                            |              |
| 80.  | <i>banksiana</i> Lamb.                             | Сосна Банкса                              |              |
| 81.  | <i>cembra</i> L.                                   | Сосна кедровая европейская                |              |
| 82.  | <i>friesiana</i> Wich.                             | Сосна Фриза                               |              |
| 83.  | <i>griffithii</i> Mc. Clelland                     | Сосна Гриффита                            |              |
| 84.  | <i>kochiana</i> Klotzsch ex K. Koch                | Сосна Коха                                |              |
| 85.  | <i>koraiensis</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна кедровая корейская, кедр корейский  |              |
| 86.  | <i>monticola</i> Douglas ex D. Don                 | Сосна горная Веймутова                    |              |
| 87.  | <i>mugo</i> Turra                                  | Сосна горная                              |              |
| 88.  | <i>nigra</i> Arn.                                  | Сосна черная                              |              |
| 89.  | <i>parviflora</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна мелкоцветковая                      |              |
| 90.  | <i>peuce</i> Griseb.                               | Сосна румелийская                         |              |
| 91.  | <i>ponderosa</i> Douglas ex Lawson et C. Lawson    | Сосна желтая                              |              |
| 92.  | <i>pumila</i> (Pall.) Regel                        | Сосна стланиковая, кедровый стланик       |              |
| 93.  | <i>sibirica</i> Du Tour                            | Сосна сибирская, кедровая, сибирский кедр |              |
| 94.  | <i>sinensis</i> D. Don                             | Сосна китайская                           |              |
| 95.  | <i>strobis</i> L.                                  | Сосна Веймутова                           |              |
| 96.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная                        |              |
| 97.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная /Монгольская/          |              |
| 98.  | <i>uncinata</i> Ramond ex DC.                      | Сосна горная крючковатая                  |              |
| 99.  | <i>wallichiana</i> A. B. Jacks.                    | Сосна Веймутова гималайская               |              |
| 100. | <i>caesia</i> (Schwer.) Flous                      | Псевдотсуга Менциза серая                 |              |
| 101. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза                       |              |
| 102. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза /Сизая/               |              |
| 103. | <i>canadensis</i> (L.) Carrière                    | Тсуга канадская                           |              |
| 104. | <i>baccata</i> L.                                  | Тис ягодный                               | КК РФ 2005 2 |
| 105. | <i>brevifolia</i> Nutt.                            | Тис коротколистный                        |              |
| 106. | <i>canadensis</i> Marshall                         | Тис канадский                             |              |
| 107. | <i>cuspidata</i> Siebold et Zucc.                  | Тис остроконечный                         | КК РФ 2005 3 |
| 108. | <i>x media</i> Rehder                              | Тис средний                               |              |
| 109. | <i>argutum</i> Maxim.                              | Клен остроугольный                        |              |
| 110. | <i>barbinerve</i> Maxim.                           | Клен бородачатый                          |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 111. | <i>californicum</i> (Torr. et Gray) D.Dietr.     | Клен калифорнийский                        |              |
| 112. | <i>campestre</i> L.                              | Клен полевой                               |              |
| 113. | <i>carpinifolium</i> Siebold et Zucc.            | Клен граболистный                          |              |
| 114. | <i>circinatum</i> Pursh                          | Клен завитой                               |              |
| 115. | <i>cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch    | Клен виноградолистный                      |              |
| 116. | <i>crataegifolium</i> Siebold et Zucc.           | Клен боярышничколистный                    |              |
| 117. | <i>dauidii</i> Franch.                           | Клен Давида                                |              |
| 118. | <i>ginnala</i> Maxim.                            | Клен приречной                             |              |
| 119. | <i>glabrum</i> Torr.                             | Клен голый                                 |              |
| 120. | <i>griseum</i> (Franch.) Pax                     | Клен серый                                 |              |
| 121. | <i>heldreichii</i> Orph. ex Boiss.               | Клен Гельдрейха, Хельдрейха                |              |
| 122. | <i>japonicum</i> Thunb.                          | Клен японский                              | КК РФ 2005 1 |
| 123. | <i>laetum</i> C.A.Mey.                           | Клен светлый                               |              |
| 124. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                       | Клен маньчжурский                          |              |
| 125. | <i>miyabei</i> Maxim.                            | Клен Мийабе                                |              |
| 126. | <i>mono</i> Maxim.                               | Клен моно, мелколистный                    |              |
| 127. | <i>negundo</i> L.                                | Клен ясенелистный                          |              |
| 128. | <i>nikoense</i> Maxim.                           | Клен Никко                                 |              |
| 129. | <i>palmatum</i> Thunb.                           | Клен дланевидный                           |              |
| 130. | <i>pensylvanicum</i> L.                          | Клен пенсильванский                        |              |
| 131. | <i>pictum</i> Thunb.                             | Клен красивый                              |              |
| 132. | <i>platanoides</i> L.                            | Клен остролистный                          |              |
| 133. | <i>pseudoplatanus</i> L.                         | Клен ложноплатановый, явор                 |              |
| 134. | <i>pseudosieboldianum</i> (Pax) Kom.             | Клен ложнозибольдов                        |              |
| 135. | <i>rubrum</i> L.                                 | Клен красный                               |              |
| 136. | <i>saccharinum</i> L.                            | Клен сахаристый, серебристый               |              |
| 137. | <i>saccharum</i> Marshall                        | Клен сахарный                              |              |
| 138. | <i>semenovii</i> Regel et Herd.                  | Клен Семенова                              |              |
| 139. | <i>shirasawanum</i> Koidz.                       | Клен Ширасавы                              |              |
| 140. | <i>sieboldianum</i> Miq.                         | Клен Зибольдов                             |              |
| 141. | <i>spicatum</i> Lam.                             | Клен колосистый                            |              |
| 142. | <i>tataricum</i> L.                              | Клен татарский                             |              |
| 143. | <i>tegmentosum</i> Maxim.                        | Клен зеленокорый                           |              |
| 144. | <i>tetramerum</i> Pax                            | Клен четырехмерный /Березоволистный/       |              |
| 145. | <i>trautvetteri</i> Medw. ex Trautv.             | Клен высокогорный                          |              |
| 146. | <i>tschonoskii</i> Maxim.                        | Клен Чоносского                            |              |
| 147. | <i>ukurunduense</i> Trautv. et C.A. Mey.         | Клен желтый                                |              |
| 148. | <i>velutinum</i> Boiss.                          | Клен бархатистый туполистный               |              |
| 149. | <i>arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. | Актинидия острая                           |              |
| 150. | <i>kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.        | Актинидия коломикта                        |              |
| 151. | <i>coggygia</i> Scop.                            | Скумпия коже венная                        |              |
| 152. | <i>obovatus</i> Raf.                             | Скумпия обратнойцветная                    |              |
| 153. | <i>aromatica</i> Aiton                           | Сумах ароматный                            |              |
| 154. | <i>radicans</i> L.                               | Сумах стелющийся (корневой)                |              |
| 155. | <i>toxicodendron</i> L.                          | Сумах ядовитый                             |              |
| 156. | <i>typhina</i> L.                                | Сумах оленорогий, пушистый, укусное дерево |              |
| 157. | <i>minor</i> L.                                  | Барвинок малый                             |              |
| 158. | <i>verticillata</i> (L.) A.Gray                  | Падуб мутовчатый                           |              |
| 159. | <i>divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) Seem.      | Акантопанакс растопыренный                 |              |
| 160. | <i>giraldii</i> Harms                            | Акантопанакс Жиральда                      |              |
| 161. | <i>sessiliflorus</i> (Rupr. et Maxim.) Seem.     | Акантопанакс сидяцветковый                 |              |
| 162. | <i>spinousus</i> (L.f.) Miq.                     | Акантопанакс колючий                       |              |
| 163. | <i>cordata</i> Thunb.                            | Аралия сердцевидная                        | КК РФ 2005 2 |
| 164. | <i>continentalis</i> Kitag.                      | Аралия материкаовая                        | КК РФ 2005 2 |
| 165. | <i>hispida</i> Vent.                             | Аралия шетинистая                          |              |
| 166. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.               | Аралия маньчжурская                        |              |
| 167. | <i>henryi</i> Oliv.                              | Свободногодник Генри                       |              |
| 168. | <i>senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.       | Свободногодник колючий                     |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 169. | <i>setchuensis</i> (Harms) Nakai             | Свободногодник сычуанский                |              |
| 170. | <i>sesiliflorus</i> (Rupr. ex Maxim)         | Свободногодник сидяцветковый             |              |
| 171. | <i>colchica</i> (K. Koch) K. Koch            | Плющ колхидский                          |              |
| 172. | <i>helix</i> L.                              | Плющ обыкновенный                        |              |
| 173. | <i>septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.           | Калопанаке семилопастной, диморфант      | КК РФ 2005 3 |
| 174. | <i>durior</i> Hill                           | Кирказон твердый, крупнолистный          |              |
| 175. | <i>clematitis</i> L.                         | Кирказон ломоносовидный                  |              |
| 176. | <i>manshuriensis</i> Kom.                    | Кирказон маньчурский                     | КК РФ 2005 1 |
| 177. | <i>tomentosa</i> Sims                        | Кирказон пушистый, Аристолохия войлочная |              |
| 178. | <i>curassavica</i> L.                        | Ваточник Курассавский                    |              |
| 179. | <i>syriaca</i> L.                            | Ваточник сирийский                       |              |
| 180. | <i>graeca</i> L.                             | Обвойник греческий                       |              |
| 181. | <i>sepium</i> Bunge                          | Обвойник заборный                        |              |
| 182. | <i>aetnensis</i> C. Presl                    | Барбарис этненский                       |              |
| 183. | <i>aggregata</i> C.K.Schneid.                | Барбарис агрегатный                      |              |
| 184. | <i>angulosa</i> Wall. ex Hook. f. et Thoms.  | Барбарис угловатый                       |              |
| 185. | <i>amurensis</i> Rupr.                       | Барбарис амурский                        |              |
| 186. | <i>aristata</i> DC.                          | Барбарис остистый                        |              |
| 187. | <i>asiatica</i> Roxb. ex DC.                 | Барбарис остистый                        |              |
| 188. | <i>beaniana</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Беана                           |              |
| 189. | <i>bidentata</i> Lechl.                      | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 190. | <i>canadensis</i> Mill.                      | Барбарис канадский                       |              |
| 191. | <i>candidula</i> (C.K.Schneid.) C.K.Schneid. | Барбарис сизо-белый                      |              |
| 192. | <i>circumserrata</i> C.K.Schneid.            | Барбарис кругомпильчатый                 |              |
| 193. | <i>densiflora</i> Rafin.                     | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 194. | <i>diaphana</i> Maxim.                       | Барбарис прозрачный                      |              |
| 195. | <i>dictyophylla</i> Franch.                  | Барбарис сетчатолостный                  |              |
| 196. | <i>dielsiana</i> Fedde                       | Барбарис Дильса                          |              |
| 197. | <i>edgeworthiana</i> (Edgew.) C.K.Schneid.   | Барбарис Эдгеворта                       |              |
| 198. | <i>francisci-ferdinandi</i> C.K.Schneid.     | Барбарис Франциска-Фердинанда            |              |
| 199. | <i>gagnepainii</i> C.K.Schneid.              | Барбарис Ганьелена                       |              |
| 200. | <i>iberica</i> Stev. et Fisch. ex DC.        | Барбарис иберийский                      |              |
| 201. | <i>integerrima</i> Bunge                     | Барбарис цельнокрайний                   |              |
| 202. | <i>japonica</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис японский                        |              |
| 203. | <i>kansuensis</i> C.K.Schneid.               | Барбарис ганьсуйский                     |              |
| 204. | <i>karkaralensis</i> Kornil. et Potapov      | Барбарис каркаралинский                  |              |
| 205. | <i>koreana</i> Palib.                        | Барбарис корейский                       |              |
| 206. | <i>lucida</i> Schrad.                        | Барбарис лиций                           |              |
| 207. | <i>lycioides</i> Stapf.                      | Барбарис дерезовидный                    |              |
| 208. | <i>lycium</i> Royle                          | Барбарис лиций                           |              |
| 209. | <i>morrisonensis</i> Hayata                  | Барбарис Моррисона                       |              |
| 210. | <i>nummularia</i> Bunge                      | Барбарис монетовидный                    |              |
| 211. | <i>petiolaris</i> Wall. ex G.Don             | Барбарис черешковый                      |              |
| 212. | <i>poiretii</i> C.K.Schneid.                 | Барбарис Пуаре                           |              |
| 213. | <i>polyantha</i> Hemsl.                      | Барбарис многоцветковый                  |              |
| 214. | <i>sibirica</i> Pall.                        | Барбарис сибирский                       |              |
| 215. | <i>sieboldii</i> Miq.                        | Барбарис Зибольда                        |              |
| 216. | <i>silva-taroucana</i> C.K.Schneid.          | Барбарис Сильва-Таруки                   |              |
| 217. | <i>sphaerocarpa</i> Kar. et Kir.             | Барбарис шаровидноплодный                |              |
| 218. | <i>thibetica</i> C.K.Schneid.                | Барбарис тибетский                       |              |
| 219. | <i>thunbergii</i> DC.                        | Барбарис Тунберга                        |              |
| 220. | <i>tischleri</i> C.K.Schneid.                | Барбарис Тшлера                          |              |
| 221. | <i>turkomanica</i> Kar.                      | Барбарис туркменский                     |              |
| 222. | <i>vernae</i> C.K. Schneid.                  | Барбарис весенний                        |              |
| 223. | <i>virescens</i> Hook.f.                     | Барбарис зеленоватый                     |              |
| 224. | <i>verruculosa</i> Hemsl. et E.H.Wilson      | Барбарис бородавчатый                    |              |
| 225. | <i>vulgaris</i> L.                           | Барбарис обыкновенный                    |              |
| 226. | <i>x cerasina</i> Schrad.                    | Барбарис вишневый                        |              |
| 227. | <i>wilsonii</i> Hemsl.                       | Барбарис Вильсона                        |              |
| 228. | <i>aquifolium</i> (Pursh) Nutt.              | Магония падуболистная                    |              |

|      |   |                         |              |
|------|---|-------------------------|--------------|
| 229. | <i>japonica</i> (Thunb.) DC.                        | Магония японская        |              |
| 230. | <i>repens</i> (Lindl.) G. Don                       | Магония ползучая        |              |
| 231. | <i>pinnata</i> Fedde                                | Магония перистая        |              |
| 232. | <i>barbata</i> C.A. Mey.                            | Ольха барадатая         |              |
| 233. | <i>crispa</i> (Aiton.) Pursh                        | Ольха кучерявая         |              |
| 234. | <i>firma</i> Siebold et Zucc.                       | Ольха твердая           |              |
| 235. | <i>glutinosa</i> (L.) Gaertn.                       | Ольха клейкая, черная   |              |
| 236. | <i>hirsuta</i> Turcz. ex Rupr.                      | Ольха пушистая          |              |
| 237. | <i>hybrida</i> Rchb.                                | Ольха гибридная         |              |
| 238. | <i>incana</i> (L.) Moench                           | Ольха серая             |              |
| 239. | <i>japonica</i> (Thunb.) Steud.                     | Ольха японская          |              |
| 240. | <i>rubra</i> Bong.                                  | Ольха красная           |              |
| 241. | <i>rugosa</i> (Du Roi) Spreng.                      | Ольха морщинистая       |              |
| 242. | <i>sibirica</i> (Spach) Turcz. ex Kom.              | Ольха сибирская         |              |
| 243. | <i>tenuifolia</i> Nutt.                             | Ольха тонколистная      |              |
| 244. | <i>tinctoria</i> Sarg.                              | Ольха тонколистная      |              |
| 245. | <i>viridis</i> (Chaix) DC.                          | Ольха красильная        |              |
| 246. | <i>albosinensis</i> Burkill                         | Береза белая китайская  |              |
| 247. | <i>alleganiensis</i> Britton                        | Береза аллеганская      |              |
| 248. | <i>alnoides</i> Buch.-Ham. ex D. Don                | Береза ольхлидная       |              |
| 249. | <i>andrewsi</i> Nelson et Coult.                    | Береза Андреева         |              |
| 250. | <i>borysthenica</i> Klokov                          | Береза днепровская      |              |
| 251. | <i>burmanii</i> Cham.                               | Береза Бурмана          |              |
| 252. | <i>celtibetica</i> Rothm. et Carv. Vasc.            | Береза иберийская       |              |
| 253. | <i>costata</i> Trautv.                              | Береза ребристая        |              |
| 254. | <i>ermanii</i> Cham.                                | Береза Эрмана, каменная |              |
| 255. | <i>fortinalis</i> Sarg.                             | Береза ключевая         |              |
| 256. | <i>fruticosa</i> Pall.                              | Береза кустарниковая    |              |
| 257. | <i>fusca</i> Pall. ex Georgi                        | Береза бурая            |              |
| 258. | <i>grandifolia</i> Litv.                            | Береза крупнолистная    |              |
| 259. | <i>grandulifera</i> (Regel) Bulter                  | Береза крупнолистная    |              |
| 260. | <i>grossa</i> Siebold et Zucc.                      | Береза граболистная     |              |
| 261. | <i>hallii</i> Howell                                | Береза Холли            |              |
| 262. | <i>jacquemontii</i> Spach                           | Береза Жакмона          |              |
| 263. | <i>kamtschatica</i> (Regel) Jansson ex V.N. Vassil. | Береза японская         |              |
| 264. | <i>krylovii</i> G.V. Krylov                         | Береза Крылова          |              |
| 265. | <i>lenta</i> L.                                     | Береза вишневая         |              |
| 266. | <i>litwinowii</i> Doluch.                           | Береза Литвинова        |              |
| 267. | <i>mandshurica</i> (Regel.) Nakai                   | Береза маньчжурская     |              |
| 268. | <i>maximowicziana</i> Regel                         | Береза Максимовича      | КК РФ 2005 1 |
| 269. | <i>microphylla</i> Bunge                            | Береза мелколистная     |              |
| 270. | <i>nana</i> L.                                      | Береза карликовая       |              |
| 271. | <i>neoalaskana</i> Sarg.                            | Береза новоалаянская    |              |
| 272. | <i>obscura</i> Kotula ex Fiek                       | Береза темная           |              |
| 273. | <i>occidentalis</i> Hook.                           | Береза западная         |              |
| 274. | <i>oycoviensis</i> Besser                           | Береза ойцовская        |              |
| 275. | <i>papyrifera</i> Marshall                          | Береза бумажная         |              |
| 276. | <i>pendula</i> Roth                                 | Береза повислая         |              |
| 277. | <i>populifolia</i> Marshall                         | Береза тополелистная    |              |
| 278. | <i>potanini</i> Batalin                             | Береза Потанина         |              |
| 279. | <i>pubescens</i> Ehrh.                              | Береза пушистая         |              |
| 280. | <i>raddeana</i> Trautv.                             | Береза Радде            | КК РФ 2005 3 |
| 281. | <i>resinifera</i> Britton                           | Береза новоалаянская    |              |
| 282. | <i>schugnanica</i> (B. Fedtsch.) Litv.              | Береза шугнанская       |              |
| 283. | <i>subcordata</i> Rudb.                             | Береза полусердцевидная |              |
| 284. | <i>tatewakiana</i> M. Ohki et Watan.                | Береза Таке             |              |
| 285. | <i>tianschanica</i> Rupr.                           | Береза Тяньшанская      |              |
| 286. | <i>tortuosa</i> Ledeb.                              | Береза извилистая       |              |
| 287. | <i>turkestanica</i> Litv.                           | Береза туркестанская    |              |
| 288. | <i>ulmifolia</i> Siebold et Zucc.                   | Береза ильмолистная     |              |

|      |  |                             |              |
|------|--|-----------------------------|--------------|
| 289. | <i>x aurata</i> Borkh.                           | Береза золотистая           |              |
| 290. | <i>fruticosa</i> (Rupr.) Pouzar                  | Душекия кустарниковая       |              |
| 291. | <i>manschurica</i> (Callier ex Kom.) Pouzar      | Душекия маньчжурская        |              |
| 292. | <i>bignonioides</i> Walter                       | Катальпана бигнониевидная   |              |
| 293. | <i>erythrorhizon</i> Siebold et Zucc.            | Воробейник краснокорневой   |              |
| 294. | <i>sempervirens</i> L.                           | Иберис вечнозеленый         |              |
| 295. | <i>albiflora</i> Hemsl.                          | Буддлея белоцветковая       |              |
| 296. | <i>dauidii</i> Franch.                           | Буддлея Давида              |              |
| 297. | <i>japonica</i> Hemsl.                           | Буддлея японская            |              |
| 298. | <i>sempervirens</i> L.                           | Самит вечнозеленый          |              |
| 299. | <i>terminalis</i> Siebold et Zucc.               | Пахизандра верхушечная      |              |
| 300. | <i>coreana</i> Nakai                             | Абелия корейская            |              |
| 301. | <i>mosanensis</i> T.H.Chung ex Nakai             | Абелия монетчатая           |              |
| 302. | <i>lonicera</i> Mill.                            | Диервилла жимолостная       |              |
| 303. | <i>rivularis</i> Gatt.                           | Диервилла ручейная          |              |
| 304. | <i>sessilifolia</i> Buckley                      | Диервилла сидячелистная     |              |
| 305. | <i>amabilis</i> Graebn.                          | Кольквиция прелестная       |              |
| 306. | <i>alpigena</i> L.                               | Жимолость альпийская        |              |
| 307. | <i>altaica</i> Pall.                             | Жимолость алтайская         |              |
| 308. | <i>caerulea</i> L.                               | Жимолость синяя             | КК РФ 2005 2 |
| 309. | <i>caprifolia</i> L.                             | Жимолость каприфоль         |              |
| 310. | <i>caucasica</i> Pall.                           | Жимолость кавказская        |              |
| 311. | <i>chrysantha</i> Turcz. ex Ledeb.               | Жимолость золотистая        |              |
| 312. | <i>deflexicalyx</i> Batalin                      | Жимолость отогнуточашечная  |              |
| 313. | <i>demissa</i> Rehd.                             | Жимолость поникшая          |              |
| 314. | <i>dioica</i> L.                                 | Жимолость сизая             |              |
| 315. | <i>edulis</i> Turcz. ex Freyn                    | Жимолость съедобная         |              |
| 316. | <i>gibbiflora</i> (Rupr.) Dippel                 | Жимолость горбатоцветная    |              |
| 317. | <i>glutinosa</i> Vis.                            | Жимолость клейкая           |              |
| 318. | <i>gynochlamydea</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.   | Жимолость пестичнопокровная |              |
| 319. | <i>ferdinandi</i> Franch.                        | Жимолость Фердинанда        |              |
| 320. | <i>flava</i> Sims                                | Жимолость желтая            |              |
| 321. | <i>fragrantissima</i> Lindl. et Paxton           | Жимолость душистейшая       |              |
| 322. | <i>hispida</i> Pall. ex Roem. et Schult.         | Жимолость шетинистая        |              |
| 323. | <i>involverata</i> (Richardson) Banks ex Spreng. | Жимолость покрывальная      |              |
| 324. | <i>koehneana</i> Rehder                          | Жимолость Коне              |              |
| 325. | <i>maackii</i> (Rupr.) Maxim.                    | Жимолость Маака             |              |
| 326. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Regel                | Жимолость Максимовича       |              |
| 327. | <i>microphylla</i> Willd. ex Roem. et Schult.    | Жимолость мелколистная      |              |
| 328. | <i>morrowii</i> A.Gray                           | Жимолость Морроу            |              |
| 329. | <i>nervosa</i> Maxim.                            | Жимолость жилковая          |              |
| 330. | <i>nigra</i> L.                                  | Жимолость черная            |              |
| 331. | <i>olgae</i> Regel et Schmalh.                   | Жимолость Ольги             |              |
| 332. | <i>orientalis</i> Lam.                           | Жимолость восточная         |              |
| 333. | <i>pallasii</i> Ledeb.                           | Жимолость Палласа           |              |
| 334. | <i>perilymenum</i> L.                            | Жимолость выходящая         |              |
| 335. | <i>pileata</i> Oliv.                             | Жимолость шапочная          |              |
| 336. | <i>quinquelocularis</i> Hardw.                   | Жимолость пятигнездная      |              |
| 337. | <i>ruprechtiana</i> Regel                        | Жимолость Рупрехта          |              |
| 338. | <i>sachalinensis</i> (F.Schmidt) Nakai           | Жимолость Сахалинская       |              |
| 339. | <i>schneideriana</i> Rehder                      | Жимолость Шнайдера          |              |
| 340. | <i>sempervirens</i> L.                           | Жимолость вечнозеленая      |              |
| 341. | <i>standishii</i> Jacques                        | Жимолость Стендиша          |              |
| 342. | <i>syringantha</i> Maxim.                        | Жимолость сиренццветущая    |              |
| 343. | <i>tatarica</i> L.                               | Жимолость татарская         |              |
| 344. | <i>xylosteum</i> L.                              | Жимолость обыкновенная      |              |
| 345. | <i>albus</i> (L.) S.F. Blake                     | Снежнаягодник белый         |              |
| 346. | <i>hesperius</i> G.N. Jones                      | Снежнаягодник вечерний      |              |
| 347. | <i>mollis</i> Nutt.                              | Снежнаягодник мягкий        |              |

|      |   |  |              |
|------|---|--|--------------|
| 348. | <i>occidentalis</i> Hook.   | Снежноягодник западный                   |              |
| 349. | <i>rotundifolius</i> A.Gray                                       | Снежноягодник круглолистный              |              |
| 350. | <i>vaccinioides</i> Rydb.   | Снежноягодник черниковидный              |              |
| 351. | <i>himalayanum</i> Wall.  | Трехкосточник красноплодный, гималайский |              |
| 352. | <i>decora</i> (Nakai) Nakai                                       | Вейгела безкорая, декоративная           |              |
| 353. | <i>hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                       | Вейгела садовая                          |              |
| 354. | <i>floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                      | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 355. | <i>florida</i> (Bunge) A.DC.                                      | Вейгела цветущая                         |              |
| 356. | <i>japonica</i> Thunb.  | Вейгела японская                         |              |
| 357. | <i>maximowiczii</i> (S.Moore) Rehder                              | Вейгела Максимовича                      |              |
| 358. | <i>middendorffiana</i> (Carriere) K.Koch                          | Вейгела Миддендорфа                      |              |
| 359. | <i>praecox</i> (Lemoine) L.H.Bailey                               | Вейгела ранняя                           |              |
| 360. | <i>subsessilis</i> (Nakai) L. H. Bailey                           | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 361. | <i>trifida</i> Moench   | Вейгела трехраздельная                   |              |
| 362. | <i>flagellaris</i> Rupr.  | Древогубец плетсообразный                |              |
| 363. | <i>orbiculatus</i> Thunb.   | Древогубец круглолистный                 |              |
| 364. | <i>scandens</i> L.  | Древогубец лазящий                       |              |
| 365. | <i>strigillosus</i> Nakai   | Древогубец шетковидный                   |              |
| 366. | <i>alatus</i> (Thunb.) Siebold                                    | Бересклет крылатый                       |              |
| 367. | <i>europaeus</i> L.   | Б. Европейский                           |              |
| 368. | <i>fortunei</i> Hand.-Mazz.                                       | Бересклет Форчуна /Укореняющийся/        |              |
| 369. | <i>hamiltonianus</i> Wall.  | Бересклет Гамильтона                     |              |
| 370. | <i>hians</i> Koehne   | Бересклет зияющий                        |              |
| 371. | <i>latifolius</i> (L.) Mill.                                      | Бересклет широколистный                  |              |
| 372. | <i>maackii</i> Rupr.  | Бересклет Маака                          |              |
| 373. | <i>macropteris</i> Rupr.  | Бересклет большескрытый                  |              |
| 374. | <i>maximowiczianus</i> Prokh.                                     | Бересклет Максимовича                    |              |
| 375. | <i>melananthus</i> Franch. et Sav.                                | Бересклет черноцветковый                 |              |
| 376. | <i>miniata</i> Torm.  | Бересклет красноплодный                  |              |
| 377. | <i>phellomana</i> Loes.   | Бересклет пробковый                      |              |
| 378. | <i>planipes</i> (Koehne) Koehne                                   | Бересклет плоскочерешковый               |              |
| 379. | <i>sieboldianus</i> Blume   | Бересклет Зибольда                       |              |
| 380. | <i>verrucosus</i> Scop.   | Бересклет бородавчатый                   |              |
| 381. | <i>yedoensis</i> Koehne   | Бересклет незский                        |              |
| 382. | <i>regelii</i> Sprague et Takeda                                  | Триптеригиум Регеля                      |              |
| 383. | <i>japonicum</i> Siebold et Zucc. ex J.J.Hoffm. et J.H.Schult.bis | Багрянник японский                       |              |
| 384. | <i>areninum</i> (L.) Mill.  | Солнцецвет апеннинский                   |              |
| 385. | <i>nummularium</i> (L.) Mill.                                     | Солнцецвет монетолистный                 | КК Карелии   |
| 386. | <i>alba</i> L.  | Свидина белая                            |              |
| 387. | <i>amomum</i> Mill.   | Свидина душиная                          |              |
| 388. | <i>australis</i> C.A.Mey.   | Свидина южная                            |              |
| 389. | <i>baileyi</i> J.M.Coult. et W.H.Evans                            | Свидина Бейли                            |              |
| 390. | <i>bretschneideri</i> L. Henry                                    | Свидина Бретшнейдера                     |              |
| 391. | <i>hemsleyi</i> C.K.Schneid. et Wangerin                          | Свидина Гемсли                           |              |
| 392. | <i>mas</i> L.   | Дерен мужской, кизил                     |              |
| 393. | <i>racemosa</i> Lam.  | Свидина кистевая                         |              |
| 394. | <i>rugosa</i> Lam.  | Свидина морщинистая                      |              |
| 395. | <i>betulus</i> L.   | Граб обыкновенный                        |              |
| 396. | <i>caroliniana</i> Walter   | Граб Каролинский                         |              |
| 397. | <i>cordata</i> Blume  | Граб сердцелистный                       |              |
| 398. | <i>japonica</i> Blume   | Граб японский                            |              |
| 399. | <i>americana</i> Marshall   | Лещина американская                      |              |
| 400. | <i>avellana</i> L.  | Лещина обыкновенная                      |              |
| 401. | <i>chinensis</i> Franch.  | Лещина югтайская                         |              |
| 402. | <i>columna</i> L.   | Лещина древовидная, медвежий орех        | КК РФ 2005 2 |
| 403. | <i>cornuta</i> Marshall   | Лещина рогатая                           |              |
| 404. | <i>heterophylla</i> Fisch. ex Trautv.                             | Лещина разнолистная                      |              |
| 405. | <i>mandshurica</i> Maxim.   | Лещина маньчжурская                      |              |
| 406. | <i>maxima</i> Mill.   | Лещина крупная, ломбардский орех         |              |
| 407. | <i>sieboldiana</i> Blume  | Лещина Зибольда                          |              |



