



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@archeo.ru](mailto:admin@archeo.ru)  
ОКПО: 02698499, ОГРН: 1027809188527, ИНН: 7825004658, КПП: 784101001

УТВЕРЖДАЮ

Директор Центра спасательной  
археологии ИИМК РАН

Соловьева Н.Ф.

«30» октября 2024 г.

**Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего 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 в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»)**

**Заказчик: ООО «ВотерПрайсИнвест»**

г. Санкт-Петербург, Московский район  
2024

**Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего 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 в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»)**

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530.

**Дата начала проведения экспертизы:** «26» августа 2024 г.

**Дата окончания экспертизы:** «30» октября 2024 г.

**Место проведения экспертизы:** г. Санкт-Петербург, Московский район

**Заказчик экспертизы:** ООО «ВотерПрайсИнвест»

Юридический / Почтовый адрес: 196006 г. Санкт-Петербург, Московский пр-кт, дом 103, корпус 3, литер А, офис 206

ИНН 7810627096

КПП 781001001

ОГРН 1167847442290

Контактный телефон: 8 (812) 339-09-12

Тел. бухгалтерии: 8 (812) 339-35-52

Электронная почта: waterprice@mail.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>	ИИМК РАН
<b>Организационно-правовая форма</b>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
<b>Ведомственная принадлежность</b>	Министерство науки и высшего образования 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 25 апреля 2024 г. № 530 ИИМК РАН соответствует требованию в части кадрового состава, как юридическое лицо, привлекаемое в качестве эксперта (см. Приложение 9).

#### Сведения об эксперте:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Субботин Андрей Викторович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	47 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 № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы») (п. 26)) 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> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <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 настоящей статье 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> <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 земельном участке, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
--	--

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

Эксперт Субботин А.В.

### 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 имеет с заказчиком конфликта интересов;
- 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 обязательств или обязательств имущественного характера перед заказчиком (его должностным лицом или работником), а также заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговых обязательств или обязательств имущественного характера перед экспертом;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований либо решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, 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 25.04.2024 № 530.

3. Договор № 11/2024-СП от 26 августа 2024 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-26673/23-0-1 от 08 ноября 2023 г.

### **Цель и объекты экспертизы**

**Цель экспертизы:** определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, на земельном участке по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова», 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:** земельный участок по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова», подлежащий 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 (пп. «ж» п. 8 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 г. № 530).

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

- Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-26673/23-0-1 от 08 ноября 2023 г.

- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

- Копия письма ООО «ВотерПрайсИнвест» № 258-10-СП от 1134/24 от 28.10.2024 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

- Копия письма ООО «ВотерПрайсИнвест» № 258-10-СП от 1142/24 от 29.10.2024 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

**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. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 25.04.2024 № 530.
4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утв. Постановлением Правительства РФ № 1893 от 24 октября 2022 г.).
5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук № 15 от 12 апреля 2023 г.
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. Закон Санкт-Петербурга от 12.7.2007 № 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге».
8. Закон Санкт-Петербурга от 19 января 2009 г. № 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".
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. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. СПб. 2002.
11. Большая топонимическая энциклопедия Санкт-Петербурга. СПб. 2013.
12. Георги И.И. Описание Российско-Императорскаго Столичнаго города Санктпетербурга и достопамятностей в окрестностях онаго. СПб. 1996.
13. Глезеров С.Е. Исторические районы Петербурга от а до я. СПб. 2013.

14. Городские имена сегодня и вчера. Петербургская топонимика. СПб. 1997.
15. Даринский А.В. География Ленинграда. Л. 1982.
16. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.
17. Пыляев М.И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.
18. 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.
19. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время // Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.

### **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:

- проведены полевые научно-исследовательские археологические работы (разведки);
- подготовлен отчет о проведении полевых научно-исследовательских археологических работ;
- выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны культурного наследия;
- выполнен анализ документов и материалов, полученных для проведения экспертизы по объекту с формулировкой выводов;
- оформлены результаты государственной историко-культурной экспертизы в виде Акта.

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

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул.

Типанова» проводилось в сентябре 2024 года сотрудниками археологической экспедиции Центра спасательной археологии ИИМК РАН под руководством директора ЦСА ИИМК РАН Соловьевой Натальи Федоровны. Работы осуществлялись на основании договора № 11/2024-СП от 26 августа 2024 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ВотерПрайсИнвест» и разрешения – Открытого листа № 5822-2023, выданного Министерством культуры РФ 6 декабря 2023 года на имя к.и.н. Соловьевой Натальи Федоровны на право проведения археологических полевых работ на земельных участках в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Калининском, Кировском, Колпинском, Красногвардейском, Красносельском, Кронштадтском, Курортном, Московском, Невском, Петроградском, Петродворцовом, Приморском, Пушкинском, Фрунзенском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Срок действия Открытого листа: с 6 декабря 2023 года по 1 ноября 2024 года.

Исследования проводились во исполнение требований Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены ООО «ВотерПрайсИнвест». Объемы изыскательских работ определялись исходя из протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «ВотерПрайсИнвест» 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.

До начала полевых археологических работ ИИМК РАН были выполнены историко-библиографические изыскания и анализ опубликованных данных по территории, расположенной вблизи земельного участка на предмет наличия объектов археологического наследия и археологической изученности территории. Результаты данных исследований представлены в полном научно-техническом отчете (Прил. 3).

### **Топонимика района обследования**

**Московский район** – административно-территориальная единица на юго-западе Санкт-Петербурга. Район расположен в центральном секторе южной части

города между Кировским и Красносельским районами на западе и Фрунзенским районом на востоке. Южную и юго-западную оконечность Московского района формирует граница с Пушкинским районом, сформированным в 1938-1959 годах на ближайших пригородных территориях, ранее находившихся в прямом подчинении Ленсовету. История района берет свое начало с одной из городских застав Петербурга – Московской заставы, отсюда и название района.

**Гагаринское** – муниципальный округ в составе Московского района Санкт-Петербурга. Границы округа проходят по проспекту Юрия Гагарина, Благодатной улице, линии Витебской железной дороги, южной соединительной железнодорожной линии, Московскому шоссе, Дунайскому проспекту, проспекту Космонавтов и улице Орджоникидзе.

**Витебский проспект** – одна из главных магистралей южной части Санкт-Петербурга, один из основных въездов в город и одна из самых протяжённых улиц. Проходит вдоль Витебского направления железной дороги от соединительной ветки и Парковой улицы через южную портовую ветвь, Кольцевую автодорогу, Московское шоссе и микрорайон Шушары до Петербургского шоссе при въезде в Пушкин. Является продолжением Воздухоплавательной улицы после перехода через Артиллерийский путепровод. Проходит по территории Московского и Пушкинского районов города. Нумерация домов начинается от Парковой улицы. В начале XX века проезд от Рощинской улицы до нынешней Бассейной улицы назывался на картах дорогой в Купчино или Купчинской дорогой, оба названия употреблялись параллельно. В 1908 году дорогу продлили на север до Парковой улицы, соединив тем самым с Воздухоплавательной улицей. В 1914 году Купчинскую дорогу продолжили на юг (до Южного шоссе, примерно до современной станции Проспект Славы). Новая улица была названа Царкосельской, так как она шла вдоль Царкосельской железной дороги. 7 ноября 1918 года улица была переименована в Детскосельскую. 10 сентября 1935 года Купчинскую дорогу и Детскосельскую улицу объединили под названием Купчинская дорога, тем самым закрепив единственно верное название топонима. К этому времени был построен путепровод над Соединительной железной дорогой. 12 ноября 1962 года Купчинская дорога получает своё современное название – Витебский проспект.

**Улица Типанова** – улица в Московском районе Санкт-Петербурга. Проходит от Московской площади до Витебского проспекта и проспекта Славы, является частью Центральной дуговой магистрали. Улица сориентирована на центральную ось ансамбля Дома Советов. Первые несколько лет существования в проектной документации улица именовалась «Дуговой» в составе Центральной дуговой магистрали, которая должна была огибать город с юга (современные Ленинский проспект, улица Типанова, проспект Славы, Ивановская и Народная улицы). Первоначально улица доходила до Нарымского проспекта (проспект Юрия

Гагарина). В 1964 году к этой улице присоединили новый участок, таким образом улица Типанова стала проходить от Московского проспекта до Витебского проспекта. Улица Типанова – одна из немногих улиц Санкт-Петербурга, на которой нечётная сторона расположена слева от начала улицы, а не традиционно справа. Улица получила свое название в память о Герое Советского Союза А. Ф. Типанове, закрывшем 18 января 1944 года в окрестностях Красного Села своим телом амбразуру немецкого дота и погибшем в 19 лет.

**Улица Орджоникидзе** – улица в Московском районе Санкт-Петербурга, от Московского проспекта до Витебского проспекта. Изначально улица шла от Московского проспекта (нынешней площади Победы) до проспекта Юрия Гагарина, включив в себя часть Южного шоссе (участок от Московского проспекта до нынешней улицы Ленсовета). В начале 1960-х годов, при формировании площади Победы, между улицами Орджоникидзе и Краснопутиловской был построен транспортный тоннель. 16 января 1964 года улица продлена до Витебского проспекта. Улица получила актуальное название 20 декабря 1955 года в честь наркома тяжелой промышленности СССР, члена Политбюро ЦК ВКП(б) Григория Константиновича Орджоникидзе.

Первоначально улица доходила только до Нарымского проспекта (проспект Юрия Гагарина). В 1964 году к этой улице присоединили новый участок, таким образом улица Типанова стала проходить от Московского проспекта до Витебского проспекта.

**Волковка** – река на территории Санкт-Петербурга длиной 17 км, от истоков на склонах Пулковских высот до устья, искусственно созданного в начале XIX века при прокладке Обводного канала; до этого была левым притоком Невы. Отрезанные таким образом низовья Волковки, включая её прежнее устье, составили реку Монастырку, причём направление движения воды в этой части русла изменилось на противоположное – от Невы к Обводному каналу. Река в XV–XVI веках называлась Сетуй, где *-уй* означает ручей (выр. Uja; эст. Oja) или канаву (фин. Oja) в прибалто-финских диалектах (ср. Хапо-Ое). Однако корень слова имеет параллели с балтийской топонимикой России (см. Сетунь, Сетунька). Также есть попытки отыскать этимологию гидронима Сетуй в языках местных народов. На месте впадения Сетуя в Неву, по указу Петра I с 1712 года началась постройка Александро-Невского монастыря, которому надлежало стать духовным центром будущей столицы. Через неё был перекинут первый мост на материковой части города (1-й Лаврский мост). С начала XVIII века и до начала XIX века также называлась Чёрной речкой, от этого названия остался топоним Чернорецкий переулочек близ лавры. В первой половине XIX века был проложен восточный участок Обводного канала, разделивший бывшую Чёрную речку на две части. Отрезанные каналом низовья, вплоть до бывшего устья, стала называться рекой

Монастыркой (по Александро-Невскому монастырю). Верховья же, от Пулковских высот и до городской черты, после 1887 года стали называть Волковкой, по Волковой деревне и прилежащим кладбищам. При постройке района Купчино часть русла между ул. Салова и станцией метро Купчино канализована (Волковский канал). Старицами Волковки являются пруды в парке Интернационалистов и внутри кварталов. С конца XIX века и вплоть до 1920-х годов по руслу Волковки в районе Волковой деревни и Волковских кладбищ проходила часть официальной границы города, земли за которой к 1916 году находились в юрисдикции Московской волости Петроградского уезда.

**Средняя Рогатка** – исторический район (до 1958 г. – посёлок) на юге Санкт-Петербурга между станциями метро «Московская» и «Звездная». Административно входит в состав Московского района. На западе граничит с Предпортовой, на юге с Пулково и на востоке с Купчино. Средняя Рогатка – бывшая немецкая колония, основанная в 1765 г. выходцами из Бранденбурга и Вюртемберга. Возникла на пересечении дорог из Петербурга в Москву и из Петербурга в Саарскую мызу, теперешние Московское шоссе и Московский проспект/Пулковское шоссе. Средняя Рогатка получила своё название оттого, что тут находился шлагбаум, или, как тогда говорили, рогатка, и караульная будка с будочником. Таких рогаток на пути находилось три: первая в районе Московских ворот («ближняя»), вторая («средняя») – на месте Площади Победы и третья («дальняя») – на прудовой мельничной плотине под Пулковской горой. Поскольку в настоящее время Средняя Рогатка находится в городской черте Петербурга, то к ней относят начало Московского шоссе (до Шушар), площадь Победы, Пулковское шоссе (включая пересечение с окружной железной дорогой), улицы Орджоникидзе, Типанова и проспект Юрия Гагарина, Пулковский парк.

**Купчино** – исторический район на юге Санкт-Петербурга. На его территории расположено несколько муниципалитетов: «Купчино», «Георгиевский», «Балканский», большая часть округов № 72, 73 и № 75, малая часть округа «Волковское». На севере Купчино граничит с районом Волково по улице Фучика. На востоке отделено Софийской улицей от промзоны района Обухово. На западе район Купчино ограничен от Московского района рекой Волковкой и полотном Октябрьской железной дороги. На юге за Купчино начинается промзона на территории бывшего совхоза Шушары. Изначально, Купчино – деревня на реке Сетуй (позже Чёрная речка, Волковка), известная с 1619 года. Как самостоятельное поселение (в разное время – деревня, посёлок, село) просуществовала до 1958 года, когда Купчино было включено в состав Московского района Ленинграда. Последний деревенский дом здесь был снесён в 1976 году в ходе массовой современной застройки Купчино – одного из крупнейших районов города, унаследовавшего своё имя от исторической деревни. Помимо названия района,

топоним «Купчино» зафиксирован в названиях объектов инфраструктуры, в частности, станции метро и железнодорожной платформы (до появления платформы название «Купчино» носила нынешняя платформа «Прспект Славы»).

### **История освоения территории обследования**

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, с. 351).

История формирования современного Московского района неразрывно связана с историей развития Московского проспекта, вдоль которого район и формировался. Тракт, на котором сейчас находится Московский проспект, возник ещё до основания Санкт-Петербурга как дорога на Великий Новгород. В районе построенных в XIX веке Московских ворот начинался собственно Московский тракт. В петровские времена тут были установлены шлагбаум, или, как тогда говорили, рогатка, и караульная будка. Первая рогатка была у городской заставы (будущих Московских ворот), вторая, или средняя, рогатка находилась там, где сейчас раскинулась площадь Победы, а третья, дальняя, – возле мельничной плотины у подножия Пулковской горы. Средняя рогатка вскоре после возникновения стала транспортным узлом, где расходились направления на Москву, Царское Село, Петергоф (Псков, Ригу, Варшаву) и (на север) Петербург. В связи с этим с 1744 г. на стыке дорог стоял столб с изображением сначала трёх, а впоследствии четырёх рук, указывающих направления.

Историческим предшественником Московского района как административно-территориальной единицы города, является Московская сторона – одна из пяти частей, на которые Пётр I разделил Санкт-Петербург своим указом от 25 мая 1718 г.

В 1714 г. на Средней Рогатке был построен путевой Среднерогатский дворец для отдыха «августейших особ» в дороге. А в 1774 г. между ближней и средней рогатками начали строить новый путевой дворец, который вначале назывался Кикерикекинским (по финскому названию места Кикерикексен – лягушечье болото), а с 1780 г – Чесменским.

В первой половине XVIII в. застройка на Московском тракте тянулась только от Сенной площади до Фонтанки, южнее простирался лес, а на месте осушённых в 1730-е гг. болот в районе Лиговского канала, пересекавшего дорогу, зеленели огороды.

Рост Петербурга и развивающаяся промышленность требовали всё больших объёмов сырья и продовольствия, поэтому в начале XIX в. возникла необходимость в переустройстве и улучшении Московского тракта. В 1817–1834 гг. он был выровнен, расширен, замощён тёсаным брусом, и превратился в первое в России шоссе, протяжённостью до Москвы. В 1838 г. на новой границе города установили Московские триумфальные ворота.

В конце XVIII – начале XIX вв. вдоль Московского тракта, за триумфальными воротами тянулись участки дач титулованных владельцев.

Дачи располагались по обе стороны тракта, за ними были лишь поля и леса. Такая ситуация сохранялась вплоть до первой половины XX в., когда началась плановая застройка, направленная на развитие города Ленинграда.

### **Анализ картографического материала**

Первые картографические данные о заселении территории Приневья отражаются в шведских картах XVII – начала XVIII вв. Одной из таких карт является карта, составленная в 1827 г. под руководством Генерал-майора Шуберта, по материалам, найденным в Шведских архивах. Авторство карты принадлежит Штабс-капитану генерального штаба Бергенгейму. Состояние местности и все названия карты даны по состоянию на 1676 г. На данной карте участок обследования тяготеет к руслу р. Волковки, северо-западнее д. Kupsilla (Купчино) на неосвоенной территории.

Аналогичную ситуацию можно проследить на «Карте места занимаемого Санкт-Петербургом в том виде, в каком оно находилось за год до основания города». Указанная карта была составлена для т.н. Панорамы Санкт-Петербурга в 1834 г. На данной карте обозначены только объекты гидрографии, дорожная сеть и фрагментарно характер местности.

На картах второй половины XVIII в. территория обследования также локализуется за пределами районов активного освоения. Так, на карте «Карта Ладожского озера со впадающими в него реками и Ладожским каналом», где показаны мельницы, мосты, города, монастыри, села и деревни, никаких объектов вблизи территории обследования не обозначено. На карте обозначен московский тракт и Средняя рогатка.

Довольно подробно для картографии конца XIX в. ситуация отображена на «Карте Санкт-Петербургской губернии и прилегающих областей, на 40 верст от Санкт-Петербурга» авторства Соколова. На карте помимо ландшафта, гидрографии и дорожной сети указано межевание. Участок обследования на ней аналогично предыдущим картам локализуется вне пределов освоения на участке № 64 к востоку от д. Чесма и западу от левого берега р. Волковки в районе д. Купчино. Судя по условным обозначениям карты, территория обследования представлена частично залесенными покосами.

Топографические карты и планы XIX в. наиболее детально отображают ситуацию того времени, и обладают более высоким качеством топографической съемки, в виду чего локализация участка обследования более точна. Одной из первых таких карт, характеризующих освоение местности на момент начала XIX в. является «Семитопографическая карта окружности С. Петербурга и Карельского перешейка» авторства майора Теслева, отражающая ситуацию на 1810 г. Помимо деревень по р. Волковке (на карте обозначена как р. Черная) и Московскому тракту, на ней обозначена дорога, пересекающая участок обследования в его центральной части. Указанная дорога проложена от московского тракта юго-восточнее Средней Рогатки на восток-северо-восток, где пересекает р. Волковка севернее д. Купчино. Южная часть участка на данной карте пересекает историческое русло р. Волковка к западу от д. Купчино. Никаких иных объектов освоения в районе участка обследования на карте не обозначено.

