

А К Т

по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА* - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

г. Санкт-Петербург

17 июня 2022 г.

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза (далее – экспертиза) проведена экспертной комиссией (Приложение №10. Протоколы заседаний экспертной комиссии) на основании договоров №1-3 от 01 июня 2022 г. (Приложение №11. Копии договоров с экспертами).

1. Дата начала и дата окончания проведения экспертизы.

Экспертиза проведена в период с 01 июня 2022 г. по 17 июня 2022 г.

2. Место проведения экспертизы.

г. Санкт-Петербург, г. Пушкин.

3. Заказчик экспертизы.

Закрытое Акционерное Общество Реставрационный, Проектный, Научный центр «СПЕЦИАЛИСТ» (ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ»), 198205, г. Санкт-Петербург, д. Старо-Паново, ул. Рабочая д. 16, лит А; ИНН: 7803039248, генеральный директор Сибилева Т. Ф.

4. Сведения об экспертах (состав экспертной комиссии).

- Председатель экспертной комиссии:

ГУБИН Ян Владимирович, образование высшее, окончил Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ), специальность – инженер-строитель ПГС; окончил Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов (СПбГУП), специальность – искусствовед; ученая степень (звание) –

* постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2001 №527

кандидат искусствоведения (2005 г.), стаж работы по специальности – 16 лет. Место работы, должность: индивидуальный предприниматель.

Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказы Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 25 декабря 2019 г. №2032, от 04.02.2021 №142 и от 11.10.2021 №1668).

Профиль экспертной деятельности (объекты экспертизы):

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- проекты зон охраны объекта культурного наследия;
- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;
- 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 статье 30 Федерального закона 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;
- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.

- Ответственный секретарь экспертной комиссии:

МАКАРОВА Мария Валерьевна, образование высшее – Кемеровский государственный университет (КемГУ), специальность – историк; стаж работы по специальности – 15 лет. Место работы, должность – ООО «НЭО», директор по развитию.

Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 25 декабря 2019 № 2032).

Профиль экспертной деятельности (объекты экспертизы):

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных в реестр;

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включённого 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 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.

- Член экспертной комиссии:

КАРГИНОВ Марат Дмитриевич, образование высшее, окончил Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ), специальность – инженер-строитель ПГС; стаж работы по специальности – 16 лет. Место работы, должность: ООО «Группа компаний «Строй-Эксперт», генеральный директор.

Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 26 ноября 2019 г. №1828).

Профиль экспертной деятельности (объекты экспертизы):

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- проекты зон охраны объекта культурного наследия;
- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;
- 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

статье 30 Федерального закона 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.

5. Ответственность экспертов.

Настоящим подтверждаем, что мы предупреждены об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Председатель экспертной комиссии: подписано электронной подписью Я.В. Губин
Ответственный секретарь подписано электронной подписью М.В. Макарова
экспертной комиссии:
Член экспертной комиссии: подписано электронной подписью М.Д. Каргинов

6. Объекты и цели экспертизы.

6.1. Объекты экспертизы.

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, в составе:

Комплект	Наименование комплекта	Шифр
Раздел 1. Предварительные работы		
Том 1.1	Исходно-разрешительная документация	6365-1/2022-ИРД
Том 1.2	Фотофиксация до начала проведения работ	6365-1/2022-ФФ
Раздел 2. Комплексные научные исследования		
Том 2.1	Инженерные изыскания	6365-1/2022-ИИ
Том 2.2	Архитектурные обмеры	6365-1/2022-ОЧ

Том 2.3	Инженерное обследование	6365-1/2022-ИО
Раздел 3. Проектная документация		
Том 3.1	Пояснительная записка	6365-1/2022-ПЗ
Том 3.2	Архитектурные решения	6365-1/2022-АР
Том 3.3	Конструктивные решения	6365-1/2022- КР
Том 3.4	Технологические рекомендации по реставрации	6365-1/2022- ТР
Том 3.5	Проект организации реставрации	6365-1/2022-ПОР
Том 3.6	Дефектные ведомости	6365-1/2022-ДВ

6.2. Цели экспертизы.

Определение соответствия проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

7. Перечень документов, предоставленных заявителем:

- «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанная ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022 (в составе в соответствии с п. 6 настоящего Акта);
- задание КГИОП от 24.10.2017 №01-52-3014/17-0-2 на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в государственный реестр объектов культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации

(Приложение №10. Копия задания КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия);

- копия технического паспорта на сооружение Металлический на выходе из Крестового канала в Детский пруд, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, инв. №743, по состоянию на 16.07.2007 (Приложение №9. Копия технического паспорта).

- копия охранного обязательства объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом» от 24.04.1954 (Приложение №3. Копия охранного обязательства);

- паспорт объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», составленный 10.07.1978 (Приложение №5. Паспорт объекта культурного наследия)

- выписка от 20.04.2022 из Единого государственного реестра прав на сооружение, кадастровый номер 78:42:0018124:254, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, в виде собственности Российской Федерации и оперативного управления ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра);

- выписка от 09.03.2022 из Единого государственного реестра прав на земельный участок, кадастровый номер 78:42:0018124:21, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Садовая ул. д. 7, литера А, в виде собственности Российской Федерации и постоянного (бессрочного) пользования ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра);

- распоряжение КГИОП от 04.04.2022 №268-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом» (Приложение №2. Копия распоряжения об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия).

- распоряжение КГИОП от 13.05.2019 №244-р об утверждении границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» (Приложение №4. Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия).

8. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результат экспертизы.

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результат 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», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569 и законом Санкт-Петербурга от 12.07.2007 г. №333-64 «Об охране объектов культурного наследия в городе Санкт-Петербурга».

В рамках настоящей экспертизы экспертами были проведены следующие исследования:

1) архивно-библиографические исследование в объеме, необходимом для принятия экспертной комиссией 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), Библиотеке Академии наук, изучены фонды Центрального государственного архива кинофотодокументов Санкт-Петербурга (ЦГАКФФД СПб), КГИОП.

В ходе проведения архивно-библиографического исследования были выявлены документы и материалы, относящиеся к объекту экспертизы, в том числе исторические планы и фотографии;

По результатам архивно-библиографических исследований были составлены краткая историческая справка (п. 11.2. Акта) и альбом иконографии (Приложение №6. Иконографические материалы);

2) визуальное обследование, в процессе которого была сделана подробная фотофиксация современного состояния объекта (фотограф – аттестованный эксперт Я.В. Губин) (Приложение №7. Материалы фотофиксации).

Визуальное обследование проводилось в целях установления особенностей конструктивного, технического и художественного состояния памятника в целом и его отдельных элементов, степени возможной аварийности в объеме, необходимом для принятия экспертной комиссией соответствующих решений;

3) сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по объекту экспертизы, включая документы, переданные заказчиком;

4) анализ представленных заказчиком исходно-разрешительной документации, комплексных научных исследований и проектной документации.

При проведении экспертизы эксперты соблюдали принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», обеспечивали объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов; самостоятельно оценивали результаты исследований, ответственно и точно формулировали 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, достоверности и полноты информации.

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

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

Объект, расположенный по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, включен в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр) в качестве объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: на выходе из Крестового канала в Детский пруд, кон. XIX в., входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», на основании постановления правительства Российской Федерации от 10.07.2001 №527 (Приложение №1. Копия решения органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в реестр).

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, утвержден распоряжением КГИОП от 04.04.2022 №268-рп (Приложение №2. Копия распоряжения об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия).

Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» утверждены распоряжением КГИОП от 13.05.2019 №244-р (Приложение №4. Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия).

Паспорт объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом» составлен 10.07.1978 (Приложение №5. Паспорт объекта культурного наследия).

Охранное обязательство на объект культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом» составлено 24.04.1954 (Приложение №3. Копия охранного обязательства);

Собственник или пользователь объекта.

Объект культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом» находится в оперативном управлении ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра).

Краткие исторические сведения (сведения о времени возникновения объекта, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий).

Мост со шлюзом был установлен в 1897 году по проекту арх. Видова на месте, где Крестовый канал переходит в Детский пруд с одноименным островом, на котором расположен Детский домик - павильон для детей Николая II.

В конце лета 1897 г. Николай II распорядился устроить под мостом шлюз «для соединения Крестового канала с прудом Собственного садика при Александровском дворце».

Проект шлюза архитектора А. Ф. Видова был реализован инженером надворным советником Макаревичем.

Примечательно, что, давая это задание, Николай II лично обозначил направление канала пунктиром на чертеже.

Опробован был шлюз в апреле 1898 г.: «Утром и днем долго катались в шлюпке и переходили из нашего пруда в Крестовый пруд посредством вновь устроенного шлюза под мостом» (24 апреля 1898 г.).

Дети Николая II часто пользовались возможностью переплывать из пруда в канал на лодке.

В 1991 -1994 годах произведена реставрация моста со шлюзом, изготовлены гидромеханическое оборудование и ворота, ремонт фундамента и переборка устоев, заменен деревянный настил, дно перепада из Крестового канала.

Описание современного состояния объекта.

Объемно-пространственное и планировочное решение территории.

Металлический мост расположен в Александровском парке на Крестовом канале.

Объемно-пространственное и конструктивное решение.

Однопролетный арочный мост на металлических клепаных арках, на каменных устоях с конструкцией шлюза, с металлическими ограждениями.

Пролетное строение моста состоит из 7 металлических арок, объединенных продольными, поперечными связями и мостовым полотном на лотковом железе.

Мостовое полотно на мосту представляет собой деревянный настил (заменен примерно в 1990 г.), закрепленном заклепками к уголкам верхнего пояса арок.

Архитектурно-художественное решение.

Архитектурно-художественное решение в формах позднего классицизма.

Облицовка опор моста – известняк; карнизные плиты на опорах моста - известняк.

Перильное ограждение – кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительно-геометрического орнамента.

Просветы между арками и прогонами на фасадах оформлены сквозным декором с растительным орнаментом (литье).

Тумбы ограждения - литые чугунные с профилировками и филенками.

Анализ проектной документации.

На экспертизу представлена проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, в составе:

Комплект	Наименование комплекта	Шифр
Раздел 1. Предварительные работы		
Том 1.1	Исходно-разрешительная документация	6365-1/2022-ИРД
Том 1.2	Фотофиксация до начала проведения работ	6365-1/2022-ФФ
Раздел 2. Комплексные научные исследования		
Том 2.1	Инженерные изыскания	6365-1/2022-ИИ
Том 2.2	Архитектурные обмеры	6365-1/2022-ОЧ
Том 2.3	Инженерное обследование	6365-1/2022-ИО
Раздел 3. Проектная документация		
Том 3.1	Пояснительная записка	6365-1/2022-ПЗ
Том 3.2	Архитектурные решения	6365-1/2022-АР
Том 3.3	Конструктивные решения	6365-1/2022- КР
Том 3.4	Технологические рекомендации по реставрации	6365-1/2022- ТР
Том 3.5	Проект организации реставрации	6365-1/2022-ПОР
Том 3.6	Дефектные ведомости	6365-1/2022-ДВ

Раздел 1. Предварительные работы. Том. 1.1. Исходно-разрешительная документация. Шифр 6365-1/2022-ИРД.

В данном разделе ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» представлены задание КГИОП от 24.10.2017 №01-52-3014/17-0-2, техническое задание заказчика, лицензия Министерства культуры Российской Федерации №МКРФ 00194 от 20.09.2012 г., предоставленная ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ», учетные документы, правоустанавливающая документация.

В соответствии с Письмом Министерства культуры Российской Федерации 24.03.2015 №90-01-39-ГП в раздел включен Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия федерального «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - На выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», в котором делается вывод о том, что предполагаемые к выполнению указанные виды работ не оказывают влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия.

В связи с выводом акта проектная документация разрабатывалась в соответствии с Национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и

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

Представленная в разделе исходно-разрешительная документация достаточна для разработки научно-проектной документации.

Раздел 1. Предварительные работы. Том. 1.2. Фотофиксация до начала проведения работ. Шифр 6365-1/2022-ФФ.

Перед разработкой проектной документации специалисты ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» провели детальную фотофиксацию современного состояния объекта культурного наследия.

Проведенная фотофиксация отражает современную ситуацию и дает полное представление о современном облике объекта культурного наследия.

Раздел 2. Комплексные научные исследования. Том. 2.1. Инженерные изыскания. Шифр 6365-1/2022- ИИ.

Инженерно-геологические изыскания выполнены ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в марте – мае 2020 г.

Геологический разрез участка до глубины 6,0 м представлен современными, верхнечетвертичными, среднеордовикскими и нижнекембрийскими отложениями.

По результатам выполненных полевых и лабораторных работ в геолого-литологическом разрезе участка в пределах глубины 6,0 м по возрасту, генезису, составу и свойствам выделено 5 инженерно-геологических элементов (ИГЭ).

Неблагоприятными факторами инженерно-геологических условий площадки работ, влияющими на проектирование и строительство, являются:

- попадание в зону промерзания среднепучинистых грунтов ИГЭ 1.2 и слабопучинистых грунтов ИГЭ 1.1, ИГЭ 2;
- высокий уровень грунтовых вод;
- коррозионные свойства грунтов.

Гидрогеологические условия участка в пределах глубины 6,0 м характеризуются наличием горизонта грунтовых вод со свободной поверхностью, приуроченного к техногенным грунтам и песчаным прослойкам в ледниковых отложениях и горизонта подземных вод в трещиноватых среднеордовикских известняках, известного по архивным материалам и не вскрытого при проведении работ.

Горизонт грунтовых вод имеет повсеместное распространение, вскрыт скважинами на глубинах 0,2-0,9м. Абс. отметки установившихся уровней совпадают с отметками вскрытия и составляют, на март 2020 г. 63,70-64,95м.

Уровень грунтовых вод подвержен сезонным колебаниям. Максимальное положение уровня грунтовых вод ожидается в периоды сезонного снеготаяния (весна) и осенних дождей и будет коррелироваться с колебаниями уровня воды в прудах и каналах. Вскрытый в марте 2020 г. уровень несколько выше среднего.

Питание горизонта грунтовых вод осуществляется за счет инфильтрации атмосферных осадков. Движение подземного потока направлено с юго-востока на северо-запад.

Инженерно-геологические исследования проведены в достаточном объеме для разработки проектной документации.

Рекомендации по результатам инженерно-геологических исследований направлены на сохранение объекта культурного наследия и были учтены при разработке проектной документации.

Раздел 2. Комплексные научные исследования. Том. 2.2. Архитектурные обмеры. Шифр 6365-1/2022- ОЧ.

В рамках комплексных научных исследований по заданию КГИОП специалистами ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» были проведены архитектурные обмеры с целью оценки фактического состояния объекта культурного наследия.

Архитектурные обмеры сооружения проводились лазерным дальномером, рулеткой мерной металлической, линейкой измерительной металлической и штангенциркулем.

Архитектурные обмеры выполнены в достаточном объеме для разработки проектной документации и соответствуют облику мостового сооружения в натуре.

Раздел 2. Комплексные научные исследования. Том. 2.3. Инженерное обследование. Шифр 6365-1/2022- ИО.

В 2021 г. специалисты ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» по заданию заказчика на основании задания КГИОП от 24.10.2017 №01-52-3014/17-0-2 провели визуальное и инструментальное исследование основных строительных конструкций и отделки сооружения, а также натурное обследование состояния материалов отделки, включая стратиграфический и петрографический анализ.

Фундамент.

В ходе обследования были выявлены оголенные участки бутовой кладки со стороны низового фасада. Это позволило провести ее локальное визуальное обследование. В результате были выявлены следующие дефекты:

- Под воздействием деструктивных процессов, в бутовой кладке устоев моста происходит разрушение кладочного раствора. По результатам лабораторного обследования кладочный раствор находится в плохом состоянии.

- Имеется локальный вывал бутовой кладки со стороны низового фасада в левом устое. Наблюдаются незначительные трещины и сколы;

- Наблюдаются следы биопоражения.

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние бутового фундамента устоев – ограниченно работоспособное.

Устой металлического моста. Облицовка устоев.

Облицовка устоев металлического моста выполнена из тесаных известняковых блоков. По характерным признакам установлено, что при строительстве использовался материал характерный для месторождения в с. Путилово или Бабино Сельцо (результаты лабораторного исследования приложены в данном томе).

В результате визуального обследования выявлены следующие дефекты:

- Обильная утрата шовного раствора;

- Наблюдаются пятна ржавчины (оксиды железа) желто-коричневого цвета;

- Беспрепятственное попадание воды из-за отсутствия гидроизоляции привело к нарушению конструкционной устойчивости блоков, особенно у левого устоя, с ослаблением или утратой их связей с основой, вследствие чего наблюдается деформация положения блоков, качание плит. Наблюдаются подвижки облицовочных блоков в сторону воды.

