



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ**  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИИМК РАН)

---

Дворцовая наб., 18, лит. А, Санкт-Петербург, 191186  
тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: [admin@archo.ru](mailto:admin@archo.ru)  
ОКПО: 02698499, ОГРН: 1027809188527, ИНН: 7825004658, КПП: 784101001

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ИИМК РАН

Соловьева Н.Ф.

«12» октября 2021 г.

**Акт государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.**

**Заказчик: ООО «ЦИИВС»**

г. Санкт-Петербург  
2021

**Акт государственной историко-культурной экспертизы  
документации, за исключением научных отчетов о выполненных  
археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в  
соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов,  
обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных  
участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных  
и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса  
Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ,  
указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской  
Федерации) и иных работ на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ,  
расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.**

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569.

**Дата начала проведения экспертизы:** «31» августа 2021 г.

**Дата окончания экспертизы:** «12» октября 2021 г.

**Место проведения экспертизы:** Санкт-Петербург, Василеостровский район

**Заказчик экспертизы:** ООО «ЦИИВС»

Юридический адрес: 194362,  
г. Санкт-Петербург,  
Парголово, ул. Ленина д. 52, к. 2, лит. А, пом. 1-Н  
ИНН 7802284381  
КПП 780201001  
Тел.: (812) 292-68-78  
e-mail: info@ciivs.ru

**Сведения об экспертной организации:**

<b>Полное наименование</b>	<b>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук</b>
<b>Краткое наименование</b>	<b>ИИМК РАН</b>
<b>Организационно-правовая форма</b>	<b>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки</b>
<b>Ведомственная</b>	<b>Министерство науки и высшего образования</b>

<b>принадлежность</b>	Российской Федерации
<b>Адрес</b>	Российская Федерация, 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, лит. А
<b>Реквизиты</b>	ИНН 7825004658 КПП 784101001 ОГРН: 1027809188527 ОКПО: 0269849 ОКВЭД 72.20

На основании пп. б) п.7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 (в редакции от 27.04.2017) ИИМК РАН соответствует требованию в части кадрового состава, как юридическое лицо, привлекаемое в качестве эксперта (см. Приложение 10).

#### Сведения об эксперте:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Трифонов Виктор Анатольевич</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	48 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы») (п. 23)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов</li> </ul>

	<p>культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
--	---

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

Трифонов В.А.

### Отношения к заказчику

#### Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;
- не участвует в проектировании или конструировании, изготовлении, поставке, монтаже, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании технических устройств, применяемых на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных технических устройств;

- не участвует в проектировании или конструировании, строительстве, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании зданий и сооружений на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных зданий и сооружений;
- не имеет с заказчиком отношений общего владения;
- не подлежит непосредственной отчетности тому же вышестоящему управляющему органу, что и заказчик экспертизы;
- не выполняет функции официального представителя заказчика.

#### **Эксперт:**

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком (его должностным лицом или работником), а также заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

#### **Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы**

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 и последующие дополнения к нему.

3. Договор между ИИМК РАН и Заказчиком № 183/10/2018 от 18.10.2018 г., дополнительное соглашение № 50 от 31 августа 2021 г.

4. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-25-13207/20-0-1 от 26.08.2020 г.

#### **Цель и объект экспертизы**

**Цель экспертизы:** определение наличия или отсутствия объектов культурного, в

том числе и археологического, наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

**Объект экспертизы:** документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О. (пп. «е» п. 11.1 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569).

### **Перечень документов, представленных Заказчиком**

- Копия Письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-25-13207/20-0-1 от 26.08.2020 г.;
- Полный технический отчет об археологических разведках на земельном участке при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., СПб, 2021 г.;
- Схема расположения объекта по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О на публичной кадастровой карте РФ;
- Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2111 от 12.10.2021 г.;
- Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2110 от 12.10.2021 г.;
- Стройгенплан по объекту «Строительство БКТП 6/0 кВ мощностью 2 МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО «ФинансНедвижимость» по адресу Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., д.5-7, к. 1, лит. А», шифр 406-ПОС, разработанный АО Энергосервисная компания Ленэнерго.

**Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы**

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. № 3612-1.
2. Закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
3. Закон от 22 октября 2014 г. № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».
4. Закон Ленинградской области от 25.12.2015 № 140-оз "О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области";
5. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 и последующие дополнениями к нему.
6. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. № 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию"
7. СНиП 11-01-95 Инструкция о порядке разработки, согласования, утверждения проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений
8. Строительные нормы и правила. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. СНиП 2.07.01-89. М., 1994.
9. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.10.2011 № 954.
10. Инструкция Министерства культуры «О порядке учета, обеспечения сохранности, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры»
11. «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации». Утв. Государственным комитетом РФ по охране окружающей среды Приказом № 372 от 16.05.2000 г.

12. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия памятники истории и культуры. Общие требования»
13. ГОСТ Р 21.1101-2013 СПДС. Основные требования к проектной и рабочей документации;
14. Постановление Совета Министров СССР от 16 сентября 1982 г. № 865 (с изменениями, внесенными Федеральным законом № 73-ФЗ от 25 июня 2002г.) «Об утверждении Положения об охране и использовании памятников истории и культуры»
15. ГОСТ Р 55528-2013. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования.
16. ГОСТ Р 55945-2014. Общие требования к инженерно-геологическим изысканиям и исследованиям для сохранения объектов культурного наследия.
17. ГОСТ Р 55567-2013. Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования.
18. ГОСТ Р 56198-2014. Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники. Общие требования.
19. ГОСТ Р 56254-2014. Технический надзор на объектах культурного наследия. Основные положения.
20. Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
21. Постановление Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2008 г. № 858 «О порядке разработки и утверждения сводов правил»;
22. СП 47.13330.2010. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения Актуализированная редакция СНиП 11-02-96 / Минрегион России. – М.: ГП ЦПП, 2012;
23. Публичная кадастровая карта [Электронный ресурс] <https://pkk.rosreestr.ru>
24. СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуал. редакция СНиП 2.07.01-89\* / Мин-во регионального развития Российской Федерации. - М, 2010.
25. СП 62.13330.2011 (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002) «Газораспределительные системы»;
26. «Правила охраны газораспределительных сетей», утвержденные Постановлением Правительства № 878 от 20.11.2000 г.;
27. СНиП 3.05.08-85 «Наружные сети и сооружения водопровода и канализации»;
28. СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;
29. СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»;



30. Бондарева, Е.Д. Подземные инженерные сети: обзор / Научно-произв. фирма «Топоматик» [Электронный ресурс <http://www.topomatic.ru/reviews/50-Podzemnyye-inzhenernye-seti>]
31. Рекомендации по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений / Центральный научно-иссл. и проектный институт по градостроительству Минстроя России. – М., 1994.
32. Проектирование городских улиц и дорог: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс] / сост. В.И. Жуков, С.В. Копылов; под ред. В.И. Жукова. – Электрон. дан. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014.
33. Проектирование участка городской улицы / В.О. Егорушкин. О.Ю. Антоненко: методические указания к курсовой работе для студентов специальности 290500 – «Городское строительство и хозяйство»/ КрасГАСА. – Красноярск, 2005.
34. Строительный генеральный план по объекту «Строительство БКТП 6/0 кВ мощностью 2 МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО «ФинансНедвижимость» по адресу Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., д.5-7, к. 1, лит. А», шифр 406-ПОС;
35. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. СПб. 2002.
36. Беспярых Ю.Н. Петербург Петра I в иностранных описаниях. Л. 1991.
37. Блохин Е.К., Поликарпова А.О. Предварительное археологическое исследование кладбища при церкви Благовещения на Васильевском острове// Бюллетень №3. СПб. 2013.
38. Георги И.Г. Описание Российско-Императорского столичного города Санкт-Петербурга и достопримечательности в окрестностях оною. 1794-1796 г. СПб. 1996.
39. Горбачевич К.С., Хабло Е.П. Почему так названы? О происхождении названий улиц, площадей, островов, рек и мостов Санкт-Петербурга. СПб. 2002.
40. Грач А.Д. Археологические раскопки в Ленинграде. Л. 1957.
41. Даринский А.В. География Ленинграда. Л. 1982.
42. Клейненберг И.Э. Упоминание в ливонском документе 1426 г. Васильевского острова Л. 1987.
43. Михайлов Е.Р., Кузьмин В.Ю., Соболев В.А., Глыбин В.А. Петербург: исторические ландшафты и археологическое наследие//Археологическое изучение Санкт-Петербурга в 1996-2004 гг. СПб. 2005.
44. Мурашкин А.И., Городилов А.Ю., Грицик Е.А., Казашев Э.А., Соловьёва Н.Ф. Археологический надзор за ходом реконструкции Благовещенского сада на Малом проспекте Васильевского острова в 2009 г.// Бюллетень №1. СПб. 2010.
45. Никитенко Г. Ю., Соболев В. Д. Дома и люди Васильевского острова. М. 2007.
46. Очерки истории Ленинграда. Том 2. М.-Л. 1969.

47. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.

48. Пыляев М.И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.

49. Семенов С.А., Ёлшин Д.Д., Смирнов А.М. Предварительные археологические исследования на пересечении Среднего пр. и 7-й линии Васильевского острова// Бюллетень №5. СПб. 2015.

50. Семенцов С.В. Развитие Приневья и Приладожья в VIII-XVII вв. – основа создания Санкт-Петербурга и всей Санкт-петербургской агломерации// Елагинские чтения. Выпуск 1. СПб. 2003.

51. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.

52. Цилов Н. Атлас тринадцати частей Санкт-Петербурга. М. 2003.

53. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 1650

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

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

### **Сведения о проведенных исследованиях**

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- рассмотрена представленная Заказчиком документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельном участке при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.;
- выполнен анализ картографического материала, архивных и литературных источников относительно территории в границах проектируемого объекта;
- выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны культурного наследия;
- выполнен анализ документов и материалов по объекту, полученных для проведения экспертизы, с формулировкой выводов;
- выполнен осмотр и фотофиксация современного состояния территории в границах проектируемого объекта;
- оформлены результаты государственной историко-культурной экспертизы в виде Акта.

При изучении документации и других материалов эксперт счел представленный материал достаточным для подготовки заключения (акта) государственной историко-культурной экспертизы.

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

В административном отношении участок, в отношении которого проводится историко-культурная экспертиза, расположен в Василеостровском районе г. Санкт-Петербурга.

Границы участка, в отношении которого проводится историко-культурная экспертиза, предоставлены ООО «ЦИИВС». При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «ЦИИВС» документы, сведения и картографические материалы, а также открытые данные, предоставляемые федеральными и региональными органами власти: Публичная кадастровая карта (<http://pkk5.rosreestr.ru>), Геоинформационная система Санкт-Петербурга (<http://rgis.spb.ru>). В документах, представленных Заказчиком для проведения экспертизы, несоответствий не выявлено.

Проектируемая трасса КЛ 6-кВ расположена в центральной части Санкт-Петербурга, в западной части Василеостровского района, вдоль трассы 20-21, 23 линий В.О. Рельеф участка по прокладке КЛ 6-кВ спланированный относительно ровный. Высотные отметки, не превышают 2.9 м по БС. Характер – техногенный. Покрытие – асфальт, брусчатка.

В процессе государственной историко-культурной экспертизы были выполнены историко-библиографические изыскания и анализ опубликованных данных (картографического материала, архивных и литературных источников) относительно территории в границах проектируемого объекта и в непосредственной близости от него, а также рассмотрена представленная Заказчиком документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.

Василеостровский район – административно-территориальная единица, один из четырёх центральных районов Санкт-Петербурга. Точное происхождение названия острова не установлено. Согласно топониму прибалтийско-финского происхождения, название острова – Hirvisaari, что означает Лосиный остров. В Новгородской писцовой книге 1500 г. в перечне Никольского Ижорского погоста упомянут «Васильев остров». Известно также письмо от 2 июля 1426 г. из Нарвского

магистрата властям города Ревеля, где упоминается русский житель под именем Сава (Sabe) с Васильева острова (Wassilighenholm), что на Неве (in der Nu).

20-21-я линии Васильевского острова – улица в Василеостровском районе Санкт-Петербурга. Проходит от набережной Лейтенанта Шмидта до Среднего проспекта Васильевского острова. В начале XVIII века многие проезды Санкт-Петербурга назывались линиями, поскольку имели один ряд (одну линию) домов. В основном это были набережные рек и каналов. В «Описаниях российского императорского города Санкт-Петербурга» немецкий путешественник И. Г. Георги пишет: «Каждая из сих улиц разделяется в середине небольшими досками обкладенным каналом на две улицы; ряд домов в каждой из таких улиц называется линиею, в коих в каждой улице по две.» Первое упоминание линий на Васильевском острове относятся к 1710-м годам. По указу от 26 апреля 1767 года каналы были засыпаны, и получились обыкновенные проезды, однако стороны одной улицы сохранили разные номерные названия. Первоначально линии проходили от реки Невы до Большого проспекта Васильевского острова. В 1890 году продлены до Среднего проспекта.

Масляный канал – улица в Василеостровском районе Санкт-Петербурга. Проходит от 23-й до Кожевенной линии. Масляный канал (также Маслобуянский) находился в юго-восточной части Васильевского острова, обоими концами был соединён с Большой Невой.

Был прорыт во второй половине XVIII века, засыпан в первой половине XX века. Огибал, с целью противопожарной защиты, масляные склады (т. н. Масляный буян), отсюда название. На месте масляных складов ныне находятся корпуса Балтийского завода. Название сохранилось в наименовании улицы (ранее – набережная Масляного канала).

Первые археологические свидетельства заселения территорий, входящих в пределы современного Санкт-Петербурга, известны в районе Лахты и Сестрорецкого разлива, и датируются периодом неолита и раннего железного века.

Племена, жившие в районе южного берега Финского залива, в том числе воль и ижора, вошли в IX в. в состав Новгородского государства. Территория будущего Санкт-Петербурга в новгородские времена находилась на землях Никольско-Ижорского и Спасско-Городненского погостов Ореховского уезда, входившего в состав Вотской пятины. Писцовая книга 1500 г. свидетельствует о том, что крестьяне выращивали рожь, овес, ячмень и лен. Было развито скотоводство, в некоторых погостах существенную роль играла охота. Рыбная ловля была развита в местностях, лежащих по берегам реки Невы. В XV веке с формированием централизованного Русского государства, к Московским землям были присоединены новгородские, в том числе Вотская пятина. «Освоение невских берегов – одна из проблем истории русского Северо-Запада. Известно, что, начиная

с VIII-X вв., по Неве, проходил международный водный путь, связывавший Восточную Европу с Балтийским регионом. Однако на ее побережье практически не известны следы оседлости этого времени. Не выявлены здесь и археологические памятники более позднего времени – вплоть до XIV столетия» (Сорокин 2008: 351).

Начало освоения Васильевского острова началось за несколько столетий до основания Петербурга. Согласно «Переписной окладной книге по Новгороду Вотской пятины» 1500 г., на «Васильевском острове» жили рыбаки, имелись пашни. К тому времени относится и первая фиксация его названия. Некоторые научные гипотезы производят его от имени Новгородских посадников Василия Селезня, Василия Казимира и Василия Ананьина. Есть версия и о происхождении названия от имени некоего рыбака Василия, одного из первопоселенцев острова. В XVII в., когда остров являлся частью Швеции, он носил название Даммархольм (Даммар Гольм), что означает Прудовый остров.

В период шведского владычества остров принадлежал шведскому военачальнику Я. Делагарди, мыза которого располагалась на стрелке.

Полномасштабное освоение острова началось после завоевания этой территории русскими войсками в ходе Северной войны и основания Санкт-Петербурга в 1703 г. В 1704 г. царь подарил этот остров петербургскому губернатору А. Д. Меншикову, но в 1714 г. забрал свой подарок назад. В том же году французский военный инженер С. Лепинас выполнил фиксационный план острова.

План устройства городского центра и назначение каждого острова Невской дельты изначально не были проработаны Петром I. Поначалу основное внимание царь уделял Петербургскому и Адмиралтейскому островам. К концу 1715 г. у Петра возник план устроить центр города на Васильевском острове.

Согласно описанию Санкт-Петербурга Ф.-Х. Вебера на 1715 г. остров застраивался согласно плану, одобренному Петром I. Была застроена одна улица, деревянными домами с черепичной крышей, были возведены каменные дома знатных господ. Первым начал застраиваться верхний угол острова, где уже стояли ветряные мельницы (Беспятых 1991: 115). Население острова в первой трети XVIII в. составляли дворяне и купцы, которым по царским указам надлежало вести здесь строительство. Одной из первых появилась улица «механиков, художников и архитекторов», прибывших из Франции специалистов и мастеровых людей, известная как Французская слобода. Она располагалась между 2-й и 3-й линиями и была снесена во второй четверти XVIII в.

Изначально освоение острова, при А. Д. Меншикове шло достаточно медленно. Очевидно, одной из первых построек является дворец самого Меншикова. Он зафиксирован на планах 1700-х гг. Строительство деревянного дворца Меншикова, начавшись в 1704 г., закончилось только к 1710 г. Каменный дворец Меншикова представлял собой кирпичное здание в три этажа в итальянском стиле,

крытом железными листами, окрашенными в розовый цвет. У дома имелись два флигеля и сводчатый подвал. Около дома, за небольшим каналом располагалась княжеская кирпичная церковь (Беспятых 19991: 115).

В первой четверти XVIII в. почти весь Васильевский остров был покрыт лесами и болотами, которые пересекались многочисленными извилистыми дорогами и тропами. Таким образом, Васильевский остров в 1716—1717 гг. был еще мало застроен. Однако, в это время уже был решен вопрос о строительстве центра города на Васильевском острове, поэтому многие ранее выстроенные дома подлежали сносу, чтобы уступить место на берегу реки каменным домам знати. В 1717 г. на набережной Невы строились каменные дома П. Апраксина, царицы Прасковьи Федоровны, вице-губернатора Клокачева, генеральши Полонской, поручика Арсеньева, сибирского царевича. Переносу подлежали также и стоявшие на стрелке Васильевского острова лесопильные ветряные мельницы. По линии нынешнего Большого проспекта на Васильевском острове проходила широкая просека-аллея, в конце которой на берегу моря стоял деревянный дом с башней, служившей маяком, подходящим к Петербургу кораблям. По берегу Малой Невы (нынешняя набережная Макарова) жили архитекторы, садовники и мастеровые князя Меншикова. Остальная часть Васильевского острова и в 1716-1717 гг. была еще не освоена.

Уже с апреля 1716 г. основному населению города места под застройку отводились только на Васильевском острове. В том же году был составлен (по-видимому, архитектором Д. Трезини) проект застройки Петербурга; в этом проекте воплощалась любимая идея Петра – идея строительства города, прорезанного сетью каналов, наподобие амстердамских. Каналы должны были пересекать Васильевский остров по направлению его нынешних проспектов и линий. В следующем году архитектор Ж. Б. Леблон составил новый проект планировки Васильевского острова, однако строительство продолжалось по чертежу Трезини. Вплоть до 1719 г. застройка Васильевского острова шла очень медленно несмотря на то, что теперь этому вопросу уделялось правительством большое внимание. Поэтому, для того чтобы скорее осуществить намеченный план, было решено прибегнуть к мерам принуждения и сделать застройку Васильевского острова повинностью всей страны. По указу от 12 февраля 1719 г. обязанность строить дома на Васильевском острове была возложена на дворян (имевших свыше 40 крестьянских дворов) и купцов. Размер участка, отводившегося под застройку, определялся для дворян в зависимости от числа крестьянских дворов, которыми они владели.