На «Карте окрестностей Санкт-Петербурга» 1824 г., отпечатанной в Военно-Топографическом депо по съемке 1924 г. строений в районе трассы обследования также не значится, но отражено развитие дорожной сети. От вышеуказанной дороги в непосредственной близости от трассы обследования проложена дорога к д. Купчино, пересекающая р. Волковку на юго-юго-восток и через мост входящая в створ центральной ул. д. Купчино. Сама трасса обследования располагается на окраине сельскохозяйственных угодий, вытянутых севернее д. Купчино вдоль указанных дорог. Также на карте обозначена тропа к д. Чесма, проходящая севернее трассы обследования.

На «Топографической карте окрестностей Санкт-Петербурга» составленной по руководством генерал-лейтенанта Шуберта и гравированной при Военно-топографическом депо в 1832 г. отражено дальнейшее развитие транспортной

инфраструктуры. На ней к востоку и параллельно трассе обследования читается створ будущей Царскосельской железной дороги. К западу и северу от участка обследования также развивается сеть троп и дорог по сельскохозяйственным и лесным угодьям, пролегающим между московским трактом и линией будущей железной дороги.

Трехверстная военно-топографическая карта Шуберта 1855 г. также отражает дальнейшее развитие транспортной инфраструктуры, при фактически полном отсутствии какой-либо застройки в зоне участка обследования. Параллельно линии Царскосельской железной дороги вдоль створа трассы обследования проложена дорога, идущая вдоль сельскохозяйственных угодий, также покрываемая линиями перпендикулярных дорог. Такая ситуация будет сохраняться без изменения до середины XX в, что отражено как на «Военно-топографической карте С.-Петербургской губернии» 1890 г., так и на более поздней «Финской топографической карте Карельского перешейка», отражающей ситуацию на 1920-1940 гг.

Современный ландшафт обследуемой территории складывался в третьей четверти XX в., и к 1975 г. обрел современные очертания, что прослеживается на спутниковом фотоснимке 1875 г. Трасса стала пролегать вдоль современного Витебского проспекта южнее транспортной развязки с ул. Типанова. Река Волковка убрана в канал, проходящий восточнее железнодорожных путей, а историческое русло в зоне пересечения трассы обследования засыпано и спланировано для постройки жилых кварталов.

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

- непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались;
- участок обследования расположен за пределами исторических поселений, вне зоны активного хозяйственного освоения до второй половины XIX в.

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 № 15 от 12 апреля 2023 г.

Было проведено натурное обследование территории земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул.

Типанова» с визуальным осмотром местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории земельного участка. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. В ходе проведения обследования проводилась фотофиксация территории.

При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированного по сторонам света, направленного на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и место расположения шурфов было обусловлено геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялось с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемых земельных участков, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при обследовании линейных земельных участков).

Шурфы закладывались на перспективных для обнаружения памятников археологии местах, исключая хозяйственно-освоенные участки трассы. В ходе работ были заложены 1 разведывательный шурф размерами 2х2 м общей площадью 4 кв. м.

Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина шурфа включала всю толщу напластований до материка. Все разведочные шурфы, документировались, в том числе фотографически, и фиксировались дневниковыми записями.

При фиксации находок и объектов в культурном слое, вычерчивании планов горизонтов снятия, профилей бортов шурфов и разрезов использовалась разработанная в ИИМК РАН в 2010 г. методика электронной фиксации и совмещенный с ней программный комплекс. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов 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 шурфов, зачисток и зондажей на участках 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, даются в формате градусы-минуты-секунды Long/Lat dd°mm'ss,ss" (WGS-84). С помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-1964 Санкт-Петербург. 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». После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ, что подтверждено фотографически.

Участок обследования, предполагаемый для работ по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова», расположен в южной части г. Санкт-Петербурга, в восточной части Московского района и в восточной части муниципального округа Гагаринский. Участок представлен трассой, проходящей в створе дублера Витебского проспекта от точки подключения, расположенной южнее пересечения указанного дублера с ул. Орджоникидзе до транспортной развязки Витебского пр. с ул. Типанова.

Длина линейного земельного участка составила 1,1 км.

Рельеф по трассе обследования ровный, техногенный, спланированный без значительных перепадов высот. Техногенное плавное понижение уровня высотных отметок наблюдается в северной оконечности трассы обследования в месте ее прохождения по территории транспортной развязки улицы Типанова и Витебского проспекта. Высотные отметки варьируются от 10.50 м БС до 10.90 м БС.

Трасса обследования вытянута с юго-юго-востока на северо-северо-запад. В южной оконечности трасса начинается южнее пересечения ул. Орджоникидзе с дублером Витебского пр. на тротуаре, затем выходит в створ проезжей части и проходит далее на северо-северо-запад. На большей части протяженности трасса обследования проходит в указанном створе проезжей части дублера Витебского проспекта. Проходя в указанном направлении, трасса имеет небольшие ответвления к западу-юго-западу к газонам и тротуарам. Также трасса имеет небольшие обособленные участки в виде котлованов, предназначенных для демонтажа существующих колодцев действующего водопровода. В северной оконечности, трасса обследования пересекает карман выезда/съезда автомобильной развязки ул. Типанова и Витебского проспекта и выходит на благоустроенную территорию,

занятую газонным покрытием и насаждением деревьев, расположенную между пересеченным въездом-съездом и основной проезжей частью ул. Типанова к западу от ее прохождения под путепроводом Витебского проспекта.

Большая часть створа трассы покрыта асфальтом, в местах ответвлений и обособленных участков – асфальтом и газонным покрытием.

На большей части трасса обследования проходит в непосредственной близости и пересекает подземные инженерные коммуникации (канализация, водопровод). Обособленные участки и ответвления от основного створа непосредственно проходят в створе существующих коммуникаций. В виду предполагаемой значительной мощности дорожного покрытия дублера Витебского проспекта, а также в связи с близостью вышеуказанных подземных коммуникаций, разведывательный археологический шурф был заложен в северной оконечности трассы обследования, на внутренней территории транспортной развязки ул. Типанова и Витебского проспекта, свободной от подземных коммуникаций и дорожных одежд.

### **Шурф № 1**

Шурф заложен в северной оконечности трассы обследования и располагался в 5,5 м к северо-северо-западу от тротуара въезда-съезда на развязку ул. Типанова и в 37 м к северо-востоку от северо-восточного угла жилого дома № 40 по ул. Типанова. Дневная поверхность представлена грунтовым покрытием с газоном.

Поверхность шурфа находилась на отметке 10.70 м БС. Размеры шурфа составили 2х2 м, площадь – 4 м<sup>2</sup>, глубина – 2,28 м. Шурф ориентирован по оси ЮЮЗ-ССВ, параллельно осям проектируемого котлована.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Дерн – мощность до 0,03 м, высотные отметки 10.52-10.70 м БС.
2. Темно-серая гумусированная супесь – мощность до 0,33 м, высотные отметки 10.25-10.67 м БС.
3. Мешаный серо-желтый суглинок с включениями строительного мусора – зафиксированная мощность до 0,30 м, высотные отметки 10.06-10.40 м БС.
4. Материк – Желто-коричневый пылеватый суглинок - выявлен на отметках 9.67-10.21 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующими современную дневную поверхность, перекрывающими материк. Отсутствие литологически сложившейся погребенной почвы и залегание техногенной суглинистой подсыпки со строительным мусором на материке является, по-видимому, следствием планировочных и вскрышных работ, произведенных в процессе строительства транспортной развязки улицы Типанова и Витебского проспекта. Материк был прокопан по всей площади шурфа на суммарную глубину

до 0,46 м. Археологический материал не выявлен. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» 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. Результаты проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ отражены в полном научно-техническом отчете (Прил. 3).

### **Обоснования вывода экспертизы**

1. В соответствии с заключением уполномоченного органа охраны объектов культурного наследия (письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-26673/23-0-1 от 08 ноября 2023 г.) земельный участок по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» расположен в границах:

- вне зон охраны объектов культурного наследия.

В пределах границ вышеуказанного земельного участка **отсутствуют** объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

К границам участка непосредственно **не примыкают** объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

КГИОП **не располагает** сведениями о наличии либо отсутствии объектов обладающих признаками объектов культурного наследия, на рассматриваемом земельном участке.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» объекты, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия, **отсутствуют**.

3. В соответствии со статьей 45-1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на территории земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» проведены археологические полевые работы в форме археологической разведки. 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 № 15 от 12 апреля 2023 г. и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном научно-техническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия **не обнаружено**.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова».

### **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 (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 объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» в связи с отсутствием выявленных объектов археологического 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 (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

*Перечень приложений к экспертизе:*

- Приложение 1* Копия Технического задания к договору № 11/2024-СП от 26 августа 2024 года.
- Приложение 2* Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-26673/23-0-1 от 08 ноября 2023 г.
- Приложение 3* Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН.
- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копия письма ООО «ВотерПрайсИнвест» № 1134/24 от 28.10.2024 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Приложение 6* Копия письма ООО «ВотерПрайсИнвест» № 1142/24 от 29.10.2024 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.
- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-20 от 30.10.2024 г.
- Приложение 8* Копия доверенности № 14102/33-161.5-845 от 29 декабря 2023 г.
- Приложение 9* Сведения об экспертах.
- Приложение 10* Выдержки из приказа № 2252 от 27.07.2023 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 13* Выдержки из приказа № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта».

**Эксперт Субботин А.В.**  
**Руководитель археологических исследований Соловьева Н.Ф.**

«30» октября 2024 г.

*Документ подписан усиленными квалифицированными электронными подписями в соответствии с п. 24 Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства от 25 апреля 2024 г. № 530.*

*Акт экспертизы оформлен в соответствии с требованиями Федерального Закона от 04.08.2023 №457-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и подписан УКЭП с использованием машиночитаемой доверенности.*

*Приложение 1*

**Копия Технического задания к договору № 11/2024-СП от  
26 августа 2024 года**

Приложение №1  
к Договору №11/2024-СП от 26.08.2024 г.

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»**

### **1. Общие положения**

1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»

1.2. Заказчик: ООО «ВотерПрайсИнвест»

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: проектная.

1.5. Район исследования: Санкт-Петербург, Московский район.

1.6. Основание выполнения работ: письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры №01-43-26673/23-0-1 от 08.11.2023

1.7. Протяженность объекта: 1,1 км.

**2. Объект экспертизы:** земельный участок по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»

### **3. Основная нормативно-техническая документация**

3.1. Федеральный закон РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года N 73-ФЗ.

3.2. Федеральный закон №7-ФЗ от 10.01.2002 г «Об охране окружающей среды».

3.3. Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 N 972 "Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации";

3.4. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;

3.5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. №15).

### **4. Состав работ**

#### **Первый этап:**

4.1. Получение разрешения (открытый лист) на право проведения археологических работ.

4.2. Архивно-библиографические исследования, составление исторической справки и создание ситуационного плана.

4.2.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.

4.2.2. Визуальное обследование участка исследований.

4.2.3. Составление краткой исторической справки.

### 4.3. Археологическое обследование участка:

4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия подъемного материала, особенностей рельефа и иных данных.

4.3.2. Привязка обнаруженных памятников к территории застройки.

4.3.3. Описание ландшафтной характеристики расположения обнаруженных памятников и фиксируемых нарушений поверхности объекта.

4.3.4. Разбивка археологических шурфов - 1 шурф.

4.3.5. Фотофиксация в процессе подготовки к закладке шурфов.

4.3.6. Выборка культурных напластований из шурфов по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.

4.3.7. Выявление археологического материала в культурном слое.

4.3.8. Изучение культурного слоя в процессе закладки шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.

4.3.9. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала in situ.

4.3.10. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфов и обнаруженных ям.

4.3.11. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевого материала.

4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание стратиграфии, культурного слоя, материка и иных объектов в шурфах.

4.3.13. Ведение полевой документации.

### 4.4. Камеральные работы.

4.4.1. Очистка или мытье находок, при необходимости оперативная первичная консервация предметов из разрушающихся материалов

4.4.2. Статистическая обработка массовых находок. Шифровка находок.

4.4.3. Составление полевых описей индивидуальных и массовых находок.

4.4.4. Зарисовка находок.

4.4.5. Фотографирование находок.

При необходимости:

4.4.6. Определение остеологического материала и отбор образцов в коллекцию

4.4.7. Определение зерен и семян.

4.4.8. Определение пород образцов древесины.

4.4.9. Дендрохронологический и радиоуглеродный анализ образцов.

4.4.10. Атрибуция нумизматических находок.

4.4.11. Атрибуция воинских и других знаков.

4.4.12. Эпиграфический анализ находок с надписями.

4.4.13. Атрибуция изделий с клеймами изготовителей.

4.5. Подготовка коллекций к передаче на постоянное хранение в Государственный музейный фонд

4.6. Написание полного научно-технического отчёта.

4.7. Уведомление об окончании первого этапа.

### **Второй этап:**

4.8. Подготовка акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.

4.9. Передача акта государственной историко-культурной экспертизы в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

### **5. Отчетная документация.**

5.1. Полный научно-технический отчет в 1 экземпляре на электронном носителе;

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в 1 экземпляре на электронном носителе;

копия сопроводительного письма в региональный орган охраны объектов культурного наследия о передаче акта государственной историко-культурной экспертизы в 1 экземпляре на бумажном носителе.

5.2. Отчетная документация предоставляется в электронном виде в формате Adobe Acrobat (\*.pdf).

**6. Требования к выполнению работ.**

6.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. №15) и Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства №569 от 15 июля 2009 г.)

Генеральный директор  
ООО «ВотерПрайсИнвест»

Директор Центра спасательной археологии  
ИИМК РАН

\_\_\_\_\_/ А.А. Гусев /  
М.П.

\_\_\_\_\_/Н.Ф. Соловьева/  
М.П.

*Приложение 2*

**Копия письма Комитета по государственному контролю,  
использованию и охране памятников истории и культуры  
Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-26673/23-0-1 от 08  
ноября 2023 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) 417-43-03, факс (812) 710-42-45  
E-mail: [kgiop@gov.spb.ru](mailto:kgiop@gov.spb.ru)  
<https://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru/>

**Главный инженер проекта  
ООО "ВотерПрайсИнвест"  
Саенко Е.В.  
[darkkside@mail.ru](mailto:darkkside@mail.ru)**

№01-43-26673/23-0-1 от 08.11.2023

№ 01-43-26673/23-0-0 от 07.11.2023

На № 850/23 от 07.11.2023

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: **«Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»** (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах:

– вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) "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".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка отсутствуют объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

К границам участка непосредственно не примыкают объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

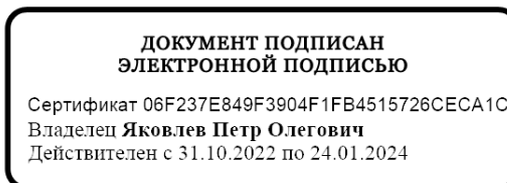
Согласно приказу Минкультуры России от 30.10.2020 № 1295 (ред. от 19.10.2022) «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение), участок расположен вне границ территории исторического поселения.

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного (в т.ч. археологического) наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-

культурной экспертизы земельного<sup>30</sup> участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

Данное письмо носит информативный характер и не является разрешением на производство работ.

**Начальник Управления  
государственного реестра  
объектов культурного  
наследия**



**П.О. Яковлев**

### *Приложение 3*

**Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН**



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

---

Экз. \_\_\_\_\_

**Заказчик – ООО «ВотерПрайсИнвест»**

## **ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

**Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»**

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО

Отв. исполнитель к.и.н. Н. Ф. Соловьева

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

Санкт-Петербург  
2024

Российская академия наук  
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ  
(ИИМК РАН)

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

Гриф. \_\_\_\_\_  
Экз. \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор Центра спасательной  
археологии ИИМК РАН  
к.и.н. \_\_\_\_\_  
Н.Ф. Соловьева  
«            » \_\_\_\_\_ 2024 г.



ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ  
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО ОБЪЕКТУ: «ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНО-  
ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ПО РЕКОНСТРУКЦИИ ВОДОПРОВОДНОЙ  
МАГИСТРАЛИ ПО АДРЕСУ: ВИТЕБСКИЙ ПР. ОТ УЛ. ОРДЖОНИКИДЗЕ ДО  
УЛ. ТИПАНОВА»

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО

Объект по адресу: г. Санкт-Петербург, Московский район  
Основание: Договор № 11/2024-СП от 26 августа 2024 года  
Заказчик: ООО «ВотерПрайсИнвест»  
Исполнитель: ИИМК РАН

Отв. исполнитель \_\_\_\_\_ к.и.н. Н.Ф. Соловьева

Санкт-Петербург  
2024

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

Обозначение	Наименование	Примечание
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-С	Содержание тома	стр. 6
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Том 1. Полный научно-технический отчет по результатам выполнения археологических исследований. Текстовая часть.	стр. 3-40
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Г	Том 1. Полный научно-технический отчет по результатам выполнения археологических исследований. Графическая часть.	стр. 41-71

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. име. №	Подп. и дата	<b>11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-С</b>						
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лит	Лист
					Разраб.	Соловьева Н.Ф.	<i>[Подпись]</i>	<i>[Дата]</i>			
					Пров.	Субботин А.В.	<i>[Подпись]</i>	<i>[Дата]</i>		2	74
					Утв.	Соловьева Н.Ф.	<i>[Подпись]</i>	<i>[Дата]</i>	ИИМК РАН		

Полный научно-технический отчет



**Наименование организации, проводившей полевые работы:** Институт истории материальной культуры Российской Академии наук (ИИМК РАН).

**ФИО держателя Открытого листа:** Соловьева Наталья Федоровна.

**Номер Открытого листа:** № 5822-2023 от 6 декабря 2023 года, срок действия Открытого листа – с 6 декабря 2023 года по 1 ноября 2024 года (приложение А).

**Полное название отчета, количество томов, листов:** Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова». – Санкт-Петербург: ЦСА ИИМК РАН, 2024. – 74 л.

Отчет состоит из 1 тома, включающего: 40 стр. текста, 52 рис., 10 источников, 2 приложения.

**Ключевые слова:** Санкт-Петербург, Московский район, Витебский проспект, улица Типанова, шурф, археологические полевые работы (археологическая разведка).

**Сроки и место проведения археологических полевых работ:** сентябрь 2024 года, земельный участок по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова».

**Основание для проведения археологических полевых работ:** договор № 11/2024-СП от 26 августа 2024 года, заключенный между ИИМК РАН и ООО «ВотерПрайсИнвест».