- На поверхности известняка имеются следы обильного биопоражения, а именно поражение мхом, а также самосев в местах утраты шовного раствора

- Следы атмосферного загрязнения;

- Наблюдаются сколы и трещины известняковых блоков;

- Наблюдается образование высолов-белого налета солевого и щелочного состава, выступающего на поверхности облицовки из камня.

Блоки облицовки нижнего ряда упора устоев частично выпали, в результате бутовая кладка оказалась оголена. В результате были выявлены следующие дефекты: под воздействием деструктивных процессов, в бутовой кладке устоев моста происходит разрушение кладочного известково-цементного раствора; наблюдаются вывалы и

деформация бутовой кладки, трещины и сколы, вследствие утрата структурной целостности; наблюдаются следы биопоражения;

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние облицовка устоев – недопустимое

Металлические несущие конструкции моста.

В результате обследования металлических элементов моста были выявлены следующие дефекты:

- Утрата лакокрасочного покрытия моста составляет 20 %;
- На элементах моста повсеместно присутствуют следы поверхностной атмосферной коррозии и ржавчины разной степени, при этом ржавчина интенсифицирует процесс коррозии, вызванные постоянным смачиванием элементов дождевой и талой водой;
- Щелевая коррозия в зазорах, резьбовых креплениях.
- На ветровых и поперечных связях присутствуют следы коррозии и биопоражения;
- На фасадной балке верхового фасада утрачено металлическое украшение с растительным орнаментом.

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние главных балок ограничено работоспособное;

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние ветровых связей ограничено-работоспособное.

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние опорных частей балок ограничено работоспособное.

Металлические элементы ограждения моста.

Металлические тумбы.

В результате визуального обследования металлических тумб выявлены следующие дефекты:

- Шелушение лакокрасочного слоя, местами его отсутствие;
- Следы биопоражений, атмосферного загрязнения;
- Следы локальной коррозии разной степени поражения;
- Сколы металлических профилированных элементов, а также сквозные отверстия..

Металлическое ограждение.

В результате визуального обследования металлического ограждения выявлены следующие дефекты:

- Локальные утраты декоративных элементов;
- Деформация декоративных элементов;

- Металлический уголок (элемент крепления ограждения) повсеместно имеет коррозию разной степени. На самом ограждении также наблюдаются следы поверхностной коррозии, а также в узлах крепления присутствует щелевая коррозия.

- На поверхности ограждения присутствуют следы биопоражения;
- Шелушение и частичная утрата лакокрасочного слоя;

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние ограждения ограничено -работоспособное

Конструкции шлюза.

В ходе обследования конструкции шлюза выявлено:

- Механизм открывания ворот находится в неработоспособном состоянии: часть механизма утрачена (требуется проверить дно на их наличие), поверхность деталей покрыта ржавчиной.

- Металлические короба деформированы, покрыты ржавчиной, отсутствует красочный слой на 90 %.

- На металлических воротах отсутствует красочный слой на 90%, поверхность покрыта ржавчиной.

- Деревянные шандорные стенки сгнили.

Техническое состояние конструкции шлюза согласно ГОСТ Р 55567-2013 недопустимое

Покрытие моста.

Ориентировочно в 1990-х годах металлические конструкции моста (вотерены) были заменены. На сегодняшний день мостовое полотно представляет собой деревянный настил.

В результате визуального обследования покрытия моста были выявлены следующие дефекты:

- Наблюдаются следы намокания древесины. Локально наблюдаются места загнивания.

- Конденсация влаги на металле в местах сопряжения металлических деталей с деревянными способствует интенсивному загниванию древесины.

- Зазоры и неплотности в местах сопряжения, в стыках между досками;
- Износ настила проезжей части.
- Красочный слой деревянного покрытия стерт.

В ходе обследования металлического моста обнаружено проседание набивного покрытия по устоям моста.

Техническое состояние дорожного покрытия проезжей части – недопустимое.

Визуальное и инструментальное обследование основных строительных конструкций сооружения выполнено в достаточном объеме для разработки проектной документации.

Рекомендации по результатам обследования конструкций направлены на сохранение объекта культурного наследия и были учтены при разработке проектной документации.

Раздел 3. Проектная документация. Том 3.1. Пояснительная записка. Шифр 6365-1/2022-ПЗ.

В текстовой части общей пояснительной записки содержатся достаточные исходные данные и условия для разработки проектной документации, включая общие сведения об объекте, краткое описание существующего облика объекта, технического состояния и использования объекта, сведения о функциональном назначении объекта, технико-экономические показатели объекта проектирования, сведения о наличии разработанных и согласованных технических условий, сведения о решениях и мероприятиях, предусмотренных проектной документацией, характеристику принципиальных инженерных и технологических решений, перечень производственных работ.

Историческая записка, представленная в данном томе выполнена на основе историко-архивных и библиографических исследований, и содержит сведения по истории освоения участка и строительства рассматриваемого сооружения (включая перестройки, утраты, реконструкции, проведение ремонтно-реставрационных работ), достаточные для принятия экспертной комиссией соответствующих решений.

Раздел 3. Проектная документация. Том 3.2. Архитектурные решения. Шифр 6365-1/2022-АР.

Настоящим проектом предусмотрен ремонт и реставрация объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк».

Проектные решения по реставрации разработаны на основании технологических рекомендаций: Раздел 3. Проектная документация. Том 3.4. Технологические рекомендации по реставрации. Шифр 6365-1/2022-ТР, по результатам проведенных комплексных научных исследований.

Объемно-пространственное и планировочное решение территории.

Проектными решениями предусмотрено сохранение объемно-пространственного решения и планировочного решения территории на выходе из Крестового канала в Детский пруд. Сохранение визуальных связей с элементами ансамбля «Александровский парк».

Объемно-пространственное и конструктивное решение.

Проектными решениями предусмотрено сохранение объемно-пространственного решения и конструктивного решения объекта культурного наследия: местоположения, габаритов и конфигурации однопролетного металлического арочного пешеходного моста на металлических клепаных криволинейных балках, с облицовкой устоев известняком, со шлюзом, соединяющим Крестовый канал с Детским прудом.

Архитектурно-художественное решение.

Проектной документацией предусмотрена реставрация известняковых плит облицовки устоев, известняковой карнизной плиты, реставрация металлических конструкций моста и перильного ограждения в условиях мастерской с воссозданием утраченных элементов по аналогии с сохранившимися элементами.

При воссоздании декоративных элементов ограждения из чугуна, элементы предварительно выполняются модели из пластика и согласовываются представителями КГИОП и заказчиком.

Отколотые фрагменты тумб воссоздаются в материале подлинника и устанавливаются на стальных накладках с помощью винтов с потайной головкой.

Данные реставрационные решения направлены на сохранение утвержденного распоряжением КГИОП от 04.04.2022 №268-рп предмета охраны, а именно: «Архитектурно-художественное решение фасадов:

архитектурно-художественное решение в формах классицизма;

облицовка устоев моста и стен камеры шлюза известняком;

известняковая карнизная плита с профилировками;

перильное ограждение – кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительно-геометрического орнамента;

литые чугунные тумбы с профилировками и филенками;

оформление пролетов между арками и прогонами на фасадах - сквозной декор с растительным орнаментом (литье)».

Согласно историческим и архивным материалам, дно Крестового канала было выложено булыжным камнем.

Проектной документацией предусмотрена реставрация ложа дна в следующей последовательности: демонтаж булыжного камня и расчистка заиленного ложа дна, очистка булыжного камня, устройство глиняного замка, укладка щебня, укладка булыжного камня, устройство водоотводных лотков из булыжного камня.

Проектной документацией предусмотрено восстановление набивных дорожек, устройство откосов и бровок вдоль набивного покрытия из рулонного газона, устройство водоотводных лотков, посев трав по завершению работ в границах строительной площадки.

Раздел 3. Проектная документация. Том 3.3. Конструктивные решения. Шифр 6365-1/2022-КР.

Проектной документацией предусмотрены конструктивные решения по усилению бутовой кладки, включая выемку грунта по периметру устоев моста (траншея шириной 0,6 м) и разборка ветхой бутовой кладки до прочно держащегося основания, зачеканивание открытых трещин кладки, инъектирование инъекционным составом «Реновир Инжект» или аналогом для кладки, устройство арматурного каркаса с перевязкой с арматурными выпусками, бетонной подготовки толщиной $h=100\text{мм}$, бетонирование и установка известняковых блоков облицовки.

Данные конструктивные решения не нарушат утвержденного распоряжением КГИОП от 04.04.2022 №268-рп предмета охраны, а именно: «Объемно-пространственное и конструктивное решение: однопролетный металлический арочный пешеходный мост на металлических клепаных криволинейных балках, с облицовкой устоев известняком, со шлюзом, соединяющим Крестовый канал с Детским прудом; местоположение, конфигурация, габариты».

Проектной документацией предусмотрен ремонт и реставрация шлюзовой конструкции, включая расчистку отложившихся под мостом наносов (илистый грунт) вручную с последующим вывозом мусора, разборку шандронных деревянных стенок вручную, демонтаж металлических створок ворот шлюза и металлических механизмов разводки с последующей реставрацией в условиях мастерской, очистку путем пескоструйной обработки, обеспыливание сжатым воздухом, обезжиривание поверхности, огрунтовку и окраску, изготовление утраченных элементов шлюзовой конструкции – шандронных стенок из хвойных пород дерева с пропиткой антисептиком «Сенеж» для тяжелых условий, ремонт дна шлюза путем разборки бетонного слоя пневмоинструментом на высоту 10 см, бетонирование верхнего слоя дна шлюза с устройством сетки, монтаж конструкций шлюза на место.

Данные конструктивные решения не нарушат утвержденного распоряжением КГИОП от 04.04.2022 №268-рп предмета охраны, а именно: «Объемно- пространственное и конструктивное решение: исторические материалы и конструктивная система шлюза».

Проектной документацией предусмотрены конструктивные решения по ремонту и реставрации мостового полотна, включая воссоздание металлических востеренов, устройство обмазочной гидроизоляции по верху востеренов, устройство бетонитовых матов поверх обмазочной гидроизоляции, устройство покрытия проходной части из гранитного щебня (отсева), деформационных швов из металлической пластины, герметикового шнура и мастики на стыке металлических востеренов и покрытия проходной части устоев.

Данные конструктивные решения не нарушат утвержденного распоряжением КГИОП от 04.04.2022 №268-рп предмета охраны, а именно: «Объемно- пространственное и конструктивное решение: покрытие моста - грунтовое по металлическим востеренам».

Раздел 3. Проектная документация. Том 3.4. Технологические рекомендации по реставрации. Шифр 6365-1/2022-ТР.

На основании проведенного визуально - инструментального обследования материалов конструкций и отделки сооружения в составе проектной документации были разработаны технологическими рекомендации по реставрации мостового сооружения.

Известняк.

В соответствии с технологическими рекомендациями мероприятиями по реставрации известняковых блоков предусмотрена удаление загрязнений, биоцидная обработка, очистка методом СВАО, пропитка зон разрушения составом на основе эфиров кремниевой кислоты, восполнение мелких утрат камня (коверн и незначительных выбоин), обработка всей лицевой поверхности установленных плит составом "Рунит Гидрофобизатор", восстановление шовного заполнения.

Металл.

В соответствии с технологическими рекомендациями мероприятия по реставрации металлических элементов включают рихтовку погнутых элементов перильного ограждения, зачистку швов, удаление окрасочных покрытий и продуктов коррозии, абразивоструйную очистку, нанесение защитно-декоративного покрытия, грунтование поверхности, окрашивание поверхности с использованием атмосферостойкой эмали, окраску поверхностей специальной программой.

Бутовый камень.

В соответствии с технологическими рекомендациями мероприятия по реставрации бутовой кладки включают выемку грунта по периметру устоев моста (траншея шириной 0,6 м) и разборка ветхой бутовой кладки до прочно держащегося основания, зачеканивание открытых трещин кладки, инъектирование инъекционным составом «Реновир Инжект» или аналогом для кладки, устройство арматурного каркаса с перевязкой с арматурными выпусками, бетонной подготовки толщиной h=100мм, бетонирование и установка известняковых блоков облицовки.

Булыжное мощение.

В соответствии с технологическими рекомендациями мероприятия по реставрации булыжного мощения включают демонтаж булыжного камня и расчистка заиленного ложе дна, очистка булыжного камня, устройство глиняного замка, укладка щебня, укладка булыжного камня, устройство водоотводных лотков из булыжного камня.

Данные технологические рекомендации направлены на сохранение объекта культурного наследия и были учтены при разработке проектных решений.

Раздел 3. Проектная документация. Том 3.5. Проект организации реставрации. Шифр 6365-1/2022-ПОР.

Для проведения работ по устройству ограждения проектом предусматривается обустройство строительной площадки в соответствии с требованиями СП 48.13330.2011 «Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004».

В подготовительный период проекта организации работ предусматривает следующие виды работ:

1. Устройство временного строительного городка.
2. Устройство шпунтового ряда и водоотведения.

В основной период Проект организации реставрации предусматривает следующие виды работ:

1. Демонтаж металлических балок и перильного ограждения.
2. Разборка шандорных деревянных стенок. Демонтаж металлических створок ворот шлюза и механизмов разводки.
3. Демонтаж верхнего бетонного слоя дна шлюза.
4. Разборка известняковых накрывочных плит и блоков облицовки устоев с маркировкой.
5. Выемка грунта и разборка ветхой бутовой кладки.
6. Укрепление бутовой кладки устоев инъектированием с последующим устройством железобетонной конструкции по периметру устоев.

7. Реставрация известняковых блоков и накрывочных плит в условиях мастерских.
8. Реставрация облицовочных блоков устоев шлюза на месте производства работ.
9. Реставрация металлоконструкций моста и перильного ограждения в условиях мастерской. Реставрация металлических элементов шлюзовой конструкции.
10. Изготовление шандорных деревянных стенок.
11. Бетонирование верхнего слоя дна шлюза.
12. Монтаж элементов конструкции шлюза.
13. Монтаж известняковых блоков облицовки и накрывочных плит.
14. Устройство металлоконструкций моста.
15. Установка перильного ограждения.
16. Выкладка ложе дна булыгой.
17. Демонтаж шпунтового ограждения.
18. Благоустройство территории.
19. Ликвидация строительства.

Строительная площадка в соответствии с СП 48.13330.2011 ограждается сплошным инвентарным временным ограждением высотой 2,0 м. На площадку оборудуется один въезд с распашными двустворчатыми воротами.

В границах территории объекта культурного наследия временное движение техники предусмотрено по существующим дорогам.

Для подъезда техники планируется использовать минимальное количество дорог парка и с учетом их дальнейшего восстановления.

Проезд по газонам запрещен.

Площадь строительной площадки для размещения оборудования и зоны производства работ на территории объекта культурного наследия принимается минимальной.

Строительная площадка на территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» расположена таким образом, чтобы минимизировать количество попадающих в границы строительной площадки зеленых насаждений.

Проектной документацией предусмотрено размещение строительного городка и складирование строительных материалов на существующих газонах на твердом покрытии.

При производстве работ не применяются машины и механизмы, создающие повышенный уровень вибрации.

Проектной документацией предусмотрено ограждение существующих деревьев в зоне строительной площадки и на путях движения автотранспорта. Ограждения сохраняемых деревьев выполняются из инвентарных щитов высотой 2,0 м, выполненных из досок толщиной 25 мм. Щиты располагаются на расстоянии не менее 0,5 м от ствола дерева и крепятся кольями Ø 6...8 см, забитыми в землю на 0,5...0,8 м. Для сохранения корневой системы от различных повреждений вокруг ствола дерева на расстояние до 1,5 м устраивается настил из досок толщиной 50 мм.

Мусор от разборки удаляется предусмотренными в ППР методами, далее складировается на стройплощадке и вывозится автотранспортом по разработанному графику.

После окончания производства работ предусмотрено восстановление нарушенного благоустройства, включая восстановление набивных дорожек, устройство откосов и бровок вдоль набивного покрытия из рулонного газона, посев трав по завершению работ в границах строительной площадки.

Восстановление нарушенного благоустройства вне границ производства работ предусмотрено по факту нарушения.

Представленные в проекте организации строительства решения и мероприятия учитывают требования к сохранению объекта культурного наследия и соответствуют комплексу работ по реставрации объекта, предлагаемых проектной документацией.

Раздел 3. Проектная документация. Том 3.6. Дефектная ведомость. Шифр 6365-1/2022-ДВ.

Дефектные ведомости на выполнение ремонтных и реставрационных работ составлены по результатам комплексных научных исследований и включают объемы работ и материалов, необходимых для реализации архитектурных и конструктивных решений в соответствии с Раздел 3. Проектная документация. Том 3.2. Архитектурные решения. Шифр 6365-1/2022; Том 3.3. Конструктивные решения. Шифр 6365-1/2022-КР; Том 3.4. Технологические рекомендации по реставрации. Шифр 6365-1/2022-ТР.

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

11.1. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы.

- Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2001 №527

- альбом иконографии (Приложение №6. Иконографические материалы)

11.2. Используемая для экспертизы специальная, техническая, справочная и иная литература.