В 1726 г., т. е. через 7 лет после начала интенсивной застройки Васильевского острова, положение оставляло желать еще много лучшего. Больше половины всех участков еще не было даже роздано под застройку, на розданных же участках закончено лишь 467 домов (26.5%), из которых более 75% составляли дома деревянные.

В 1767 г. был утвержден план разделения его территории на городскую часть, предместье и пригород. Граница города пролегла между 12-й и 13-й линиями. Предместье охватывало остальную застроенную часть по 12-ю линию, тяготеющую к берегу Большой Невы, и Галерное селение. Однако в конце XVIII в. большую часть территорий вернули в городскую черту, а в 1808 г. присоединили и Гавань.

Согласно описанию острова И.Г. Георги конца XVIII в. застроенная часть города состоит из пяти кварталов, которые по описи 1789 г. заключали в себе 22 каменных и 16 деревянных казенных, 148 каменных и 349 деревянных обывательских домов. К 1784 г. число жителей острова составляло 18 443 человека.

В первые десятилетия XIX века возросло каменное строительство на острове. Двух и даже трехэтажные дома появились не только на набережной большой Невы и на 1-й линии, но и за Малым проспектом. Вместе с тем деревянная застройка все еще была основной на большинстве линий и проспектов. Она представляла собой одноэтажные, реже двухэтажные дома с жилыми флигелями, служебными строениями и сараями. В глубину участка тянулись сады и огороды. Как каменные, так и деревянные дома сдавались внаем, но чаще съемщикам предоставлялись квартиры или комнаты. Только в 1830-х годах стали появляться первые «доходные дома», построенные специально для сдачи квартир.

Начало освоения и застройки северо-восточной части Васильевского острова начинается в первой четверти XVIII в. В этот период времени начинается прокладка Малого проспекта и строительство деревянных зданий вдоль него. К середине XVIII в. застройка Малого пр. достигла 8-й линии, возле которой трассу перегораживал приток реки Смоленки. Местность вдоль 8-ой линии начала застраиваться деревянными домами с 1720-х гг. Приток Смоленки у перекрестка 8 линии и Малого пр. был засыпан в первой трети XIX в. За перекрестком улица превращалась в проселочную дорогу среди огородов. В начале XIX в. за 8 и 9 линиями закрепились роль коммуникации, связывающей Васильевский остров с Голодаем. В 1880-х гг. по ней проложили линию конно-железной дороги, а в 1914 г. пустили трамвай.

Трасса обследования проходит от дома 5 по 20 линии и тянется в сторону наб. Лейтенанта Шмидта.

20 и 21 линия была проложена до Большого проспекта в первой трети XVIII века, а дальше, до Среднего – продлена во второй половине XIX века через Смоленское поле. Наименование ей дали в 1718 году. осмотрим угловой дом со стороны 20 линии. Каменные здания, как и на других линиях строились, в основном, на угловых участках, в связи с застройкой набережной. Дальше шла деревянная застройка, которая здесь сохранялась и в первой половине XIX века.

Одиннадцатая по порядку из параллельных улиц-линий, она, подобно предыдущим, начинается от набережной Лейтенанта Шмидта, но доходит только до Среднего проспекта. Длина 20-й линии ее 936 метров, а 21-й линии- 949 метров. Сегодняшний архитектурный облик 20-й и 21-й линий складывается из построек

самых разных эпох – классицизма первой половины XIX века, эклектики, модерна, конструктивизма 1920-х годов, послевоенного неоклассицизма и, наконец, зданий 1960–1970-х годов. 20-ю линию открывает угловой трехэтажный дом № 4 3 /1. Под тем же номером к нему в начале 1950-х годов было пристроено каменное трехэтажное жилое здание в формах неоклассики. По другую сторону переулка под № 3 – пятиэтажный дом из силикатного кирпича, возведенный в конце 1950-х годов, а в 1820-х годах в деревянном доме здесь жил горный инженер И.П. Чайковский – отец выдающегося русского композитора. Участки № 5 и 7 занимает четырехэтажный корпус, сооруженный в стиле конструктивизма в начале 1930-х годов. Это ВАМИ – Всероссийский научно-исследовательский и проектный институт алюминиевой, магниевой и электродной промышленности. Далее вся территория до Большого проспекта (участки с № 9 по 17) в конце XVIII и начале XIX века представляла собой обширное владение князя Ф.М. Вяземского, которое использовалось под пашни, сенокосы и имело лишь отдельные деревянные дома в один этаж. В 1820-х участок разделился на два и перешел к чиновнику 7-го класса С.И. Лорис-Меликову (с 1824 года – полковнику П.Е. Слепцову) и жене коллежского секретаря Обуховой. Позднее на этих участках начали возводить доходные дома.

21-ю линию открывает комплекс зданий Горного института (№ 2 /4 5), в который входит угловой двухэтажный дом, возведенный в первой трети XVIII века и перестроенный А.Н. Ворониным в 1800-х годах (см.: набережная Лейтенанта Шмидта, Л» 4 5 /2). Тогда же по его проекту возвели небольшой церковный корпус, сохранившийся поныне. Его главный фасад с большим полукруглым окном выходит на 21-ю линию. Церковь была освящена в честь преподобного Макария Египтянина и святого Александра Невского, память которых по старому стилю отмечалась 19 января, что совпадало с днем утверждения в 1804 году Положения, дававшего Горному корпусу средства на содержание домово́й церкви. В 1825–1826 годах архитектор Департамента горных и соляных дел А.И. Постников пристроил к церкви трехэтажный жилой флигель для профессоров и преподавателей.

Участок № 4 в середине XVIII века принадлежал иностранцу Гольде, открывшему там слесарную мастерскую. В первой половине XIX века он перешел к Горному корпусу и использовался как плац для строевых занятий. В начале 1900-х годов инженер-архитектор граф Н.И. де Рошефор и гражданский инженер А.И. Дитрих построили трехэтажный Химический корпус, в 1920-х годах помимо учебных лабораторий Горного института его занимал Институт прикладной химии, который возглавлял академик Н.С. Курников. Участок № 6 в 1770-х годах был собственностью действительного статского советника М.В. Бакунина вице-президента Камер-коллегии, ведавшей государственными доходами. Здесь он бывал только летом. Регулярный сад кроме декоративной играл и хозяйственную роль: здесь созревали яблоки, испанские вишни. Имелся пруд с карасями. Переменив



нескольких владельцев (в их числе князь Н.Б. Юсупов), территория в конце XIX века перешла к Северному стекольно-промышленному обществу, которое открыло здесь большую зеркальную фабрику и присоединило и соседний участок № 8. Ныне на месте прежних строений стоят корпуса института «Механобр», сооруженные в 1950 1970-х годах.

На участке № 8 в середине XVIII века был построен одноэтажный деревянный дом в семь окон, с высокой крышей. Он существовал до конца XIX века. В 1849 году туда переехал живописец П.А. Федотов. В 1898 году участок приобрело Северное стекольно-промышленное общество, возвело здесь фабрику производства стекла.

Оканчивается 21-я линия трехэтажным жилым домом № 18/76. Перспектива улицы замыкается корпусами Василеостровского трамвайного парка на нечетной стороне Среднего проспекта.

На шведских планах конца XVII в. отображена система поселений вдоль берегов Невы и ее притоков, исходя из плана 1676 г авторства Беренгейма, исследуемая местность расположена на острове Hirvisarj, поселение отмечено на стрелке острова.

На плане Санкт-Петербурга 1753 г. отмечены трассы линий и проспектов, между нами участки. Каналы частично засыпаны.

В первой четверти XIX в., согласно «Подробному плану Санкт-Петербурга 1828 г. генерал майора Шуберта» топографическая ситуация не меняется.

На картах второй половины XIX – перв. пол XX вв. кварталы между линиями острова уже показаны сплошной застройкой.

Впервые охранные археологические раскопки памятников XVIII в. на Стрелке Васильевского Острова в Ленинграде были проведены в 1952 г. Институтом этнографии им. Н. Н. Миклухо-Маклая Академии наук СССР. А. Д. Грач провел археологические раскопки в Таможенном переулке, на территории, прилегающей к зданию Кунсткамеры, где располагается ИЭ АН СССР – МАЭ РАН. Результаты работ были опубликованы отдельной книгой «Археологические раскопки в Ленинграде. К характеристике культуры и быта населения Петербурга XVIII в.» (Л., 1957 г.). В 1963 г. на месте бывшего кладбища у Благовещенской церкви он открыл захоронение выдающегося ученого-путешественника, первооткрывателя Камчатки С. П. Крашенинникова.

В рамках начального этапа работ по программе археологического изучения Санкт-Петербурга в 1996-1997 гг. производились наблюдения над культурным слоем города. Культурные напластования были зафиксированы на углу 4-ой линии и Малого пр., собран подъемный материал на территории Благовещенского сквера, на Университетской наб., 7/9 (Михайлова, Кузьмин и др. 2004: 73-74).

В 2009 г. был осуществлен археологический надзор на территории Благовещенского сада, был собран многочисленный подъемный материал и зафиксирована стратиграфия культурных напластований в котлованах и траншеях. Были зафиксированы могилы XVIII в., обнаружен клад монет середины XIX в, прослежены ямы и каменные кладки, в центре сада были зафиксированы остатки крупной деревянной конструкции (Мурашкин, Городилов и др. 2010: 53-72).

В мае 2012 г. сотрудниками Отдела охранной археологии ИИМК РАН были проведены предварительные археологические исследования территории бывшего монастырского подворья, по адресу 8-я линия В.О., д.61, корп. 2. Было заложено 4 археологических шурфа общей площадью 16 кв. м. В результате работ выяснилось, что в юго-западной части участка (1 и 4 шурф) слои XVIII в. не сохранились и, вероятно, были уничтожены в ходе строительной деятельности. В северо-восточной части (2 и 3 шурф) были прослежены христианские погребения, что позволило локализовать месторасположение участка кладбища при церкви Благовещения (Блохин, Поликарпова 2013: 13-24).

В мае 2014 г. археологическая экспедиция Отдела охранной археологии ИИМК РАН провела предварительное археологическое обследование на участке планируемого строительства, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Василеостровский район, пересечение Среднего пр. и 7-й линии Васильевского острова у станции метро «Василеостровская». В ходе предварительного археологического обследования территории было заложено четыре шурфа, размерами 2 × 2 м, общей площадью 16 кв. м. В ходе археологических работ были обнаружены фрагменты каменных фундаментов и сооружений XIX в. (шурфы 1–4), культурный слой и остатки деревянных построек XVIII в. (шурфы 2 и 4), слои погребенной почвы первой половины XVIII в. (шурф 4) (Семенов, Елшин, Смирнов 2015: 49-56).

Таким образом, на основании анализа картографического материала, архивных и литературных источников, были сделаны следующие выводы:

- на территории земельного участка, в отношении которого проводится экспертиза, объекты археологического наследия ранее не фиксировались;
- земельный участок, в отношении которого проводится экспертиза, расположен в исторически сложившемся районе Василевский остров;
- согласно картографическим данным, район расположения участка, в отношении которого проводится экспертиза, в XVI-XVII в. не был освоен;
- согласно историческим картам и данным письменных источников, участок, в отношении которого проводится экспертиза, начал осваиваться не позднее XVIII в.;
- проектируемая трасса проходит в границах 20, 21, 23 линий;

- место подключения проектируемой трассы КЛ 6-кВ в границах 23 линии проходит по ранее засыпанному Масляному каналу.

В сентябре 2021 г. ИИМК РАН проводились археологические разведки на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.

Согласно техническому отчету (*Прил. 3*), обследование на территории земельного участка по прокладке КЛ 6-кВ проводилось в сентябре 2021 г. силами археологической экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН руководством д.и.н. Субботина А.В. Работы осуществлялись на основании разрешения (Открытого листа) № 2031-2021 от 20 августа 2021 г., выданного Субботину А.В. на право проведения археологических полевых работ на территории Адмиралтейского, Василеостровского, Красногвардейского, Кронштадтского, Московского, Невского и Центрального районов г. Санкт-Петербурга. Срок действия Открытого листа с 20 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

На территории земельного участка по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О. визуальный осмотр местности, поиск подъемного материала, с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта антропогенного происхождения. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). Для картирования обследуемого участка и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка точек фотофиксации на участке землеотводов к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 4 м с сантиметровыми делениями, двухцветная стрелка «север». В целом, методика проведения полевых работ соответствовала методическим рекомендациям, изложенным в «Положении о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (утв. Постановлением Бюро отделения историко-филологических наук Российской академии наук №32 от 20 июня 2018 г.).

Согласно топографическому плану, полоса отвода для прокладки КЛ 6-кВ, расположена в зоне скопления подземных инженерных коммуникаций, представленных на участке канализацией, теплосетью, газопроводом, водопроводом, электрическими кабелями низкого и высокого напряжения, телефонными сетями и трубопроводом спецназначения и образующих в большей части заряженную сеть,

достигающую наибольшей плотности вдоль объектов капитального строительства. Вдоль всей проектируемой трассы проходит кабель тока. Ось проектируемой трассы проходит в охранной зоне действующих подземных коммуникаций, предполагающей ограничение на производство земляных работ, в связи с чем, а также исходя из техники безопасности, закладка разведывательных археологических шурфов не производилась.

Вместе с тем вблизи от трассы обследования, в месте ее сворота к дому 5 по 20 линии были исследованы обнажения грунта на участке замены труб. Стратиграфия 20-й линии представлена пачкой насыпных нивелировочных техногенных подсыпок, перекрывающих мешаные супесчаные подсыпки с включениями строительного мусора, которые в свою очередь залегают на светло-желтой стерильной супеси. Признаки культурного слоя не зафиксированы.

В результате проведенного археологического обследования на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., было зафиксировано отсутствие остатков наземных древних сооружений, артефактов, имеющих историко-культурную ценность, культурного слоя или иных следов пребывания здесь человека в древности, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия.

Анализ предоставленного заказчиком строительного генерального плана показал, что проектируемая трасса КЛ 6-кВ расположена в зоне массового строительства элементов инженерной инфраструктуры и дорожной одежды. В соответствии с материалами изыскательного фонда Санкт-Петербурга (Геолого-геодезической отдел Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга Рег. № 4948-20/1 от 09 марта 2021 г.) актуализированными на основании топографической съемки по уведомлению № 4948-20 от 13.10.2020 г. (Система координат: местная 1964 г., Система высот: Балтийская) в зоне проектирования расположены элементы инфраструктуры (*Прил. 7*): кабельные линии, напряжением до 1.0 кВ; кабельные линии, напряжением 10 кВ; кабельные линии, напряжением 6 кВ; кабельные линии связи МВД и ЛМС; линии газопроводов низкого давления; линии сети канализации; кабельные линии искусственного освещения; линии сети водопровода; линии тепловой сети; линии телефонной сети связи, а также действующие элементы дорожной одежды и конструкции тротуарных покрытий по 20-й линии Васильевского острова и набережной Лейтенанта Шмидта.

В соответствии с материалами изыскательного фонда Санкт-Петербурга, трасса проектируемой КЛ 6-кВ расположена в зоне массового строительства элементов инженерной инфраструктуры на всем своем протяжении. Анализ ортографической проекции данных материалов показывает высокую степень освоенности примыкающих к створу проектируемой трассы коридоров расположения инженерной инфраструктуры.

Согласно письму Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-25-13207/20-0-1 от 26.08.2020 г., территория работ по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., расположена частично в границах единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ОЗРЗ-2(06), ОЗРЗ-1(06), а также в границах территории предварительных археологических разведок ЗА 2. Работы по прокладке сетей режимам ОЗРЗ-2(06), ОЗРЗ-1(06) соответствуют. Данных о проводимых ранее археологических исследованиях на территории предполагаемых работ в КГИОП не поступало. Работы по прокладке КЛ 6-кВ будут осуществляться в непосредственной близости от выявленного объекта культурного наследия «Здание Химической лаборатории Горного института», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, 21-я линия В.О., дом 2-4/45, литера И.

Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., объекты, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия, **отсутствуют**.

Согласно Полному техническому отчету об археологических разведках на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О. (*Прил. 3*), в 2021 году на территории земельного участка по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., были проведены археологические полевые работы в форме археологической разведки без проведения локальных земляных работ. Работы выполнены в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32 и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном техническом отчете. В ходе проведенных археологических полевых работ объектов археологического наследия **не выявлено**.

Представленная заказчиком техническая документация свидетельствует о широком хозяйственном освоении участка. Анализ инженерной инфраструктуры и элементов дорожной одежды, находящихся в зоне проектирования, убедительно показывает высокую степень освоенности участка по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О. Вероятность обнаружения в зоне проектирования объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, объектов археологического наследия маловероятна в связи с высокой степенью хозяйственного освоения данной территории в период массового строительства инженерной инфраструктуры и элементов дорожной одежды

прошлых лет. Культурные напластования **утрачены** в ходе хозяйственных работ, проведенных ранее.

### **Обоснования выводов экспертизы**

1. Представленная заказчиком на экспертизу документация исчерпывающая и содержит необходимую и достаточную информацию об испрашиваемой территории, необходимую для принятия решения о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

2. По итогам проведенных историко-архивных исследований и анализа представленной документации, содержащей объективные данные, полученные в результате инженерно-геодезических, историко-библиографических и археологических изысканий, факт отсутствия потенциальных культуросодержащих отложений на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., можно считать доказанным.

### **Вывод экспертизы**

**Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке на земельном участке по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., в связи с отсутствием выявленных объектов культурного наследия на указанном земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.**

*Перечень приложений к экспертизе:*

*Приложение 1* Копия Технического задания к дополнительному соглашению № 50 от 31 августа 2021 г. к договору № 183/10/2018 от 18.10.2018 г.

*Приложение 2* Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-25-13207/20-0-1 от 26.08.2020 г.;

- Приложение 3* Копия Полного технического отчета об археологических разведках на земельном участке при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., СПб, 2021 г.;
- Приложение 4* Схема расположения объекта по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., на публичной кадастровой карте РФ.
- Приложение 5* Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2111 от 12.10.2021 г.
- Приложение 6* Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2110 от 12.10.2021 г.
- Приложение 7* Стройгенплан по объекту «Строительство БКТП 6/0 кВ мощностью 2 МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО «ФинансНедвижимость» по адресу Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., д.5-7, к. 1, лит. А», шифр 406-ПОС, разработанный АО Энергосервисная компания Ленэнерго.
- Приложение 8* Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 28.09.2021 г.
- Приложение 9* Копия доверенности № 14102/33-161.5-3 от 11 января 2021 г.
- Приложение 10* Сведения об экспертах.
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 1627 от 17.09.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 13* Выдержки из приказа № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 14* Выдержки из приказа № 2211 от 13.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 15* Выдержки из приказа № 2330 от 25.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 16* Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

**Эксперт Трифионов В.А.**

«12» октября 2021 г.