**Размер обследованного земельного участка, количество заложенных разведочных шурфов.** Протяженность обследуемого земельного участка – 1,1 км. В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

Лист

4

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

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

участка, заложен 1 шурф размерами 2x2 м общей площадью 4 кв. м. Археологические объекты в границах исследуемой территории не выявлены.

### **Обоснование количества заложенных археологических шурфов.**

Согласно «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук № 15 от «12» апреля 2023 г.), предварительная оценка количества закладываемых шурфов проводится из расчета:

- не менее одного шурфа на площади до 1 га при обследовании земельных участков, отведенных под строительство и обустройство площадных хозяйственных объектов;

- не менее одного шурфа на протяжении до 1 км при обследовании земельных участков, отведенных под строительство и обустройство линейных хозяйственных объектов.

Количество шурфов определяется с таким расчетом, чтобы обеспечить выявление всех объектов археологического наследия в границах обследуемых земельных участков. При этом шурфы могут располагаться на обследуемой площади неравномерно. Их количество необходимо увеличивать на всех частях земельных участков, перспективных для обнаружения объектов археологического наследия.

В границах территории линейного объекта был заложен 1 археологический шурф (размер шурфа – 2x2 м).

**Краткая научная информация о результатах проведенных археологических полевых работ:** в результате проведенных историко-архивных исследований в границах земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, **отсутствуют**. В ходе работ объектов культурного (археологического) наследия **не выявлено**.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

## СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА .....	7
ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ .....	9
ВВЕДЕНИЕ .....	11
1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА.....	13
1.1. Топонимика района обследования .....	13
1.2. История освоения территории обследования .....	17
1.3. Анализ картографического материала.....	19
2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ .....	23
2.1. Географическое положение .....	23
2.2. Почвенный покров.....	23
2.3. Гидрография .....	24
3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.....	27
4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ .....	30
ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....	33
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ.....	35
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	36
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	40
ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА .....	72
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП.....	73

Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-С																	
			Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата													
Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лит	Лист	Листов								
													Разраб.	Соловьева Н.Ф.						
													Пров.	Субботин А.В.					6	74
										ИИМК РАН										

Полный научно-технический отчет

## НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

Настоящие исследования проводились во исполнение требований ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года «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. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, по форме утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук № 15 от 12 апреля 2023 г.;

4. 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);

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

6. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (Открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утв. Постановлением Правительства РФ №1893 от 24 октября 2022 г.)

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

8. Закон Санкт-Петербурга о границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в

Инд. № подл.	Подп. и дата								
	Взам. инв. №								
	Инд. № дубл.								
	Подп. и дата								
	Инд. № подл.								
									Лист
									7
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т				

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.				
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					8

## 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;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Лист
											9

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

**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).

**Используемые сокращения:**

БС – Балтийская система высот 1977 г.

ИИМК РАН – Институт истории материальной культуры Российской академии наук

КГИОП – Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

СПб – Санкт-Петербург

ФЗ – Федеральный Закон

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Инв. № подл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Лист
												10

## ВВЕДЕНИЕ

В сентябре 2024 года археологической экспедицией Центра спасательной археологии ИИМК РАН было произведено историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» (рис. 1–4).

Протяженность обследуемого земельного участка – 1,1 км.

Работы осуществлялись на основании договора № 11/2024-СП от 26 августа 2024 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ВотерПрайсИнвест», а также на основании Открытого листа № 5822-2023, выданного Министерством культуры РФ 6 декабря 2023 года на имя к.и.н. Соловьевой Натальи Федоровны на право проведения археологических полевых работ на земельных участках в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Калининском, Кировском, Колпинском, Красногвардейском, Красносельском, Кронштадтском, Курортном, Московском, Невском, Петроградском, Петродворцовом, Приморском, Пушкинском, Фрунзенском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Срок действия Открытого листа: с 6 декабря 2023 года по 1 ноября 2024 года (приложение А).

В соответствии с письмом КГИОП № 01-43-26673/23-0-1 от 08 ноября 2023 г. (приложение Б) земельный участок по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» расположен в границах:

- вне зон охраны объектов культурного наследия.

В пределах границ вышеуказанного земельного участка **отсутствуют** объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

Лист

11

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

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

К границам участка непосредственно не примыкают объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов обладающих признаками объектов культурного наследия, на рассматриваемом земельном участке.

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).

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект исторических карт с нанесенными на них границами участка обследования, иллюстративный материал (рис. 5-15).

В ходе полевых археологических работ, с целью выявления культурного слоя, на территории обследования произведен визуальный осмотр участка (рис. 22-38), заложен 1 археологический шурф размерами 2х2 м и общей площадью 4 кв. м (рис. 41-52). Объем проведенных земляных работ является достаточным.

В результате работ объекты археологического наследия на территории, отводимой под строительство, не выявлены.

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Инв. № дубл.	Взам. инв. №				
		Подп. и дата				
		Инв. № подл.				
		Лист				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	12

## 1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Участок обследования, предполагаемый для работ по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» расположен в южной части г. Санкт-Петербург, в восточной части Московского района и в восточной части муниципального округа Гагаринский (рис. 1-4).

Протяженность участка обследования – 1,1 км.

### 1.1. Топонимика района обследования

**Московский район** – административно-территориальная единица на юго-западе Санкт-Петербурга. Район расположен в центральном секторе южной части города между Кировским и Красносельским районами на западе и Фрунзенским районом на востоке. Южную и юго-западную оконечность Московского района формирует граница с Пушкинским районом, сформированным в 1938-1959 годах на ближайших пригородных территориях, ранее находившихся в прямом подчинении Ленсовету. История района берет свое начало с одной из городских застав Петербурга – Московской заставы, отсюда и название района.

**Гагаринское** – муниципальный округ в составе Московского района Санкт-Петербурга. Границы округа проходят по проспекту Юрия Гагарина, Благодатной улице, линии Витебской железной дороги, южной соединительной железнодорожной линии, Московскому шоссе, Дунайскому проспекту, проспекту Космонавтов и улице Орджоникидзе.

**Витебский проспект** – одна из главных магистралей южной части Санкт-Петербурга, один из основных въездов в город и одна из самых протяжённых улиц. Проходит вдоль Витебского направления железной дороги от соединительной ветки и Парковой улицы через южную портовую ветвь, Кольцевую автодорогу, Московское шоссе и микрорайон Шушары до Петербургского шоссе при въезде в Пушкин. Является продолжением Воздухоплавательной улицы после перехода через Артиллерийский путепровод. Проходит по территории Московского и Пушкинского районов города.

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

Лист

13

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Нумерация домов начинается от Парковой улицы. В начале XX века проезд от Рощинской улицы до нынешней Бассейной улицы назывался на картах дорогой в Купчино или Купчинской дорогой, оба названия употреблялись параллельно. В 1908 году дорогу продлили на север до Парковой улицы, соединив тем самым с Воздухоплавательной улицей. В 1914 году Купчинскую дорогу продолжили на юг (до Южного шоссе, примерно до современной станции Проспект Славы). Новая улица была названа Царскосельской, так как она шла вдоль Царскосельской железной дороги. 7 ноября 1918 года улица была переименована в Детскосельскую. 10 сентября 1935 года Купчинскую дорогу и Детскосельскую улицу объединили под названием Купчинская дорога, тем самым закрепив единственно верное название топонима. К этому времени был построен путепровод над Соединительной железной дорогой. 12 ноября 1962 года Купчинская дорога получает своё современное название – Витебский проспект.

**Улица Типанова** – улица в Московском районе Санкт-Петербурга. Проходит от Московской площади до Витебского проспекта и проспекта Славы, является частью Центральной дуговой магистрали. Улица сориентирована на центральную ось ансамбля Дома Советов. Первые несколько лет существования в проектной документации улица именовалась «Дуговой» в составе Центральной дуговой магистрали, которая должна была огибать город с юга (современные Ленинский проспект, улица Типанова, проспект Славы, Ивановская и Народная улицы). Первоначально улица доходила до Нарымского проспекта (проспект Юрия Гагарина). В 1964 году к этой улице присоединили новый участок, таким образом улица Типанова стала проходить от Московского проспекта до Витебского проспекта. Улица Типанова – одна из немногих улиц Санкт-Петербурга, на которой нечётная сторона расположена слева от начала улицы, а не традиционно справа. Улица получила свое название в память о Герое Советского Союза А. Ф. Типанове, закрывшем 18 января 1944 года в окрестностях Красного Села своим телом амбразуру немецкого дота и погибшем в 19 лет.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

**Улица Орджоникидзе** – улица в Московском районе Санкт-Петербурга, от Московского проспекта до Витебского проспекта. Изначально улица шла от Московского проспекта (нынешней площади Победы) до проспекта Юрия Гагарина, включив в себя часть Южного шоссе (участок от Московского проспекта до нынешней улицы Ленсовета). В начале 1960-х годов, при формировании площади Победы, между улицами Орджоникидзе и Краснопутиловской был построен транспортный тоннель. 16 января 1964 года улица продлена до Витебского проспекта. Улица получила актуальное название 20 декабря 1955 года в честь наркома тяжелой промышленности СССР, члена Политбюро ЦК ВКП(б) Григория Константиновича Орджоникидзе.

Первоначально улица доходила только до Нарымского проспекта (проспект Юрия Гагарина). В 1964 году к этой улице присоединили новый участок, таким образом улица Типанова стала проходить от Московского проспекта до Витебского проспекта.

**Волковка** – река на территории Санкт-Петербурга длиной 17 км, от истоков на склонах Пулковских высот до устья, искусственно созданного в начале XIX века при прокладке Обводного канала; до этого была левым притоком Невы. Отрезанные таким образом низовья Волковки, включая её прежнее устье, составили реку Монастырку, причём направление движения воды в этой части русла изменилось на противоположное – от Невы к Обводному каналу. Река в XV–XVI веках называлась Сетуй, где *-уй* означает ручей (выр. Uja; эст. Oja) или канаву (фин. Oja) в прибалто-финских диалектах (ср. Хапо-Ое). Однако корень слова имеет параллели с балтийской топонимикой России (см. Сетунь, Сетунька). Также есть попытки отыскать этимологию гидронима Сетуй в языках местных народов. На месте впадения Сетуя в Неву, по указу Петра I с 1712 года началась постройка Александро-Невского монастыря, которому надлежало стать духовным центром будущей столицы. Через неё был перекинут первый мост на материковой части города (1-й Лаврский мост). С начала XVIII века и до начала XIX века также называлась Чёрной речкой, от этого названия остался топоним Чернорецкий переулок близ лавры. В первой половине XIX

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

века был проложен восточный участок Обводного канала, разделивший бывшую Чёрную речку на две части. Отрезанные каналом низовья, вплоть до бывшего устья, стала называться рекой Монастыркой (по Александро-Невскому монастырю). Верховья же, от Пулковских высот и до городской черты, после 1887 года стали называть Волковкой, по Волковой деревне и прилежащим кладбищам. При постройке района Купчино часть русла между ул. Салова и станцией метро Купчино канализована (Волковский канал). Старицами Волковки являются пруды в парке Интернационалистов и внутри кварталов. С конца XIX века и вплоть до 1920-х годов по руслу Волковки в районе Волковой деревни и Волковских кладбищ проходила часть официальной границы города, земли за которой к 1916 году находились в юрисдикции Московской волости Петроградского уезда.

**Средняя Рогатка** – исторический район (до 1958 г. – посёлок) на юге Санкт-Петербурга между станциями метро «Московская» и «Звездная». Административно входит в состав Московского района. На западе граничит с Предпортовой, на юге с Пулково и на востоке с Купчино. Средняя Рогатка – бывшая немецкая колония, основанная в 1765 г. выходцами из Бранденбурга и Вюртемберга. Возникла на пересечении дорог из Петербурга в Москву и из Петербурга в Саарскую мызу, теперешние Московское шоссе и Московский проспект/Пулковское шоссе. Средняя Рогатка получила своё название оттого, что тут находился шлагбаум, или, как тогда говорили, рогатка, и караульная будка с будочником. Таких рогаток на пути находилось три: первая в районе Московских ворот («ближняя»), вторая («средняя») – на месте Площади Победы и третья («дальняя») – на прудовой мельничной плотине под Пулковской горой. Поскольку в настоящее время Средняя Рогатка находится в городской черте Петербурга, то к ней относят начало Московского шоссе (до Шушар), площадь Победы, Пулковское шоссе (включая пересечение с окружной железной дорогой), улицы Орджоникидзе, Типанова и проспект Юрия Гагарина, Пулковский парк.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

**Купчино** – исторический район на юге Санкт-Петербурга. На его территории расположено несколько муниципалитетов: «Купчино», «Георгиевский», «Балканский», большая часть округов № 72, 73 и № 75, малая часть округа «Волковское». На севере Купчино граничит с районом Волково по улице Фучика. На востоке отделено Софийской улицей от промзоны района Обухово. На западе район Купчино ограничен от Московского района рекой Волковкой и полотном Октябрьской железной дороги. На юге за Купчино начинается промзона на территории бывшего совхоза Шушары. Изначально, Купчино – деревня на реке Сетуй (позже Чёрная речка, Волковка), известная с 1619 года. Как самостоятельное поселение (в разное время – деревня, посёлок, село) просуществовала до 1958 года, когда Купчино было включено в состав Московского района Ленинграда. Последний деревенский дом здесь был снесён в 1976 году в ходе массовой современной застройки Купчино – одного из крупнейших районов города, унаследовавшего своё имя от исторической деревни. Помимо названия района, топоним «Купчино» зафиксирован в названиях объектов инфраструктуры, в частности, станции метро и железнодорожной платформы (до появления платформы название «Купчино» носила нынешняя платформа «Проспект Славы»).

## 1.2. История освоения территории обследования

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

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

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, с. 351).

История формирования современного Московского района неразрывно связана с историей развития Московского проспекта, вдоль которого район и формировался. Тракт, на котором сейчас находится Московский проспект, возник ещё до основания Санкт-Петербурга как дорога на Великий Новгород. В районе построенных в XIX веке Московских ворот начинался собственно Московский тракт. В петровские времена тут были установлены шлагбаум, или, как тогда говорили, рогатка, и караульная будка. Первая рогатка была у городской заставы (будущих Московских ворот), вторая, или средняя, рогатка находилась там, где сейчас раскинулась площадь Победы, а третья, дальняя, – возле мельничной плотины у подножия Пулковской горы. Средняя рогатка вскоре после возникновения стала транспортным узлом, где расходились направления на Москву, Царское Село, Петергоф (Псков, Ригу, Варшаву) и (на север) Петербург. В связи с этим с 1744 г. на стыке дорог стоял столб с изображением сначала трёх, а впоследствии четырёх рук, указывающих направления.

Историческим предшественником Московского района как административно-территориальной единицы города, является Московская сторона – одна из пяти частей, на которые Пётр I разделил Санкт-Петербург своим указом от 25 мая 1718 г.

В 1714 г. на Средней Рогатке был построен путевой Среднерогатский дворец для отдыха «августейших особ» в дороге. А в 1774 г. между ближней и

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

средней рогатками начали строить новый путевой дворец, который вначале назывался Кикерикекинским (по финскому названию места Кикерикексен – лягушечье болото), а с 1780 г – Чесменским.

В первой половине XVIII в. застройка на Московском тракте тянулась только от Сенной площади до Фонтанки, южнее простирался лес, а на месте осушённых в 1730-е гг. болот в районе Лиговского канала, пересекавшего дорогу, зеленели огороды.

Рост Петербурга и развивающаяся промышленность требовали всё больших объёмов сырья и продовольствия, поэтому в начале XIX в. возникла необходимость в переустройстве и улучшении Московского тракта. В 1817–1834 гг. он был выровнен, расширен, замощён тёсаным брусом, и превратился в первое в России шоссе, протяжённостью до Москвы. В 1838 г. на новой границе города установили Московские триумфальные ворота.

В конце XVIII – начале XIX вв. вдоль Московского тракта, за триумфальными воротами тянулись участки дач титулованных владельцев.

Дачи располагались по обе стороны тракта, за ними были лишь поля и леса. Такая ситуация сохранялась вплоть до первой половины XX в., когда началась плановая застройка, направленная на развитие города Ленинграда.

### 1.3. Анализ картографического материала

Первые картографические данные о заселении территории Приневья отражаются в шведских картах XVII – начала XVIII вв. Одной из таких карт является карта, составленная в 1827 г. под руководством Генерал-майора Шуберта, по материалам, найденным в Шведских архивах. Авторство карты принадлежит Штабс-капитану генерального штаба Бергенгейму. Состояние местности и все названия карты даны по состоянию на 1676 г. На данной карте участок обследования тяготеет к руслу р. Волковки, северо-западнее д. Kupsilla (Купчино) на неосвоенной территории (рис. 5).

Аналогичную ситуацию можно проследить на «Карте места занимаемого Санкт-Петербургом в том виде, в каком оно находилось за год до основания города» (рис. 6). Указанная карта была составлена для т.н. Панорамы Санкт-

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Петербурга в 1834 г. На данной карте обозначены только объекты гидрографии, дорожная сеть и фрагментарно характер местности.

На картах второй половины XVIII в. территория обследования также локализуется за пределами районов активного освоения. Так, на карте «Карта Ладожского озера со впадающими в него реками и Ладожским каналом», где показаны мельницы, мосты, города, монастыри, села и деревни, никаких объектов вблизи территории обследования не обозначено (рис. 7). На карте обозначен московский тракт и Средняя рогатка.

Довольно подробно для картографии конца XIX в. ситуация отображена на «Карте Санкт-Петербургской губернии и прилегающих областей, на 40 верст от Санкт-Петербурга» авторства Соколова (рис. 8). На карте помимо ландшафта, гидрографии и дорожной сети указано межевание. Участок обследования на ней аналогично предыдущим картам локализуется вне пределов освоения на участке № 64 к востоку от д. Чесма и западу от левого берега р. Волковки в районе д. Купчино. Судя по условным обозначениям карты, территория обследования представлена частично залесенными покосами.

Топографические карты и планы XIX в. наиболее детально отображают ситуацию того времени, и обладают более высоким качеством топографической съемки, в виду чего локализация участка обследования более точна. Одной из первых таких карт, характеризующих освоение местности на момент начала XIX в. является «Семитопографическая карта окружности С. Петербурга и Карельского перешейка» авторства майора Теслева, отражающая ситуацию на 1810 г. (рис. 9). Помимо деревень по р. Волковке (на карте обозначена как р. Черная) и Московскому тракту, на ней обозначена дорога, пересекающая участок обследования в его центральной части. Указанная дорога проложена от московского тракта юго-восточнее Средней Рогатки на восток-северо-восток, где пересекает р. Волковка северо-восточнее д. Купчино. Южная часть участка на данной карте пересекает историческое русло р. Волковка к западу от д. Купчино. Никаких иных объектов освоения в районе участка обследования на карте не обозначено.