- Вильчковский С.Н. Царское Село. – Спб.: Т-во Р. Голике и А. Вильборг, 1911
- Зимин, И. Александровский парк Царского Села. XVIII – начало XX в. Повседневная жизнь Российского императорского двора. – Москва. Центрполиграф, 2016. – 384 с.
- Мосты и сооружения на дорогах. Общий курс; под ред. д-ра техн. наук проф. Е. Е. Гибшмана. – Москва. Научно-техническое издательство министерства автомобильного транспорта и шоссейных дорог РСФСР, 1961 – 814 с.
- Пунин, А. Л. Архитектура Отечественных мостов – Ленинград. Стройиздат. Ленинградское отделение, 1982 – 150 с.
- Яковкин И. История Села Царского в трех частях (из дел архива ГМЗ «Царское село»). – Спб.: Типография департамента народного просвещения, 1825

Архивные источники:

Научный архив ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село».

Научный архив ФБГУК ГМЗ «Царское село». Инв.№402, №1516, № 1517

РГИА:

РГИА: Ф. 487. Оп. 5. Д. 1960. Л. 3. По устройству шлюза у Крестового канала, переустройства главной кухни Александровского дворца и винного погреба. 1897 г.

Нормативная документация:

- ГОСТ Р 55528-2013. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры;
- ГОСТ Р 55567-2013. Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования;
- ГОСТ Р 56198-2014. Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники;

12. Обоснования вывода экспертизы.

По результатам проведенных исследований и анализа проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения

«Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, было установлено следующее:

- 1) Проектная документация разработана юридическим лицом, имеющим 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 п. 6 ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ.
- 2) Проектная документация разработана в соответствии с заданием КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, выданным соответствующим органом исполнительной власти, осуществляющим функции в области государственной охраны объектов культурного наследия – в соответствии с п. 1 ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ;
- 3) В состав исходно-разрешительной документации включен Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации – в соответствии с п. 4 ст. 40, п. 4 ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ и в соответствии с Письмом Министерства культуры Российской Федерации 24.03.2015 №90-01-39-ГП;
- 4) Проектная документация соответствует Национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования» в части требований к структуре, составу и содержанию проектной документации, в соответствии с пп. 4, 5, 6 Федерального закона №73-ФЗ и содержит необходимый комплект графических и текстовых материалов, обеспечивающих возможность на их основании последующего проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

- 5) Объем и состав проектной документации, представленной заказчиком для проведения экспертизы, достаточны для вынесения однозначного заключения экспертизы;
- 6) Разработанные проектные решения по ремонту и реставрации объекта культурного наследия основаны на комплексных научных исследованиях и предпроектных изысканиях.

Методики и оценка результатов технического обследования объекта культурного наследия, выполненные разработчиками документации, соответствуют нормативным документам, в частности: ГОСТ Р 55567-2013. «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования»;

- 7) Проектная документация разработана на основе достоверной исходной информации, выявленной и использованной в необходимой полноте.
- 8) Предусмотренные в проектной документации решения обеспечивают сохранение предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», утвержденного распоряжением КГИОП от 04.04.2022 №268-рп;
- 9) Проектная документация предусматривает меры, достаточные для обеспечения физической сохранности и сохранения историко-культурной ценности объекта культурного наследия, обозначенные в п. 1 статьи 40 Федерального закона № 73-ФЗ;
- 10) Проектная документация удовлетворяет требованиям к порядку проведения работ по сохранению объекта культурного наследия – в соответствии со ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ;
- 11) Проектная документация предусматривает мероприятия, которые удовлетворяют требованиям к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия – в соответствии со ст. 5.1 Федерального закона № 73-ФЗ.
- 12) Предусмотренные проектной документацией работы в соответствии со ст. 44 Федерального закона от 22.06.2002 №73-ФЗ относятся к работам по ремонту и реставрации объекта культурного наследия и не противоречат действующему законодательству Российской Федерации в области охраны объектов культурного наследия.

13. Вывод экспертизы:

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022 (в составе в соответствии с п. 6 настоящего Акта), соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (**положительное заключение**).

14. Перечень приложений к заключению экспертизы:

- 1) Приложение №1. Копия решения органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в реестр
- 2) Приложение №2. Копия распоряжения об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия
- 3) Приложение №3. Копия охранного обязательства
- 4) Приложение №4. Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия
- 5) Приложение №5. Паспорт объекта культурного наследия
- 6) Приложение №6. Иконографические материалы
- 7) Приложение №7. Материалы фотофиксации
- 8) Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра
- 9) Приложение №9. Копия технического паспорта
- 10) Приложение №10. Копия задания КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия
- 11) Приложение №11. Копии договоров с экспертами
- 12) Приложение №12. Копии протоколов заседаний экспертной комиссии

15. Дата оформления заключения экспертизы.

Председатель экспертной комиссии: подписано электронной Я.В. Губин 17.06.2022
подписью

Ответственный секретарь экспертной комиссии: подписано цифровой подписью М.В. Макарова²⁷

Ответственный секретарь
экспертной комиссии: подписано электронной М.В. Макарова 17.06.2022
подписью

Член экспертной комиссии: подписано электронной М.Д. Каргинов 17.06.2022
подписью

Приложение №1
к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

**Копия решения органа государственной власти о включении
объекта культурного наследия в реестр**

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10 июля 2001 г. N 527

**О ПЕРЕЧНЕ ОБЪЕКТОВ ИСТОРИЧЕСКОГО И КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО (ОБЩЕРОССИЙСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ,
НАХОДЯЩИХСЯ В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 02.06.2006 N 801-р,
от 13.10.2008 N 1480-р)

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 N 1](#) к Постановлению Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. N 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г. Ленинграда;

[приложение N 1](#) к Постановлению Совета Министров РСФСР от 4 декабря 1974 г. N 624 "О дополнении и частичном изменении Постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. N 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. N 495 "О дополнении Постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. N 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" (СП РСФСР, 1976, N 17, ст. 134) в части, касающейся памятника культуры г. Ленинграда;

[Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 20 февраля 1992 г. N 116 "О включении в список исторических памятников ледокола "Красин".

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.КАСЬЯНОВ

Утвержден
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 10 июля 2001 г. N 527

ПЕРЕЧЕНЬ
ОБЪЕКТОВ ИСТОРИЧЕСКОГО И КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОГО (ОБЩЕРОССИЙСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ,
НАХОДЯЩИХСЯ В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 02.06.2006 N 801-р,
от 13.10.2008 N 1480-р)

Александровский парк:	г. Пушкин, Дворцовая ул., 2
бастион Зверинец юго - восточный со рвом (остатки), 1750 - 1752 гг., инж. Островский П., арх. Растрелли Ф.-Б.	пейзажная часть парка, вокруг Белой башни
Белая башня, 1821 - 1827 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
ворота Александровские, 1820-е гг., арх. Менелас А.А., 1846 г.	пейзажная часть парка, дорога на Александровку
ворота Красносельские ("Слоновые") - караулки, 1823 - 1826 гг., арх. Менелас А.А., 1846 г.	пейзажная часть парка, дорога на Александровку
ворота Кухонные, 1906 г., арх. Данини С.А.	вход в парк с Дворцовой ул.
ворота - руины у Белой башни, 1824 - 1826 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
грот, 1828 г., арх. Менелас А.А.	близ Шапели
грот - родник, нач. XIX в., кон. XIX в., арх. Данини С.А.	близ Арсенала
дворец Александровский (со статуями), 1792 - 1796 гг., арх. Кваренги Д., 1826 - 1827 гг., арх. Стасов В.П., 1896 - 1898 гг., арх. Мельцер Р.Ф., арх. Данини С.А.	Дворцовая ул., 2, пейзажная часть парка
канал Виттоловский с протокой, 1749 г., инж. Островский П., 1770-е гг., инж. Поздеев П., 1820-е гг., арх. Менелас А.А.	между Башней - руиной и р. Кузьминкой
канал Крестовый, 1748 - 1749 гг., инж. Островский П., садовый мастер Шредер Ф.И.	регулярная часть парка
Китайская деревня:	у Подкапризовой дороги
дома жилые (двенадцать), 1782 - 1798 гг., арх. Ринальди А., арх. Неелов В.И., строитель Камерон Ч., 1817 - 1822 гг., арх. Стасов В.П., арх. Брандуков Ф.Д.	
мосты (два), 1820-е гг., арх. Менелас А.А., кон. XIX в.	
ротонда, 1782 - 1798 гг., арх. Ринальди А., арх. Неелов В.И., строитель Камерон Ч., 1817 - 1822 гг., арх. Стасов В.П., арх. Брандуков Ф.Д.	

Китайский театр, 1778 - 1779 гг., арх. Ринальди А., арх. Неелов И.В., 1908 - 1909 гг., арх. Данини С.А.	регулярная часть парка
конюшни пенсионерские, 1827 - 1829 гг., арх. Менелас А.А.	у северной границы парка
кухни (Кухонный флигель), 1794 - 1796 гг., арх. Кваренги Д., 1860 г., арх. Видов А.Ф., 1907 г., арх. Данини С.А.	пейзажная часть парка, Дворцовая ул., 2
мост Большой Ламский, 1822 г., арх. Менелас А.А., 1890-е гг., арх. Видов А.Ф.	через Большой Ламский пруд
мост Каменный, 1773 г., арх. Неелов В.И., 1780 - 1783 гг., арх. Неелов И.В., инж. Герард И.	через Виттоловский канал на Подкапризовой дороге
мост Каменный, 1823 - 1824 гг., арх. Менелас А.А., 1880-е гг., арх. Видов А.Ф.	через Виттоловский канал на Сиреневой аллее
мост Китайский Большой со статуями китайцев, 1784 - 1786 гг., арх. Камерон Ч., ск. Шварц П.И., 1860 г., арх. Монигетти И.А., 1940-е гг. (утрачены статуи китайцев)	через Крестовый канал
мост Китайский с драконами, 1784 - 1786 гг., арх. Камерон Ч., ск. Шварц П.И., 1860 г., арх. Монигетти И.А.	через Крестовый канал
мост Косой (остатки), нач. XIX в., 1890-е гг., арх. Видов А.Ф., арх. Данини С.А.	на протоке из пруда Озерки
мост Крестовый с беседкой, 1776 - 1779 гг., арх. Неелов В.И., строитель Неелов И.В.	через Крестовый канал
мост Малый (Верхний) Ламский, нач. XIX в., 1900-е гг., арх. Данини С.А.	через Верхне - Ламский пруд
мост Металлический, 1796 г., арх. Кваренги Д.	пруд Озерки
мост Металлический, 1824 г., арх. Менелас А.А., 1900-е гг. (типовой проект)	через Виттоловскую протоку
мост на Столбовой дороге, кон. XVIII в., 1820-е гг., 1910 г., арх. Данини С.А.	через р. Кузьминку, дорога в Александровку
мост Нижний Ламский с плотиной, 1722 г., кон. XIX - нач. XX в., арх. Данини С.А.	через р. Кузьминку у Нижне - Ламского пруда

мост Руинный, 1820-е гг., арх. Менелас А.А.	через ров, перед воротами "Руины", у Белой башни
мост со шлюзом, кон. XIX в.	на выходе из Крестового канала в Детский пруд
мостик Висячий (Трясучий), 1825 г., арх. Менелас А.А.	через Крестовый канал
мосты Китайские Малые (два), 1781 - 1782 гг., арх. Камерон Ч., 1787 г., арх. Шпекле К.	через Крестовый канал у Китайской деревни
мосты металлические (два), 1780 - 1790-е гг., арх. Шпекле К.	пруд Озерки
мосты металлические (два), нач. XX в.	через Крестовый канал
оранжереи (шесть корпусов), 1785 г., 1819 - 1830 гг., арх. Менелас А.А., 1883 - 1884 гг.	близ Китайской деревни
павильон "Арсенал" ("Монбижу"), 1747 - 1750 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., арх. Чевакинский С.И., 1819 - 1834 гг., арх. Менелас А.А., арх. Тон А.А.	пейзажная часть парка
павильон "Детский домик" с террасой и двумя пристанями (перекидными мостами), 1827 - 1830 гг., арх. Горностаев В.М.	Детский остров на Детском пруду
павильон для лам, 1820 - 1822 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
павильон "Малая Шапель", 1845 г., арх. Штакеншнейдер А.И., ск. Витали И.П., 1940-е гг. (разрушен)	северо - западная часть парка
павильон "Шапель", 1825 - 1828 гг., арх. Менелас А.А., ск. Демут - Малиновский В.И.	близ Китайской деревни
плотина (верхняя), сер. XVIII в.	на Кухонном пруду
плотина (нижняя), 1795 - 1797 гг., инж. фон Толь П.	на Кухонном пруду
плотина (нижняя), 1795 - 1797 гг., инж. фон Толь П.	на Фасадном пруду
плотина Александровская, 1820-е гг., 1899 г., арх. Данини С.А.	на р. Кузьминке
пруд Большой Ламский (Звериный), 1722 г., 1820-е гг.	на р. Кузьминке
пруд Верхне - Ламский, 1820-е гг.	на р. Кузьминке

пруд Виттоловский Шапельный, 1823 - 1824 гг., арх. Менелас А.А.	расширение Виттоловского канала
пруд Детский с островом, 1790-е гг.	юго - западнее дворца
пруд Кухонный, 1790-е гг.	юго - восточнее дворца
пруд Нижне - Ламский, 1820-е гг.	на р. Кузьминке
пруд Озерки, 1770-е гг., садовый мастер Буш Джон	регулярная часть парка
пруд Фасадный с плотиной, 1790-е гг.	перед северным фасадом дворца
Ратная палата, 1913 - 1918 гг., арх. Сидорчук С.Ю., худ. Пашков Н.М.	северо - восточная часть парка
скамьи металлические, XVIII - XIX вв.	
собор Федоровский, 1909 - 1912 гг., арх. Покровский В.А., арх. Померанцев В.А., худ. Емельянов Н.С., мозаичист Фролов В.А.	Академический просп., 32, северо - восточная часть парка
статуя "Юноша, играющий в бабки", 1835 г., 1838 г., ск. Пименов С.С.	пейзажная часть парка, перед колоннадой дворца
статуя "Юноша, играющий в свайку", 1836 г., 1838 г., ск. Логановский А.В.	пейзажная часть парка, перед колоннадой дворца
Федоровский городок, 1913 - 1916 гг., арх. Кричинский С.С., худ. Пашков Н.П., керамист Ваулин П.К.:	г. Пушкин, Академический просп., 14 - 30, северо - восточная часть парка
баня и прачечная (Белая палата)	
дом для диаконов (Розовая палата)	
дом для низших служащих (башня Есенина)	
дом для низших чинов (пристройка у северной стены)	
дом причетников (Желтая палата)	
дом священников (Белокаменная палата)	
ограда с четырьмя башнями и двумя воротами	
сад митрополичий	
сарай каретный	

трапезная палата	
ферма, 1818 - 1822 гг., арх. Менелас А.А.:	северо - восточная часть парка
дом смотрителя	
коровник	
корпус Высочайшего присутствия	
корпуса хозяйственные (три)	
ограда с двумя воротами	
павильон молочный	
флигели боковые одноэтажные (два)	
Фермский парк с четырьмя прудами и гидротехническими сооружениями, 1810 г., садовый мастер Буш Джозеф, 1817 г., арх. Гесте В.И., 1818 - 1822 гг., арх. Менелас А.А., нач. XX в.	северо - восточная часть парка
Храм римско - католический Святого Иоанна:	г. Пушкин, Дворцовая ул., 15
ограда с воротами, 1906 - 1908 гг., арх. Данини С.А.	
сад	
храм, 1824 - 1829 гг., арх. Адамини Д.Ф., арх. Адамини Л.Ф., арх. Стасов В.П.	
Екатерининский дворец и парк:	г. Пушкин, Екатерининский парк, Парковая ул., Садовая ул., 7
Адмиралтейство, XVIII - XIX вв., 1773 - 1777 гг., арх. Неелов В.И.:	южный берег Большого пруда
ограда с воротами	
птичьи домики (два)	
садики с бассейном для птиц (два)	
шлюпочный сарай	
Гранитная терраса ("терраса Руска") со статуями (копии с античных оригиналов), арх. Гамбургер И., арх. Руска Л.И.:	Рамповая аллея
статуя "Антиной", 1851 г.	
статуя "Апаксиомен", 1852 г.	

Приложение №2

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Копия распоряжения об определении предмета охраны



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

окуд

04.04.2022

№ 268-рп

**Об утверждении предмета охраны
объекта культурного наследия федерального значения
«Мост со шлюзом»**

В соответствии с подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, дом б/н, литер АЦ (Санкт-Петербург, г. Пушкин, на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», согласно приложению к распоряжению.

2. Распоряжение КГИОП от 19.04.2021 № 128-р «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом» признать утратившим силу.