|      |   |                                      |              |
|------|---|--------------------------------------|--------------|
| 408. | thibetica Batal.                                  | Лещина тибетская                     |              |
| 409. | carpinifolia Scop.                                | Хмелеграб обыкновенный               | КК РФ 2005 2 |
| 410. | japonica Sarg.                                    | Хмелеграб японский                   |              |
| 411. | virginiana (Mill.) K. Koch                        | Хмелеграб виргинский                 |              |
| 412. | argentea Pursh                                    | Лох серебристый                      |              |
| 413. | multiflora Thunb.                                 | Лох многоцветковый                   |              |
| 414. | rhamnoides L.                                     | Облепиха крушиновая                  |              |
| 415. | argentea (Pursh) Nutt.                            | Шефердия серебристая                 |              |
| 416. | spiculifolia (Salisb.) Rehb.                      | Брухенталия остролистная             |              |
| 417. | vulgaris (L.) Hull                                | Вереск обыкновенный                  |              |
| 418. | procumbens L.                                     | Гаультерия лежачая                   |              |
| 419. | calyculata (L.) Moench                            | Хамедафна болотная                   |              |
| 420. | carnea L.   | Эрика румяная или травяная           |              |
| 421. | groenlandicum Oeder                               | Багульник гренландский               |              |
| 422. | fontanesiana (Steud.) Sleumer                     | Леукотсэ Дефонтеа                    |              |
| 423. | racemosa (L.) A. Gray                             | Леукотсэ кистевидная                 |              |
| 424. | pentandra Maxim.                                  | Меншизия Пятитычинковая              |              |
| 425. | villosa (Thunb.) DC                               | Лиония мариана                       |              |
| 426. | albrechtii Maxim.                                 | Рододендрон Альбрехта                |              |
| 427. | atlanticum (Ashe) Rehder                          | Рододендрон атлантический            |              |
| 428. | brachycarpum D.Don<br>brachycarpum D.Don ex G.Don | Рододендрон короткоплодный           |              |
| 429. | calendulaceum (Michx.) Torr.                      | Рододендрон ноготковидный            |              |
| 430. | samtschaticum Pall.                               | Рододендрон Камчатский               |              |
| 431. | canadense (L.) Torr.                              | Рододендрон Канадский                |              |
| 432. | carolinianum Rehder                               | Рододендрон каролинский              |              |
| 433. | catawbiense Michx.                                | Рододендрон катевбинский             |              |
| 434. | caucasicum Pall.                                  | Рододендрон кавказский               |              |
| 435. | dauricum L.                                       | Рододендрон даурский                 |              |
| 436. | fastigiatum Franch.                               | Рододендрон равновысокий             |              |
| 437. | faurieri Franch.                                  | Рододендрон Фори                     | КК РФ 2005 3 |
| 438. | ferrugineum L.                                    | Рододендрон ржавый                   |              |
| 439. | fortunei Lindl.                                   | Рододендрон Форчуна                  |              |
| 440. | hirsutum L.                                       | Рододендрон жестковолосный           |              |
| 441. | insigne Hemsl. et E.H. Wilson                     | Рододендрон чудесный                 |              |
| 442. | japonicum (Gray) Suring.                          | Рододендрон японский                 |              |
| 443. | ledebourii Pojark.                                | Рододендрон Ледебура                 |              |
| 444. | luteum Sweet                                      | Рододендрон желтый                   |              |
| 445. | longesquamatum S.K.Schneid.                       | Рододендрон длинночешуйчатый, Бретта |              |
| 446. | macrophyllum D. Don ex G.Don                      | Рододендрон крупнолистный            |              |
| 447. | maximum L.  | Рододендрон крупнейший               |              |
| 448. | micronulatum Turcz.                               | Рододендрон остроконечный            |              |
| 449. | occidentale (Torr. et A.Gray) A.Gray              | Рододендрон западный                 |              |
| 450. | oreodoxa Franch.                                  | Рододендрон украшающий               |              |
| 451. | prunifolium (Small) Millais                       | Рододендрон сливолистный             |              |
| 452. | schlippenbachii Maxim.                            | Рододендрон Шлиппенбаха              | КК РФ 2005 2 |
| 453. | sichotense Pojark.                                | Р. Сихотинский                       |              |
| 454. | smimowii Trautv.                                  | Рододендрон Смирнова                 |              |
| 455. | vaseyi A. Gray                                    | Рододендрон Вазея                    |              |
| 456. | viscosum (L.) Torr.                               | Рододендрон Клейкий                  |              |
| 457. | macrocarpon Aiton                                 | Клюква крупноплодная                 |              |
| 458. | vitis-idaea L.                                    | Брусника обыкновенная                |              |
| 459. | myrtilus L.                                       | Черника обыкновенная                 |              |
| 460. | pulverulenta (Bartz. ex Willd.) Poll.             | Зенобия припудренная                 |              |
| 461. | suffruticosa (Pall.) Rehd.                        | Секуригега полукустарниковая         |              |
| 462. | californica Nutt.                                 | Аморфа калифорнийская                |              |
| 463. | fruticosa L.                                      | Аморфа кустарниковая                 |              |
| 464. | arborescens Lam.                                  | Карагана древовидная, желтая акация  |              |
| 465. | decocticans Hemsl.                                | Карагана обескоривающаяся            |              |
| 466. | densa Kom.  | Карагана густая                      |              |
| 467. | frutex (L.) K.Koch                                | Карагана кустарник, дерева           |              |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
| 468. | <i>pygmaea</i> (L.) DC.                               | Карагана карликовая                          |  |
| 469. | <i>turkestanica</i> Kom.                              | Карагана туркестанская                       |  |
| 470. | <i>ussuriensis</i> (Regel) Pojark. in Kom.            | Карагана уссурийская                         |  |
| 471. | <i>blockianus</i> (Pawl.) Klaskova                    | Ракитник (Хамешигизус) Блоцкого              |  |
| 472. | <i>hirsutus</i> (L.) Link.                            | Ракитник волосистый                          |  |
| 473. | <i>lindemannii</i> (V.I.Krecz.) Klask.                | Ракитник Линдемана                           |  |
| 474. | <i>rochelii</i> (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm. | Хамешигизус Рошала                           |  |
| 475. | <i>ruthenicus</i> (Fisch. ex Wollosz.) Klask.         | Ракитник русский                             |  |
| 476. | <i>supinus</i> (L.) Link                              | Ракитник лежачий                             |  |
| 477. | <i>lutea</i> (Michx.) K.Koch                          | Кладрагис желтый                             |  |
| 478. | <i>arborescens</i> L.                                 | Пузырник древесидный                         |  |
| 479. | <i>penduliflorum</i> Wall.                            | Десмодиум повислоцветковый                   |  |
| 480. | <i>germanica</i> L.                                   | Дрок германский                              |  |
| 481. | <i>florida</i> L.                                     | Дрок флоридский                              |  |
| 482. | <i>tinctoria</i> L.                                   | Дрок красильный                              |  |
| 483. | <i>alpinum</i> (Mill) Berchtold et J.Pres             | Бобовник альпийский                          |  |
| 484. | <i>anagyroides</i> Medik.                             | Бобовник анагириolistный, золотой дождь      |  |
| 485. | <i>nigricans</i> (L.) Griseb.                         | Острокильница чернеющая                      |  |
| 486. | <i>thunbergii</i> (DC.) Nakai                         | Леспедеца Тунберга                           |  |
| 487. | <i>amurensis</i> Rupr. et Maxim.                      | Маакля амурская                              |  |
| 488. | <i>luxurians</i> (Dieck) Rydb.                        | Робиния пышная                               |  |
| 489. | <i>pseudoacacia</i> L.                                | Робиния лжеакация, белая акация              |  |
| 490. | <i>sativa</i> Mill.                                   | Каштан съедобный, посевной                   |  |
| 491. | <i>grandifolia</i> Ehrh.                              | Бук крупнолистный                            |  |
| 492. | <i>orientalis</i> Lipsky                              | Бук восточный                                |  |
| 493. | <i>sylvatica</i> L.                                   | Бук лесной, европейский                      |  |
| 494. | <i>alba</i> L.  | Дуб белый                                    |  |
| 495. | <i>acuminata</i> M. Martens et Galeotti               | Дуб заостренный                              |  |
| 496. | <i>castaneifolia</i> C.A.Mey. x <i>robur</i> L.       | Дуб каштанolistный                           |  |
| 497. | <i>coccinea</i> Munchh.                               | Дуб шарлаховый                               |  |
| 498. | <i>crispula</i> Blume                                 | Дуб курчавенький                             |  |
| 499. | <i>imbricaria</i> Michx.                              | Дуб черепитчатый                             |  |
| 500. | <i>macranthera</i> Fisch. et Mey. ex Hohen.           | Дуб крупнопальниковый                        |  |
| 501. | <i>macrocarpa</i> Michx.                              | Дуб крупноплодный                            |  |
| 502. | <i>mongolica</i> Fisch. ex Ledeb.                     | Дуб монгольский                              |  |
| 503. | <i>palustris</i> Münchh.                              | Дуб болотный                                 |  |
| 504. | <i>petraea</i> (Matt.) Liebl.                         | Дуб скальный                                 |  |
| 505. | <i>robur</i> L.                                       | Дуб черешчатый                               |  |
| 506. | <i>rubra</i> L.                                       | Дуб красный, северный                        |  |
| 507. | <i>acicularis</i> (Smith) Spach.                      | Крыжовник игольчатый                         |  |
| 508. | <i>alpestris</i> Berger                               | Крыжовник приальпийский                      |  |
| 509. | <i>burejensis</i> (F.Schmidt) Berger                  | Крыжовник буренский                          |  |
| 510. | <i>divaricata</i> (Douglas) Coville et Britton        | Крыжовник изменчивый                         |  |
| 511. | <i>nivea</i> (Lindl.) Spach                           | Крыжовник снежный                            |  |
| 512. | <i>reclinata</i> (L.) Mill.                           | Крыжовник европейский, отклоненный           |  |
| 513. | <i>stenocarpa</i> (Maxim.) Los.                       | Крыжовник узкоплодный                        |  |
| 514. | <i>alpinum</i> L.                                     | Смородина альпийская                         |  |
| 515. | <i>altissimum</i> Turcz. ex Pojark.                   | Смородина высочайшая                         |  |
| 516. | <i>amatoris</i> Pavl.                                 | Смородина любительская /Версальская<br>Белая |  |
| 517. | <i>atropurpureum</i> C.A.Mey.                         | Смородина темно-пурпуровая, кислица          |  |
| 518. | <i>aureum</i> Pursh                                   | Смородина золотая                            |  |
| 519. | <i>biebersteinii</i> Berl. ex DC.                     | Смородина Биберштейна                        |  |
| 520. | <i>diacanthum</i> Pall.                               | Смородина двууглая, таранушка                |  |
| 521. | <i>glabellum</i> (Trautv. et C.A.Mey.) Hedl.          | Смородина голенькая                          |  |
| 522. | <i>glaciale</i> Wall.                                 | Смородина ледяная                            |  |
| 523. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая, кислица                |  |
| 524. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая                         |  |
| 525. | <i>latifolium</i> Jancz.                              | Смородина широколистная                      |  |

|      |                                       |   |              |
|------|---------------------------------------|---|--------------|
| 526. | <i>maximowiczianum</i> Kom.           | Смородина Максимовича                           |              |
| 527. | <i>nigrum</i> L.                      | Смородина черная                                |              |
| 528. | <i>oxyacanthoides</i> L.              | Смородина озерная                               |              |
| 529. | <i>palczewskii</i> (Jancz.) Pojark.   | Смородина Пальчевского                          |              |
| 530. | <i>petraeum</i> Wulf                  | Смородина каменная                              |              |
| 531. | <i>rubrum</i> L.                      | Смородина красная                               |              |
| 532. | <i>spicatum</i> Robson                | Смородина колосковая                            |              |
| 533. | <i>major</i> Lodd.                    | Фотергилла                                      |              |
| 534. | <i>monticola</i> Ashe                 | Фотергилла низкорослая                          |              |
| 535. | <i>japonica</i> Siebold et Zucc.      | Гаммелия японский                               |              |
| 536. | <i>mollis</i> Oliv. ex Forb. & Hemsl. | Гаммелия мягкий                                 |              |
| 537. | <i>vernalis</i> Sarg.                 | Гаммамелис весенний                             |              |
| 538. | <i>virginiana</i> L.                  | Гаммамелис виргинский                           |              |
| 539. | <i>persica</i> C.A.Mey.               | Парротия персидская                             |              |
| 540. | <i>glabra</i> Willd.                  | Каштан конский голый                            |              |
| 541. | <i>hippocastanum</i> L.               | Каштан конский обыкновенный                     |              |
| 542. | <i>octandra</i> Marshall              | Каштан конский восьмитычинковый                 |              |
| 543. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.       | Дейция городчатая                               |              |
| 544. | <i>parviflora</i> Bunge               | Дейция мелкоцветковая                           |              |
| 545. | <i>scabra</i> Thunb.                  | Дейция шершавая                                 |              |
| 546. | <i>schneideriana</i> Rehder           | Дейция Шнайдера                                 |              |
| 547. | <i>aspera</i> Buch.-Ham. ex D.Don     | Гортензия колочая                               |              |
| 548. | <i>bretschneideri</i> Dipp.           | Гортензия Бретшнейдера                          |              |
| 549. | <i>heteromalla</i> D. Don             | Гортензия растопыренная                         |              |
| 550. | <i>incognita</i> Wolf.                | Гортензия неизвестная                           |              |
| 551. | <i>paniculata</i> Siebold             | Гортензия метельчатая                           |              |
| 552. | <i>petiolaris</i> Siebold et Zucc.    | Гортензия черешковая                            | КК РФ 2005 2 |
| 553. | <i>radiata</i> Walt.                  | Гортензия лучистая                              |              |
| 554. | <i>serrata</i> (Thunb.) Ser.          | Гортензия пильчатая                             |              |
| 555. | <i>xanthoneura</i> Diels.             | Гортензия золотистожилковая                     |              |
| 556. | <i>americana</i> Torr. et A. Gray     | Джемсия американская                            |              |
| 557. | <i>caucasicus</i> Koehne              | Чубушник кавказский                             |              |
| 558. | <i>coronarius</i> L.                  | Чубушник венечный                               |              |
| 559. | <i>delavayi</i> L.Henry               | Чубушник Делавера                               |              |
| 560. | <i>hybridus</i>                       | Чубушник гибридный                              |              |
| 561. | <i>incanus</i> Koehne                 | Чубушник седоватый                              |              |
| 562. | <i>inodorus</i> L.                    | Чубушник запахучий                              |              |
| 563. | <i>intectus</i> Beadle                | Чубушник покрытый                               |              |
| 564. | <i>latifolius</i> Schrad. ex DC.      | Чубушник широколистный                          |              |
| 565. | <i>lewisii</i> Pursh                  | Чубушник Льюиса                                 |              |
| 566. | <i>magdalenae</i> Koehne              | Чубушник Магдалены                              |              |
| 567. | <i>microphyllus</i> A.Gray            | Чубушник мелколистный                           |              |
| 568. | <i>nepalensis</i> Koehne              | Чубушник непальский                             |              |
| 569. | <i>pekinensis</i> Rupr.               | Чубушник пекинский                              |              |
| 570. | <i>purpurascens</i> (Koehne) Rehder   | Чубушник пурпурный                              |              |
| 571. | <i>satsumanus</i> Siebold ex Miq.     | Чубушник Сатсуми                                |              |
| 572. | <i>schrenkii</i> Rupr. et Maxim.      | Чубушник Шренка                                 |              |
| 573. | <i>sericanthus</i> Koehne             | Чубушник шелковистый                            |              |
| 574. | <i>tenuifolius</i> Rupr. ex Maxim.    | Чубушник тонколистный                           |              |
| 575. | <i>tomentosus</i> Royle               | Чубушник войлочный                              |              |
| 576. | <i>x virginalis</i> Rehd.             | Чубушник девичий                                |              |
| 577. | <i>x zeyheri</i> Schrad.              | Чубушник Цейера                                 |              |
| 578. | <i>hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | Скизофрагма гортензиевидная                     | КК РФ 2005 1 |
| 579. | <i>androsaemum</i> L.                 | Зверобой двубратственный, красильный            |              |
| 580. | <i>frondosum</i> Michx.               | Зверобой олистственный                          |              |
| 581. | <i>olympicum</i> L.                   | Зверобой олимпийский                            |              |
| 582. | <i>aquatica</i> (F.Michx.) Elliott    | Кария водяная                                   |              |
| 583. | <i>cordiformis</i> (Wangenh.) K.Koch  | Кария сердцевидная                              |              |
| 584. | <i>ovata</i> (Mill.) K.Koch           | Кария овальная, Гихори лохматый, Кария косматая |              |
| 585. | <i>ailantifolia</i> Carriere          | Орех айлантолистный                             | КК РФ 2005 3 |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
| 586. | <i>cinerea</i> L.  | Орех серый                                |  |
| 587. | <i>cordiformis</i> Maxim.                                  | Орех сердцевидный                         |  |
| 588. | <i>mandshurica</i> Maxim.                                  | Орех маньчжурский                         |  |
| 589. | <i>nigra</i> L.  | Орех черный                               |  |
| 590. | <i>regia</i> L.  | Орех грецкий                              |  |
| 591. | <i>rupestris</i> Engelm.                                   | Орех мелкоплодный                         |  |
| 592. | <i>pterocarpa</i> (Michx.) Kuntz et J. Ljinsk.             | Птерокария (Лавина) кавказская            |  |
| 593. | <i>rhoifolia</i> Siebold et Zucc.                          | Птерокария сумахолистная                  |  |
| 594. | <i>officinalis</i> L.                                      | Иссоп лекарственный                       |  |
| 595. | <i>angustifolia</i> Mill.                                  | Лаванда                                   |  |
| 596. | <i>tulipifera</i> L.                                       | Лирiodендрон тольпаный, тольпанное дерево |  |
| 597. | <i>acuminata</i> L.  | Магнолия длиннозаостренная                |  |
| 598. | <i>kobus</i> DC  | Магнолия кобус                            |  |
| 599. | <i>stellata</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.                  | Магнолия звездчатая                       |  |
| 600. | <i>canadense</i> L.  | Луносемянник канадский                    |  |
| 601. | <i>dauricum</i> DC.  | Луносемянник даурский                     |  |
| 602. | <i>alba</i> L.   | Шелковица белая                           |  |
| 603. | <i>nigra</i> L.  | Шелковица черная                          |  |
| 604. | <i>europaea</i> Degen et Bald.                             | Форзиция европейская                      |  |
| 605. | <i>giraldiana</i> Lingelsh.                                | Форзиция Джиральда                        |  |
| 606. | <i>ovata</i> Nakai   | Форзиция яйцевидная                       |  |
| 607. | <i>suspensa</i> (Thunb.) Vahl                              | Форзиция свисающая                        |  |
| 608. | <i>viridissima</i> Lindl.                                  | Форзиция зеленейшая                       |  |
| 609. | <i>x intermedia</i> Zabel                                  | Форзиция средняя                          |  |
| 610. | <i>americana</i> L.  | Ясень американский                        |  |
| 611. | <i>angustifolia</i> Vahl                                   | Ясень узколистный                         |  |
| 612. | <i>bungeana</i> A.DC.                                      | Ясень Бунге                               |  |
| 613. | <i>excelsior</i> L.  | Ясень обыкновенный                        |  |
| 614. | <i>lanceolata</i> Borkh.                                   | Ясень ланцетный                           |  |
| 615. | <i>mandshurica</i> Rupr.                                   | Ясень маньчжурский                        |  |
| 616. | <i>oregona</i> Nutt.                                       | Ясень орегонский                          |  |
| 617. | <i>ornus</i> L.  | Ясень белый                               |  |
| 618. | <i>oxycarpa</i> Willd.<br><i>oxycarpa</i> M.Bieb.ex Willd. | Ясень остроплодный                        |  |
| 619. | <i>pennsylvanica</i> Marshall                              | Ясень пенсильванский                      |  |
| 620. | <i>rhynchophylla</i> Hance                                 | Ясень носолостный                         |  |
| 621. | <i>sogdiana</i> Bunge                                      | Ясень согдинский                          |  |
| 622. | <i>velutina</i> Torr.                                      | Ясень бархатный                           |  |
| 623. | <i>xanthoxyloides</i> (Don.) DC.                           | Ясень желтодревесный                      |  |
| 624. | <i>vulgare</i> L.  | Бирючина обыкновенная                     |  |
| 625. | <i>yezoense</i> Nakai                                      | Бирючина незская                          |  |
| 626. | <i>amurensis</i> Rupr.                                     | Сирень амурская                           |  |
| 627. | <i>emodi</i> Wall. ex G.Don                                | Сирень гималайский                        |  |
| 628. | <i>japonica</i> Decne.                                     | Сирень японская                           |  |
| 629. | <i>josikaea</i> J.Jacq. ex Rehb.                           | Сирень венгерская                         |  |
| 630. | <i>komarowii</i> C.K.Schneid.                              | Сирень Комарова                           |  |
| 631. | <i>meyeri</i> C.K. Schneid.                                | Сирень Мейера                             |  |
| 632. | <i>oblata</i> Lindl. ex Carrière                           | Сирень широколистная                      |  |
| 633. | <i>pekinensis</i> Rupr.                                    | Сирень (Трескун) пекинский                |  |
| 634. | <i>pubescens</i> Turcz.                                    | Сирень пушистая                           |  |
| 635. | <i>reflexa</i> C.K.Schneid.                                | Сирень отогнутая                          |  |
| 636. | <i>reticulata</i> (Blume) H.Hara                           | Сирень сетчатая                           |  |
| 637. | <i>sweginzowii</i> Koehne et Lingelsh.                     | Сирень Звягинцева                         |  |
| 638. | <i>tigerstedtii</i> H.Sm.                                  | Сирень тигерская                          |  |
| 639. | <i>tomentella</i> Bureau et Franch.                        | Сирень тонковолосистая                    |  |
| 640. | <i>velutina</i> Kom.                                       | Сирень бархатистая                        |  |
| 641. | <i>villosa</i> Vahl  | Сирень мохнатая                           |  |
| 642. | <i>vulgaris</i> L.   | Сирень обыкновенная                       |  |
| 643. | <i>wolfii</i> C.K.Schneid.                                 | Сирень Вольфа                             |  |
| 644. | <i>x henryi</i> C.K.Schneid.                               | Сирень Генри                              |  |

|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 645. | <i>x persica</i> L.                                   | Сирень персидская           |              |
| 646. | <i>yunnanensis</i> Franch.                            | Сирень юннанская            |              |
| 647. | <i>arborea</i> Donn                                   | Пеон древовидный            |              |
| 648. | <i>delavayi</i> Franch.                               | Пеон Делавеса               |              |
| 649. | <i>tenuifolia</i> L.                                  | Пеон узколистный            |              |
| 650. | <i>alpina</i> L.                                      | Княжик альпийский           |              |
| 651. | <i>sibirica sibirica</i> L.                           | Княжик сибирский            |              |
| 652. | <i>fusca</i> Turcz.                                   | Ломонос бурый               |              |
| 653. | <i>mandschurica</i> Rupr.                             | Ломонос маньчжурский        |              |
| 654. | <i>recta</i> L.                                       | Ломонос прямой              |              |
| 655. | <i>alnus</i> Mill.                                    | Крушина ольховидная, ломкая |              |
| 656. | <i>rupestris</i> (Scop.) Schur                        | Крушина скальная            |              |
| 657. | <i>alnifolia</i> L'Hér.                               | Жостер ольхолистный         |              |
| 658. | <i>alpina</i> L.                                      | Жостер альпийский           |              |
| 659. | <i>caroliniana</i> Walter                             | Жостер каролинский          |              |
| 660. | <i>cathartica</i> L.                                  | Жостер слабительный         |              |
| 661. | <i>costata</i> Maxim.                                 | Жостер ребристолистный      |              |
| 662. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.                       | Жостер зазубреннолистная    |              |
| 663. | <i>dahuricus</i> Pall.                                | Жостер даурский             |              |
| 664. | <i>diamantiaca</i> Nakai                              | Жостер диамантский          |              |
| 665. | <i>erythoxylon</i> Pall.                              | Жостер красное дерево       |              |
| 666. | <i>globosa</i> Bunge                                  | Жостер шаровидный           |              |
| 667. | <i>libanotica</i> Boiss.                              | Жостер ливанский            |              |
| 668. | <i>japonica</i> Maxim.                                | Жостер японский             |              |
| 669. | <i>leptophylla</i> C.K.Schneid.                       | Жостер узколистный          |              |
| 670. | <i>pallasii</i> Fisch. et C.A.Mey.                    | Жостер Палласа              |              |
| 671. | <i>purshiana</i> DC.                                  | Жостер Пурша                |              |
| 672. | <i>saxatilis</i> Jacq.                                | Жостер скальный             |              |
| 673. | <i>spathulifolia</i> Fisch. et C.A.Mey.               | Жостер лопатчатолистный     |              |
| 674. | <i>tinctoria</i> Waldst. et Kit.                      | Жостер красящий             |              |
| 675. | <i>ussuriensis</i> J.J.Vassil.                        | Жостер уссурийский          |              |
| 676. | <i>utilis</i> Decne.                                  | Жостер полезный             |              |
| 677. | <i>alnifolia</i> (Nutt.) Nutt. ex M. Roem.            | Ирга ольхолистная           |              |
| 678. | <i>canadensis</i> (L.) Medik.                         | Ирга канадская              |              |
| 679. | <i>cretica</i> DC.                                    | Ирга критская               |              |
| 680. | <i>florida</i> Lindl.                                 | Ирга обильноцветущая        |              |
| 681. | <i>oligocarpa</i> Roem.                               | Ирга малоплодная            |              |
| 682. | <i>ovalis</i> Medik.                                  | Ирга овальная               |              |
| 683. | <i>sanguinea</i> (Pursh) DC.                          | Ирга кроваво-красная        |              |
| 684. | <i>siskiyouensis</i> C.K. Schneid.                    | Ирга систионензис           |              |
| 685. | <i>spicata</i> (Lam.) K. Koch                         | Ирга колосистая             |              |
| 686. | <i>utahensis</i> Koehne                               | Ирга ютская                 |              |
| 687. | <i>georgica</i> Desf.                                 | Миндаль грузинский          |              |
| 688. | <i>ledebouriana</i> Schlecht.                         | Миндаль Лелебура            |              |
| 689. | <i>nana</i> L.  | миндаль низкий, степной     |              |
| 690. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Skvortsov                 | Абрикос маньчжурский        | КК РФ 2005 3 |
| 691. | <i>sibirica</i> (L.) Lam.                             | Абрикос сибирский           |              |
| 692. | <i>vulgaris</i> Lam.                                  | Абрикос обыкновенный        |              |
| 693. | <i>melanocarpa</i> (Michx.) Elliott                   | Арония черноплодная         |              |
| 694. | <i>mitschurinii</i> A.K.Skvortsov & Yu.K.Maitulina    | Арония маньчжурская         |              |
| 695. | <i>aethusifolius</i> Nakai                            | Волжанка кокорышеллистая    |              |
| 696. | <i>dioicus</i> (Walt.) Fernald                        | Волжанка обыкновенная       |              |
| 697. | <i>hybrida</i> hort.                                  | Церападус гибридный         |              |
| 698. | <i>avium</i> (L.) Moench                              | Вишня птичья, черешня       |              |
| 699. | <i>fruticosa</i> (Pall.) Woronow                      | Вишня кустарниковая         |              |
| 700. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Kom.                      | Вишня Максимовича           |              |
| 701. | <i>pensylvanica</i> (L. fil.) Loisel.                 | Вишня пенсильванская        |              |
| 702. | <i>sachalinensis</i> (Fr. Schmidt) Kom. et Klob.-Alis | Вишня сахалинская           |              |
| 703. | <i>serrulata</i> (Lindl.) Loudon                      | Вишня мелкопильчатая        |              |

|      |   |                                   |              |
|------|---|-----------------------------------|--------------|
| 704. | <i>tomentosa</i> (Thunb.) Wall. ex T.T.Yu et C.L.Li       | Вишня войлочная                   |              |
| 705. | <i>vulgaris</i> Mill.                                     | Вишня обыкновенная                |              |
| 706. | <i>japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spanch                 | Хеномелес японский, японская айва |              |
| 707. | <i>lagenaria</i> (Loisel.) Koidz. <i>lagenaria</i> Koidz. | Хеномелес лагенария               |              |
| 708. | <i>speciosa</i> (Sweet) Nakai                             | Хеномелес прекрасная              |              |
| 709. | <i>superba</i> (Frahm) Rehder                             | Хеномелес превосходный            |              |
| 710. | <i>acutifolius</i> Turcz.                                 | Кизильник остролистный            |              |
| 711. | <i>adpressus</i> Bois                                     | Кизильник прижатый                |              |
| 712. | <i>allochrous</i> Pojark.                                 | Кизильник многоцветный            |              |
| 713. | <i>amoenus</i> E.H. Wilson                                | Кизильник прелестный              |              |
| 714. | <i>apiculatus</i> Rehder et E.H. Wilson                   | Кизильник остроконечный           |              |
| 715. | <i>ascendens</i> Flinck et Hylmo                          | Кизильник приподнимающийся        |              |
| 716. | <i>bullatus</i> Bois                                      | Кизильник пузырчатый              |              |
| 717. | <i>dammeri</i> C.K.Schneid.                               | Кизильник Даммера                 |              |
| 718. | <i>dielsianus</i> E. Pritz. ex Diels                      | Кизильник Дильса                  |              |
| 719. | <i>divaricatus</i> Rehder et E.H. Wilson                  | Кизильник растопыренный           |              |
| 720. | <i>elegans</i> Flinck et Hylmo                            | Кизильник элегантный              |              |
| 721. | <i>foveolatus</i> Rehder et E.H. Wilson                   | Кизильник ячеистый                |              |
| 722. | <i>franchetii</i> Boiss. <i>franchetii</i> Bois           | Кизильник Франше                  |              |
| 723. | <i>horizontalis</i> Decne.                                | Кизильник горизонтальный          |              |
| 724. | <i>integerrimus</i> Medik.                                | Кизильник цельнокрайный           | КК Карелии   |
| 725. | <i>lucidus</i> Schlecht.                                  | Кизильник блестящий               | КК РФ 2005 3 |
| 726. | <i>melanocarpus</i> Lodd., G.Lodd. et W.Lodd.             | Кизильник черноплодный            | КК Карелии   |
| 727. | <i>moupinensis</i> Franch.                                | Кизильник мупинский               |              |
| 728. | <i>multiflorus</i> Bunge                                  | Кизильник многоцветковый          |              |
| 729. | <i>nansachan</i> Mott                                     | Кизильник наншанский              |              |
| 730. | <i>obscurus</i> Rehder & E.H. Wilson                      | Кизильник лоснящийся              |              |
| 731. | <i>polyanthemus</i> E.L. Wolf                             | Кизильник многоцветковый          |              |
| 732. | <i>racemiflorus</i> (Desf.) K.Koch.                       | Кизильник кистевой                |              |
| 733. | <i>roseus</i> Edgew.                                      | Кизильник розовый                 |              |
| 734. | <i>salicifolius</i> Franch.                               | Кизильник иволистный              |              |
| 735. | <i>tomentosus</i> Lindl.                                  | Кизильник войлочный               |              |
| 736. | <i>uniflorus</i> Bunge                                    | Кизильник одноцветковый           |              |
| 737. | <i>alemanniensis</i> Cinovskis                            | Боярышник германский              |              |
| 738. | <i>almaatensis</i> Pojark.                                | Боярышник алмаатинский            |              |
| 739. | <i>altaica</i> Lange                                      | Боярышник алтайский               |              |
| 740. | <i>ambigua</i> C.A.Mey. ex A.K.Becker                     | Боярышник сомнительный            |              |
| 741. | <i>arnoldiana</i> Sarg.                                   | Боярышник Арнольда                |              |
| 742. | <i>azarolus</i> L.  | Боярышник азароль                 |              |
| 743. | <i>brainerdii</i> Sarg.                                   | Боярышник брайнерда               |              |
| 744. | <i>bretschneideri</i> C.K.Schneid.                        | Боярышник Бретшнейдера            |              |
| 745. | <i>calpodendron</i> (Ehrh.) Medik.                        | Боярышник урюковидный             |              |
| 746. | <i>chlorosarca</i> Maxim.                                 | Боярышник зеленомясный            |              |
| 747. | <i>coccinioides</i> Ashe                                  | Боярышник шарлаховидный           |              |
| 748. | <i>crus-galli</i> L.                                      | Боярышник петушья шпора           |              |
| 749. | <i>curvisepala</i> Lindm.                                 | Боярышник отогнуточашелистиковый  |              |
| 750. | <i>dahurica</i> Koehne ex C.K. Schneid.                   | Боярышник даурский                |              |
| 751. | <i>dipyrena</i> Pojark.                                   | Боярышник косочашечковый          |              |
| 752. | <i>douglasii</i> Lindl.                                   | Боярышник Дугласа                 |              |
| 753. | <i>eltwangeriana</i> Sarg.                                | Боярышник Эльвангера              |              |
| 754. | <i>flabellata</i> (Bosc ex Spach) Rydb.                   | Боярышник вееровидный             |              |
| 755. | <i>grignoniensis</i> Mouill. ex Wein                      | Боярышник тригнонензис            |              |
| 756. | <i>hissarica</i> Pojark.                                  | Боярышник хиссарский              |              |
| 757. | <i>holmesiana</i> Ashe                                    | Боярышник Холмса                  |              |
| 758. | <i>horrida</i> Medik.                                     | Боярышник страшный                |              |
| 759. | <i>intricata</i> Lange                                    | Боярышник переплетенный           |              |
| 760. | <i>jonesiae</i> Sarg.                                     | Боярышник Джонси                  |              |
| 761. | <i>korolkowii</i> L.Henry                                 | Боярышник Королькова              |              |

|      |   |                                  |  |
|------|---|----------------------------------|--|
| 762. | <i>laevigata</i> (Poir.) DC.                                  | Боярышник вылощенный             |  |
| 763. | <i>macracantha</i> Lodd. ex Loudon                            | Боярышник крупноколочковый       |  |
| 764. | <i>macrosperma</i> Ashe                                       | Боярышник крупносемянный         |  |
| 765. | <i>maximowiczii</i> C.K.Schneid.                              | Боярышник Максимовича            |  |
| 766. | <i>missouriensis</i> Ashe                                     | Боярышник миссурийский           |  |
| 767. | <i>mollis</i> (Torr. et A.Gray) Scheele                       | Боярышник мягкий                 |  |
| 768. | <i>monogyna</i> Jacq.   | Боярышник однопестичный          |  |
| 769. | <i>orientalis</i> Pall. ex Bieb.                              | Боярышник восточный              |  |
| 770. | <i>pedicellata</i> Sarg.                                      | Боярышник стебельчатый           |  |
| 771. | <i>pentagyna</i> Waldst. et Kit.                              | Боярышник пятипестичный          |  |
| 772. | <i>pinnatifida</i> Bunge                                      | Боярышник перистонадрезанный     |  |
| 773. | <i>pseudoambigua</i> Pojark.                                  | Боярышник ложносомнительный      |  |
| 774. | <i>pseudomelanocarpa</i> M. Pop. ex Pojark.                   | Боярышник ложночерноплодный      |  |
| 775. | <i>punctata</i> Jacq.   | Боярышник точечный               |  |
| 776. | <i>rivularis</i> Nutt.  | Боярышник приречный              |  |
| 777. | <i>sanguinea</i> Pall.  | Боярышник кроваво-красный        |  |
| 778. | <i>songarica</i> K. Koch                                      | Боярышник джунгарский            |  |
| 779. | <i>stevenii</i> Pojark.                                       | Боярышник Стевена                |  |
| 780. | <i>submollis</i> Sarg.  | Боярышник мягковатый             |  |
| 781. | <i>succulenta</i> Schrad. ex Link                             | Боярышник сочный                 |  |
| 782. | <i>tanacetifolia</i> (Lam.) Pers.                             | Боярышник пижмолистный           |  |
| 783. | <i>tianschanica</i> Pojark.                                   | Боярышник Тяньшанский            |  |
| 784. | <i>transcaspica</i> Pojark.                                   | Боярышник закаспийский           |  |
| 785. | <i>turcomanica</i> Pojark.                                    | Боярышник туркменский            |  |
| 786. | <i>turkestanica</i> Pojark.                                   | Боярышник туркестанский          |  |
| 787. | <i>x prunifolia</i> (Poir.) Pers.                             | Боярышник сливолистный           |  |
| 788. | <i>oblonga</i> Mill.  | Айва продолговатая, обыкновенная |  |
| 789. | <i>giraldii</i> Hesse   | Экзехорда Джиральда              |  |
| 790. | <i>korolkowii</i> Lavallée                                    | Экзехорда Королькова             |  |
| 791. | <i>racemosa</i> (Lindl.) Rehde                                | Экзехорда кистистая              |  |
| 792. | <i>x macrantha</i> (Lemoine) Schneid.                         | Экзехорда крупноцветковая        |  |
| 793. | <i>discolor</i> (Pursh) Maxim.                                | Холодикус разноцветный           |  |
| 794. | <i>ulmifolia</i> (Franch.) Pachom.                            | Луизеания вязаolistая            |  |
| 795. | <i>baccata</i> (L.) Borkh.                                    | Яблоня ягодная                   |  |
| 796. | <i>domestica</i> Borkh.                                       | Яблоня домашняя                  |  |
| 797. | <i>florentina</i> (Zucc.) C.K.Schneid.                        | Яблоня флорентийская             |  |
| 798. | <i>halliana</i> Koehne  | Яблоня Холла                     |  |
| 799. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Kom. ex Juz.                      | Яблоня маньчжурская              |  |
| 800. | <i>niedzwetzkyana</i> Dieck ex Koehne                         | Яблоня Недзвецкого               |  |
| 801. | <i>orientalis</i> Uglitzk.                                    | Яблоня восточная                 |  |
| 802. | <i>prunifolia</i> (Willd.) Borkh.                             | Яблоня сливолистная, китайская   |  |
| 803. | <i>rockii</i> Rehder  | Яблоня Рока                      |  |
| 804. | <i>sargentii</i> Rehder                                       | Яблоня Саржента                  |  |
| 805. | <i>sieversii</i> (Ledeb.) M. Roem.                            | Яблоня Сиверса                   |  |
| 806. | <i>spectabilis</i> (Aiton) Borkh.                             | Яблоня замечательная             |  |
| 807. | <i>sylvestris</i> (L.) Mill.                                  | Яблоня лесная                    |  |
| 808. | <i>x hartwigii</i> Koehne                                     | Яблоня Гартвига                  |  |
| 809. | <i>x zumi</i> (Matsum.) Rehd.                                 | Яблоня Цуми                      |  |
| 810. | <i>germanica</i> L.   | Мушмула германская               |  |
| 811. | <i>Neillia affinis</i> Hemsley                                | Нейлия родственная               |  |
| 812. | <i>longiracemosa</i> Hemsley                                  | Нейлия длиннокистистая           |  |
| 813. | <i>sinensis</i> Oliv.   | Нейлия китайская                 |  |
| 814. | <i>cerasiformis</i> (Torr. et A.Gray ex Hook. et Arn.) Greene | Эмлерия вишнеподобная            |  |
| 815. | <i>Padellus mahaleb</i> (L.) Vassilcz.                        | Паделлюс магалев, антипка        |  |
| 816. | <i>asiatica</i> Kom.  | Черемуха азиатская               |  |
| 817. | <i>avium</i> Mill.  | Черемуха обыкновенная            |  |
| 818. | <i>grayana</i> (Maxim.) C.K. Schneid.                         | Черемуха Грея                    |  |
| 819. | <i>maackii</i> (Rupr.) Kom.                                   | Черемуха Маака                   |  |
| 820. | <i>serotina</i> Ehrh.   | Черемуха поздняя                 |  |
| 821. | <i>virginiana</i> (L.) Mill.                                  | Черемуха виргинская              |  |