*Документ подписан усиленными квалифицированными электронными подписями в соответствии с п. 22 Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569*

*Приложение 1*

**Копия Технического задания к дополнительному соглашению  
№ 50 от 31 августа 2021 г. к договору № 183/10/2018 от 18.10.2018 г.**



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение государственной историко-культурной экспертизы документации по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.

1.1. Наименование работ: выполнение государственной историко-культурной экспертизы документации по прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.

1.2. Заказчик: ООО «ЦИИВС»

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: Рабочий проект

1.5. Район исследования – Санкт-Петербург, Василеостровский район.

1.6. Протяженность объекта: 572м.

1.7. Основание: Договор.

### 2. Требования к отчетной документации:

2.1. Отчетной документацией является акт государственной историко-культурной экспертизы.

2.2. Заключение Экспертизы оформляется в виде Акта государственной историко-культурной экспертизы, в соответствии с требованиями Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства №569 от 15 июня 2009 г.)

2.3. В Акте государственной историко-культурной экспертизы указывается вывод в соответствии с п. 20Б Положения о государственной историко-культурной экспертизе.

2.4. Исполнитель в течение 3 рабочих дней с даты оформления Акта государственной историко-культурной экспертизы вручает (направляет) Заказчику 1 (один) экземпляр на электронном носителе (DVD диск).

2.5. Исполнитель оставляет на хранении 1 (один) экземпляр Акта государственной историко-культурной экспертизы с прилагаемыми к нему документами и материалами.

Генеральный директор



С. А. Макеев

Заместитель Директора



Н.Ф. Соловьева

*Приложение 2*

**Копия письма Комитета по государственному контролю,  
использованию и охране памятников истории и культуры  
Правительства Санкт-Петербурга  
№ 01-25-13207/20-0-1 от 26.08.2020 г.**



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

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

**АО «Энергосервисная компания  
Ленэнерго»**

**demidchik.an@lenserv.ru**

№ \_\_\_\_\_

На № 403234 от 27.07.2020

№01-25-13207/20-0-1 от 26.08.2020

Рассмотрев предоставленную схему работ по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., КГИОП сообщает следующее.

1) Согласно предоставленному плану работы будут осуществляться в непосредственной близости от выявленного объекта культурного наследия «Здание Химической лаборатории Горного института» расположенного по адресу: Санкт-Петербург, 21-я линия В.О., дом 2-4/45, литера И.

В целях обеспечения сохранности вышеуказанных объектов культурного наследия рабочая документация по реконструкции и строительству вышеуказанных сетей должна содержать раздел обеспечения сохранности объектов культурного наследия, расположенных на земельных участках непосредственно связанных с участками проведения хозяйственных работ.

Согласно требованиям ст. 30 Закона № 73-ФЗ «документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия» является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

Государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

2) Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» территория работ расположена частично в границах единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ОЗРЗ-2(06), ОЗРЗ-1(06), а также в границах территории предварительных археологических разведок ЗА 2.

Работы по прокладке сетей режимам ОЗРЗ-2(06), ОЗРЗ-1(06) соответствуют.

Согласно пункту 3.2 приложения № 1 к Режимам Закона Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 для ЗА 2 – работы, связанные с углублением в грунт более 0,5 м (в том числе новое строительство, реконструкция и капитальный ремонт, прокладка и ремонт инженерных (дренажных) коммуникаций и сооружений, предполагающие выемку грунта инженерные изыскания, благоустройство территории) производятся только при условии проведения предварительных археологических разведок, обеспечивающих выявление объектов археологического наследия на территории производства работ. Решение об отсутствии необходимости проведения предварительных археологических

разведок в ЗА 2 принимается в соответствии с заключением государственного органа охраны объектов культурного наследия.

Учитывая тот факт, что данных о проводимых ранее археологических исследованиях на территории предполагаемых работ в КГИОП не поступало, необходимо провести до получения разрешения на строительство предварительные научно-исследовательские археологические полевые работы (археологическую разведку).

Учитывая положения статьи 30 Закона №73-ФЗ, а также в силу пункта 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе», результаты проведения научно-исследовательских археологических изысканий должны быть представлены в КГИОП до получения разрешения на проведение работ в виде акта государственной историко-культурной экспертизы, проведенной в целях определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, для подтверждения выполнения специальных требований Закона №73-ФЗ, а также специальных ограничений установленных для территории предварительных археологических разведок ЗА Закона Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7.

**Начальник Управления зон  
охраны объектов культурного  
наследия**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 0765C4998E9C85ADEA11C00AAFABED09  
Владелец **Козырева Екатерина Андреевна**  
Действителен с 19.11.2019 по 19.11.2020

**А. Козырева**

### *Приложение 3*

**Копия Полного технического отчета об археологических разведках на земельном участке при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., СПб, 2021 г.**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ**  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИИМК РАН)

---

Экз. \_\_\_\_\_

## **ПОЛНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

**Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки)  
земельного участка при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу:  
Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.**

Отв. исполнитель А.В. Субботин

Инд. №подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Санкт-Петербург  
2021

Российская академия наук  
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ  
(ИИМК РАН)

УДК: 902.21(470.23-25)  
ББК: 63.4(2)  
Инв.№ \_\_\_\_\_

Гриф. \_\_\_\_\_  
Экз. \_\_\_\_\_

ПРИНЯТО К СВЕДЕНИЮ:  
ООО «ЦИИВС»

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Зам. Директора ИИМК РАН  
К.И.Н.  
Н.Ф. Соловьева  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.



ПОЛНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПРИ ПРОКЛАДКЕ  
КЛ 6-КВ, РАСПОЛОЖЕННОЙ ПО АДРЕСУ: САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 20-Я ЛИНИЯ  
В.О.

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Объект по адресу: Санкт-Петербург, Василеостровский район

Отв. исполнитель  А.В. Субботин

Санкт-Петербург  
2021

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата
Инв. № инв.	Подп. и дата

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель работ, д.и.н.

А.В. Субботин

Заместители руководителя:

м.н.с.

Е.Ю. Кононович (ведение  
полевого дневника,  
фотографическая  
фиксация, историческая  
справка, подготовка  
иллюстративного  
материала)

Соисполнители:

лаборанты

А.А. Гуцин

Н.А. Кубло

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
											2



## РЕФЕРАТ

Отчет 50 с., 30 рис., 19 источников, 1 прил.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВАСИЛЕОСТРОВСКИЙ РАЙОН,  
АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в сентябре 2021 г. на земельном участке при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.

Общая протяженность трассы обследования – 572 м.

Работы проведены на основании Открытого листа № 2031-2021, выданного Министерством культуры РФ 20 августа 2021 г. Субботину А.В.

Цель исследований заключалась в определении наличия или отсутствия объектов культурного, в том числе и археологического, наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на обследуемом земельном участке.

В ходе визуального осмотра территории и анализа топографического плана, было установлено, что проектируемая сеть КЛ 6-кВ проходит в оси действующих коммуникаций. На обследованном участке объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Инв. № подл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
												3

## СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА .....	5
ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ .....	7
ВВЕДЕНИЕ.....	10
1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА .....	12
1.1. Топонимика исследуемого района .....	12
1.2. История освоения Васильевского острова Санкт-Петербурга. ....	13
1.3. Картографический анализ. ....	19
1.4. Археологические изыскания на Васильевском острове.....	20
1.5. Выводы.....	21
2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ .....	22
3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ .....	23
4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	25
ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....	26
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ .....	27
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	29
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	32
Приложение 1. Копия Открытого листа .....	50

Подп. и дата						183/10/2018-ДС50-2021-ТО-С			
Взам. инв. №									
Инв. № дубл.									
Подп. и дата									
Инв. № подл	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Полный научно-технический отчет	Лит	Лист	Листов
	Разраб.		Субботин А.В.		12.10			4	50
	Утв.		Соловьева Н.Ф.		12.10		ИИМК РАН		

## НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

Настоящие исследования проводились во исполнение требований ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на основании следующих нормативно-правовых актов:

1. Федеральный Закон РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ;

2. Федеральный Закон РФ "Об охране окружающей природной среды" от 10.01.2002 № 7-ФЗ;

3. Постановление Совета министров СССР "Об охране и использовании памятников истории и культуры" от 16 сентября 1982 г. № 865;

4. Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры, утвержденная Приказом Министерства культуры СССР от 13 мая 1986 г. № 203;

5. Инструкция по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности Минприроды РФ, утвержденная приказом Минприроды от 29.12.1995 г. № 539;

6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, по форме утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.;

7. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры РФ от 03.12.2011 № 954);

8. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569);

Подп. и дата						Лист
Взам. инв. №						
Инв. № дубл.						
Подп. и дата						
Инв. № подл.						
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	

9. Методические рекомендации по заполнению паспорта объекта культурного наследия (утверждены приказом Россохранкультуры от 21.06.2010 г. № 100);

10. Постановление правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

11. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ);

12. Закон Санкт-Петербурга о границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в границах указанных зон и о внесении изменений в закон Санкт-Петербурга «О генеральном плане Санкт-Петербурга и границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга» от 19 января 2009 года N 820-7

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
<p style="text-align: center;">183/10/2018-ДС50-2021-ТО</p>					Лист
					6
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

## ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем научно-техническом отчёте применяются следующие термины с соответствующими определениями:

**археологические разведки** – проведение на поверхности земли или под водой научных исследований объектов археологического наследия без осуществления земляных работ либо с осуществлением локальных земляных работ с общей площадью не более 20 м<sup>2</sup> на каждом объекте археологического наследия с исследованием культурного слоя путем заложения шурфов или без таковых, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и (или) планирования мероприятий по обеспечению их сохранности;

**культурный слой** – слой в земле или под водой, содержащий следы существования человека, время возникновения которых превышает 100 лет и включающий археологические предметы;

**поврежденный культурный слой** – культурный слой, нарушенный, перемещенный, переотложенный в результате природных процессов, либо антропогенного вмешательства последних 100 лет (обратной засыпки траншей или строительных котлованов ранее откопанным культурным слоем, размыва берегов водоемов, в том числе искусственных и иных подобных процессов);

**объект археологического наследия** – частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека в прошлых эпохах (включая все связанные с такими следами археологические предметы и культурные слои), основным или одним из основных источников информации о которых являются археологические раскопки или находки;

**археологические предметы** – движимые вещи, основным или одним из основных источников информации о которых, независимо от обстоятельств их обнаружения, являются археологические раскопки, или находки, в том числе предметы, обнаруженные в результате таких раскопок или находок;

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

7

**археологический шурф** – прямоугольное в плане разведочное вскрытие грунта, площадь которого может варьировать от 1 до 20 кв. метров;

**индивидуальные археологические находки** – археологические предметы, в том числе и фрагментированные, созданные человеком из камня, кости, глины, металла, стекла и иного материала, каждый из которых обладает значительным потенциалом для археологических исследований и (или) использования в экспозиционно-выставочной деятельности, определяемыми исследователем с учетом хронологической и историко-культурной специфики памятника археологии;

**массовый археологический материал** – археологические предметы, в том числе фрагментированные, а также остеологические, ихтиологические, растительные и иные остатки, научная значимость которых определяется исследователем для каждой категории в совокупности, с учетом хронологической и историко-культурной специфики памятника археологии и возможностей их дальнейшего использования;

**полевая опись археологических предметов** – полный перечень собранных индивидуальных находок и (или) массового материала, в том числе остеологических, растительных и иных остатков, относящихся к категории объектов, изучаемых с помощью современных естественнонаучных методов исследования, в котором каждый предмет имеет свой полевой номер, идентификацию (наименование), включает данные о материале изготовления, происхождении и сохранности предмета;

**камеральная обработка** – часть археологических полевых работ, включающая лабораторную обработку и научный анализ коллекций и полевой документации;

**разрешение (открытый лист)** – документ, выдаваемый федеральным органом охраны объектов культурного наследия на основании заключения Российской академии наук и подтверждающий право на проведение одного из видов археологических полевых работ (археологических разведок, археологических раскопок, археологических наблюдений).

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

8

Используемые сокращения:

ВООПИиК – Всероссийское общество охраны памятников истории и культуры

ГАИМК – Государственная Академии Истории Материальной культуры

ИРАО – Императорское русское археологическое общество

КСИА – Краткие сообщения Института археологии

КСИИМК – Краткие сообщения Института истории материальной культуры

ЛГУ – Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова

ЛОИА АН СССР – Ленинградское отделение Института археологии Академии наук СССР

МИА – Материалы и исследования по археологии СССР

НПА – Новгородская первая летопись

РА – Российская Археология

СА – Советская Археология

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
183/10/2018-ДС50-2021-ТО					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 9

## ВВЕДЕНИЕ

В сентябре 2021 года Ленинградской областной археологической экспедицией ИИМК РАН было произведено историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) земельного участка при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О.

Работы осуществлялись на основании Дополнительного соглашения № 50 от 31.08.2021 года к договору № 183/10/2018 от 18.10.2018 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ЦИИВС», а также на основании Открытого Листа № 2031-2021 от 20 августа 2021 г., выданного Субботину А.В. на право проведения археологических полевых работ на территории Адмиралтейского, Василеостровского, Красногвардейского, Кронштадтского, Московского, Невского и Центрального районов г. Санкт-Петербурга. Срок действия Открытого листа с 20 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г. (Приложение Б).

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект исторических карт с нанесенными на них границами участка обследования (рис. 1-18).

Цель проведения работ на участке обследования – определение наличия или отсутствия объектов культурного, в том числе и археологического, наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на обследуемом земельном участке.

Задача археологических исследований на участке обследования заключалась в выявлении, фиксации и исследовании остатков археологических (исторических) памятников, культурных слоев, конструкций и сооружений, массовых и индивидуальных находок путем визуального обследования и заложения разведывательных археологических шурфов (археологические разведки).

В ходе визуального осмотра территории и анализа топографического плана, было установлено, что проектируемая сеть КЛ 6-кВ проходит в оси действующих

Инва. № подл.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
											10



коммуникаций. На обследованном участке объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
												11

# 1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

## 1.1. Топонимика исследуемого района

Василеостровский район – административно-территориальная единица, один из четырёх центральных районов Санкт-Петербурга. Точное происхождение названия острова не установлено. Согласно топониму прибалтийско-финского происхождения, название острова – Hirvisaari, что означает Лосиный остров. В Новгородской писцовой книге 1500 г. в перечне Никольского Ижорского погоста упомянут «Васильев остров». Известно также письмо от 2 июля 1426 г. из Нарвского магистрата властям города Ревеля, где упоминается русский житель под именем Сава (Sabe) с Васильева острова (Wassilighenholm), что на Неве (in der Nu).

20-21-я линии Васильевского острова – улица в Василеостровском районе Санкт-Петербурга. Проходит от набережной Лейтенанта Шмидта до Среднего проспекта Васильевского острова. В начале XVIII века многие проезды Санкт-Петербурга назывались линиями, поскольку имели один ряд (одну линию) домов. В основном это были набережные рек и каналов. В «Описаниях российского императорского города Санкт-Петербурга» немецкий путешественник И. Г. Георги пишет: «Каждая из сих улиц разделяется в середине небольшими досками обкладенным каналом на две улицы; ряд домов в каждой из таких улиц называется линиею, в коих в каждой улице по две.» Первое упоминание линий на Васильевском острове относятся к 1710-м годам. По указу от 26 апреля 1767 года каналы были засыпаны, и получились обыкновенные проезды, однако стороны одной улицы сохранили разные номерные названия. Первоначально линии проходили от реки Невы до Большого проспекта Васильевского острова. В 1890 году продлены до Среднего проспекта.

Масляный канал – улица в Василеостровском районе Санкт-Петербурга. Проходит от 23-й до Кожевенной линии. Масляный канал (также Маслобуянский) находился в юго-восточной части Васильевского острова, обоими концами был соединён с Большой Невой.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Изм. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Изм. № подл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
												12

Был прорыт во второй половине XVIII века, засыпан в первой половине XX века. Огибал, с целью противопожарной защиты, масляные склады (т. н. Масляный буян), отсюда название. На месте масляных складов ныне находятся корпуса Балтийского завода. Название сохранилось в наименовании улицы (ранее - набережная Масляного канала).

## 1.2. История освоения Васильевского острова Санкт-Петербурга.

Первые археологические свидетельства заселения территорий, входящих в пределы современного Санкт-Петербурга, известны в районе Лахты и Сестрорецкого разлива, и датируются периодом неолита и раннего железного века.

Племена, жившие в районе южного берега Финского залива, в том числе водь и ижора, вошли в IX в. в состав Новгородского государства. Территория будущего Санкт-Петербурга в новгородские времена находилась на землях Никольско-Ижорского и Спасско-Городненского погостов Ореховского уезда, входившего в состав Вотской пятины. Писцовая книга 1500 г. свидетельствует о том, что крестьяне выращивали рожь, овес, ячмень и лен. Было развито скотоводство, в некоторых погостах существенную роль играла охота. Рыбная ловля была развита в местностях, лежащих по берегам реки Невы. В XV веке с формированием централизованного Русского государства, к Московским землям были присоединены новгородские, в том числе Вотская пятина. «Освоение невских берегов – одна из проблем истории русского Северо-запада. Известно, что, начиная с VIII–X вв., по Неве, проходил международный водный путь, связывавший Восточную Европу с Балтийским регионом. Однако на ее побережье практически не известны следы оседлости этого времени. Не выявлены здесь и археологические памятники более позднего времени – вплоть до XIV столетия» (Сорокин 2008: 351).

Начало освоения Васильевского острова началось за несколько столетий до основания Петербурга. Согласно «Переписной окладной книге по Новгороду Вотской пятины» 1500 г., на «Васильевском острове» жили рыбаки, имелись

Инд. № подл.	Подп. и дата
Инд. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	
Инд. № подл.	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

13

пашни. К тому времени относится и первая фиксация его названия. Некоторые научные гипотезы производят его от имени Новгородских посадников Василия Селезня, Василия Казимира и Василия Ананьи́на. Есть версия и о происхождении названия от имени некоего рыбака Василия, одного из первопоселенцев острова. В XVII в., когда остров являлся частью Швеции, он носил название Даммархольм (Даммар Гольм), что означает Прудовый остров.

В период шведского владычества остров принадлежал шведскому военачальнику Я. Делагарди, мыза которого располагалась на стрелке.

Полномасштабное освоение острова началось после завоевания этой территории русскими войсками в ходе Северной войны и основания Санкт-Петербурга в 1703 г. В 1704 г. царь подарил этот остров петербургскому губернатору А. Д. Меншикову, но в 1714 г. забрал свой подарок назад. В том же году французский военный инженер С. Лепинас выполнил фиксационный план острова.

План устройства городского центра и назначение каждого острова Невской дельты изначально не были проработаны Петром I. Поначалу основное внимание царь уделял Петербургскому и Адмиралтейскому островам. К концу 1715 г. у Петра возник план устроить центр города на Васильевском острове.