3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

Г.Р. Аганова

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения
«Мост со шлюзом», расположенного по адресу:
Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, дом б/н, литер АЦ
(Санкт-Петербург, г. Пушкин, на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав
объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк»

№ пп	Видовая принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1.	Объемно-пространственное и планировочное решение территории:	<p>историческое местоположение на выходе из Крестового канала в Детский пруд;</p> <p>визуальные связи с элементами ансамбля «Александровский парк».</p>	
2.	Объемно-пространственное и конструктивное решение:	<p>однопролетный металлический арочный пешеходный мост на металлических клепаных криволинейных балках, с облицовкой устоев известняком, со шлюзом, соединяющим Крестовый канал с Детским прудом;</p> <p>местоположение, конфигурация, габариты;</p> <p>исторические материалы и конструктивная система шлюза;</p> <p>покрытие моста – грунтовое по металлическим востеренам.</p>	

3.	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение в формах классицизма;</p> <p>облицовка устоев моста и стен камеры шлюза известняком;</p> <p>известняковая карнизная плита с профилировками;</p> <p>перильное ограждение - кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительно-геометрического орнамента;</p> <p>литые чугунные тумбы с профилировками и филенками;</p> <p>оформление пролетов между арками и прогонами на фасадах - сквозной декор с растительным орнаментом (литье).</p>	   
----	---	--	---

Приложение №3

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Копия охранного обязательства собственника объекта культурного наследия

Искр. и др. № 3
24.05.14

ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

по памятнику архитектуры

Иванов-Васильевский дворец на Спасской дороге в Измайловском районе
наименование и местонахождение памятника

Город Ленинград 1954 г. апреля " " дня в Иванов-Васильевском районе
наименование учреждения, организации, использующих памятник

в лице представителя Директора РОВ. Александров
должность, фамилия, имя, отчество
действующего на основании Числового
положение, доверенность, кем выдана, дата, №

и именуемое в дальнейшем "Пользователь", выдано настоящее ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО Государственной Инспекцией по охране памятников Ленинграда Управления по делам Архитектуры и Исполкоме Ленинградского Краевого, Городского Совета депутатов трудящихся, именуемого в дальнейшем "Инспекция" в нижеследующем:

I. ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Дирекция дворцов-музеев и парков г. Ленинград
наименование учреждения, организации, использующих памятник
обязуется памятник архитектуры см. выше
наименование и дата памятника,
состоящий на государственной охране под № _____ и находящийся в ведении (на балансе) Дирекция дворцов-музеев и парков г. Ленинград
наименование учреждения, организации
в целях его дальнейшего сохранения, как памятника архитектуры, использовать исключительно ~~по~~
в связи с постановлением Сов. Ленинградского
характер и цели использования
от И.Х.И.И. № 3808

2. Принимая эти основные условия, "Пользователь" обязуется выполнять беспрекословно нижеизложенные обязательства, обеспечивающие установленный режим эксплуатации памятника, а также проводить ремонтно-реставрационные работы, предусмотренные в акте, составляющем неделимое целое с настоящим охранным обязательством.

Примечание. Прилагаемый акт фиксирует состояние памятника в момент выдачи охранного обязательства и отмечает перечень необходимых ремонтно-реставрационных работ по срокам.

3. Срок действия настоящего охранного обязательства устанавливается на время нахождения указанного памятника в ведении (на балансе) "Пользователя".

II. ОБЯЗАННОСТИ "ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ"

4. "Пользователь" обязан:
 - а) содержать здание памятника и все связанное с ним имущество в надлежащем санитарном порядке, а также содержать необходимый для обслуживания памятника штат работников, сторожей-хранителей памятника;
 - б) содержать в благоустроенном состоянии территорию участка охранной зоны вокруг

памятника, не допускать использования этой охранной зоны под новое строительство и другие хозяйственные нужды, а также не производить никаких пристроек к используемому зданию памятника архитектуры и перделок памятника как снаружи, так и внутри его без специального письменного разрешения "Инспекции";

в) не производить без разрешения „Инспекции“ никаких работ по побелке и покраске стен, покрытых живописью, а также работ по подновлению и ремонту живописи, лепке и предметов внутреннего оборудования, являющихся произведениями искусства;

г) не занимать помещений памятника под жилье как постоянного, так и временного характера;

д) не сдавать памятник в аренду другим организациям без письменного согласия „Инспекции“;

е) беспрепятственно допускать представителей „Инспекции“ для контроля над выполнением правил пользования памятником или для научного обследования;

ж) немедленно извещать „Инспекцию“ о всяком повреждении, аварии или ином обстоятельстве, нанесшем ущерб памятнику, и своевременно принимать соответствующие меры против дальнейшего разрушения или повреждения памятника и по приведению его в порядок;

з) при изъятии памятника из ведения „Пользователя“ передать „Инспекции“ памятник в полной сохранности со всеми разрешенными переделками и перестройками;

и) иметь в используемом памятнике противопожарное оборудование, согласно действующим постановлениям и распоряжениям по пожарной охране.

III. ТЕКУЩИЙ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

5. „Пользователь“ обязан своевременно производить текущий ремонт используемого памятника архитектуры независимо от сезона. Капитальный ремонт памятника архитектуры производится „Пользователем“ в сроки, предусмотренные в прилагаемом акте.

6. Весь текущий и капитальный ремонт, а также реставрацию памятника „Пользователь“ производит за свой счет и своими материалами по предварительному письменному разрешению „Инспекции“

Обеспечение работ технической документацией, а именно: обмерами, проектом капитального ремонта или реставрации памятника производится „Пользователем“. Проектные материалы подлежат утверждению „Инспекции“.

Примечание. Все подлинные чертежи по обмеру памятника, а также проект реставрации и материала по фотофиксации памятника передаются „Пользователем“ „Инспекции“ безвозмездно.

IV. САНКЦИИ

7. В случае обнаружения „Инспекцией“ самовольных перестроек или переделок, искажающих первоначальный вид памятника, таковые должны быть немедленно устранены за счет „Пользователя“ в срок, определяемый односторонним требованием „Инспекции“.

8. В случае невыполнения „Пользователем“ ремонтно-реставрационных работ в сроки, согласно пп. 5 и 6 или повторного нарушения правил эксплуатации используемого памятника архитектуры (пп. 4 и 7 настоящего обязательства), а также в случае использования помещения памятника не по прямому назначению, обусловленном в „основных условиях“ п. 1 „Пользователь“ обязан уплатить „Инспекции“ неустойку в сумме 20000 руб-

лей (двадцать тысяч) за каждый случай нарушения, а также обязан устранить нанесенный ущерб, а в случае заселения памятника жильцами немедленно выселить их.

9. В случае нарушения обязательства, при котором памятнику наносят повреждения, влекущие частичную или полную утрату памятника, как историко-художественного произведения, виновные несут ответственность в уголовном порядке.

10. Если пользование памятником создает угрозу для сохранности монументальной живописи в памятнике, „Инспекция“ вправе предложить „Пользователю“, в целях сохранения живописи, изменить характер использования памятника.

V. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

11. Неустойка, предусмотренная пунктом 8 настоящего обязательства, должна быть внесена „Пользователем“ на расчетный счет № 156904 ЛГК Госбанка.

Охранное обязательство составляется в 3-х экземплярах: два из них находятся в делах „Инспекции“, третий — остается у „Пользователя“.

Юридический адрес: _____

„Пользователь“ _____

П Р И Л О Ж Е Н И Я: 1. Акт технического осмотра памятника на день оформления обязательства на _____ стр.

2. Инвентарная опись имущества музейного значения, находящегося в памятнике, на _____ стр.

В оформлении обязательства принял участие представитель „Инспекции“ _____

должность, фамилия, имя, отчество

Приложение №4
к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия



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

окуд

13.05.2019

№ 244-р

**Об утверждении границ и режима
использования территории
объекта культурного наследия федерального значения
«Александровский парк»**

В соответствии с пунктом 5 статьи 3.1, подпунктом 15 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 6 Закона Санкт-Петербурга от 20.06.2007 № 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651:

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Дворцовая ул., 2, согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Дворцовая ул., 2, согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. Заместителю председателя КГИОП - начальнику Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия обеспечить:

2.1. Направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Санкт-Петербургу, Комитет по градостроительству и архитектуре копий распоряжения в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня издания распоряжения.

2.2. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня издания распоряжения.

2.3. Размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

2.4. Внесение соответствующих изменений в «Геоинформационную базу данных по объектам культурного наследия, границам и режимам зон охраны на территории Санкт-Петербурга».

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя КГИОП – начальника Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

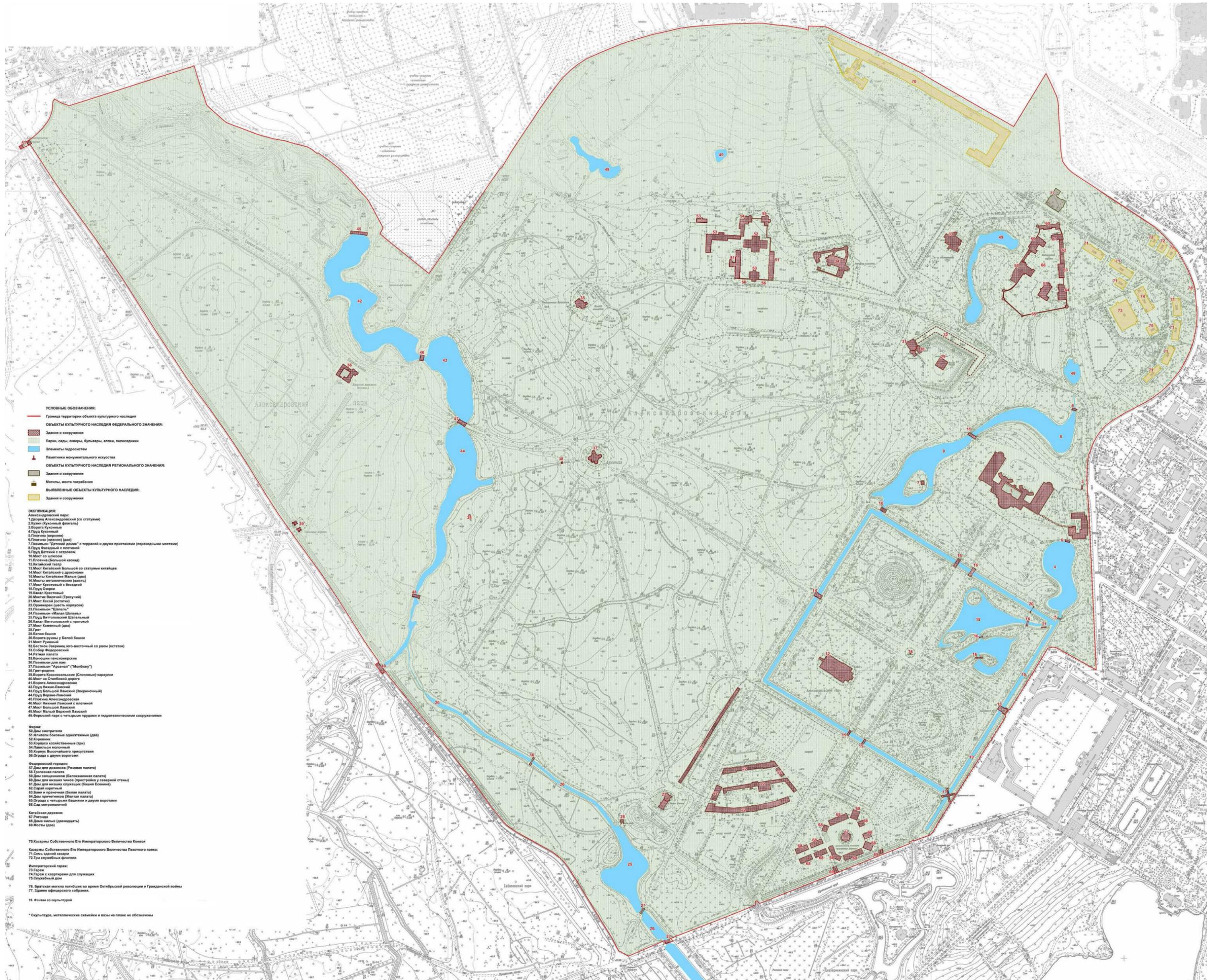
Председатель КГИОП



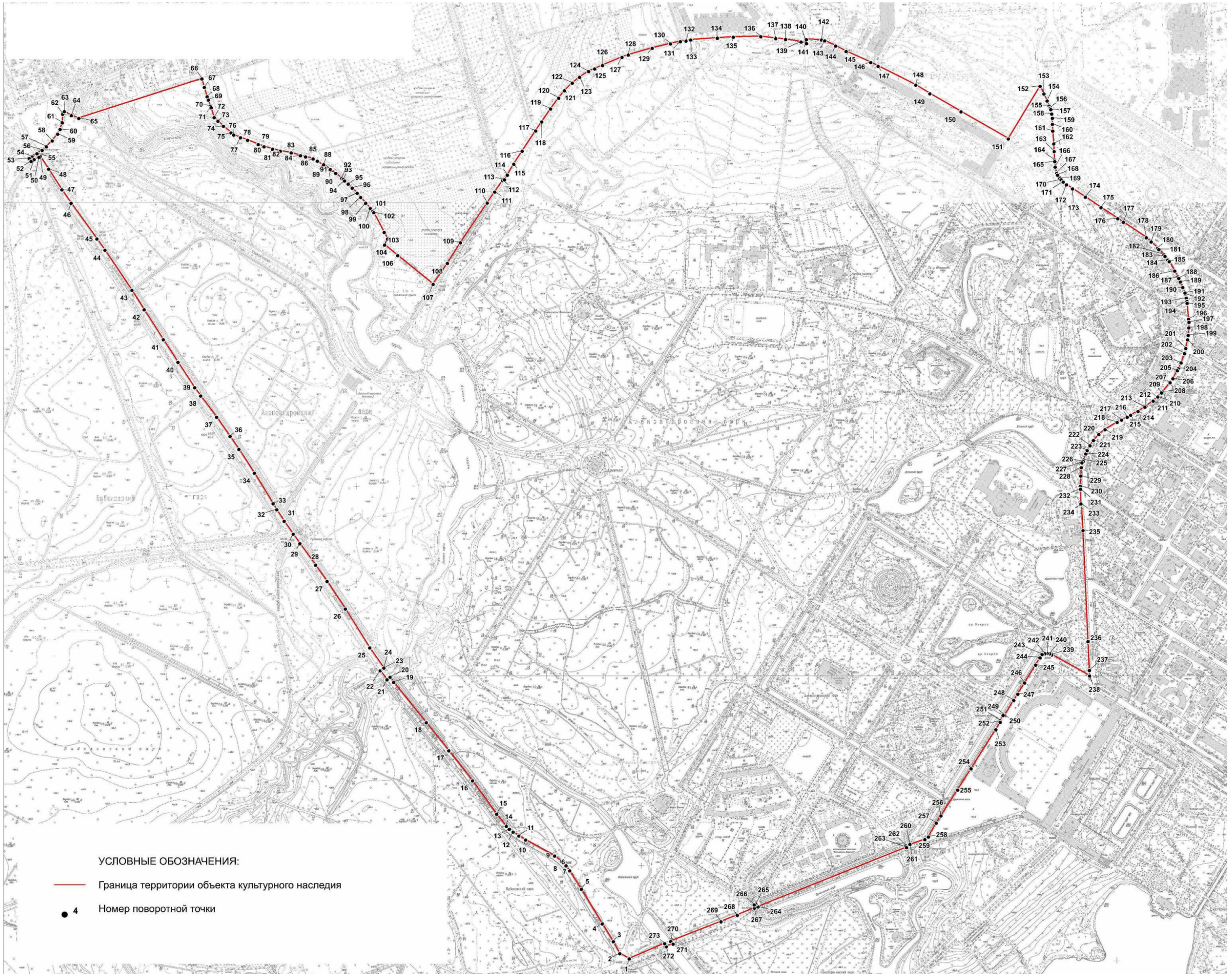
С.В. Макаров

Границы территории
 объекта культурного наследия федерального значения
 «Александровский парк» (далее – объект культурного наследия), расположенного по адресу: Санкт-Петербург г. Пушкин, Дворцовая ул., 2

1. Схема границ территории объекта культурного наследия



2. Перечень координат характерных точек границ территории
объекта культурного наследия:



