



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

---

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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ИИМК РАН

Соловьева Н.Ф.

«04» декабря 2023 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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4»)**

**Заказчик: ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити»**

г. Санкт-Петербург, Московский район  
2023

**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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4»)**

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

Дата начала проведения экспертизы: «30» июня 2023 г.

Дата окончания экспертизы: «04» декабря 2023 г.

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

Заказчик экспертизы: ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити»

Юридический / Почтовый адрес: 196191, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 7, литер А, помещение 18Н, офис 708, часть № 5

ИНН 7811372010 / КПП 781001001

ОГРН 1077847297989

Электронная почта: zakaz@lidgroup.ru

Телефон: 602 29 22

#### Сведения об экспертной организации:

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Полное наименование     | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук |
| Краткое наименование    | ИИМК РАН   |
| Организационно-правовая | Федеральное государственное бюджетное  |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>форма</b>                        | 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<br>КПП 784101001<br>ОГРН: 1027809188527<br>ОКПО: 0269849<br>ОКВЭД 72.20 |

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

#### Сведения об эксперте:

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Фамилия, имя, отчество</b>   | Субботин Андрей Викторович  |
| <b>Образование</b>              | высшее  |
| <b>Специальность</b>            | история   |
| <b>Ученая степень (звание)</b>  | кандидат исторических наук  |
| <b>Стаж работы</b>              | 46 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. 2б))<br>Объекты экспертизы:<br><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,</li> </ul> |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>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 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 или иных имущественных обязательств перед заказчиком (его должностным лицом или работником), а также заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных (складочных) капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

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

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

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

3. Договор № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Дополнительное соглашение № 1 от 15 октября 2023 года к договору № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года.

5. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-28262/23-0-1 от 24 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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)», 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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)», 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.

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

- Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-28262/23-0-1 от 24 ноября 2023 г.

- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

- Копии писем ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити» с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

- Копия письма ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити» № 2177-СИ/23 от 30.11.2023 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

- Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах 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 15 июля 2009 г. № 569.
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. Бюллетень Института истории материальной культуры РАН. [№] 1 (охранная археология) / науч. ред. Н. Ф. Соловьёва ; ИИМК РАН. – СПб.: Изд-во ИПК «КОСТА», 2010. – 196 с.

11. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.1. Западные районы. Л., 1990.
12. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.2. Восточные и северные районы. Л., 1995.
13. Лапшин В.А. Отчет о разведке в западных районах области в 1985 г. – Архив ИИМК, Ф.35, оп.1, 1985, дело 61. Альбом иллюстраций – дело 62.
14. Лапшин В.А. Разведка в Ленинградской области. 1986 – Архив ИИМК, Ф.35 (ЛОИА), 1986, №65.
15. Лапшин В.А. Краткий отчет об археологическом обследовании трассы нефтепровода БТС-2, проведенном на территории Ленинградской области (Лужский, Тосненский, Кировский, Всеволожский и Выборгский районы) в 2007 году. СПб., 2008.
16. Семенцов С.В. Развитие Приневья и Приладожья в VIII-XVII вв. – основа создания Санкт-Петербурга и всей Санкт-Петербургской агломерации// Елагинские чтения. Выпуск 1. СПб. 2003.
17. Селин А. А. К исторической топографии Невского устья // Древние культуры Центральной Азии и Санкт-Петербург, 1998. СПб. С. 269-272.
18. Сорокин П. Е. Археологические исследования и проблемы сохранения культурного слоя на территории Санкт-Петербурга // Археология Петербурга, 1996. № 1. СПб.
19. Сорокин П. Е. Ландскрона, Невское устье, Ниеншанц, 2001. СПб.
20. 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**

В административном отношении участок проведения работ находится в границах Московского района Санкт-Петербурга – от пересечения улицы Типанова и проспекта Юрия Гагарина и на север вдоль него до комплекса зданий завода «Силовые машины» (Московский пр., 158).

Протяженность линейного объекта – 3,8 км, площадь территории обследования – 6,1 га.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» проводилось в октябре 2023 года сотрудниками археологической экспедиции Центра спасательной археологии ИИМК РАН под руководством заместителя директора ИИМК РАН Соловьевой Натальи Федоровны. Работы осуществлялись на основании договора № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года и дополнительного соглашения № 1 от 15 октября 2023 года к договору № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «Специализированный застройщик «Бизнес Сити» и разрешения – Открытого листа № 0065-2023 от 10 февраля 2023 года, выданного Министерством Культуры РФ на имя 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 10 февраля 2023 года по 20 января 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 «Специализированный застройщик «Бизнес Сити». Объемы изыскательских работ определялись исходя из площади и протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «Специализированный застройщик «Бизнес Сити» 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).

#### **Геологическая история исследуемой территории**

Геологическое строение территории Санкт-Петербурга обусловлено положением на стыке Балтийского кристаллического щита и Русской плиты. На всей территории развита мощная толща (до 1200 – 1300 м) верхнепротерозойских и палеозойских осадочных пород, образующая осадочный чехол Русской плиты. Они залегают наклонно, со слабым падением под углом 10 - 20' к юго-востоку и образуют северо-западное крыло гигантской пологой вогнутой складки – Московской синеклизы (впадины).

В палеозое 300–400 миллионов лет назад вся эта территория была покрыта морем. Осадочные отложения того времени – пески, супеси, глины с линзами ила или торфа – покрывают мощной толщей (свыше 200 метров) кристаллический фундамент, состоящий из гранитов, гнейсов и диабазов. Современный рельеф образовался в результате деятельности ледникового покрова (последнее Валдайское оледенение было 12 тысяч лет назад). После отступления ледника образовалось Литориновое море, уровень которого был на 7–9 м выше современного. 4 тысячи лет назад море отступило, и мели Финского залива превратились в острова. Долина сложена озёрно-ледниковыми и постледниковыми отложениями. Последние 2,5 тысячи лет рельеф почти не менялся.

В четвертичный период территория города неоднократно покрывалась материковыми льдами, деятельность которых сформировала современный рельеф.

Рельеф области сформировался в результате длительного взаимодействия внутренних и внешних сил. Историю формирования области условно делят на три этапа:

1 этап – в доледниковое время вследствие неравномерного тектонического поднятия сформировался денудационно–тектонический рельеф;

2 этап – в четвертичное время территория несколько раз покрывалась ледниками, которые неоднократно стаявали;

3 этап – после стаявания последнего ледникового покрова и спуска озерно-ледниковых водоемов (последние 8–9 тысяч лет) развитие рельефа происходило под влиянием эрозионно-аккумулятивной деятельности рек, абразии и аккумуляции озерных и морских водоемов, эоловой деятельности, карстовых процессов и морфообразования. Значительное поднятие северного побережья Ладожского озера вызвало перемещение водных масс к югу и затопление южного побережья этого озера. Результатом такой трансгрессии явилось возникновение реки Невы (4,5–5 тыс. лет назад) м.

До основания Санкт-Петербурга значительная часть территории была заболочена и покрыта лесами.

Почти вся территория Санкт-Петербурга расположена на плоской низкой равнине, имеющей множество древних морских террас. Одна из наиболее известных – Литориновая, начинающаяся в районе станции метро «Автово» и протянувшаяся вдоль проспекта Стачек и всего Петергофского шоссе. Называется по названию Литоринового моря, существовавшего на месте современной Балтики около 7,5–4 тысяч лет назад. На территории центральной части города выделены три террасы Литоринового моря, уступами спускающиеся к Финскому заливу. Каждая из террас имела отличия в строении почвенного покрова и его компонентном составе. Исторический центр города расположен на первой, наиболее низкой, Литориновой морской террасе, которая расчленена рукавами реки Невы, образующими с островами обширную дельту. Почвообразование в дельте реки Невы отличалось высокой динамичностью, связанной с гидрологическим режимом реки и периодическими наводнениями. Каждое затопление открывало новую стадию в развитии почв, определяя специфику процессов синлитогенного почвообразования. В естественном почвенном покрове дельты Невы абсолютно доминировали аллювиальные серогумусовые глеевые почвы. В пределах города террасы сильно изменены человеком, пронизаны улицами с интенсивным движением.

Средняя высота центра города над уровнем моря 5 м. Северные районы имеют высоту от 1 (болота Юнтоловского заказника) до 40 м (Поклонная гора). Южные районы – от 5 до 18 м. И только в южных и кое-где в северных пригородах средняя высота рельефа составляет 50–60 м. Наивысшая точка в границах города находится на Дудергофских высотах и составляет 176 м. Самая низкая сухопутная точка

находится в Кронштадте – Доковый бассейн со среднегодовой отметкой уровня воды в 11,4 м ниже нуля Кронштадтского футштока.

В палеозое вся эта территория была покрыта морями. Осадочные отложения того времени – песчаники, пески, глины, известняки – покрывают мощной толщей (свыше 200 метров) кристаллический фундамент, состоящий из гранитов, гнейсов и диабазов. Современный рельеф образовался в результате деятельности ледникового покрова (последнее Валдайское оледенение было 12 тысяч лет назад). После отступления ледника образовалось Литориновое море, уровень которого был на 7-9 м выше современного. 4 тысячи лет назад море отступило и образовалась долина реки Невы. Долина сложена озёрно-ледниковыми и постледниковыми отложениями. Последние 2,5 тысячи лет рельеф почти не менялся.