Ивл. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. ивл. №					
	Ивл. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Ивл. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Лист 20

На «Карте окрестностей Санкт-Петербурга» 1824 г., отпечатанной в Военно-Топографическом депо по съемке 1924 г. строений в районе трассы обследования также не значится, но отражено развитие дорожной сети (рис. 10). От вышеуказанной дороги в непосредственной близости от трассы обследования проложена дорога к д. Купчино, пересекающая р. Волковку на юго-юго-восток и через мост входящая в створ центральной ул. д. Купчино. Сама трасса обследования располагается на окраине сельскохозяйственных угодий, вытянутых севернее д. Купчино вдоль указанных дорог. Также на карте обозначена тропа к д. Чесма, проходящая севернее трассы обследования.

На «Топографической карте окрестностей Санкт-Петербурга» составленной по руководством генерал-лейтенанта Шуберта и гравированной при Военно-топографическом депо в 1832 г. отражено дальнейшее развитие транспортной инфраструктуры (рис. 11). На ней к востоку и параллельно трассе обследования читается створ будущей Царскосельской железной дороги. К западу и северу от участка обследования также развивается сеть троп и дорог по сельскохозяйственным и лесным угодьям, пролегающим между московским трактом и линией будущей железной дороги.

Трехверстная военно-топографическая карта Шуберта 1855 г. также отражает дальнейшее развитие транспортной инфраструктуры, при фактически полном отсутствии какой-либо застройки в зоне участка обследования (рис. 12). Параллельно линии Царскосельской железной дороги вдоль створа трассы обследования проложена дорога, идущая вдоль сельскохозяйственных угодий, также покрываемая линиями перпендикулярных дорог. Такая ситуация будет сохраняться без изменения до середины XX в, что отражено как на «Военно-топографической карте С.-Петербургской губернии» 1890 г. (рис. 13), так и на более поздней «Финской топографической карте Карельского перешейка» (рис. 14), отражающей ситуацию на 1920-1940 гг.

Современный ландшафт обследуемой территории складывался в третьей четверти XX в., и к 1975 г. обрел современные очертания, что прослеживается на спутниковом фотоснимке 1875 г. (рис. 15). Трасса стала пролегать вдоль

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

современного Витебского проспекта южнее транспортной развязки с ул. Типанова. Река Волковка убрана в канал, проходящий восточнее железнодорожных путей, а историческое русло в зоне пересечения трассы обследования засыпано и спланировано для постройки жилых кварталов (рис. 9).

**Основные выводы по разделу «Историческая справка»:**

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- Участок обследования расположен за пределами исторических поселений, вне зоны активного хозяйственного освоения до второй половины XIX в.

Инв. № подл	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	
					22	

## 2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

### 2.1. Географическое положение

Санкт-Петербург протянулся в административных границах с северо-запада на юго-восток на 90 км. Город расположен на северо-западе Российской Федерации, в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью реки Невы побережье Невской губы Финского залива и на многочисленных островах Невской дельты.

Высота города над уровнем моря: для центральных районов – 1-5 м, периферийных районов (север) – 5-30 м, периферийных районов (юг и юго-запад) – 5-22 м. Самое высокое место в черте города – Дудергофские высоты в районе Красного Села с максимальной высотой 176 м.

Московский район – территориальная единица города Санкт-Петербурга в центральном секторе южной части города между Кировским и Красносельским районами на западе и Фрунзенским районом на востоке. Южную и юго-западную оконечность Московского района формирует граница с Пушкинским районом, сформированным в 1938-1959 годах.

Площадь района 71,07 км<sup>2</sup>. Население составляет 350 602 человека.

В границах района протекает 6 водотоков и находится 23 водоема. Общая протяженность водотоков составляет 13,3 км, площадь водоемов – 26,1 га (0,4 % территории района). Плотность гидрографической сети района 1,8 м/га.

Через район проходит главная и самая старая магистраль города – Московский проспект, и Пулковское шоссе, которое пересекает Московское шоссе. На территории Московского района находятся международный аэропорт «Пулково».

### 2.2. Почвенный покров

Территория, занимаемая Санкт-Петербургом, находится в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью реки Невы побережье Невской губы Финского залива и многочисленных островах Невской дельты.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Общая протяжённость всех водотоков на территории Санкт-Петербурга достигает 282 км, а их водная поверхность составляет около 7 % всей площади города. За время существования Санкт-Петербурга гидрологическая сеть города претерпела существенные изменения. Строительство города в низком болотистом месте потребовало сооружения каналов и прудов для осушения. Вынутая при этом земля использовалась для повышения поверхности. В конце XIX века дельта Невы состояла из 48 рек и каналов, образующих 101 остров. С течением времени по мере строительства города многие водоёмы теряли своё первоначальное значение, загрязнялись и засыпались. В XX веке в результате засыпки каналов, проток и рукавов число островов сократилось до 42-х.

Основная водная магистраль города – река Нева, которая впадает в Невскую губу Финского залива, относящегося к Балтийскому морю. Наиболее значительны рукава дельты: Большая и Малая Нева, Большая, Средняя и Малая Невки, Фонтанка, Мойка, Екатерингофка, Крестовка, Карповка, Ждановка, Смоленка, Пряжка, Кронверкский пролив; каналы – Морской канал, Обводный канал, канал Грибоедова, Крюков канал. Основные притоки Невы в черте города: слева – Ижора, Славянка, Мурзинка, справа – Охта, Чёрная речка.

Крупнейшие острова в дельте Невы: Васильевский, Петроградский, Крестовский, Декабристов; крупнейший остров в Финском заливе – Котлин. Через водные объекты города перекинуто около 800 мостов (не считая мостов на территориях промышленных предприятий), в том числе 218 пешеходных. Собственно городских мостов 342, остальные в пригородах (Кронштадт – 5, Пушкин – 54, Петергоф – 51, Павловск – 16, Ломоносов – 7); из них 22 моста – разводные. Самый длинный мост – Большой Обуховский (вантовый) мост через Неву (полная длина мостового перехода – 2824 м), самый широкий мост – Синий мост на реке Мойке (99,5 м).

Значительная часть территории Санкт-Петербурга (острова дельты Невы, широкая полоса между Финским заливом и линией Балтийской железной дороги, левобережье до Фонтанки и др.) расположена на высотах, не превышающих 1,2–3 м над уровнем моря. Эти районы города подвержены

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

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

опасности наводнений, связанных, главным образом, с ветровым нагоном вод в восточной части Финского залива. Катастрофический характер наводнения носили 7 (19) ноября 1824 (подъём уровня вод выше ординара на 4,21 м) и 23 сентября 1924 (3,69 м). В момент наводнения 1924 года было затоплено около 70 км<sup>2</sup> территории города. За трёхсотлетнюю историю Петербурга было зарегистрировано, по разным источникам, около 300 наводнений. Последнее опасное наводнение (вода поднялась до 187 см от Кронштадтского футштока) было 16 ноября 2010 года, очень опасное (220 см) – 10 января 2007 года. В августе 2011 года вступил в строй «Комплекс защитных сооружений Санкт-Петербурга от наводнений» в Невской губе Финского залива. Впервые полностью он был задействован при наводнении 28 декабря 2011 года.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					26

### 3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологического шурфа (рис. 22-38, рис. 41-52).

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 № 15 от 12 апреля 2023 г.

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 фотофиксация;
- разбивку археологических шурфов;
- привязка археологических шурфов к ситуационному плану исследуемой территории;
- выборку культурных напластований из шурфов по слоям;
- выявление и изучение археологического материала по слоям;
- фотофиксацию процесса работ;
- фотофиксацию стенок и планиграфии шурфов;
- описание ландшафтной характеристики обнаруженных объектов и фиксация их современного состояния;

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

- ведение полевой документации;
- рекультивацию шурфов.

Применялся стандартный набор методов, используемых при археологических разведках: предварительные архивно-библиографические изыскания, визуальный осмотр местности, осмотр обнажений культурного слоя, поиск подъемного материала, шурфовка. Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории земельного участка. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. В ходе проведения обследования проводилась фотофиксация территории (рис. 22-38).

При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированного по сторонам света, направленного на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и место расположения шурфов было обусловлено геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялось с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемых земельных участков, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при обследовании линейных земельных участков). Шурфы закладывались на перспективных для обнаружения памятников археологии местах, исключая хозяйственно-освоенные участки трассы. В ходе работ был заложен 1 разведывательный шурф размерами 2х2 м общей площадью 4 кв. м. Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина шурфа включала всю толщу

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Инв. № дубл.				
	Подп. и дата				
	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

напластований до материка. Все разведочные шурфы, документировались, в том числе фотографически, и фиксировались дневниковыми записями.

При фиксации находок и объектов в культурном слое, вычерчивании планов горизонтов снятия, профилей бортов шурфов и разрезов использовалась разработанная в ИИМК РАН в 2010 г. методика электронной фиксации и совмещённый с ней программный комплекс. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов 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 шурфов, зачисток и зондажей на участках 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, даются в формате градусы-минуты-секунды Long/Lat dd°mm'ss,ss" (WGS-84). С помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-1964 Санкт-Петербург. 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». После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ, что подтверждено фотографически.

Ивл. № подл	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Ивл. № дубл.				
	Подп. и дата				
	Ивл. № подл				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т					Лист
					29

#### 4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Участок обследования, предполагаемый для работ по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова», расположен в южной части г. Санкт-Петербурга, в восточной части Московского района и в восточной части муниципального округа Гагаринский (рис. 1-4). Участок представлен трассой, проходящей в створе дублера Витебского проспекта от точки подключения, расположенной южнее пересечения указанного дублера с ул. Орджоникидзе до транспортной развязки Витебского пр. с ул. Типанова.

Длина линейного участка составила 1,1 км.

Рельеф по трассе обследования ровный, техногенный, спланированный без значительных перепадов высот. Техногенное плавное понижение уровня высотных отметок наблюдается в северной оконечности трассы обследования в месте ее прохождения по территории транспортной развязки улицы Типанова и Витебского проспекта. Высотные отметки варьируются от 10.50 м БС до 10.90 м БС (рис. 16-21).

Трасса обследования вытянута с юго-юго-востока на северо-северо-запад (рис. 16-21). В южной оконечности трасса начинается южнее пересечения ул. Орджоникидзе с дублером Витебского пр. на тротуаре, затем выходит в створ проезжей части и проходит далее на северо-северо-запад (ТС 1: рис. 16-21; 22-23). На большей части протяженности трасса обследования проходит в указанном створе проезжей части дублера Витебского пр. (ТС 1-8: рис. 16-21; 23-35) Проходя в указанном направлении, трасса имеет небольшие ответвления к западу-юго-западу к газонам и тротуарам (ТС 1-7: рис. 16-21; 21-34). Также трасса имеет небольшие обособленные участки в виде котлованов, предназначенных для демонтажа существующих колодцев действующего водопровода (рис. 16-21). В северной оконечности, трасса обследования пересекает карман выезда/съезда автомобильной развязки ул. Типанова и Витебского проспекта и выходит на благоустроенную территорию, занятую

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

газонным покрытием и насаждением деревьев, расположенную между пересеченным въездом-съездом и основной проезжей частью ул. Типанова к западу от ее прохождения под путепроводом Витебского проспекта (ТС 8-9: рис. 16-21; рис. 35-38).

Большая часть створа трассы покрыта асфальтом, в местах ответвлений и обособленных участков – асфальтом и газонным покрытием (ТС 1-9: рис. 16-21; рис. 22-38).

На большей части трасса обследования проходит в непосредственной близости и пересекает подземные инженерные коммуникации (канализация, водопровод) (рис. 16-21). Обособленные участки и ответвления от основного створа непосредственно проходят в створе существующих коммуникаций. В виду предполагаемой значительной мощности дорожного покрытия дублера Витебского проспекта, а также в связи с близостью вышеуказанных подземных коммуникаций, разведывательный археологический шурф был заложен в северной оконечности трассы обследования, на внутренней территории транспортной развязки ул. Типанова и Витебского проспекта, свободной от подземных коммуникаций и дорожных одежд (ТС 8-9: рис. 16-21; рис. 36-38).

### Шурф № 1

Рис. 16, рис. 21, рис. 39-52.

Шурф заложен в северной оконечности трассы обследования и располагался в 5,5 м к северо-северо-западу от тротуара въезда-съезда на развязку ул. Типанова и в 37 м к северо-востоку от северо-восточного угла жилого дома № 40 по ул. Типанова (рис. 16, рис. 21). Дневная поверхность представлена грунтовым покрытием с газоном (рис. 41-42).

Поверхность шурфа находилась на отметке 10.70 м БС. Размеры шурфа составили 2x2 м, площадь – 4 м<sup>2</sup>, глубина – 2,28 м (рис. 43-44). Шурф ориентирован по оси ЮЮЗ-ССВ, параллельно осям проектируемого котлована (рис. 16, рис. 21).

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований (рис. 43-44, рис. 45-51):

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

Лист

31

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

1. Дерн – мощность до 0,03 м, высотные отметки 10.52-10.70 м БС.
2. Темно-серая гумусированная супесь – мощность до 0,33 м, высотные отметки 10.25-10.67 м БС.
3. Мешаный серо-желтый суглинок с включениями строительного мусора – зафиксированная мощность до 0,30 м, высотные отметки 10.06-10.40 м БС.
4. Материк – Желто-коричневый пылеватый суглинок - выявлен на отметках 9.67-10.21 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующими современную дневную поверхность, перекрывающими материк. Отсутствие литологически сложившейся погребенной почвы и залегание техногенной суглинистой подсыпки со строительным мусором на материке является, по-видимому, следствием планировочных и вскрышных работ, произведенных в процессе строительства транспортной развязки улицы Типанова и Витебского проспекта. Материк был прокопан по всей площади шурфа на суммарную глубину до 0,46 м (рис. 43-44). Археологический материал не выявлен. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован (рис. 52).

#### Координаты поворотных точек шурфа № 1:

№ точки	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS 84	
	N	E	N	E
1	85097.9912	116350.455	59.853336658	30.361877765
2	85098.5619	116351.9911	59.853341705	30.361905228
3	85097.0258	116352.5618	59.853327889	30.36191526
4	85096.4551	116351.0257	59.853322842	30.361887798

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (археологические разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» в сентябре 2024 года были проведены следующие работы:

1. Составление исторической справки по результатам архивно-библиографических и научных изысканий, анализа картографического материала;
2. Обследование земельного участка протяженностью 1,1 км.
3. В рамках визуального обследования была произведена фотофиксация современного состояния объекта и окружающей территории, заложен 1 археологический шурф размерами 2х2 м, общей площадью 4 кв. м.

Объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующими современную дневную поверхность, перекрывающими материк. Отсутствие литологически сложившейся погребенной почвы и залегание техногенной суглинистой подсыпки со строительным мусором на материке является, по-видимому, следствием планировочных и вскрышных работ, произведенных в процессе строительства транспортной развязки улицы Типанова и Витебского проспекта. Археологический материал не выявлен.

Таким образом, на территории земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работы объектов культурного (археологического) наследия не выявлено.

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

Лист

33

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.  
Значимый культурный слой не зафиксирован.



Н. Ф. Соловьева, к.и.н.

Инв. № подл	Подп. и дата				Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
	Инв. № подл							
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т			34

## 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. Большая топонимическая энциклопедия Санкт-Петербурга. СПб. 2013.
3. Георги И.И. Описание Российско-Императорского Столичного города Санктпетербурга и достопамятностей в окрестностях онаго. СПб. 1996.
4. Глезеров С.Е. Исторические районы Петербурга от а до я. СПб. 2013.
5. Городские имена сегодня и вчера. Петербургская топонимика. СПб. 1997.
6. Даринский А.В. География Ленинграда. Л. 1982.
7. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.
8. Пыляев М.И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.
9. 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.
10. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время // Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Лист
											35

## СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (OpenStreetMap).

Рис. 2. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на карте Московского р-на г. Санкт-Петербурга (OpenStreetMap).

Рис. 3. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на карте Московского р-на г. Санкт-Петербурга (OpenStreetMap).

Рис. 4. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на спутниковом снимке (Google, 2024).

Рис. 5. Местоположение участка обследования на карте 1676 г.

Рис. 6. Местоположение участка обследования на карте 1702 г.

Рис. 7. Местоположение участка обследования на карте 1765 г.

Рис. 8. Местоположение участка обследования на карте 1792 г.

Рис. 9. Местоположение участка обследования на карте 1810 г.

Рис. 10. Местоположение участка обследования на карте 1824 г.

Рис. 11. Местоположение участка обследования на карте 1831 г.

Рис. 12. Местоположение участка обследования на карте 1855 г.

Рис. 13. Местоположение участка обследования на карте 1870-1890 гг.

Рис. 14. Местоположение участка обследования на карте 1920-1940 гг.

Рис. 15. Местоположение участка обследования на спутниковом снимке 1975 г.

Рис. 16. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (общая схема).

Рис. 17. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 1).

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Лист
											36

Рис. 18. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 2).

Рис. 19. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 3).

Рис. 20. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 4).

Рис. 21. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 5).

Рис. 22. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

Рис. 23. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

Рис. 24. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.

Рис. 25. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

Рис. 26. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

Рис. 27. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 3. Общий вид участка обследования. Вид с С.

Рис. 28. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

Рис. 29. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮВ.

Рис. 30. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 5. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

Инд. № подл.	Подп. и дата					
	Инд. № дубл.	Взам. инв. №				
		Подп. и дата				
	Инд. № подл.	Подп. и дата				
		Подп. и дата				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	
					Лист 37	

Рис. 31. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.

Рис. 32. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮВ.

Рис. 33. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.

Рис. 34. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮВ.

Рис. 35. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 8. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

Рис. 36. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 8. Общий вид участка обследования. Вид с В.

Рис. 37. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 9. Общий вид участка обследования. Вид с ЗЮЗ.

Рис. 38. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 9. Общий вид участка обследования. Вид с ЗСЗ.

Рис. 39. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Чертежи. Условные обозначения и планиграфия.

Рис. 40. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Чертежи. Стратиграфия.

Рис. 41. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Месторасположение Шурфа 1. До начала работ. Вид с ЮЮВ.

Рис. 42. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Дневная поверхность до начала работ. Вид с ЮЮВ.

Рис. 43. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ЮЮВ.

Рис. 44. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ЮЮВ.

Рис. 45. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. СЗ стенка.

Инд. № подл.	Подп. и дата					
	Инд. № дубл.	Взам. инв. №				
		Инд. № дубл.				
	Инд. № подл.	Подп. и дата				
		Инд. № подл.				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т					38	

Рис. 46. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ЗЮЗ.