Согласно описанию Санкт-Петербурга Ф-Х. Вебера на 1715 г. остров застраивался согласно плану, одобренному Петром I. Была застроена одна улица, деревянными домами с черепичной крышей, были возведены каменные дома знатных господ. Первым начал застраиваться верхний угол острова, где уже стояли ветряные мельницы (Беспятых 1991: 115). Население острова в первой трети XVIII в. составляли дворяне и купцы, которым по царским указам надлежало вести здесь строительство. Одной из первых появилась улица «механиков, художников и архитекторов», прибывших из Франции специалистов и мастеровых людей, известная как Французская слобода. Она располагалась между 2-й и 3-й линиями и была снесена во второй четверти XVIII в.

Изначально освоение острова, при А. Д. Меншикове шло достаточно медленно. Очевидно, одной из первых построек является дворец самого

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

14

Меншикова. Он зафиксирован на планах 1700-х гг. Строительство деревянного дворца Меншикова, начавшись в 1704 г., закончилось только к 1710 г. Каменный дворец Меншикова представлял собой кирпичное здание в три этажа в итальянском стиле, крытом железными листами, окрашенными в розовый цвет. У дома имелись два флигеля и сводчатый подвал. Около дома, за небольшим каналом располагалась княжеская кирпичная церковь (Беспярых 19991: 115).

В первой четверти XVIII в. почти весь Васильевский остров был покрыт лесами и болотами, которые пересекались многочисленными извилистыми дорогами и тропами. Таким образом, Васильевский остров в 1716—1717 гг. был еще мало застроен. Однако, в это время уже был решен вопрос о строительстве центра города на Васильевском острове, поэтому многие ранее выстроенные дома подлежали сносу, чтобы уступить место на берегу реки каменным домам знати. В 1717 г. на набережной Невы строились каменные дома П. Апраксина, царицы Прасковьи Федоровны, вице-губернатора Клокачева, генеральши Полонской, поручика Арсеньева, сибирского царевича. Переносу подлежали также и стоявшие на стрелке Васильевского острова лесопильные ветряные мельницы. По линии нынешнего Большого проспекта на Васильевском острове проходила широкая просека-аллея, в конце которой на берегу моря стоял деревянный дом с башней, служившей маяком, подходящим к Петербургу кораблям. По берегу Малой Невы (нынешняя набережная Макарова) жили архитекторы, садовники и мастерские князя Меншикова. Остальная часть Васильевского острова и в 1716—1717 гг. была еще не освоена.

Уже с апреля 1716 г. основному населению города места под застройку отводились только на Васильевском острове. В том же году был составлен (по-видимому, архитектором Д. Трезини) проект застройки Петербурга; в этом проекте воплощалась любимая идея Петра – идея строительства города, прорезанного сетью каналов, наподобие амстердамских. Каналы должны были пересекать Васильевский остров по направлению его нынешних проспектов и линий. В следующем году архитектор Ж. Б. Леблон составил новый проект планировки Васильевского острова, однако строительство продолжалось по

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

15

чертежу Трезини. Вплоть до 1719 г. застройка Васильевского острова шла очень медленно несмотря на то, что теперь этому вопросу уделялось правительством большое внимание. Поэтому, для того чтобы скорее осуществить намеченный план, было решено прибегнуть к мерам принуждения и сделать застройку Васильевского острова повинностью всей страны. По указу от 12 февраля 1719 г. обязанность строить дома на Васильевском острове была возложена на дворян (имевших свыше 40 крестьянских дворов) и купцов. Размер участка, отводившегося под застройку, определялся для дворян в зависимости от числа крестьянских дворов, которыми они владели.

В 1726 г., т. е. через 7 лет после начала интенсивной застройки Васильевского острова, положение оставляло желать еще много лучшего. Больше половины всех участков еще не было даже роздано под застройку, на розданных же участках закончено лишь 467 домов (26.5%), из которых более 75% составляли дома деревянные.

В 1767 г. был утвержден план разделения его территории на городскую часть, предместье и пригород. Граница города пролегла между 12-й и 13-й линиями. Предместье охватывало остальную застроенную часть по 12-ю линию, тяготеющую к берегу Большой Невы, и Галерное селение. Однако в конце XVIII в. большую часть территорий вернули в городскую черту, а в 1808 г. присоединили и Гавань.

Согласно описанию острова И.Г. Георги конца XVIII в. застроенная часть города состоит из пяти кварталов, которые по описи 1789 г. заключали в себе 22 каменных и 16 деревянных казенных, 148 каменных и 349 деревянных обывательских домов. К 1784 г. число жителей острова составляло 18 443 человека.

В первые десятилетия XIX века возросло каменное строительство на острове. Двух и даже трехэтажные дома появились не только на набережной большой Невы и на 1-й линии, но и за Малым проспектом. Вместе с тем деревянная застройка все еще была основной на большинстве линий и проспектов. Она представляла собой одноэтажные, реже двухэтажные дома с жилыми

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

флигелями, служебными строениями и сараями. В глубину участка тянулись сады и огороды. Как каменные, так и деревянные дома сдавались внаем, но чаще съемщикам предоставлялись квартиры или комнаты. Только в 1830-х годах стали появляться первые «доходные дома», построенные специально для сдачи квартир.

Начало освоения и застройки северо-восточной части Васильевского острова начинается в первой четверти XVIII в. В этот период времени начинается прокладка Малого проспекта и строительство деревянных зданий вдоль него. К середине XVIII в. застройка Малого пр. достигла 8-й линии, возле которой трассу перегораживал приток реки Смоленки. Местность вдоль 8-ой линии начала застраиваться деревянными домами с 1720-х гг. Приток Смоленки у перекрестка 8 линии и Малого пр. был засыпан в первой трети XIX в. За перекрестком улица превращалась в проселочную дорогу среди огородов. В начале XIX в. за 8 и 9 линиями закрепились роль коммуникации, связывающей Васильевский остров с Голодаем. В 1880-х гг. по ней проложили линию конно-железной дороги, а в 1914 г. пустили трамвай.

Трасса обследования проходит от дома 5 по 20 линии и тянется в сторону наб. Лейтенанта Шмидта.

20 и 21 линия была проложена до Большого проспекта в первой трети XVIII века, а дальше, до Среднего – продлена во второй половине XIX века через Смоленское поле. Наименование ей дали в 1718 году. осмотри угловой дом со стороны 20 линии. Каменные здания, как и на других линиях строились, в основном, на угловых участках, в связи с застройкой набережной. Дальше шла деревянная застройка, которая здесь сохранялась и в первой половине XIX века.

Одиннадцатая по порядку из параллельных улиц-линий, она, подобно предыдущим, начинается от набережной Лейтенанта Шмидта, но доходит только до Среднего проспекта. Длина 20-й линии ее 936 метров, а 21-й линии- 949 метров. Сегодняшний архитектурный облик 20-й и 21-й линий складывается из построек самых разных эпох – классицизма первой половины XIX века, эклектики, модерна, конструктивизма 1920-х годов, послевоенного неоклассицизма и, наконец, зданий 1960–1970-х годов. 20-ю линию открывает угловой трехэтажный

Инва. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инва. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инва. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист 17

дом № 4 3 /1. Под тем же номером к нему в начале 1950-х годов было пристроено каменное трехэтажное жилое здание в формах неоклассики. По другую сторону переулка под № 3 – пятиэтажный дом из силикатного кирпича, возведенный в конце 1950-х годов, а в 1820-х годах в деревянном доме здесь жил горный инженер И.П. Чайковский – отец выдающегося русского композитора. Участки № 5 и 7 занимает четырехэтажный корпус, сооруженный в стиле конструктивизма в начале 1930-х годов. Это ВАМИ – Всероссийский научно-исследовательский и проектный институт алюминиевой, магниевой и электродной промышленности. Далее вся территория до Большого проспекта (участки с № 9 по 17) в конце XVIII и начале XIX века представляла собой обширное владение князя Ф.М. Вяземского, которое использовалось под пашни, сенокосы и имело лишь отдельные деревянные дома в один этаж. В 1820-х участок разделился на два и перешел к чиновнику 7-го класса С.И. Лорис-Меликову (с 1824 года – полковнику П.Е. Слепцову) и жене коллежского секретаря Обуховой. Позднее на этих участках начали возводить доходные дома.

21-ю линию открывает комплекс зданий Горного института (№ 2 /4 5), в который входит угловой двухэтажный дом, возведенный в первой трети XVIII века и перестроенный А.Н. Ворониным в 1800-х годах (см.: набережная Лейтенанта Шмидта, Л» 4 5 /2). Тогда же по его проекту возвели небольшой церковный корпус, сохранившийся поныне. Его главный фасад с большим полукруглым окном выходит на 21-ю линию. Церковь была освящена в честь преподобного Макария Египтянина и святого Александра Невского, память которых по старому стилю отмечалась 19 января, что совпадало с днем утверждения в 1804 году Положения, дававшего Горному корпусу средства на содержание домово́й церкви. В 1825–1826 годах архитектор Департамента горных и соляных дел А.И. Постников пристроил к церкви трехэтажный жилой флигель для профессоров и преподавателей.

Участок № 4 в середине XVIII века принадлежал иностранцу Гольде, открывшему там слесарную мастерскую. В первой половине XIX века он перешел к Горному корпусу и использовался как плац для строевых занятий. В начале

Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № подл.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

18



1900-х годов инженер-архитектор граф Н.И. де Рошефор и гражданский инженер А.И. Дитрих построили трехэтажный Химический корпус, в 1920-х годах помимо учебных лабораторий Горного института его занимал Институт прикладной химии, который возглавлял академик Н.С. Курников. Участок № 6 в 1770-х годах был собственностью действительного статского советника М.В. Бакунина вице-президента Камер-коллегии, ведавшей государственными доходами. Здесь он бывал только летом. Регулярный сад кроме декоративной играл и хозяйственную роль: здесь созревали яблоки, испанские вишни. Имелся пруд с карасями. Переменив нескольких владельцев (в их числе князь Н.Б. Юсупов), территория в конце XIX века перешла к Северному стекольно-промышленному обществу, которое открыло здесь большую зеркальную фабрику и присоединило и соседний участок № 8. Ныне на месте прежних строений стоят корпуса института «Механобр», сооруженные в 1950 1970-х годах.

На участке № 8 в середине XVIII века был построен одноэтажный деревянный дом в семь окон, с высокой крышей. Он существовал до конца XIX века. В 1849 году туда переехал живописец П.А. Федотов. В 1898 году участок приобрело Северное стекольно-промышленное общество, возвело здесь фабрику производства стекла.

Оканчивается 21-я линия трехэтажным жилым домом № 18/76. Перспектива улицы замыкается корпусами Василеостровского трамвайного парка на нечетной стороне Среднего проспекта.

### 1.3. Картографический анализ.

На шведских планах конца XVII в. отображена система поселений вдоль берегов Невы и ее притоков, исходя из плана 1676 г авторства Беренгейма, исследуемая местность расположена на острове Hirvisarj, поселение отмечено на стрелке острова (рис. 5).

На плане Санкт-Петербурга 1753 г. отмечены трассы линий и проспектов, между ними участки. Каналы частично засыпаны. (рис. 6).

В первой четверти XIX в., согласно «Подробному плану Санкт-Петербурга 1828 г. генерал майора Шуберта» топографическая ситуация не меняется (рис. 7).

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

19

На картах второй половины XIX – перв. пол XX вв. кварталы между линиями острова показаны сплошной застройкой (рис. 8-10).

#### 1.4. Археологические изыскания на Васильевском острове.

В 1952 г. Институтом этнографии им. Н. Н. Миклухо-Маклая Академии наук СССР на Стрелке Васильевского Острова впервые в Ленинграде были проведены охранные археологические раскопки памятников XVIII в. А. Д. Грач провел археологические раскопки в Таможенном переулке, на территории, прилегающей к зданию Кунсткамеры, где располагается ИЭ АН СССР – МАЭ РАН. Результаты работ были опубликованы отдельной книгой «Археологические раскопки в Ленинграде. К характеристике культуры и быта населения Петербурга XVIII в.» (Л., 1957 г.). В 1963 г. на месте бывшего кладбища у Благовещенской церкви он открыл захоронение выдающегося ученого-путешественника, первооткрывателя Камчатки С. П. Крашенинникова.

В рамках начального этапа работ по программе археологического изучения Санкт-Петербурга в 1996-1997 гг. производились наблюдения над культурным слоем города. Культурные напластования были зафиксированы на углу 4-ой линии и Малого пр., собран подъемный материал на территории Благовещенского сквера, на Университетской наб., 7/9 (Михайлова, Кузьмин и др. 2004: 73-74).

В 2009 г. был осуществлен археологический надзор на территории Благовещенского сада, был собран многочисленный подъемный материал и зафиксирована стратиграфия культурных напластований в котлованах и траншеях. Были зафиксированы могилы XVIII в., обнаружен клад монет середины XIX в, прослежены ямы и каменные кладки, в центре сада были зафиксированы остатки крупной деревянной конструкции (Мурашкин, Городилов и др. 2010: 53-72).

В мае 2012 г. сотрудниками Отдела охранный археологии ИИМК РАН были проведены предварительные археологические исследования территории бывшего монастырского подворья, по адресу 8-я линия В.О., д.61, корп. 2. Было заложено 4 археологических шурфа общей площадью 16 кв. м. В результате работ

Инва. № подл.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
											20

выяснилось, что в юго-западной части участка (1 и 4 шурф) слои XVIII в. не сохранились и, вероятно, были уничтожены в ходе строительной деятельности. В северо-восточной части (2 и 3 шурф) были прослежены христианские погребения, что позволило локализовать месторасположение участка кладбища при церкви Благовещения (Блохин, Поликарпова 2013: 13-24).

В мае 2014 г. археологическая экспедиция Отдела охранной археологии ИИМК РАН провела предварительное археологическое обследование на участке планируемого строительства, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Василеостровский район, пересечение Среднего пр. и 7-й линии Васильевского острова у станции метро «Василеостровская». В ходе предварительного археологического обследования территории было заложено четыре шурфа, размерами 2 × 2 м, общей площадью 16 кв. м. В ходе археологических работ были обнаружены фрагменты каменных фундаментов и сооружений XIX в. (шурфы 1–4), культурный слой и остатки деревянных построек XVIII в. (шурфы 2 и 4), слои погребенной почвы первой половины XVIII в. (шурф 4) (Семенов, Елшин, Смирнов 2015: 49-56).

### 1.5. Выводы

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.

- Исследуемый участок расположен в исторически сложившемся районе Василевский остров.

- Район участка обследования в XVI-XVII в. согласно картографическим данным не был освоен.

- Согласно историческим картам и данным письменных источников, участок обследования начал осваиваться не позднее XVIII в.

- Проектируемая трасса проходит в границах 20, 21, 23 линий

- Место подключения трассы обследования в границах 23 линии проходит по ранее засыпанному Масляному каналу

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

21

## 2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

Василеостровский район расположен на Васильевском острове г. Санкт-Петербурга.

Территория района включает в себя два крупных острова, разделенные небольшой рекой Смоленкой: Васильевский остров и остров Декабристов, а также небольшой Серный остров.

Общая площадь района составляет 14,64 км<sup>2</sup>. Численность населения 209 587 человек.

Его границами служат реки Большая Нева с севера и Малая Нева с юга. Васильевский остров — самый крупный в Невской дельте. Его западная сторона, обращенная к Финскому заливу, является центральным звеном «морского фасада» Петербурга, а восточная оконечность — Стрелка — входит в панораму общегородского центра.

Основные транспортные магистрали: в исторической части района: Большой, Средний и Малый проспекты; в районе новостроек: проспект КИМа, улица Нахимова, улица Железноводская, Шкиперский проток.

Связь с другими районами города: Василеостровский – Адмиралтейский – мост лейтенанта Шмидта и Дворцовый мост. Адмиралтейский – Петроградский – мосты Строителей и Тучков.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
											22

### 3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., проводилось визуальное обследование трассы обследования.

Полевые археологические исследования проводились в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

Основная задача проведения археологических исследований на площади планируемого строительства и окружающей территории заключалась в выявлении и фиксации археологических (исторических) памятников, культурных слоев, конструкций и сооружений, сборе и исследовании археологического материала.

Полевые работы включали в себя:

- визуальный осмотр указанной в договоре территории, поиск подъемного материала;
- описание исследуемой территории и ее фотофиксацию.

Применялся стандартный набор методов, используемых при археологических разведках: предварительные архивно-библиографические изыскания, визуальный осмотр местности, осмотр обнажений культурного слоя, поиск подъемного материала. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). Все археологические работы проводились при температуре выше 0° С (согласно ст. 3.23 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32). Для картирования обследуемого участка и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
											23

использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка точек фотофиксации на участке землеотводов к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м с помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-1964. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 4 м с сантиметровыми делениями, двухцветная стрелка «север». Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС).

В виду того, что ось проектируемой трассы проходит в оси действующих подземных коммуникаций (газ, телефон теплосеть, ток) археологические разведывательные работы в виде шурфов не производились, согласно запрету на земляные работы в охранной зоне действующих подземных коммуникаций и исходя их техники безопасности.

Инв. № подл					
Инв. № дата					
Инв. № дубл.					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
183/10/2018-ДС50-2021-ТО					Лист
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	24

#### 4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Территория обследования расположена в центральной части Санкт-Петербурга, в западной части Василеостровского района, вдоль трассы 20-21, 23 линий В.О. (рис. 1-4).

Рельеф территории обследования, спланированный относительно ровный. Высотные отметки, не превышают 2.9 м по БС. (рис. 12-14). Характер – техногенный. Покрытие – асфальт, брусчатка.

Согласно топографическому плану (рис. 12-14), подземные инженерные коммуникации на участке обследования представлены канализацией, теплосетью, газопроводом, водопроводом, электрическими кабелями слаботочного, постоянного тока, низкого и высокого напряжения и телефонными сетями, и трубопроводом спецназначения. Они образуют в большей части заряженную сеть, достигающую наибольшей плотности вдоль объектов капитального строительства. Вдоль всей проектируемой трассы проходит кабель тока.

В виду результатов историко-архивных изысканий и согласно изложенным выше обстоятельствам, было решено произвести визуальное обследование исследуемой трассы (рис. 15-30). Трасса обследования проходит в границах существующих действующих коммуникаций. В близи от трассы обследования, в месте ее сворота к дому 5 по 20 линии были исследованы обнажения грунта на участке замены труб (рис. 27-28). Стратиграфия 20 линии представлена пачкой насыпных нивелировочных техногенных подсыпок, перекрывающих мешаные супесчаные подсыпки с включениями строительного мусора, которые в свою очередь залегают на светло-желтой стерильной супеси. Признаки культурного слоя не зафиксированы.

Ив. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Ив. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Ив. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
						25

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной земельного участка при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О. был произведен визуальный осмотр участка.

На территории земельного участка при прокладке КЛ 6-кВ, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. Объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.



А.В. Субботин.