|      |  |                                |              |
|------|--|--------------------------------|--------------|
| 822. | <i>davurica</i> (Nestl.) Ikonn.            | Курильский чай даурский        |              |
| 823. | <i>fruticosa</i> (L.) O.Schwarz            | Курильский чай кустарниковый   |              |
| 824. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC.                | Фотиния мохнатая               |              |
| 825. | <i>amurensis</i> (Maxim.) Maxim.           | Пузыреплодник амурский         |              |
| 826. | <i>bracteatus</i> (Rydb.) Rehder           | Пузыреплодник прицветниковый   |              |
| 827. | <i>capitatus</i> (Pursh) Kuntze            | Пузыреплодник головчатый       |              |
| 828. | <i>intermedius</i> (Rydb.) C.K.Schneid.    | Пузыреплодник промежуточный    |              |
| 829. | <i>malvaceus</i> (Greene) Kuntze           | Пузыреплодник мальвообразный   |              |
| 830. | <i>opulifolius</i> (L.) Maxim.             | Пузыреплодник калинолистный    |              |
| 831. | <i>ribesifolia</i> Kom.                    | Пузыреплодник смородинолистный |              |
| 832. | <i>stellatus</i> (Rydb.) Rehder            | Пузыреплодник звездчатый       |              |
| 833. | <i>sinensis</i> (Oliv.) Oliv. ex Bean      | Плоскосемянник китайский       | КК РФ 2005 2 |
| 834. | <i>brigitina</i> Vill.                     | Слива бригантина               |              |
| 835. | <i>divaricata</i> Ledeb.                   | Слива растопыренная, алыча     |              |
| 836. | <i>domestica</i> L.                        | Слива домашняя                 |              |
| 837. | <i>pumila</i> L.                           | Слива карликовая               |              |
| 838. | <i>salicina</i> Lindl.                     | Слива китайская                |              |
| 839. | <i>sargentii</i> Rehder                    | Сакура                         |              |
| 840. | <i>sinensis</i> Pers.                      | Слива мелколистная             |              |
| 841. | <i>sogdiana</i> Vassilcz.                  | Слива согдийская               |              |
| 842. | <i>spinosa</i> L.                          | Слива колючая, терн            |              |
| 843. | <i>stepposa</i> Kotov                      | Слива степная                  |              |
| 844. | <i>ussuriensis</i> Kovalev et Kostina      | Слива уссурийская              |              |
| 845. | <i>coccinea</i> M.Roem.                    | Пираканта ярко-красная         |              |
| 846. | <i>crenulata</i> (D.Don) M.Roem.           | Пираканта городчатая           |              |
| 847. | <i>rogersiana</i> (A.B.Jacks.) Bean        | Пираканта Роджерса             |              |
| 848. | <i>caucasica</i> Fed.                      | Груша кавказская               |              |
| 849. | <i>communis</i> L.                         | Груша обыкновенная             |              |
| 850. | <i>elaegnifolia</i> Pall.                  | Груша лохолистная              |              |
| 851. | <i>nivalis</i> Jacq.                       | Груша белоснежная              |              |
| 852. | <i>regelii</i> Rehder                      | Груша Регеля                   |              |
| 853. | <i>rossica</i> A.D.Danilov                 | Груша русская                  |              |
| 854. | <i>serotina</i> Rehd.                      | Груша поздняя, песчаная        |              |
| 855. | <i>ussuriensis</i> Maxim.                  | Груша уссурийская              |              |
| 856. | <i>acicularis</i> Lindl.                   | Роза иглистая                  |              |
| 857. | <i>amblyotis</i> C.A.Mey.                  | Роза тупоушковая               |              |
| 858. | <i>andreae</i> Lange                       | Роза Андреа                    |              |
| 859. | <i>arkansana</i> Porter                    | Роза арканзаская               |              |
| 860. | <i>arvensis</i> Huds.                      | Роза пашенная                  |              |
| 861. | <i>blanda</i> Aiton                        | Роза прелестная                |              |
| 862. | <i>bungeana</i> Boiss. et Buhse            | Роза Бунге                     |              |
| 863. | <i>buschiana</i> Chrshan.                  | Роза Буша                      |              |
| 864. | <i>caesia</i> Sm.                          | Роза голубовато-серая          |              |
| 865. | <i>canina</i> L.                           | Роза собачья                   |              |
| 866. | <i>caudata</i> Baker                       | Роза хвостатая                 |              |
| 867. | <i>centifolia</i> L.                       | Роза столистная                |              |
| 868. | <i>davurica</i> Pall.                      | Роза даурская                  |              |
| 869. | <i>dumalis</i> Bechst.                     | Роза кустарниковидная          |              |
| 870. | <i>fedtschenkoana</i> Regel                | Роза Федченко                  |              |
| 871. | <i>gallica</i> L.                          | Роза французская               |              |
| 872. | <i>glauca</i> Pourr. <i>glauca</i> Schott  | Роза сизая                     |              |
| 873. | <i>hemisphaerica</i> Herrm.                | Роза полушаровидная            |              |
| 874. | <i>hugonis</i> Hemsl.                      | Роза хугонис                   |              |
| 875. | <i>jaeutica</i> Juz.                       | Роза якутская                  |              |
| 876. | <i>kokanica</i> (Regel) Regel ex Juz.      | Роза кокандская                |              |
| 877. | <i>laxa</i> Retz.                          | Роза рыхлая                    |              |
| 878. | <i>luciae</i> Franch. et Rochebr. ex Crép. | Роза Люция                     |              |
| 879. | <i>marretii</i> H.Lev.                     | Роза Маррэ                     |              |
| 880. | <i>majalis</i> Herms.                      | Роза майская                   |              |
| 881. | <i>maximowicziana</i> Regel                | Роза мелкоцветковая            |              |
| 882. | <i>micrantha</i> Borrer                    | Роза Максимовича               |              |






|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 883. | <i>moyesii</i> Hemsl. et E.H. Wilson        | Роза Мойези                 |              |
| 884. | <i>multibracteata</i> Hemsl. et E.H. Wilson | Роза многоприцветниковая    |              |
| 885. | <i>multiflora</i> Thunb.                    | Роза многоцветковая         |              |
| 886. | <i>nutkana</i> C. Presl                     | Роза нутканская             |              |
| 887. | <i>oxyodon</i> Boiss.                       | Роза острозубая             |              |
| 888. | <i>palustris</i> Marshall                   | Роза болотная               |              |
| 889. | <i>pendulina</i> L.                         | Роза повислая               |              |
| 890. | <i>pisocarpa</i> A. Gray                    | Роза горохоплодная          |              |
| 891. | <i>roxburghii</i> Tratt.                    | Роза Роксбурга              |              |
| 892. | <i>rubiginosa</i> L.                        | Роза ржавчинная             |              |
| 893. | <i>rugosa</i> Thunb.                        | Роза морщинистая            |              |
| 894. | <i>spinosissima</i> L.                      | Роза колючейшая             |              |
| 895. | <i>tomentosa</i> Sm.                        | Роза войлочная              |              |
| 896. | <i>virginiana</i> Mill.                     | Роза виргинская             |              |
| 897. | <i>villosa</i> L.                           | Роза мохнатая               |              |
| 898. | <i>wichuraiana</i> Crép.                    | Роза Вихуры                 |              |
| 899. | <i>woodsii</i> Lindl.                       | Роза Вудса                  |              |
| 900. | <i>odoratum</i> (L.) Rydb.                  | Малиноклен душистый         |              |
| 901. | <i>affinis</i> Weihe et Ness                | Ежевика складчатая          |              |
| 902. | <i>caesius</i> L.                           | Ежевика сизая               |              |
| 903. | <i>crataegifolius</i> Bunge                 | Малина боярышниковлистная   |              |
| 904. | <i>idaeus</i> L.                            | Малина обыкновенная         |              |
| 905. | <i>illicebrosus</i> Focke                   | Малина соблазнительная      |              |
| 906. | <i>nessensis</i> Hall                       | Куманика, Ежевика неоская   |              |
| 907. | <i>parviflorus</i> Nutt.                    | Малина мелкоцветковая       |              |
| 908. | <i>phoenicolasius</i> Maxim.                | Малина пурпурноплодная      |              |
| 909. | <i>sachalinensis</i> (matsumuranus) Lev.    | Малина сахалинская          |              |
| 910. | <i>trifidus</i> Thunb.                      | Ежевика японо-китайская     |              |
| 911. | <i>altaiensis</i> (Laxm.) C.K. Schneid      | Сибирка алтайская           |              |
| 912. | <i>arborea</i> C.K. Schneid.                | Рябинник древовидный        |              |
| 913. | <i>lindleyana</i> (Wall.) Maxim.            | Рябинник Линдлея            |              |
| 914. | <i>kirilowii</i> (Regel et Tiling) Maxim.   | Рябинник Кирилова           |              |
| 915. | <i>pallasii</i> (G. Don) Pojark.            | Рябинник Палласа            |              |
| 916. | <i>sorbifolia</i> (L.) A. Braun             | Рябинник рябинолистный      |              |
| 917. | <i>pozdnjakovii</i> Pojark                  | Сорбокогонеастер Позднякова | КК РФ 2005 3 |
| 918. | <i>albovii</i> Zinserl.                     | Рябина Альбова              |              |
| 919. | <i>alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch | Рябина ольхолистная         |              |
| 920. | <i>amurensis</i> Koehne                     | Рябина амурская             |              |
| 921. | <i>aria</i> (L.) Crantz                     | Рябина круглолистная, ария  |              |
| 922. | <i>aucuparia</i> L.                         | Рябина обыкновенная         |              |
| 923. | <i>austriaca</i> (Beck) Hedl.               | Рябина австрийская          |              |
| 924. | <i>borbasii</i> Jav.                        | Рябина Борбаса              |              |
| 925. | <i>bristoliensis</i> Wilmott                | Рябина бристольская         |              |
| 926. | <i>cashmiriana</i> Hedl.                    | Рябина кашмирская           |              |
| 927. | <i>caucasica</i> Zinserl.                   | Рябина кавказская           |              |
| 928. | <i>chamaemespilus</i> (L.) Crantz           | Рябина приземистая          |              |
| 929. | <i>commixta</i> Hedl.                       | Рябина смешанная            |              |
| 930. | <i>discolor</i> (Maxim.) Maxim.             | Рябина двухцветная          |              |
| 931. | <i>domestica</i> L.                         | Рябина домашняя             |              |
| 932. | <i>esserteauiana</i> Koehne                 | Рябина Эссерта              |              |
| 933. | <i>fedorovii</i> Zaik.                      | Рябина Федорова             |              |
| 934. | <i>fruticosa</i> Steud.                     | Рябина кустарниковая        |              |
| 935. | <i>gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch  | Рябина изящная              |              |
| 936. | <i>graeca</i> (Spach) Lodd. ex S. Schauer   | Рябина греческая            |              |
| 937. | <i>intermedia</i> (Ehrh.) Pers.             | Рябина промежуточная        |              |
| 938. | <i>japonica</i> Siebold                     | Рябина японская             |              |
| 939. | <i>koehneana</i> C.K. Schneid.              | Рябина Кене                 |              |
| 940. | <i>kusnetzovii</i> Zinserl.                 | Рябина Кузнецова            |              |
| 941. | <i>latifolia</i> Pers.                      | Рябина широколистная        |              |
| 942. | <i>luristanica</i> (Bornm.) Schonb.-Tem.    | Рябина луристанская         |              |
| 943. | <i>matsumurana</i> (Makino) Koehne          | Рябина Матсумуры            |              |




|       |  |                               |
|-------|--|-------------------------------|
| 944.  | <i>mougeotii</i> Godr. et Soy.-Will.                 | Рябина Мужо                   |
| 945.  | <i>persica</i> Hedl.                                 | Рябина персидская             |
| 946.  | <i>reflexipetala</i> Koehne                          | Рябина отогнутолепестная      |
| 947.  | <i>quercifolia</i> Hedl.                             | Рябина дуболистная            |
| 948.  | <i>roopiana</i> Bordz.                               | Рябина Роопа                  |
| 949.  | <i>rufoferruginea</i> (C.K.Schneid.)<br>C.K.Schneid. | Рябина рыже-ржавая            |
| 950.  | <i>sambucifolia</i> (Cham. et Schldl.)<br>M.Roem.    | Рябина бузинолистная          |
| 951.  | <i>serotina</i> Koehne                               | Рябина поздняя                |
| 952.  | <i>sibirica</i> Hedl.                                | Рябина сибирская              |
| 953.  | <i>stankovii</i> Juz.                                | Рябина Станкова               |
| 954.  | <i>sudetica</i> Fritsch                              | Рябина судетская              |
| 955.  | <i>takhtajanii</i> Gabrieljan                        | Рябина Тахтаджяна             |
| 956.  | <i>tamamschjanae</i> Gabrieljan                      | Рябина Тамамшан               |
| 957.  | <i>tianschanica</i> Rupr.                            | Рябина тьяншанская            |
| 958.  | <i>terminalis</i> (L.) Crantz                        | Рябина глоговина              |
| 959.  | <i>turkestanica</i> (Franch.) Hedl.                  | Рябина туркестанская          |
| 960.  | <i>velutina</i> C.K. Schneid.                        | Рябина бархатистая            |
| 961.  | <i>wilfordii</i> Koehne                              | Рябина поздняя                |
| 962.  | <i>x arnoldiana</i> Rehd.                            | Рябина Арнольда               |
| 963.  | <i>x splendida</i> Hedl.                             | Рябина гибридная              |
| 964.  | <i>zahlbruckneri</i> C.K.Schneid.                    | Рябина Цальбруккера           |
| 965.  | <i>alba</i> Du Roi*                                  | Спирея белая                  |
| 966.  | <i>albiflora</i> (Mig.) Zabel                        | Спирея Альбифлора             |
| 967.  | <i>alpina</i> Pall.                                  | Спирея альпийская             |
| 968.  | <i>bella</i> Sims                                    | Спирея прелестная             |
| 969.  | <i>betulifolia</i> Pall.                             | Спирея березолистная          |
| 970.  | <i>beauverdiana</i> C.K. Schneid.                    | Спирея Бовера                 |
| 971.  | <i>chamaedryfolia</i> L.                             | Спирея сероватая              |
| 972.  | <i>chamaedryfolia</i> L.                             | Спирея дубровколистная        |
| 973.  | <i>corymbosa</i> Raf.                                | Спирея щитконосная            |
| 974.  | <i>crenata</i> L.                                    | Спирея городчатая             |
| 975.  | <i>densiflora</i> Nutt. ex Rydb.                     | Спирея густоцветковая         |
| 976.  | <i>douglasii</i> Hook.                               | Спирея Дугласа                |
| 977.  | <i>elegans</i> Pojark.                               | Спирея изящная                |
| 978.  | <i>humilis</i> Pojark.                               | Спирея низкая                 |
| 979.  | <i>hypericifolia</i> L.                              | Спирея звероболистная         |
| 980.  | <i>japonica</i> L.f.                                 | Спирея японская               |
| 981.  | <i>latifolia</i> (Aiton) Borkh.                      | Спирея широколистная          |
| 982.  | <i>media</i> Fr.Schmidt                              | Спирея средняя                |
| 983.  | <i>menziesii</i> Hook.                               | Спирея Мендиза                |
| 984.  | <i>miyabei</i> Koidz.                                | Спирея Мийабе                 |
| 985.  | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Спирея монгольская            |
| 986.  | <i>nipponica</i> Maxim.                              | Спирея ниппонская             |
| 987.  | <i>rosthornii</i> E.Pritz. ex Diels                  | Спирея Росторна               |
| 988.  | <i>salicifolia</i> L.                                | Спирея иволистная             |
| 989.  | <i>sargentiana</i> Rehder                            | Спирея Саржента               |
| 990.  | <i>sericea</i> Turcz.                                | Спирея шелковистая            |
| 991.  | <i>trichocarpa</i> Nakai                             | Спирея опушенноплодная        |
| 992.  | <i>trilobata</i> L.                                  | Спирея трехлопастная          |
| 993.  | <i>uratensis</i> Franch.                             | Спирея уратская               |
| 994.  | <i>x billardii</i> Dipp.                             | Спирея Биллиарда              |
| 995.  | <i>x bumalda</i> Burv.                               | Спирея Бумальда               |
| 996.  | <i>x margaritae</i> Zabel                            | Спирея Маргариты              |
| 997.  | <i>x micropetala</i> Zabel                           | Спирея мелколепестная         |
| 998.  | <i>x notha</i> Zabel                                 | Спирея ложная                 |
| 999.  | <i>x vanhouttei</i> (Briot) Zabel                    | Спирея Вангутта               |
| 1000. | sp.  | Спирея                        |
| 1001. | <i>incisa</i> (Thunb.) Zabel                         | Стефанандра надрезаннолистная |
| 1002. | <i>tanakae</i> Franch. et Sav.                       | Стефанандра Танаки            |

|       |  |                                     |              |
|-------|--|-------------------------------------|--------------|
| 1003. | <i>grandiflora</i> (Smith) Bean                      | Боярышникушмида крупноцветковая     |              |
| 1004. | <i>amurense</i> Rupr.                                | Бархат амурский                     |              |
| 1005. | <i>chinense</i> C.K. Schneid.                        | Бархат китайский                    |              |
| 1006. | <i>sachalinense</i> (F. Schmidt) Sarg.               | Бархат сахалинский                  |              |
| 1007. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                   |              |
| 1008. | <i>serrata</i> Small                                 | Птелея пильчатая                    |              |
| 1009. | <i>trifoliata</i> L.                                 | Птелея трехлистная                  |              |
| 1010. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                   |              |
| 1011. | <i>graveolens</i> L.                                 | Рута душистая                       |              |
| 1012. | <i>alba</i> L.                                       | Тополь белый, серебристый           |              |
| 1013. | <i>balsamifera</i> L.                                | Тополь бальзамический               |              |
| 1014. | <i>deltoides</i> W.Bartram ex Marshall               | Тополь дельтовидный                 |              |
| 1015. | <i>aurifolia</i> Ledeb.                              | Тополь лавролистный                 |              |
| 1016. | <i>nigra</i> L.                                      | Тополь черный                       |              |
| 1017. | <i>suaveolens</i> Fisch. ex Loudon                   | Тополь душистый                     |              |
| 1018. | <i>tremula</i> L.                                    | Тополь дрожащий, Осина              |              |
| 1019. | <i>x pendula</i> Bogd.                               | Тополь осинообразный                |              |
| 1020. | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л.                  | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л. |              |
| 1021. | <i>alba</i> L.                                       | Ива белая                           |              |
| 1022. | <i>bicolor</i> Ehrh. Ex Willd.                       | Ива двуцветная                      |              |
| 1023. | <i>caprea</i> L.                                     | Ива козья, ракита                   |              |
| 1024. | <i>coesia</i> subsp. <i>Tsujensis</i> N. Bolsshakov. | Ива сизоватая                       |              |
| 1025. | <i>fragilis</i> L.                                   | Ива ломкая                          |              |
| 1026. | <i>ledebouriana</i> Trautv.                          | Ива Ледебура                        |              |
| 1027. | <i>hastata</i> L.                                    | Ива кольцевидная                    |              |
| 1028. | <i>matsudana</i> Koidz.                              | Ива матсуды                         |              |
| 1029. | <i>myrsinifolia</i> Salisb.                          | Ива мирзинолистная, миртолистная    |              |
| 1030. | <i>pentandra</i> L.                                  | Ива пятитычинковая                  |              |
| 1031. | <i>pseudomedemii</i> E.L.Wolf                        | Ива ложносредняя                    |              |
| 1032. | <i>pyrolifolia</i> Ledeb.                            | Ива грушелистная                    | КК Карелии   |
| 1033. | <i>purpurea</i>                                      | Ива пурпурная /Карликовая/          |              |
| 1034. | <i>tenuifolia</i>                                    | Ива узколистная                     |              |
| 1035. | <i>viminalis</i> L.                                  | Ива прутьевидная                    | КК Карелии   |
| 1036. | <i>x purpurea</i> L.                                 | Ива пурпурная                       |              |
| 1037. | <i>x Sverdlovskaja</i>                               | Ива Свердловская /Блестящая/        |              |
| 1038. | <i>racemosa</i> L.                                   | Бузина кистистая, обыкновенная      |              |
| 1039. | <i>nigra</i> L.                                      | Бузина черная Серебристая/          |              |
| 1040. | <i>chinensis</i> (Turcz.) Baill.                     | Лимонник китайский                  |              |
| 1041. | <i>dulcamara</i> L.                                  | Паслен сладко-горький               |              |
| 1042. | <i>pinnata</i> L.                                    | Клекачка перистая                   | КК РФ 2005 3 |
| 1043. | <i>carolina</i> L.                                   | Халезия каролинская                 |              |
| 1044. | <i>kamtschatica</i> Maxim.                           | Волчьею годник камчатский           |              |
| 1045. | <i>mezerium</i> L.                                   | Волчник смертельный                 |              |
| 1046. | <i>americana</i> L.                                  | Липа американская                   |              |
| 1047. | <i>amurensis</i> Rupr.                               | Липа амурская                       |              |
| 1048. | <i>begoniifolia</i> Stev.                            | Липа бегониелистная                 |              |
| 1049. | <i>caroliniana</i> Mill.                             | Липа каролинская                    |              |
| 1050. | <i>cordata</i> Mill.                                 | Липа мелколистная                   |              |
| 1051. | <i>croizatii</i> Chun et Wong                        | Липа Круаза                         |              |
| 1052. | <i>dasystyla</i> Steven                              | Липа опушенностолбиковая            |              |
| 1053. | <i>heterophylla</i> Vent.                            | Липа разнолистная                   |              |
| 1054. | <i>japonica</i> (Miq.) Simenk.                       | Липа японская                       |              |
| 1055. | <i>ledebourii</i> Borbás                             | Липа Ледебура                       |              |
| 1056. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.                   | Липа маньчжурская                   |              |
| 1057. | <i>maximowicziana</i> Shiras.                        | Липа Максимовича                    | КК РФ 2005 1 |
| 1058. | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Липа монгольская                    |              |
| 1059. | <i>oliveri</i> Szyszyl.                              | Липа Оливери                        |              |
| 1060. | <i>petiolaris</i> DC.                                | Липа длинночерешковая               |              |
| 1061. | <i>platyphyllos</i> Scop.                            | Липа крупнолистная                  |              |

|       |   |   |              |
|-------|---|---|--------------|
| 1062. | <i>sibirica</i> Bayer                           | Липа сибирская  |              |
| 1063. | <i>taguetii</i> C.K.Schneid                     | Липа Таке   |              |
| 1064. | <i>tomentosa</i> Moench                         | Липа войлочная  |              |
| 1065. | <i>tuan</i> Szyszyl.                            | Липа туан   |              |
| 1066. | <i>x braunii</i> Simonk.                        | Липа Брауни   |              |
| 1067. | <i>x euchlora</i> K.Koch                        | Липа темнозеленая, крымская   |              |
| 1068. | <i>x euchlora</i> L.                            | Липа европейская  |              |
| 1069. | <i>occidentalis</i> L.                          | Каркас западный   |              |
| 1070. | <i>americana</i> L.                             | Вяз американский  |              |
| 1071. | <i>carpinifolia</i> Gled.                       | Вяз граболистный, полевой   |              |
| 1072. | <i>glabra</i> Huds.                             | Вяз голый, илим горный  |              |
| 1073. | <i>japonica</i> Sarg.                           | Вяз японский  |              |
| 1074. | <i>laevis</i> Pall.                             | Вяз гладкий   |              |
| 1075. | <i>pumila</i> L.                                | Вяз мелколистный /Пестролистный/                                    |              |
| 1076. | <i>racemosa</i> Thomas                          | Вяз Томаса  |              |
| 1077. | <i>x arbuscula</i> Wolf                         | Вяз деревцевидный   |              |
| 1078. | <i>serrata</i> (Thunb.) Makino                  | Дзельква пильчатая, серый вяз                                       |              |
| 1079. | <i>dichotoma</i> (Lour.) K. Koch                | Красивоцветник вильчатый  |              |
| 1080. | <i>acerifolium</i> L.                           | Калина кленолистная   |              |
| 1081. | <i>alnifolium</i> Marshall                      | Калина ольхолистная   |              |
| 1082. | <i>buddleifolium</i> C.H.Wright.                | Калина буддеелистная  |              |
| 1083. | <i>burejaeticum</i> Regel et Herd.              | Калина бурейская  |              |
| 1084. | <i>cassinoides</i> L.                           | Калина шлемовидная  |              |
| 1085. | <i>dentatum</i> L.                              | Калина зубчатая   |              |
| 1086. | <i>dilatatum</i> Thunb.                         | Калина расширенная  |              |
| 1087. | <i>lantana</i> L.                               | Калина Гордовина  |              |
| 1088. | <i>lentago</i> L.                               | Гордовина канадская   |              |
| 1089. | <i>macrocephalum</i> Fortune                    | Калина крупноголовчатая   |              |
| 1090. | <i>opulus</i> L.                                | Калина обыкновенная   |              |
| 1091. | <i>phlebotrichum</i> Siebold et Zucc.           | Калина волосистожилковая  |              |
| 1092. | <i>prunifolium</i> L.                           | Калина сливолистная   |              |
| 1093. | <i>rhytidophyllum</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl. | Калина морщинистолистная  |              |
| 1094. | <i>rufidulum</i> Raf.                           | Калина ржавчатая  |              |
| 1095. | <i>sargentii</i> Koehne                         | Калина Саржента   |              |
| 1096. | <i>trilobum</i> Marshall                        | Калина трехлопастная  |              |
| 1097. | <i>utile</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.          | Калина полезная   |              |
| 1098. | <i>veitchii</i> C.H. Wright                     | Калина Вича   |              |
| 1099. | <i>wrightii</i> Miq.                            | Калина Райта  |              |
| 1100. | <i>aconitifolia</i> Bunge                       | Виноградовник аконитолистный  |              |
| 1101. | <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv.        | Виноградовник короткоцветоножковый                                  |              |
| 1102. | <i>inserta</i> (J. Kern.) Fritsch               | Партеноциссус (Девичий виноград) прикрепленный                      |              |
| 1103. | <i>quinquefolia</i> (L.) Planch.                | Партеноциссус (Девичий виноград) пятилисточковый                    |              |
| 1104. | <i>tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.  | Партеноциссус (Девичий виноград) триостренный, виноград плюшевидный | КК РФ 2005 1 |
| 1105. | <i>acerifolia</i> Raf.                          | Виноград кленолистный   |              |
| 1106. | <i>amurensis</i> Rupr.                          | Виноград амурский   |              |
| 1107. | <i>coignetiae</i> Pulliat ex Planch.            | Виноград Куанье, японский   |              |
| 1108. | <i>palmata</i> Wahl.                            | Виноград лопчатый   |              |
| 1109. | <i>riparia</i> Michx.                           | Виноград прибрежный   |              |
| 1110. | <i>rupestris</i> Scheele                        | Виноград скальный   |              |
| 1111. | <i>vulpina</i> L.                               | Виноград лисий  |              |

XVII. Пруды (шесть) с протоками, XIX в.  
Институтский пер., 5, парк

|   |                          |  |   |
|---|--------------------------|--|---|
| 1 | Гидротехническая система | <p>Цветочный пруд* – местоположение (южная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, подпорная стенка со стороны дамбы (западная сторона пруда), одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.1</p> |    |
|   |                          | <p>Иорданский пруд* – местоположение (западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.2</p>   |  |
|   |                          | <p>Сердобольский пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, острова, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.3</p>                                      |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>Длинный пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы, берегоукрепление;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.4</p> |   |
|  |  | <p>Западный пруд* – местоположение (северная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.5</p>  |   |
|  |  | <p>Восточный пруд* – местоположение (северо-восточная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы.</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.6</p>   |  |

Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения  
«Корпус ассистентский 1-й»,  
расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5 корп. 6,  
лит. А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527:  
Институтский пер., 5, корп. 3).



1. Восточный фасад здания (фрагмент).



2. Южный фасад здания.



3. Северный фасад здания.





4. Западный фасад здания (фрагмент).



5. Западный фасад здания (фрагмент).



6. Прусские своды (вестибюль первого этажа).



7. Двухмаршевая лестница.



8. Двухмаршевая лестница.



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20 СЕН 2018

№ 04-19-427/18

**Об утверждении охранного обязательства  
собственника или иного законного владельца  
объекта культурного наследия федерального  
значения «Корпус ассистентский 2-й», включенного  
в единый государственный реестр объектов культурного  
наследия (памятников истории культуры)  
народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 2-й», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, д. 5, корп. 8, литера А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5, корп. 3), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – объект), согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику Юридического управления - юрисконсульту КГИОП обеспечить регистрацию распоряжения и его передачу в необходимом числе копий в отдел обработки документированной информации Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП в течение трех рабочих дней со дня его утверждения.

3. Начальнику отдела обработки документированной информации Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление копии распоряжения собственнику объекта, другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган, уполномоченный на ведение Единого государственного реестра недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в течение двенадцати рабочих дней со дня передачи копий согласно пункту 2 распоряжения.

4. Начальнику отдела государственного учета объектов культурного наследия Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление распоряжения в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

5. Начальнику отдела координации и контроля Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить размещение распоряжения на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

6. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя КГИОП - начальником Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП -  
начальник Управления организационного  
обеспечения, популяризации и государственного  
учета объектов культурного наследия



Г.Р. Аганова

Приложение  
к распоряжению КГИОП  
от ~~20 СЕН 2018~~ № 04-19-427/18

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА**

объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

"Корпус ассистентский 2-й"

(указать наименование объекта культурного наследия в соответствии с правовым актом о его принятии на государственную охрану)

регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 1 | 6 | 1 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Раздел 1. Данные об объекте культурного наследия, включенном в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

(заполняются в случае, предусмотренном п. 5 ст. 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации")

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охранное обязательство (далее - объект культурного наследия):

имеется  отсутствует  V  
(нужное отметить знаком "V")

При наличии паспорта объекта культурного наследия он является неотъемлемой частью охранного обязательства.

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охранное обязательство вносятся следующие сведения:

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

"Корпус ассистентский 2-й"

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1832-1834 гг., арх. Неллингер А.Д., 1838-1840 гг., арх Реймерс К.И., входит в состав объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)" (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527:

Институтский пер., 5)

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  регионального  муниципального  значения  
(нужное отметить знаком "V")

4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник  ансамбль   
(нужное отметить знаком "V")

5. Номер и дата принятия акта органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

Постановление Правительства РФ № 527

от «10» июля 2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта):

Санкт-Петербург

(Субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

улица  д.  корп./стр.  помещение/квартира

иные сведения:

г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, дом 5, корпус 8, литера А (согласно выписке из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 09.01.2018 № 99/2018/55166389)

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия (для объектов археологического наследия прилагается графическое отражение границ на плане земельного участка, в границах которого он располагается):

план границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009, согласно приложению № 1 к настоящему охранному обязательству

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575, согласно приложению № 2 к настоящему охранному обязательству

9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта (на момент утверждения охранного обязательства):

Прилагается: 5 (пять) изображений,  
(указать количество)  
согласно приложению № 3 к настоящему охранному обязательству.

10. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия/земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, в границах зон охраны другого объекта культурного наследия:

Закон Санкт-Петербурга от 24.12.2008 № 820-7 "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

11. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее - Закон 73-ФЗ):

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории памятника, ансамбля разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях;

3) в случае нахождения памятника или ансамбля на территории достопримечательного места подлежат также выполнению требования и ограничения, установленные в соответствии со статьей 5.1 Закона 73-ФЗ, для осуществления хозяйственной деятельности на территории достопримечательного места;

4) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Законом 73-ФЗ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанному объекту.



## 12. Иные сведения, предусмотренные Законом 73-ФЗ:

Действие охранного обязательства прекращается со дня принятия Правительством Российской Федерации решения об исключении объекта культурного наследия из реестра.

Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.2 Закона 73-ФЗ)

13. Требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

Состав (перечень) и сроки (периодичность) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, в отношении которого утверждено охранное обязательство, определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия:

Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга (далее - КГИОП)

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

14. Лицо (лица), указанное (указанные) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязано (обязаны) обеспечить финансирование и организацию проведения научно-исследовательских, изыскательских, проектных работ, консервации, ремонта, реставрации и иных работ, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия и сохранение предмета охраны объекта культурного наследия, в порядке, установленном Законом 73-ФЗ.

В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, собственник или иной законный владелец обязан незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия:

КГИОП

(указать наименование соответствующего регионального органа охраны объектов культурного наследия. В случае если охранное обязательство утверждено не данным органом охраны, указать его полное наименование и почтовый адрес)

Дальнейшее взаимодействие с региональным органом охраны объектов культурного наследия собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия обязан осуществлять в порядке, установленном статьей 36 Закона 73-ФЗ.