На наиболее возвышенных местах находились небольшие ареалы аллювиальных почв, в профиле которых заметны признаки альфегумусового процесса и подзолообразования.

В прибрежной зоне в результате деятельности прибоя и русловых процессов реки Невы береговая линия на протяжении тысячелетий постоянно изменялась, появлялись и исчезали мелкие заливы, острова меняли свою форму, увеличивались в размерах.

В краевых, как правило, западных, частях островов процессы абразии берега водами реки Невы и Финского залива препятствовали образованию полноразвитых аллювиальных почв. Здесь формировались слаборазвитые маршевые почвы.

### **История и топонимика исследуемого района**

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.

В 1922 г. сотрудником Лахтинской экскурсионной станции профессором П. В. Виттенбургом была открыта стоянка в Лахте. В 1923 г. Б. Ф. Земляковым на памятнике были проведены небольшие раскопки, площадь которых точно неизвестна, и описана стратиграфия памятника. Стоянка расположена в северной части пос. Ольгино Приморского р-на Петербурга, на верхней площадке террасы высотой 5-5,5 м. над уровнем моря. Находки залежали под почвенно-дерновым слоем, слоем серого слоистого песка мощностью 20-30 см. и тонкой углистой прослойкой толщиной в 2-3 мм., прослеженной по всей вскрытой площади. Связаны находки со слоями красноватого и лежащего под ним черного песка. Мощность культурного слоя составляла около 40 см., но местами увеличивалась до 90 см. Имеющиеся сейчас материалы Лахтинской стоянки представлены исключительно керамикой. Материалы хранятся в Государственном Эрмитаже (Герасимов 2003).

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 невых берегов – одна из проблем истории русского Северо-запада. Известно, что, начиная с VIII–X вв., по Неве, проходил международный водный путь, связывавший Восточную Европу с Балтийским регионом. Однако на ее побережье практически не известны следы оседлости этого времени. Не выявлены здесь и археологические памятники более позднего времени – вплоть до XIV столетия» (Сорокин 2008: 351). Тем не менее Санкт-Петербург возник не на пустом месте, с середины XV в. известны поселения на территории современного города и его окрестностей. «Планировка современного Санкт-Петербурга и его пригородной зоны в значительной мере основывается на существовавшей веками стабильной системе поселений и дорог. Многие допетербургские дороги стали городскими улицами, а древние селения были первоначальной основой создания городских слобод, кварталов и усадеб. Санкт-Петербург создан на основе предшествовавшей ему системы расселения, стабильно существовавшей в древнерусские, новгородские, московские, шведские времена» (Семенцов 2003:20).

В XV в. острова дельты Невы относились к двум погостам Ореховецкого уезда Водской пятины - Спасско Городненскому и Никольскому Ижерскому.

В 7 км к северо-востоку от исследуемой территории располагалось селение Паркола, упоминаемое в Писцовой книге Водской пятины в 1500 году. В XVII веке здесь располагалась шведская мыза (обозначенная на картах 1662 года как Кабытуя), которую Пётр I подарил своей дочери Елизавете Петровне.

С конца XVI в. земли от Финского залива до Ладожского озера фактически перешли под управление Швеции. Территории Приневья были поделены на лены – Нотеборгский, Копорский и Корельский. В этот период происходил массовый отток православного населения на территорию России. На опустевшие земли приходило финское и шведское население, осваиваясь в заброшенных русских селениях. По опубликованным материалам Сауло Кепсу и по данным шведских описей и землемерных документов видно, что если до середины 1640-х–1650-х гг. большинство поселений сохраняло традиционные русские названия, то с 1650-х–1660-х гг. осуществлялись многочисленные замены старинных топонимов и

гидронимов на новые, в основном финские. Проведенные в 1670-1680-е гг. шведским правительством землемерные работы демонстрируют освоенность этих земель. За время пребывания в составе Швеции население подверглось финнизации.

После окончания Северной войны ижорские земли вновь вошли в состав Российского государства. В 1703 г. на берегах Невы был основан город Санкт-Петербург. После Северной войны, по условиям Ништадтского мирного договора 1721 г. Приневье и почти весь Карельский перешеек вошли в состав России.

### **Московский район**

История формирования Московского района неразрывно связана с историей развития Московского проспекта, вдоль которого район и формировался. Дорога, на которой сейчас находится Московский проспект, возникла ещё до существования 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 с будочником (у проезжавших проверяли подорожные и взимали сборы). 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.

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 года. Названа по признаку расположения в начале дорог, ведущих на Москву. В ряду территориальных единиц, создававшихся в порядке последующих реорганизаций, преемниками Московской стороны по названию и в основном по территории стали: Московское предместье (1767), вновь Московская сторона (1782) и, наконец, Московская волость Санкт-Петербургского уезда, просуществовавшая до преобразований, начатых в 1917 году Временным правительством и продолженных советской властью.

В 1714 году на Средней Рогатке был построен путевой Среднерогатский дворец для отдыха «августейших особ» в дороге. А в 1774 году между ближней и средней рогатками начали строить новый путевой дворец, который вначале назывался Кикерикекинским, а с 1780 года – Чесменским. В 1831 году Среднерогатский дворец передали под богадельню, перед которой разбили большой парк, а в 1971 году снесли для строительства памятника на Площади Победы (парк стал современным Пулковским парком).

Рост Петербурга и развивающаяся промышленность требовали всё больших объёмов сырья и продовольствия, поэтому в начале XIX века возникла необходимость в переустройстве и улучшении Московского тракта. В 1817–1834 годах он был выровнен, расширен, замощён тёсаным брусом, и превратился в первое в России шоссе, протяжённостью до Москвы. Вдоль него от Обводного канала до Средней Рогатки высадили небольшие липы. В 1838 году на новой границе города установили Московские триумфальные ворота. В это время вдоль тракта тянулись богатые дачи титулованных владельцев. Однако после окончания строительства железной дороги до Москвы транспортное значение Московского тракта резко упало, и южнее Обводного канала вместо дач стали появляться мелкие фабрики.

В 1919 году южная граница района отодвинулась от Благодатной улицы до Средней Рогатки. В последующие четыре десятилетия происходили неоднократные изменения северной, западной и восточной границ Московского района. С 1936 года на Московском проспекте развернулись крупные работы по разработанному генеральному плану развития Ленинграда. Ядром застройки не только Московского района, но и всего города стала предполагаемая главная площадь Ленинграда – Московская.

Улица Типанова – улица в Московском районе Санкт-Петербурга. Проходит от Московской площади до Витебского проспекта и проспекта Славы, является частью Центральной дуговой магистрали (ЦДМ).

Названа в 1955 году в память о Герое Советского Союза А. Ф. Типанове, закрывшем 18 января 1944 года в окрестностях Красного Села своим телом амбразуру фашистского дота и погибшем в 19 лет. В 1964 году при присоединении нового участка получила современную протяжённость.

Проспект Юрия Гагарина – одна из магистралей Санкт-Петербурга. Проходит в Московском районе от Благодатной улицы до Московского шоссе, продолжая Сызранскую улицу.

Трасса Нарымского проспекта утверждена Московской волостью Петербургского уезда не позднее 1912 года, когда эта проектируемая магистраль попадает на карту города, где она показана пунктирной линией.

Имя Нарымский проспект, по названию города Нарым, было дано по «кустовому принципу» именованию улиц в столице и пригородах; в данном случае – по именам сибирских городов. Другими составляющими этого куста названий являются Енисейская улицы, запроектированная одновременно с Нарымским проспектом, и идущая параллельно ему, а также пересекающая их Обдорская улица. Проспект с самого начала был проложен между Благодатной улицей и Куракиной дорогой – важной широтной магистралью, соединяющей Московское шоссе с Шлиссельбургским шоссе и берегом Невы. Однако южная его часть долгое время

оставалась незастроенной, и лишь в 1955 году проспект вновь вышел к Куракиной дороге, получившей к тому времени название улицы Орджоникидзе.

В 1961 году Нарымский проспект переименовали в честь первого в мире космонавта Ю. А. Гагарина (1934–1968), полетевшего в этом же году в космос.

В середине 1960-х годов проспект был продлён до улицы Ленсовета, а в 1977 году – до Московского шоссе.

### Анализ картографического материала

В ходе работ были проанализированы картографические материалы XVII – XX веков, характеризующие состояние исследуемого участка в разные эпохи.

Первые картографические данные о заселении территории Приневья отражаются в шведских картах XVII начала XVIII вв. На плане Беренгейма 1676 г. исследуемый участок остается неосвоенным («Карта бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга», составлена в 1827 году под присмотром Генерал-Майора Шуберта по материалам, найденным в Шведских архивах). На карте указаны основные торговые тракты и расположенные на них населенные пункты.

Карта 1792 года – «Карта Санкт-Петербургской губернии и прилегающих областей, на 40 верст от Санкт-Петербурга», нарисована прапорщиком Соколовым 1 марта 1792 года. Вдоль современного Московского проспекта размечены владельческие участки, трасса проектируемого объекта расположена за пределами освоенной территории.