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
											26



## СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ

1. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. СПб. 2002.
2. Беспятых Ю.Н. Петербург Петра I в иностранных описаниях. Л. 1991.
3. Блохин Е.К., Поликарпова А.О. Предварительное археологическое исследование кладбища при церкви Благовещения на Васильевском острове// Бюллетень №3. СПб. 2013.
4. Георги И.Г. Описание Российско-Императорского столичного города Санкт-Петербурга и достопримечательности в окрестностях оногo. 1794-1796 г. СПб. 1996.
5. Горбачевич К.С., Хабло Е.П. Почему так названы? О происхождении названий улиц, площадей, островов, рек и мостов Санкт-Петербурга. СПб. 2002.
6. Грач А.Д. Археологические раскопки в Ленинграде. Л. 1957.
7. Даринский А.В. География Ленинграда. Л. 1982.
8. Клейненберг И.Э. Упоминание в ливонском документе 1426 г. Васильевского острова Л. 1987.
9. Михайлов Е.Р., Кузьмин В.Ю., Соболев В.А., Глыбин В.А. Петербург: исторические ландшафты и археологическое наследие//Археологическое изучение Санкт-Петербурга в 1996-2004 гг. СПб. 2005.
10. Мурашкин А.И., Городилов А.Ю., Грицик Е.А., Казашев Э.А., Соловьёва Н.Ф. Археологический надзор за ходом реконструкции Благовещенского сада на Малом проспекте Васильевского острова в 2009 г.// Бюллетень №1. СПб. 2010.
11. Никитенко Г. Ю., Соболев В. Д. Дома и люди Васильевского острова. М. 2007.
12. Очерки истории Ленинграда. Том 2. М.-Л. 1969.
13. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

27

14. Пыляев М.И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.
15. Семенов С.А., Ёлшин Д.Д., Смирнов А.М. Предварительные археологические исследования на пересечении Среднего пр. и 7-й линии Васильевского острова// Бюллетень №5. СПб. 2015.
16. Семенцов С.В. Развитие Приневья и Приладожья в VIII-XVII вв. – основа создания Санкт-Петербурга и всей Санкт-Петербургской агломерации// Елагинские чтения. Выпуск 1. СПб. 2003.
17. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.
18. Цилов Н. Атлас тринадцати частей Санкт-Петербурга. М. 2003.
19. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 1650

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
183/10/2018-ДС50-2021-ТО					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					28

## СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования на карте Санкт-Петербурга (OSM)

Рис. 2. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования на карте Васильевского острова (OSM)

Рис. 3. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования фрагменте карты Васильевского острова (OSM)

Рис. 4. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования на спутниковом снимке (Google)

Рис. 5. СПб-2021. Трасса обследования на фрагменте «Карты бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма», 1676 г.

Рис. 6. СПб-2021. Трасса обследования на фрагменте «Плана Санкт-Петербурга 1738 года Зихгейма»

Рис. 7. СПб-2021. Трасса обследования на фрагменте «Подробного плана Санкт-Петербурга 1828 года генерал майора Шуберта»

Рис. 8. СПб-2021. Трасса обследования на на фрагменте «Подробной топографической карты окрестностей Санкт-Петербурга», 1890 г.

Рис. 9. СПб-2021. Трасса обследования на на фрагменте «Подробной топографической карты окрестностей Санкт-Петербурга», 1913 г

Рис. 10. СПб-2021. Трасса обследования на на фрагменте «Карты РККА», 1941 г.

Рис. 11. План Масляного буяна, 1876 г. (ЦГИА СПб)

Рис. 12. СПб-2021. 20-я линия В.О. Топографический план трассы обследования с показанием сети действующих подземных коммуникаций в оси проектируемой трассы (план предоставлен заказчиком). Лист 1.

Рис. 13. СПб-2021. 20-я линия В.О. Топографический план трассы обследования с показанием сети действующих подземных коммуникаций в оси проектируемой трассы (план предоставлен заказчиком). Лист 2.

Рис. 14. СПб-2021. 20-я линия В.О. Топографический план трассы обследования с показанием сети действующих подземных коммуникаций в оси проектируемой трассы (план предоставлен заказчиком). Лист 3.

Подп. и дата					
	Взам. инв. №				
Инд. № дубл.					
	Подп. и дата				
Инд. № подл.					

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист 29

- Рис. 15. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 1. Место подключение проектируемой трассы. Вид с юга
- Рис. 16. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 2. Направление проектируемой трассы вдоль участка 2 здание № 2 по 23 линии В.О. Вид с севера
- Рис. 17. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 3. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета. Вид с востока
- Рис. 18. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 4. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета. Вид с юга
- Рис. 19. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 5. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета с поворотом на 20-21 линию. Вид с юга
- Рис. 20. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 6. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета с поворотом на 20-21 линию. Вид с юга
- Рис. 21. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 7. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга
- Рис. 22. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 8. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга
- Рис. 23. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 9. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга
- Рис. 24. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 10. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга
- Рис. 25. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 11. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга
- Рис. 26. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 12. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

30

Рис. 27. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 13 Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга

Рис. 28. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 14. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга

Рис. 29. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 15. Направление проектируемой трассы, поворот на 20 линию к дому № 5. Вид с запада

Рис. 30. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 15. Направление проектируемой трассы, поворот на 20 линию к дому № 5. Вид с запада

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС50-2021-ТО	Лист
											31

# АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Инев. № подл.	Подп. и дата	Инев. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

32



Рис. 1. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования на карте Санкт-Петербурга (OSM)

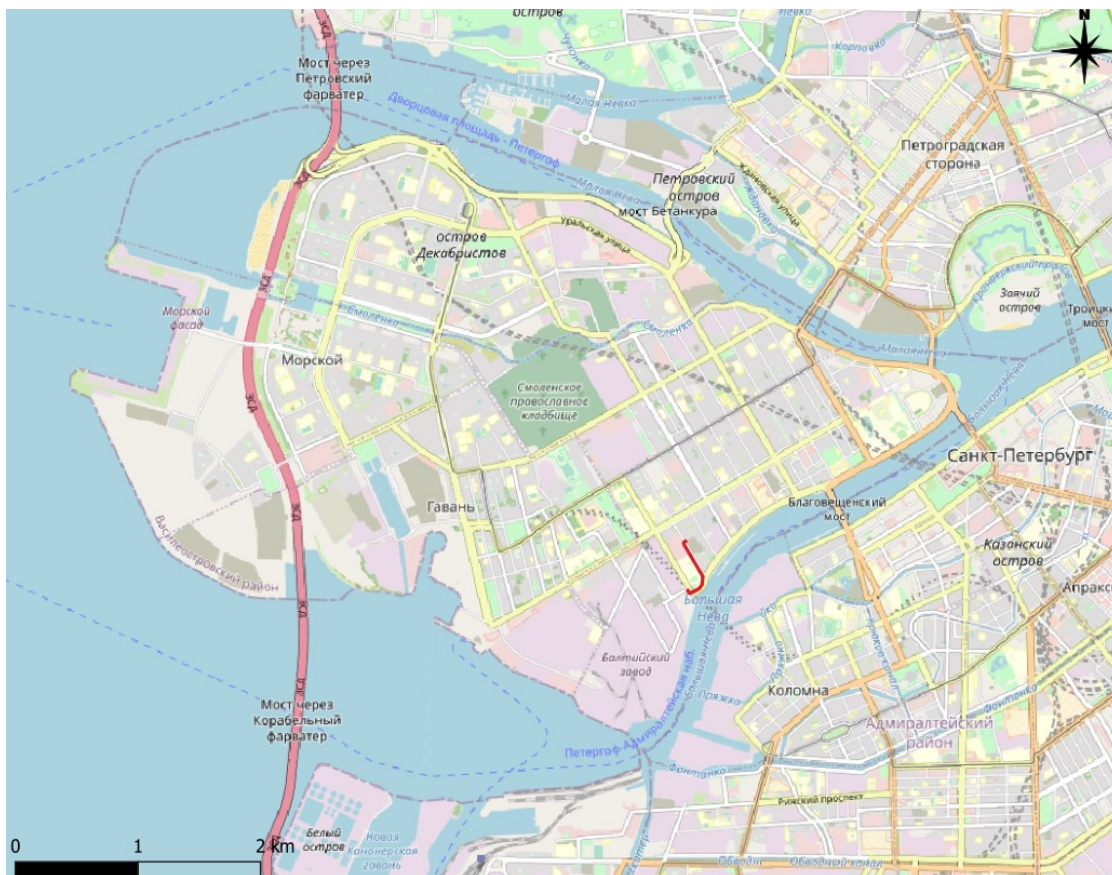


Рис. 2. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования на карте Васильевского острова (OSM)

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 3. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования фрагменте карты Васильевского острова



Рис. 4. СПб-2021. 20-я линия В.О. Трасса обследования на спутниковом снимке (Google)

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО



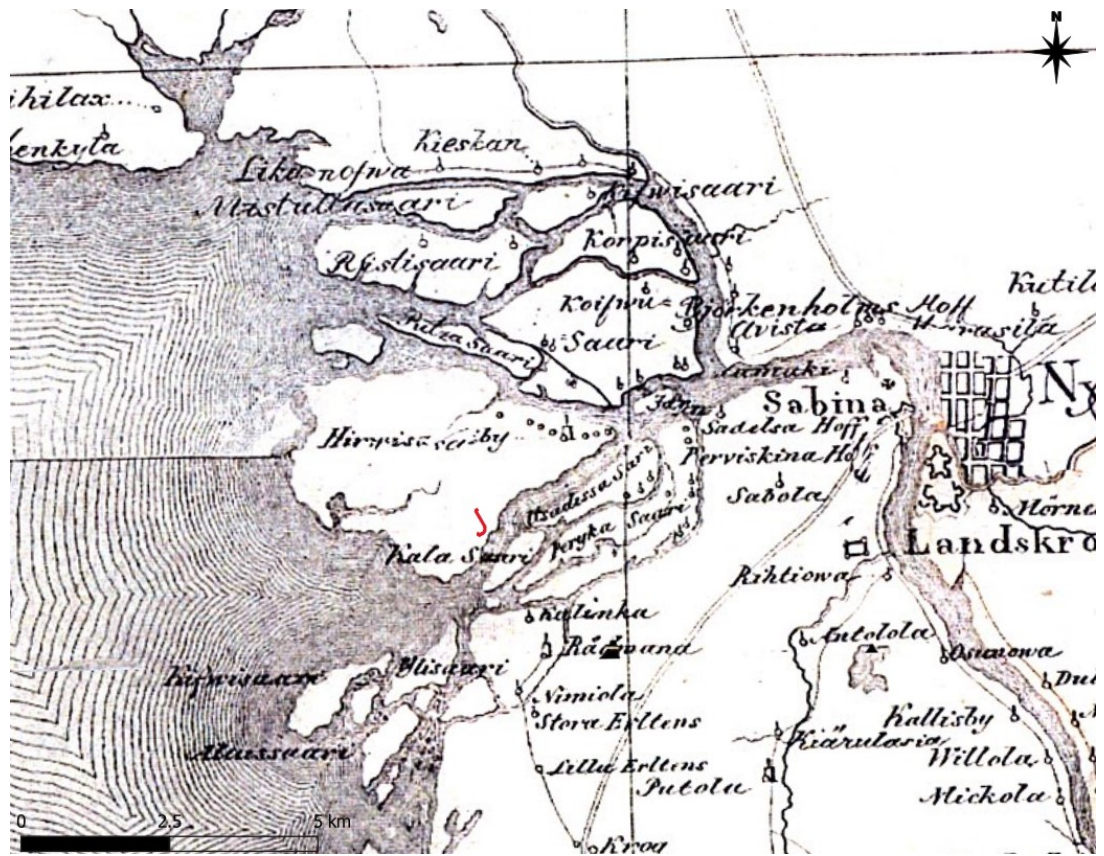


Рис. 5. СПб-2021. Трасса обследования на фрагменте «Карты бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма», 1676 г.



Рис. 6 СПб-2021. Трасса обследования на фрагменте «Плана Санкт-Петербурга 1738 года Зихгейма»

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

35

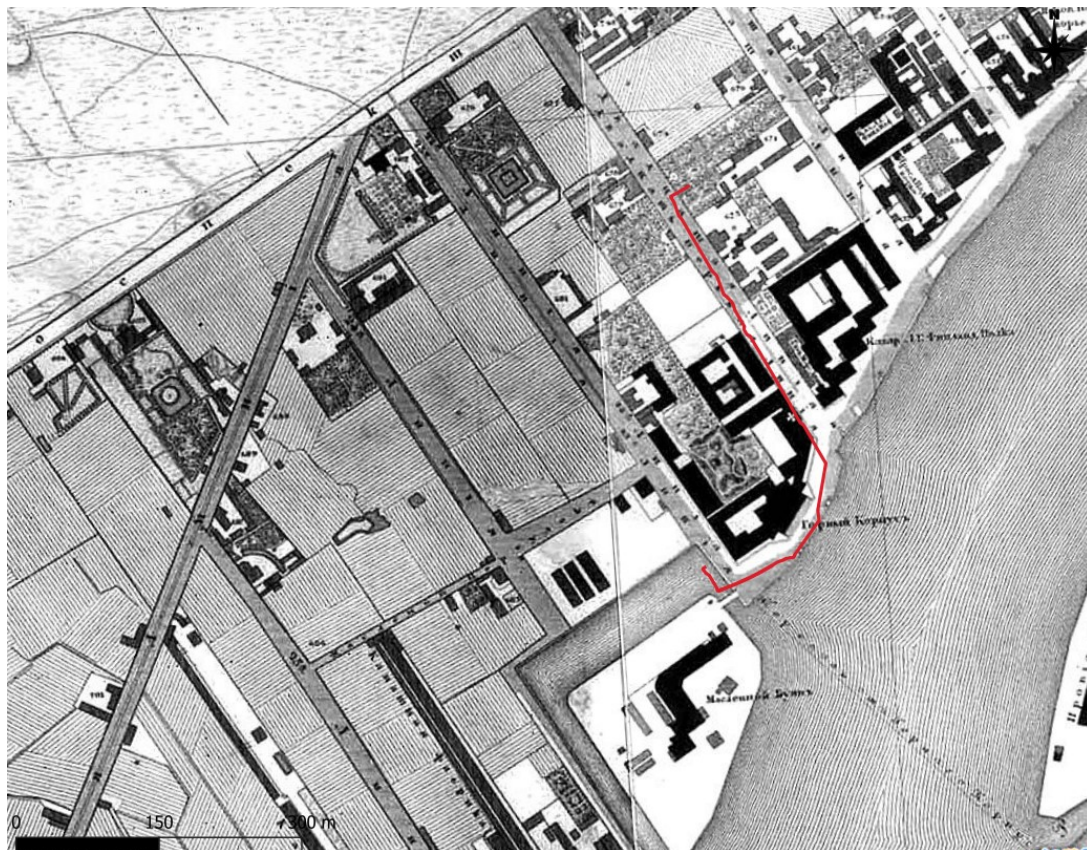


Рис. 7. СПб-2021. Трасса обследования на фрагменте «Подробного плана Санкт-Петербурга 1828 года генерал майора Шуберта»



Рис. 8. СПб-2021. Трасса обследования на на фрагменте «Подробной топографической карты окрестностей Санкт-Петербурга», 1890 г.

Подп. и дата
Взм. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

36



Рис. 9. СПб-2021. Трасса обследования на на фрагменте «Подробной топографической карты окрестностей Санкт-Петербурга»,1913 г



Рис. 10. СПб-2021. Трасса обследования на на фрагменте «Карты РККА»,1941 г.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

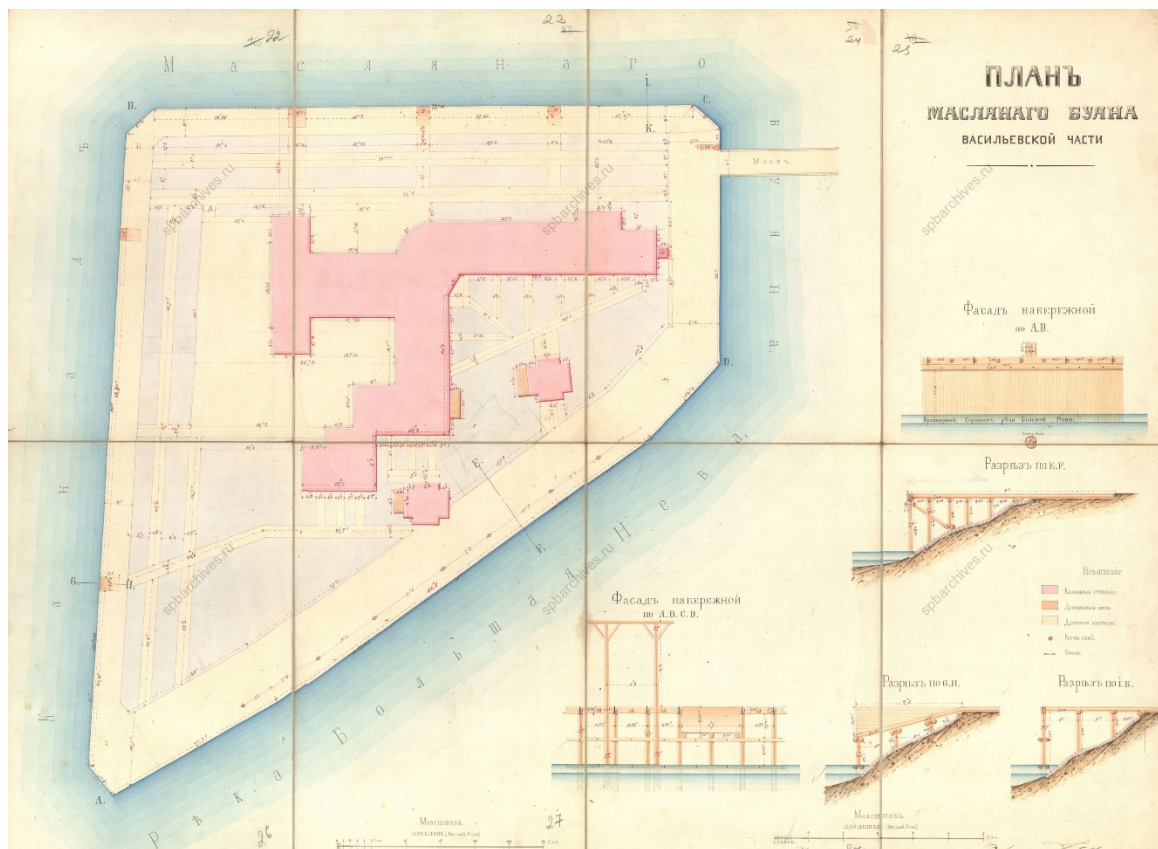


Рис. 11. План Масляного буяна, 1876 г. (ЦГИА СПб)