Номер поворотной (характерной) точки	Координаты характерных точек в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости (м)	
	X	Y
1	2	3
1.	69404,36	117373,45
2.	69415,59	117353,60
3.	69440,98	117340,31
4.	69478,82	117316,98
5.	69551,26	117272,83
6.	69590,53	117248,45
7.	69600,88	117240,53
8.	69610,09	117231,54
9.	69621,67	117216,45
10.	69655,64	117155,52
11.	69663,97	117141,37
12.	69672,05	117129,28
13.	69677,93	117121,56
14.	69684,33	117115,02
15.	69709,59	117094,49
16.	69780,36	117043,85
17.	69844,08	116993,96
18.	69902,72	116946,76
19.	69987,65	116877,95
20.	69998,33	116870,30
21.	69993,31	116864,00
22.	70012,44	116849,61
23.	70016,63	116855,59
24.	70017,91	116857,14
25.	70060,43	116827,54
26.	70142,56	116776,46
27.	70200,94	116737,97
28.	70234,89	116713,70
29.	70280,61	116680,74
30.	70300,51	116666,89
31.	70327,71	116647,72
32.	70352,49	116632,17
33.	70364,89	116624,31
34.	70429,19	116585,20
35.	70479,76	116552,48
36.	70506,59	116533,99
37.	70547,43	116505,39
38.	70592,43	116471,98
39.	70609,55	116459,46
40.	70663,23	116424,28
41.	70711,18	116393,15
42.	70774,45	116353,27

43.	70815,50	116327,32
44.	70899,95	116270,43
45.	70923,64	116253,46
46.	70998,95	116199,43
47.	71027,61	116180,08
48.	71071,10	116151,99
49.	71097,78	116134,51
50.	71095,86	116131,55
51.	71091,17	116121,41
52.	71087,36	116115,30
53.	71093,49	116111,48
54.	71096,93	116117,55
55.	71103,72	116127,65
56.	71110,67	116138,56
57.	71118,49	116147,53
58.	71130,51	116159,74
59.	71145,20	116171,18
60.	71154,73	116176,14
61.	71168,85	116180,71
62.	71186,79	116181,85
63.	71192,47	116184,94
64.	71183,89	116200,09
65.	71178,26	116215,73
66.	71261,35	116474,41
67.	71243,67	116479,74
68.	71223,76	116485,64
69.	71217,09	116488,08
70.	71204,53	116492,20
71.	71200,41	116493,87
72.	71179,84	116500,54
73.	71172,06	116508,32
74.	71161,61	116520,00
75.	71147,48	116535,79
76.	71143,04	116541,46
77.	71137,49	116555,69
78.	71131,95	116570,63
79.	71123,26	116593,21
80.	71118,52	116605,57
81.	71113,28	116623,28
82.	71109,09	116639,86
83.	71105,12	116662,55
84.	71099,23	116682,01
85.	71096,66	116692,66
86.	71092,46	116708,80
87.	71087,88	116717,37
88.	71078,83	116728,79
89.	71080,21	116730,49
90.	71070,54	116744,50

91.	71062,09	116756,06
92.	71051,63	116768,96
93.	71049,52	116771,96
94.	71046,19	116774,74
95.	71039,40	116782,31
96.	71030,73	116790,98
97.	71020,17	116801,21
98.	71011,16	116808,55
99.	70999,04	116819,00
100.	70988,25	116828,67
101.	70982,14	116834,01
102.	70979,36	116835,90
103.	70937,77	116858,25
104.	70923,65	116865,48
105.	70911,20	116859,03
106.	70888,40	116886,50
107.	70828,11	116960,84
108.	70872,19	116990,83
109.	70915,84	117018,70
110.	70999,48	117074,74
111.	71022,57	117090,65
112.	71046,84	117107,51
113.	71048,71	117111,01
114.	71058,40	117117,02
115.	71081,75	117130,88
116.	71108,97	117148,33
117.	71151,71	117176,95
118.	71170,86	117189,34
119.	71198,18	117208,20
120.	71220,85	117225,10
121.	71236,62	117237,35
122.	71252,67	117253,82
123.	71264,91	117269,03
124.	71277,34	117288,26
125.	71282,66	117300,68
126.	71290,06	117317,55
127.	71307,21	117358,38
128.	71311,65	117371,70
129.	71326,44	117421,70
130.	71335,43	117460,41
131.	71340,35	117481,26
132.	71341,53	117492,84
133.	71343,41	117502,55
134.	71347,31	117558,94
135.	71349,48	117592,38
136.	71350,62	117650,40
137.	71346,56	117681,72
138.	71345,02	117702,70

139.	71339,19	117735,26
140.	71335,99	117746,35
141.	71344,51	117746,12
142.	71343,73	117778,26
143.	71341,83	117785,19
144.	71330,83	117807,73
145.	71319,61	117829,81
146.	71296,04	117881,40
147.	71288,22	117897,44
148.	71248,35	117976,38
149.	71230,09	118006,20
150.	71192,28	118071,52
151.	71134,80	118171,12
152.	71245,66	118238,05
153.	71229,78	118245,95
154.	71215,01	118252,66
155.	71204,35	118257,21
156.	71200,25	118259,20
157.	71196,60	118260,47
158.	71187,42	118262,64
159.	71178,52	118263,64
160.	71166,02	118263,88
161.	71151,26	118264,61
162.	71124,17	118266,62
163.	71108,13	118267,63
164.	71090,22	118268,59
165.	71087,01	118268,76
166.	71075,05	118269,93
167.	71062,04	118272,68
168.	71058,36	118274,85
169.	71052,88	118278,90
170.	71048,68	118282,23
171.	71043,94	118286,72
172.	71038,09	118293,42
173.	71029,54	118306,16
174.	71011,84	118333,12
175.	70989,54	118366,04
176.	70966,31	118401,53
177.	70958,75	118413,08
178.	70926,29	118461,66
179.	70917,21	118471,64
180.	70904,10	118485,20
181.	70901,32	118487,87
182.	70890,47	118498,66
183.	70886,93	118500,89
184.	70879,30	118506,85
185.	70875,82	118509,84
186.	70855,96	118521,26

187.	70843,82	118527,88
188.	70840,43	118529,72
189.	70833,29	118532,96
190.	70821,42	118538,09
191.	70809,66	118542,86
192.	70807,34	118543,36
193.	70799,03	118545,79
194.	70792,14	118547,01
195.	70787,90	118547,22
196.	70754,48	118550,25
197.	70747,79	118551,06
198.	70736,03	118550,84
199.	70720,04	118549,46
200.	70710,98	118548,28
201.	70692,57	118544,55
202.	70681,73	118541,83
203.	70662,33	118534,73
204.	70649,67	118528,63
205.	70645,59	118526,63
206.	70628,69	118517,26
207.	70620,35	118511,34
208.	70600,86	118495,68
209.	70598,67	118493,86
210.	70590,01	118485,44
211.	70581,64	118475,92
212.	70570,26	118460,81
213.	70568,63	118458,54
214.	70559,66	118444,12
215.	70551,52	118428,29
216.	70547,40	118421,36
217.	70541,57	118409,22
218.	70536,60	118400,13
219.	70521,02	118374,63
220.	70511,01	118361,57
221.	70498,25	118350,10
222.	70487,38	118343,01
223.	70476,94	118337,09
224.	70470,02	118334,08
225.	70457,45	118329,72
226.	70453,88	118329,05
227.	70451,30	118326,23
228.	70441,21	118324,74
229.	70423,34	118323,41
230.	70401,98	118322,78
231.	70395,71	118321,74
232.	70395,35	118323,13
233.	70364,67	118324,09
234.	70362,73	118325,06

235.	70308,23	118327,96
236.	70073,73	118338,82
237.	70012,80	118341,63
238.	70001,22	118342,17
239.	70045,87	118262,38
240.	70048,11	118257,68
241.	70048,74	118252,69
242.	70048,57	118248,05
243.	70046,62	118242,43
244.	70039,62	118237,95
245.	70024,21	118228,55
246.	69986,49	118205,45
247.	69962,94	118191,09
248.	69949,74	118182,74
249.	69918,19	118163,34
250.	69917,90	118160,10
251.	69906,85	118153,82
252.	69903,55	118154,25
253.	69887,88	118145,05
254.	69805,65	118092,68
255.	69761,15	118064,39
256.	69706,41	118029,24
257.	69691,02	118019,67
258.	69661,92	118003,22
259.	69656,27	117995,38
260.	69645,08	117964,37
261.	69646,33	117963,93
262.	69642,86	117955,65
263.	69639,56	117956,73
264.	69514,12	117644,44
265.	69520,05	117639,94
266.	69518,53	117636,39
267.	69511,51	117637,10
268.	69496,37	117601,14
269.	69482,69	117566,59
270.	69441,55	117460,87
271.	69435,91	117465,96
272.	69430,50	117451,66
273.	69436,88	117448,24

Режим использования территории
объекта культурного наследия федерального значения
«Александровский парк»,
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Дворцовая ул., 2

1. На территории объекта культурного наследия запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик, существующих на территории объекта культурного наследия 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 объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

3. Требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия и требования к содержанию и использованию территории объекта культурного наследия устанавливаются законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга об объектах культурного наследия.

Приложение №5

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Паспорт объекта культурного наследия

VI. ИСТОРИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

- а) { для памятников археологии — история возникновения, кем и когда производились разведки и раскопки, место хранения коллекций.
- { для памятников истории — история возникновения: краткая характеристика событий и лиц в связи с которыми объект приобрел значение памятника.
- { для памятников архитектуры и монументального искусства — автор, строитель, заказчик, история создания.

Автор проекта — неизвестен.

Кон. XIX в. — сооружение моста со шлюзом для сброса воды из Крестового канала в Детский пруд.

б) перестройки и утраты, изменившие первоначальный облик памятника.

1978 г. — шлюз бездействует из-за отсутствия воды; настил — деревянный.

в) реставрационные работы (общая характеристика, время, автор, место хранения документации).

не производились

VI VII. ОПИСАНИЕ ПАМЯТНИКА

и ра	}	для памятников археологии	— характер культурного слоя, важнейшие находки.
и ли		для памятников истории	— характеристика памятника, наличие, текст и время установления мемориальной доски.
a)		для памятников архитектуры	— основные особенности планировочной, композиционно-пространственной структуры и конструкций; характер декора фасадов и интерьеров; наличие живописи, скульптуры, прикладного искусства; строительный материал, основные габариты.
		для памятников монументального искусства	— основные особенности композиционного и колористического решения; тексты, материал, техника, размер.

Мост со шлюзом, на Детском пруду, находится в регулярной части Александровского парка.

Парковый металлический мост — плотина со шлюзом, однопролётный, арочный, металлический. Устои бутовые, пролёт перекрыт 7-ю фермами, две крайние декорированы орнаментом. Плотина каменная с двумя металлическими шлюзовыми створами. Перила — металлическая решётка с 4-мя прямоугольными в плане чугунными тумбами.

Длина — 14, 6 м.

Ширина — 7, 6 м.

б) общая оценка общественной, научно-исторической и художественной значимости памятника.

Парковое гидротехническое сооружение конца XIX в.

VIII. ОСНОВНАЯ БИБЛИОГРАФИЯ, АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ, ИКОНОГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ.

Деловая переписка по парковым сооружениям Александровского парка, 1950-е гг., Архив ГИОП, д. 226.

IX. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

Характеристика общего состояния:

		хорошее	среднее	плохое	аварийное
для памятников археологии	культурного слоя важнейших находок				
для памятников архитектуры и истории	конструкций стен покрытий потолков пола декора фасадов интерьеров		+		
в интерьере	живописи скульптуры прикладного искусства				
для памятников монументального искусства	цоколя постаменты скульптуры грунта красочного слоя				

X. СИСТЕМА ОХРАНЫ

а) категория охраны

союзная	республ.	местная	не состо
	+		

б) дата и № документа о принятии под охрану

Постановление СМ РСФСР № 1327 от
30.08.60.

в) границы охранной зоны и зоны регулирования застройки (краткое описание со ссылкой на утверждающий документ)

не установлены

г) балансовая принадлежность и конкретное использование Дирекция Дворцов-музеев и парков
г. Пушкина

д) дата и № охранного документа № 569 от 24.04.54.

Дата составления паспорта

Составитель иск-д. Леонтьева С.Ф., арх.
(ф., и., от должности или профессия)

10 июля 1978 г.

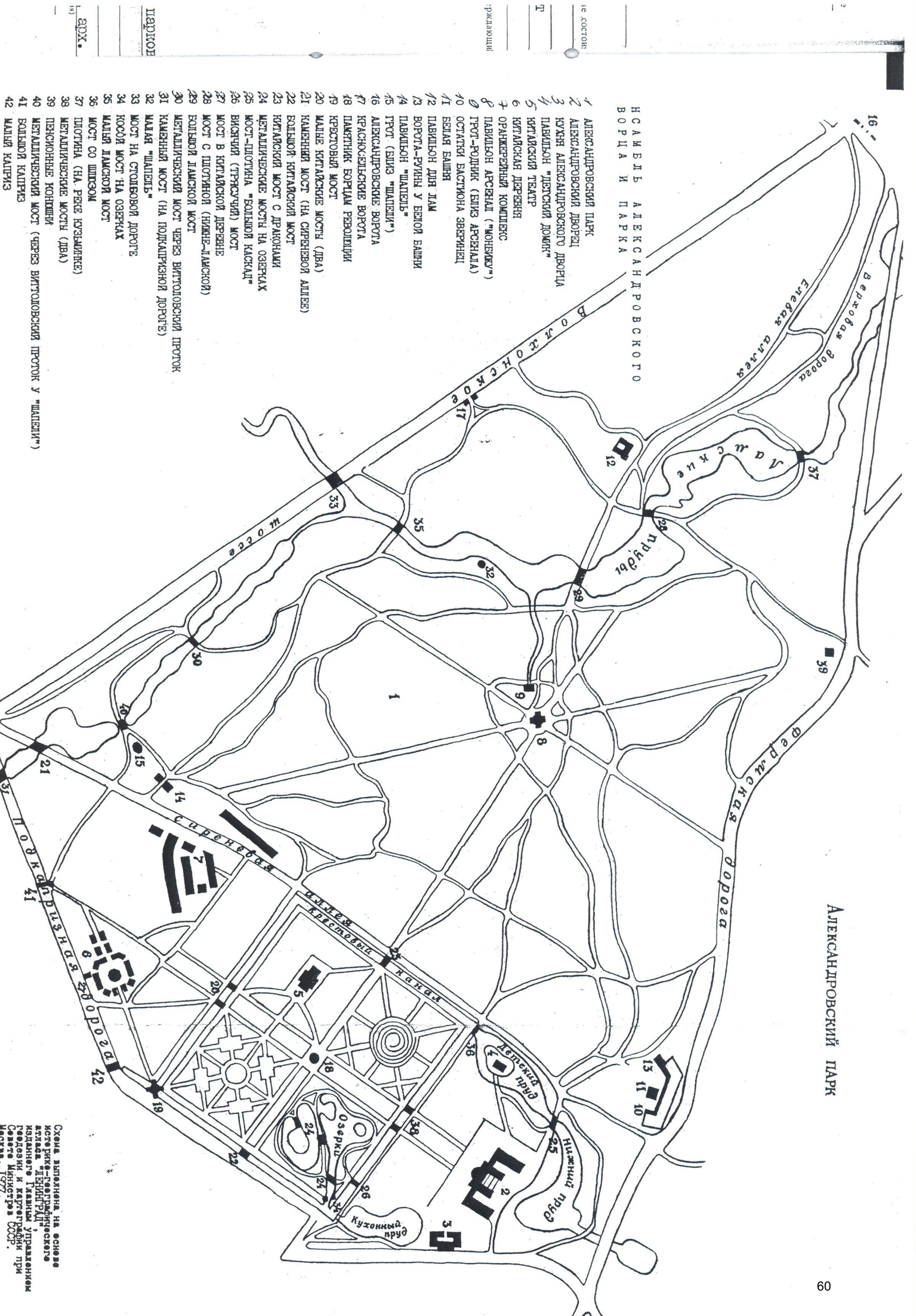
О.Е.Калинкина
(подпись)

Инспектор по охране памятников А.А.Алиш.

М. П.