На «Военно-топографической карте Санкт-Петербургской губернии», составленной в 1831 году под руководством генерал-майора Ф.Ф. Шуберта трасса объекта расположена уже внутри городской уличной сети, но еще не застроена. Ситуация с освоением участка остается без изменений вплоть до начала XX века.

На карте РККА Ленинградской области (километровка 1940 года) северная часть кабельной линии (в районе метро «Электросила») застроена, остальное пространство – без указания строений.

На спутниковой карте Санкт-Петербурга 1966 года территория приобретает вид, соотносящийся с современным.

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;
- территория обследования находилась в зоне хозяйственного освоения с периода Нового времени, однако остается незастроенной вплоть до рубежа XIX – XX веков;



- От границ строительной площадки жилого комплекса до окончания трассы в районе метро «Электросила» трасса проектируемого объекта проходит в полосе отвода существующих сетей.

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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» 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. Вся исследуемая площадь была разбита на неравные квадраты со сторонами не более 20 метров и пройдена пешими маршрутами по линии сетки квадратов. 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 места расположения шурфов были обусловлены геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории. В ходе работ был заложен 1 шурф размером 2х2 метра, площадью 4 квадратных метра, что является достаточным с учетом степени освоенности территории и предполагаемых видов работ на участке трассы вдоль проспекта Юрия Гагарина.

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.

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. 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». Шурф был рекультивирован, что подтверждается фотографически.

Исследуемый земельный участок представляет собой полосу отвода проектируемого объекта «Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4», протянувшуюся от площадки строительства жилого комплекса на улице Типанова до комплекса зданий завода «Силовые машины» по адресу: Московский проспект, д. 158.

Протяженность линейного объекта – 3,8 км, площадь территории обследования – 6,1 га.

Полоса отвода проходит по полностью освоенной городской территории и может быть разделена на две неравные части:

1. Участок от границ строительной площадки комплекса «Дефанс» на улице Типанова до пересечения с проспектом Юрия Гагарина и далее на север вдоль проспекта Юрия Гагарина до комплекса зданий и сооружений завода «Силовые машины» в створе проспекта. На участке предполагается перекладка кабельных линий в границах существующих полос отвода действующих коммуникаций.

2. Кольцевой участок строительства кабельных линий вокруг строящегося комплекса зданий «Дефанс» на улице Типанова.

#### **Участок 1**

В ходе проведения археологического обследования участок по оси полосы отвода проектируемого объекта был пройден пешим маршрутом, произведена фотофиксация современного состояния территории (точки фотофиксации №№ 7-18).

На данном участке перекладка кабельной линии будет производиться в границах полосы отвода существующих коммуникаций в теле асфальтированного полотна автомобильных дорог и пешеходных тротуаров.

На основании анализа картографического материала установлено, что освоение этой территории происходило в конце XIX – начале XX века, изначальная уличная сеть практически без изменений сохранилась до настоящего времени.

С учетом полного хозяйственного освоения территории на данный момент проведение земляных работ на протяжении участка представляется не целесообразным – по результатам визуального обследования и совмещения исторических планов с современной топоосновой не выявлено участков перспективных для закладки археологических шурфов.

#### Участок 2

Участок перекладки сетей около существующей ПС Чесменская на южной стороне улицы Типанова вокруг строящегося комплекса «Дефанс». Территория с севера ограничена улицей Типанова, с запада – проспектом Юрия Гагарина (точки фотофиксации №№ 1-6).

Вся площадь участка представляет собой строительную площадку. При устройстве основания существующих зданий были устроены котлованы, превышающие по площади возводимые здания. По результатам визуального обследования местности и на основании опроса строителей комплекса было выбрано место для закладки археологического шурфа – на южной окраине участка, в границах полосы отвода проектируемого объекта и за пределами строительного котлована.

Размеры шурфа – 2х2 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

Высотные отметки дневной поверхности – около 10,50 м БС.

До начала производства работ площадка шурфа была заасфальтирована.

В ходе работ была зафиксирована следующая стратиграфия (по северной стенке):

1. Асфальт – до 10 см.
2. Подготовка под асфальтовое покрытие совокупной мощностью около 30 см из крупнозернистого песка и щебня в верхней части.
3. Слой мешаного гумусированного песка с гранитным щебнем и строительным мусором – до 45 см.
4. Материк – плотная серо-желтая супесь – зафиксирован на отметке около 9,35 м БС (-85 см от уровня дневной поверхности). Материк прокопан по всей площади шурфа на 15 см.

Общая глубина исследований – до 1,00 м.

Уровень грунтовых вод зафиксирован на отметке около 9,35 м БС – в уровне материковой поверхности.

Археологические артефакты в заполнении шурфа не зафиксированы. После завершения исследовательских работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

В ходе разборки заполнения шурфа зафиксированы значительные нивелировочные современные подсыпки песком и переотложенным грунтом со строительным мусором. Определен уровень залегания материковых слоев – подстилающих геологических горизонтов. Археологические артефакты и значимый культурный слой в заполнении шурфа не зафиксированы.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» 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 № 01-43-28262/23-0-1 от 24 ноября 2023 г.) земельный участок по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская – Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)» г. Санкт-Петербург, согласно приложенной к запросу схеме, расположен в границах:

- единой охранной зоны 2 (участок ОЗ-2(14)07) объектов культурного наследия.
- 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.

В непосредственной близости от границ участка расположены границы выявленного объекта культурного наследия «Дот № 76» (адрес НПА: Санкт-Петербург, пр. Юрия Гагарина, дом 27, сооружение 2, литера А) входит в комплекс «Доты рубежа «Ижора».

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия (в т.ч. археологического) наследия, на рассматриваемом земельном участке.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» 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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» 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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4».

## Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» 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 и иных работ.

### *Перечень приложений к экспертизе:*

*Приложение 1* Копия Технического задания к договору № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года., дополнительное соглашение № 1 от 15 октября 2023 года к договору № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года.

*Приложение 2* Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-28262/23-0-1 от 24 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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН.

*Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

*Приложение 5* Копии писем ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити» с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

*Приложение 6* Копия письма ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити» № 2177-СИ/23 от 30.11.2023 г. с обоснованием отсутствия

Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

*Приложение 7* Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.

*Приложение 8* Копия справки № 14102/33 – 125.5-20 от 04.12.2023 г.

*Приложение 9* Копия доверенности № 14102/33-161.5-5 от 09 января 2023 г.

*Приложение 10* Сведения об экспертах.

*Приложение 11* Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 12* Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 13* Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 14* Выдержки из приказа № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта».

**Эксперт Субботин А.В.**

**Руководитель археологических исследований Соловьева Н.Ф.**

«04» декабря 2023 г.

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

*Приложение 1*

**Копия Технического задания к договору № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года., дополнительное соглашение № 1 от 15 октября 2023 года к договору № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года**



Приложение №1  
к Договору № 214/08/2023  
от 30 июля 2023 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы территории: г. Санкт-Петербург, Московский район, от подстанции 20 «Чесменская», вдоль пр. Юрия Гагарина, до дома 158, литера В по Московскому пр., для размещения линейного объекта: «Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4»

### 1. Общие положения

1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы территории: г. Санкт-Петербург, Московский район, от подстанции 20 «Чесменская», вдоль пр. Юрия Гагарина, до дома 158, литера В по Московскому пр., для размещения линейного объекта: «Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4»

1.2. Заказчик: ООО "Специализированный застройщик "БизнесСити"

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 №01-43-15926/23-0-1 от 05.07.2023

1.7. Протяженность объекта: 3,8 км, площадь: 6,1 Га.

2. **Объект экспертизы:** территория: г. Санкт-Петербург, Московский район, от подстанции 20 «Чесменская», вдоль пр. Юрия Гагарина, до дома 158, литера В по Московскому пр., для размещения линейного объекта: «Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4»

### 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.

Заказчик



Исполнитель



- 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 вещевое 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;

Заказчик



Исполнитель



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 "Специализированный застройщик  
"БизнесСити"  
С.Б. Вдовин /  
М.П.

Заместитель Директора ИИМК РАН

И.Ф. Соловьева/  
М.П.

28  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №1**  
к договору №214/08/2023 от 30 июня 2023 г.

г. Санкт-Петербург

15.11.2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью ООО "Специализированный застройщик "БизнесСити" (ООО "Специализированный застройщик "БизнесСити") в лице генерального директора Вдовина Евгения Борисовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (ИИМК РАН), в лице заместителя директора Соловьевой Натальи Фёдоровны, действующего на основании Доверенности №14102/33-161.5-5 от 09.01.2023 г., именуемое в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

**1. Изложить п. 1.1. Договора в следующей редакции:**

Исполнитель осуществляет проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы (далее - Работы) земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Тиханова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)» (далее – Объект).