Рис. 47. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. СВ стенка.

Рис. 48. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ССЗ.

Рис. 49. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. ЮВ стенка.

Рис. 50. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ВСВ.

Рис. 51. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. ЮЗ стенка.

Рис. 52. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Месторасположение Шурфа 1. После рекультивации. Вид с ЮВ.

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Лист
						39

## АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата						
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Т					Лист
										40

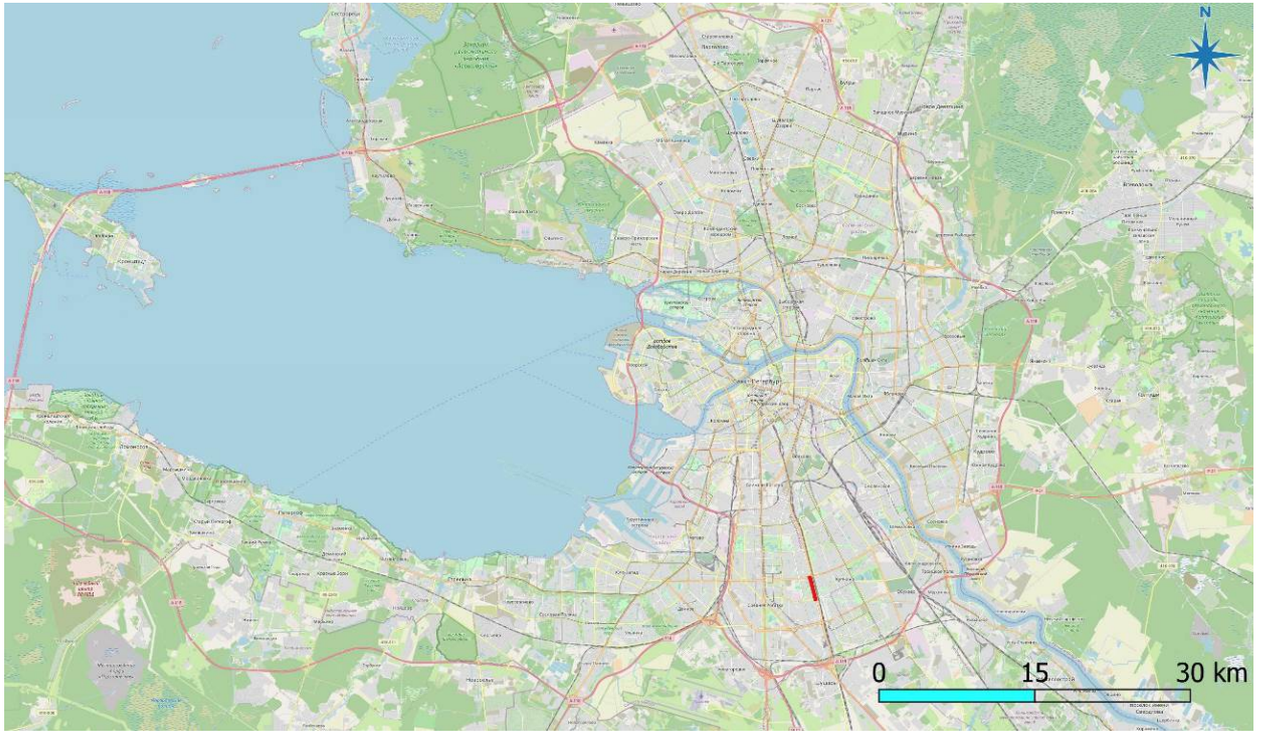


Рис. 1. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (OpenStreetMap).



Рис. 2. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на карте Московского р-на г. Санкт-Петербурга (OpenStreetMap).

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

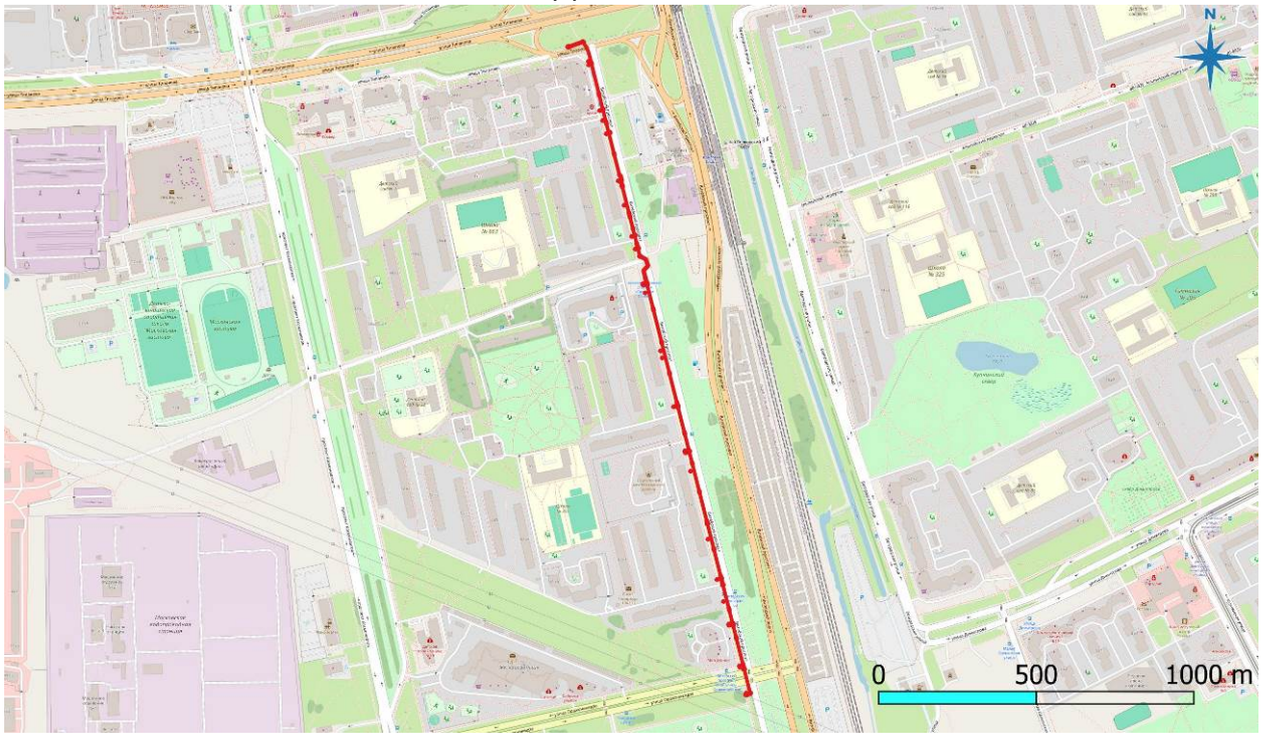


Рис. 3. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на карте Московского р-на г. Санкт-Петербурга (OpenStreetMap).



Рис. 4. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Место проведения работ на спутниковом снимке (Google, 2024).

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

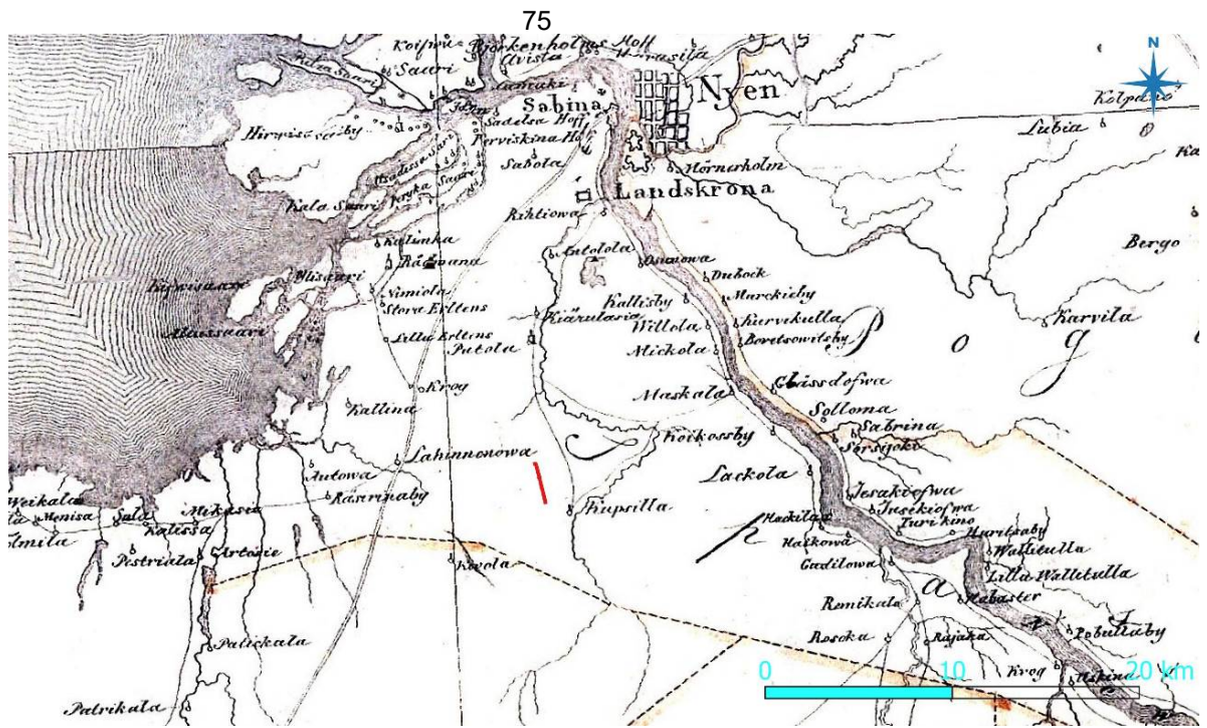


Рис. 5. Местоположение участка обследования на карте 1676 г.

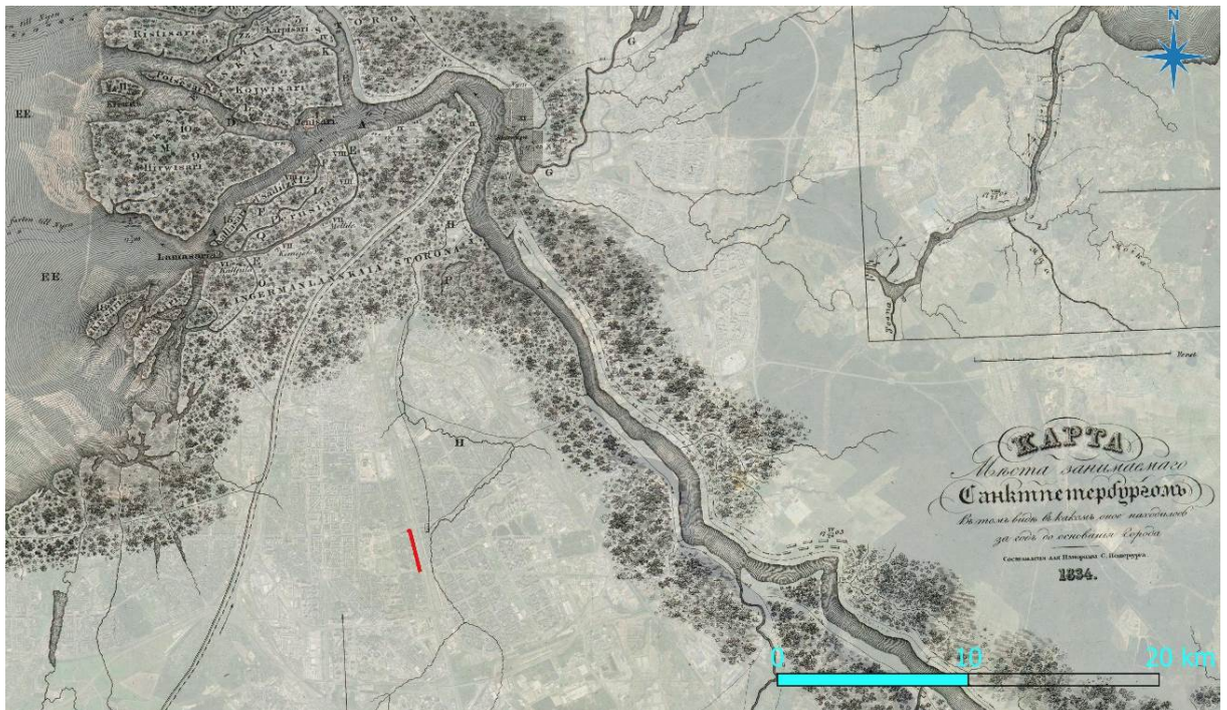


Рис. 6. Местоположение участка обследования на карте 1702 г.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 7. Местоположение участка обследования на карте 1765 г.



Рис. 8. Местоположение участка обследования на карте 1792 г.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

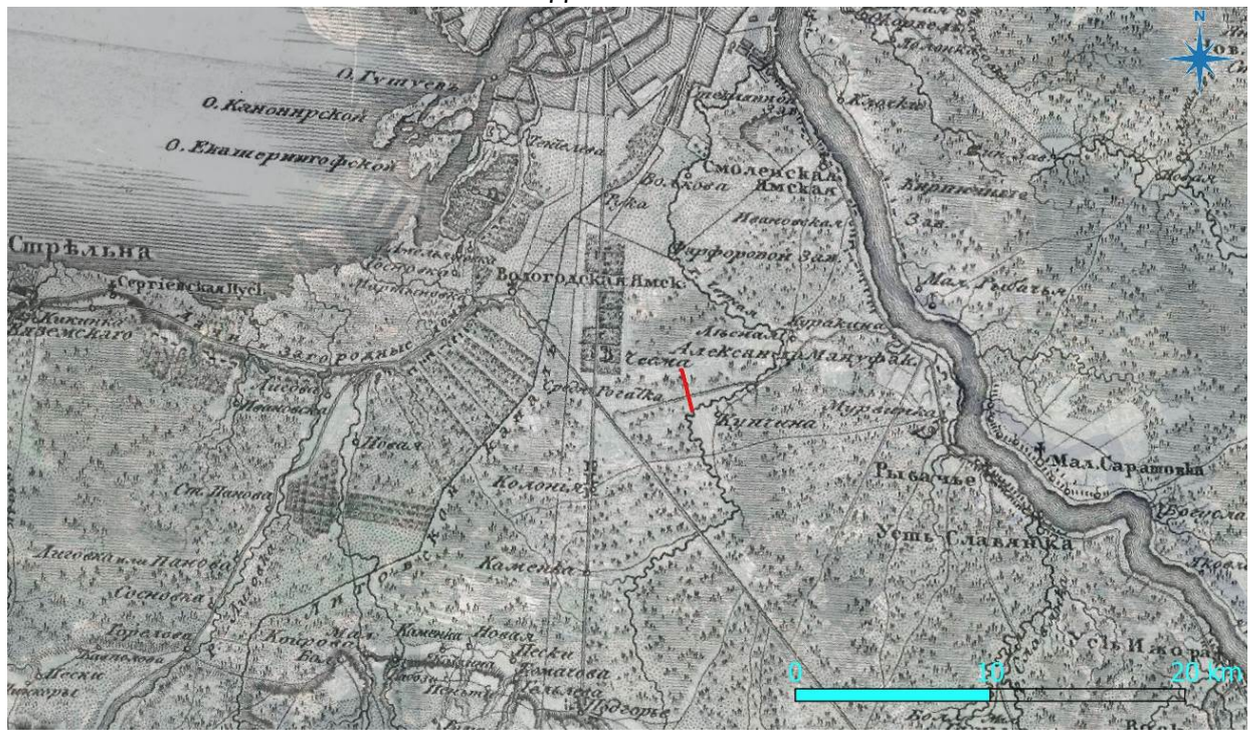


Рис. 9. Местоположение участка обследования на карте 1810 г.

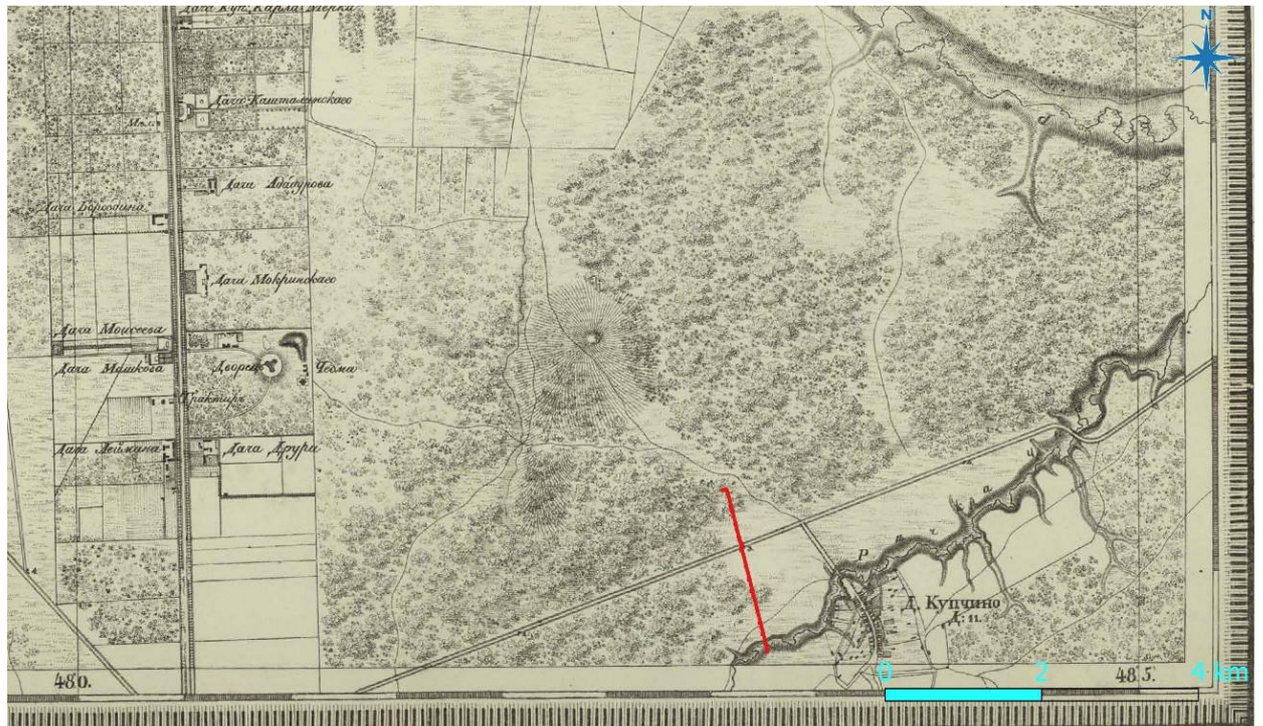


Рис. 10. Местоположение участка обследования на карте 1824 г.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 11. Местоположение участка обследования на карте 1831 г.