(подпись)

Александровский парк



НСАМДЬ АЛЕКСАНДРОВСКОГО
ВОРПА И ПАРКА

- 1 АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ПАРК
- 2 АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ДВОРЕЦ
- 3 КУХНИ АЛЕКСАНДРОВСКОГО ДВОРЦА
- 4 ПАВИЛЬОН "ДЕТСКИЙ ДОМИК"
- 5 КИТАЙСКИЙ ТЕАТР
- 6 КИТАЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ
- 7 ОРНАМЕНТАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС
- 8 ПАВИЛЬОН АРСЕНАЛ ("МОДЕЖИ")
- 9 ТРОТ-РОЛЛИК (ВЛИЗ АРСЕНАЛА)
- 10 ОСТАТКИ ВАКУУМНОГО ЗВЕРИНАЦА
- 11 БЕЛАЯ ВАШЕНА
- 12 ПАВИЛЬОН ДЛН ДАМ
- 13 ВОРОТА-РУЧНЫ У БЕЛОЙ ВАШЕНА
- 14 ПАВИЛЬОН "ШАПЕЛЬ"
- 15 ТРОТ (ВЛИЗ "ШАПЕЛИ")
- 16 АЛЕКСАНДРОВСКИЕ ВОРОТА
- 17 КРАСНОСЕДСКИЕ ВОРОТА
- 18 ПАМЯТНИК ВОЛГАМ РЕВОЛЮЦИИ
- 19 КРЕСТОВЫЙ МОСТ
- 20 МАЛЫЕ КИТАЙСКИЕ МОСТЫ (ДВА)
- 21 КАМЕННЫЙ МОСТ (НА СИРЕНЕВОЙ АЛЛЕЕ)
- 22 БОЛЬШОЙ КИТАЙСКИЙ МОСТ
- 23 КИТАЙСКИЙ МОСТ С ДРАГОКАМИ
- 24 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ МОСТЫ НА ОЗЕРКАХ
- 25 МОСТ-ПЛОТИНА "БОЛЬШОЙ КАСКАД"
- 26 ВИСЮЧЬИ (ТРЕХСЧУЙ) МОСТ
- 27 МОСТ В КИТАЙСКОМ ДЕРЕВНЕ
- 28 МОСТ С ПЛОТИНОЙ (НИЖНЕ-ЛАМСКОЙ)
- 29 БОЛЬШОЙ ЛАМСКОЙ МОСТ
- 30 МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ МОСТ ЧЕРЕЗ ВИТГОЛОВСКИЙ ПРОТОК
- 31 КАМЕННЫЙ МОСТ (НА ПОДКАМПИНОЙ ДОРОВЕ)
- 32 МАЛАЯ "ШАПЕЛЬ"
- 33 МОСТ НА СТОЛБОВОЙ ДОРОВЕ
- 34 КОСОЙ МОСТ НА ОЗЕРКАХ
- 35 МАЛЫЙ ЛАМСКОЙ МОСТ
- 36 МОСТ СО ШИШКОМ
- 37 ПЛОТИНА (НА РЕКЕ КУЗЬМИНКЕ)
- 38 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ МОСТЫ (ДВА)
- 39 ПЕНСИОННЫЕ КОМНАТЫ
- 40 МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ МОСТ (ЧЕРЕЗ ВИТГОЛОВСКИЙ ПРОТОК У "ШАПЕЛИ")
- 41 БОЛЬШОЙ КАМПИЗ
- 42 МАЛЫЙ КАМПИЗ

Схема выполнена на основе
исследования-географического
атласа "ЛЕНИНГРАД"
Издательство Главного управления
геодезии и картографии при
Совете Министров СССР.
Москва, 1977.





В настоящем документе прошито,
пронумеровано и скреплено
печатью _____
листов _____

Дата _____

Подпись _____
Кацаверская Ю.И.

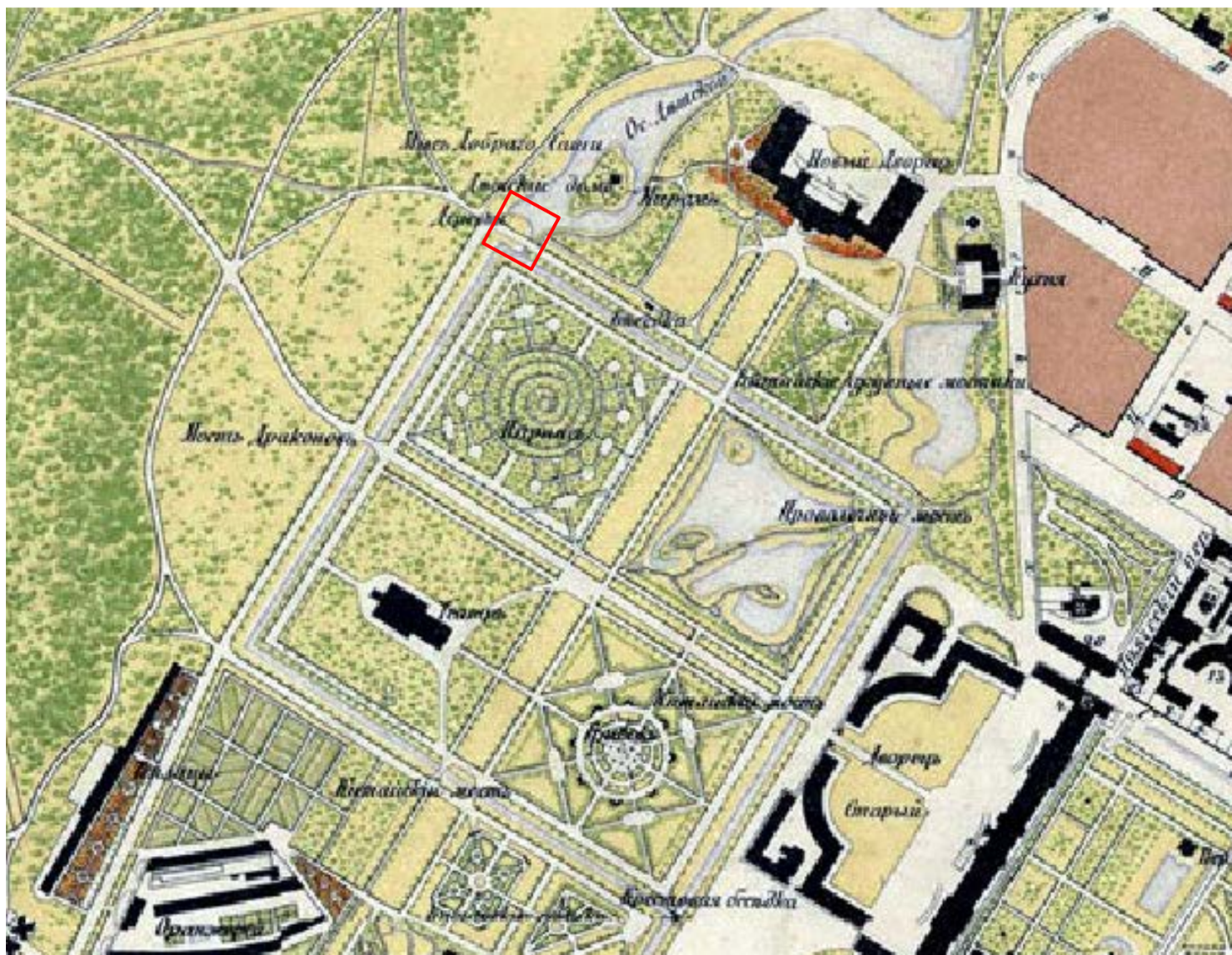


Приложение №6
к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Историческая иконография

Список иллюстраций:

1. План города Царского села. 1867. Фрагмент // РГИА Ф.485. Оп.3. Д.596. л.8
2. Мост со шлюзом в начале Детского пруда. 1981 год // Архив Царского Села, дело №1516
3. Мост со шлюзом в начале Детского пруда. 1981 год // Архив Царского Села, дело №1517
4. Мост со шлюзом на Детском пруду 2000-е годы. // Игорь Зимин «Александровский парк Царского Села. XVIII – начало XX в. Повседневная жизнь Российского императорского двора»



1. План города Царского села. 1867. Фрагмент // РГИА Ф.485. Оп.3. Д.596. л.8



40. Мост со шлюзом в начале Детского пруда

2. Мост со шлюзом в начале Детского пруда. 1981 год // Архив Царского Села, дело №1516



20. Детский мост со шлюзом. Современное фото.

3. Мост со шлюзом в начале Детского пруда. 1981 год // Архив Царского Села, дело №1517



4. Мост со шлюзом на Детском пруду 2000-е годы. // Игорь Зимин «Александровский парк Царского Села. XVIII – начало XX в. Повседневная жизнь Российского императорского двора»

Приложение №7

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Материалы фотофиксации

Список фотографий:

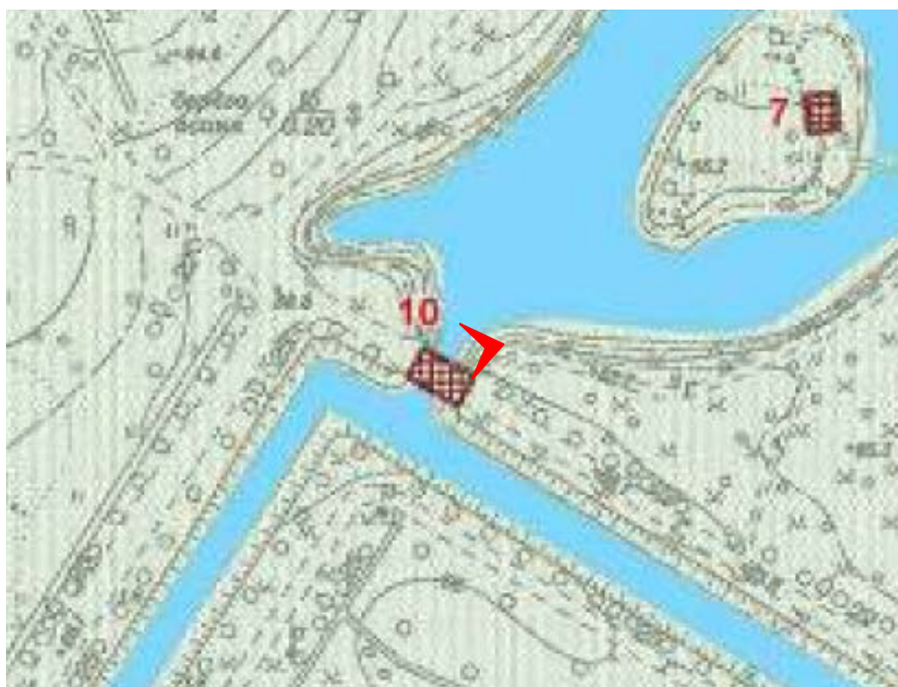
(фотосъемка выполнена аттестованным экспертом Я.В. Губиным 01.06.2022):

1. Низовой северо-восточный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк». 01.06.2022
2. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022
3. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022
4. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. 01.06.2022
5. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022
6. Криволинейные балки объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022
7. Верховой юго-западный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Вид с юго-запада. 01.06.2022
8. Верховой юго-западный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Шлюз. 01.06.2022
9. Верховой юго-западный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Шлюз. 01.06.2022
10. Проезжая часть объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. 01.06.2022

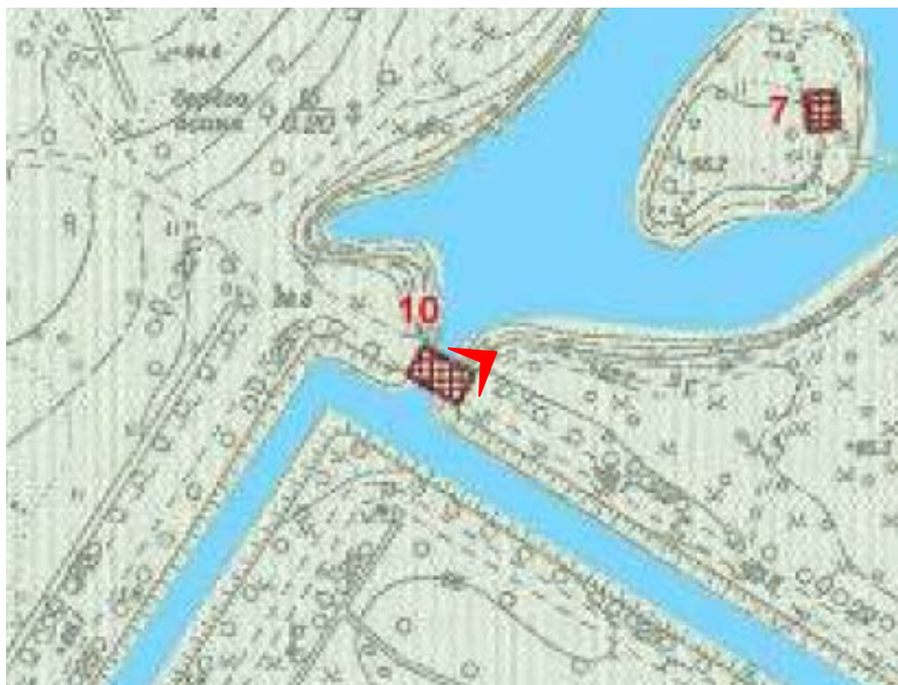
11. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. 01.06.2022
12. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022
13. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022



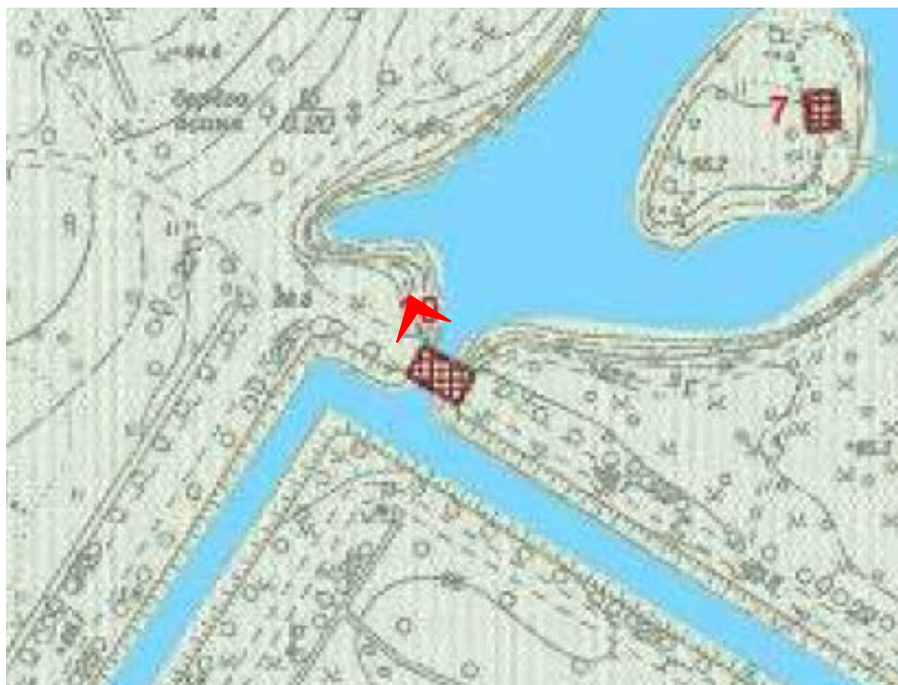
1. Низовой северо-восточный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк». 01.06.2022



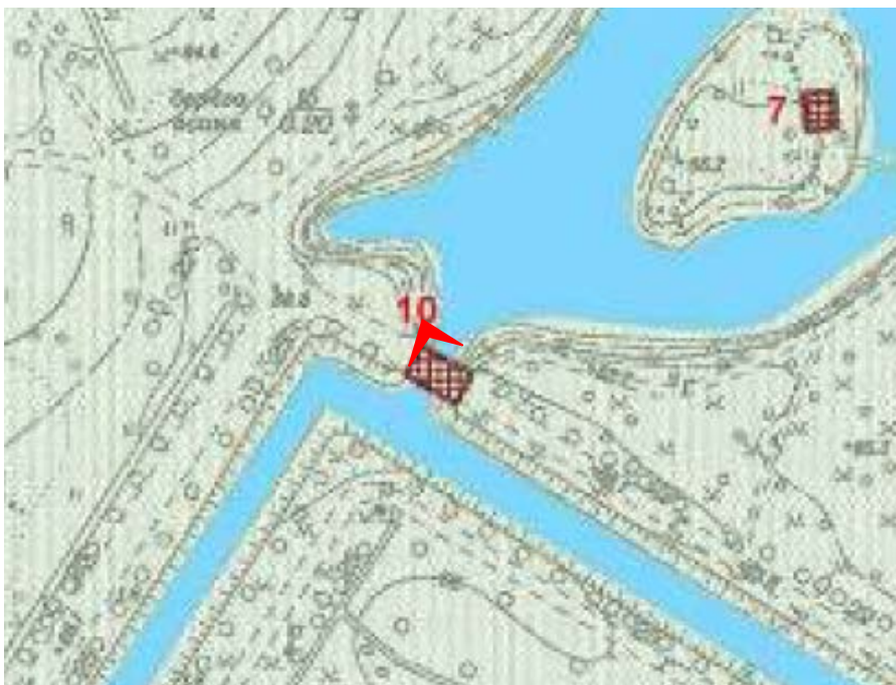
2. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022