**2. Привести остальные положения Договора в соответствии с п. 1. настоящего Соглашения.**

3. По всем вопросам, не нашедшим своего отражения в тексте указанного Дополнительного Соглашения, Стороны руководствуются договором и действующим законодательством Российской Федерации. Настоящее Дополнительное Соглашение вступает в силу со дня его подписания Сторонами. Настоящее Дополнительное Соглашение составлено в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

**АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

**ЗАКАЗЧИК**

ООО "Специализированный застройщик "БизнесСити"

Юридический адрес/ почтовый адрес:  
196191, Россия, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 7, литер А, помещение 18Н, офис 708, часть № 5

ОГРН 1077847297989  
ИНН 7811372010

КПП 781001001

e-mail: zakazi@lidgroup.ru  
тел.: 602 29 22

**ИСПОЛНИТЕЛЬ**

ИИМК РАН

Юридический адрес: 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, литер А

ОГРН 1027809188527

ИНН 7825004658

КПП 784101001

e-mail: ooa@archeo.ru

тел.: 8(812) 571-67-96

Генеральный директор  
ООО "Специализированный застройщик "БизнесСити"

\_\_\_\_\_  
/Е.Б. Вдовин /



Заместитель Директора ИИМК РАН

\_\_\_\_\_  
/Н.Ф. Соловьева /



*Приложение 2*

**Копия письма Комитета по государственному контролю,  
использованию и охране памятников истории и культуры  
Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-28262/23-0-1 от 24  
ноября 2023 г**



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ  
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ  
(КГИОП)**

пр. 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/>

Генеральному директору  
ООО "Специализированный  
застройщик БизнесСити"

Вдовину Е.Б.

[zakaz@lidgroup.ru](mailto:zakaz@lidgroup.ru)

№01-43-28262/23-0-1 от 24.11.2023

№ 01-43-28262/23-0-0 от 23.11.2023

На исх.№ 2115-СИ/23 от 23.11.2023

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская – Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)» г. Санкт-Петербург, согласно приложенной к запросу схеме расположен в границах:

- единой охранной зоны 2 (участок ОЗ-2(14)07) объектов культурного наследия.
- 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.

В непосредственной близости от границ участка расположены границы выявленного объекта культурного наследия «Дот № 76» (адрес НПА: Санкт-Петербург, пр. Юрия Гагарина, дом 27, сооружение 2, литера А). входит в комплекс «Доты рубежа «Ижора»».

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<sup>31</sup> 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**

*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: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН**





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

---

Экз. \_\_\_\_\_

## ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

**Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4»**

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

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

Санкт-Петербург  
2023

Российская академия наук  
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ**  
 (ИИМК РАН)

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

Гриф. \_\_\_\_\_  
 Экз. \_\_\_\_\_



**ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

**ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ  
 ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
 ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ  
 ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО ОБЪЕКТУ: «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЛИНЕЙНОГО  
 ОБЪЕКТА ЭЛЕКТРО-СЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА: КАБЕЛЬ 110 КВ ОТ  
 ПОДСТАНЦИИ 20 ДО КМТ ПО УЛ. ТИПАНОВА, (РЕКОНСТРУКЦИЯ КЛ 110  
 КВ ПС ЧЕСМЕНСКАЯ - ЭЛЕКТРОСИЛА (К-107), НА УЧАСТКЕ ОТ ПС  
 ЧЕСМЕНСКАЯ ДО КОЛОДЦА КСТ-4»**

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Объект по адресу: г. Санкт-Петербург, Московский район  
 Основание: Договор № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года, дополнительное  
 соглашение № 1 от 15 октября 2023 года  
 Заказчик: ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити»  
 Исполнитель: ИИМК РАН

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

Санкт-Петербург  
 2023

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № дубл.

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель работ,

к.и.н.

Н. Ф. Соловьёва

Заместитель руководителя,

м.н.с.

А. М. Смирнов (ведение  
полевого дневника,  
фотографическая  
фиксация, подготовка  
иллюстративного материала,  
чертежи, подготовка  
исторической справки и  
картографического материала)

Соисполнители:

лаборант

М. В. Растопшина  
(составление чертежей)

лаборант

А. Н. Домасев (земляные  
работы)

лаборант

Э. К. Ровинский (земляные  
работы)

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

2

Отчет 76 стр., 59 рис., 15 источников, 2 прил.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МОСКОВСКИЙ РАЙОН, УЛИЦА ТИПАНОВА,  
ПРОСПЕКТ ЮРИЯ ГАГАРИНА, ШУРФ, АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в октябре 2023 года на земельном участке по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» (рис. 1-2).

Протяженность линейного объекта – 3,8 км, площадь территории обследования – 6,1 Га.

Работы проведены на основании Открытого листа № 0065-2023, выданного Министерством культуры РФ 10 февраля 2023 года на имя Соловьевой Натальи Федоровны (приложение А).

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

В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участка, заложен 1 шурф размерами 2х2 м общей площадью 4 кв. м. Объем проведенных земляных работ является достаточным.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

## СОДЕРЖАНИЕ

|   |    |
|---|----|
| НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА .....                            | 5  |
| ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ .....                            | 7  |
| ВВЕДЕНИЕ .....  | 9  |
| 1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА.....                              | 12 |
| 1.1. Геологическая история исследуемой территории .....   | 12 |
| 1.2. История и топонимика исследуемого района.....        | 15 |
| 1.3. Анализ картографического материала.....              | 20 |
| 2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ..... | 21 |
| 3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.....                     | 24 |
| 4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....                              | 27 |
| ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....   | 30 |
| СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ.....                       | 32 |
| СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ .....                                  | 34 |
| АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....                                   | 37 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА.....                  | 74 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП .....                    | 75 |

|              |      |      |          |       |      |                                 |          |      |        |
|--------------|------|------|----------|-------|------|---------------------------------|----------|------|--------|
| Имя, № подл. | Лист | Изм. | № докум. | Подп. | Дата | 214/08/2023-ДС1-2023-ТО-С       | Лист     | Лист | Листов |
|              |      |      |          |       |      |                                 |          |      |        |
|              |      |      |          |       |      |                                 |          | 4    | 76     |
|              |      |      |          |       |      | Полный научно-технический отчет | ИИМК РАН |      |        |

## 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

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

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

5

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.

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

6

## 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;

|              |      |          |       |      |                         |              |
|--------------|------|----------|-------|------|-------------------------|--------------|
| Име. № подл. |      |          |       |      |                         | Подп. и дата |
|              |      |          |       |      |                         |              |
| Име. № дубл. |      |          |       |      |                         | Взам. инв. № |
|              |      |          |       |      |                         |              |
| Подп. и дата |      |          |       |      |                         | Лист         |
|              |      |          |       |      |                         |              |
|              |      |          |       |      | 214/08/2023-ДС1-2023-ТО | 7            |
| Ли           | Изм. | № докум. | Подп. | Дата |                         |              |



**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.

ИА РАН – Институт археологии Российской академии наук

ИИМК РАН – Институт истории материальной культуры Российской академии наук

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

МАЭ РАН – Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого Российской академии наук

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

СПб – Санкт-Петербург

ФЗ – Федеральный Закон

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

8

## ВВЕДЕНИЕ

В октябре 2023 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: «Реконструкция линейного объекта электро- сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» (рис. 1–5).

Протяженность линейного объекта – 3,8 км, площадь территории обследования – 6,1 га.

Работы осуществлялись на основании договора № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года и дополнительного соглашения № 1 от 15 октября 2023 года к договору № 214/08/2023 от 30 июня 2023 года, заключенных между ИИМК РАН и ООО «Специализированный застройщик «БизнесСити», а также на основании Открытого листа № 0065-2023, выданного Министерством культуры РФ 10 февраля 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 10 февраля 2023 года по 20 января 2024 года (приложение А).

В соответствии с письмом КГИОП № 01-43-28262/23-0-1 от 24 ноября 2023 г. (приложение Б) земельный участок по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро- сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская – Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)» г. Санкт-Петербург, согласно приложенной к запросу схеме, расположен в границах:

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

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

9

- единой охранной зоны 2 (участок ОЗ-2(14)07) объектов культурного наследия.
- 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.

В непосредственной близости от границ участка расположены границы выявленного объекта культурного наследия «Дот № 76» (адрес НПА: Санкт-Петербург, пр. Юрия Гагарина, дом 27, сооружение 2, литера А) входит в комплекс «Доты рубежа «Ижора».

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия (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.

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.

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

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

10



## 1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

В административном отношении участок проведения работ находится в границах Московского района Санкт-Петербурга – от пересечения улицы Типанова и проспекта Юрия Гагарина и на север вдоль него до комплекса зданий завода «Силовые машины» (Московский пр., 158).

### 1.1. Геологическая история исследуемой территории

Геологическое строение территории Санкт-Петербурга обусловлено положением на стыке Балтийского кристаллического щита и Русской плиты. На всей территории развита мощная толща (до 1200 – 1300 м) верхнепротерозойских и палеозойских осадочных пород, образующая осадочный чехол Русской плиты. Они залегают наклонно, со слабым падением под углом 10 – 20° к юго-востоку и образуют северо-западное крыло гигантской пологой вогнутой складки – Московской синеклизы (впадины).

В палеозое 300–400 миллионов лет назад вся эта территория была покрыта морем. Осадочные отложения того времени – пески, супеси, глины с линзами ила или торфа – покрывают мощной толщей (свыше 200 метров) кристаллический фундамент, состоящий из гранитов, гнейсов и диабазов. Современный рельеф образовался в результате деятельности ледникового покрова (последнее Валдайское оледенение было 12 тысяч лет назад). После отступления ледника образовалось Литориновое море, уровень которого был на 7–9 м выше современного. 4 тысячи лет назад море отступило, и мели Финского залива превратились в острова. Долина сложена озёрно-ледниковыми и постледниковыми отложениями. Последние 2,5 тысячи лет рельеф почти не менялся.