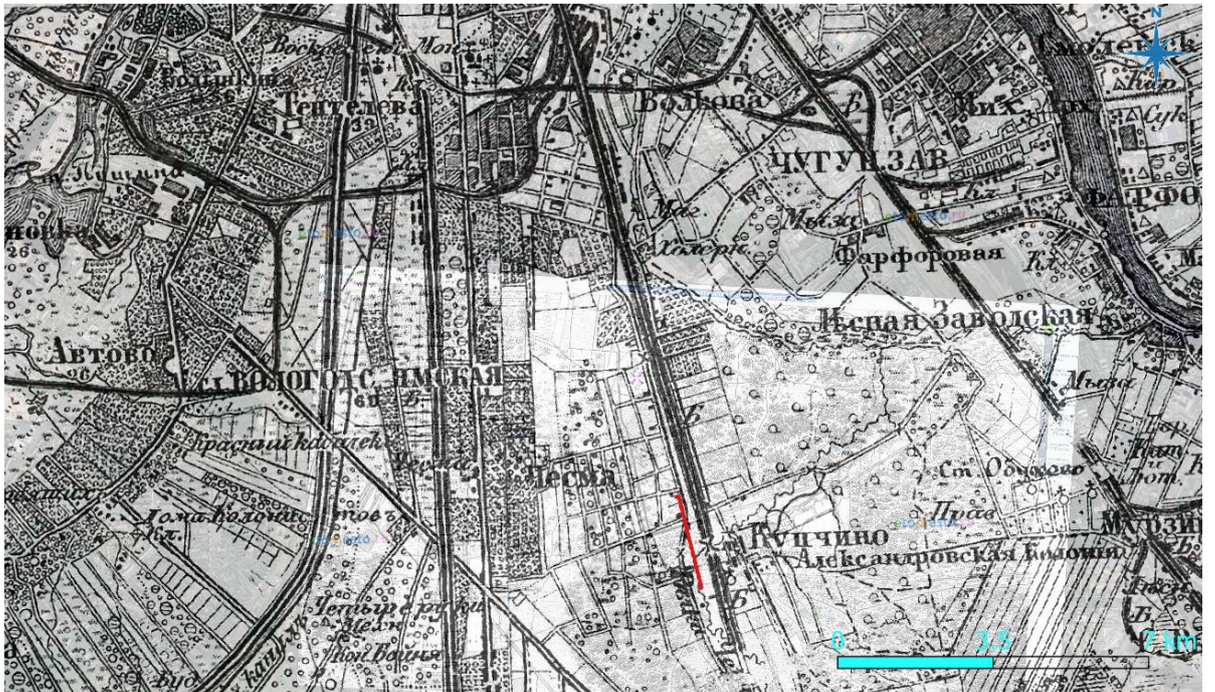


Рис. 12. Местоположение участка обследования на карте 1855 г.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.



Рис. 13. Местоположение участка обследования на карте 1870-1890 гг.

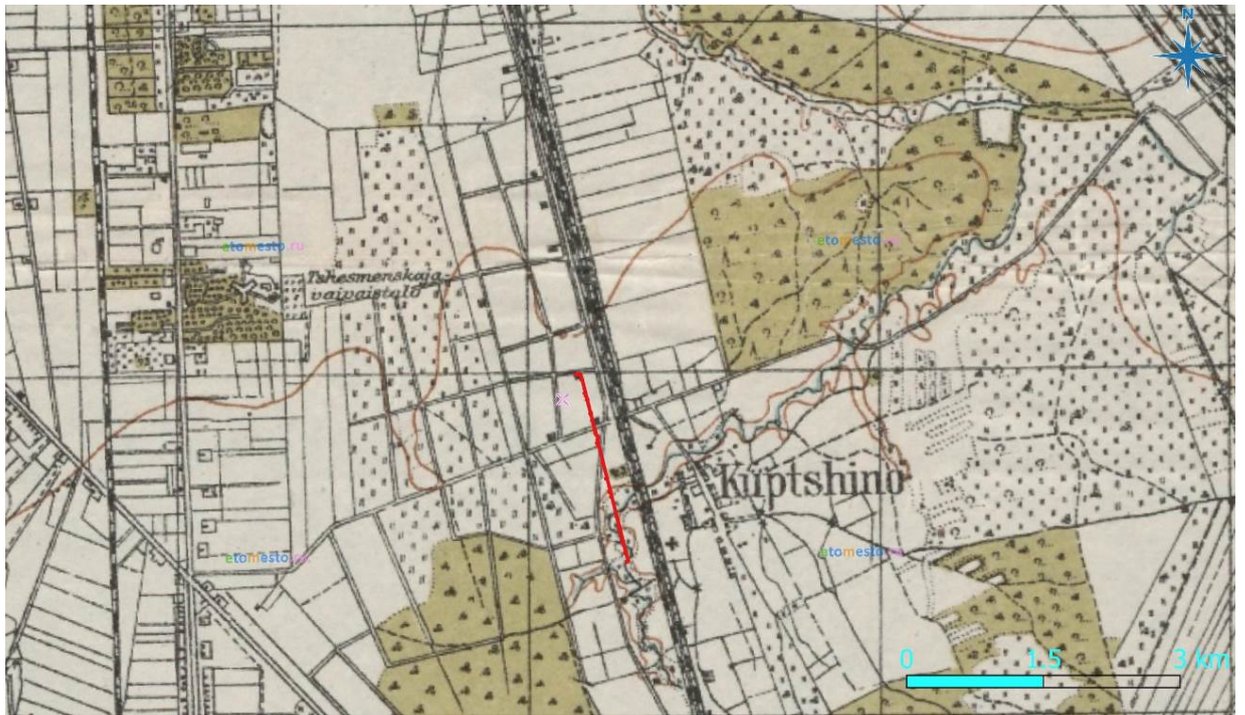


Рис. 14. Местоположение участка обследования на карте 1920-1940 гг.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

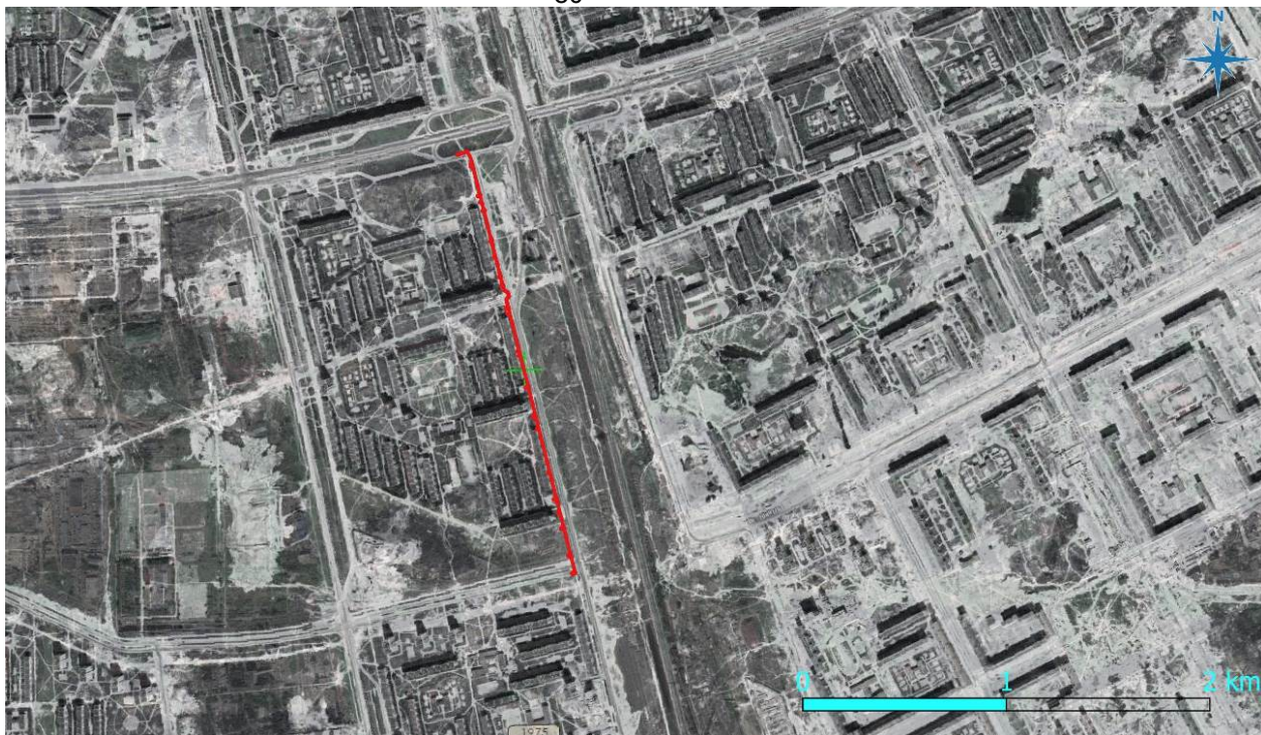


Рис. 15. Местоположение участка обследования на спутниковом снимке 1975 г.

Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Инв. № дубл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Г				Лист
				48

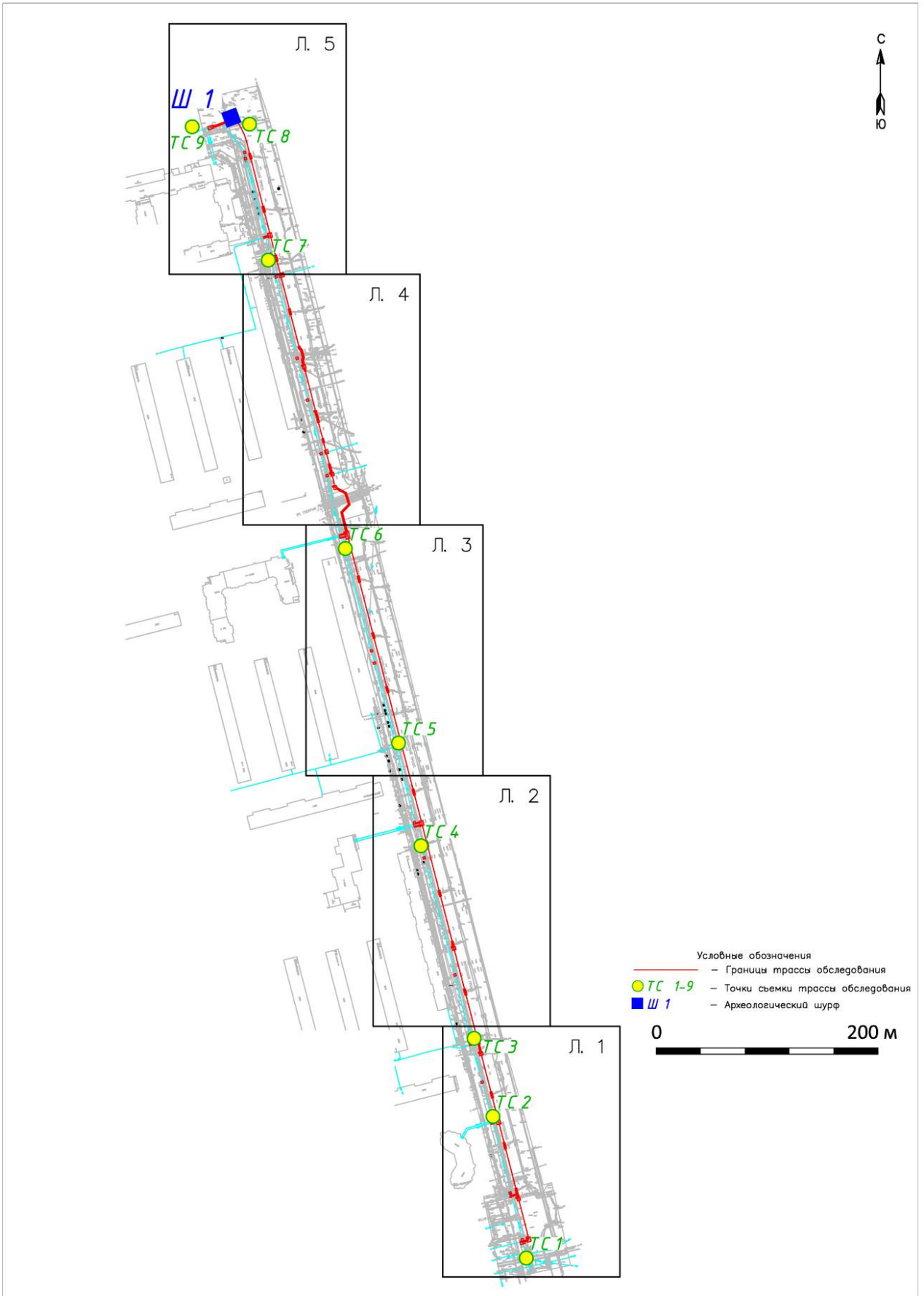
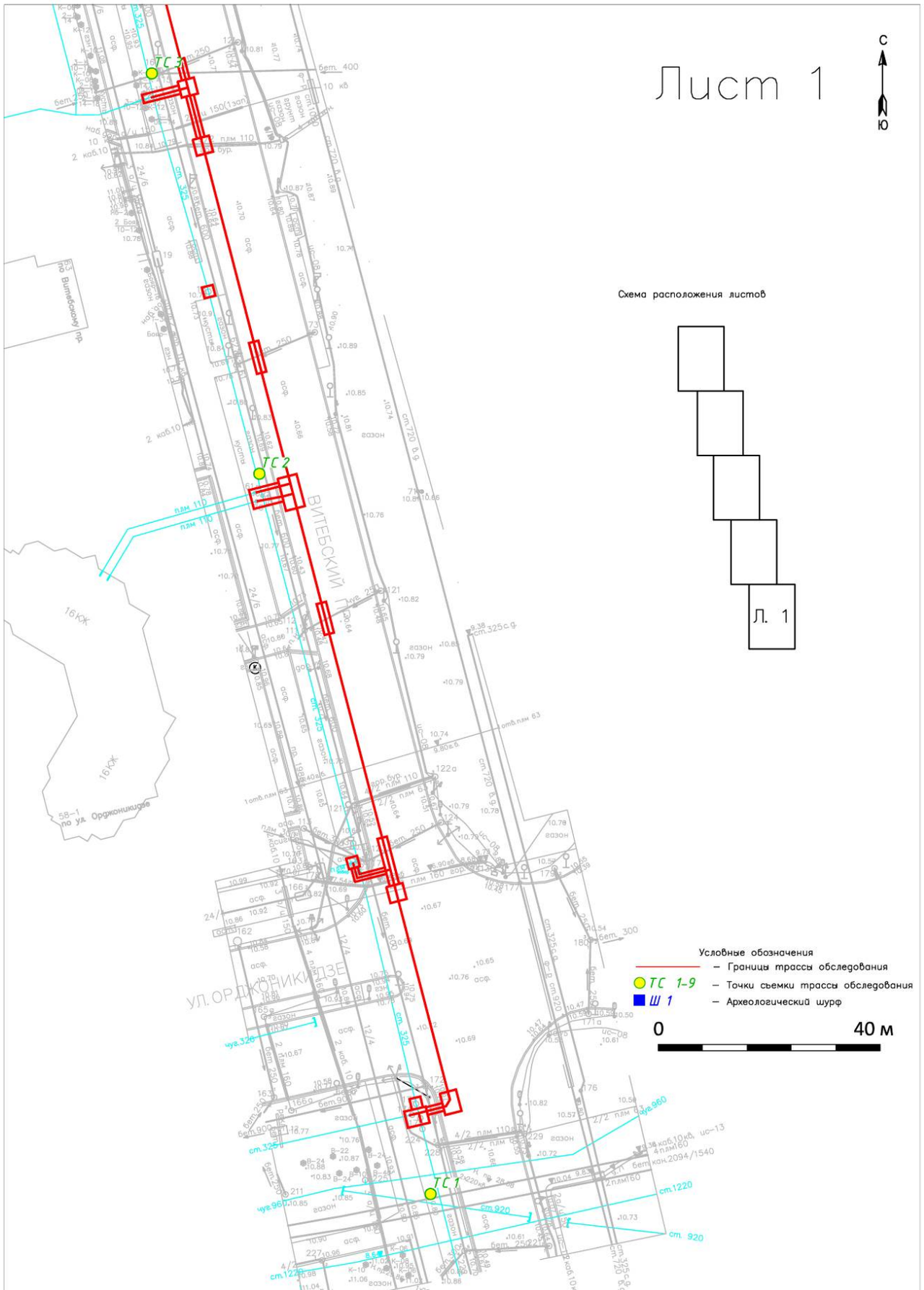


Рис. 16. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (общая схема).