15. Работы по сохранению объекта культурного наследия должны организовываться собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия в соответствии с порядком, предусмотренным статьей 45 Закона 73-ФЗ.

16. Собственник (иной законный владелец) земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, обязан:

- обеспечивать неизменность внешнего облика;
- сохранять целостность, структуру объекта археологического наследия;
- организовывать и финансировать спасательные археологические полевые работы на данном объекте археологического наследия в случае, предусмотренном статьей 40, и в порядке, установленном статьей 45.1 Закона 73-ФЗ.

Раздел 3. Требования к содержанию объекта культурного наследия  
(заполняется в соответствии со статьей 47.3 Закона 73-ФЗ)

17. При содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязаны:

- 1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;
- 2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;
- 3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер объекта культурного наследия в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;
- 4) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;
- 5) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):
  - под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;
  - под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;
  - под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;
- 6) незамедлительно извещать:

|       |
|-------|
| КГИОП |
|-------|

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта

культурного наследия;

7) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

18. Собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

19. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия объектов, либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, осуществляют действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

20. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, в предписании, направляемом

КГИОП

(указать наименование органа охраны объектов культурного наследия, утвердившего охранное обязательство)

собственнику или иному законному владельцу объекта культурного наследия, устанавливаются следующие требования:

1) к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

2) к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

3) к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия.

Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан  
Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства  
к объекту культурного наследия, включенному в реестр  
(заполняется в соответствии со статьей 47.4 Закона 73-ФЗ)

21. Условия доступа к объекту культурного наследия, включенному в реестр (периодичность, длительность и иные характеристики доступа), устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, а также с учетом вида объекта культурного наследия, включенного в реестр, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния

объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия, включенного в реестр.

Условия доступа к объектам культурного наследия, включенным в реестр, используемым в качестве жилых помещений, а также к объектам культурного наследия религиозного назначения, включенным в реестр, устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственниками или иными законными владельцами этих объектов культурного наследия.

При определении условий доступа к памятникам или ансамблям религиозного назначения учитываются требования к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанных объектов культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации, если такие установления не противоречат законодательству Российской Федерации.

В случае, если интерьер объекта культурного наследия не относится к предмету охраны объекта культурного наследия, требование к обеспечению доступа во внутренние помещения объекта культурного наследия, включенного в реестр, не может быть установлено.

Условия доступа к объектам культурного наследия, расположенным на территории Российской Федерации и предоставленным в соответствии с международными договорами Российской Федерации дипломатическим представительствам и консульским учреждениям иностранных государств в Российской Федерации, международным организациям, а также к объектам культурного наследия, находящимся в собственности иностранных государств и международных организаций, устанавливаются в соответствии с международными договорами Российской Федерации.

Физические и юридические лица, проводящие археологические полевые работы, имеют право доступа к объектам археологического наследия, археологические полевые работы на которых предусмотрены разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ. Физическим и юридическим лицам, проводящим археологические полевые работы, в целях проведения указанных работ собственниками и (или) пользователями земельных участков, в границах которых расположены объекты археологического наследия, должен быть обеспечен доступ к земельным участкам, участкам водных объектов, участкам лесного фонда, на территорию, определенную разрешением (открытым листом) на проведение археологических полевых работ.

Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия, в том числе во внутренние помещения, в Международный день памятников и исторических мест, а именно 18 (восемнадцатого) апреля ежегодно, в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия.

#### Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях

(заполняется в случаях, определенных подпунктом 4 пункта 2 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ)

##### 22. Требования к размещению наружной рекламы:

Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также на их территориях, за исключением достопримечательных мест.

Запрет или ограничение распространения наружной рекламы на объектах культурного наследия, находящихся в границах достопримечательного места и включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также требования к ее распространению устанавливаются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, и вносятся в

правила землепользования и застройки, разработанные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Указанные требования не применяются в отношении распространения на объектах культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально-зрелищных, культурно-просветительных и зрелищно-развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о спонсоре конкретного мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства). В таком случае актом соответствующего органа охраны объектов культурного наследия устанавливаются требования к размещению наружной рекламы на данном объекте культурного наследия (либо его территории), включая место (места) ее возможного размещения, требования к внешнему виду, цветовым решениям, способам крепления.

Раздел 6. Иные обязанности лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"

23. Для лица (лиц), указанного (указанных) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, устанавливаются обязанности:

1) по финансированию мероприятий, обеспечивающих выполнение требований в отношении объекта культурного наследия, включенного в реестр, установленных статьями 47.2 - 47.4 Закона 73-ФЗ;

2) по соблюдению требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, либо особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Закона 73-ФЗ.

24. Собственник, иной законный владелец, пользователи объекта культурного наследия, земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (в случае, указанном в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ), а также все лица, привлеченные ими к проведению работ по сохранению (содержанию) объекта культурного наследия, обязаны соблюдать требования, запреты и ограничения, установленные законодательством об охране объектов культурного наследия.

25. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия:

1) Выполнить работы по сохранению объекта культурного наследия, определенные КГИОП на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ:

| №<br>Пп | Наименование работ   | Сроки<br>выполнения  | Примечание |
|---------|--|--|------------|
| 1       | На основании задания КГИОП разработать проектную документацию по реставрации объекта культурного наследия, согласовать с КГИОП.  | В течение 36 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |
| 2       | Выполнить работы по реставрации объекта культурного наследия на основании задания и разрешения КГИОП, в соответствии с проектной документацией, согласованной с КГИОП. | В течение 60 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП. |            |

2) Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте культурного наследия, его

территории, в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга, предусматривающим получение согласования с КГИОП.

3) Не допускать уничтожения или повреждения объекта культурного наследия, а также действий, создающих угрозу уничтожения, повреждения объекта культурного наследия или причинения ему иного вреда.

4) Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

5) Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет.

Выводы и рекомендации обследований представлять в КГИОП на согласование.

6) Исполнять требования предписаний КГИОП об устранении нарушений законодательства в области сохранения и использования объекта культурного наследия и обеспечении сохранности объекта культурного наследия в установленные в них сроки.

7) В установленном порядке обеспечивать установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений, обеспечивая их содержание, а также ремонт и восстановление в случае выявления повреждения или утраты.

8) Безвозмездно предоставлять должностным лицам КГИОП информацию и документы по вопросам охраны объекта культурного наследия (в том числе, касающуюся вопросов обеспечения сохранности и содержания объекта культурного наследия и его территории).

9) Обеспечить условия соответствия объекта культурного наследия требованиям пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством исходя из требований по сохранению облика, интерьера и предмета охраны объекта культурного наследия, в том числе при необходимости обеспечить разработку специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

10) В случае, если территория объекта культурного наследия ограничена по периметру фундамента, Собственник (иной законный владелец) обеспечивает уборку прилегающей территории от промышленных и бытовых отходов на расстоянии 10 метров от фундамента объекта культурного наследия.

11) Собственник (иной законный владелец) объекта культурного наследия обязан беспрепятственно по предъявлению служебного удостоверения и копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) КГИОП о назначении проверки, либо задания КГИОП обеспечивать доступ должностных лиц КГИОП, уполномоченных на осуществление государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия к объекту культурного наследия, для посещения и обследования используемых указанными лицами при осуществлении хозяйственной и иной деятельности территории, зданий, производственных, хозяйственных и иных нежилых помещений, строений, сооружений, являющихся объектами культурного наследия либо находящиеся в зонах охраны таких объектов, земельных участков, на которых такие объекты расположены либо которые находятся в зонах охраны таких объектов, а с согласия собственников жилые помещения, являющиеся объектами культурного наследия, в целях проведения исследований, испытаний, измерений, расследований, экспертизы и других мероприятий по контролю.

12) Направлять в КГИОП, ежегодно в срок не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, уведомление о выполнении требований охранного обязательства.

13) Учреждениям и организациям, предоставляющим услуги населению, выполнять в соответствии с законодательством Российской Федерации требования по обеспечению доступа к объекту культурного наследия инвалидов, которые включают, в том числе, следующие условия доступности объектов культурного наследия для инвалидов:

1. обеспечение возможности самостоятельного передвижения по территории объекта

культурного наследия, обеспечение возможности входа и выхода из объекта культурного наследия, в том числе с использованием кресел-колясок, специальных подъемных устройств, возможности кратковременного отдыха в сидячем положении при нахождении на объекте культурного наследия, а также надлежащее размещение оборудования и носителей информации, используемых для обеспечения доступности объектов для инвалидов с учетом ограничений их жизнедеятельности;

2. дублирование текстовых сообщений голосовыми сообщениями, оснащение объекта культурного наследия знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля;

3. сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения;

4. обеспечение условий для ознакомления с надписями, знаками и иной текстовой и графической информацией, допуск тифлосурдопереводчика;

5. допуск собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего специальное обучение собаки-проводника, выдаваемого в установленном порядке;

6. дублирование голосовой информации текстовой информацией, надписями и (или) световыми сигналами, допуск сурдопереводчика;

7. оказание помощи инвалидам в преодолении барьеров, мешающих ознакомлению с объектами культурного наследия (памятниками истории и культуры) народов Российской Федерации наравне с другими лицами.

Объем и содержание мер, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов культурного наследия, определяется собственником (пользователем) объекта культурного наследия с учетом установленного порядка.

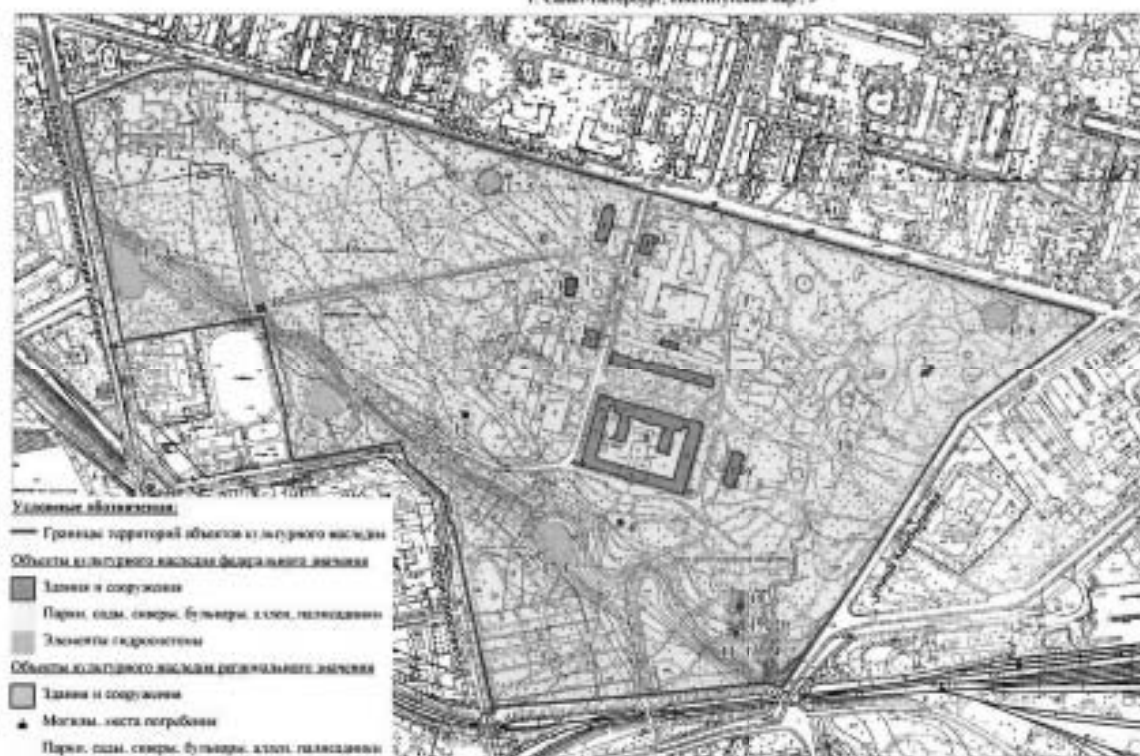
В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде нормы установленного порядка применяются с учетом требований по сохранению объекта культурного наследия, предусмотренных Законом 73-ФЗ.

В случаях, когда обеспечение доступности для инвалидов объекта культурного наследия невозможно или может препятствовать соблюдению требований, обеспечивающих состояние сохранности и сохранение объекта культурного наследия, привести к изменению его особенностей, составляющих предмет охраны, собственником (пользователем) объекта культурного наследия предусматривается доступность объекта культурного наследия в дистанционном режиме посредством создания и развития в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» интернет-ресурса об объекте культурного наследия и обеспечения доступа к нему инвалидов, в том числе создание и адаптация интернет-ресурса для слабовидящих.

#### Приложение:

1. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный КГИОП 12.11.2009.
2. Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения "Институт Лесной (Академия лесотехническая)", утвержденный распоряжением КГИОП от 28.10.2016 № 10-575.
3. Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения "Корпус ассистентский 2-й".

План границ территории объекта культурного наследия федерального значения  
 «Институт Лесной (Академия лесотехнических)»  
 г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5



## Условные обозначения:

Границы территории объекта культурного наследия

Объекты культурного наследия федерального значения

Здания и сооружения  
 Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, газоновые

Элементы озеленения

Объекты культурного наследия регионального значения

Здания и сооружения

▲ Могилы, места погребения

Парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, газоновые

Выявленные объекты культурного наследия

Здания и сооружения



М 1:5000

## Экспликация:

18. Бронзовая монета работы  
 артиллерийского и морского инженера  
 19. Реконструктор К. А. Баранова  
 20. Реконструктор Н. Д. Кляшера  
 21. Коллекция садов пророка-летчика  
 Е. А. Барановой для приюта девочек-детей

- 21.1 Главный корпус  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)  
 21.2 Служебный корпус  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Д)  
 21.3 Подсобный корпус  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. П)  
 21.4 Дворовый сад  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Ф)  
 21.5 Ограда

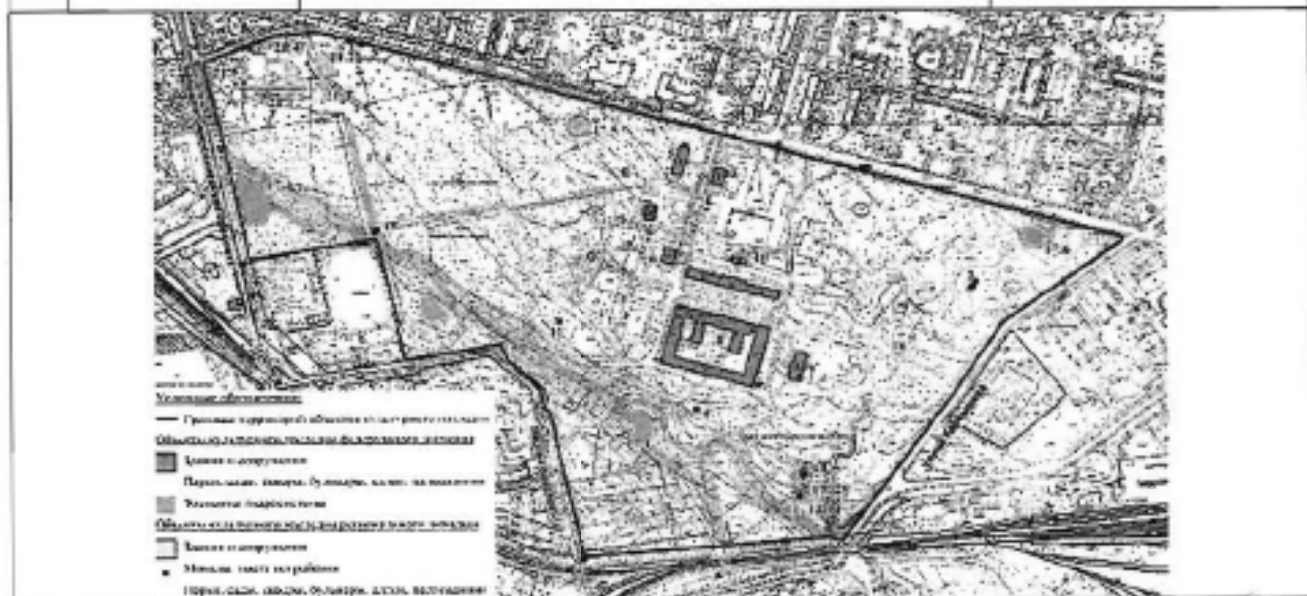
## Сетья объектов:

1. Банк «Восточный»  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. А)  
 2. Банки «Восточный»  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В)  
 3. Здания с лестницей  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Г, лит. А)  
 4. Выходы паркинга  
 5. Корпус «Академический 1-4»  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Е, лит. А)  
 6. Корпус «Академический 2-4»  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Е, лит. А)  
 7. Корпус «Большой офицерский»  
 (квартиры профессоров и аспирантов)  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. У, лит. А)  
 8. Корпус «Главный»  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. У)  
 9. Корпус «Квартал профессоров (инженеров)»  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. Д, лит. А)  
 10. Корпус «Молодой»  
 (г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, лит. В, лит. А)  
 11. Мемориал Николая Павловича  
 12. Мемориал Кайгородова Д.И.  
 13. Мемориал Бонина Н.И.  
 14. Мемориал Орлова Н.И.  
 15. Мемориал «Место рождения Давыдова»  
 16. Парк  
 17. Причал (затоплен с проходами):  
 17.1 Восточный  
 17.2 Нордальский  
 17.3 Серафимовский  
 17.4 Давыдовский  
 17.5 Западный  
 17.6 Восточный



Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения  
«Институт Лесной (Академия лесотехническая)», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Институтский пер., дом 5, литеры У, И, дом 5, корпус 5, литера А, корпус  
6, литера А, корпус 7, литера А, корпус 8, литера А, корпус 9, литера А, корпус 10, литера А,  
корпус 13, литера А  
(г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5)

| № пп | Видовая принадлежность предмета охраны                       | Предмет охраны   | Фотофиксация |
|------|--|--|--------------|
| 1    | 2  | 3  | 4            |
| 1    | Объемно-пространственное и планировочное решение территории: | <p>местоположение и градостроительные характеристики ансамбля, расположенного на участке между Новороссийской улицей, улицей Карбышева, Большим Сампсониевским и Лесным проспектами, и включающего следующие объекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. баня кадетская;</li> <li>2. башня водонапорная;</li> <li>3. больница с аптекой;</li> <li>4. ваза парковая;</li> <li>5. корпус ассистентский 1-й;</li> <li>6. корпус ассистентский 2-й;</li> <li>7. корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов);</li> <li>8. корпус главный;</li> <li>9. корпус квартир профессоров (второй);</li> <li>10. корпус Малый;</li> <li>11. могила Виноградова П.Ф.;</li> <li>12. могила Кайгородова Д.Н.;</li> <li>13. могила Кокко Н.И.;</li> <li>14. могила Орлова И.И.;</li> <li>15. мост-плотина на Длинном пруду;</li> <li>16. парк;</li> <li>17. пруды (шесть) с протоками.</li> </ol> <p>композиционно-планировочная структура ансамбля;<br/>пространственно-планировочная композиция, включая местоположение элементов ансамбля.</p> |              |



I. Баня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.  
Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 5)

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 1 | Объемно-пространственное решение:            | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане (с выступами по западному, южному, северному фасадам) одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>*здание обозначено на плане цифрой 1.</p>                                    |   |
| 2 | Конструктивная система здания:               | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>«пруссские» бетонные своды по металлическим балкам.</p>  |   |
| 4 | Объемно-планировочное решение:               | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 5 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>профилированная подоконная тяга (восточный и северный фасады);</p> |  |

раскрепованные по углам наличники оконных проемов с перемычкой из клиновидного кирпича;

прямоугольные филенки в подоконных простенках;

рустованные лопатки (угловые и в межоконных простенках);





двухосный ризалит в северной части западного фасада, завершенный фронтоном, с рустованными угловыми лопатками на высоких цоколях;





пильчатый фриз;

венчающий профилированный карниз, один ряд кладки которого выполнен из декоративного кирпича;



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>межоконная тяга (западный фасад);</p> <p>свесы крыши на деревянных кобылках.</p>  |   |
| <p>II. Башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.<br/>Институтский пер., дом 5, литера И<br/>(Институтский пер., 5, корп. 11)</p> |  |  |  |
| I  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация квадратной в плане, со слегка скошенными углами, пятиярусной башни*, сужающейся кверху, с прямоугольной в плане одноэтажной пристройкой с северо-западной стороны;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыш;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначена на плане цифрой 2</p> |   |

|   |                                       |   |   |
|---|---------------------------------------|---|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>        | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>лестница – конструкция (по косоурам), материал ступеней (палубная сталь), с площадками по металлическим балкам;</p> <p>металлические балки плоских перекрытий;</p> <p>историческая перегородка;</p> <p>историческое металлическое ограждение лестницы в виде кованных стоек с коваными «шишками» луковичной формы;</p> <p>металлический поручень лестницы;</p> <p>металлический декор косоуров лестницы в виде пятилепестковых розеток (в местах примыкания опорных стоек).</p> |     |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p> | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен и исторических перегородок.</p>  |   |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое архитектурно-художественное решение лицевых фасадов в приемах архитектуры эклектики, со стилизацией элементов крепостной архитектуры;</p> <p>известняковый цоколь, с профилем из локального кирпича по верхнему краю;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – лицевой кирпич;</p> <p><b>западный и восточный фасады:</b></p> <p>угловые лопатки на высоту 1-2 ярусов;</p> <p>карнизы между 1-2 и 2-3 ярусами;</p> <p>сдвоенные щелевидные оконные проемы 2-го яруса;</p> <p>высокая уплощенная арочная ниша, охватывающая 3-4 яруса, в которую вписаны прямоугольные оконные проемы;</p> <p>ряд прямоугольных филенок 5-го яруса (включая угловые);</p> <p>стилизованные машикули в нижней части карниза;</p> <p>выносной профилированный венчающий карниз;</p> <p>входной проем на западном фасаде – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольный);</p> <p>пояс «пилы» над ним, являющийся нижней частью межэтажного карниза;</p> <p>лучковые перемычки проемов;</p> <p><b>северный и южный фасады:</b></p> <p>аналогичны западному и восточному, но без оконных и входного проемов;</p> |     |
|---|---|---|--|

оконный проем в уровне первого яруса южного фасада\* – габариты, конфигурация (прямоугольный), оформление (перемычка из клинового кирпича);

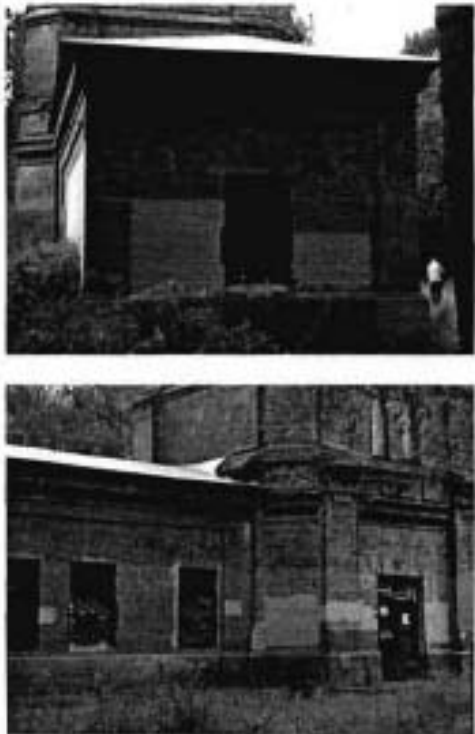

\* в настоящее время заложен




**фасады одноэтажной пристройки:**




известняковый цоколь;

конфигурация, местоположение, габариты исторических оконных проемов (в том числе заложенных);

|   |                                   |  |   |
|---|-----------------------------------|--|---|
|   |                                   | <p>оформление оконных проемов - перемычки из клинсового кирпича;</p> <p>угловые донаты, примыкающие к плоскому фризу;</p> <p>пильчатый фриз;</p> <p>венчающий карниз.</p>  |    |
| <p>III. Больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.<br/>Институтский пер., корпус 7, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 7)</p> |                                   |  |   |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>габариты и конфигурация Г-образного в плане двухэтажного здания*, с прямоугольным одноэтажным выступом в северо-восточной части и ризалитом по центральной оси западного фасада, завершенным шпильцом;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 3</p> |  |
| 2   | Конструктивная система:           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – первый этаж, деревянные – второй этаж);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p>  |   |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>пруссские своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница — местоположение, тип (трехмаршевая), конструкция (пристенная, по косякам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек круглого сечения с перехватами, набалдашниками, пятюшками;<br/>деревянный профилированный поручень.</p> |  <p>The first photograph shows a close-up of a ceiling with a horizontal beam and a small circular light fixture. The second photograph shows a staircase with a metal railing and a window in the background. The third photograph is a close-up of the railing, showing vertical balusters and a wooden handrail.</p> |
|--|--|--|--|

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   |   |    |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич (в уровне первого этажа), обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно, в уровне второго этажа);</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>угловые рустованные лопатки в уровне первого этажа;</p> | <br> |

заполнения оконных проемов – цвет (коричневый);

оформление оконных проемов – перемычки из клиновго кирпича (в уровне первого этажа), фигурные дощатые наличники (в уровне второго этажа);

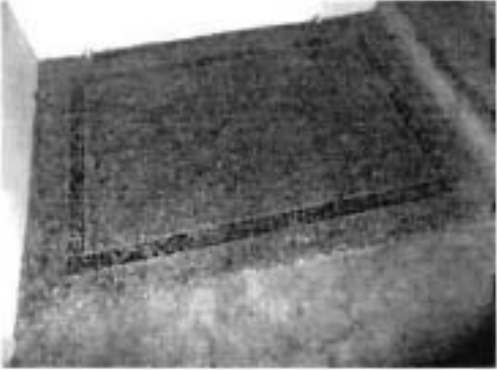
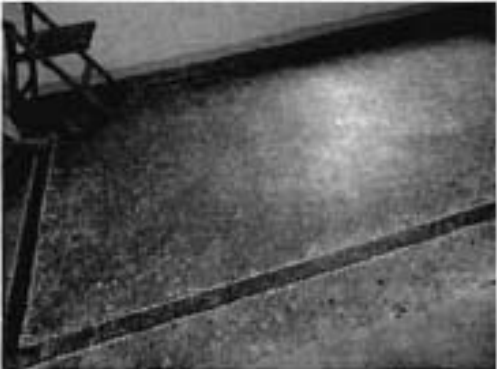


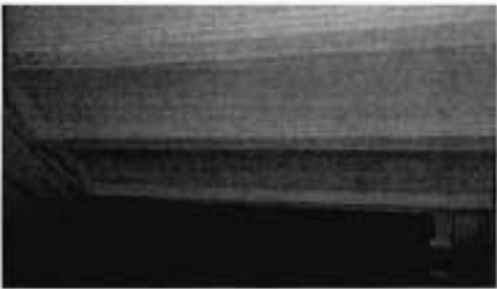
пильчатый фриз;

подоконный карниз в уровне первого этажа;



подоконная тяга в уровне второго этажа;

венчающий карнизный свес на деревянных кобылках.






|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p><b>вестибюль:</b></p> <p>оформление пола лестничных площадок – наливная мраморная крошка;</p> <p>оформление стен и потолка – профилированные карниз, падуга, тяги;</p> <p>пилястры тосканского ордера;</p> <p>оформление «прусских» сводов – профилированные филенки.</p> |      |
|---|---|--|--|

IV. Ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.  
Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>ваза* (терракота) в форме кратера на восьмигранном, профилированном плите, раскрепованном по углам; гранитный постамент;</p> <p>* копия (бетон) с оригинала, находящегося в оранжерее Ботанического сада; обозначена на плане цифрой 4</p>  |   |
| 2 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p>                       | <p>тулова, оформленное горельефной многофигурной композицией на мифологический сюжет, с изображением путти, мифологических животных (козы) и гирлянд из виноградной лозы; рельефный венок из листьев и винограда по краю тулова; ручки в виде фигурок белок; ложчатый орнамент по низу вазы; профилированная ножка, декорированная горельефным изображением лежащих животных и, в верхней части, дубовым венком.</p> |  |

V. Корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
Институтский пер., корпус 6, литера А  
(Институтский пер., 5, корп. 6)

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение и конструктивная система:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные щипцами, двухэтажную деревянную пристройку по северному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 5</p>  |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>                                    | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные – основной объем здания, деревянные – двухэтажная пристройка по северному фасаду);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>«пруссские» своды (вестибюль первого этажа);</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волотами, луковичеобразными шишками, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |    |

|   |                                      |  |   |
|---|--------------------------------------|--|---|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) и профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень.</p>   |    |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.   |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и дверных проемов; габариты, и исторических;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> |   |

центральный ризалит восточного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;

заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филленки);



оформление люкарны – перемычка из клиновидного кирпича с клиновидным замковым камнем;



оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;



профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;

свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;





профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит западного фасада, завершенный двускатным окрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

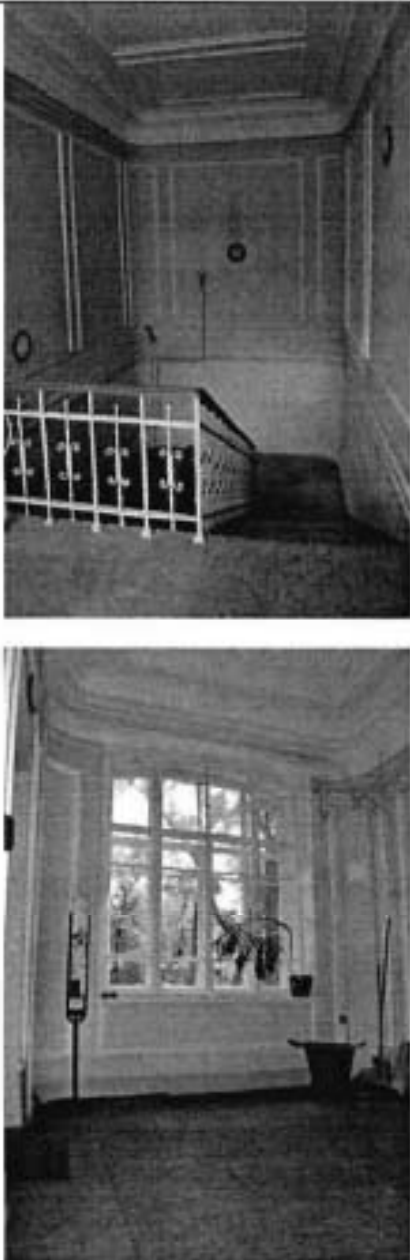

оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;

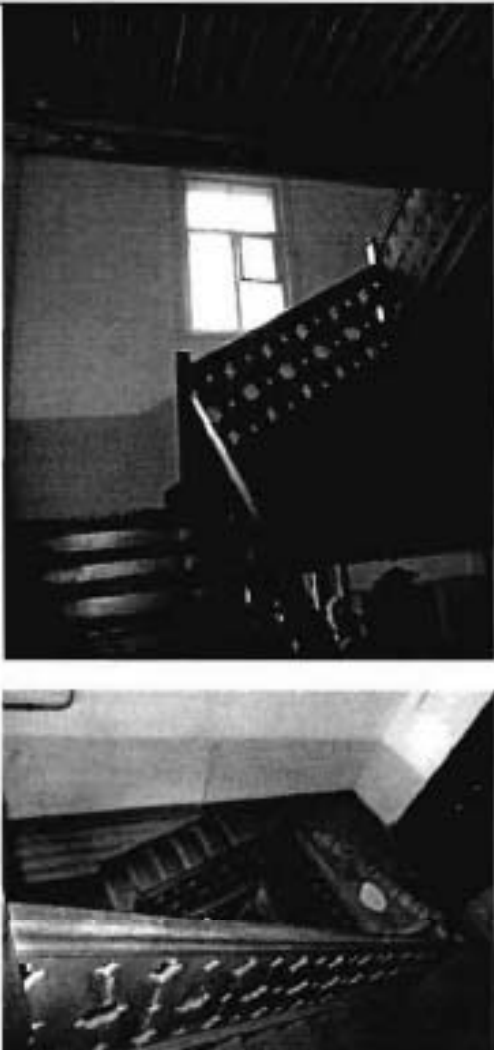

оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;



прямоугольный козырек на металлических консолях;











|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   |   | <p>двухэтажная пристройка по северному фасаду:</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники;</p> <p>межэтажный профилированный карниз на деревянных кронштейнах;</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные, вертикальные и наклонные деревянные тяги;</p> <p>подоконные фризы первого и второго этажей из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес.</p> |   |
| 5 | <p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> | <p>оформление «пруссских» сводов – профилированные филенки;</p>   |  |



|   |                                   |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|
|   |                                   | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p>   |   |
| <p>VI. Корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг.,<br/> арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.<br/> Институтский пер., корпус 8, литера А<br/> (Институтский пер., 5, корп. 3)</p> |                                   |   |   |
| 1   | Объемно-пространственное решение: | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая два ризалита по западному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 6.</p> |  |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>              | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>междустажные перекрытия – местоположение;</p> <p>две четырехмаршевые лестницы с деревянными ступенями и площадками; деревянные ограждения с резным орнаментом.</p>   |   |
| 3 | <p>Объемно-планировочное решение:</p>       | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>  |   |
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>бетонный цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> |  |