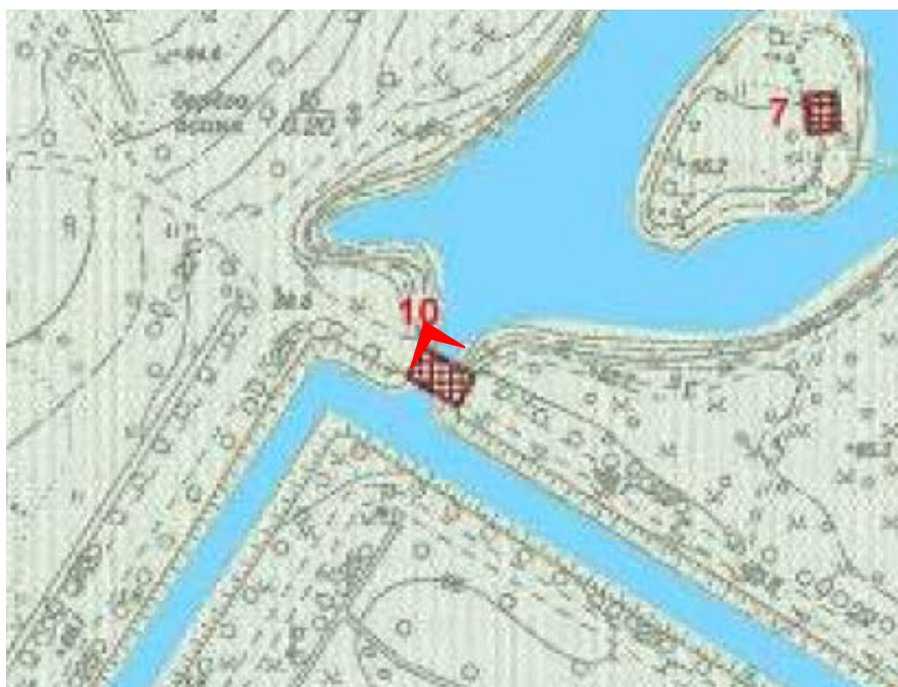
3. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022



4. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. 01.06.2022



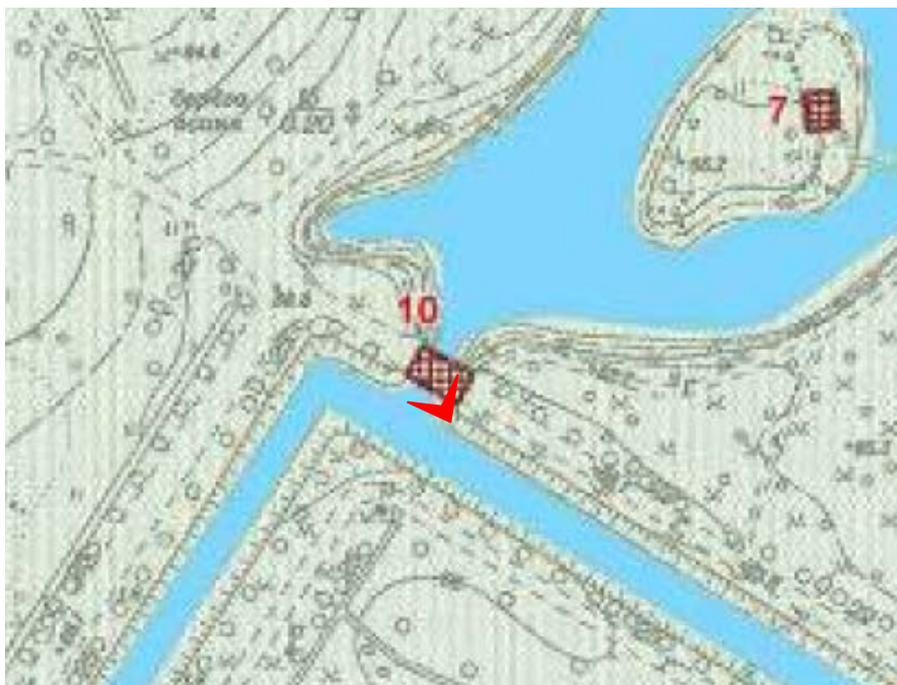
5. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022



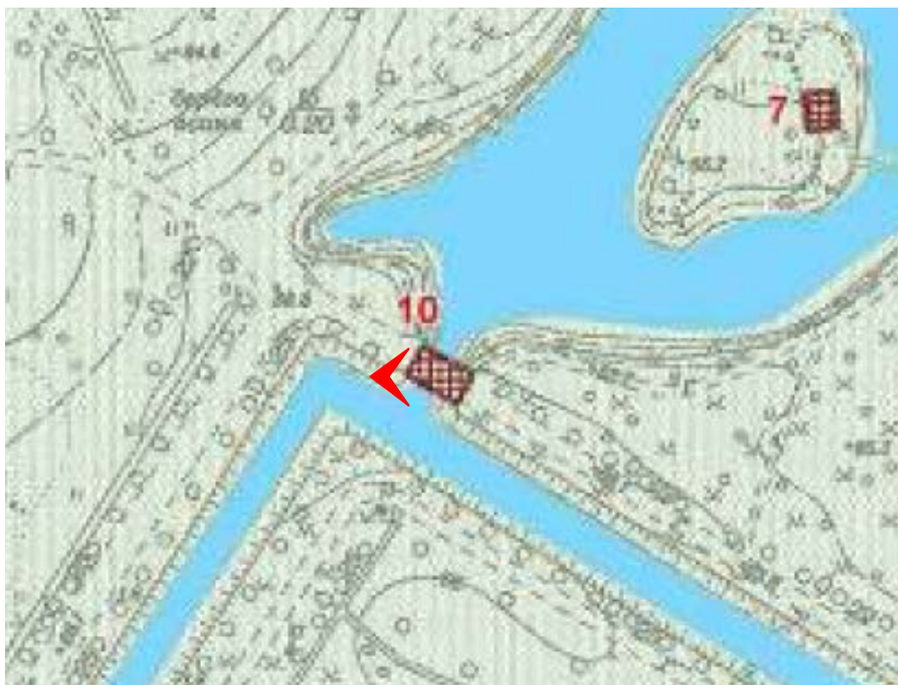
6. Криволинейные балки объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022



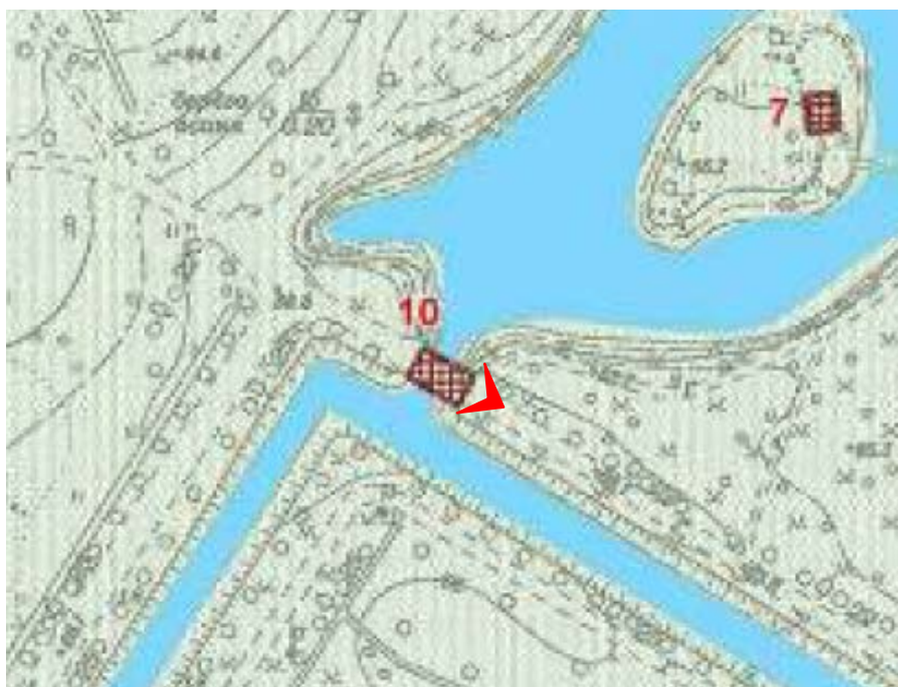
7. Верховой юго-западный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Вид с юго-запада. 01.06.2022



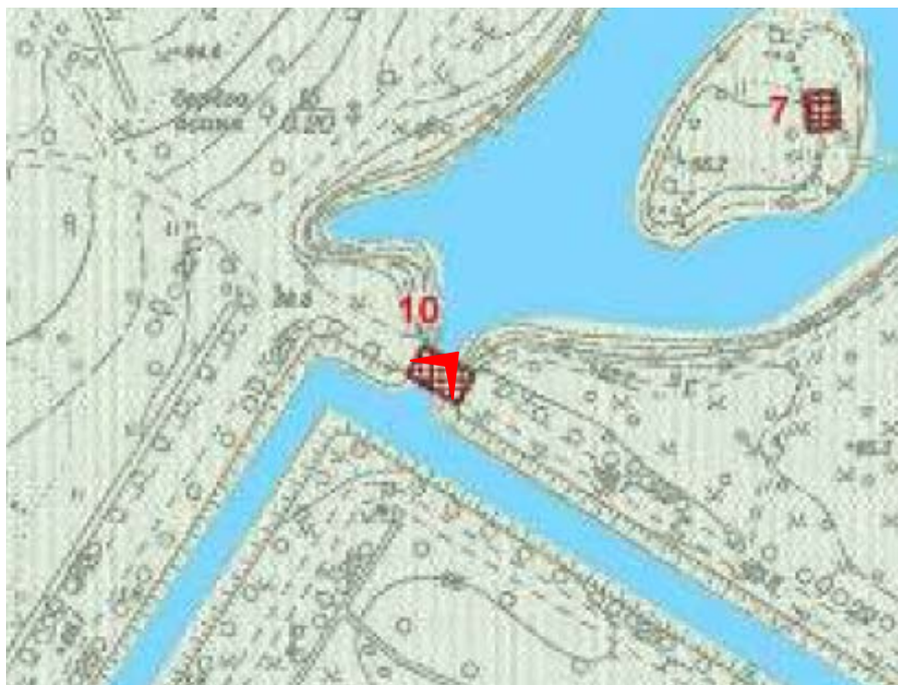
8. Верховой юго-западный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Шлюз. 01.06.2022



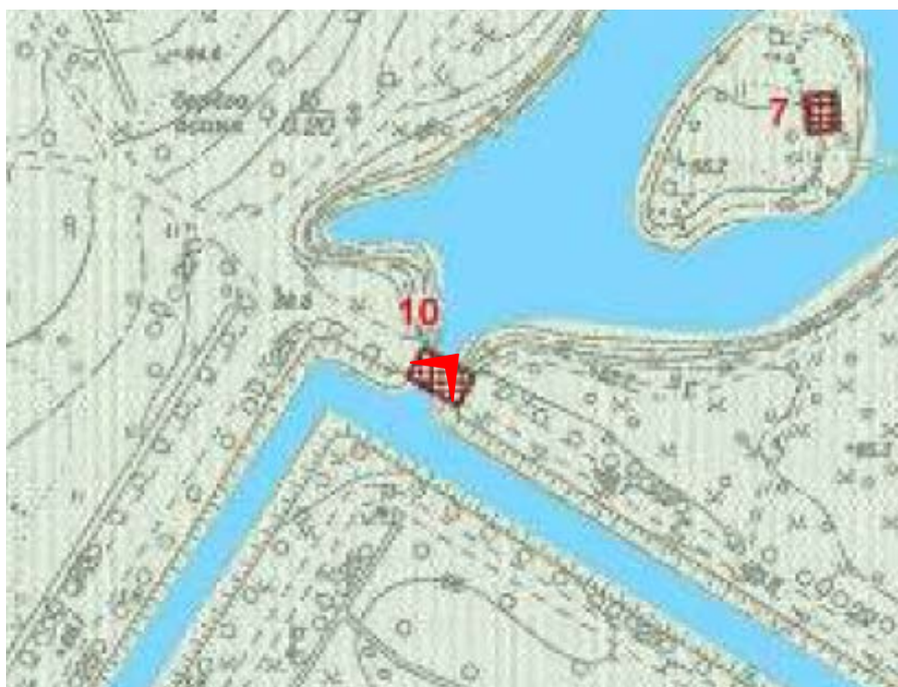
9. Верховой юго-западный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, Шлюз. 01.06.2022



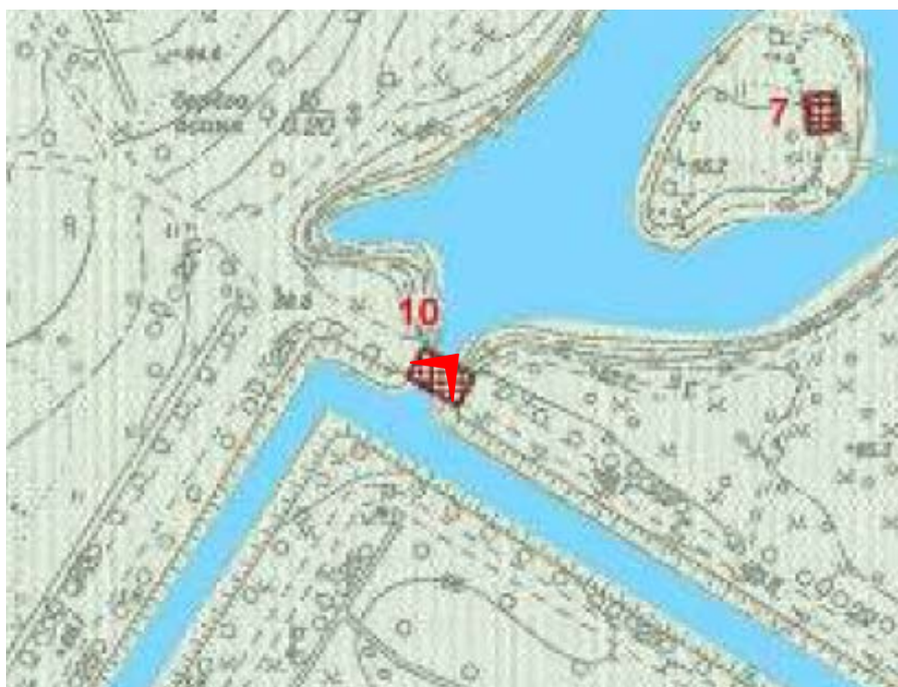
10. Проезжая часть объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. 01.06.2022



11. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. 01.06.2022



12. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022



13. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ. Фрагмент. 01.06.2022

Приложение №8

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 20.04.2022 г., поступившего на рассмотрение 20.04.2022 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист № <u> </u> Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
20.04.2022 № 99/2022/462324648			
Кадастровый номер:		78:42:0018124254	
Номер кадастрового квартала:	78:42:0018124		
Дата присвоения кадастрового номера:	20.09.2012		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Адрес:	Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, литера АЦ		
Основная характеристика (для сооружения):	данные отсутствуют	115.2	кв.м
	тип	значение	единица измерения
Назначение:	нежилое		
Наименование:	Мост со шлюзом на Детском пруду		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	1		
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	1901		
Год завершения строительства:	данные отсутствуют		
Кадастровая стоимость, руб.:	1194086638		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 20.04.2022 г., поступившего на рассмотрение 20.04.2022 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Сооружение		
вид объекта недвижимости		
Лист № <u> </u> Раздела <u> 1 </u>	Всего листов раздела <u> 1 </u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>
20.04.2022 № 99/2022/462324648		Всего листов выписки: <u> </u>
Кадастровый номер:		78:42:0018124254
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:		
Кадастровый номер земельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуют	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют	
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:	Сведения о назначении, количестве этажей, в том числе подземных этажей имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением отсутствует, количеством этажей, в том числе подземных этажей отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.	
Получатель выписки:	Семенова Марина Владимировна	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Сооружение		
вид объекта недвижимости		
Лист № _____ Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> : _____	Всего разделов: _____
20.04.2022 № 99/2022/462324648		
Кадастровый номер:		78:42:0018124254
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1.	Российская Федерация
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.1.	Собственность, № 78-78-06/039/2012-050 от 02.11.2012
3. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.2.	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник "Царское Село", ИНН: 7820012503
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.2.	Оперативное управление, № 78-78-06/039/2012-051 от 02.11.2012
3. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Сооружение			
вид объекта недвижимости			
Лист № ____	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> : ____	Всего разделов: ____
20.04.2022 № 99/2022/462324648			
Кадастровый номер:		78:42:0018124254	

1.	Правообладатель (правообладатели):	1.3.	данные о правообладателе отсутствуют
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права	2.3.	не зарегистрировано
3.	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
	3.3.1.	вид:	Иные ограничения (обременения) прав
		дата государственной регистрации:	02.11.2012
		номер государственной регистрации:	78-78-06/039/2012-050
		срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
		лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
основание государственной регистрации:		"Постановление "О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге" №527 от 10.07.2001	
5.	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
6.	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
7.	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
8.	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:		
9.	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют	
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 09.03.2022 г., поступившего на рассмотрение 09.03.2022 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1: ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
09.03.2022 № 99/2022/453959211			
Кадастровый номер:		78:42:0018124:21	