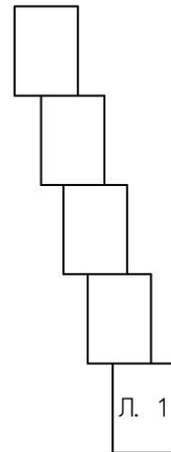
Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Лист 1

Схема расположения листов



- Условные обозначения
- Границы трассы обследования
  - ТС 1-9
  - Ш 1
  - Точки съемки трассы обследования
  - Археологический шурф
- 0 40 м

Рис. 17. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 1).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 50
----	------	----------	-------	------	------------

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Г

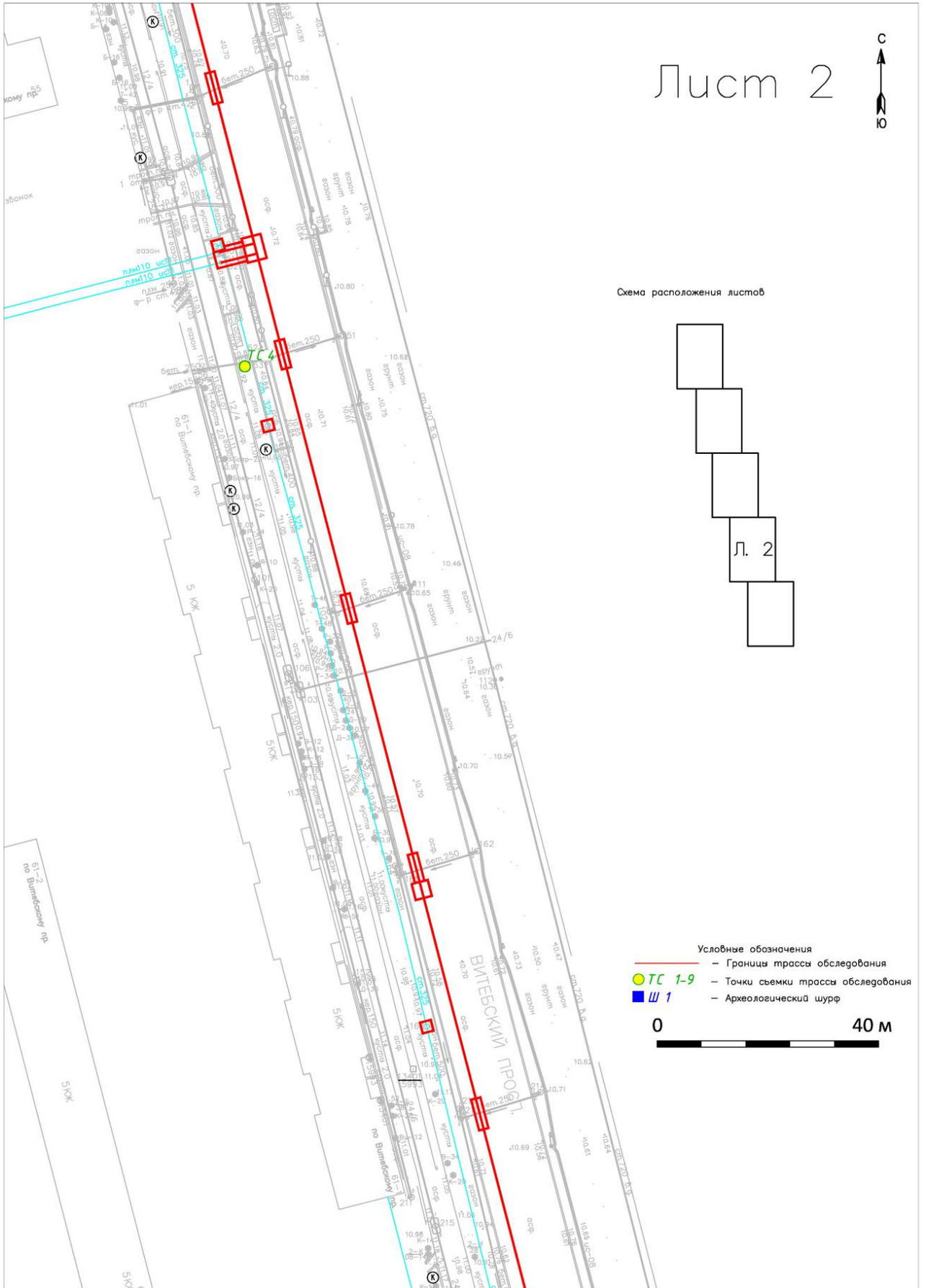


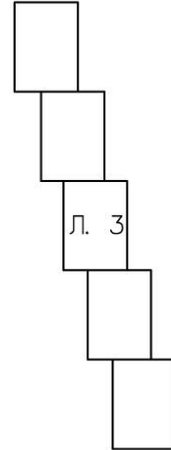
Рис. 18. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 2).

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

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



Схема расположения листов



- Условные обозначения
- Границы трассы обследования
  - ТС 1-9 — Точки съемки трассы обследования
  - Ш 1 — Археологический шурф
- 0 40 м

Рис. 19. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 3).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

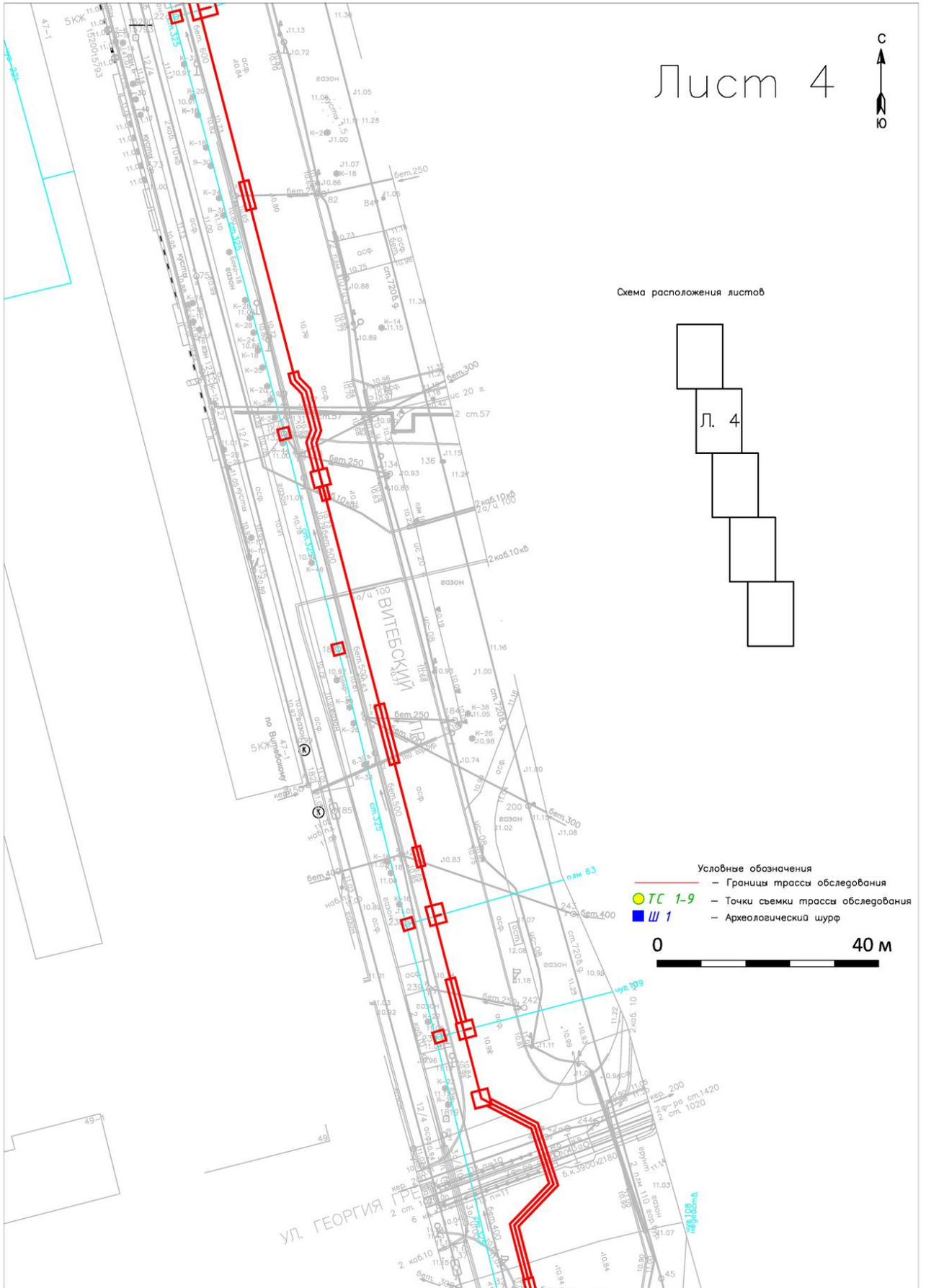


Рис. 20. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 4).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Схема расположения листов

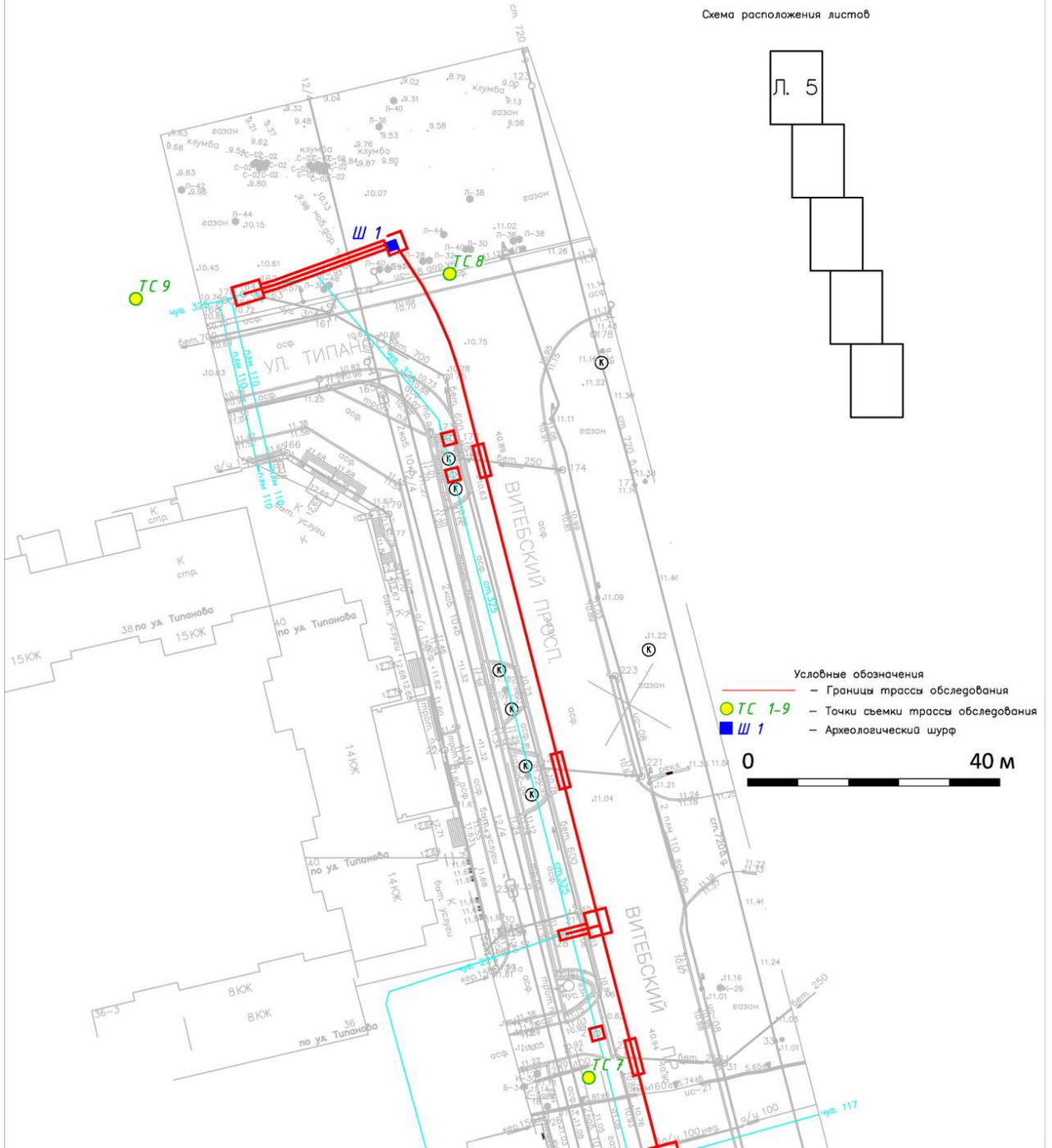
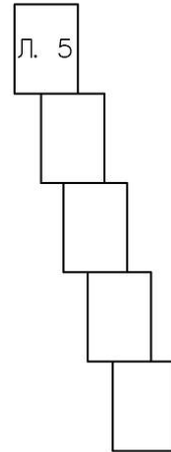


Рис. 21. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования (Лист 5).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 22. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

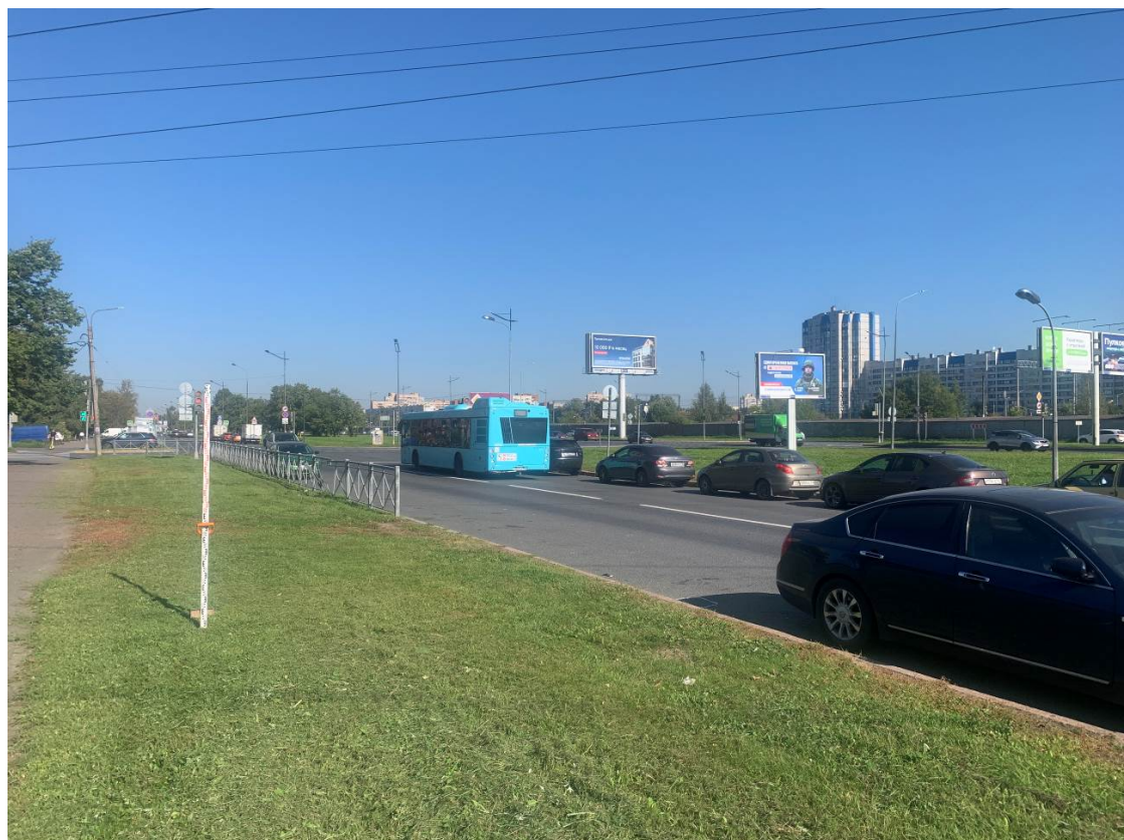


Рис. 23. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

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

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



Рис. 24. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.



Рис. 25. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

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

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



Рис. 26. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.



Рис. 27. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 3. Общий вид участка обследования. Вид с С.

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

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



Рис. 28. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.



Рис. 29. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮВ.

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

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



Рис. 30. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 5. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.



Рис. 31. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.

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

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



Рис. 32. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮВ.



Рис. 33. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 34. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮВ.



Рис. 35. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 8. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

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

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



Рис. 36. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 8. Общий вид участка обследования. Вид с В.



Рис. 37. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 9. Общий вид участка обследования. Вид с ЗЮЗ.

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

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

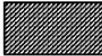
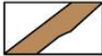
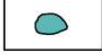
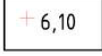


Рис. 38. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Точка съемки 9. Общий вид участка обследования. Вид с ЗСЗ.

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

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

11/2024-СП-ИИМК РАН-2024-ТО-Г

-  Дерн
-  Темно-серая гумусированная супесь
-  Мешаный серо-желтый суглинок с включениями строительного мусора
-  Материк - желто-коричневый пылеватый суглинок
-  Корни деревьев
-  Битый кирпич
-  Камни
-  Высотные отметки

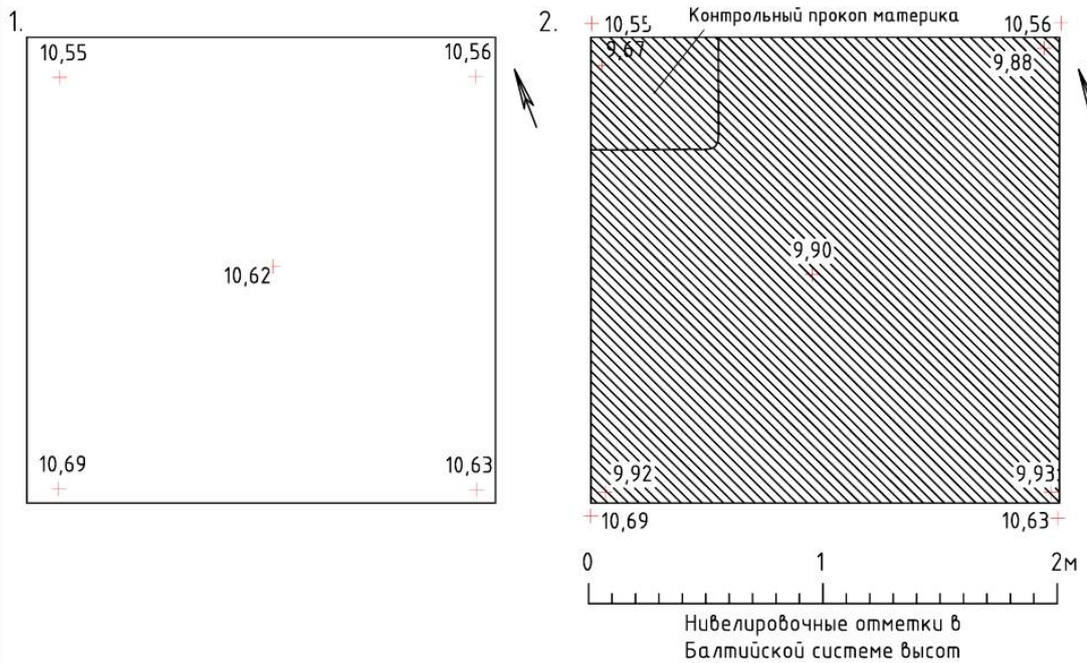


Рис. 39. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Чертежи. Условные обозначения и планиграфия.