В четвертичный период территория города неоднократно покрывалась материковыми льдами, деятельность которых сформировала современный рельеф. Рельеф области сформировался в результате длительного взаимодействия внутренних и внешних сил. Историю формирования области условно делят на три этапа:

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

12



серогумусовые глеевые почвы. В пределах города террасы сильно изменена человеком, пронизана улицами с интенсивным движением.

Средняя высота центра города над уровнем моря 5 м. Северные районы имеют высоту от 1 (болота Юнтоловского заказника) до 40 м (Поклонная гора). Южные районы – от 5 до 18 м. И только в южных и кое-где в северных пригородах средняя высота рельефа составляет 50-60 м. Наивысшая точка в границах города находится на Дудергофских высотах и составляет 176 м. Самая низкая сухопутная точка находится в Кронштадте – Доковый бассейн со среднегодовой отметкой уровня воды в 11,4 м ниже нуля Кронштадтского футштока.

В палеозое вся эта территория была покрыта морями. Осадочные отложения того времени – песчаники, пески, глины, известняки – покрывают мощной толщей (свыше 200 метров) кристаллический фундамент, состоящий из гранитов, гнейсов и диабазов. Современный рельеф образовался в результате деятельности ледникового покрова (последнее Валдайское оледенение было 12 тысяч лет назад). После отступления ледника образовалось Литориновое море, уровень которого был на 7-9 м выше современного. 4 тысячи лет назад море отступило и образовалась долина реки Невы. Долина сложена озёрно-ледниковыми и постледниковыми отложениями. Последние 2,5 тысячи лет рельеф почти не менялся.

На наиболее возвышенных местах находились небольшие ареалы аллювиальных почв, в профиле которых заметны признаки альфегумусового процесса и подзолообразования.

В прибрежной зоне в результате деятельности прибоя и русловых процессов реки Невы береговая линия на протяжении тысячелетий постоянно изменялась, появлялись и исчезали мелкие заливы, острова меняли свою форму, увеличивались в размерах.

В краевых, как правило, западных, частях островов процессы абразии берега водами реки Невы и Финского залива препятствовали образованию

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

14

полноразвитых аллювиальных почв. Здесь формировались слаборазвитые маршевые почвы.

## 1.2. История и топонимика исследуемого района

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.

В 1922 г. сотрудником Лахтинской экскурсионной станции профессором П. В. Виттенбургом была открыта стоянка в Лахте. В 1923 г. Б. Ф. Земляковым на памятнике были проведены небольшие раскопки, площадь которых точно неизвестна, и описана стратиграфия памятника. Стоянка расположена в северной части пос. Ольгино Приморского р-на Петербурга, на верхней площадке террасы высотой 5-5,5 м. над уровнем моря. Находки залегали под почвенно-дерновым слоем, слоем серого слоистого песка мощностью 20-30 см. и тонкой углистой прослойкой толщиной в 2-3 мм., прослеженной по всей вскрытой площади. Связаны находки со слоями краснобурого и лежащего под ним черного песка. Мощность культурного слоя составляла около 40 см., но местами увеличивалась до 90 см. Имеющиеся сейчас материалы Лахтинской стоянки представлены исключительно керамикой. Материалы хранятся в Государственном Эрмитаже (Герасимов 2003).

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

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

15



невских берегов – одна из проблем истории русского Северо-запада. Известно, что, начиная с VIII–X вв., по Неве, проходил международный водный путь, связывавший Восточную Европу с Балтийским регионом. Однако на ее побережье практически не известны следы оседлости этого времени. Не выявлены здесь и археологические памятники более позднего времени – вплоть до XIV столетия» (Сорокин 2008: 351). Тем не менее Санкт-Петербург возник не на пустом месте, с середины XV в. известны поселения на территории современного города и его окрестностей. «Планировка современного Санкт-Петербурга и его пригородной зоны в значительной мере основывается на существовавшей веками стабильной системе поселений и дорог. Многие допетербургские дороги стали городскими улицами, а древние селения были первоначальной основой создания городских слобод, кварталов и усадеб. Санкт-Петербург создан на основе предшествовавшей ему системы расселения, стабильно существовавшей в древнерусские, новгородские, московские, шведские времена» (Семенцов 2003:20).

В XV в. острова дельты Невы относились к двум погостам Ореховецкого уезда Водской пятины - Спасско Городненскому и Никольскому Ижерскому.

В 7 км к северо-востоку от исследуемой территории располагалось селение Паркола, упоминаемое в Писцовой книге Водской пятины в 1500 году. В XVII веке здесь располагалась шведская мыза (обозначенная на картах 1662 года как Кабилуя), которую Пётр I подарил своей дочери Елизавете Петровне.

С конца XVI в. земли от Финского залива до Ладожского озера фактически перешли под управление Швеции. Территории Приневья были поделены на лены – Нотеборгский, Копорский и Корельский. В этот период происходил массовый отток православного населения на территорию России. На опустевшие земли приходило финское и шведское население, осваиваясь в заброшенных русских селениях. По опубликованным материалам Сауло Кепсу и по данным шведских описей и землемерных документов видно, что если до середины 1640-х–1650-х гг. большинство поселений сохраняло традиционные русские названия, то с 1650-х–1660-х гг. осуществлялись многочисленные замены старинных

Име. № подл. Подл. и дата. Име. № дубл. Име. № инв. № Подл. и дата. Име. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

16

топонимов и гидронимов на новые, в основном финские. Проведенные в 1670-1680-е гг. шведским правительством землемерные работы демонстрируют освоенность этих земель. За время пребывания в составе Швеции население подверглось финнизации.

После окончания Северной войны ижорские земли вновь вошли в состав Российского государства. В 1703 г. на берегах Невы был основан город Санкт-Петербург. После Северной войны, по условиям Ништадтского мирного договора 1721 г. Приневье и почти весь Карельский перешеек вошли в состав России.

### Московский район

История формирования Московского района неразрывно связана с историей развития Московского проспекта, вдоль которого район и формировался. Дорога, на которой сейчас находится Московский проспект, возникла ещё до существования 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 с будочником (у проезжавших проверяли подорожные и взимали сборы). 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.

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 года. Названа по признаку расположения в начале дорог, ведущих на Москву. В ряду территориальных единиц, создававшихся в порядке последующих реорганизаций, преемниками Московской стороны по

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Име. № инв.  | Подп. и дата |
| Име. № подл. | Подп. и дата |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

17

названию и в основном по территории стали: Московское предместье (1767), вновь Московская сторона (1782) и, наконец, Московская волость Санкт-Петербургского уезда, просуществовавшая до преобразований, начатых в 1917 году Временным правительством и продолженных советской властью.

В 1714 году на Средней Рогатке был построен путевой Среднерогатский дворец для отдыха «августейших особ» в дороге. А в 1774 году между ближней и средней рогатками начали строить новый путевой дворец, который вначале назывался Кикерикекинским, а с 1780 года – Чесменским. В 1831 году Среднерогатский дворец передали под богадельню, перед которой разбили большой парк, а в 1971 году снесли для строительства памятника на Площади Победы (парк стал современным Пулковским парком).

Рост Петербурга и развивающаяся промышленность требовали всё больших объёмов сырья и продовольствия, поэтому в начале XIX века возникла необходимость в переустройстве и улучшении Московского тракта. В 1817–1834 годах он был выровнен, расширен, замощён тёсаным брусом, и превратился в первое в России шоссе, протяжённостью до Москвы. Вдоль него от Обводного канала до Средней Рогатки высадили небольшие липы. В 1838 году на новой границе города установили Московские триумфальные ворота. В это время вдоль тракта тянулись богатые дачи титулованных владельцев. Однако после окончания строительства железной дороги до Москвы транспортное значение Московского тракта резко упало, и южнее Обводного канала вместо дач стали появляться мелкие фабрики.

В 1919 году южная граница района отодвинулась от Благодатной улицы до Средней Рогатки. В последующие четыре десятилетия происходили неоднократные изменения северной, западной и восточной границ Московского района. С 1936 года на Московском проспекте развернулись крупные работы по разработанному генеральному плану развития Ленинграда. Ядром застройки не только Московского района, но и всего города стала предполагаемая главная площадь Ленинграда – Московская.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Подп. и дата | Подп. и дата |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

18

Улица Типанова – улица в Московском районе Санкт-Петербурга. Проходит от Московской площади до Витебского проспекта и проспекта Славы, является частью Центральной дуговой магистрали (ЦДМ).

Названа в 1955 году в память о Герое Советского Союза А. Ф. Типанове, закрывшем 18 января 1944 года в окрестностях Красного Села своим телом амбразуру фашистского дота и погибшем в 19 лет. В 1964 году при присоединении нового участка получила современную протяжённость.

Проспект Юрия Гагарина – одна из магистралей Санкт-Петербурга. Проходит в Московском районе от Благодатной улицы до Московского шоссе, продолжая Сызранскую улицу.

Трасса Нарымского проспекта утверждена Московской волостью Петербургского уезда не позднее 1912 года, когда эта проектируемая магистраль попадает на карту города, где она показана пунктирной линией.