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

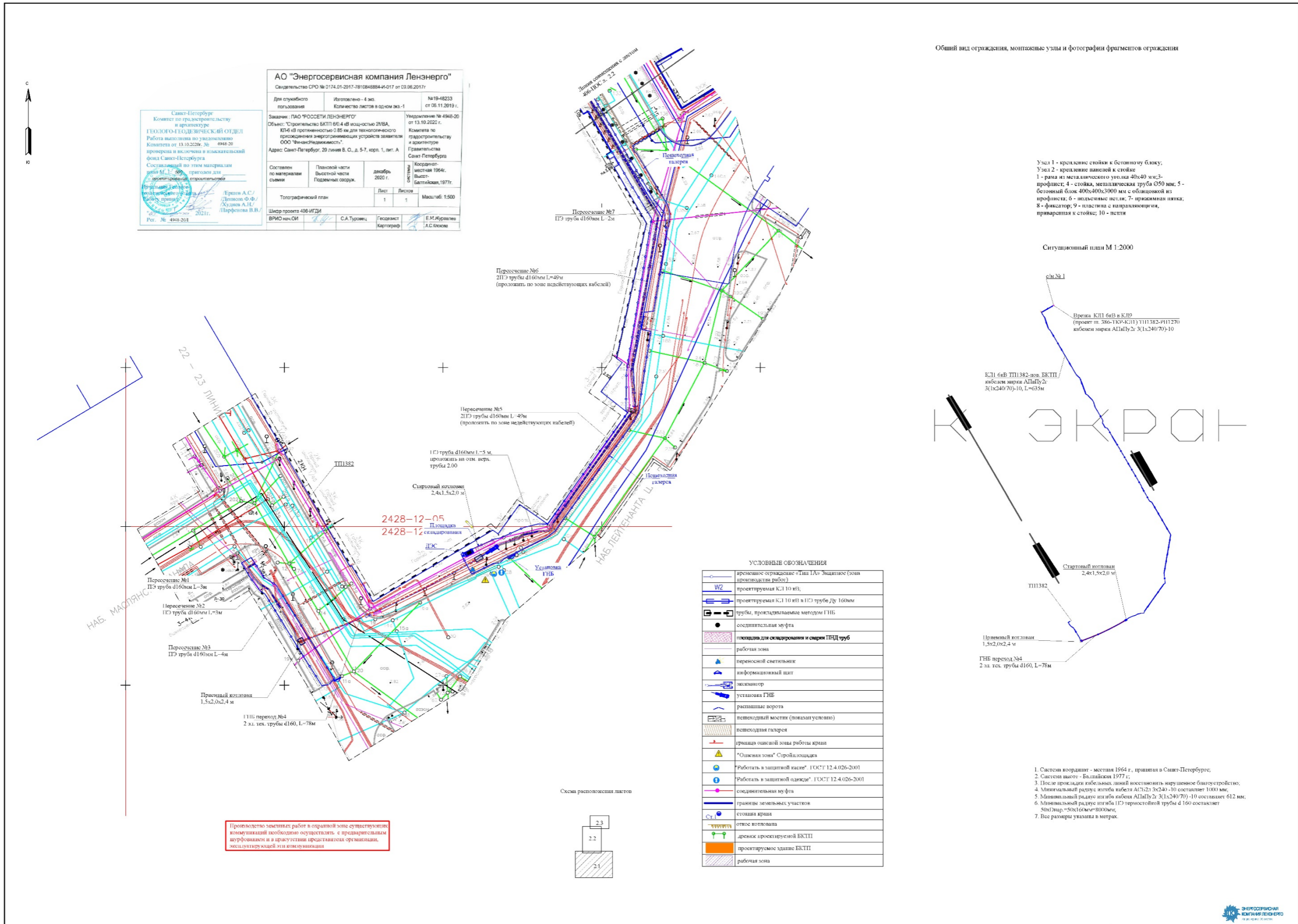
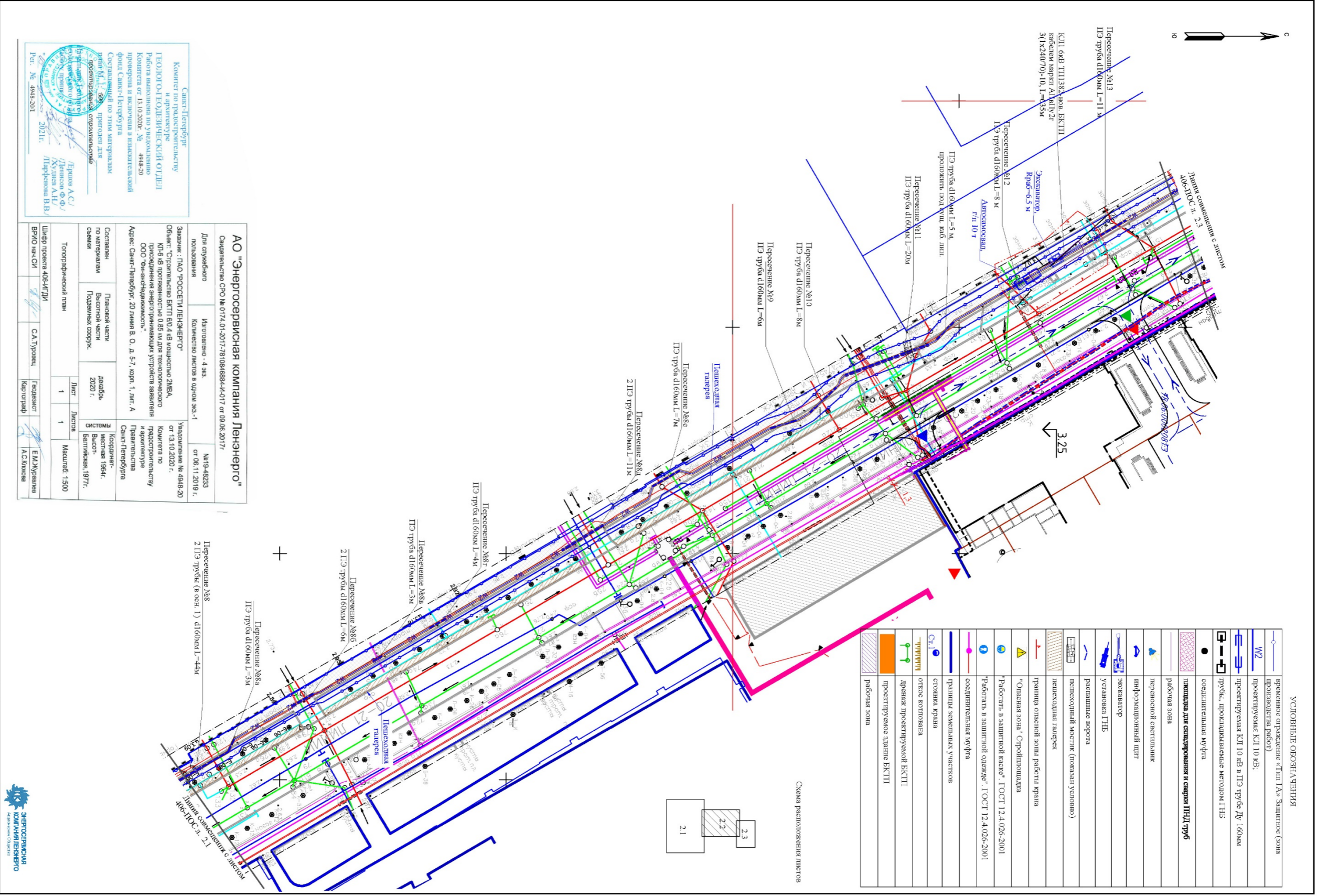


Рис. 12. СПб-2021. 20-я линия В.О. Топографический план трассы обследования с показанием сети действующих подземных коммуникаций в оси проектируемой трассы (план предоставлен заказчиком). Лист 1.

Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № дубл. Подп. и дата. Инв. №. Взам. инв. №. Подп. и дата.



Санкт-Петербург  
Комитет по градостроительству  
и архитектуре  
Генеральный директор  
Геннадий Александрович  
Трифонов

Генеральный директор  
АО «Энергосервисная компания  
«Ленэнерго»  
Александр Александрович  
Курочкин

2021г.

<b>АО «Энергосервисная компания Ленэнерго»</b>		Свидетельство СРО № 0174.01-2017-7810846884-4-017 от 09.06.2017г.	
Для служебного пользования	Исполнено - 4 л.з.	Количество листов в одном экз. - 1	№ 94-8233 от 03.11.2019г.
Заказчик: ЗАО «РОСНЕТИ ЛЕНЭНЕРГО»	Объект: «Строительство БКТП ВВ 4 кв мощностью 2МВА, КИЗ в прогнанности 0,85 м для теплоэнергетического подразделения энергосбытовой организации»	Адрес: Санкт-Петербург, 20 линия В. О. д. 5/7, корп. 1, лит. А	Уведомление № 4848-20 от 13.10.2020 г.
Составлен по материалам сымаи	Плановой части Подземных сооруж.	двухдельный 2020 г.	Кодовая книга: 1864. Вектор: Балтийская, 1977.
Топографический план		Лист 1	Листов 1
Масштаб: 1:500	Число провела 406-ИГДМ	СА Т. Гусев	Геодезист: Е.М. Журавлева
ВРМО инв. инв.	Картограф	Картограф	А.С. Боканев

Подп. и дата

Взам. инв. №

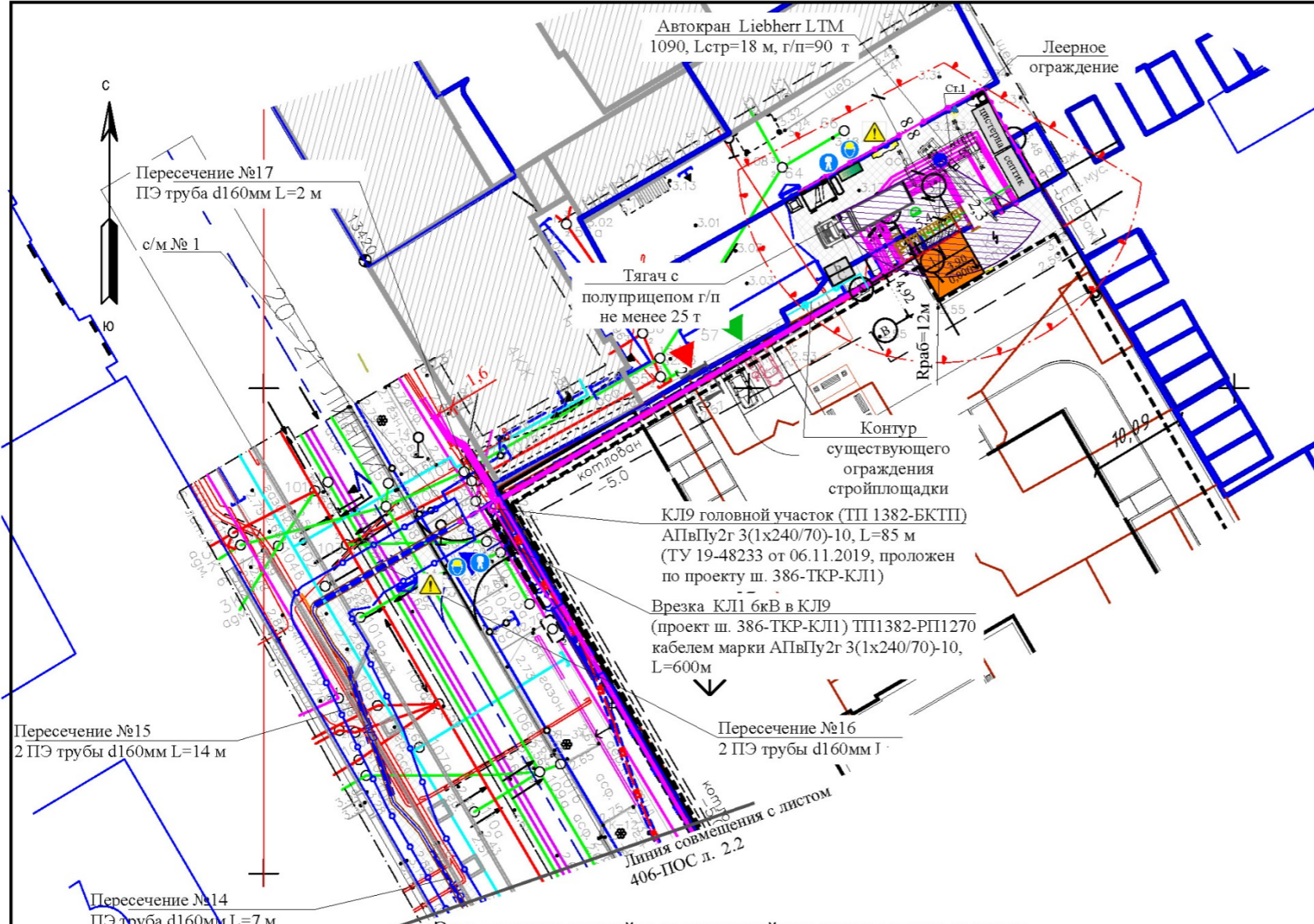
Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл

13. СПб-2021. 20-я линия В.О. Топографический план трассы обследования с показанием сети действующих подземных коммуникаций в оси проектируемой трассы (план предоставлен заказчиком). Лист 2.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

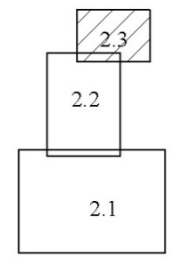


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	временное ограждение «Тип IА» Защитное (зона производства работ)
	проектируемая КЛ 10 кВ;
	проектируемая КЛ 10 кВ в ПЭ трубе Ду 160мм
	трубы, прокладываемые методом ГНБ
	соединительная муфта
	площадка для складирования и сварки ПНД труб
	рабочая зона
	переносной светильник
	информационный щит
	экскаватор
	установка ГНБ
	распашные ворота
	пешеходный мостик (показан условно)
	пешеходная галерея
	граница опасной зоны работы крана
	"Опасная зона" Стройплощадка
	"Работать в защитной каске". ГОСТ 12.4.026-2001
	"Работать в защитной одежде". ГОСТ 12.4.026-2001
	соединительная муфта
	границы земельных участков
	стоянка крана
	откос котлована
	дренаж проектируемой БКТП
	проектируемое здание БКТП
	рабочая зона

Экспликация зданий и сооружений на период строительства

Обозн. на схеме	Наименование	Габариты, м (ШхДхВ)	Кол-во
	Бытовые помещения санитарно-бытового и административного назначения	2,5x6x2,5	1
	Уборная (Санитарный блок СБ1)	2,0x2,0x2,2	1
	Склад материально - технический (Морской контейнер 20 ft)	~6,1x2,4x2,6	1
	Дизель-генератор, мощность 30 кВА		1
	Пункт утилизации и хранения бытовых отходов (Контейнер для мусора 0,75 куб. м)		1
	Цистерна с водой для противопожарных нужд строительного городка с помпой (Еврокуб с подогревом)		1
	Стэнд противопожарный		1
	В каждом блок-контейнере: Огнетушитель порошковый ОП-3 (переносной)		2
	Контейнер для накопления строительного мусора типа "Пухто", объемом 12 м3		1

Схема расположения листов



Подп. и дата  
 Взам. инв. №  
 Инв. № дубл.  
 Подп. и дата  
 Инв. № подл.

14. СПб-2021. 20-я линия В.О. Топографический план трассы обследования с показанием сети действующих подземных коммуникаций в оси проектируемой трассы (план предоставлен заказчиком). Лист 3.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО





Рис. 12. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 1. Место подключения проектируемой трассы. Вид с юга



Рис. 13. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 2. Направление проектируемой трассы вдоль участка 2 здание № 2 по 23 линии В.О. Вид с севера

Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № инв.	Подп. и дата
Инва. № инв.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО





Рис. 14. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 3. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета. Вид с востока



Рис. 15. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 4. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета. Вид с юга

Инва. № подл	
Подп. и дата	
Инва. № дубл.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО



Рис. 16. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 5. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета с поворотом на 20-21 линию. Вид с юга



Рис. 17. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 6. Направление проектируемой трассы вдоль здания Горного университета с поворотом на 20-21 линию. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

44



Рис. 18. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 7. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга



Рис. 19. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 8. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС50-2021-ТО



Рис. 20. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 9. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга



Рис. 21. . СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 10. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга

Инва. № подл	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подл	Подп. и дата
Инва. № подл	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

Лист

46



Рис. 22. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 11. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга



Рис. 23. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 12. Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга

Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата
Инва. № подл.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО



Рис. 24. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 13  
 Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга



Рис. 25. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 14.  
 Направление проектируемой трассы по 21 линии. Вид с юга

Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № подл.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО



Рис. 26. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 15. Направление проектируемой трассы, поворот на 20 линию к дому № 5. Вид с запада



Рис. 27. СПб-2021. 20-я линия В.О. Общий вид трассы обследования. Точка фотофиксации 15. Направление проектируемой трассы, поворот на 20 линию к дому № 5. Вид с запада

Ивл. № подл	Подп. и дата
Ивл. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС50-2021-ТО

# Приложение 1. Копия Открытого листа

  
Министерство культуры Российской Федерации

## ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 2031-2021

Настоящий открытый лист выдан:

**Субботину Андрею Викторовичу**

---

**паспорт 4002 № 967459**  
(серия номер паспорта)

---

на право проведения археологических полевых работ  
*на территории Адмиралтейского, Василеостровского, Красногвардейского, Кронштадтского, Московского, Невского и Центрального районов г. Санкт-Петербурга.*

---

На основании открытого листа

**Субботин Андрей Викторович**  
(Ф.И.О)

---

имеет право производить следующие археологические полевые работы:  
*археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.*

---

Передовое право на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 20 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 20 августа 2021 г.

**Заместитель Министра**  
(должность)

  
(подпись)



**В.Г.Осинцев**  
(Ф.И.О.)

Дата 20 августа 2021 г. М.П.