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

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

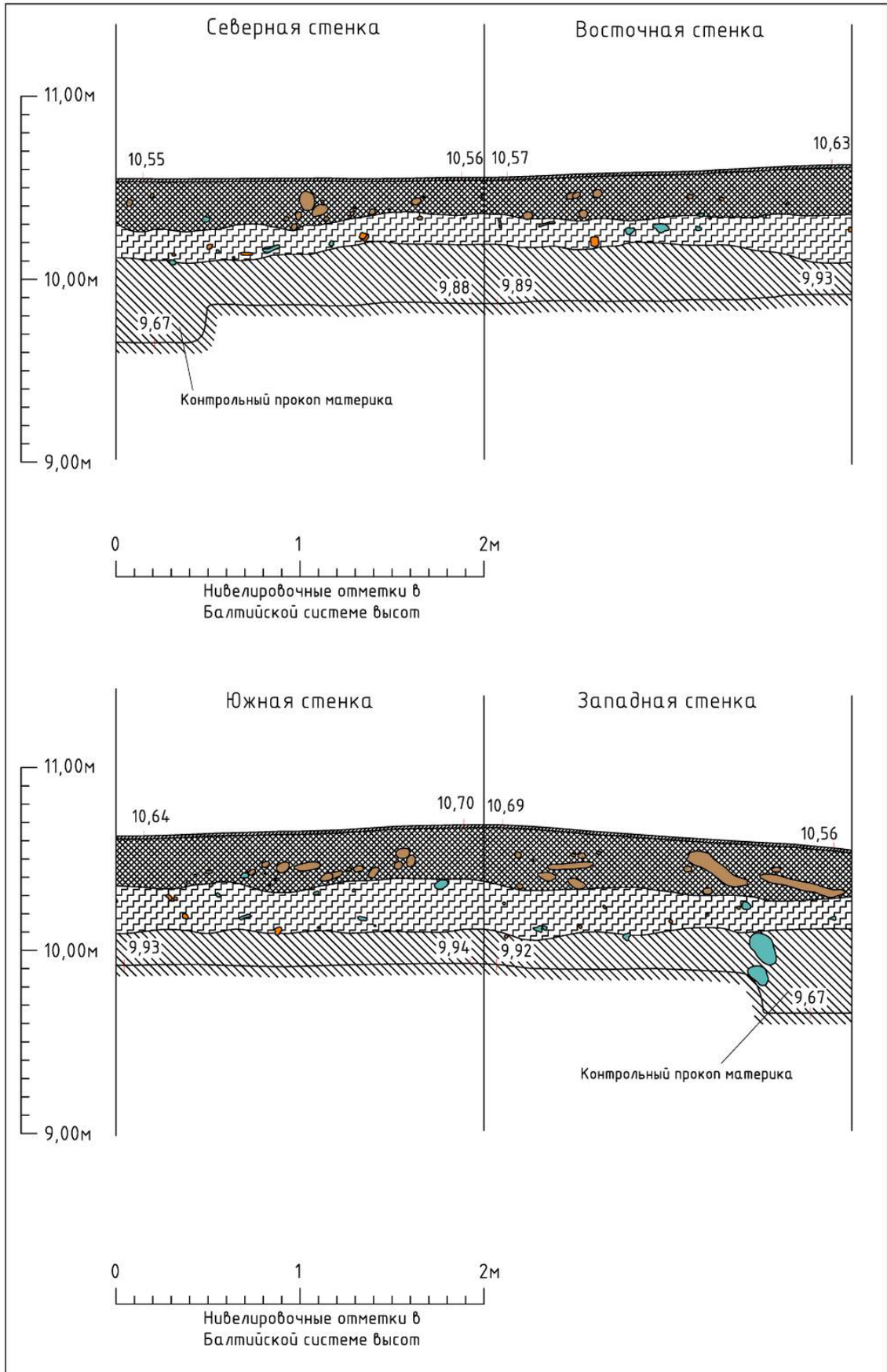


Рис. 40. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Чертежи. Стратиграфия.

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

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



Рис. 41. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Месторасположение Шурфа 1. До начала работ. Вид с ЮЮВ.



Рис. 42. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Дневная поверхность до начала работ. Вид с ЮЮВ.

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

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



Рис. 43. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ЮЮВ.



Рис. 44. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ЮЮВ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 45. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. СЗ стенка.



Рис. 46. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ЗЮЗ.

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

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

101



Рис. 47. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. СВ стенка.



Рис. 48. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ССЗ.

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

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



Рис. 49. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. ЮВ стенка.



Рис. 50. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ВСВ.

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

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



Рис. 51. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Шурф 1. Финальная зачистка. ЮЗ стенка.



Рис. 52. Санкт-Петербург, Московский район, м.о. Гагаринское, Витебский пр. Месторасположение Шурфа 1. После рекультивации. Вид с ЮВ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

## ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА



Министерство культуры Российской Федерации

## ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 5822-2023

Настоящий открытый лист выдан:

Соловьевой Наталье Федоровне

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ на земельных участках в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Калининском, Кировском, Колпинском, Красногвардейском, Красносельском, Kronштадтском, Курортном, Московском, Невском, Петродворцовом, Приморском, Пушкинском, Фрунзенском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Соловьева Наталья Федоровна  
(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.

Передоверие права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 6 декабря 2023 г. по 1 ноября 2024 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 6 декабря 2023 г.

Первый заместитель Министра  
(должность)

С.Е. Обрываши  
(подпись) (Ф.И.О.)

Дата 6 декабря 2023 г. М.П.



034990

**ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП**

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ  
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ  
(КГИОП)**пл. Ломоносова, д.1, Санкт-Петербург, 191023  
Тел. (812) 417-43-03, факс (812) 710-42-45  
E-mail: kgiop@gov.spb.ru  
<https://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru/>Главный инженер проекта  
ООО "ВотерПрайсИнвест"  
Саенко Е.В.  
[darkkside@mail.ru](mailto:darkkside@mail.ru)

№01-43-26673/23-0-1 от 08.11.2023

№ 01-43-26673/23-0-0 от 07.11.2023

На № 850/23 от 07.11.2023

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: **«Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова»** (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах:

– вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) "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".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка отсутствуют объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

К границам участка непосредственно не примыкают объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

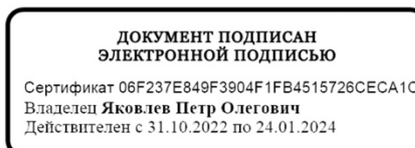
Согласно приказу Минкультуры России от 30.10.2020 № 1295 (ред. от 19.10.2022) «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение), участок расположен вне границ территории исторического поселения.

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного (в т.ч. археологического) наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-

культурной экспертизы земельного участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

Данное письмо носит информативный характер и не является разрешением на производство работ.

**Начальник Управления  
государственного реестра  
объектов культурного  
наследия**



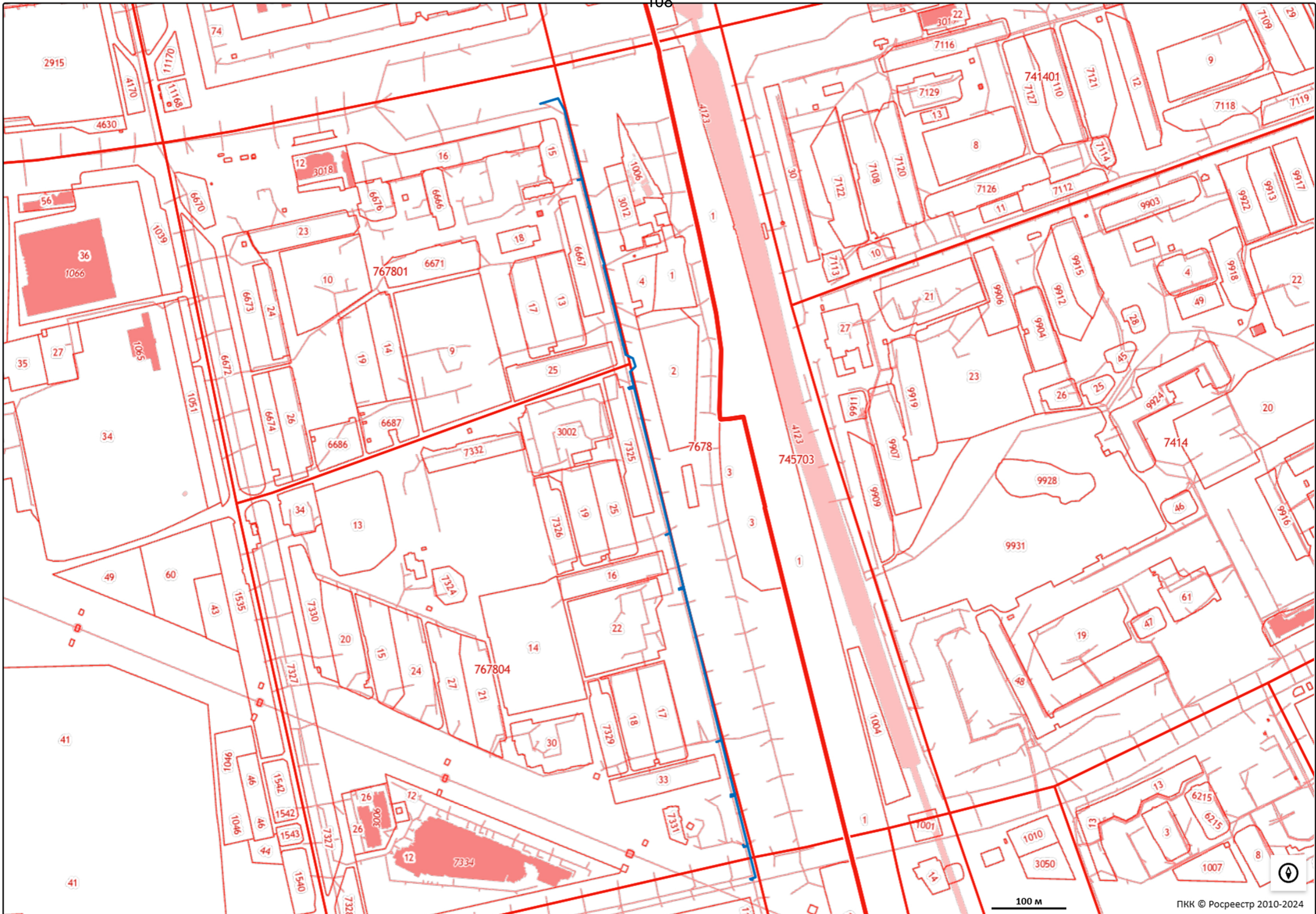
**П.О. Яковлев**

Петрова А.А.  
(812) 417-43-46

*Приложение 4*

**Схема расположения земельного участка на кадастровой карте  
территории**

Схема расположения земельного участка по объекту: «Выполнение проектно-типовательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» на публичной кадастровой карте



100 м

## МСК-1964 Санкт-Петербург

№	N	E
1	85089,76	116327,89
2	85091,26	116332,96
3	85097,76	116350,70
4	85097,48	116352,06
5	85091,07	116356,25
6	85086,63	116358,53
7	85082,03	116360,50
8	85077,28	116362,06
9	84990,39	116384,00
10	84989,23	116384,30
11	84952,09	116393,85
12	84884,96	116411,12
13	84882,97	116413,06
14	84875,89	116414,88
15	84873,68	116414,03
16	84867,20	116415,69
17	84787,73	116436,14
18	84767,11	116441,44
19	84754,74	116444,62
20	84749,77	116454,20
21	84739,18	116457,61
22	84731,76	116450,54
23	84711,85	116455,66
24	84710,01	116456,13
25	84708,83	116456,43
26	84671,74	116465,98
27	84515,11	116506,28
28	84513,94	116506,58
29	84443,18	116524,78
30	84441,34	116525,25
31	84326,00	116554,93
32	84238,40	116577,47
33	84166,74	116595,90
34	84164,90	116596,38
35	84163,75	116596,67
36	84096,92	116613,87
37	84055,30	116624,57
38	84054,10	116623,86
39	84052,87	116618,97
40	84052,44	116617,20
41	84096,92	116613,87
42	84095,39	116607,91
43	84098,19	116607,15
44	84787,73	116436,14
45	84788,08	116437,49

## МСК-1964 Санкт-Петербург

№	N	E
44	84787,73	116436,14
45	84788,08	116437,49
46	84767,11	116441,44
47	84767,50	116442,91
48	84164,44	116594,59
49	84163,54	116589,84
50	84164,44	116594,59
51	84164,90	116596,38
52	84708,47	116450,16
53	84710,01	116456,13
54	84708,98	116449,66
55	84708,47	116450,16
56	84052,87	116618,97
57	84051,11	116619,41
58	84987,82	116378,84
59	84989,23	116384,30
60	84710,21	116449,28
61	84711,85	116455,66
62	84513,45	116499,80
63	84515,11	116506,28
64	84439,70	116518,76
65	84441,34	116525,25
66	84441,56	116518,42
67	84443,18	116524,78
68	84165,13	116589,67
69	84166,74	116595,90
70	84236,59	116570,83
71	84238,40	116577,47
72	84952,09	116393,85
73	84952,65	116396,01

46	84767,11	116441,44
47	84767,50	116442,91
48	84164,44	116594,59
49	84163,54	116589,84
50	84164,44	116594,59
51	84164,90	116596,38
52	84708,47	116450,16
53	84710,01	116456,13
54	84708,98	116449,66
55	84708,47	116450,16
56	84052,87	116618,97
57	84051,11	116619,41
58	84987,82	116378,84
59	84989,23	116384,30
60	84710,21	116449,28
61	84711,85	116455,66
62	84513,45	116499,80
63	84515,11	116506,28
64	84439,70	116518,76
65	84441,34	116525,25
66	84441,56	116518,42
67	84443,18	116524,78
68	84165,13	116589,67
69	84166,74	116595,90
70	84236,59	116570,83
71	84238,40	116577,47
72	84952,09	116393,85
73	84952,65	116396,01

*Приложение 5*

**Копия письма ООО «ВотерПрайсИнвест» № 1134/24 от  
28.10.2024 г. с обоснованием отсутствия  
градостроительного плана земельного участка**



**ООО «ВотерПрайсИнвест»**  
196006, г. Санкт-Петербург,  
Московский пр., д. 103, к. 3,  
лит. А, офис 206

(812) 339-09-12  
office@waterprice.ru  
www.waterprice.ru

Исх. №1134/24 от 28.10.2024 г.

Заместителю директора  
ИИМК РАН

Соловьевой Н.Ф.

E-mail: ooa@archo.ru

**Уважаемая Наталья Федоровна!**

В целях проведения научно-исследовательского археологического обследования территории объекта «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова», сообщаю следующее:

1. Объект «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водопроводной магистрали по адресу: Витебский пр. от ул. Орджоникидзе до ул. Типанова» 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.

Главный инженер проекта

Саенко Е.В

*Приложение 6*

**Копия письма ООО «ВотерПрайсИнвест» № 1142/24 от  
29.10.2024 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого  
государственного реестра недвижимости об объекте  
недвижимости**

*Приложение 7*

**Копия справки № 14102/33 – 125.5-20 от 30.10.2024 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 – 125.5-20 от 30.10.2024

**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
Поляков Андрей Владимирович	02.07.2001
Садыков Тимур Рашитович	11.08.2008
Соловьева Наталья Федоровна	24.02.1981
Соловьев Сергей Львович	15.01.2010
Субботин Андрей Викторович	09.12.1975
Тарасов Алексей Юрьевич	12.03.2021

по настоящее время.

Директор Центра спасательной  
археологии ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева

*Приложение 8*

**Копия доверенности № 14102/33-161.5-845 от 29.12.2023 г**



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

191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., 18, лит. А.  
 тел. +7 (812) 5715092 , факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: [admin@archeo.ru](mailto:admin@archeo.ru)

**Д О В Е Р Е Н Н О С Т Ь № 14102/33-161.5-845**

г. Санкт-Петербург

29 декабря 2023 года

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (далее – ИИМК РАН) в лице директора Полякова Андрея Владимировича, действующего на основании Устава, уполномочивает директора Центра спасательной археологии **Соловьеву Наталью Федоровну** [REDACTED]

[REDACTED] на совершение от имени и в интересах ИИМК РАН следующих юридически значимых действий:

- представительство во всех государственных и муниципальных органах, а также представительство в отношениях с юридическими лицами и физическими лицами по всем вопросам с правом подачи от имени ИИМК РАН заявлений, ходатайств и других документов, их подписание и получение, совершение других действий;

- участие в закупках в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года N 44 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (ч. 1 ст. 24 «Способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) и закупках в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223 "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", заключение государственных контрактов и подписание договоров, включая право на подписание заявок, договоров, государственных контрактов;

- заключение, изменение и расторжение гражданско-правовых сделок;

- подписание актов сдачи-приёмки выполненных работ и оказанных услуг, счетов и счетов-фактур на выполненные ИИМК РАН работы.

Доверенность действует с 01 февраля 2024 года по 31 декабря 2024 года без права передоверия указанных полномочий третьим лицам.

Подпись Соловьевой Н.Ф. \_\_\_\_\_ удостоверяется.

Директор ИИМК РАН д.и.н.:

А.В.Поляков



*Приложение 9*

**Сведения об экспертах**

## Сведения об экспертах:

<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>	36 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 № 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> <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> </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>Поляков Андрей Владимирович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	доктор исторических наук
<b>Стаж работы</b>	22 год
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН, и.о. директора ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 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>- 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</li> </ul>

	<p>соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</p> <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, 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> <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>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Садыков Тимур Рашитович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	-
<b>Стаж работы</b>	12 лет
<b>Место работы и должность</b>	и.о. м.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 25))</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>Соловьев Сергей Львович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	45 года
<b>Место работы и должность</b>	и.о. ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 2б))</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> <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</li> </ul>

	<p>признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье 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;</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 работ по использованию лесов и иных работ</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Субботин Андрей Викторович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	47 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 № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26))</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> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных</li> </ul>

	<p>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;</p> <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, 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> <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>
<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>	21 лет
<b>Место работы и должность</b>	н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	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))

Объекты экспертизы:

- 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, 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;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- 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;
- 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.

*Приложение 10*

**Выдержки из приказа № 2252 от 27.07.2023 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

от 27 июля 2023.

Москва

№ 2252

**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 30 декабря 2021 г. № 2317), 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 24 июля 2023 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 «27» июля 2023 г.  
№ 2252

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	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>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</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, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</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)</li> </ul>

		<p>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 № 73-ФЗ;</p> <p>- 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.</p>
--	--	---

---

*Приложение 11*

**Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г 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 12*

**Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИКАЗ**

*от 11 октября 2021*

Москва

№ 1668

**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 29 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 « 11 » сентября 2021 г.  
№ 1668

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Абуханов Абдурахман Залимханович	<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 статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) 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.	Аксенов 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 изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <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>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
23.	Поляков Андрей 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>- 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> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие</li> </ul>

		<p>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.</p>
24.	Прямухин Алексей Николаевич	<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 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> <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>

25.	Сахновский Виктор Александрович	<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 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>
26.	Субботин Андрей 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>- 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</li> </ul>

		<p>наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного 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 работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
27.	Сурков Алексей 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 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> <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>
28.	Тарновский Владимир 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> </ul>

*Приложение 13*

**Выдержки из приказа № 235 от 01.03.2022 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

*от 1 марта 2022*

Москва

№ 235

**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 17 февраля 2022 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 « 1 » мая 2022 г.  
№ 235

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Мялк Анна Вадимовна	<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 от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно</li> </ul>

		<p>связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
24.	Рубель Александр Андреевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
25.	Садыков Тимур Рашитович	<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>
26.	Соловьев Сергей Львович	<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 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 статье 30 Федерального закона 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</li> </ul>

		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.
27.	Шумилова Ольга Викторовна	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
28.	Юдин Александр Иванович	<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 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 статье 30 Федерального закона 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</li></ul>

		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.
--	--	--

---