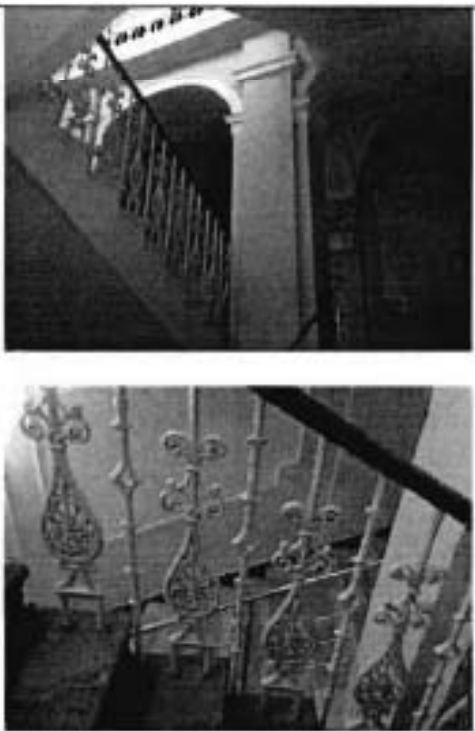
|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах (в уровне первого этажа);</p> <p>исторические дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>аттиковый объем по северному фасаду;</p> <p>надоконный фриз второго этажа из вертикальной доски;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |   |
| <p>VII. Корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 9, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 9)</p> |  |  |   |
| 1  | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане, 1-2-этажного здания*, включая двухэтажный объем лестничной клетки, трехгранную веранду по восточному фасаду;</p> <p>габариты, конфигурация (скатная, вальмовая) и высотные отметки крыш;</p> <p>*обозначено на плане цифрой 7;</p>   |  |



|   |                                      |   |   |
|---|--------------------------------------|---|---|
|   |                                      | <p>слуховые окна;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p>   |    |
| 2 | Конструктивная система:              | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (бревенчатый сруб, внутренние кирпичные брандмауэрные стены);</p> <p>исторические деревянные перегородки;</p> <p>историческая каменная лестница – материал ступеней (известняк), конструкция (по косоурам).</p> |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен и перегородок.   |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками (горизонтально, вертикально и наклонно), гладкая штукатурка (брандмауэрные стены и объем лестничной клетки по северному фасаду);</p>                               |  |





|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p><b>южный фасад:</b></p> <p>местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля и прямыми сандриками на кронштейнах;</p> <p>надоконная и подоконная тяги из доски простого профиля;</p> <p>выносной деревянный карниз;</p> <p>балкон с навесом – местоположение, габариты, конфигурация в плане (прямоугольный), конструкция (на фигурных кронштейнах, со стойками из бруса, поддерживающими навес, имеющими лопастеобразные завершения), с ограждением из доски с простым пропиленным геометрическим орнаментом;</p> <p>архитектурно-художественное решение восточного и западного фасадов аналогично крыльям южного фасада;</p> |      |
|--|--|---|--|



|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   |  | <p><b>северный фасад</b> (исключая современную открытую веранду с двумя крыльцами – в восточной части и западную часть фасада, облицованную силикатным кирпичом, с современным одноэтажным объемом крыльца);</p> <p>исторические местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты оконных и дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – рисунок;</p> <p>оформление оконных проемов линейными наличниками из доски простого профиля.</p> <p>выносной деревянный карниз.</p> |   |
| <p>VIII. Корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукини И.Ф., арх. Неллингер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)<br/>         Институтский пер., дом 5, литера У<br/>         (Институтский пер., 5, корп. 1)</p> |  |  |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация двух-четырёхэтажного прямоугольного с внутренним двором в плане здания*;</p> <p>крыша – исторические габариты (включая высотные отметки) и конфигурация (двухскатная, вальмовая);</p> <p>два воротных проезда;</p> <p>объем тамбура в одну ось на высоту 1-го этажа по центральной оси главного (южного фасада).</p> <p>* обозначено на плане цифрой 8</p>   |  |



|   |                                       |   |   |
|---|---------------------------------------|---|---|
| 2 | <p>Конструктивная система здания:</p> | <p>исторические внутренние и внешние капитальные стены;<br/> своды;<br/> арки (включая подружные);<br/> пилоны;<br/> исторические отметки перекрытий.</p>   |   |
|   |                                       | <p>исторические лестницы — местоположение, конструкции (двухмаршевая, двойная возвратная, четырехмаршевая), исторические ограждения лестничных маршей (рисунок, материал, техника исполнения), поручни (материал, профили), исторический материал ступеней;</p> |  |





|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  |   |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:               | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен; историческая планировка коридорного типа; габариты исторических коридоров 1-3-го этажей.   |   |
| 4 | Архитектурно-художественное решение фасадов: | <p>архитектурно-художественное решение фасадов в приемах позднего классицизма; материал отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасадной поверхности – штукатурка гладкая, штукатурный руст; горизонтальное членение фасада: междуэтажные тяги; венчающий профилированный с мутулами карниз (в среднем объеме южного корпуса и в соединительных объемах с проездными арками – северного корпуса); аттиковая стенка с фигурным повышением в центре – среднего объема южного корпуса; местоположение, габариты и конфигурация исторических оконных проемов фасадов;</p> |  |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  |   |   |
|  |  | <p>прямые сандрики над оксанными проемами 2-го этажа (через одну ось); прямоугольные филенки над частью оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>одноэтажный двухосный (два дверных проема с арочным завершением) объем входного тамбура с цоколем, декорированным многопрофильным карнизом, и рустованными углами – восточной половины северного фасада;</p> <p>симметрично расположенные арочные проемы воротных проездов (полуциркулярные арки на пятах), с обработкой их фасадов ленточным рустом - северного фасада; сближенные прямоугольные оконные проемы, поэтажно разделенные лопатками - средней части северного фасада;</p> |    |
|  |  | <p>местоположение, габариты, конфигурация исторических оконных и дверных проемов;</p> <p>вертикальное членение фасада – лопатки в средней части северного фасада;</p> <p>горизонтальное членение фасада – междуэтажные тяги, венчающий карниз;</p>  |  |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   |   |  |   |
| 5 | Декоративно-художественное оформление интерьеров: | метлахская плитка и известняковые плиты облицовки лестничных площадок; |  |

IX. Корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.  
 Институтский пер., корпус 13, литера А  
 (Институтский пер., 5, корп. 13)

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане двухэтажного здания*, включая лестничные ризалиты западного и восточного фасадов, завершенные шпильками;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – металл.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 9</p>   |   |
| 2 | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены (кирпичные);</p> <p>междуэтажные перекрытия – местоположение;</p> <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных торсированных стоек, прутьев квадратного сечения, декорированных волютами, луковичеобразными шпильками, хомутами и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p> |  |

|   |                                      |   |  |
|---|--------------------------------------|---|--|
|   |                                      | <p>лестница – местоположение, тип (двухмаршевая), конструкция (по косоурам), материал (известняк) лестничных ступеней и площадок, профиль ступеней;</p> <p>металлическое ограждение из вертикальных стоек и прутьев, декорированных луковичеобразными шишками и профилированными поясами; деревянный профилированный поручень;</p>  |   |
| 3 | Объемно-планировочное решение:       | историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.  |  |
| 4 | Архитектурно-художественное решение: | <p>архитектурно-художественное решение в кирпичном стиле;</p> <p>известняковый цоколь;</p> <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – красный лицевой кирпич;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые) оконных и исторических дверных проемов;</p> <p>исторические заполнения оконных и дверных проемов – материал (дерево), цвет (коричневый), рисунок расстекловки;</p> <p>оформление оконных проемов – перемычки из клинового кирпича;</p> <p>профилированный подоконный карниз;</p> <p>центральный ризалит западного фасада, фланкированный пилястрами, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;</p> <p>оформление люкарны – перемычка из клинового кирпича с клиновидным замковым камнем;</p> <p>оформление оконного проема второго этажа – лучковая перемычка с клиновидным замковым камнем;</p> <p>профилированный карниз с гладким штукатурным фризом над оконными проемами второго этажа;</p> <p>свес крыши на деревянных «кобылках» и консолях;</p> | <br><br> |

оформление дверного проема – портал, завершенный профилированным фигурным фронтоном;



заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое, с остекленной полуциркулярной фрамугой), оформление (фигурные филейки);



профилированная подоконная тяга в уровне первого этажа;



центральный ризалит восточного фасада, завершенный двускатным покрытием с деревянным подзором на деревянных «кобылках» и кронштейнах;

оформление верхней части оконного проема второго этажа – перемычка из клинового кирпича и лопатки по сторонам;



оформление дверного проема – перемычка из клинового кирпича;





прямоугольный козырек на металлических консолях;






заполнение дверного проема – материал (дерево), конструкция (полусветлое, двустворчатое), оформление (фигурные филенки);





|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 5 | <p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p> | <p>оформление стен – обработка штукатурным рустом (в уровне первого этажа), профилированные филенки, тяги, карниз (в уровне второго этажа);</p> <p>оформление потолка – профилированные филенки и тяги.</p> <p>тамбур с двухстворчатым остекленным заполнением – материал (дерево), цвет;</p> <p>оформление тамбурного заполнения – прямоугольные филенки, профилированный наличник, профилированный венчающий карниз;</p> <p>покрытие пола тамбурного пространства – наливная мраморная крошка;</p> <p>прямоугольная орнаментированная филенка с металлической табличкой, с надписью «для писем»;</p> |     |
|---|--|--|--|


|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  | <p>исторические дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные), оформление (профилированный наличник);</p> <p>заполнения дверных проемов - исторические материал (дерево), цвет, оформление (прямоугольные филенки);</p> |    |
| <p>Х. Корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.<br/>Институтский пер., корпус 10, литера А<br/>(Институтский пер., 5, корп. 10)</p> |  |   |   |
| 1   | <p>Объемно-пространственное решение:</p> | <p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане одноэтажного здания*;</p> <p>габариты, конфигурация и высотные отметки крыши;</p> <p>материал кровли - металл.</p> <p>*обозначено на плане цифрой 10</p>                           |  |
| 2   | <p>Конструктивная система:</p>           | <p>исторические наружные и внутренние деревянные капитальные стены (бревенчатый сруб);</p> <p>историческая деревянная лестница - местоположение.</p>  |  |
| 3   | <p>Объемно-планировочное решение:</p>    | <p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>   |   |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 4 | <p>Архитектурно-художественное решение:</p> | <p>материал и характер обработки фасадной поверхности – обшивка досками в вертикальном и горизонтальном направлениях;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);</p> <p>исторические заполнения оконных проемов – материал (дерево);</p> <p>оформление оконных проемов – профилированные наличники, линейные сандрики на резных кронштейнах;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, конфигурация (прямоугольный) и габариты;</p> <p>горизонтальные и вертикальные деревянные тяги;</p> <p>венчающий карнизный свес на деревянных консолях.</p> |     |
|---|---|---|--|

XI. Могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г.  
(надгробие)  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане стелы-obeliska из чёрного гранита на ступенчатом основании с примыкающим цветником, ограниченным гранитным поребриком, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой полированной поверхности стелы-obeliska расположена шрифтовая композиция на фоне ковanej поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 11</p> |  |
|----|--|---|--|

XII. Могила Кайгородова Д.Н. (1846 – 1924), фенолога  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 1. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде стелы-скалы из красного гранита на гранитном основании свободной композиции (на лицевой полированной поверхности стелы-скалы вырублены и тонированы под золото изображение контррельефные шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 12</p> |  |
|----|--|---|---|


XIII. Могила Кокко Н.И. (1874 – 1933), революционера  
Институтский пер., 5, парк

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| I. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>историческое объемно-пространственное решение надгробия* в виде прямоугольной в плане профилированной плиты-саркофага из темного гранита на прямоугольном в плане основании-цветнике из известняка, на площадке мощёной бетонными плитами (на верхней наклонной полированной поверхности надгробия вырублена шрифтовая композиция на фоне ковanej поверхности);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 13</p> |  |
|----|--|---|--|

XIV. Могила И. И. Орлова (1884 – 1919), революционера  
Институтский пер., 5, парк


|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| I. | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>объемно-пространственное решение надгробия* в виде квадратной в плане каплицы из чёрного гранита, декорированной рельефами растительного характера, каплица установлена на ступенчатом профилированном пьедестале и, квадратном в плане, основании из красного гранита, на площадке мощёной бетонными плитами (на лицевой и боковой поверхности надгробия вырублены и тонированы шрифтовые литеры);</p> <p>содержание и характерные особенности надгробной надписи.</p> <p>* обозначено на плане цифрой 14</p> |  |
|----|--|---|---|

XV. Мост-плотина на Длинном пруду,  
XIX в., XX в. (реконструкция)  
Институтский пер., 5, парк

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и архитектурно-художественное решение:</p> | <p>мост-плотина* – местоположение, габариты.</p> <p>* обозначен на плане цифрой 15</p> |  |
|---|--|--|--|

XVI. Парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бук П., садовый мастер Буш Дж.,  
садовый мастер Колл М.  
Институтский пер., 5

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 1 | <p>Объемно-пространственное и планировочное решение, рельеф:</p> | <p>историческое объемно-пространственное и планировочное решение парка*:<br/>*обозначен на плане цифрой 16</p> <p>пейзажная композиция;</p> <p>сочетание открытых (поля, прудов, дорог, партерной части перед главным зданием), полуоткрытых (участки с группами и одиночными деревьями), закрытых пространств (массивы), водоемов (пруды), зданий и сооружений, малых форм (ваза на партере перед главным зданием);</p> <p>визуальное восприятие парка со стороны Новороссийской улицы, Большого Сампсониевского проспекта, Новосильцевского переулка, улицы Карбышева и Лесного проспекта (кулисы групповых и рядовых посадок высокоствольных деревьев по периметру парка);</p> |  |
|---|--|---|---|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>перспективы вдоль парковых аллей и пешеходных дорог;</p> <p>планировочное решение перед главным зданием (партерная часть, обрамленная дугообразными отрезками дорожек);</p> <p>ландшафтные участки:</p> <p>две террасы, верхняя и нижняя, разделенные литориновым уступом с групповыми и одиночными посадками;</p> <p>лесопарковый характер северо-западной, юго-западной и северо-восточной частей парка;</p> <p>историческая трассировка и габариты аллей: Морозова, Иванова, Комсомола, Орлова, Кайгородова;</p> <p>конструкция парковых дорожек (из гранитных высевок красного цвета на щебеночном основании);</p> <p>Ботанический сад:<br/>верхний и нижний дендросады, цветочная плантация, декоративный питомник и оранжерея;</p> <p>рельеф:<br/>литориновый уступ с северо-запада к юго-востоку;</p> <p>мелиоративная система, преимущественно в нижней части парка;</p> <p>Малый Цветочный пруд – местоположение (на территории нижнего дендросада в западной его части), абрис береговой линии, водовыпуски;</p> |     |
|--|--|---|--|

пруд с лестничным спуском – местоположение (восточная часть верхнего дендросада), збрис береговой линии;



исторический искусственный ручей (в настоящее время пересохший) в юго-западной части верхней части террасы с остатками искусственных сооружений;



захоронение Э.Л. Вольфа – местоположение, габариты и конфигурация участка;

архитектурно-художественное решение надгробия:

квадратная в плане стела из красного гранита на квадратном в плане ступенчатом основании, в центре цветника, ограниченном гранитным поребриком, на мощеной бетонными плитами площадке; на лицевой полированной поверхности расположены вырубленные и тонированные под золото контррельефные шрифтовые литеры;




две круглые в плане каменные плиты (на месте дуэли К.П. Чернова с В.Д. Новосильцевым);

прямоугольная стела из серого природного камня с профилированным карнизом в завершении: характер и содержание памятной надписи;

со стороны Большого Сампсониевского проспекта и Новосильцевского переулка парк имеет металлическую ограду\*, входящую в состав выявленного объекта культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей»;





|   |             |  |   |
|---|-------------|--|---|
|   |             | <p>на территории парка расположены:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. объект культурного наследия регионального значения «Братская могила героев Великой Октябрьской Социалистической революции» (обозначен на плане цифрой 18);</li> <li>2. объект культурного наследия регионального значения «Могила Баранова Константина Арсеньевича (1888-1922 гг.) – члена КПСС с 1917 года, участника обороны революционно Петрограда» (обозначен на плане цифрой 19);</li> <li>3. объект культурного наследия регионального значения «Могила Ковалева Ивана Демьяновича (1879-1934 гг.) – члена КПСС с 1900 года (обозначен на плане цифрой 20);</li> <li>4. выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий приюта-лечебница Е.А. Евреиновой для хронически больных детей» (обозначен на плане цифрами 21.1 – 21.5).</li> </ol> |   |
| 2 | Насаждения: | <p>газоны: партерный, обыкновенный и разнотравье, в основном под пологом древостоя;</p> <p>историческое цветочное оформление партерной части;</p> <p>исторический видовой состав: деревья (лиственница, липа, клён, дуб черешчатый, дуб красный, туя, сосна, ясень, ива, каштан, береза, рябина и т.д.);</p> <p>курины кустарников (боярышник, жимолость татарская, рябинолистная, каменная), таволга дуболистная, бузина, барбарис, кизильник, мушмула, ракитник и т.д.);</p> <p>рядовые посадки: липа, клен, лиственница, туя, дуб, ель;</p> <p>групповые и одиночные посадки: лиственница, сосна, клен и т.д.;</p> <p>массивы лиственных и хвойных пород;</p> <p>на партерной части перед главным зданием симметричная композиция из букетной посадки лиственницы, групповой посадки ели и двух дубов;</p>                                |  |

аллея из дубов и лип (Институтский переулочок):



аллея из дубов с северной стороны главного здания:



аллея из лиственниц (аллея Морозова):



аллея из лиственниц и клена (аллея Кайгородова):



аллея из клена и лип (аллея Комсомола):



группа туй и ели на площадке у здания по адресу: Институтский пер., дом 5, корпус 5, литера А;

коллекция древесных и кустарниковых растений, содержащаяся в парке, включая Ботанический сад (см. раздел «Дендрологическая коллекция»).



| Дендрологическая коллекция |   |  |                    |
|----------------------------|---|--|--------------------|
| п/п                        | Латинское название                                    | Русское название                         | Краснокнижные (КК) |
| 1.                         | <i>biloba</i> L.                                      | Гинго двулопастный                       |                    |
| 2.                         | <i>lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.                   | Кипарисовик Лавсона                      |                    |
| 3.                         | <i>nootkatensis</i> (D. Don) Spach.                   | Кипарисовик нутканский                   |                    |
| 4.                         | <i>obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.     | Кипарисовик туполистный                  |                    |
| 5.                         | <i>pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Endl.              | Кипарисовик горохоплодный                |                    |
| 6.                         | <i>chinensis</i> L.                                   | Можжевельник китайский                   |                    |
| 7.                         | <i>communis</i> L.                                    | Можжевельник обыкновенный                |                    |
| 8.                         | <i>conferta</i> Parl.                                 | Можжевельник прибрежный                  | КК РФ 2005 3       |
| 9.                         | <i>davurica</i> Pall.                                 | Можжевельник даурский                    |                    |
| 10.                        | <i>hemisphaerica</i> J. Presl et C. Presl             | Можжевельник полусферический             |                    |
| 11.                        | <i>rigida</i> Siebold et Zucc.                        | Можжевельник твердый                     | КК РФ 2005 2       |
| 12.                        | <i>sabina</i> L.                                      | Можжевельник казацкий                    |                    |
| 13.                        | <i>sargentii</i> Takeda                               | Можжевельник Саргента                    | КК РФ 2005 3       |
| 14.                        | <i>sibirica</i> Burgsd.                               | Можжевельник сибирский                   |                    |
| 15.                        | <i>virginiana</i> L.                                  | Можжевельник виргинский                  |                    |
| 16.                        | <i>decussata</i> Kom.                                 | Микробиота мерекрестнопарная             | КК РФ 2005 2       |
| 17.                        | <i>orientalis</i> Lam.                                | Платукладус (Биота) восточная            |                    |
| 18.                        | <i>koreiensis</i> Nakai                               | Туя корейская                            |                    |
| 19.                        | <i>occidentalis</i> L.                                | Туя западная                             |                    |
| 20.                        | <i>plicata</i> Donn ex D. Don                         | Туя складчатая, гигантская               |                    |
| 21.                        | <i>x intermedia</i> Hort. ex Gordon                   | Туя промежуточная /золотисто-кончиковая/ |                    |
| 22.                        | <i>dolabrata</i> (Thunb. ex L.f.) Siebold et Zucc.    | Туевик поникающий                        |                    |
| 23.                        | <i>alba</i> Mill.                                     | Пихта белая                              |                    |
| 24.                        | <i>arizonica</i> Merriam                              | Пихта арizonская                         |                    |
| 25.                        | <i>balsamea</i> (L.) Mill.                            | Пихта бальзамическая                     |                    |
| 26.                        | <i>celhalonica</i> Loudon                             | Пихта греческая                          |                    |
| 27.                        | <i>concolor</i> (Gordon et Glend.) Lindl. ex Hildebr. | Пихта одноцветная                        |                    |
| 28.                        | <i>excelsior</i> Franco                               | Пихта высокая                            |                    |
| 29.                        | <i>fraseri</i> (Pursh) Poir.                          | Пихта Фразера                            |                    |
| 30.                        | <i>gracilis</i> Kom.                                  | Пихта изящная                            |                    |
| 31.                        | <i>holophylla</i> Maxim.                              | Пихта цельнолистная                      |                    |
| 32.                        | <i>homolepis</i> Siebold et Zucc.                     | Пихта равночешуйчатая                    |                    |
| 33.                        | <i>koreana</i> E.H. Wilson                            | Пихта корейская                          |                    |
| 34.                        | <i>lasiocarpa</i> (Hook.) Nutt.                       | Пихта субальпийская                      |                    |
| 35.                        | <i>nephrolepis</i> (Trautv. ex Maxim.) Maxim.         | Пихта белокорая, почкочешуйчатая         |                    |
| 36.                        | <i>nordmanniana</i> (Steven) Spach                    | Пихта Нордманна, кавказская              |                    |
| 37.                        | <i>numidica</i> De Lannoey ex Carrière                | Пихта нумидийская (алжирская)            |                    |
| 38.                        | <i>procera</i> Rehder                                 | Пихта высокогорная                       |                    |
| 39.                        | <i>sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast.               | Пихта сахалинская                        |                    |
| 40.                        | <i>sibirica</i> Ledeb.                                | Пихта сибирская                          |                    |
| 41.                        | <i>veitchii</i> Lindl.                                | Пихта Вича                               |                    |
| 42.                        | <i>decidua</i> Mill.                                  | Лиственница европейская                  |                    |
| 43.                        | <i>gmelinii</i> (Rupr.) Kuzen.                        | Лиственница Гмелина                      |                    |
| 44.                        | <i>kamtschatica</i> (Rupr.) Carrière                  | Лиственница камчатская                   |                    |
| 45.                        | <i>leptolepis</i> (Siebold et Zucc.) Gord.            | Лиственница тонкочешуйчатая, понская     |                    |
| 46.                        | <i>mandshuricum</i> Maxim.                            | Лиственница маньчжурская                 |                    |
| 47.                        | <i>Marschlinii</i> Goaz                               | Лиственница Маргилинда                   |                    |
| 48.                        | <i>occidentalis</i> Nutt.                             | Лиственница западная                     |                    |
| 49.                        | <i>olgensis</i> A. Henry                              | Лиственница ольгинская                   |                    |
| 50.                        | <i>polonica</i> Racib.                                | Лиственница польская                     |                    |
| 51.                        | <i>principis-rupprechtii</i> Mayr.                    | Лиственница принца Рупрехта              |                    |

|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 52.  | <i>sibirica</i> Ledeb.                             | Лиственница сибирская                     |              |
| 53.  | <i>x czekanowskii</i> Szaf.                        | Лиственница Чечановского                  |              |
| 54.  | <i>x eurolepis</i> A. Henry                        | Лиственница ширококочешуйчатая            |              |
| 55.  | <i>x maritima</i> Sukacz.                          | Лиственница приморская                    |              |
| 56.  | <i>x potaninii</i> Batal                           | Лиственница Потанина                      |              |
| 57.  | <i>abies</i> (L.) H.Karst.                         | Ель европейская                           |              |
| 58.  | <i>jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière       | Ель аянская                               |              |
| 59.  | <i>alcoquiana</i> (Veitch ex Lindl.) Carrière      | Ель Алькокка, двуцветная                  |              |
| 60.  | <i>asperata</i> Mast.                              | Ель широкооватая                          |              |
| 61.  | <i>complanata</i> Mast.                            | Ель сплюснутая                            |              |
| 62.  | <i>engelmannii</i> Parry ex Engelm.                | Ель Энгельмана                            |              |
| 63.  | <i>glauca</i> (Moench) Voss                        | Ель белая, синяя, канадская               |              |
| 64.  | <i>glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.                  | Ель Глена                                 |              |
| 65.  | <i>hondoensis</i> Mayr ex Koehne                   | Ель хондская                              |              |
| 66.  | <i>koyamae</i> Shiras.                             | Ель Коями                                 |              |
| 67.  | <i>koraiensis</i> Nakai                            | Ель корейская                             |              |
| 68.  | <i>mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns et Poggenb. | Ель черная                                |              |
| 69.  | <i>maximowiczii</i> Regel ex Mast.                 | Ель Максимовича                           |              |
| 70.  | <i>meyeri</i> Rehder et E.H.Wilson                 | Ель Мейера                                |              |
| 71.  | <i>morinda</i> Link.                               | ель гималайская, ель индийская            |              |
| 72.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская                             |              |
| 73.  | <i>obovata</i> Ledeb.                              | Ель сибирская /Голубая/                   |              |
| 74.  | <i>omorika</i> (Pančić) Purk.                      | Ель Сербская                              |              |
| 75.  | <i>orientalis</i> (L.) Petern.                     | Ель восточная                             |              |
| 76.  | <i>pungens</i> Engelm.                             | Ель колючая                               |              |
| 77.  | <i>rubens</i> Sarg.                                | Ель красная                               |              |
| 78.  | <i>schrenkiana</i> Fisch. et C.A.Mey.              | Ель Шренка, тьяншанская                   |              |
| 79.  | <i>sitchensis</i> (Bong.) Carrière                 | Ель ситхинская                            |              |
| 80.  | <i>banksiana</i> Lamb.                             | Сосна Банкса                              |              |
| 81.  | <i>cembra</i> L.                                   | Сосна кедровая европейская                |              |
| 82.  | <i>friesiana</i> Wich.                             | Сосна Фриза                               |              |
| 83.  | <i>griffithii</i> Mc. Clelland                     | Сосна Гриффита                            |              |
| 84.  | <i>kochiana</i> Klotzsch ex K.Koch                 | Сосна Коха                                |              |
| 85.  | <i>koraiensis</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна кедровая корейская, кедр корейский  |              |
| 86.  | <i>monticola</i> Douglas ex D.Don                  | Сосна горная Веймутова                    |              |
| 87.  | <i>mugo</i> Turra                                  | Сосна горная                              |              |
| 88.  | <i>nigra</i> Arn.                                  | Сосна черная                              |              |
| 89.  | <i>parviflora</i> Siebold et Zucc.                 | Сосна мелкоцветковая                      |              |
| 90.  | <i>peuce</i> Griseb.                               | Сосна румелийская                         |              |
| 91.  | <i>ponderosa</i> Douglas ex Lawson et C.Lawson     | Сосна желтая                              |              |
| 92.  | <i>pumila</i> (Pall.) Regel                        | Сосна стланиковая, кедровый стланик       |              |
| 93.  | <i>sibirica</i> Du Tour                            | Сосна сибирская, кедровая, сибирский кедр |              |
| 94.  | <i>sinensis</i> D.Don                              | Сосна китайская                           |              |
| 95.  | <i>strobis</i> L.                                  | Сосна Веймутова                           |              |
| 96.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная                        |              |
| 97.  | <i>sylvestris</i> L.                               | Сосна обыкновенная /Монгольская/          |              |
| 98.  | <i>uncinata</i> Ramond ex DC.                      | Сосна горная крючковатая                  |              |
| 99.  | <i>wallichiana</i> A.B.Jacks.                      | Сосна веймутова гималайская               |              |
| 100. | <i>caesia</i> (Schwer.) Flous                      | Псевдотсуга Менциза серая                 |              |
| 101. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза                       |              |
| 102. | <i>menziesii</i> (Mirb.) Franco                    | Псевдотсуга Менциза /Синяя/               |              |
| 103. | <i>canadensis</i> (L.) Carrière                    | Тсуга канадская                           |              |
| 104. | <i>baccata</i> L.                                  | Тис ягодный                               | КК РФ 2005 2 |
| 105. | <i>brevifolia</i> Nutt.                            | Тис коротколистный                        |              |
| 106. | <i>canadensis</i> Marshall                         | Тис канадский                             |              |
| 107. | <i>cuspidata</i> Siebold et Zucc.                  | Тис остроконечный                         | КК РФ 2005 3 |
| 108. | <i>x media</i> Rehder                              | Тис средний                               |              |
| 109. | <i>argutum</i> Maxim.                              | Клен острозубчатый                        |              |
| 110. | <i>barbinerve</i> Maxim.                           | Клен бородачатый                          |              |

|      |  |   |              |
|------|--|---|--------------|
| 111. | <i>californicum</i> (Torr. et Gray) D.Dietr.     | Клен калифорнийский                       |              |
| 112. | <i>campestre</i> L.                              | Клен полевой                              |              |
| 113. | <i>carpinifolium</i> Siebold et Zucc.            | Клен граболистный                         |              |
| 114. | <i>circinatum</i> Pursh                          | Клен завитой                              |              |
| 115. | <i>cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch    | Клен виноградолистный                     |              |
| 116. | <i>crataegifolium</i> Siebold et Zucc.           | Клен боярышничколистный                   |              |
| 117. | <i>davidii</i> Franch.                           | Клен Давида                               |              |
| 118. | <i>ginnala</i> Maxim.                            | Клен приречной                            |              |
| 119. | <i>glabrum</i> Torr.                             | Клен голый                                |              |
| 120. | <i>griseum</i> (Franch.) Pax                     | Клен серый                                |              |
| 121. | <i>heldreichii</i> Orph. ex Boiss.               | Клен Гельдрейха, Хельдрейха               |              |
| 122. | <i>japonicum</i> Thunb.                          | Клен японский                             | КК РФ 2005 1 |
| 123. | <i>laetum</i> C.A.Mey.                           | Клен светлый                              |              |
| 124. | <i>mandshuricum</i> Maxim.                       | Клен маньчжурский                         |              |
| 125. | <i>miyabei</i> Maxim.                            | Клен Мийабе                               |              |
| 126. | <i>mono</i> Maxim.                               | Клен моно, мелколистный                   |              |
| 127. | <i>negundo</i> L.                                | Клен ясенелистный                         |              |
| 128. | <i>nikoense</i> Maxim.                           | Клен Никко                                |              |
| 129. | <i>palmatum</i> Thunb.                           | Клен дланевидный                          |              |
| 130. | <i>pensylvanicum</i> L.                          | Клен пенсильванский                       |              |
| 131. | <i>pictum</i> Thunb.                             | Клен красивый                             |              |
| 132. | <i>platanoides</i> L.                            | Клен остролистный                         |              |
| 133. | <i>pseudoplatanus</i> L.                         | Клен ложноплатановый, явор                |              |
| 134. | <i>pseudosieboldianum</i> (Pax) Kom.             | Клен ложнозибольдов                       |              |
| 135. | <i>rubrum</i> L.                                 | Клен красный                              |              |
| 136. | <i>saccharinum</i> L.                            | Клен сахаристый, серебристый              |              |
| 137. | <i>saccharum</i> Marshall                        | Клен сахарный                             |              |
| 138. | <i>semenovii</i> Regel et Herd.                  | Клен Семенова                             |              |
| 139. | <i>shirasawanum</i> Koidz.                       | Клен Ширасава                             |              |
| 140. | <i>sieboldianum</i> Miq.                         | Клен Зибольдов                            |              |
| 141. | <i>spicatum</i> Lam.                             | Клен колосистый                           |              |
| 142. | <i>tataricum</i> L.                              | Клен татарский                            |              |
| 143. | <i>tegmentosum</i> Maxim.                        | Клен зеленокорый                          |              |
| 144. | <i>tetramerum</i> Pax                            | Клен четырехмерный /Березоволистный/      |              |
| 145. | <i>trautvetteri</i> Medw. ex Trautv.             | Клен высокогорный                         |              |
| 146. | <i>tschonoskii</i> Maxim.                        | Клен Чоносского                           |              |
| 147. | <i>ukurunduense</i> Trautv. et C.A. Mey.         | Клен желтый                               |              |
| 148. | <i>velutinum</i> Boiss.                          | Клен бархатистый туполистный              |              |
| 149. | <i>arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. | Актинидия острая                          |              |
| 150. | <i>kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.        | Актинидия коломикта                       |              |
| 151. | <i>coggygia</i> Scop.                            | Скупия кожевнича                          |              |
| 152. | <i>obovatus</i> Raf.                             | Скупия обратнаящевидная                   |              |
| 153. | <i>aromatica</i> Aiton                           | Сумах ароматный                           |              |
| 154. | <i>radicans</i> L.                               | Сумах стелющийся (корневой)               |              |
| 155. | <i>toxicodendron</i> L.                          | Сумах ядовитый                            |              |
| 156. | <i>typhina</i> L.                                | Сумах оленоргий, пушистый, укусное дерево |              |
| 157. | <i>minor</i> L.                                  | Барвинок малый                            |              |
| 158. | <i>verticillata</i> (L.) A.Gray                  | Падуб муточатый                           |              |
| 159. | <i>divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) Seem.      | Акантопанакс растопыренный                |              |
| 160. | <i>giraldii</i> Harms                            | Акантопанакс Жиральда                     |              |
| 161. | <i>sessiliflorus</i> (Rupr. et Maxim.) Seem.     | Акантопанакс сидячецветковый              |              |
| 162. | <i>spinousus</i> (L.f.) Miq.                     | Акантопанакс колючий                      |              |
| 163. | <i>cordata</i> Thunb.                            | Аралия сердцевидная                       | КК РФ 2005 2 |
| 164. | <i>continentalis</i> Kitag.                      | Аралия материковая                        | КК РФ 2005 2 |
| 165. | <i>hispida</i> Vent.                             | Аралия щетинистая                         |              |
| 166. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.               | Аралия маньчжурская                       |              |
| 167. | <i>henryi</i> Oliv.                              | Свободноягодник Генри                     |              |
| 168. | <i>senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.       | Свободноягодник колючий                   |              |