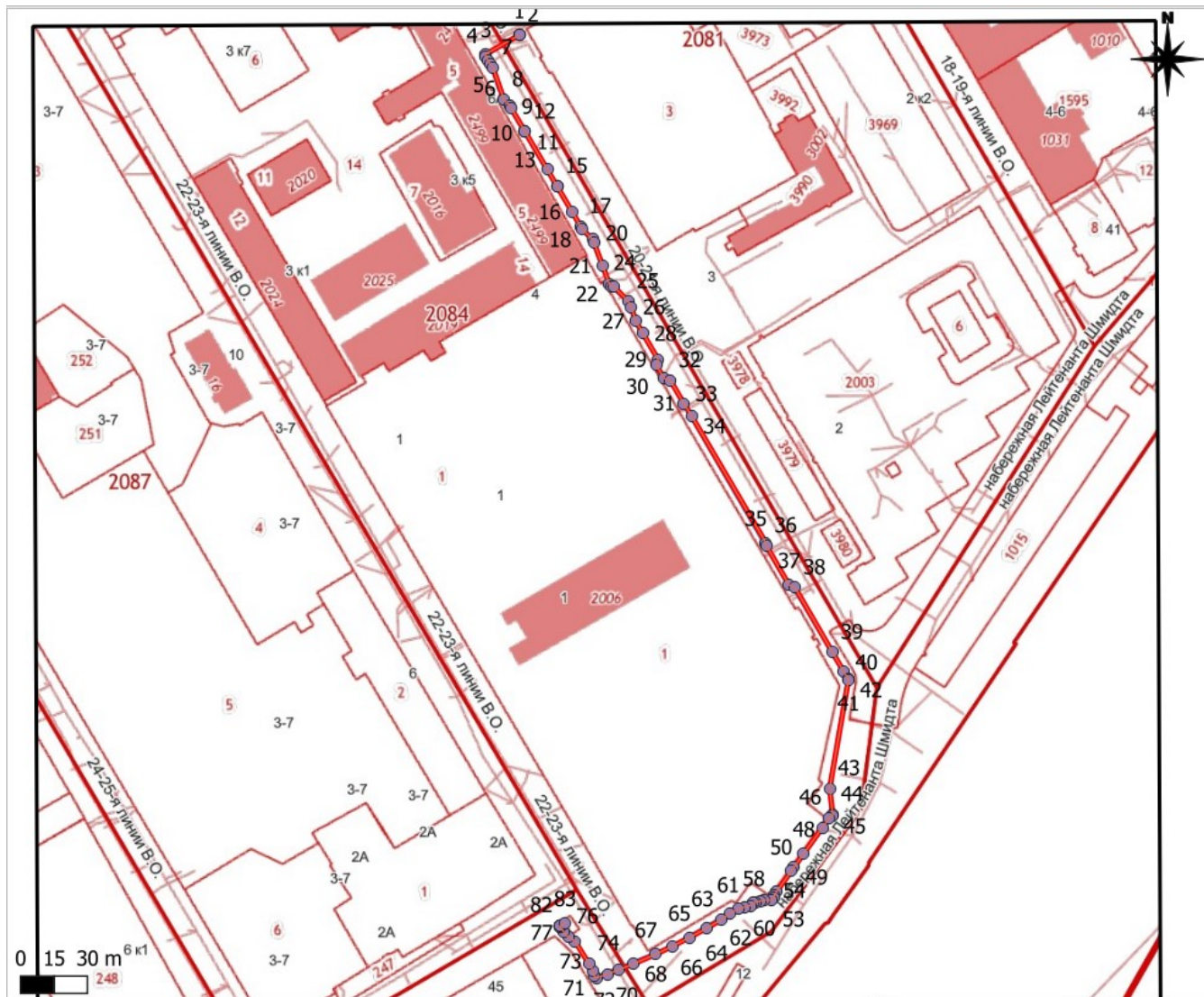
024081



## *Приложение 4*

**Схема расположения объекта по прокладке КЛ 6-кВ,  
расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О,  
на публичной кадастровой карте РФ**

Схема расположения объекта по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу:  
Санкт-Петербург, 20-я линия В.О на публичной кадастровой карте РФ



№п/п	E	N
1	111020,1987	93886,25924
2	111020,1987	93886,25924
3	111005,3157	93877,80067
4	111005,1588	93876,69118
5	111006,3459	93874,66407
6	111007,1033	93873,36394
7	111008,4476	93871,66342
8	111013,3799	93857,33576
9	111016,1283	93854,37487
10	111016,7169	93853,3724
11	111022,8648	93842,90188
12	111022,8648	93842,90188
13	111032,7394	93826,09522
14	111037,2172	93818,48551
15	111037,2172	93818,48551
16	111043,8955	93807,0981
17	111047,7661	93800,47511
18	111048,5966	93799,07463
19	111053,0279	93794,80729
20	111053,7519	93793,2637
21	111057,5692	93782,91864
22	111060,6234	93774,65782
23	111061,6395	93773,78982
24	111062,8035	93773,40873
25	111069,1088	93766,80248
26	111070,4538	93764,4766
27	111072,4051	93758,11872
28	111075,6272	93752,6002
29	111082,4242	93740,9573
30	111081,6731	93738,26785
31	111085,1614	93732,32273
32	111087,9979	93731,4128
33	111093,9429	93721,23243
34	111097,5338	93715,47098
35	111130,7396	93658,74751
36	111130,9991	93657,35537
37	111141,0991	93639,86706
38	111143,8409	93638,56419
39	111160,6649	93609,53538
40	111165,7228	93600,88551
41	111167,7273	93597,76288
42	111167,7747	93597,15956
43	111159,3591	93548,52009
44	111160,7621	93536,81096
45	111160,4781	93536,14457
46	111159,2218	93535,41983
47	111156,0238	93530,94246
48	111147,7281	93519,37154
49	111143,3807	93513,22758

50	111142,1525	93511,45252
51	111135,6969	93502,43355
52	111134,511	93500,79601
53	111134,5296	93499,5308
54	111133,3046	93498,52115
55	111130,236	93498,5289
56	111128,5348	93498,10589
57	111126,0827	93497,51773
58	111125,2753	93497,326
59	111123,7009	93496,06021
60	111121,4131	93495,39772
61	111118,4092	93494,48252
62	111114,8186	93492,63631
63	111110,8902	93489,76101
64	111104,0466	93485,81096
65	111096,5218	93481,74331
66	111088,8408	93477,80577
67	111081,4226	93474,25652
68	111071,2819	93469,86415
69	111064,6349	93467,20777
70	111059,8427	93465,38969
71	111054,8292	93463,63213
72	111053,7721	93464,61947
73	111053,3137	93466,83731
74	111051,4416	93470,03107
75	111045,1745	93480,12317
76	111042,0624	93482,13197
77	111040,3098	93484,08393
78	111038,7332	93486,56473
79	111038,7332	93486,56473
80	111038,5523	93486,81608
81	111038,5712	93487,04018
82	111038,6606	93487,1065
83	111040,716	93488,27735

*Приложение 5*

**Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2111 от 12.10.2021 г.**



ЦЕНТР  
ИНЖЕНЕРНЫХ  
ИЗЫСКАНИЙ  
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ООО «ЦИИВС»

Тел: (812)2926878  
Тел: (499)3713778  
email: info@ciivs.ru

ИНН 7802284381  
КПП 780201001  
ОГРН 1157847099189  
БИК 044525999  
Лицензия МК РФ №05055  
194362, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, тер.  
Михайловка, ул. Ленина, д. 52, литера А, корп. 2, пом.  
1-Н

Заместителю директора  
ФГБУН ИИМК РАН  
Соловьевой Н.Ф.  
191186, Санкт-Петербург,  
Дворцовая наб, д. 18, лит. А

Исходящий: №78-10-2111 от 12.10.2021 г.

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения государственной историко-культурной экспертизы документации по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., сообщаем следующее:

1. Объект «Строительство БКТП 6/0,4кВ мощностью 2 МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО "ФинансНедвижимость" по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., д.5-7, к. 1, лит. А» является линейным объектом (п. 10.1 ст. 1 «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 №190-ФЗ);
2. В соответствии с ч. 5, п. 3 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации для линейных объектов подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). В соответствии с п. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации видами документации по планировке территории являются проект планировки территории и проект межевания территории, градостроительный план земельного участка не является документацией по планировке территории и не разрабатывается.

Координатор проектов



Воронцова В.Н.

Исполнитель:  
Пастух Вероника  
(812)9507464

*Приложение 6*

**Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2110 от 12.10.2021 г.**



ЦЕНТР  
ИНЖЕНЕРНЫХ  
ИЗЫСКАНИЙ  
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ООО «ЦИИВС»

Тел: (812)2926878  
Тел: (499)3713778  
email: info@ciivs.ru

ИНН 7802284381  
КПП 780201001  
ОГРН 1157847099189  
БИК 044525999  
Лицензия МК РФ №05055  
194362, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, тер.  
Михайловка, ул. Ленина, д. 52, литера А, корп. 2, пом.  
1-Н

Заместителю директора  
ФГБУН ИИМК РАН  
Соловьевой Н.Ф.  
191186, Санкт-Петербург,  
Дворцовая наб, д. 18, лит. А

Исходящий: №78-10-2110 от 12.10.2021 г.

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательских работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурно-экспертизы земельного участка по прокладке КЛ 6-кВ расположенной по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., сообщаем следующее:

Объект находится в границах кадастрового квартала:

78:06:0002102

78:06:0002084

Координатор проектов



Воронцова В.Н.

Исполнитель:  
Пастух Вероника  
(812)9507464

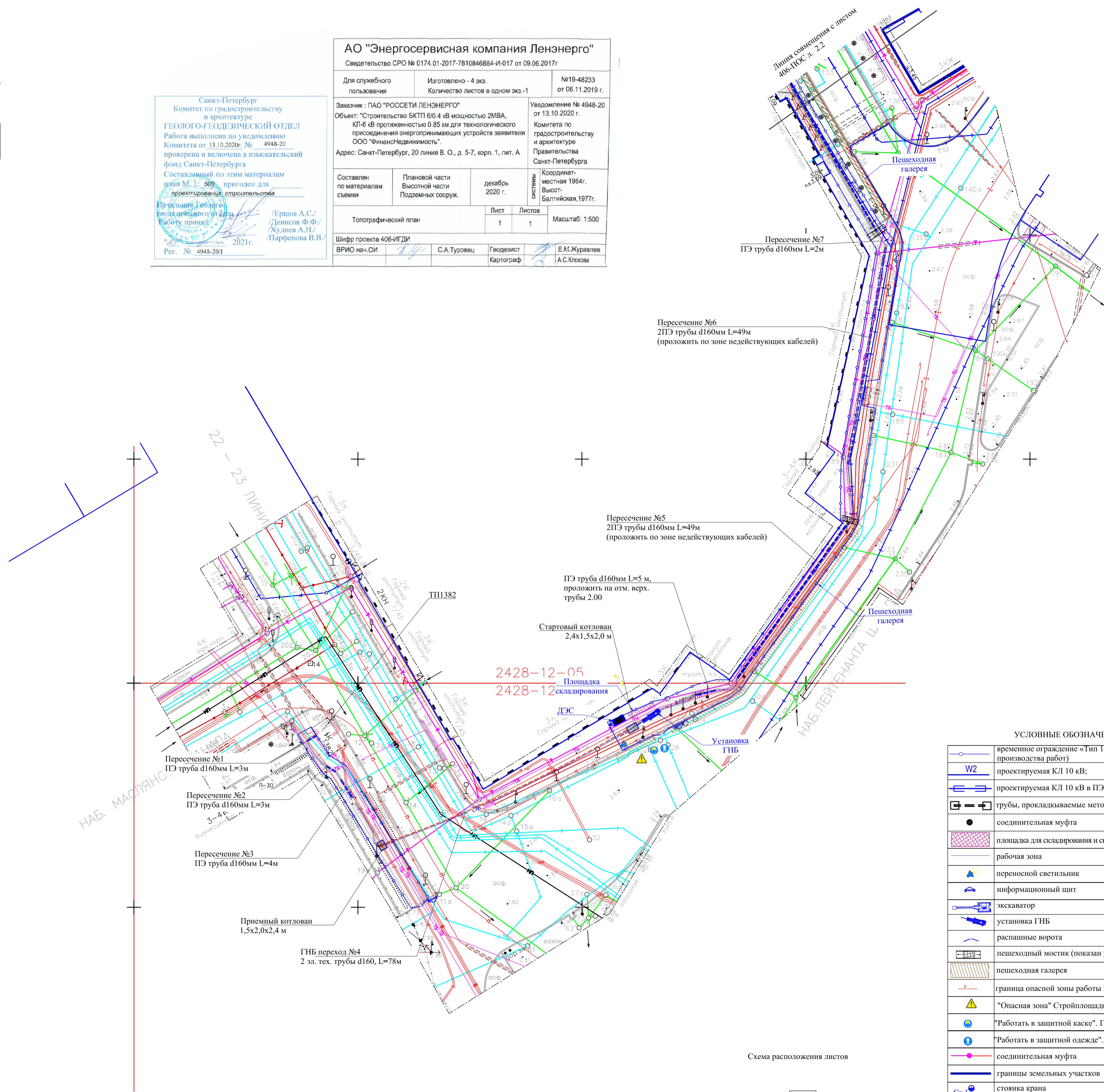


## *Приложение 7*

**Стройгенплан по объекту «Строительство БКТП 6/0 кВ мощностью 2  
МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85 км для технологического  
присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО  
«ФинансНедвижимость» по адресу Санкт-Петербург, 20-я линия  
В.О., д.5-7, к. 1, лит. А», шифр 406-ПОС, разработанный АО  
Энергосервисная компания Ленэнерго**

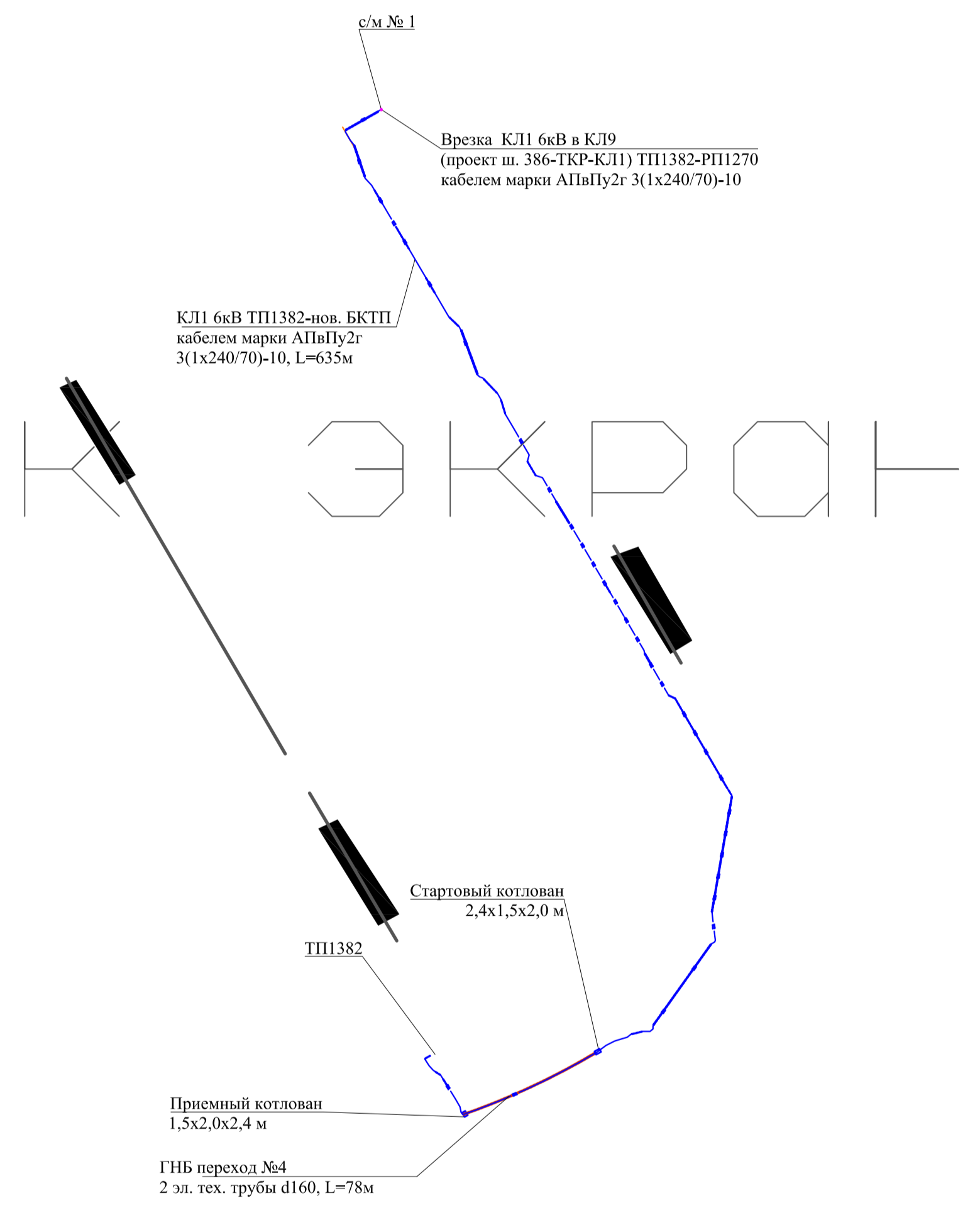
Санкт-Петербург  
Комитет по градостроительству  
и архитектуре  
**ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ**  
Работа выполнена по уведомлению  
Комитета от 13.10.2020г. № 4948-20  
проверена и включена в изыскательский  
фонд Санкт-Петербурга  
Составленный по этим материалам  
план М. 1:500, пригоден для  
проектирования строительства  
Начальник Геолого-геодезического отдела  
Работы приняты  
2021г.  
Л/Ришов А.С./  
Денисов Ф.Ф./  
Хулиев А.Н./  
Парфенова В.В./  
Рег. № 4948-201

<b>АО "Энергосервисная компания Ленэнерго"</b> Свидетельство СРО № 0174.01-2017-7810846884-И-017 от 09.06.2017г.		
Для служебного пользования	Изготовлено - 4 экз. Количество листов в одном экз. - 1	№19-48233 от 06.11.2019 г.
Заказчик: ПАО "РОССЕТИ ЛЕНЭНЕРГО"	Уведомление № 4948-20 от 13.10.2020 г.	
Объект: "Строительство БКТП 6/0,4кВ мощностью 2МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО "ФинансНедвижимость".	Комитета по градостроительству и архитектуре Правительства Санкт-Петербурга	
Адрес: Санкт-Петербург, 20 линия В. О., д. 5-7, корп. 1, лит. А		
Составлен по материалам съемки	Плановой части Высотной части Подземных сооруж.	декабрь 2020 г.
Топографический план	Лист 1	Листов 1 Масштаб: 1:500
Шифр проекта 406-ИГДИ	ВРИО нач.ОИ	С.А.Туровец
	Геодезист	Картограф
	ЭМ.Журавлев	А.С.Клюева



- Узел 1 - крепление стойки к бетонному блоку;  
Узел 2 - крепление панелей к стойке  
1 - рама из металлического уголка 40x40 мм; 3-  
профлист; 4 - стойка, металлическая труба Ø50 мм; 5 -  
бетонный блок 400x400x3000 мм с облицовкой из  
профлиста; 6 - подъемные петли; 7- прижимная планка;  
8 - фиксатор; 9 - пластина с направляющими,  
приваренная к стойке; 10 - петли

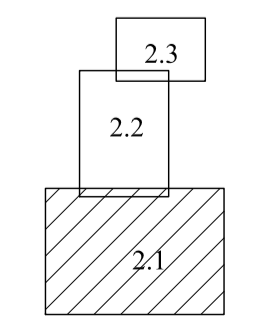
Ситуационный план М 1:2000



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

	временное ограждение «Тип 1А» Защитное (зона производства работ)
	проектируемая КЛ 10 кВ;
	проектируемая КЛ 6кВ в ПЭ трубе Ду 160мм
	трубы, прокладываемые методом ГНБ
	соединительная муфта
	площадка для складирования и сварки ПНД труб
	рабочая зона
	переносной светильник
	информационный щит
	экскаватор
	установка ГНБ
	распашные ворота
	пешеходный мостик (показан условно)
	пешеходная галерея
	граница опасной зоны работы крана
	"Опасная зона" Стройплощадка
	"Работать в защитной каске". ГОСТ 12.4.026-2001
	"Работать в защитной одежде". ГОСТ 12.4.026-2001
	соединительная муфта
	границы земельных участков
	стойка крана
	откос котлована
	дренаж проектируемой БКТП
	проектируемое здание БКТП
	рабочая зона

Схема расположения листов



Производство земляных работ в охранной зоне существующих коммуникаций необходимо осуществлять с предварительным шурфованием и в присутствии представителя организации, эксплуатирующей эти коммуникации