Имя Нарымский проспект, по названию города Нарым, было дано по «кустовому принципу» именованя улиц в столице и пригородах, в данном случае – по именам сибирских городов. Другими составляющими этого куста названий являются Енисейская улицы, запроектированная одновременно с Нарымским проспектом, и идущая параллельно ему, а также пересекающая их Обдорская улица. Проспект с самого начала был проложен между Благодатной улицей и Куракиной дорогой – важной широтной магистралью, соединяющей Московское шоссе с Шлиссельбургским шоссе и берегом Невы. Однако южная его часть долгое время оставалась незастроенной, и лишь в 1955 году проспект вновь вышел к Куракиной дороге, получившей к тому времени название улицы Орджоникидзе.

В 1961 году Нарымский проспект переименовали в честь первого в мире космонавта Ю. А. Гагарина (1934–1968), полетевшего в этом же году в космос.

В середине 1960-х годов проспект был продлён до улицы Ленсовета, а в 1977 году – до Московского шоссе.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № подл. | Подп. и дата |

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

### 1.3. Анализ картографического материала

В ходе работ были проанализированы картографические материалы XVII – XX веков, характеризующие состояние исследуемого участка в разные эпохи:

Первые картографические данные о заселении территории Приневья отражаются в шведских картах XVII начала XVIII вв. На плане Беренгейма 1676 г. исследуемый участок остается неосвоенным (рис. 6, «Карта бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга», составлена в 1827 году под присмотром Генерал-Майора Шуберта по материалам, найденным в Шведских архивах). На карте указаны основные торговые тракты и расположенные на них населенные пункты.

Карта 1792 года – «Карта Санкт-Петербургской губернии и прилегающих областей, на 40 верст от Санкт-Петербурга», нарисована прапорщиком Соколовым 1 марта 1792 года (рис. 7). Вдоль современного Московского проспекта размечены владельческие участки, трасса проектируемого объекта расположена за пределами освоенной территории.

На «Военно-топографической карте Санкт-Петербургской губернии», составленной в 1831 году под руководством генерал-майора Ф.Ф. Шуберта трасса объекта расположена уже внутри городской уличной сети, но еще не застроена (рис. 8). Ситуация с освоением участка остается без изменений вплоть до начала XX века (рис. 9-10).

На карте РККА Ленинградской области (километровка 1940 года) северная часть кабельной линии (в районе метро «Электросила») застроена, остальное пространство – без указания строений (рис. 11).

На спутниковой карте Санкт-Петербурга 1966 года территория приобретает вид, соотносящийся с современным (рис. 12).

Таким образом, на основании анализа картографического материала можно сделать следующие выводы:

- Трасса проектируемого объекта остается незастроенной вплоть до начала XX века, однако с начала эпохи Нового времени – в зоне хозяйственного освоения.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. |              |
| Взам. инв. № |              |
| Подп. и дата |              |

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

## 2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

Санкт-Петербург расположен на северо-западе России, в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью реки Невы побережье Невской губы Финского залива и на многочисленных островах Невской дельты. Площадь территории города – 1439 кв. км, из них территория высокоплотной, почти сплошной застройки составляет 650 кв. км.

Климат Петербурга умеренный, переходный от умеренно-континентального к умеренно-морскому. Такой тип климата объясняется географическим положением и атмосферной циркуляцией характерной для Ленинградской области. Это обуславливается сравнительно небольшим количеством поступающего на земную поверхность и в атмосферу солнечного тепла.

Из-за небольшого количества солнечного тепла влага испаряется медленно. За год в Санкт-Петербурге бывает в среднем 62 солнечных дня. Поэтому, на протяжении большей части года преобладают дни с облачной, пасмурной погодой, рассеянным освещением. В городе наблюдаются так называемые Белые ночи, наступающие 25–26 мая, когда солнце опускается за горизонт не более чем на 9°, и вечерние сумерки практически сливаются с утренними. Заканчиваются белые ночи 16–17 июля. В общей сложности продолжительность белых ночей более 50 дней.

Для города характерна частая смена воздушных масс, обусловленная в значительной степени циклонической деятельностью. Летом преобладают западные и северо-западные ветры, зимой западные и юго-западные.

Общая протяжённость всех водотоков на территории Санкт-Петербурга достигает 282 км, а их водная поверхность составляет около 7 % всей площади. 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

|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         |      |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----|------|----------|-------|------|-------------------------|------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата | Ли | Изм. | № докум. | Подп. | Дата | 214/08/2023-ДС1-2023-ТО | Лист |
|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         | 21   |

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. Значительная часть территории Санкт-Петербурга расположена на высотах, не превышающих 1,2–3 м над уровнем моря. Эти районы города подвержены опасности наводнений, связанных главным образом с ветровым нагоном вод в восточной части Финского залива.

Через водные объекты города перекинуто около 800 мостов, в том числе 218 пешеходных.

Зелёные насаждения Санкт-Петербурга и пригородов вместе с водной поверхностью занимают около 40 % городской территории. Общая площадь зелёных насаждений превышает 31 тысячу га, в их числе 68 парков, 166 садов, 730 скверов, 232 бульвара, 750 озеленённых улиц. Парки города расположены в различных ландшафтных условиях: на нижней и верхней террасах побережья Финского залива (парки Стрельны, Петергофа и Ломоносова), моренной равнине (парки города Пушкина), камовых Холмах (Шуваловский парк, Осинная Роща). Основу ряда парков составляют естественные леса, до сих пор сохранившие свой породный состав (Сосновка, Удельный парк). На окраинах города сохранились лесные массивы, оставшиеся от подзоны южной тайги: Юнтоловский заказник,

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

22

Ржевский лесопарк, лесные островки вдоль реки Охты, Таллинского шоссе, между рекой Невой и железной дорогой на Москву.

Климат умеренный и влажный, переходный от морского к континентальному. Продолжительность дня меняется от 5 часов 51 минуты 22 декабря до 18 часов 50 минут 22 июня. Для города характерна частая смена воздушных масс, обусловленная деятельностью циклонов, которые проходят вдоль Финского залива, что приводит к большой изменчивости погоды, особенно осенью и зимой. Зима умеренно мягкая, с преобладанием умеренно морозной, преимущественно облачной погоды. Снежный покров устанавливается во второй половине ноября и держится до середины апреля. Весна поздняя и затяжная. Лето умеренно тёплое, со сменой солнечных и дождливых дней. Осень пасмурная и туманная. Осадков около 650 мм в год, преимущественно в июне–августе. Средняя годовая относительная влажность воздуха около 80%, наибольшая в декабре (90%). Летом преобладают западные и северо-западные ветры, зимой западные и юго-западные. Климат Сестрорецка близок климату расположенного рядом Санкт-Петербурга. Финский залив, несмотря на мелководность, оказывает некоторое влияние на температурный режим территории. Летом, особенно в августе–сентябре, средняя температура воздуха здесь немного выше, чем в Санкт-Петербурге (на 0,5–0,8°), а зимой – ниже (на 0,5–0,6°). Несколько сильнее на побережье и ветры.

Большая часть территории покрыта хвойными лесами (сосновые и еловые) с примесью широколиственных пород и низинными болотами. Преобладают песчаные, на озёрных и аллювиальных песках – поверхностно-подзолистые в сочетании с торфянисто-подзолисто-глеевыми почвы.

|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         |      |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----|------|----------|-------|------|-------------------------|------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата | Ли | Изм. | № докум. | Подп. | Дата | 214/08/2023-ДС1-2023-ТО | Лист |
|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         | 23   |



### 3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологического шурфа (рис. 13-51, рис. 52-59).

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;

|              |
|--------------|
| Подп. и дата |
| Взам. инв. № |
| Исх. № дубл. |
| Подп. и дата |
| Исх. № подл. |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

24

- описание ландшафтной характеристики обнаруженных объектов и фиксация их современного состояния;
- 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. Вся исследуемая площадь была разбита на неравные квадраты со сторонами не более 20 метров и пройдена пешими маршрутами по линии сетки квадратов. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. В ходе проведения обследования проводилась фотофиксация территории (рис. 13-51).

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 места расположения шурфов были обусловлены геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории. В ходе работ был заложен один шурф размером 2х2 метра площадью 4 квадратных метра, что является достаточным с учетом степени освоенности территории и предполагаемых видов работ на участке трассы вдоль проспекта Юрия Гагарина.

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

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Подп. и дата | Подп. и дата |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

25

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

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. 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». Шурф был рекультивирован, что подтверждается фотографически.

|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         |      |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----|------|----------|-------|------|-------------------------|------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата | Ли | Изм. | № докум. | Подп. | Дата | 214/08/2023-ДС1-2023-ТО | Лист |
|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         | 26   |

#### 4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследуемый земельный участок представляет собой полосу отвода проектируемого объекта «Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4», протянувшуюся от площадки строительства жилого комплекса на улице Типанова до комплекса зданий завода «Силовые машины» по адресу: Московский проспект, д. 158 (рис. 1-2).

Протяженность линейного объекта – 3,8 км, площадь территории обследования – 6,1 га.

Полоса отвода проходит по полностью освоенной городской территории и может быть разделена на две неравные части:

1. Участок от границ строительной площадки комплекса «Дефанс» на улице Типанова до пересечения с проспектом Юрия Гагарина и далее на север вдоль проспекта Юрия Гагарина до комплекса зданий и сооружений завода «Силовые машины» в створе проспекта. На участке предполагается перекладка кабельных линий в границах существующих полос отвода действующих коммуникаций.