|      |  |  |              |
|------|--|--|--------------|
| 169. | <i>setchuenensis</i> (Harms) Nakai               | Свободногодник сычуанский                |              |
| 170. | <i>sesiliflorus</i> (Rupr. ex Maxim)             | Свободногодник сидяцветковый             |              |
| 171. | <i>colchica</i> (K. Koch) K. Koch                | Плющ колхидский                          |              |
| 172. | <i>helix</i> L.                                  | Плющ обыкновенный                        |              |
| 173. | <i>septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.               | Калопанак семилопастной, диморфант       | КК РФ 2005 3 |
| 174. | <i>durior</i> Hill                               | Кирказон твердый, крупнолистный          |              |
| 175. | <i>clematitis</i> L.                             | Кирказон ломоносовидный                  |              |
| 176. | <i>manshuriensis</i> Kom.                        | Кирказон маньчурский                     | КК РФ 2005 1 |
| 177. | <i>tomentosa</i> Sims                            | Кирказон пушистый, Арнеголохия войлочная |              |
| 178. | <i>curassavica</i> L.                            | Ваточник Курассавский                    |              |
| 179. | <i>syriaca</i> L.                                | Ваточник сирийский                       |              |
| 180. | <i>graeca</i> L.                                 | Обвойник греческий                       |              |
| 181. | <i>sepium</i> Bunge                              | Обвойник заборный                        |              |
| 182. | <i>aetnensis</i> C. Presl                        | Барбарис этненский                       |              |
| 183. | <i>aggregata</i> C. K. Schneid.                  | Барбарис агрегатный                      |              |
| 184. | <i>angulosa</i> Wall. ex Hook. f. et Thoms.      | Барбарис угловатый                       |              |
| 185. | <i>amurensis</i> Rupr.                           | Барбарис амурский                        |              |
| 186. | <i>aristata</i> DC.                              | Барбарис остистый                        |              |
| 187. | <i>asiatica</i> Roxb. ex DC.                     | Барбарис остистый                        |              |
| 188. | <i>beaniana</i> C. K. Schneid.                   | Барбарис Беана                           |              |
| 189. | <i>bidentata</i> Lechl.                          | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 190. | <i>canadensis</i> Mill.                          | Барбарис канадский                       |              |
| 191. | <i>candidula</i> (C. K. Schneid.) C. K. Schneid. | Барбарис сизо-белый                      |              |
| 192. | <i>circumserrata</i> C. K. Schneid.              | Барбарис кругомпильчатый                 |              |
| 193. | <i>densiflora</i> Rafin.                         | Барбарис густоцветковый                  |              |
| 194. | <i>diaphana</i> Maxim.                           | Барбарис прозрачный                      |              |
| 195. | <i>dictyophylla</i> Franch.                      | Барбарис сетчатолистный                  |              |
| 196. | <i>dielsiana</i> Fedde                           | Барбарис Дильса                          |              |
| 197. | <i>edgeworthiana</i> (Edgew.) C. K. Schneid.     | Барбарис Эдгеворта                       |              |
| 198. | <i>francisci-ferdinandi</i> C. K. Schneid.       | Барбарис Франциска-Фердинанда            |              |
| 199. | <i>gagnepainii</i> C. K. Schneid.                | Барбарис Ганьепена                       |              |
| 200. | <i>iberica</i> Stev. et Fisch. ex DC.            | Барбарис иберийский                      |              |
| 201. | <i>integerrima</i> Bunge                         | Барбарис цельнокрайний                   |              |
| 202. | <i>japonica</i> C. K. Schneid.                   | Барбарис японский                        |              |
| 203. | <i>kansuensis</i> C. K. Schneid.                 | Барбарис ганьсуйский                     |              |
| 204. | <i>karkaralensis</i> Kornil. et Potapov          | Барбарис каркаралинский                  |              |
| 205. | <i>koreana</i> Palib.                            | Барбарис корейский                       |              |
| 206. | <i>lucida</i> Schrad.                            | Барбарис лиций                           |              |
| 207. | <i>lycioides</i> Stapf.                          | Барбарис дерезовидный                    |              |
| 208. | <i>lycium</i> Royle                              | Барбарис лиций                           |              |
| 209. | <i>morrisonensis</i> Hayata                      | Барбарис Моррисона                       |              |
| 210. | <i>nummularia</i> Bunge                          | Барбарис монетовидный                    |              |
| 211. | <i>petiolaris</i> Wall. ex G. Don                | Барбарис черешковый                      |              |
| 212. | <i>poiretii</i> C. K. Schneid.                   | Барбарис Пуаре                           |              |
| 213. | <i>polyantha</i> Hemsl.                          | Барбарис многоцветковый                  |              |
| 214. | <i>sibirica</i> Pall.                            | Барбарис сибирский                       |              |
| 215. | <i>sieboldii</i> Miq.                            | Барбарис Зибольда                        |              |
| 216. | <i>silva-taroucana</i> C. K. Schneid.            | Барбарис Сильва-Таруки                   |              |
| 217. | <i>sphaerocarpa</i> Kar. et Kir.                 | Барбарис шаровидноплодный                |              |
| 218. | <i>thibetica</i> C. K. Schneid.                  | Барбарис тибетский                       |              |
| 219. | <i>thunbergii</i> DC.                            | Барбарис Тунберга                        |              |
| 220. | <i>tischleri</i> C. K. Schneid.                  | Барбарис Тишлера                         |              |
| 221. | <i>turkomanica</i> Kar.                          | Барбарис туркменский                     |              |
| 222. | <i>vernae</i> C. K. Schneid.                     | Барбарис весенний                        |              |
| 223. | <i>virescens</i> Hook. f.                        | Барбарис зеленоватый                     |              |
| 224. | <i>verruculosa</i> Hemsl. et E. H. Wilson        | Барбарис бородавчатый                    |              |
| 225. | <i>vulgaris</i> L.                               | Барбарис обыкновенный                    |              |
| 226. | <i>x cerasina</i> Schrad.                        | Барбарис вишневый                        |              |
| 227. | <i>wilsonii</i> Hemsl.                           | Барбарис Вильсона                        |              |
| 228. | <i>aquifolium</i> (Pursh) Nutt.                  | Магония падуболистная                    |              |

|      |  |                         |              |
|------|--|-------------------------|--------------|
| 229. | <i>japonica</i> (Thunb.) DC.                       | Магония японская        |              |
| 230. | <i>repens</i> (Lindl.) G.Don                       | Магония ползучая        |              |
| 231. | <i>pinnata</i> Fedde                               | Магония перистая        |              |
| 232. | <i>barbata</i> C.A.Mey.                            | Ольха барадатая         |              |
| 233. | <i>crispa</i> (Aiton.) Pursh                       | Ольха кучерявая         |              |
| 234. | <i>firma</i> Siebold et Zucc.                      | Ольха твердая           |              |
| 235. | <i>glutinosa</i> (L.) Gaertn.                      | Ольха клейкая, черная   |              |
| 236. | <i>hirsuta</i> Turcz. ex Rupr.                     | Ольха пушистая          |              |
| 237. | <i>hybrida</i> Rehb.                               | Ольха гибридная         |              |
| 238. | <i>incana</i> (L.) Moench                          | Ольха серая             |              |
| 239. | <i>japonica</i> (Thunb.) Steud.                    | Ольха японская          |              |
| 240. | <i>rubra</i> Bong.                                 | Ольха красная           |              |
| 241. | <i>rugosa</i> (Du Roi) Spreng.                     | Ольха морщинистая       |              |
| 242. | <i>sibirica</i> (Spach) Turcz. ex Kom.             | Ольха сибирская         |              |
| 243. | <i>tenuifolia</i> Nutt.                            | Ольха тонколистная      |              |
| 244. | <i>tinctoria</i> Sarg.                             | Ольха тонколистная      |              |
| 245. | <i>viridis</i> (Chaix) DC.                         | Ольха красильная        |              |
| 246. | <i>albosinensis</i> Burkill                        | Береза белая китайская  |              |
| 247. | <i>alleghaniensis</i> Britton                      | Береза аллеганская      |              |
| 248. | <i>alnoides</i> Buch.-Ham. ex D.Don                | Береза ольхливидная     |              |
| 249. | <i>andrewsi</i> Nelson et Coult.                   | Береза Андреева         |              |
| 250. | <i>borysthena</i> Klokov                           | Береза днепровская      |              |
| 251. | <i>burmanii</i> Cham.                              | Береза Бурмана          |              |
| 252. | <i>celtiberica</i> Rothm. et Carv.Vasc.            | Береза иберийская       |              |
| 253. | <i>costata</i> Trautv.                             | Береза ребристая        |              |
| 254. | <i>ermanii</i> Cham.                               | Береза Эрмана, каменная |              |
| 255. | <i>fontinalis</i> Sarg.                            | Береза ключевая         |              |
| 256. | <i>fruticosa</i> Pall.                             | Береза кустарниковая    |              |
| 257. | <i>fusca</i> Pall. ex Georgi                       | Береза бурая            |              |
| 258. | <i>grandifolia</i> Litv.                           | Береза крупнолистная    |              |
| 259. | <i>grandifera</i> (Regel) Bulter                   | Береза крупнолистная    |              |
| 260. | <i>grossa</i> Siebold et Zucc.                     | Береза граболистная     |              |
| 261. | <i>hallii</i> Howell                               | Береза Холли            |              |
| 262. | <i>jacquemontii</i> Spach                          | Береза Жакмона          |              |
| 263. | <i>kamtschatica</i> (Regel) Jansson ex V.N.Vassil. | Береза японская         |              |
| 264. | <i>krylovii</i> G.V.Krylov                         | Береза Крылова          |              |
| 265. | <i>lenta</i> L.                                    | Береза вишневая         |              |
| 266. | <i>litwinowii</i> Doluch.                          | Береза Литвинова        |              |
| 267. | <i>mandshurica</i> (Regel.) Nakai                  | Береза маньчжурская     |              |
| 268. | <i>maximowicziana</i> Regel                        | Береза Максимовича      | КК РФ 2005 1 |
| 269. | <i>microphylla</i> Bunge                           | Береза мелколистная     |              |
| 270. | <i>nana</i> L.                                     | Береза карликовая       |              |
| 271. | <i>neoalaskana</i> Sarg.                           | Береза новолясская      |              |
| 272. | <i>obscura</i> Kotula ex Fiek                      | Береза темная           |              |
| 273. | <i>occidentalis</i> Hook.                          | Береза западная         |              |
| 274. | <i>oycoviensis</i> Besser                          | Береза ойцовская        |              |
| 275. | <i>papyrifera</i> Marshall                         | Береза бумажная         |              |
| 276. | <i>pendula</i> Roth                                | Береза повислая         |              |
| 277. | <i>populifolia</i> Marshall                        | Береза топольлистная    |              |
| 278. | <i>potanini</i> Batalin                            | Береза Потанина         |              |
| 279. | <i>pubescens</i> Ehrh.                             | Береза пушистая         |              |
| 280. | <i>raddeana</i> Trautv.                            | Береза Радде            | КК РФ 2005 3 |
| 281. | <i>resinifera</i> Britton                          | Береза новолясская      |              |
| 282. | <i>schugnanica</i> (B. Fedtsch.) Litv.             | Береза шугнанская       |              |
| 283. | <i>subcordata</i> Rudb.                            | Береза полусердцевидная |              |
| 284. | <i>tatewakiana</i> M.Ohki et Watan.                | Береза Таке             |              |
| 285. | <i>tianschanica</i> Rupr.                          | Береза Тяньшанская      |              |
| 286. | <i>tortuosa</i> Ledeb.                             | Береза извилистая       |              |
| 287. | <i>turkestanica</i> Litv.                          | Береза туркестанская    |              |
| 288. | <i>ulmifolia</i> Siebold et Zucc.                  | Береза ильмовидная      |              |



|      |  |                             |              |
|------|--|-----------------------------|--------------|
| 289. | <i>x aurata</i> Borkh.                           | Береза золотистая           |              |
| 290. | <i>fruticosa</i> (Rupr.) Pouzar                  | Душеня кустарниковая        |              |
| 291. | <i>manschurica</i> (Callier ex Kom.) Pouzar      | Душеня маньчжурская         |              |
| 292. | <i>bignonioides</i> Walter                       | Катальпана бигноноевидная   |              |
| 293. | <i>erythrorhizon</i> Siebold et Zucc.            | Воробейник краснокорневой   |              |
| 294. | <i>sempervirens</i> L.                           | Иберис вечнозеленый         |              |
| 295. | <i>albiflora</i> Hemsl.                          | Буддлея белоцветковая       |              |
| 296. | <i>davidii</i> Franch.                           | Буддлея Давида              |              |
| 297. | <i>japonica</i> Hemsl.                           | Буддлея японская            |              |
| 298. | <i>sempervirens</i> L.                           | Самит вечнозеленый          |              |
| 299. | <i>terminalis</i> Siebold et Zucc.               | Пахизандра верхушечная      |              |
| 300. | <i>coreana</i> Nakai                             | Абелия корейская            |              |
| 301. | <i>mosanensis</i> T.H.Chung ex Nakai             | Абедия монетчатая           |              |
| 302. | <i>lonicera</i> Mill.                            | Диервилла жимолостная       |              |
| 303. | <i>rivularis</i> Gatt.                           | Диервилла ручейная          |              |
| 304. | <i>sessilifolia</i> Buckley                      | Диервилла сидячелистная     |              |
| 305. | <i>amabilis</i> Graebn.                          | Кольквиция прелестная       |              |
| 306. | <i>alpigena</i> L.                               | Жимолость альпийская        |              |
| 307. | <i>altaica</i> Pall.                             | Жимолость алтайская         |              |
| 308. | <i>caerulea</i> L.                               | Жимолость синяя             | КК РФ 2005 2 |
| 309. | <i>caprifolia</i> L.                             | Жимолость каприфоль         |              |
| 310. | <i>caucasica</i> Pall.                           | Жимолость кавказская        |              |
| 311. | <i>chrysantha</i> Turcz. ex Ledeb.               | Жимолость золотистая        |              |
| 312. | <i>deflexicalyx</i> Batalin                      | Жимолость отогнуточашечная  |              |
| 313. | <i>demissa</i> Rehd.                             | Жимолость поникшая          |              |
| 314. | <i>dioica</i> L.                                 | Жимолость сизая             |              |
| 315. | <i>edulis</i> Turcz. ex Freyn                    | Жимолость съедобная         |              |
| 316. | <i>gibbiflora</i> (Rupr.) Dippel                 | Жимолость горбаточашечная   |              |
| 317. | <i>glutinosa</i> Vis.                            | Жимолость клейкая           |              |
| 318. | <i>gynochlamydea</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.   | Жимолость пестичнопокровная |              |
| 319. | <i>ferdinandi</i> Frach.                         | Жимолость Фердинанда        |              |
| 320. | <i>flava</i> Sims                                | Жимолость желтая            |              |
| 321. | <i>fragrantissima</i> Lindl. et Paxton           | Жимолость душистейшая       |              |
| 322. | <i>hispida</i> Pall. ex Roem. et Schult.         | Жимолость шетинистая        |              |
| 323. | <i>involutrata</i> (Richardson) Banks ex Spreng. | Жимолость покрывальная      |              |
| 324. | <i>koehneana</i> Rehder                          | Жимолость Коне              |              |
| 325. | <i>maackii</i> (Rupr.) Maxim.                    | Жимолость Маака             |              |
| 326. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Regel                | Жимолость Максимовича       |              |
| 327. | <i>microphylla</i> Willd. ex Roem. et Schult.    | Жимолость мелколистная      |              |
| 328. | <i>morrowii</i> A.Gray                           | Жимолость Морроу            |              |
| 329. | <i>nervosa</i> Maxim.                            | Жимолость жилковая          |              |
| 330. | <i>nigra</i> L.                                  | Жимолость черная            |              |
| 331. | <i>olgae</i> Regel et Schmalh.                   | Жимолость Ольги             |              |
| 332. | <i>orientalis</i> Lam.                           | Жимолость восточная         |              |
| 333. | <i>pallasii</i> Ledeb.                           | Жимолость Палласа           |              |
| 334. | <i>periclymenum</i> L.                           | Жимолость вьющаяся          |              |
| 335. | <i>pileata</i> Oliv.                             | Жимолость шапочная          |              |
| 336. | <i>quinquelocularis</i> Hardw.                   | Жимолость пятигнездная      |              |
| 337. | <i>ruprechtiana</i> Regel                        | Жимолость Рупрехта          |              |
| 338. | <i>sachalinensis</i> (F.Schmidt) Nakai           | Жимолость Сахалинская       |              |
| 339. | <i>schneideriana</i> Rehder                      | Жимолость Шнайдера          |              |
| 340. | <i>sempervirens</i> L.                           | Жимолость вечнозеленая      |              |
| 341. | <i>standishii</i> Jacques                        | Жимолость Стендиша          |              |
| 342. | <i>syringantha</i> Maxim.                        | Жимолость сиренццветущая    |              |
| 343. | <i>tatarica</i> L.                               | Жимолость татарская         |              |
| 344. | <i>xylosteum</i> L.                              | Жимолость обыкновенная      |              |
| 345. | <i>albus</i> (L.) S.F. Blake                     | Снежноягодник белый         |              |
| 346. | <i>hesperius</i> G.N. Jones                      | Снежноягодник вечерний      |              |
| 347. | <i>mollis</i> Nutt.                              | Снежноягодник мягкий        |              |

|      |   |  |              |
|------|---|--|--------------|
| 348. | <i>occidentalis</i> Hook.   | Снежнаягодник западный                   |              |
| 349. | <i>rotundifolius</i> A.Gray                                       | Снежнаягодник круглолистный              |              |
| 350. | <i>vaccinioides</i> Rydb.   | Снежнаягодник черниковидный              |              |
| 351. | <i>himalayanum</i> Wall.  | Трехкосточник красноплодный, гималайский |              |
| 352. | <i>decora</i> (Nakai) Nakai                                       | Вейгела безкорая, декоративная           |              |
| 353. | <i>hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                       | Вейгела садовая                          |              |
| 354. | <i>floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch                      | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 355. | <i>florida</i> (Bunge) A.DC.                                      | Вейгела цветущая                         |              |
| 356. | <i>japonica</i> Thunb.  | Вейгела японская                         |              |
| 357. | <i>maximowiczii</i> (S.Moore) Rehder                              | Вейгела Максимовича                      |              |
| 358. | <i>middendorffiana</i> (Carriere) K.Koch                          | Вейгела Миддендорфа                      |              |
| 359. | <i>praecox</i> (Lemoine) L.H.Bailey                               | Вейгела ранняя                           |              |
| 360. | <i>subsessilis</i> (Nakai) L. H. Bailey                           | Вейгела обильноцветущая                  |              |
| 361. | <i>trifida</i> Moench   | Вейгела трехраздельная                   |              |
| 362. | <i>flagellaris</i> Rupr.  | Древогубец плетевидный                   |              |
| 363. | <i>orbiculatus</i> Thunb.   | Древогубец круглолистный                 |              |
| 364. | <i>scandens</i> L.  | Древогубец лазящий                       |              |
| 365. | <i>strigillosus</i> Nakai   | Древогубец щетковидный                   |              |
| 366. | <i>alatus</i> (Thunb.) Siebold                                    | Бересклет крылатый                       |              |
| 367. | <i>europaeus</i> L.   | Б. Европейский                           |              |
| 368. | <i>fortunei</i> Hand.-Mazz.                                       | Бересклет Форчуна /Укореняющийся/        |              |
| 369. | <i>hamiltonianus</i> Wall.  | Бересклет Гамильтона                     |              |
| 370. | <i>hians</i> Koehne   | Бересклет зияющий                        |              |
| 371. | <i>latifolius</i> (L.) Mill.                                      | Бересклет широколистный                  |              |
| 372. | <i>maackii</i> Rupr.  | Бересклет Маака                          |              |
| 373. | <i>macropterus</i> Rupr.  | Бересклет большескрытый                  |              |
| 374. | <i>maximowiczianus</i> Prokh.                                     | Бересклет Максимовича                    |              |
| 375. | <i>melananthus</i> Franch. et Sav.                                | Бересклет черноцветковый                 |              |
| 376. | <i>miniata</i> Tolm.  | Бересклет красноплодный                  |              |
| 377. | <i>phellomana</i> Loes.   | Бересклет пробковый                      |              |
| 378. | <i>planipes</i> (Koehne) Koehne                                   | Бересклет плоскочерешковый               |              |
| 379. | <i>sieboldianus</i> Blume   | Бересклет Зибольда                       |              |
| 380. | <i>verrucosus</i> Scop.   | Бересклет бородавчатый                   |              |
| 381. | <i>yedoensis</i> Koehne   | Бересклет иезский                        |              |
| 382. | <i>regelii</i> Sprague et Takeda                                  | Триптеригиум Регеля                      |              |
| 383. | <i>japonicum</i> Siebold et Zucc. ex J.J.Hoffm. et J.H.Schult.bis | Багрянник японский                       |              |
| 384. | <i>apenninum</i> (L.) Mill.                                       | Солнцецвет апеннинский                   |              |
| 385. | <i>nummularium</i> (L.) Mill.                                     | Солнцецвет монетолистный                 | КК Карелии   |
| 386. | <i>alba</i> L.  | Свидина белая                            |              |
| 387. | <i>anomum</i> Mill.   | Свидина душиная                          |              |
| 388. | <i>australis</i> C.A.Mey.   | Свидина южная                            |              |
| 389. | <i>baileyi</i> J.M.Coult. et W.H.Evans                            | Свидина Бейли                            |              |
| 390. | <i>bretschneideri</i> L. Henry                                    | Свидина Бретшнейдера                     |              |
| 391. | <i>hemsleyi</i> C.K.Schneid. et Wangerin                          | Свидина Гемсли                           |              |
| 392. | <i>mas</i> L.   | Дерен мужской, кизил                     |              |
| 393. | <i>racemosa</i> Lam.  | Свидина кистевая                         |              |
| 394. | <i>rugosa</i> Lam.  | Свидина морщинистая                      |              |
| 395. | <i>betulus</i> L.   | Граб обыкновенный                        |              |
| 396. | <i>caroliniana</i> Walter   | Граб Каролинский                         |              |
| 397. | <i>cordata</i> Blume  | Граб сердцелистный                       |              |
| 398. | <i>japonica</i> Blume   | Граб японский                            |              |
| 399. | <i>americana</i> Marshall   | Лещина американская                      |              |
| 400. | <i>avellana</i> L.  | Лещина обыкновенная                      |              |
| 401. | <i>chinensis</i> Franch.  | Лещина китайская                         |              |
| 402. | <i>columna</i> L.   | Лещина древовидная, медвежий орех        | КК РФ 2005 2 |
| 403. | <i>cornuta</i> Marshall   | Лещина рогатая                           |              |
| 404. | <i>heterophylla</i> Fisch. ex Trautv.                             | Лещина разнолистная                      |              |
| 405. | <i>mandshurica</i> Maxim.   | Лещина маньчжурская                      |              |
| 406. | <i>maxima</i> Mill.   | Лещина крупная, ломбардский орех         |              |
| 407. | <i>sieboldiana</i> Blume  | Лещина Зибольда                          |              |

|      |  |                                      |              |
|------|--|--------------------------------------|--------------|
| 408. | <i>thibetica</i> Batal.  | Лещина тибетская                     |              |
| 409. | <i>carpinifolia</i> Scop.  | Хмелеграб обыкновенный               | КК РФ 2005 2 |
| 410. | <i>japonica</i> Sarg.  | Хмелеграб японский                   |              |
| 411. | <i>virginiana</i> (Mill.) K. Koch                                  | Хмелеграб виргинский                 |              |
| 412. | <i>argentea</i> Pursh  | Лох серебристый                      |              |
| 413. | <i>multiflora</i> Thunb.   | Лох многоцветковый                   |              |
| 414. | <i>rhamnoides</i> L.   | Облепиха крушиновая                  |              |
| 415. | <i>argentea</i> (Pursh) Nutt.                                      | Шефердия серебристая                 |              |
| 416. | <i>spiculifolia</i> (Salisb.) Rehb.                                | Брукенталия остролистная             |              |
| 417. | <i>vulgaris</i> (L.) Hull  | Вереск обыкновенный                  |              |
| 418. | <i>procumbens</i> L.   | Гаультерия лежачая                   |              |
| 419. | <i>calyculata</i> (L.) Moench                                      | Хамедафна болотная                   |              |
| 420. | <i>carnea</i> L.   | Эрика румяная или травяная           |              |
| 421. | <i>groenlandicum</i> Oeder   | Багульник гренландский               |              |
| 422. | <i>fontanesiana</i> (Steud.) Sleumer                               | Леукотоэ Дефонтена                   |              |
| 423. | <i>racemosa</i> (L.) A. Gray                                       | Леукотоэ кистевидная                 |              |
| 424. | <i>pentandra</i> Maxim.  | Менцизия Пятитычинковая              |              |
| 425. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC   | Лиония мариана                       |              |
| 426. | <i>albrechtii</i> Maxim.   | Рододендрон Альбрехта                |              |
| 427. | <i>atlanticum</i> (Ashe) Rehder                                    | Рододендрон атлантический            |              |
| 428. | <i>brachycarpum</i> D. Don<br><i>brachycarpum</i> D. Don ex G. Don | Рододендрон короткоплодный           |              |
| 429. | <i>calendulaceum</i> (Michx.) Torr.                                | Рододендрон ноготковидный            |              |
| 430. | <i>camtschaticum</i> Pall.   | Рододендрон Камчатский               |              |
| 431. | <i>canadense</i> (L.) Torr.  | Рододендрон Канадский                |              |
| 432. | <i>carolinianum</i> Rehder   | Рододендрон каролинский              |              |
| 433. | <i>catawbiense</i> Michx.  | Рододендрон катевбинский             |              |
| 434. | <i>caucasicum</i> Pall.  | Рододендрон кавказский               |              |
| 435. | <i>dauricum</i> L.   | Рододендрон даурский                 |              |
| 436. | <i>fastigiatum</i> Franch.   | Рододендрон равновысокий             |              |
| 437. | <i>faurieri</i> Franch.  | Рододендрон Фори                     | КК РФ 2005 3 |
| 438. | <i>ferrugineum</i> L.  | Рододендрон ржавый                   |              |
| 439. | <i>fortunei</i> Lindl.   | Рододендрон Форчуна                  |              |
| 440. | <i>hirsutum</i> L.   | Рододендрон жестковолосистый         |              |
| 441. | <i>insigne</i> Hemsl. et E.H. Wilson                               | Рододендрон чудесный                 |              |
| 442. | <i>japonicum</i> (Gray) Suring.                                    | Рододендрон японский                 |              |
| 443. | <i>ledebourii</i> Pojark.  | Рододендрон Ледебура                 |              |
| 444. | <i>luteum</i> Sweet  | Рододендрон желтый                   |              |
| 445. | <i>longesquamatum</i> S.K. Schneid.                                | Рододендрон длинночешуйчатый, Бретта |              |
| 446. | <i>macrophyllum</i> D. Don ex G. Don                               | Рододендрон крупнолистный            |              |
| 447. | <i>maximum</i> L.  | Рододендрон крупнейший               |              |
| 448. | <i>mucronulatum</i> Turcz.   | Рододендрон остроконечный            |              |
| 449. | <i>occidentale</i> (Torr. et A. Gray) A. Gray                      | Рододендрон западный                 |              |
| 450. | <i>oreodoxa</i> Franch.  | Рододендрон украшающий               |              |
| 451. | <i>prunifolium</i> (Small) Millais                                 | Рододендрон сливолистный             |              |
| 452. | <i>schlippenbachii</i> Maxim.                                      | Рододендрон Шлиппенбаха              | КК РФ 2005 2 |
| 453. | <i>sichotense</i> Pojark.  | Р. Сихотинский                       |              |
| 454. | <i>smirnowii</i> Trautv.   | Рододендрон Смирнова                 |              |
| 455. | <i>vaseyi</i> A. Gray  | Рододендрон Вазеля                   |              |
| 456. | <i>viscosum</i> (L.) Torr.   | Рододендрон Клейкий                  |              |
| 457. | <i>macrocarpon</i> Aiton   | Клюква крупноплодная                 |              |
| 458. | <i>vitis-idaea</i> L.  | Брусника обыкновенная                |              |
| 459. | <i>myrtillus</i> L.  | Черника обыкновенная                 |              |
| 460. | <i>pulverulenta</i> (Bartz. ex Willd.) Poll.                       | Зенобия припудренная                 |              |
| 461. | <i>suffruticosa</i> (Pall.) Rehd.                                  | Секуринега полукустарниковая         |              |
| 462. | <i>californica</i> Nutt.   | Аморфа калифорнийская                |              |
| 463. | <i>fruticosa</i> L.  | Амфора кустарниковая                 |              |
| 464. | <i>arborescens</i> Lam.  | Карагана древовидная, желтая акация  |              |
| 465. | <i>decorticans</i> Hemsl.  | Карагана обескоривающаяся            |              |
| 466. | <i>densa</i> Kom.  | Карагана густая                      |              |
| 467. | <i>frutex</i> (L.) K. Koch   | Карагана кустарник, дереза           |              |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
| 468. | <i>pygmaea</i> (L.) DC.                               | Карагана кардиковая                          |  |
| 469. | <i>turkestanica</i> Kom.                              | Карагана туркестанская                       |  |
| 470. | <i>ussuriensis</i> (Regel) Pojark. in Kom.            | Карагана уссурийская                         |  |
| 471. | <i>blockianus</i> (Pawl.) Klaskova                    | Ракитник (Хамецитизус) Блоцкого              |  |
| 472. | <i>hirsutus</i> (L.) Link.                            | Ракитник волосистый                          |  |
| 473. | <i>lindemanni</i> (V.I.Krecz.) Klask.                 | Ракитник Линдемана                           |  |
| 474. | <i>rochelii</i> (Wierzb. ex Griseb. et Schenk) Rothm. | Хамецитизус Рошала                           |  |
| 475. | <i>ruthenicus</i> (Fisch. ex Wollosz.) Klask.         | Ракитник русский                             |  |
| 476. | <i>supinus</i> (L.) Link                              | Ракитник лежащий                             |  |
| 477. | <i>lutea</i> (Michx.) K.Koch                          | Кладрастис желтый                            |  |
| 478. | <i>arborescens</i> L.                                 | Пузырник древовидный                         |  |
| 479. | <i>penduliflorum</i> Wall.                            | Десмодиум повислоцветковый                   |  |
| 480. | <i>germanica</i> L.                                   | Дрок германский                              |  |
| 481. | <i>florida</i> L.                                     | Дрок флоридский                              |  |
| 482. | <i>tinctoria</i> L.                                   | Дрок красильный                              |  |
| 483. | <i>alpinum</i> (Mill.) Berchtold et J.Pres            | Бобовник альпийский                          |  |
| 484. | <i>anagyroides</i> Medik.                             | Бобовник анагириolistный, золотой дождь      |  |
| 485. | <i>nigricans</i> (L.) Griseb.                         | Острокильница чернеющая                      |  |
| 486. | <i>thunbergii</i> (DC.) Nakai                         | Леспедеца Тунберга                           |  |
| 487. | <i>amurensis</i> Rupr. et Maxim.                      | Маакия амурская                              |  |
| 488. | <i>luxurians</i> (Dieck) Rydb.                        | Робиния пышная                               |  |
| 489. | <i>pseudoacacia</i> L.                                | Робиния лжеакация, белая акация              |  |
| 490. | <i>sativa</i> Mill.                                   | Каштан съедобный, посевной                   |  |
| 491. | <i>grandifolia</i> Ehrh.                              | Бук крупнолистный                            |  |
| 492. | <i>orientalis</i> Lipsky                              | Бук восточный                                |  |
| 493. | <i>sylvatica</i> L.                                   | Бук лесной, европейский                      |  |
| 494. | <i>alba</i> L.  | Дуб белый                                    |  |
| 495. | <i>acuminata</i> M. Martens et Galeotti               | Дуб заостренный                              |  |
| 496. | <i>castaneifolia</i> C.A.Mey. x <i>robur</i> L.       | Дуб каштанолистный                           |  |
| 497. | <i>coccinea</i> Munchh.                               | Дуб шарлаховый                               |  |
| 498. | <i>crispula</i> Blume                                 | Дуб курчавенький                             |  |
| 499. | <i>imbricaria</i> Michx.                              | Дуб черепитчатый                             |  |
| 500. | <i>macranthera</i> Fisch. et Mey. ex Hohen.           | Дуб крупнопольниковый                        |  |
| 501. | <i>macrocarpa</i> Michx.                              | Дуб крупноплодный                            |  |
| 502. | <i>mongolica</i> Fisch. ex Ledeb.                     | Дуб монгольский                              |  |
| 503. | <i>palustris</i> Münchh.                              | Дуб болотный                                 |  |
| 504. | <i>petraea</i> (Matt.) Liebl.                         | Дуб скальный                                 |  |
| 505. | <i>robur</i> L.                                       | Дуб черешчатый                               |  |
| 506. | <i>rubra</i> L.                                       | Дуб красный, северный                        |  |
| 507. | <i>acicularis</i> (Smith) Spach.                      | Крыжовник игольчатый                         |  |
| 508. | <i>alpestris</i> Berger                               | Крыжовник приальпийский                      |  |
| 509. | <i>burejensis</i> (F.Schmidt) Berger                  | Крыжовник бурейский                          |  |
| 510. | <i>divaricata</i> (Douglas) Coville et Britton        | Крыжовник изменчивый                         |  |
| 511. | <i>nivea</i> (Lindl.) Spach                           | Крыжовник снежный                            |  |
| 512. | <i>reclinata</i> (L.) Mill.                           | Крыжовник европейский, отклоненный           |  |
| 513. | <i>stenocarpa</i> (Maxim.) Los.                       | Крыжовник узкоплодный                        |  |
| 514. | <i>alpinum</i> L.                                     | Смородина альпийская                         |  |
| 515. | <i>altissimum</i> Turcz. ex Pojark.                   | Смородина высочайшая                         |  |
| 516. | <i>amatoris</i> Pavl.                                 | Смородина любительская /Версальская<br>Белая |  |
| 517. | <i>atropurpureum</i> C.A.Mey.                         | Смородина темно-пурпуровая, кислица          |  |
| 518. | <i>aureum</i> Pursh                                   | Смородина золотая                            |  |
| 519. | <i>biebersteinii</i> Berl. ex DC.                     | Смородина Биберштейна                        |  |
| 520. | <i>diacanthum</i> Pall.                               | Смородина двуглая, таранушка                 |  |
| 521. | <i>glabellum</i> (Trautv. et C.A.Mey.) Hedl.          | Смородина голенькая                          |  |
| 522. | <i>glaciale</i> Wall.                                 | Смородина ледяная                            |  |
| 523. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая, кислица                |  |
| 524. | <i>hispidulum</i> (Jancz.) Pojark.                    | Смородина щетинистая                         |  |
| 525. | <i>latifolium</i> Jancz.                              | Смородина широколистная                      |  |