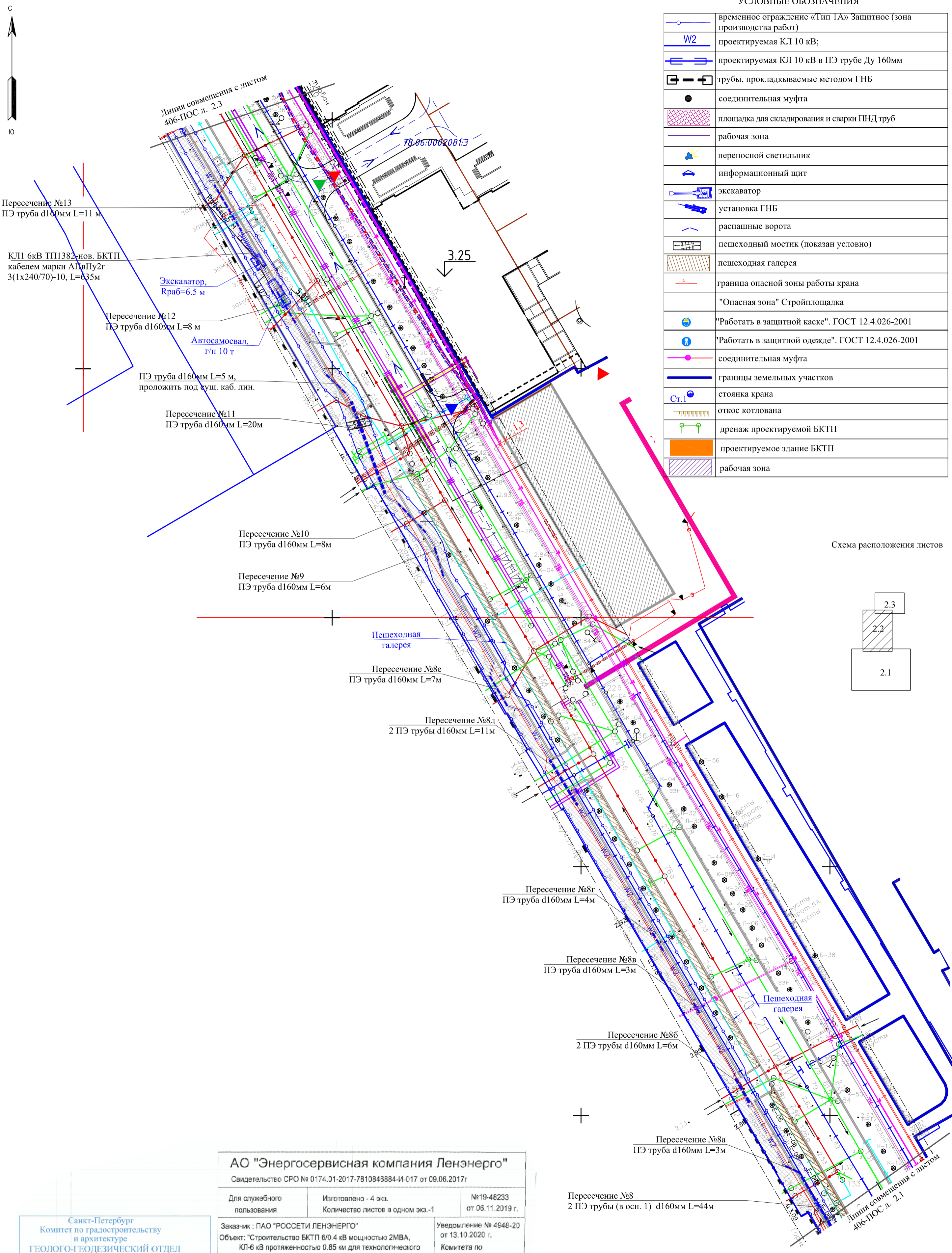
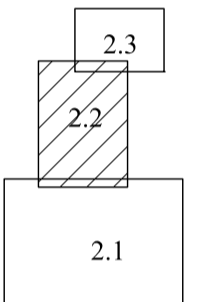
1. Система координат - местная 1964 г., принятая в Санкт-Петербурге;
2. Система высот - Балтийская 1977 г.;
3. После прокладки кабельных линий восстановить нарушенное благоустройство;
4. Минимальный радиус изгиба кабеля АСБ2л 3x240-10 составляет 1000 мм;
5. Минимальный радиус изгиба кабеля АПвПу2г 3(1x240/70)-10 составляет 612 мм;
6. Минимальный радиус изгиба ПЭ термостойкой трубы d 160 составляет 50xDнар.=50x160мм=8000мм;
7. Все размеры указаны в метрах.

<b>406-ПОС</b>					
«Строительство БКТП 6/0,4кВ мощностью 2 МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО "ФинансНедвижимость" по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., д.5-7, к.1, лит. А»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Петрова				07.21
Нач.отдела	Данилов				07.21
Н.контр.	Рустанов				07.21
Проект организации строительства			Стадия	Лист	Листов
			Р	1.1	3
Стройгенплан М 1:500			ЭНЕРГОСЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ ЛЕНЭНЕРГО		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	временное ограждение «Тип ГА» Защитное (зона производства работ)
	W2 проектируемая КЛ 10 кВ;
	проектируемая КЛ 10 кВ в ПЭ трубе Ду 160мм
	трубы, прокладываемые методом ГНБ
	соединительная муфта
	площадка для складирования и сварки ПНД труб
	рабочая зона
	переносной светильник
	информационный щит
	экскаватор
	установка ГНБ
	распашные ворота
	пешеходный мостик (показан условно)
	пешеходная галерея
	граница опасной зоны работы крана
	"Опасная зона" Стройплощадка
	"Работать в защитной каске". ГОСТ 12.4.026-2001
	"Работать в защитной одежде". ГОСТ 12.4.026-2001
	соединительная муфта
	границы земельных участков
	Ст.1 стоянка крана
	откос котлована
	дренаж проектируемой БКТП
	проектируемое здание БКТП
	рабочая зона

Схема расположения листов



**АО "Энергосервисная компания Ленэнерго"**  
Свидетельство СРО № 0174.01-2017-7810846884-И-017 от 09.06.2017г

Для служебного пользования Изготовлено - 4 экз. №19-48233 от 06.11.2019 г. Количество листов в одном экз.-1

Заказчик : ПАО "РОССЕТИ ЛЕНЭНЕРГО"  
Объект: "Строительство БКТП 6/0,4 кВ мощностью 2МВА, КЛ-6 кВ протяженностью 0,85 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО "ФинансНедвижимость".  
Адрес: Санкт-Петербург, 20 линия В. О., д. 5-7, корп. 1, лит. А

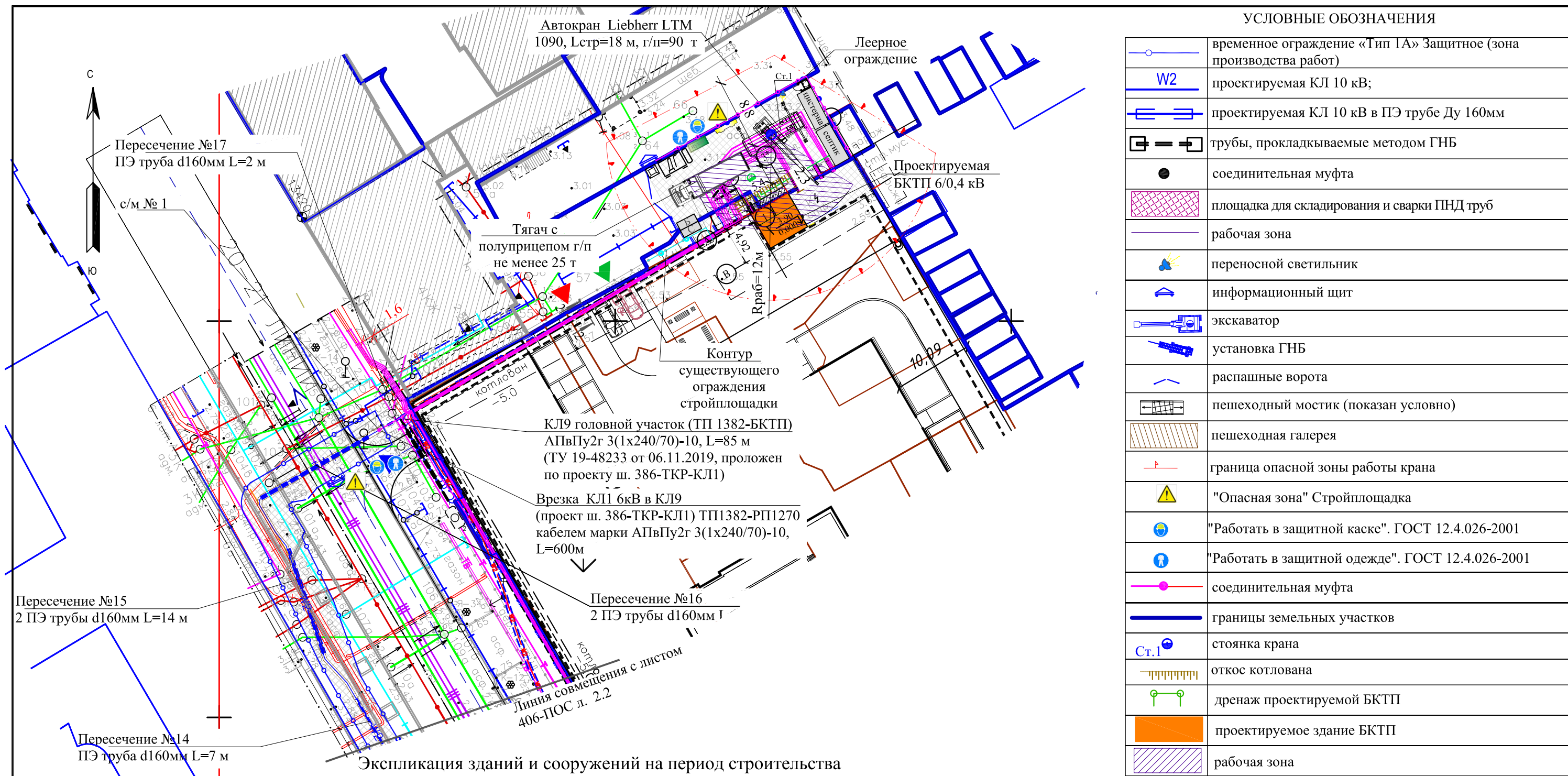
Составлен по материалам съемки Плановой части Высотной части Подземных сооруж. декабрь 2020 г. Координатная система: Высотная 1964 Балтийская, 1977г.

Топографический план Лист 1 Листов 1 Масштаб

Шифр проекта 406-ИГДИ ВРИО нач.ОИ С.А.Туровец Геодезист КАРТОГРАФ Е.М.Журавлев А.С.Клюжаев

<b>406-ПОС</b>			
«Строительство БКТП 6/0,4кВ мощностью 2 МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО "ФинансНедвижимость" по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., д.5-7, к. 1, лит. А»			
Проект организации строительства	Стадия	Лист	Листов
	Р	1.2	3
Стройгенплан М 1:500		 ЭНЕРГОСЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ ЛЕНЭНЕРГО Акционерное Общество	

Санкт-Петербург  
Комитет по градостроительству и архитектуре  
**ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ**  
Работа выполнена по уведомлению Комитета от 13.10.2020г. № 4948-20  
проверена и включена в изыскательский фонд Санкт-Петербурга  
Составленный по этим материалам план М 1:500 пригоден для проектирования строительства  
Начальник Геолого-геодезического отдела  
Работу принял:  
/Ершов А.С./  
/Деннисов Ф.Ф./  
/Худнев А.Н./  
/Парфенова В.В./  
2021г.  
Рег. № 4948-20/1

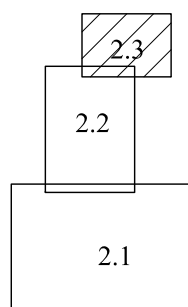


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	временное ограждение «Тип IА» Защитное (зона производства работ)
	проектируемая КЛ 10 кВ;
	проектируемая КЛ 10 кВ в ПЭ трубе Ду 160мм
	трубы, прокладываемые методом ГНБ
	соединительная муфта
	площадка для складирования и сварки ПНД труб
	рабочая зона
	переносной светильник
	информационный щит
	экскаватор
	установка ГНБ
	распашные ворота
	пешеходный мостик (показан условно)
	пешеходная галерея
	граница опасной зоны работы крана
	"Опасная зона" Стройплощадка
	"Работать в защитной каске". ГОСТ 12.4.026-2001
	"Работать в защитной одежде". ГОСТ 12.4.026-2001
	соединительная муфта
	границы земельных участков
	стоянка крана
	откос котлована
	дренаж проектируемой БКТП
	проектируемое здание БКТП
	рабочая зона

Экспликация зданий и сооружений на период строительства

Обозн. на схеме	Наименование	Габариты, м (ШхДхВ)	Кол-во
	Бытовые помещения санитарно-бытового и административного назначения	2,5х6х2,5	1
	Уборная (Санитарный блок СБ1)	2,0х2,0х2,2	1
	Склад материально - технический (Морской контейнер 20 ft)	~6,1х2,4х2,6	1
	Дизель-генератор, мощность 30 кВА		1
	Пункт утилизации и хранения бытовых отходов (Контейнер для мусора 0,75 куб. м)		1
	Цистерна с водой для противопожарных нужд строительного городка с помпой (Еврокуб с подогревом)		1
	Стэнд противопожарный		1
	В каждом блок-контейнере: Огнетушитель порошковый ОП-8 (переносной)		2
	Контейнер для накопления строительного мусора типа "Пухто", объемом 12 м3		1

Схема расположения листов



406-ПОС					
«Строительство БКТП 6/0,4кВ мощностью 2 МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,85км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО "ФинансНедвижимость" по адресу: Санкт-Петербург, 20-я линия В.О., д.5-7, к. 1, лит. А»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Петрова			07.21
Нач.отдела		Данилов			07.21
Н.контр.		Рустанов			07.21
Проект организации строительства					Стадия
					Лист
					Листов
Стройгенплан М 1:500					
 ЭНЕРГОСЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ ЛЕНЭНЕРГО Акционерное Общество					

*Приложение 8*

**Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 28.09.2021 г.**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., 18, литер А  
тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: admin@archo.ru

№ 14102/33 – 125.5-37 от 28.09.2021

**К Акту  
Государственной  
историко-культурной  
экспертизы**

**СПРАВКА**

Дана в том, что следующие сотрудники Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института истории материальной культуры Российской академии наук работают в ИИМК РАН

<b>ФИО</b>	<b>стаж с</b>
Лазаретов Игорь Павлович	17.01.1987
Очередной Александр Константинович	09.10.2004
Городилов Андрей Юрьевич	01.01.2005
Соловьева Наталья Федоровна	24.02.1981
Тарасов Алексей Юрьевич	12.03.2021
Трифонов Виктор Анатольевич	09.01.1984

по настоящее время.

Заместитель директора ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева

*Приложение 10*

**Сведения об экспертах**

### Сведения об экспертах:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Городилов Андрей Юрьевич</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	-
<b>Стаж работы</b>	16 лет
<b>Место работы и должность</b>	н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 34))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Лазаретов Игорь Павлович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 34 года
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 13))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Очередной Александр Константинович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 16 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 2330 от 25.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению

	государственной историко-культурной экспертизы» (п. 16)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> </ul> документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Соловьева Наталья Федоровна</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 39 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН, заместитель директора ИИМК РАН по организационным вопросам
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 2211 от 13.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 30)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и</li> </ul>

	иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Тарасов Алексей Юрьевич</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 20 лет
<b>Место работы и должность</b>	н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 29))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Трифонов Виктор Анатольевич</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 48 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 23))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> </ul>

- |  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li><li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.</li><li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li></ul> |
|--|--|

*Приложение 11*

**Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПРИКАЗ

17 июня 2019

Москва

№ 997

### Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 25 июня 2019 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

---

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин



## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «11» июля 2019 г. № 997

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Авксентьева Ольга Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке,</li> </ul>

		земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
28.	Старцева Татьяна Сергеевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
29.	Тарасов Алексей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных</li> </ul>

		<p>работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- 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 № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
30.	Титова Светлана Валентиновна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li> </ul>
31.	Тихонов Виктор Евгеньевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

		<p>признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</p>
37.	Яндовский Виктор Эдуардович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
38.	Яровой Илья Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации</li> </ul>

		<p>Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</li><li>- 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 № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li></ul>
--	--	---

---

*Приложение 12*

**Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

от 17 сентября 2021 г.

Москва

№ 1537

**Об аттестации экспертов по проведению государственной  
историко-культурной экспертизы**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 03 сентября 2021 г.,  
п р и к а з ы в а ю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин



Приложение  
к приказу Министерства культуры  
Российской Федерации  
от «17» сентября 2021 г.  
№ 1537

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Аврутов Юрий Иосифович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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.</li> </ul>
13.	Лазаретов Игорь Павлович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
14.	Лапшин Андрей Сергеевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
15.	Малихова Наталья Геннадьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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</li> </ul>

*Приложение 13*

**Выдержки из приказа № 1998 от 19.11.2018 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

19 ноября 2018г.

Москва

№ 1998

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 30 октября 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям согласно приложению.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «19» 11 2018 г. № 1998

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Объекты экспертизы
1.	Андреев Сергей Евгеньевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению</li> </ul>

		в границах территории объекта культурного наследия.
22.	Спивакова Марина Вячеславовна	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
23.	Трифонов Виктор Анатольевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке,</li> </ul>



		непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
24.	Фетисов Владимир Афанасьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
25.	Цибин Виктор Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего</li> </ul>

*Приложение 14*

**Выдержки из приказа № 2211 от 13.12.2018 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

13 декабря 2018 г.

Москва

№ 2211

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 27 ноября 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям согласно приложению.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «13» 12 2018 г. № 2219

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Объекты экспертизы
1.	Аверина Анна Викторовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
2.	Антипов Илья Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
3.	Афендикова Александра Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> </ul>

		участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.
30.	<b>Соловьева</b> Наталья Федоровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
31.	Сундиева Ольга Егоровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей</li> </ul>

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

---

*Приложение 15*

**Выдержки из приказа № 2330 от 25.12.2018 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**





**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

*25 декабря 2018г.*

Москва

№ 2330

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 14 декабря 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям согласно приложению.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «25» 12 2018 г. № 2330

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Алиев Саламбек Алимбекович	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
2.	Атабиев Бияслан Хакимович	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия.
3.	Бабекина Светлана Александровна	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
4.	Берлина Светлана Владимировна	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ,

		хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
16.	Очередной Александр Константинович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
17.	Параничев Дмитрий Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
18.	Писарев Денис Владленович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
19.	Рыкунова Ирина Ивановна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по</li> </ul>

*Приложение 16*

**Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

27 февраля 2019г.

Москва

№ 219

**Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 07 февраля 2019 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «24» февраля 2019 г. № 219

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Барышева Ирина Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
2.	Бахарева Наталия Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> </ul>



		<p>в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
5.	Городилов Андрей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
6.	Дмитриев Виктор Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия,</li> </ul>