2. Кольцевой участок строительства кабельных линий вокруг строящегося комплекса зданий «Дефанс» на улице Типанова.

##### Участок I

В ходе проведения археологического обследования участок по оси полосы отвода проектируемого объекта был пройден пешим маршрутом, произведена фотофиксация современного состояния территории (точки фотофиксации №№ 7-18, рис. 29-51).

На данном участке перекладка кабельной линии будет производиться в границах полосы отвода существующих коммуникаций в теле асфальтированного полотна автомобильных дорог и пешеходных тротуаров.

На основании анализа картографического материала установлено, что освоение этой территории происходило в конце XIX – начале XX века,

|              |
|--------------|
| Подп. и дата |
| Взам. инв. № |
| Изм. № дубл. |
| Подп. и дата |
| Изм. № подп. |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

27

изначальная уличная сеть практически без изменений сохранилась до настоящего времени.

С учетом полного хозяйственного освоения территории на данный момент проведение земляных работ на протяжении участка представляется не целесообразным – по результатам визуального обследования и совмещения исторических планов с современной топоосновой не выявлено участков перспективных для закладки археологических шурфов.

## Участок 2

Участок перекладки сетей около существующей ПС Чесменская на южной стороне улицы Типанова вокруг строящегося комплекса «Дефанс». Территория с севера ограничена улицей Типанова, с запада – проспектом Юрия Гагарина (точки фотофиксации №№ 1-6, рис. 13-28).

Вся площадь участка представляет собой строительную площадку. При устройстве основания существующих зданий были устроены котлованы, превышающие по площади возводимые здания. По результатам визуального обследования местности и на основании опроса строителей комплекса было выбрано место для закладки археологического шурфа – на южной окраине участка, в границах полосы отвода проектируемого объекта и за пределами строительного котлована.

### Археологический шурф (рис. 52-59).

| Каталог координат археологического шурфа |           |           |                             |            |
|--|-----------|-----------|-----------------------------|------------|
| № шурфа                                  | WGS-84    |           | МСК-1964 г. Санкт-Петербург |            |
|  | N         | E         | N                           | E          |
| 1  | 59.849721 | 30.341656 | 84689.161                   | 115219.173 |

Размеры шурфа – 2х2 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

Высотные отметки дневной поверхности – около 10,50 м БС.

До начала производства работ площадка шурфа была заасфальтирована.

В ходе работ была зафиксирована следующая стратиграфия (по северной стенке):



## 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: «Реконструкция линейного объекта электро- сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» в октября 2023 года были проведены следующие работы:

1. Составление исторической справки по результатам архивно-библиографических и научных изысканий, анализа картографического материала;
2. Обследование участка полосы землеотвода площадью 6,1 га и протяженностью 3, 8 км;
3. В рамках визуального обследования была произведена фотофиксация современного состояния объекта и окружающей территории;
4. В ходе проведения археологического обследования заложен 1 шурф размерами 2х2 м общей площадью 4 кв. м.

**В результате проведенных работ можно сделать следующие выводы:**

1. От границ строительной площадки жилого комплекса до окончания трассы в районе метро «Электросила» трасса проектируемого объекта проходит в полосе отвода существующих сетей.
2. На территории строящегося комплекса на улице Типанова объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Таким образом, на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4» объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

30

ресстр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работы объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Значимый культурный слой не зафиксирован.



Н. Ф. Соловьева, к.и.н.

|              |              |             |              |              |                         |      |
|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------------------|------|
| Инв. № подл. | Подл. и фото | Инв. № фот. | Взам. инв. № | Подл. в дата | 214/08/2023-ДС1-2023-ТО | Лист |
|              |              |             |              |              |                         | 31   |
| Ли           | Изм.         | № докум.    | Подл.        | Дата         |                         |      |



## СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ

1. Бюллетень Института истории материальной культуры РАН. [№] 1 (охранная археология) / науч. ред. Н. Ф. Соловьёва ; ИИМК РАН. – СПб.: Изд-во ИПК «КОСТА», 2010. – 196 с.
2. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.1. Западные районы. Л., 1990.
3. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.2. Восточные и северные районы. Л., 1995.
4. Лапшин В.А. Отчет о разведке в западных районах области в 1985 г. – Архив ИИМК, Ф.35, оп.1, 1985, дело 61. Альбом иллюстраций – дело 62.
5. Лапшин В.А. Разведка в Ленинградской области. 1986 – Архив ИИМК, Ф.35 (ЛОИА), 1986, №65.
6. Лапшин В.А. Краткий отчет об археологическом обследовании трассы нефтепровода БТС-2, проведенном на территории Ленинградской области (Лужский, Тосненский, Кировский, Всеволожский и Выборгский районы) в 2007 году. СПб., 2008.
7. 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.
8. Селин А. А. К исторической топографии Невского устья // Древние культуры Центральной Азии и Санкт-Петербург, 1998. СПб. С. 269-272.
9. Сорокин П. Е. Археологические исследования и проблемы сохранения культурного слоя на территории Санкт-Петербурга // Археология Петербурга, 1996. № 1. СПб.
10. Сорокин П. Е. Ландскрона, Невское устье, Ниеншанц, 2001. СПб.
11. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.

## Электронные ресурсы:

<https://dlib.rsl.ru/> – официальный сайт Российской Государственной библиотеки.

|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         |      |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----|------|----------|-------|------|-------------------------|------|
| Име. № подл. | Подл. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подл. и дата | Ли | Изм. | № докум. | Подп. | Дата | 214/08/2023-ДС1-2023-ТО | Лист |
|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |                         | 32   |



## СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. СПб-2023. ПС Чесменская. Участок производства работ на фрагменте карты г. Санкт-Петербурга.

Рис. 2. СПб-2023. ПС Чесменская. Границы участка производства работ на фрагменте карты г. Санкт-Петербурга.

Рис. 3. СПб-2023. ПС Чесменская. Участок производства работ с указанием местоположения археологического шурфа и точек съемки видовых фотографий на фрагменте карты Санкт-Петербурга.

Рис. 4. СПб-2023. ПС Чесменская. Участок производства работ с указанием местоположения археологического шурфа и точек съемки видовых фотографий на спутниковом снимке.

Рис. 5. СПб-2023. ПС Чесменская. Участок производства работ с указанием местоположения точек съемки видовых фотографий и археологического шурфа на топоплане.

Рис. 6. Расположение трассы обследования на фрагменте карты бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма, 1676 г.

Рис. 7. Расположение трассы обследования на фрагменте карты С.Петербургской губернии 1792 г. Соколова.

Рис. 8. Расположение трассы обследования на фрагменте топографической карты окрестностей Санкт-Петербурга Шуберта 1831 года.

Рис. 9. Расположение трассы обследования на Военно-топографической карте С.-Петербургской и Выборгской губерний 1868 года.

Рис. 10. Расположение трассы обследования на фрагменте карте центра Санкт-Петербургской губернии 1913 года.

Рис. 11. Расположение трассы обследования на фрагменте детальной карты РККА Ленинграда и окрестностей, 1930-1941 гг.

Рис. 12. Расположение трассы обследования на аэрофотосъемке 1966 года.

Рис. 13. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на север.

Рис. 14. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на запад.

Рис. 15. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на юг.

|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |      |    |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----|------|----------|-------|------|------|----|
| Име. № подл. | Подл. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подл. и дата | Ли | Изм. | № докум. | Подп. | Дата | Лист | 34 |
|              |              |              |              |              |    |      |          |       |      |      |    |

Рис. 16. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на восток.

Рис. 17. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на север.

Рис. 18. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на запад.

Рис. 19. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на юг.

Рис. 20. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на восток.

Рис. 21. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 3, вид на север.

Рис. 22. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 3, вид на запад.

Рис. 23. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 4, вид на север.

Рис. 24. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 4, вид на восток.

Рис. 25. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 5, вид на север.

Рис. 26. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 5, вид на восток.

Рис. 27. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 6, вид на юг.

Рис. 28. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 6, вид на восток.

Рис. 29. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 7, вид на запад.

Рис. 30. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 7, вид на восток.

Рис. 31. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 8, вид на юго-ВОСТОК.

Рис. 32. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 8, вид на восток.

Рис. 33. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 9, вид на север.

Рис. 34. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 9, вид на юго-ВОСТОК.

Рис. 35. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 10, вид на север.

Рис. 36. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 10, вид на юг.

Рис. 37. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 11, вид на север.

Рис. 38. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 11, вид на юг.

Рис. 39. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 12, вид на север.

Рис. 40. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 12, вид на юг.

Рис. 41. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 13, вид на север.

Рис. 42. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 13, вид на юг.

Рис. 43. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 14, вид на север.

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

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

Рис. 44. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 14, вид на юг.

Рис. 45. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 15, вид на север.

Рис. 46. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 15, вид на юг.

Рис. 47. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 16, вид на север.

Рис. 48. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 16, вид на юг.

Рис. 49. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 17, вид на север.

Рис. 50. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 17, вид на юг.

Рис. 51. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 18, вид на северо-запад.