|      |                                       |   |              |
|------|---------------------------------------|---|--------------|
| 526. | <i>maximowiczianum</i> Kom.           | Смородина Максимовича                           |              |
| 527. | <i>nigrum</i> L.                      | Смородина черная                                |              |
| 528. | <i>oxyacanthoides</i> L.              | Смородина озёрная                               |              |
| 529. | <i>palczewskii</i> (Jancz.) Pojark.   | Смородина Пальчевского                          |              |
| 530. | <i>petraeum</i> Wulf                  | Смородина каменная                              |              |
| 531. | <i>rubrum</i> L.                      | Смородина красная                               |              |
| 532. | <i>spicatum</i> Robson                | Смородина колосковая                            |              |
| 533. | <i>major</i> Lodd.                    | Фотергилла                                      |              |
| 534. | <i>monticola</i> Ashe                 | Фотергилла низкорослая                          |              |
| 535. | <i>japonica</i> Siebold et Zucc.      | Гаммамелия японский                             |              |
| 536. | <i>mollis</i> Oliv. ex Forb. & Hemsl. | Гаммамелия мягкий                               |              |
| 537. | <i>vernalis</i> Sarg.                 | Гаммамелис весенний                             |              |
| 538. | <i>virginiana</i> L.                  | Гаммамелис виргинский                           |              |
| 539. | <i>persica</i> C.A.Mey.               | Парротия персидская                             |              |
| 540. | <i>glabra</i> Willd.                  | Каштан конский голый                            |              |
| 541. | <i>hippocastanum</i> L.               | Каштан конский обыкновенный                     |              |
| 542. | <i>octandra</i> Marshall              | Каштан конский восьмитычинковый                 |              |
| 543. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.       | Дейция городчатая                               |              |
| 544. | <i>parviflora</i> Bunge               | Дейция мелкоцветковая                           |              |
| 545. | <i>scabra</i> Thunb.                  | Дейция шершавая                                 |              |
| 546. | <i>schneideriana</i> Rehder           | Дейция Шнайдера                                 |              |
| 547. | <i>aspera</i> Buch.-Ham. ex D.Don     | Гортензия колючая                               |              |
| 548. | <i>bretschneideri</i> Dipp.           | Гортензия Бретшнейдера                          |              |
| 549. | <i>heteromalla</i> D. Don             | Гортензия растопыренная                         |              |
| 550. | <i>incognita</i> Wolf.                | Гортензия неизвестная                           |              |
| 551. | <i>paniculata</i> Siebold             | Гортензия метельчатая                           |              |
| 552. | <i>petiolaris</i> Siebold et Zucc.    | Гортензия черешковая                            | КК РФ 2005 2 |
| 553. | <i>radiata</i> Walt.                  | Гортензия лучистая                              |              |
| 554. | <i>serrata</i> (Thunb.) Ser.          | Гортензия пильчатая                             |              |
| 555. | <i>xanthoneura</i> Diels.             | Гортензия золотистоожилковая                    |              |
| 556. | <i>americana</i> Torr. et A. Gray     | Джемсия американская                            |              |
| 557. | <i>caucasicus</i> Koehne              | Чубушник кавказский                             |              |
| 558. | <i>coronarius</i> L.                  | Чубушник венечный                               |              |
| 559. | <i>delavayi</i> L.Henry               | Чубушник Делавера                               |              |
| 560. | <i>hybridus</i>                       | Чубушник гибридный                              |              |
| 561. | <i>incanus</i> Koehne                 | Чубушник седоватый                              |              |
| 562. | <i>inodorus</i> L.                    | Чубушник непахучий                              |              |
| 563. | <i>intectus</i> Beadle                | Чубушник покрытый                               |              |
| 564. | <i>latifolius</i> Schrad. ex DC.      | Чубушник широколистный                          |              |
| 565. | <i>lewisii</i> Pursh                  | Чубушник Льюиса                                 |              |
| 566. | <i>magdalenae</i> Koehne              | Чубушник Магдалины                              |              |
| 567. | <i>microphyllus</i> A.Gray            | Чубушник мелколистный                           |              |
| 568. | <i>nepalensis</i> Koehne              | Чубушник непальский                             |              |
| 569. | <i>pekinensis</i> Rupr.               | Чубушник пекинский                              |              |
| 570. | <i>purpurascens</i> (Koehne) Rehder   | Чубушник пурпурный                              |              |
| 571. | <i>satsumanus</i> Siebold ex Miq.     | Чубушник Сатсуми                                |              |
| 572. | <i>schrenkii</i> Rupr. et Maxim.      | Чубушник Шренка                                 |              |
| 573. | <i>sericanthus</i> Koehne             | Чубушник шелковистый                            |              |
| 574. | <i>tenuifolius</i> Rupr. ex Maxim.    | Чубушник тонколистный                           |              |
| 575. | <i>tomentosus</i> Royle               | Чубушник войлочный                              |              |
| 576. | <i>x virginalis</i> Rehd.             | Чубушник девичий                                |              |
| 577. | <i>x zeyheri</i> Schrad.              | Чубушник Цейера                                 |              |
| 578. | <i>hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | Схизофрагма гортензиевидная                     | КК РФ 2005 1 |
| 579. | <i>androsaemum</i> L.                 | Зверобой двубратственный, красивый              |              |
| 580. | <i>frondosum</i> Michx.               | Зверобой олиственный                            |              |
| 581. | <i>olympicum</i> L.                   | Зверобой олимпийский                            |              |
| 582. | <i>aquatica</i> (F.Michx.) Elliott    | Кария водяная                                   |              |
| 583. | <i>cordiformis</i> (Wangenh.) K.Koch  | Кария сердцевидная                              |              |
| 584. | <i>ovata</i> (Mill.) K.Koch           | Кария овальная, Гикори лохматый, Кария косматая |              |
| 585. | <i>ailantifolia</i> Carriere          | Орех айлантолистный                             | КК РФ 2005 3 |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 586. | <i>cinerea</i> L.  | Орех серый                                 |
| 587. | <i>cordiformis</i> Maxim.                                  | Орех сердцевидный                          |
| 588. | <i>mandshurica</i> Maxim.                                  | Орех маньчжурский                          |
| 589. | <i>nigra</i> L.  | Орех черный                                |
| 590. | <i>regia</i> L.  | Орех грецкий                               |
| 591. | <i>rupestris</i> Engelm.                                   | Орех мелкоплодный                          |
| 592. | <i>pteroarpa</i> (Michx.) Kunth et J. Ljinsk.              | Птерокарпия (Лалина) кавказская            |
| 593. | <i>rhoifolia</i> Siebold et Zucc.                          | Птерокарпия сумахолистная                  |
| 594. | <i>officinalis</i> L.                                      | Иссоп лекарственный                        |
| 595. | <i>angustifolia</i> Mill.                                  | Лаванда                                    |
| 596. | <i>tulipifera</i> L.                                       | Лириодендрон тюльпанный, тюльпанное дерево |
| 597. | <i>acuminata</i> L.  | Магнолия длиннозаостренная                 |
| 598. | <i>kobus</i> DC  | Магнолия кобус                             |
| 599. | <i>stellata</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.                  | Магнолия звездчатая                        |
| 600. | <i>canadense</i> L.  | Луносемянник канадский                     |
| 601. | <i>dauricum</i> DC.  | Луносемянник даурский                      |
| 602. | <i>alba</i> L.   | Шелковица белая                            |
| 603. | <i>nigra</i> L.  | Шелковица черная                           |
| 604. | <i>europaea</i> Degen et Bald.                             | Форзиция европейская                       |
| 605. | <i>giraldiana</i> Lingelsh.                                | Форзиция Джиральда                         |
| 606. | <i>ovata</i> Nakai   | Форзиция яйцевидная                        |
| 607. | <i>suspensa</i> (Thunb.) Vahl                              | Форзиция свисающая                         |
| 608. | <i>viridissima</i> Lindl.                                  | Форзиция зеленейшая                        |
| 609. | <i>x intermedia</i> Zabel                                  | Форзиция средняя                           |
| 610. | <i>americana</i> L.  | Ясень американский                         |
| 611. | <i>angustifolia</i> Vahl                                   | Ясень узколистный                          |
| 612. | <i>bungeana</i> A.DC.                                      | Ясень Бунге                                |
| 613. | <i>excelsior</i> L.  | Ясень обыкновенный                         |
| 614. | <i>lanceolata</i> Borkh.                                   | Ясень ланцетный                            |
| 615. | <i>mandshurica</i> Rupr.                                   | Ясень маньчжурский                         |
| 616. | <i>oregona</i> Nutt.                                       | Ясень оregonский                           |
| 617. | <i>ornus</i> L.  | Ясень белый                                |
| 618. | <i>oxycarpa</i> Willd.<br><i>oxycarpa</i> M.Bieb.ex Willd. | Ясень остроплодный                         |
| 619. | <i>pennsylvanica</i> Marshall                              | Ясень пенсильванский                       |
| 620. | <i>rhynchophylla</i> Hance                                 | Ясень носовидный                           |
| 621. | <i>sogdiana</i> Bunge                                      | Ясень согдинский                           |
| 622. | <i>velutina</i> Torr.                                      | Ясень бархатный                            |
| 623. | <i>xanthoxyloides</i> (Don.) DC.                           | Ясень желтодревесный                       |
| 624. | <i>vulgare</i> L.  | Бирючина обыкновенная                      |
| 625. | <i>yezoense</i> Nakai                                      | Бирючина низкая                            |
| 626. | <i>amurensis</i> Rupr.                                     | Сирень амурская                            |
| 627. | <i>emodi</i> Wall. ex G.Don                                | Сирень гималайский                         |
| 628. | <i>japonica</i> Decne.                                     | Сирень японская                            |
| 629. | <i>josikaea</i> J.Jacq. ex Rchb.                           | Сирень венгерская                          |
| 630. | <i>komarowii</i> C.K.Schneid.                              | Сирень Комарова                            |
| 631. | <i>meyeri</i> C.K. Schneid.                                | Сирень Мейера                              |
| 632. | <i>oblata</i> Lindl. ex Carrière                           | Сирень широколистная                       |
| 633. | <i>pekinensis</i> Rupr.                                    | Сирень (Трескун) пекинский                 |
| 634. | <i>pubescens</i> Turcz.                                    | Сирень пушистая                            |
| 635. | <i>reflexa</i> C.K.Schneid.                                | Сирень отогнутая                           |
| 636. | <i>reticulata</i> (Blume) H.Hara                           | Сирень сетчатая                            |
| 637. | <i>sweginzowii</i> Koehne et Lingelsh.                     | Сирень Звягинцева                          |
| 638. | <i>tigerstedtii</i> H.Sm.                                  | Сирень тигерская                           |
| 639. | <i>tomentella</i> Bureau et Franch.                        | Сирень тонковолосистая                     |
| 640. | <i>velutina</i> Kom.                                       | Сирень бархатистая                         |
| 641. | <i>villosa</i> Vahl  | Сирень мохнатая                            |
| 642. | <i>vulgaris</i> L.   | Сирень обыкновенная                        |
| 643. | <i>wolfii</i> C.K.Schneid.                                 | Сирень Вольфа                              |
| 644. | <i>x henryi</i> C.K.Schneid.                               | Сирень Генри                               |

|      |   |                             |              |
|------|---|-----------------------------|--------------|
| 645. | <i>x persica</i> L.                                   | Сирень персидская           |              |
| 646. | <i>yunnanensis</i> Franch.                            | Сирень юннанская            |              |
| 647. | <i>arborea</i> Donn                                   | Пеон древовидный            |              |
| 648. | <i>delavayi</i> Franch.                               | Пеон Делавея                |              |
| 649. | <i>tenuifolia</i> L.                                  | Пеон узколистный            |              |
| 650. | <i>alpina</i> L.                                      | Княжик альпийский           |              |
| 651. | <i>sibirica sibirica</i> L.                           | Княжик сибирский            |              |
| 652. | <i>fusca</i> Turcz.                                   | Ломонос бурый               |              |
| 653. | <i>mandschurica</i> Rupr.                             | Ломонос маньчжурский        |              |
| 654. | <i>recta</i> L.                                       | Ломонос прямой              |              |
| 655. | <i>alnus</i> Mill.                                    | Крушина ольховидная, ломкая |              |
| 656. | <i>rupestris</i> (Scop.) Schur                        | Крушина скальная            |              |
| 657. | <i>alnifolia</i> L'Hér.                               | Жостер ольхолистный         |              |
| 658. | <i>alpina</i> L.                                      | Жостер альпийский           |              |
| 659. | <i>caroliniana</i> Walter                             | Жостер каролинский          |              |
| 660. | <i>cathartica</i> L.                                  | Жостер слабительный         |              |
| 661. | <i>costata</i> Maxim.                                 | Жостер ребристолистный      |              |
| 662. | <i>crenata</i> Siebold et Zucc.                       | Жостер зазубреннолистный    |              |
| 663. | <i>dahuricus</i> Pall.                                | Жостер даурский             |              |
| 664. | <i>diamantiaca</i> Nakai                              | Жостер алмазский            |              |
| 665. | <i>erythoxylon</i> Pall.                              | Жостер красное дерево       |              |
| 666. | <i>globosa</i> Bunge                                  | Жостер шаровидный           |              |
| 667. | <i>libanotica</i> Boiss.                              | Жостер ливанский            |              |
| 668. | <i>japonica</i> Maxim.                                | Жостер японский             |              |
| 669. | <i>leptophylla</i> C.K.Schneid.                       | Жостер узколистный          |              |
| 670. | <i>pallasii</i> Fisch. et C.A.Mey.                    | Жостер Палласа              |              |
| 671. | <i>purshiana</i> DC.                                  | Жостер Пурша                |              |
| 672. | <i>saxatilis</i> Jacq.                                | Жостер скальный             |              |
| 673. | <i>spathulifolia</i> Fisch. et C.A.Mey.               | Жостер лопатчатолистный     |              |
| 674. | <i>tinctoria</i> Waldst. et Kit.                      | Жостер красящий             |              |
| 675. | <i>ussuriensis</i> J.J.Vassil.                        | Жостер уссурийский          |              |
| 676. | <i>utilis</i> Decne.                                  | Жостер полезный             |              |
| 677. | <i>alnifolia</i> (Nutt.) Nutt. ex M. Roem.            | Ирга ольхолистная           |              |
| 678. | <i>canadensis</i> (L.) Medik.                         | Ирга канадская              |              |
| 679. | <i>cretica</i> DC.                                    | Ирга критская               |              |
| 680. | <i>florida</i> Lindl.                                 | Ирга обильноцветущая        |              |
| 681. | <i>oligocarpa</i> Roem.                               | Ирга малоплодная            |              |
| 682. | <i>ovalis</i> Medik.                                  | Ирга овальная               |              |
| 683. | <i>sanguinea</i> (Pursh) DC.                          | Ирга кроваво-красная        |              |
| 684. | <i>siskiyouensis</i> C.K. Schneid.                    | Ирга систонензис            |              |
| 685. | <i>spicata</i> (Lam.) K. Koch                         | Ирга колосистая             |              |
| 686. | <i>utahensis</i> Koehne                               | Ирга ютская                 |              |
| 687. | <i>georgica</i> Desf.                                 | Миндаль грузинский          |              |
| 688. | <i>ledebouriana</i> Schlecht.                         | Миндаль Ледебера            |              |
| 689. | <i>nana</i> L.  | миндаль низкий, степной     |              |
| 690. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Skvortsov                 | Абрикос маньчжурский        | КК РФ 2005 3 |
| 691. | <i>sibirica</i> (L.) Lam.                             | Абрикос сибирский           |              |
| 692. | <i>vulgaris</i> Lam.                                  | Абрикос обыкновенный        |              |
| 693. | <i>melanocarpa</i> (Michx.) Elliott                   | Арония черноплодная         |              |
| 694. | <i>mitschurinii</i> A.K.Skvortsov & Yu.K.Maĭtulina    | Арония маньчжурская         |              |
| 695. | <i>aethusifolius</i> Nakai                            | Волжанка кокорышелистная    |              |
| 696. | <i>dioicus</i> (Walt.) Fernald                        | Волжанка обыкновенная       |              |
| 697. | <i>hybrida</i> hort.                                  | Церападус гибридный         |              |
| 698. | <i>avium</i> (L.) Moench                              | Вишня птичья, черешня       |              |
| 699. | <i>fruticosa</i> (Pall.) Woronow                      | Вишня кустарниковая         |              |
| 700. | <i>maximowiczii</i> (Rupr.) Kom.                      | Вишня Максимовича           |              |
| 701. | <i>pensylvanica</i> (L. fil.) Loisel.                 | Вишня пенсильванская        |              |
| 702. | <i>sachalinensis</i> (Fr. Schmidt) Kom. et Klob.-Alis | Вишня сахалинская           |              |
| 703. | <i>serrulata</i> (Lindl.) Loudon                      | Вишня мелкопильчатая        |              |

|      |   |                                   |              |
|------|---|-----------------------------------|--------------|
| 704. | <i>tomentosa</i> (Thunb.) Wall. ex T.T.Yu et C.L.Li       | Вишня войлочная                   |              |
| 705. | <i>vulgaris</i> Mill.                                     | Вишня обыкновенная                |              |
| 706. | <i>japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spanch                 | Хеномелес японский, японская айва |              |
| 707. | <i>lagenaria</i> (Loisel.) Koidz. <i>lagenaria</i> Koidz. | Хеномелес лагенария               |              |
| 708. | <i>speciosa</i> (Sweet) Nakai                             | Хеномелес прекрасная              |              |
| 709. | <i>superba</i> (Frahm) Rehder                             | Хеномелес превосходный            |              |
| 710. | <i>acutifolius</i> Turcz.                                 | Кизильник остролиственный         |              |
| 711. | <i>adpressus</i> Bois                                     | Кизильник прижатый                |              |
| 712. | <i>allochrous</i> Pojark.                                 | Кизильник многоцветный            |              |
| 713. | <i>amoenus</i> E.H. Wilson                                | Кизильник прелестный              |              |
| 714. | <i>apiculatus</i> Rehder et E.H.Wilson                    | Кизильник остроконечный           |              |
| 715. | <i>ascendens</i> Flinck et Hylmo                          | Кизильник приподнимающийся        |              |
| 716. | <i>bullatus</i> Bois                                      | Кизильник пузырчатый              |              |
| 717. | <i>dammeri</i> C.K.Schneid.                               | Кизильник Даммера                 |              |
| 718. | <i>dielsianus</i> E. Pritz. ex Diels                      | Кизильник Дильса                  |              |
| 719. | <i>divaricatus</i> Rehder et E.H.Wilson                   | Кизильник растопыренный           |              |
| 720. | <i>elegans</i> Flinck et Hylmo                            | Кизильник элегантный              |              |
| 721. | <i>foveolatus</i> Rehder et E.H. Wilson                   | Кизильник ячеистый                |              |
| 722. | <i>franchetii</i> Boiss. <i>franchetii</i> Bois           | Кизильник Франше                  |              |
| 723. | <i>horizontalis</i> Decne.                                | Кизильник горизонтальный          |              |
| 724. | <i>integerrimus</i> Medik.                                | Кизильник цельнокрайний           | КК Карелии   |
| 725. | <i>lucidus</i> Schlecht.                                  | Кизильник блестящий               | КК РФ 2005 3 |
| 726. | <i>melanocarpus</i> Lodd., G.Lodd. et W.Lodd.             | Кизильник черноплодный            | КК Карелии   |
| 727. | <i>moupinensis</i> Franch.                                | Кизильник мупинский               |              |
| 728. | <i>multiflorus</i> Bunge                                  | Кизильник многоцветковый          |              |
| 729. | <i>nanschan</i> Mott                                      | Кизильник наншанский              |              |
| 730. | <i>obscurus</i> Rehder & E.H.Wilson                       | Кизильник лоснящийся              |              |
| 731. | <i>polyanthemus</i> E.L.Wolf                              | Кизильник многоцветковый          |              |
| 732. | <i>racemiflorus</i> (Desf.) K.Koch.                       | Кизильник кистевой                |              |
| 733. | <i>roseus</i> Edgew.                                      | Кизильник розовый                 |              |
| 734. | <i>salicifolius</i> Franch.                               | Кизильник иволжистый              |              |
| 735. | <i>tomentosus</i> Lindl.                                  | Кизильник войлочный               |              |
| 736. | <i>uniflorus</i> Bunge                                    | Кизильник одноцветковый           |              |
| 737. | <i>alemanniensis</i> Cinovskis                            | Боярышник германский              |              |
| 738. | <i>almaatensis</i> Pojark.                                | Боярышник алмаатинский            |              |
| 739. | <i>altaica</i> Lange                                      | Боярышник алтайский               |              |
| 740. | <i>ambigua</i> C.A.Mey. ex A.K.Becker                     | Боярышник сомнительный            |              |
| 741. | <i>arnoldiana</i> Sarg.                                   | Боярышник Арнольда                |              |
| 742. | <i>azarolus</i> L.  | Боярышник азароль                 |              |
| 743. | <i>brainerdii</i> Sarg.                                   | Боярышник брайнерда               |              |
| 744. | <i>bretschneideri</i> C.K.Schneid.                        | Боярышник Бретшнейдера            |              |
| 745. | <i>calpodendron</i> (Ehrh.) Medik.                        | Боярышник урновидный              |              |
| 746. | <i>chlorosarca</i> Maxim.                                 | Боярышник зеленомясый             |              |
| 747. | <i>coccinioides</i> Ashe                                  | Боярышник шарлаховидный           |              |
| 748. | <i>crus-galli</i> L.                                      | Боярышник петушья шпора           |              |
| 749. | <i>curvisepala</i> Lindm.                                 | Боярышник отогнуточашелистиковый  |              |
| 750. | <i>dahurica</i> Koehne ex C.K. Schneid.                   | Боярышник даурский                |              |
| 751. | <i>diphyrena</i> Pojark.                                  | Боярышник косочашечковый          |              |
| 752. | <i>douglasii</i> Lindl.                                   | Боярышник Дугласа                 |              |
| 753. | <i>ellwangeriana</i> Sarg.                                | Боярышник Эльвангера              |              |
| 754. | <i>flabellata</i> (Bosc ex Spach) Rydb.                   | Боярышник веероидный              |              |
| 755. | <i>grignonensis</i> Mouill.ex Wein                        | Боярышник григонецис              |              |
| 756. | <i>hissarica</i> Pojark.                                  | Боярышник гиссарский              |              |
| 757. | <i>holmesiana</i> Ashe                                    | Боярышник Холмса                  |              |
| 758. | <i>horrida</i> Medik.                                     | Боярышник страшный                |              |
| 759. | <i>intricata</i> Lange                                    | Боярышник переплетенный           |              |
| 760. | <i>jonesiae</i> Sarg.                                     | Боярышник Джонса                  |              |
| 761. | <i>korolkowii</i> L.Henry                                 | Боярышник Королькова              |              |



|      |   |                                  |
|------|---|----------------------------------|
| 762. | <i>laevigata</i> (Poir.) DC.                                  | Боярышник вылощенный             |
| 763. | <i>macracantha</i> Lodd. ex Loudon                            | Боярышник крупноколючковый       |
| 764. | <i>macrosperma</i> Ashe                                       | Боярышник крупносемянный         |
| 765. | <i>maximowiczii</i> C.K.Schneid.                              | Боярышник Максимовича            |
| 766. | <i>missouriensis</i> Ashe                                     | Боярышник миссурийский           |
| 767. | <i>mollis</i> (Torr. et A.Gray) Scheele                       | Боярышник мягкий                 |
| 768. | <i>monogyna</i> Jacq.   | Боярышник однопестичный          |
| 769. | <i>orientalis</i> Pall. ex Bieb.                              | Боярышник восточный              |
| 770. | <i>pedicellata</i> Sarg.                                      | Боярышник стебельчатый           |
| 771. | <i>pentagyna</i> Waldst. et Kit.                              | Боярышник пятипестичный          |
| 772. | <i>pinnatifida</i> Bunge                                      | Боярышник перистонадрезанный     |
| 773. | <i>pseudoambigua</i> Pojark.                                  | Боярышник ложносомнительный      |
| 774. | <i>pseudomelanocarpa</i> M. Pop. ex Pojark.                   | Боярышник ложночерноплодный      |
| 775. | <i>punctata</i> Jacq.   | Боярышник точечный               |
| 776. | <i>rivularis</i> Nutt.  | Боярышник приречный              |
| 777. | <i>sanguinea</i> Pall.  | Боярышник кроваво-красный        |
| 778. | <i>songarica</i> K. Koch                                      | Боярышник джунгарский            |
| 779. | <i>stevenii</i> Pojark.                                       | Боярышник Стевена                |
| 780. | <i>submollis</i> Sarg.  | Боярышник мягковатый             |
| 781. | <i>succulenta</i> Schrad. ex Link                             | Боярышник сочный                 |
| 782. | <i>tanacetifolia</i> (Lam.) Pers.                             | Боярышник пижмолистный           |
| 783. | <i>tianschanica</i> Pojark.                                   | Боярышник Тяньшанский            |
| 784. | <i>transcaspica</i> Pojark.                                   | Боярышник закаспийский           |
| 785. | <i>turcomanica</i> Pojark.                                    | Боярышник туркменский            |
| 786. | <i>turkestanica</i> Pojark.                                   | Боярышник туркестанский          |
| 787. | <i>x prunifolia</i> (Poir.) Pers.                             | Боярышник сливолистный           |
| 788. | <i>oblonga</i> Mill.  | Айва продолговатая, обыкновенная |
| 789. | <i>giraldii</i> Hesse   | Экзохорда Джиральда              |
| 790. | <i>korolkowii</i> Lavallée                                    | Экзохорда Королькова             |
| 791. | <i>racemosa</i> (Lindl.) Rehd.                                | Экзохорда кистистая              |
| 792. | <i>x macrantha</i> (Lemoine) Schneid.                         | Экзохорда крупноцветковая        |
| 793. | <i>discolor</i> (Pursh) Maxim.                                | Холодикус разноцветный           |
| 794. | <i>ulmifolia</i> (Franch.) Pachom.                            | Луизания вязолистная             |
| 795. | <i>baccata</i> (L.) Borkh.                                    | Яблоня ягодная                   |
| 796. | <i>domestica</i> Borkh.                                       | Яблоня домашняя                  |
| 797. | <i>florentina</i> (Zucc.) C.K.Schneid.                        | Яблоня флорентийская             |
| 798. | <i>halliana</i> Koehne  | Яблоня Холла                     |
| 799. | <i>mandshurica</i> (Maxim.) Kom. ex Juz.                      | Яблоня маньчжурская              |
| 800. | <i>niedzwetzkyana</i> Dieck ex Koehne                         | Яблоня Недзвецкого               |
| 801. | <i>orientalis</i> Uglitzk.                                    | Яблоня восточная                 |
| 802. | <i>prunifolia</i> (Willd.) Borkh.                             | Яблоня сливолистная, китайская   |
| 803. | <i>rockii</i> Rehder  | Яблоня Рока                      |
| 804. | <i>sargentii</i> Rehder                                       | Яблоня Саржента                  |
| 805. | <i>sieversii</i> (Ledeb.) M. Roem.                            | Яблоня Сиверса                   |
| 806. | <i>spectabilis</i> (Aiton) Borkh.                             | Яблоня замечательная             |
| 807. | <i>sylvestris</i> (L.) Mill.                                  | Яблоня лесная                    |
| 808. | <i>x hartwigii</i> Koehne                                     | Яблоня Гартвига                  |
| 809. | <i>x zumi</i> (Matsum.) Rehd.                                 | Яблоня Цуми                      |
| 810. | <i>germanica</i> L.   | Мушмула германская               |
| 811. | <i>Neillia affinis</i> Hemsley                                | Нейлия родственная               |
| 812. | <i>longiracemosa</i> Hemsley                                  | Нейлия длиннокистистая           |
| 813. | <i>sinensis</i> Oliv.   | Нейлия китайская                 |
| 814. | <i>cerasiformis</i> (Torr. et A.Gray ex Hook. et Arn.) Greene | Эмлерия вишнеловодная            |
| 815. | <i>Padellus mahaleb</i> (L.) Vassilcz.                        | Паделлюс магалев, антипка        |
| 816. | <i>asiatica</i> Kom.  | Черемуха азиатская               |
| 817. | <i>avium</i> Mill.  | Черемуха обыкновенная            |
| 818. | <i>grayana</i> (Maxim.) C.K. Schneid.                         | Черемуха Грея                    |
| 819. | <i>maackii</i> (Rupr.) Kom.                                   | Черемуха Маака                   |
| 820. | <i>serotina</i> Ehrh.   | Черемуха поздняя                 |
| 821. | <i>virginiana</i> (L.) Mill.                                  | Черемуха виргинская              |

|      |  |                                |              |
|------|--|--------------------------------|--------------|
| 822. | <i>davurica</i> (Nestl.) Ikonn.            | Курильский чай даурский        |              |
| 823. | <i>fruticosa</i> (L.) O.Schwarz            | Курильский чай кустарниковый   |              |
| 824. | <i>villosa</i> (Thunb.) DC.                | Фотиния мохнатая               |              |
| 825. | <i>amurensis</i> (Maxim.) Maxim.           | Пузыреплодник амурский         |              |
| 826. | <i>bracteatus</i> (Rydb.) Rehder           | Пузыреплодник прицветниковый   |              |
| 827. | <i>capitatus</i> (Pursh) Kuntze            | Пузыреплодник головчатый       |              |
| 828. | <i>intermedius</i> (Rydb.) C.K.Schneid.    | Пузыреплодник промежуточный    |              |
| 829. | <i>malvaceus</i> (Greene) Kuntze           | Пузыреплодник мальвообразный   |              |
| 830. | <i>opulifolius</i> (L.) Maxim.             | Пузыреплодник калинолистный    |              |
| 831. | <i>ribesifolia</i> Kom.                    | Пузыреплодник смородинолистный |              |
| 832. | <i>stellatus</i> (Rydb.) Rehder            | Пузыреплодник звездчатый       |              |
| 833. | <i>sinensis</i> (Oliv.) Oliv. ex Bean      | Плоскосемянник китайский       | КК РФ 2005 2 |
| 834. | <i>brigantina</i> Vill.                    | Слива бригантина               |              |
| 835. | <i>divaricata</i> Ledeb.                   | Слива растопыренная, алыча     |              |
| 836. | <i>domestica</i> L.                        | Слива домашняя                 |              |
| 837. | <i>pumila</i> L.                           | Слива карликовая               |              |
| 838. | <i>salicina</i> Lindl.                     | Слива китайская                |              |
| 839. | <i>sargentii</i> Rehder                    | Саккура                        |              |
| 840. | <i>sinensis</i> Pers.                      | Слива мелколистная             |              |
| 841. | <i>sogdiana</i> Vassilcz.                  | Слива согдийская               |              |
| 842. | <i>spinosa</i> L.                          | Слива колючая, терн            |              |
| 843. | <i>stepposa</i> Kotov                      | Слива степная                  |              |
| 844. | <i>ussuriensis</i> Kovalev et Kostina      | Слива уссурийская              |              |
| 845. | <i>coccinea</i> M.Roem.                    | Пираканта ярко-красная         |              |
| 846. | <i>crenulata</i> (D.Don) M.Roem.           | Пираканта городчатая           |              |
| 847. | <i>rogersiana</i> (A.B.Jacks.) Bean        | Пираканта Роджерса             |              |
| 848. | <i>caucasica</i> Fed.                      | Груша кавказская               |              |
| 849. | <i>communis</i> L.                         | Груша обыкновенная             |              |
| 850. | <i>elaeagnifolia</i> Pall.                 | Груша лохослистная             |              |
| 851. | <i>nivalis</i> Jacq.                       | Груша белоснежная              |              |
| 852. | <i>regelii</i> Rehder                      | Груша Регеля                   |              |
| 853. | <i>rossica</i> A.D.Danilov                 | Груша русская                  |              |
| 854. | <i>serotina</i> Rehd.                      | Груша поздняя, песчаная        |              |
| 855. | <i>ussuriensis</i> Maxim.                  | Груша уссурийская              |              |
| 856. | <i>acicularis</i> Lindl.                   | Роза иглистая                  |              |
| 857. | <i>amblyotis</i> C.A.Mey.                  | Роза тупоушковая               |              |
| 858. | <i>andreae</i> Lange                       | Роза Андреа                    |              |
| 859. | <i>arkansana</i> Porter                    | Роза арканзасская              |              |
| 860. | <i>arvensis</i> Huds.                      | Роза пашенная                  |              |
| 861. | <i>blanda</i> Aiton                        | Роза прелестная                |              |
| 862. | <i>bungeana</i> Boiss. et Buhse            | Роза Бунге                     |              |
| 863. | <i>buschiana</i> Chrshan.                  | Роза Буша                      |              |
| 864. | <i>caesia</i> Sm.                          | Роза голубовато-серая          |              |
| 865. | <i>canina</i> L.                           | Роза собачья                   |              |
| 866. | <i>caudata</i> Baker                       | Роза хвостатая                 |              |
| 867. | <i>centifolia</i> L.                       | Роза столитная                 |              |
| 868. | <i>davurica</i> Pall.                      | Роза даурская                  |              |
| 869. | <i>dumalis</i> Bechst.                     | Роза кустарниковидная          |              |
| 870. | <i>fedtschenkoana</i> Regel                | Роза Федченко                  |              |
| 871. | <i>gallica</i> L.                          | Роза французская               |              |
| 872. | <i>glauca</i> Pourr. <i>glauca</i> Schott  | Роза сизая                     |              |
| 873. | <i>hemisphaerica</i> Herrm.                | Роза полушаровидная            |              |
| 874. | <i>hugonis</i> Hemsl.                      | Роза хугонис                   |              |
| 875. | <i>jacutica</i> Juz.                       | Роза якутская                  |              |
| 876. | <i>kokanica</i> (Regel) Regel ex Juz.      | Роза кокандская                |              |
| 877. | <i>laxa</i> Retz.                          | Роза рыхлая                    |              |
| 878. | <i>luciae</i> Franch. et Rochebr. ex Crép. | Роза Люция                     |              |
| 879. | <i>marrettii</i> H.Lev.                    | Роза Марре                     |              |
| 880. | <i>majalis</i> Herms.                      | Роза майская                   |              |
| 881. | <i>maximowicziana</i> Regel                | Роза мелкоцветковая            |              |
| 882. | <i>micrantha</i> Borrer                    | Роза Максимовича               |              |