Номер кадастрового квартала:	78:42:0018124
Дата присвоения кадастрового номера:	05.04.2005
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Кадастровый номер: 78:42:18124:21
Адрес:	Санкт-Петербург, город Пушкин, Садовая улица, дом 7, литера А
Площадь:	2103518 +/- 508 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	899414022.72
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	78:42:0018124:373, 78:42:0018124:372, 78:42:0018124:363, 78:42:0018124:374, 78:42:0018124:375, 78:42:0018124:377, 78:42:0018124:261, 78:42:0018124:279, 78:42:0018124:262, 78:42:0018124:265, 78:42:0018124:24, 78:42:0018124:294, 78:42:0000000:3050, 78:42:0000000:3051, 78:42:0018124:364, 78:42:0018124:293, 78:42:0018124:291, 78:42:0018124:302, 78:42:0018124:316, 78:42:0018124:314, 78:42:0018124:53, 78:42:0018124:41, 78:42:0018124:40, 78:42:0018124:108, 78:42:0018124:63, 78:42:0018124:106, 78:42:0018124:57, 78:42:0018124:111, 78:42:0018124:89, 78:42:0018124:93, 78:42:0018124:90, 78:42:0018124:79, 78:42:0018124:80, 78:42:0000000:3663, 78:42:0018124:51, 78:42:0018124:47, 78:42:0018124:37, 78:42:0018124:28, 78:42:0018124:30, 78:42:0018124:32, 78:42:0018124:29, 78:42:0018124:35, 78:42:0018124:36, 78:42:0018124:25, 78:42:0018124:33, 78:42:0018124:26, 78:42:0018124:31, 78:42:0018124:27, 78:42:0018124:34, 78:42:0018124:76, 78:42:0018124:78, 78:42:0018124:98, 78:42:0018124:97, 78:42:0018124:75, 78:42:0018124:94, 78:42:0018124:92, 78:42:0018124:95, 78:42:0018124:62, 78:42:0018124:61, 78:42:0018124:54, 78:42:0018124:64, 78:42:0018124:81, 78:42:0018124:52, 78:42:0018124:91, 78:42:0018124:96, 78:42:0018124:71, 78:42:0018124:60, 78:42:0018124:86, 78:42:0018124:55, 78:42:0018124:70, 78:42:0018124:58, 78:42:0018124:77, 78:42:0018124:72, 78:42:0018124:74, 78:42:0018124:87, 78:42:0018124:67, 78:42:0018124:73, 78:42:0018124:68, 78:42:0018124:66, 78:42:0018124:103, 78:42:0018124:107, 78:42:0018124:104, 78:42:0018124:105, 78:42:0018124:102, 78:42:1811901:1014, 78:42:0000000:3992, 78:42:0000000:4001, 78:42:0018124:367, 78:42:0018124:590, 78:42:0018124:591, 78:42:0000000:3914, 78:42:0018124:38
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	78:18124:21

Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист № ____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
09.03.2022 № 99/2022/453959211			
Кадастровый номер:		78:42:0018124:21	

Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	Для размещения объектов культуры
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
09.03.2022 № 99/2022/453959211			
Кадастровый номер:		78:42:0018124:21	

Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	Посредством данного земельного участка обеспечен доступ к земельному участку (земельным участкам) с кадастровым номером (кадастровыми номерами) 78:42:0018124:370, 78:42:0018124:371. Сведения о видах разрешенного использования имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с видами разрешенного использования отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 3.1 отсутствуют.
Получатель выписки:	Семенова Марина Владимировна

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок		
<small>(вид объекта недвижимости)</small>		
Лист № ___ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : ___	Всего разделов: ___
Всего листов выписки: ___		
09.03.2022 № 99/2022/453959211		
Кадастровый номер:		78:42:0018124:21
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1.	Российская Федерация
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1.	Собственность, № 78-78-06/007/2010-605 от 09.04.2010
3. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.2.	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник "Царское Село", ИНН: 7820012503
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.2.	Постоянное (бессрочное) пользование, № 78-78-06/007/2010-693 от 09.04.2010
3. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
09.03.2022 № 99/2022/453959211			
Кадастровый номер:		78:42:0018124:21	

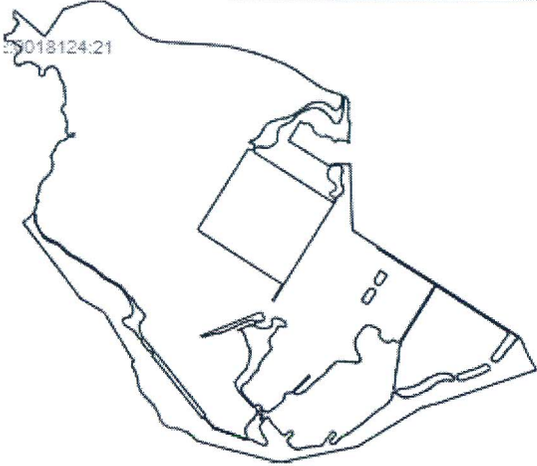
1.	Правообладатель (правообладатели):	1.3.	данные о правообладателе отсутствуют
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.3.	не зарегистрировано
3.	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
	3.3.1.	вид:	Иные ограничения (обременения) прав
		дата государственной регистрации:	09.04.2010
		номер государственной регистрации:	78-78-06/007/2010-605
		срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
		лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
	основание государственной регистрации:	'Кадастровый паспорт земельного участка (Выписка из государственного кадастра недвижимости)' №17087 от 03.12.2009	
4.	Договоры участия в долевом строительстве:	данные отсутствуют	
5.	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
6.	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
7.	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
8.	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:		
9.	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют	
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	
11.	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № __ Раздела 3	Всего листов раздела 3 : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
09.03.2022 № 99/2022/453959211			
Кадастровый номер:		78:42:0018124:21	

План (чертеж, схема) земельного участка			
			
Масштаб 1: данные отсутствуют	Условные обозначения:		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Приложение №9

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Копия технического паспорта

Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие
Городское Управление инвентаризации
и оценки недвижимости

Проектно-инвентаризационное бюро
Пушкинского района

Инвентарный № 743

Технический паспорт

на Мост со шлюзом на Детском пруду
(мост, путепровод, виадук, тоннель, подземный переход)
наименование объекта по сведениям ГМЗ "Царское Село"

город (поселок) Санкт-Петербург, город Пушкин,

улица (переулок) Александровский парк, литера АЦ

составлен по состоянию на 16 июля 2007 года

II. Описание конструктивных элементов сооружения и определение износа

Литера *АЦ* Наименование *Мост*

№№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция)
1	2	3
1	Фундаменты (основания)	<i>железобетонный на естественном основании</i>
2	Опоры	<i>облицовка пудостским камнем</i>
3	Стены (устой)	
4	Перекрытия	<i>балки металлические</i>
5	Пролетные строения	<i>балки металлические</i>
6	Проезжая часть	<i>деревянный настил</i>
7	Пешеходная часть	<i>деревянный настил</i>
8	Ограждения	<i>перилла металлические</i>
9	Отделка	
10	Водоотвод, гидроизоляция	
11	Лестницы (сходы)	
12	Ледорезы (дамбы)	
13	Укрепление откосов	
14	Прочие работы	

Признаки, характеризующие износ конструктивных элементов	Удельный вес по таблице	Износ элемента в %	Процент износа к сооружению
4	5	6	7
<i>выколы, трещины</i>	36	50	18
<i>следы ржавчины</i>	63	50	31.5
<i>выколы, трещины</i>	1	50	0.5
Итого:	100	x	50

Процент износа - 50 %

Определение стоимости конструктивных элементов

Дата записи	Литера	Наименование конструктивных элементов сооружения (при поэлементной оценке)	№№ учетных участков по плану	Год постройки	Условия заложения фундамента	Пересечения ж/д и а/д путей	Отверстие (сечение), м	Ширина, м	Высота (глубина), м средняя	Длина, м	Площадь, кв.м.
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.07.2007	АЦ	Мост	-	1901	-	-		7.35	9.10	14.60	115.2
16.07.2007	АЦ1	Шлюз									
		в ц.2007г.									
	АЦ	Мост									
	АЦ1	Шлюз									

Площадь, кв.м.	Объем, куб.м.	Вес, т	Количество, шт.	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки				Стоимость измерителя с поправками	Площадь, кв.м.	Восстановительная стоимость, руб.	Нормативный срок службы	% износа	Действительная стоимость
								на климатический район	на условия заложения фундамента								
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
5.2				12	23z	кв.м.	295.0					295.0	115.2	33984		50	16992
														2180		50	1090
	<i>Итого:</i>												36164			18082	
							<i>K=129.34</i>							4395491			2197745
							<i>K=129.34</i>							281961			140981
														4677452			2338726

Стоимость в ценах 2007 года с учетом коэффициента K=129,34, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 01.11.2006 № 1340

III. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

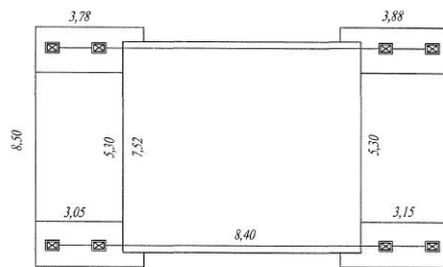
Литера	Наименование ограждений и сооружений	Материал, конструкция	Размеры		Площадь (кв. м.)	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	стоимость измерителя по таблице	попр. на кл. р-н	Восстановит. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
			длина (м)	ширина высота (м)									
АЦ1	Шлюз	<i>Металлический на бетонном основании</i>	5.00	7.52	37.6	16	12в	м	2180		2180	50	1090
	в ц.2007г.												
АЦ1	Шлюз			К=	129.34						281961	50	140981

IV. Перечень документов, приложенных к паспорту

№№ п.п	Наименование	Дата составления	Масштаб	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	План моста	16.07.2007	б/м	1	

Дата записи	Исполнители			Проверил (гл. инженер)		Проверил (начальник)	
	Должность	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Фамилия, имя, отчество	Подпись
16.07.2007	инженер-инвентаризатор	Кустова Е.В.	<i>Кустова</i>	Дыбкова К.С.	<i>[Подпись]</i>	Андерсон Л.Н.	<i>[Подпись]</i>

План моста



Лит. АЦ

Приложение №10

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ (согласно НПА - на выходе из Крестового канала в Детский пруд), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия федерального значения «Мост со шлюзом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера АЦ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-1/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

Копия задания КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по реставрации
(должность)

А.В. Дрянцева
(подпись) М.П. 20 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя
(должность)

Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры
(наименование органа охраны)

А.В. Михайлов
(подпись) (Ф.И.О.) М.П. 20 г.

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

от 24 ОКТ 2017 № 01-52-3014/17-0-2
рег. № 01-52-3014 от 07.09.2017

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:

«Мост со шлюзом»
объект культурного наследия федерального значения,
входящий в состав комплекса «Александровский парк»
объект культурного наследия федерального значения
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 г. Пушкин, на выходе из Крестового канала в Детский пруд

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

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры
«Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый Музей-заповедник
«Царское Село»

Адрес места нахождения:

Санкт-Петербург

(субъект Российской Федерации)

г. Пушкин

(населенный пункт)

улица

Садовая

д.

7

лит.

офис/кв.

-

ОГРН/ОГРНИП

1

0

2

7

8

0

9

0

1

4

9

5

8

Контактный телефон:

+7 (812)-466-66-69

Адрес электронной почты:

www.tzar.com museum@tzar.ru

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

Дата	-
Номер	-
Орган охраны объектов культурного наследия, выдавший документ	-

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

Границы объекта культурного наследия утверждены заместителем председателя КГИОП А.А. Разумовым 13.01.2011

6. Реквизиты документов об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия:

Предмет охраны разработать и согласовать с КГИОП

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 предусмотреть:

Работы вести с соблюдением норм Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

При производстве работ обеспечить сохранность объекта культурного наследия, включая дорожные покрытия, ограды и пр. элементы благоустройства. Не осуществлять складирование строительных материалов на территории памятника.

Раздел 1. Предварительные работы:	
<ul style="list-style-type: none"> - Сбор и обработка исходных и архивных данных, включая получение геодезической подосновы с указанием существующих деревьев и инженерных сетей. - Проведение фотофиксации объекта культурного наследия до начала проведения работ с приложением схемы. - Программа научно-исследовательских работ; 	
Раздел 2. Комплексные научные исследования:	
1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
<ul style="list-style-type: none"> - краткие исторические сведения (включить в состав пояснительной записки); - исходно-разрешительная документация; - натурные исследования (обмеры, зондажи, шурфы) – в необходимом объеме. - инженерные изыскания – геодезические, геологические, гидрогеологические, гидрологические. - обследование технического состояния конструкций и архитектурно-художественного оформления моста со шлюзом с выводами. - фотофиксация до начала производства работ. 	<p>При необходимости, возникшей в процессе работ, выполнить дополнительное обследование состояния объекта культурного наследия с уточнением выводов и рекомендаций.</p>
Раздел 3. Проект реставрации и приспособления (с указанием о необходимости разработки вариантов, в том числе на конкурсной основе):	
1. Эскизный проект (архитектурные и конструктивные решения проекта):	2. Проект:
<p>При необходимости стадийного проектирования.</p>	<p>Проект по ремонту и реставрации моста со шлюзом, в том числе разделы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заключение по результатам обследования с выводами. - дефектная ведомость; - пояснительная записка; - архитектурные и конструктивные решения (включая планы, разрезы, фрагменты, узлы, детали) с обоснованием; - проект восстановления и усиления устоев, ремонта пролетного строения, дорожного покрытия, устройства гидроизоляции моста, очистки и реставрации отдельных элементов моста, восстановления утрат; - проект ремонта и реставрации элементов шлюза и его механизмов. - обеспечение регулирования уровня воды в прудах и поддержания расчетного уровня в соответствии с данными гидрогеологических исследований - методики на выполнение отдельных видов работ, в том числе окраску металлоконструкций, реставрацию чугунных тумб, реставрацию плит облицовки моста и карнизных плит; - перечень мероприятий по обеспечению сохранности объекта культурного наследия; - проект организации строительства; - проект восстановления нарушенного благоустройства прилегающей территории в границах производства работ (ремонт дорожного покрытия с обеспечением нормативных уклонов и организацией водоотвода, устройство газонов,

	восстановление откосов). - сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений; Возможность проведения работ по сохранению объекта культурного наследия определяется актом по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации.
Раздел 4. Рабочая научно-проектная документация:	
1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
Проект производства работ	Ведение специального журнала и выполнение фотофиксации: до начала, во время и после окончания работ (при необходимости, возникшей в процессе производства работ, корректировка проектных решений).
Раздел 5. Отчетная документация: В срок не более девяноста рабочих дней со дня выполнения работ по ремонту, реставрации, консервации, приспособлению для современного использования (включая необходимые первоочередные, противоаварийные работы) объекта культурного наследия регионального значения сдать в КГИОП отчетную документацию, выполненную в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 25.06.2015 № 1840 «Об утверждении состава и Порядка утверждения отчетной документации о выполнении 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, Порядка приемки работ по сохранению объекта культурного наследия и подготовки акта приемки выполненных 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 и его формы».	

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

<p>1. Проектная (научно-проектная) документация представляется на согласование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры в 2-х экземплярах; согласование с КГИОП документации производится в порядке, установленном приказом Министерства культуры Российской Федерации от 22.11.2013 № 1942 «Об утверждении Административного регламента предоставления государственной услуги по согласованию проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации федерального значения (за исключением отдельных объектов культурного наследия, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации) органами государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими полномочия в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия»; проектная документация рассматривается при наличии положительного заключения государственной историко-культурной экспертизы (не требуется в случае проведения противоаварийных работ и работ, связанных с ремонтом памятника, проводимых в целях поддержания в эксплуатационном состоянии памятника без изменения его особенностей, составляющих предмет охраны). <p>2. Разделы проектной документации в случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности данного объекта культурного наследия, разрабатываются в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации №87 от 16.02.2008 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» и подлежат государственной экспертизе проектной документации в уполномоченном органе.</p> <p>3. Работы по сохранению объекта культурного наследия, которые затрагивают конструктивные</p>

и другие характеристики надежности и безопасности данного объекта культурного наследия, проводятся в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Градостроительного кодекса Российской Федерации, включая требование о наличии положительного заключения государственной экспертизы проектной документации.

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

Ведение авторского, технического надзора и научного руководства по всем разделам проекта в течение всего периода производства работ.

11. Дополнительные требования и условия:

1. Предусмотреть проведение систематических научно-исследовательских работ и научную фиксацию в процессе проведения работ по сохранению.
2. 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.
3. Работы по реставрации объектов культурного наследия, включенных в реестр, проводятся физическими лицами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им порядке, состоящими в трудовых отношениях с юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также физическими лицами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им порядке, являющимися индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.
4. Задание прекращает свое действие в случае, если объект исключен из числа объектов культурного наследия.
5. После заключения государственного контракта (договора) необходимо уведомить Орган охраны объектов культурного наследия об организации, являющейся разработчиком проектной документации, имеющей лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия; работы проводятся специалистами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в порядке, устанавливаемом в соответствии с пунктом 29 статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Задание подготовлено:

Специалист 1-й категории
отдела гидротехнических
сооружений Управления
ландшафтной архитектуры и
гидротехнических сооружений
КГИОП

(должность, наименование органа
охраны объектов культурного наследия)



(Подпись)

Е.Ю. Павздерин
(Ф.И.О. полностью)