|      |   |                            |              |
|------|---|----------------------------|--------------|
| 883. | <i>moyesii</i> Hemsl. et E.H. Wilson        | Роза Мойези                |              |
| 884. | <i>multibracteata</i> Hemsl. et E.H. Wilson | Роза многоприцветниковая   |              |
| 885. | <i>multiflora</i> Thunb.                    | Роза многоцветковая        |              |
| 886. | <i>nutkana</i> C.Presl                      | Роза нутканская            |              |
| 887. | <i>oxyodon</i> Boiss.                       | Роза острозубая            |              |
| 888. | <i>palustris</i> Marshall                   | Роза болотная              |              |
| 889. | <i>pendulina</i> L.                         | Роза повислая              |              |
| 890. | <i>pisocarpa</i> A.Gray                     | Роза горохоплодная         |              |
| 891. | <i>roxburghii</i> Tratt.                    | Роза Рожебурга             |              |
| 892. | <i>rubiginosa</i> L.                        | Роза ржавчинная            |              |
| 893. | <i>rugosa</i> Thunb.                        | Роза морщинистая           |              |
| 894. | <i>spinosissima</i> L.                      | Роза колочейшая            |              |
| 895. | <i>tomentosa</i> Sm.                        | Роза войлочная             |              |
| 896. | <i>virginiana</i> Mill.                     | Роза виргинская            |              |
| 897. | <i>villosa</i> L.                           | Роза мохнатая              |              |
| 898. | <i>wichurajana</i> Crép.                    | Роза Вихуры                |              |
| 899. | <i>woodsii</i> Lindl.                       | Роза Вудса                 |              |
| 900. | <i>odoratum</i> (L.) Rydb.                  | Малиноклен душистый        |              |
| 901. | <i>affinis</i> Weihe et Ness                | Ежевика складчатая         |              |
| 902. | <i>caesius</i> L.                           | Ежевика сизая              |              |
| 903. | <i>crataegifolius</i> Bunge                 | Малина боярышниковлистная  |              |
| 904. | <i>idaeus</i> L.                            | Малина обыкновенная        |              |
| 905. | <i>illicebrosus</i> Focke                   | Малина соблазнительная     |              |
| 906. | <i>nessensis</i> Hall                       | Куманика, Ежевика несская  |              |
| 907. | <i>parviflorus</i> Nutt.                    | Малина мелкоцветковая      |              |
| 908. | <i>phoenicolasius</i> Maxim.                | Малина пурпурноплодная     |              |
| 909. | <i>sachalinensis</i> (matsumuranus) Lev.    | Малина сахалинская         |              |
| 910. | <i>trifidus</i> Thunb.                      | Ежевика японо-китайская    |              |
| 911. | <i>altaiensis</i> (Laxm.) C.K. Schneid      | Сибирка алтайская          |              |
| 912. | <i>arborea</i> C.K. Schneid.                | Рябинник древовидный       |              |
| 913. | <i>lindleyana</i> (Wall.) Maxim.            | Рябинник Линдлея           |              |
| 914. | <i>kirilowii</i> (Regel et Tiling) Maxim.   | Рябинник Кирилова          |              |
| 915. | <i>pallasii</i> (G.Don) Pojark.             | Рябинник Палласа           |              |
| 916. | <i>sorbifolia</i> (L.) A.Braun              | Рябинник рябинолистный     |              |
| 917. | <i>pozdnjakovii</i> Pojark                  | Сербскогонестер Позднякова | КК РФ 2005 3 |
| 918. | <i>albovii</i> Zinserl.                     | Рябина Альбова             |              |
| 919. | <i>alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch  | Рябина ольхолистная        |              |
| 920. | <i>amurensis</i> Koehne                     | Рябина амурская            |              |
| 921. | <i>aria</i> (L.) Crantz                     | Рябина круглолистная, ария |              |
| 922. | <i>aucuparia</i> L.                         | Рябина обыкновенная        |              |
| 923. | <i>austriaca</i> (Beck) Hedl.               | Рябина австрийская         |              |
| 924. | <i>borbasii</i> Jav.                        | Рябина Борбаса             |              |
| 925. | <i>bristoliensis</i> Wilmott                | Рябина бристольская        |              |
| 926. | <i>cashmiriana</i> Hedl.                    | Рябина кашмирская          |              |
| 927. | <i>caucasica</i> Zinserl.                   | Рябина кавказская          |              |
| 928. | <i>chamaemespilus</i> (L.) Crantz           | Рябина приземистая         |              |
| 929. | <i>commixta</i> Hedl.                       | Рябина смешанная           |              |
| 930. | <i>discolor</i> (Maxim.) Maxim.             | Рябина двухцветная         |              |
| 931. | <i>domestica</i> L.                         | Рябина домашняя            |              |
| 932. | <i>esserteauiana</i> Koehne                 | Рябина Эссерта             |              |
| 933. | <i>fedorovii</i> Zaik.                      | Рябина Федорова            |              |
| 934. | <i>fruticosa</i> Steud.                     | Рябина кустарниковая       |              |
| 935. | <i>gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch  | рябина изящная             |              |
| 936. | <i>graeca</i> (Spach) Lodd. ex S.Schauer    | Рябина греческая           |              |
| 937. | <i>intermedia</i> (Ehrh.) Pers.             | Рябина промежуточная       |              |
| 938. | <i>japonica</i> Siebold                     | Рябина японская            |              |
| 939. | <i>koehneana</i> C.K.Schneid.               | Рябина Кене                |              |
| 940. | <i>kusnetzovii</i> Zinserl.                 | Рябина Кузнецова           |              |
| 941. | <i>latifolia</i> Pers.                      | Рябина широколистная       |              |
| 942. | <i>luristanica</i> (Bornm.) Schonb.-Tem.    | Рябина луристанская        |              |
| 943. | <i>matsumurana</i> (Makino) Koehne          | Рябина Матсумуры           |              |




|       |  |                               |  |
|-------|--|-------------------------------|--|
| 944.  | <i>mougeotii</i> Godr. et Soy.-Will.                 | Рябина Мужо                   |  |
| 945.  | <i>persica</i> Hedl.                                 | Рябина персидская             |  |
| 946.  | <i>reflexipetala</i> Koehne                          | Рябина отогнутолепестная      |  |
| 947.  | <i>quercifolia</i> Hedl.                             | Рябина дуболистная            |  |
| 948.  | <i>roopiana</i> Bordz.                               | Рябина Роопа                  |  |
| 949.  | <i>rufoferruginea</i> (C.K.Schneid.)<br>C.K.Schneid. | Рябина рыже-ржавая            |  |
| 950.  | <i>sambucifolia</i> (Cham. et Schldl.)<br>M.Roem.    | Рябина бузинолистная          |  |
| 951.  | <i>serotina</i> Koehne                               | Рябина поздняя                |  |
| 952.  | <i>sibirica</i> Hedl.                                | Рябина сибирская              |  |
| 953.  | <i>stankovii</i> Juz.                                | Рябина Станкова               |  |
| 954.  | <i>sudetica</i> Fritsch                              | Рябина судетская              |  |
| 955.  | <i>takhtajanii</i> Gabrieljan                        | Рябина Тахтаджяна             |  |
| 956.  | <i>tamamschjanae</i> Gabrieljan                      | Рябина Тамамшан               |  |
| 957.  | <i>tianschanica</i> Rupr.                            | Рябина Тяньшанская            |  |
| 958.  | <i>terminalis</i> (L.) Crantz                        | Рябина глоговина              |  |
| 959.  | <i>turkestanica</i> (Franch.) Hedl.                  | Рябина туркестанская          |  |
| 960.  | <i>velutina</i> C.K. Schneid.                        | Рябина бархатистая            |  |
| 961.  | <i>wilfordii</i> Koehne                              | Рябина поздняя                |  |
| 962.  | <i>x arnoldiana</i> Rehd.                            | Рябина Арнольда               |  |
| 963.  | <i>x splendida</i> Hedl.                             | Рябина гибридная              |  |
| 964.  | <i>zahlbruckneri</i> C.K.Schneid.                    | Рябина Цальбруккера           |  |
| 965.  | <i>alba</i> Du Roi*                                  | Спирей белая                  |  |
| 966.  | <i>albiflora</i> (Mig.) Zabel                        | Спирей Альбифлора             |  |
| 967.  | <i>alpina</i> Pall.                                  | Спирей альпийская             |  |
| 968.  | <i>bella</i> Sims                                    | Спирей прелестная             |  |
| 969.  | <i>betulifolia</i> Pall.                             | Спирей березолистная          |  |
| 970.  | <i>beauverdiana</i> C.K. Schneid.                    | Спирей Бовера                 |  |
| 971.  | <i>canescens</i> D.Don                               | Спирей серая                  |  |
| 972.  | <i>chamaedryfolia</i> L.                             | Спирей дубоволистная          |  |
| 973.  | <i>corymbosa</i> Raf.                                | Спирей щитконосная            |  |
| 974.  | <i>crenata</i> L.                                    | Спирей городчатая             |  |
| 975.  | <i>densiflora</i> Nutt. ex Rydb.                     | Спирей густоцветковая         |  |
| 976.  | <i>douglasii</i> Hook.                               | Спирей Дугласа                |  |
| 977.  | <i>elegans</i> Pojark.                               | Спирей изящная                |  |
| 978.  | <i>humilis</i> Pojark.                               | Спирей низкая                 |  |
| 979.  | <i>hypericifolia</i> L.                              | Спирей зверобоелистная        |  |
| 980.  | <i>japonica</i> L.f.                                 | Спирей японская               |  |
| 981.  | <i>latifolia</i> (Aiton) Borkh.                      | Спирей широколистная          |  |
| 982.  | <i>media</i> Fr. Schmidt                             | Спирей средняя                |  |
| 983.  | <i>menziesii</i> Hook.                               | Спирей Мензиса                |  |
| 984.  | <i>miyabei</i> Koidz.                                | Спирей Мийабе                 |  |
| 985.  | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Спирей монгольская            |  |
| 986.  | <i>nipponica</i> Maxim.                              | Спирей японская               |  |
| 987.  | <i>rosthornii</i> E.Pritz. ex Diels                  | Спирей Росторна               |  |
| 988.  | <i>salicifolia</i> L.                                | Спирей иволистная             |  |
| 989.  | <i>sargentiana</i> Rehder                            | Спирей Саржента               |  |
| 990.  | <i>sericea</i> Turcz.                                | Спирей шелковистая            |  |
| 991.  | <i>trichocarpa</i> Nakai                             | Спирей опушенноплодная        |  |
| 992.  | <i>trilobata</i> L.                                  | Спирей трехлопастная          |  |
| 993.  | <i>uratensis</i> Franch.                             | Спирей уральская              |  |
| 994.  | <i>x billardii</i> Dipp.                             | Спирей Билярда                |  |
| 995.  | <i>x bumalda</i> Burv.                               | Спирей Бумальда               |  |
| 996.  | <i>x margaritae</i> Zabel                            | Спирей Маргариты              |  |
| 997.  | <i>x micropetala</i> Zabel                           | Спирей мелколепестная         |  |
| 998.  | <i>x notha</i> Zabel                                 | Спирей ложная                 |  |
| 999.  | <i>x vanhouttei</i> (Briot) Zabel                    | Спирей Вангутта               |  |
| 1000. | sp.  | Спирей                        |  |
| 1001. | <i>incisa</i> (Thunb.) Zabel                         | Стефанандра надрезаннолистная |  |
| 1002. | <i>tanakae</i> Franch. et Sav.                       | Стефанандра Танаки            |  |

|       |  |                                     |              |
|-------|--|-------------------------------------|--------------|
| 1003. | <i>grandiflora</i> (Smith) Bean                      | Боярышникмушмилла крупноцветковая   |              |
| 1004. | <i>amurense</i> Rupr.                                | Бархат амурский                     |              |
| 1005. | <i>chinense</i> C.K. Schneid.                        | Бархат китайский                    |              |
| 1006. | <i>sachalinense</i> (F. Schmidt) Sarg.               | Бархат сахалинский                  |              |
| 1007. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                   |              |
| 1008. | <i>serrata</i> Small                                 | Птелея пильчатая                    |              |
| 1009. | <i>trifoliata</i> L.                                 | Птелея трехлиственная               |              |
| 1010. | <i>lutescens</i> Greene                              | Птелея желтоватая                   |              |
| 1011. | <i>graveolens</i> L.                                 | Рута душистая                       |              |
| 1012. | <i>alba</i> L.                                       | Тополь белый, серебристый           |              |
| 1013. | <i>balsamifera</i> L.                                | Тополь бальзамический               |              |
| 1014. | <i>deltoides</i> W.Bartram ex Marshall               | Тополь дельтовидный                 |              |
| 1015. | <i>laurifolia</i> Ledeb.                             | Тополь лавролиственный              |              |
| 1016. | <i>nigra</i> L.                                      | Тополь черный                       |              |
| 1017. | <i>suaveolens</i> Fisch. ex Loudon                   | Тополь душистый                     |              |
| 1018. | <i>tremula</i> L.                                    | Тополь дрожащий, Осина              |              |
| 1019. | <i>x pendula</i> Bogd.                               | Тополь осинообразный                |              |
| 1020. | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л.                  | гибриды селекц.проф. Богданова П.Л. |              |
| 1021. | <i>alba</i> L.                                       | Ива белая                           |              |
| 1022. | <i>bicolor</i> Ehrh. Ex Willd.                       | Ива двуцветная                      |              |
| 1023. | <i>caprea</i> L.                                     | Ива козья, ракита                   |              |
| 1024. | <i>coesia</i> subsp. <i>Tsujensis</i> N. Bolsshakov. | Ива сизоватая                       |              |
| 1025. | <i>fragilis</i> L.                                   | Ива ломкая                          |              |
| 1026. | <i>ledebouriana</i> Trautv.                          | Ива Ледебура                        |              |
| 1027. | <i>hastata</i> L.                                    | Ива кольцевидная                    |              |
| 1028. | <i>matsudana</i> Koidz.                              | Ива матсуды                         |              |
| 1029. | <i>myrsinifolia</i> Salisb.                          | Ива мирзинолистная, миртолистная    |              |
| 1030. | <i>pentandra</i> L.                                  | Ива пятичленная                     |              |
| 1031. | <i>pseudomedemii</i> E.L.Wolf                        | Ива ложносредняя                    |              |
| 1032. | <i>pyrolifolia</i> Ledeb.                            | Ива грушелистная                    | КК Карелии   |
| 1033. | <i>purpurea</i>                                      | Ива пурпурная /Карликовая/          |              |
| 1034. | <i>tenuifolia</i>                                    | Ива узколистная                     |              |
| 1035. | <i>viminalis</i> L.                                  | Ива прутовидная                     | КК Карелии   |
| 1036. | <i>x purpurea</i> L.                                 | Ива пурпурная                       |              |
| 1037. | <i>x Sverdlovskaja</i>                               | Ива Свердловская /Блестящая/        |              |
| 1038. | <i>racemosa</i> L.                                   | Бузина кистистая, обыкновенная      |              |
| 1039. | <i>nigra</i> L.                                      | Бузина черная Серебристая/          |              |
| 1040. | <i>chinensis</i> (Turcz.) Baill.                     | Лимонник китайский                  |              |
| 1041. | <i>dulcamara</i> L.                                  | Паслён сладко-горький               |              |
| 1042. | <i>pinnata</i> L.                                    | Клекачка перистая                   | КК РФ 2005 3 |
| 1043. | <i>carolina</i> L.                                   | Халезия каролинская                 |              |
| 1044. | <i>kamtschatica</i> Maxim.                           | Волчье голдик камчатский            |              |
| 1045. | <i>mezereum</i> L.                                   | Волчник смертельный                 |              |
| 1046. | <i>americana</i> L.                                  | Липа американская                   |              |
| 1047. | <i>amurensis</i> Rupr.                               | Липа амурская                       |              |
| 1048. | <i>begoniifolia</i> Stev.                            | Липа бегонилистная                  |              |
| 1049. | <i>caroliniana</i> Mill.                             | Липа каролинская                    |              |
| 1050. | <i>coedata</i> Mill.                                 | Липа мелколистная                   |              |
| 1051. | <i>croizatii</i> Chun et Wong                        | Липа Круза                          |              |
| 1052. | <i>dasystyla</i> Steven                              | Липа опушенностолбиковая            |              |
| 1053. | <i>heterophylla</i> Vent.                            | Липа разнолистная                   |              |
| 1054. | <i>japonica</i> (Miq.) Simonk.                       | Липа японская                       |              |
| 1055. | <i>ledebourii</i> Borbás                             | Липа Ледебура                       |              |
| 1056. | <i>mandshurica</i> Rupr. et Maxim.                   | Липа маньчжурская                   |              |
| 1057. | <i>maximowicziana</i> Shiras.                        | Липа Максимовича                    | КК РФ 2005 1 |
| 1058. | <i>mongolica</i> Maxim.                              | Липа монгольская                    |              |
| 1059. | <i>oliveri</i> Szyszyl.                              | Липа Оливери                        |              |
| 1060. | <i>petiolaris</i> DC.                                | Липа длинночерешковая               |              |
| 1061. | <i>platyphyllos</i> Scop.                            | Липа крупнолистная                  |              |

|       |   |   |              |
|-------|---|---|--------------|
| 1062. | <i>sibirica</i> Bayer                           | Липа сибирская  |              |
| 1063. | <i>taguetii</i> C.K.Schneid                     | Липа Таке   |              |
| 1064. | <i>tomentosa</i> Moench                         | Липа войлочная  |              |
| 1065. | <i>luan</i> Szyszyl.                            | Липа туан   |              |
| 1066. | <i>x braunii</i> Simonk.                        | Липа Брауни   |              |
| 1067. | <i>x euchlora</i> K.Koch                        | Липа темнозеленая, крымская   |              |
| 1068. | <i>x euchlora</i> L.                            | Липа европейская  |              |
| 1069. | <i>occidentalis</i> L.                          | Каркас западный   |              |
| 1070. | <i>americana</i> L.                             | Вяз американский  |              |
| 1071. | <i>carpinifolia</i> Gled.                       | Вяз граболистный, полевой   |              |
| 1072. | <i>glabra</i> Huds.                             | Вяз голый, ильм горный  |              |
| 1073. | <i>japonica</i> Sarg.                           | Вяз японский  |              |
| 1074. | <i>laevis</i> Pall.                             | Вяз гладкий   |              |
| 1075. | <i>pumila</i> L.                                | Вяз мелколистный /Пестролистный/                                    |              |
| 1076. | <i>racemosa</i> Thomas                          | Вяз Томаса  |              |
| 1077. | <i>x arbuscula</i> Wolf                         | Вяз деревцевидный   |              |
| 1078. | <i>serrata</i> (Thunb.) Makino                  | Дзельква пильчатая, серый вяз                                       |              |
| 1079. | <i>dichotoma</i> (Lour.) K. Koch                | Красноплодный вильчатый   |              |
| 1080. | <i>acerifolium</i> L.                           | Калина кленолистная   |              |
| 1081. | <i>alnifolium</i> Marshall                      | Калина ольхолистная   |              |
| 1082. | <i>buddleifolium</i> C.H.Wright.                | Калина буддлеелистная   |              |
| 1083. | <i>burejaeticum</i> Regel et Herd.              | Калина буренская  |              |
| 1084. | <i>cassinoides</i> L.                           | Калина шлемовидная  |              |
| 1085. | <i>dentatum</i> L.                              | Калина зубчатая   |              |
| 1086. | <i>dilatatum</i> Thunb.                         | Калина расширенная  |              |
| 1087. | <i>lantana</i> L.                               | Калина Гордовина  |              |
| 1088. | <i>lentago</i> L.                               | Гордовина канадская   |              |
| 1089. | <i>macrocephalum</i> Fortune                    | Калина крупноголовчатая   |              |
| 1090. | <i>opulus</i> L.                                | Калина обыкновенная   |              |
| 1091. | <i>phlebotrichum</i> Siebold et Zucc.           | Калина волосистожилковая  |              |
| 1092. | <i>prunifolium</i> L.                           | Калина сливолистная   |              |
| 1093. | <i>rhytidophyllum</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl. | Калина морщинистолистная  |              |
| 1094. | <i>rufidulum</i> Raf.                           | Калина ригеватая  |              |
| 1095. | <i>sargentii</i> Koehne                         | Калина Саржента   |              |
| 1096. | <i>trilobum</i> Marshall                        | Калина трехлопастная  |              |
| 1097. | <i>utile</i> Hemsl. ex Forb. et Hemsl.          | Калина полезная   |              |
| 1098. | <i>veitchii</i> C.H. Wright                     | Калина Вича   |              |
| 1099. | <i>wrightii</i> Miq.                            | Калина Райта  |              |
| 1100. | <i>aconitifolia</i> Bunge                       | Виноградовник аконитолистный  |              |
| 1101. | <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv.        | Виноградовник короткоцветоножковый                                  |              |
| 1102. | <i>inserta</i> (J. Kern.) Fritsch               | Партеноциссус (Девичий виноград) прикрепленный                      |              |
| 1103. | <i>quinquefolia</i> (L.) Planch.                | Партеноциссус (Девичий виноград) пятилисточковый                    |              |
| 1104. | <i>tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.  | Партеноциссус (Девичий виноград) триостренный, виноград плюшевидный | КК РФ 2005 1 |
| 1105. | <i>acerifolia</i> Raf.                          | Виноград кленолистный   |              |
| 1106. | <i>amurensis</i> Rupr.                          | Виноград амурский   |              |
| 1107. | <i>coignetiae</i> Pulliat ex Planch.            | Виноград Куанье, японский   |              |
| 1108. | <i>palmata</i> Wahl.                            | Виноград лапчатый   |              |
| 1109. | <i>riparia</i> Michx.                           | Виноград прибрежный   |              |
| 1110. | <i>rupestris</i> Scheele                        | Виноград скальный   |              |
| 1111. | <i>vulpina</i> L.                               | Виноград лесной   |              |

XVII. Пруды (шесть) с протоками, XIX в.  
Институтский пер., 5, парк

|   |                          |  |   |
|---|--------------------------|--|---|
| 1 | Гидротехническая система | <p>Цветочный пруд* – местоположение (южная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, подпорная стенка со стороны дамбы (западная сторона пруда), одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.1</p> |    |
|   |                          | <p>Иерданский пруд* – местоположение (западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.2</p>   |  |
|   |                          | <p>Сердобольский пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, острова, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.3</p>                                      |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>Длинный пруд* – местоположение (северо-западная часть парка), абрис береговой линии, водопропускные сооружения, одернованные надводные откосы, берегоукрепление;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.4</p> |   |
|  |  | <p>Западный пруд* – местоположение (северная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы;</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.5</p>  |   |
|  |  | <p>Восточный пруд* – местоположение (северо-восточная часть парка), абрис береговой линии, одернованные надводные откосы.</p> <p>*обозначен на плане цифрой 17.6</p>   |  |



Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения «Корпус ассистентский 2-й», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5 корп. 8, лит. А (согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2001 № 527: Институтский пер., 5, корп. 3).



1. Западный фасад здания.



2. Южный фасад здания.



3. Северный фасад здания.



4. Восточный фасад здания.



5. Фрагмент деревянной лестницы.

Выкопировки из кадастровой карты (<https://pkk.rosreestr.ru>)

Источник: <https://pkk.rosreestr.ru>, Дата обращения 26.04.2022



Источник: <https://plk.rosreestr.ru>, Дата обращения 26.04.2022

## Историческая иконография



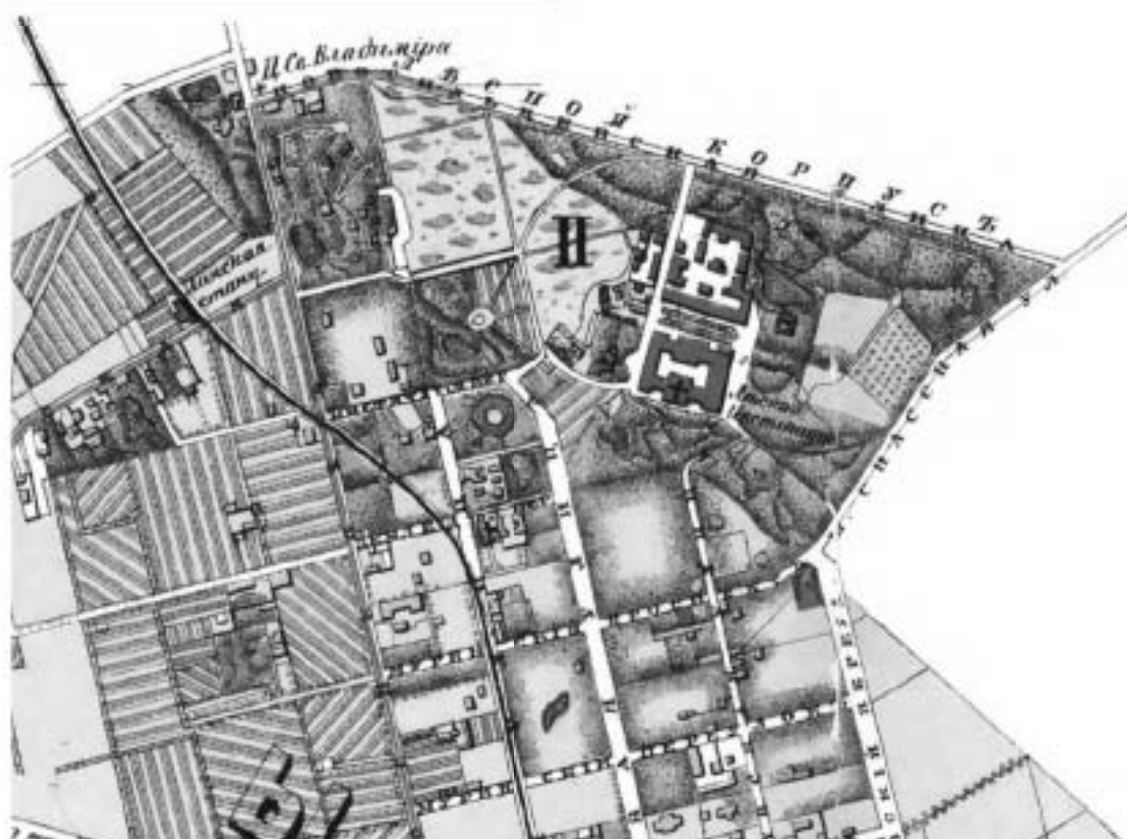
Илл. 1. Историческая карта, территория Лесного института, Петроград, 1841 г. // <http://www.citywalls.ru/house27510.html>



Илл. 2. Историческая карта, территория Лесного института, Петроград 1858 г. // <http://www.citywalls.ru/house27510.html>



Илл. 3. Историческая карта, территория Лесного института, Петроград, 1880 г. // <http://www.citywalls.ru/house27510.html>



Илл. 4. Историческая карта, территория Лесного института, Петроград, 1895 г. // <http://www.citywalls.ru/house27510.html>



Илл. 5. План дачи Лесного института, 1897 г. // <https://www.you-books.com/book/KollektivAvtorov/Lesnoi-ischeznuvshij-mir-Ocherki-peterburgskogo-pr>





Илл. 6. План Лесного института. 1903 г.//  
<https://www.citywalls.ru/photo264828.html?s=c914uf7r2lhjsvd9hdtt3jrc4>



Илл. 7. Стройгенплан строительства «Нева» М 1:2000. От 15.04.1943 г. // [https://vk.com/bunker\\_ita\\_park](https://vk.com/bunker_ita_park)



Илл. 8. Корпуса Лесного института. Институтский пер., 5, к.9. Фото 1903 г. // <http://www.citywalls.ru/photo23461.htm>



СТОЛѢТІЕ ЛѢСНОГО ИНСТИТУТА 19-го мая 1803—1903.  
Видъ зданія Лѣснаго Института.

Съ фот. В. Полонскаго,

Илл. 9. Столетие лесного института 19-го мая 1803-1903. Вид здания Лесного Института. С фот. В. Полонскаго. Дата съемки: 1 января 1903.



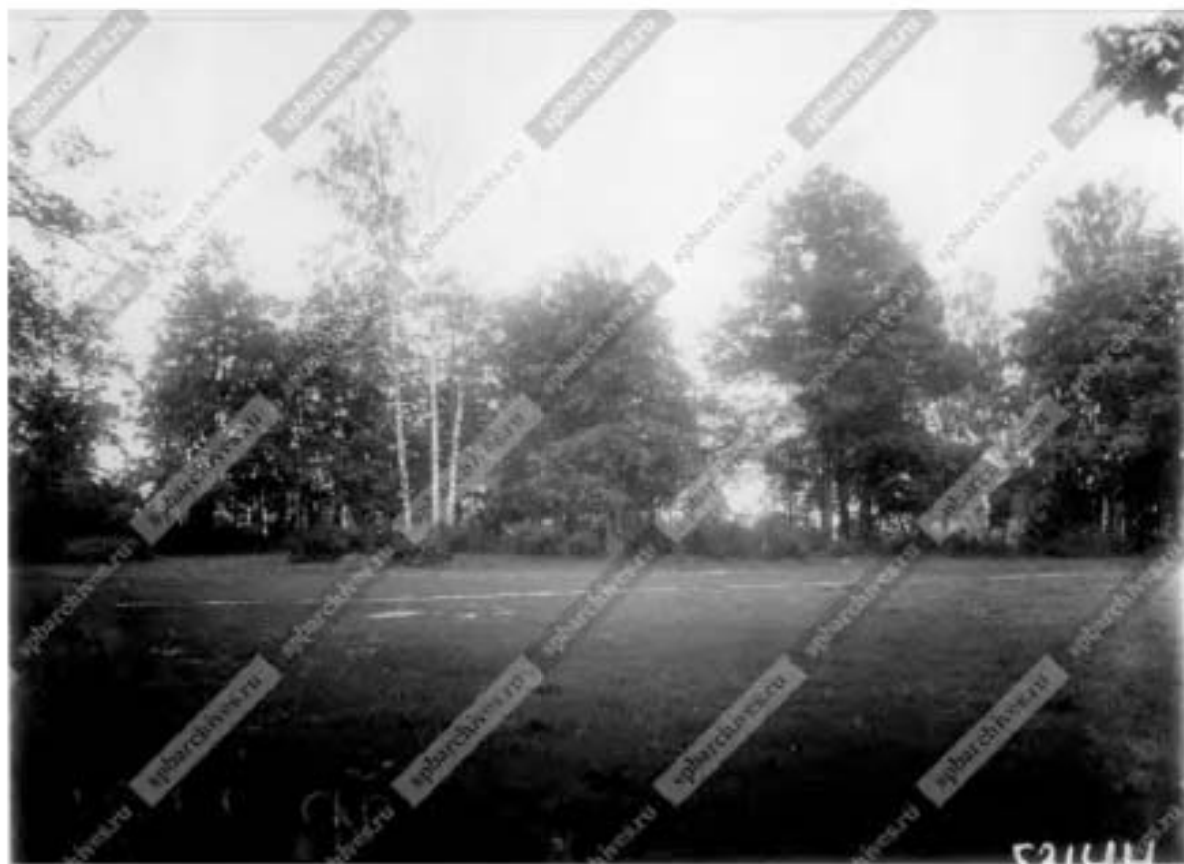
Илл. 10. Парк Лесного института. Фото начала XX века // <https://history.wikireading.ru/404652>



Илл. 11. Общий вид одной из аллей парка Лесотехнической академии им. С.М. Кирова. Дата съемки: 1920 г. // Архив: ЦГАКФФД СПб, шифр: Вр 939



Илл. 12. Вид части парка Лесотехнической академии им. С.М. Кирова. Дата съемки: 1920 г. //  
 Архив: ЦГАКФФД СПб, шифр: Гр 3117



Илл. 13. Вид части парка Лесотехнической академии им. С.М. Кирова. Дата съемки: 1920 г. //  
 Архив: ЦГАКФФД СПб, шифр: Гр 3124



Илл. 14. Вид братской могилы жертв Октябрьской революции в парке Лесотехнической академии им. С.М. Кирова. Дата съемки: январь 1927 г. // Архив: ЦГАКФФД СПб, шифр: Гр 65782



Илл. 15. Главное здание Лесотехнической академии. 1930 г. // <https://www.you-books.com/>



Илл. 16. Парк Лесотехнической академии им. С.М.Кирова. 1953 г.// Ленинград. Виды города. М. 1954 Изогиз. Составитель М.Е.Кунин. Подписано в печать 20.02.1954, с.185



Илл.17. Лесотехническая академия им. С.М. Кирова. 1953 г.// Ленинград. Виды города. М. 1954 Изогиз. Составитель М.Е.Кунин. Подписано в печать 20.02.1954, с.187



Илл. 18. Почтовая карточка с видом на фасад Лесотехнической академии. Начало 1960 г. // <https://meshok.net/item/>



Илл. 19. Вид одного из уголков парка Лесотехнической академии имени С.М. Кирова. Автор съемки: Ширман М.А. Ноябрь, 1970 г. // Архив: ЦГАКФФД СПб, шифр: Ар 153529.



Илл. 20. Вид здания Лесотехнической академии им. С.М. Кирова по Большому Сампсониевскому проспекту и Новороссийской улице, 107/1 (бывший комплекс зданий приюта - лечебницы Е.А. Евреиновой для хронически больных детей, 1989-1901 гг. - арх. Э.И.Жиббер), 22 апреля 1995 г.  
//Архив: ЦГАКФФД СПб, шифр: Ар 211951



Илл. 21. Вид главного здания Лесотехнической академии в Институтском переулке, д.5 (бывший Лесной институт), дата съемки: 1 апреля 1995 г. //Архив: ЦГАКФФД СПб, шифр: Ар224531









## Альбом фотофиксации



Схема фотофиксации объекта проектирования: «Реконструкция электрических сетей и устройств наружного освещения объекта: Институтский пер.». Дата съемки: 20.12.2021г. Автор съемки: Кононова П.С.



Фото 1. Вид на Институтский переулок, ОКН федерального значения «Корпус ассистентский I-го» (справа) и «Больница с аптекой» (слева) входящие в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 2. Вид на Испытательный переулок, ОКН федерального значения «Больница с аптекой» входящий в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 3. Вид на Институтский переулок, ОКН федерального значения «Корпус ассистентский 1-2» входящий в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 4. Вид на Институтский переулок, СКН федерального значения «Корпус ассистентский 2-й» входящий в состав СКН федерального значения «Институт Лесной (Академии лесотехнической)»





Фото 5. Вид на территорию проведения работ, ОКН федерального значения «корпус Малый» (слева) и часть «корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)» (справа) входящие в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 6. Вид на территорию проведения работ, ОКН федерального значения «корпус Михайлов» (справа), «корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)» (слева) и ПП2709 «Институтский парк», 5а



Фото 7. Вид на территорию проведения работ, ОКН федерального значения «корпус Малый», «корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)» входящие в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 8. Вид на территорию проведения работ, ОКН федерального значения «корпус Большой офицерский (квартиры профессоров и аспирантов)» (слева) и «корпус ассистентский 2-й» (справа) здания в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 9. Вид на Институтский переулок, ОКН федерального значения «корпус Большой офицерской (квартиры профессоров и аспирантов)» (слева) находящийся в составе ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехнической)»



Фото 10. Вид на Институтский переулок, ОКН федерального значения «Корпус глиняный» (слева) входящий в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 11. Вид на Институтский переулок, ОКН федерального значения «Корпус глиняный» (слева) входящий в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 12. Вид на Институтский переулок, ОКН федерального значения «Корпус главный» (слева) входящий в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехнической)»





Фото 13. Вид на Институтский переулок и ОКН федерального значения «Парк», входящий в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехнической)»



Фото 14. Вид на Институтский переулок и ОКН федерального значения «Парк», входящий в состав ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехнической)»



Фото 15. Вид на территорию проведения работ за границей ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»



Фото 16. Вид на территорию проведения работ за границей ОКН федерального значения «Институт Лесной (Академия лесотехническая)»