Рис. 52. СПб-2023. ПС Чесменская. Местоположение шурфа 1, вид на юго-запад.

Рис. 53. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, дневная поверхность, вид на север.

Рис. 54. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на запад.

Рис. 55. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, западная стенка.

Рис. 56. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на север, северная стенка.

Рис. 57. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на восток, восточная стенка.

Рис. 58. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на юг, южная стенка.

Рис. 59. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1 после рекультивации, вид на север.

|              |
|--------------|
| Подп. и дата |
| Взам. инв. № |
| Исх. № дубл. |
| Подп. и дата |
| Исх. № подл. |

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

## АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |
|              |              |              |              |              |

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

37



Рис. 1. СП6-2023. ПС Чесменская. Участок производства работ на фрагменте карты г. Санкт-Петербурга.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № подл. | Подп. и дата |

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



Рис. 2. СПб-2023. ПС Чесменская. Границы участка производства работ на фрагменте карты г. Санкт-Петербурга.

|                         |              |              |              |              |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл.            | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|                         |              |              |              |              |
| Ли                      | Изм.         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|                         |              |              |              |              |
| 214/08/2023-ДС1-2023-ТО |              |              |              | Лист<br>39   |





Рис. 3. СПБ-2023. ПС Чесноковская. Участок проведения работ с указанием местоположения археологического шурфа и точки съёмки видовой фотографии на фрагменте карты Санкт-Петербурга.



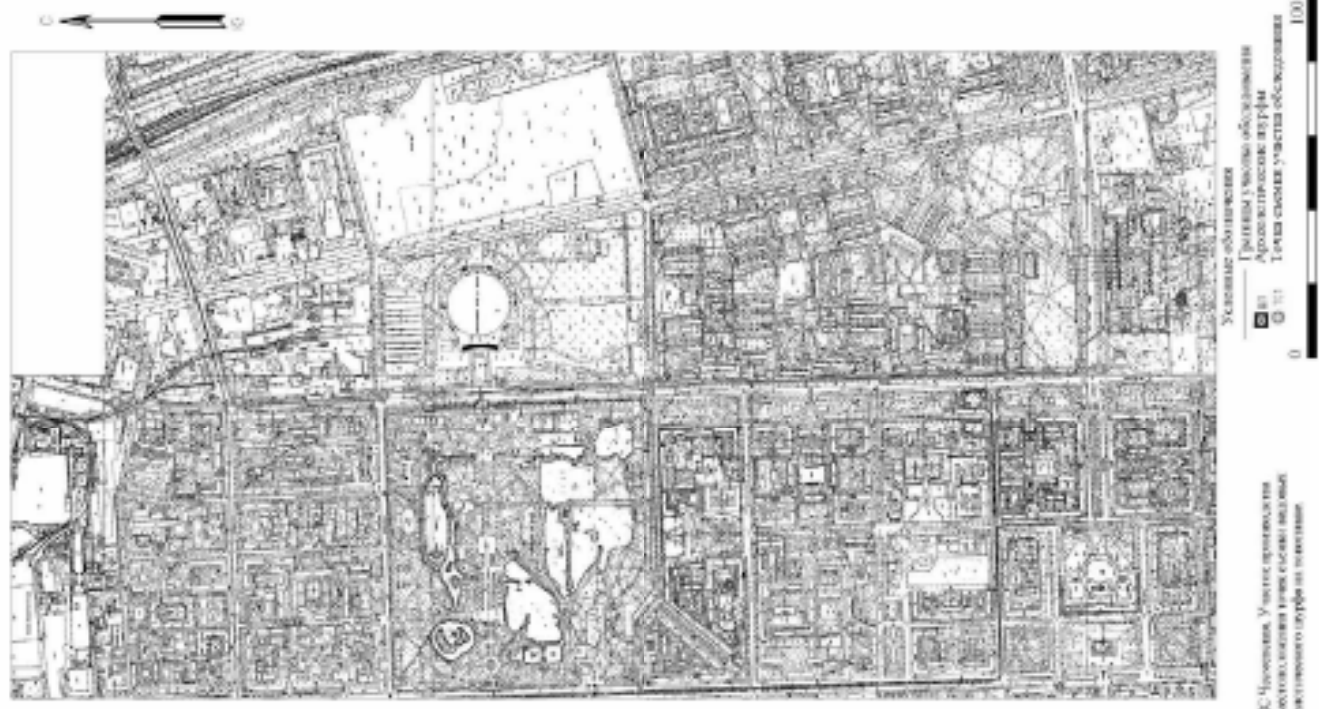


Рис. 5. СПБ-2023. ПС Чесменск. Участок производства работ с указанием местоположения точек съемки аэрофотографий и археологического шурфа на топозаме.

Рис. 5. СПБ-2023. ПС Чесменск. Участок производства работ с указанием местоположения точек съемки аэрофотографий и археологического шурфа на топозаме.

Имя файла: 214/08/2023-ДС1-2023-ТО

|   |     |          |        |      |
|---|-----|----------|--------|------|
| № | Имя | № докум. | Статус | Дата |
|   |     |          |        |      |

214/08/2023-ДС1-2023-ТО



### Условные обозначения

— Границы участка обследования

Рис. 6. Расположение трассы обследования на фрагменте карты бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма, 1676 г.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Име. № дубл.

Подп. и дата

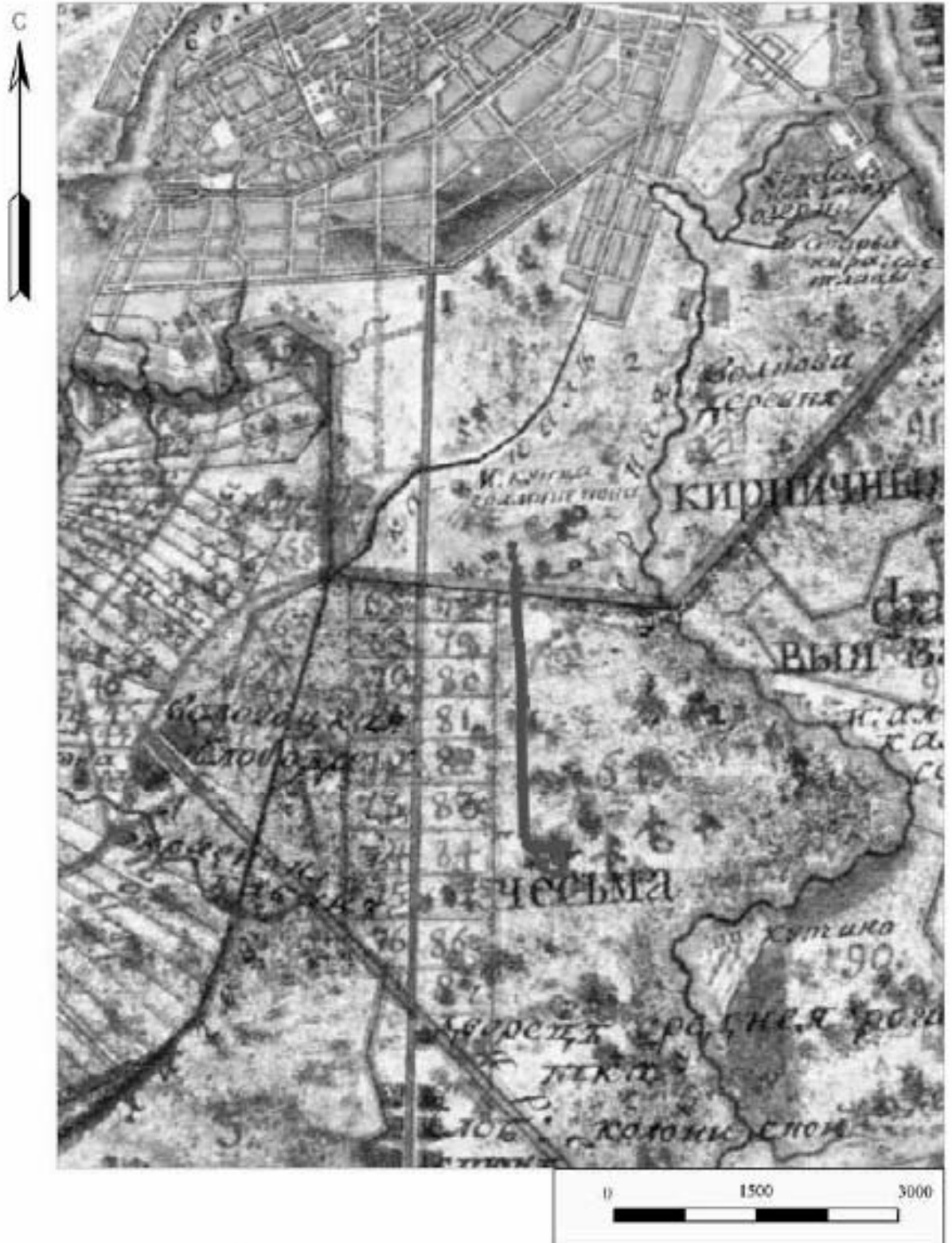
Име. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

43



### Условные обозначения

— Границы участка обследования

Рис. 7. Расположение трассы обследования на фрагменте карты С.Петербургской губернии 1792 г. Соколова.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

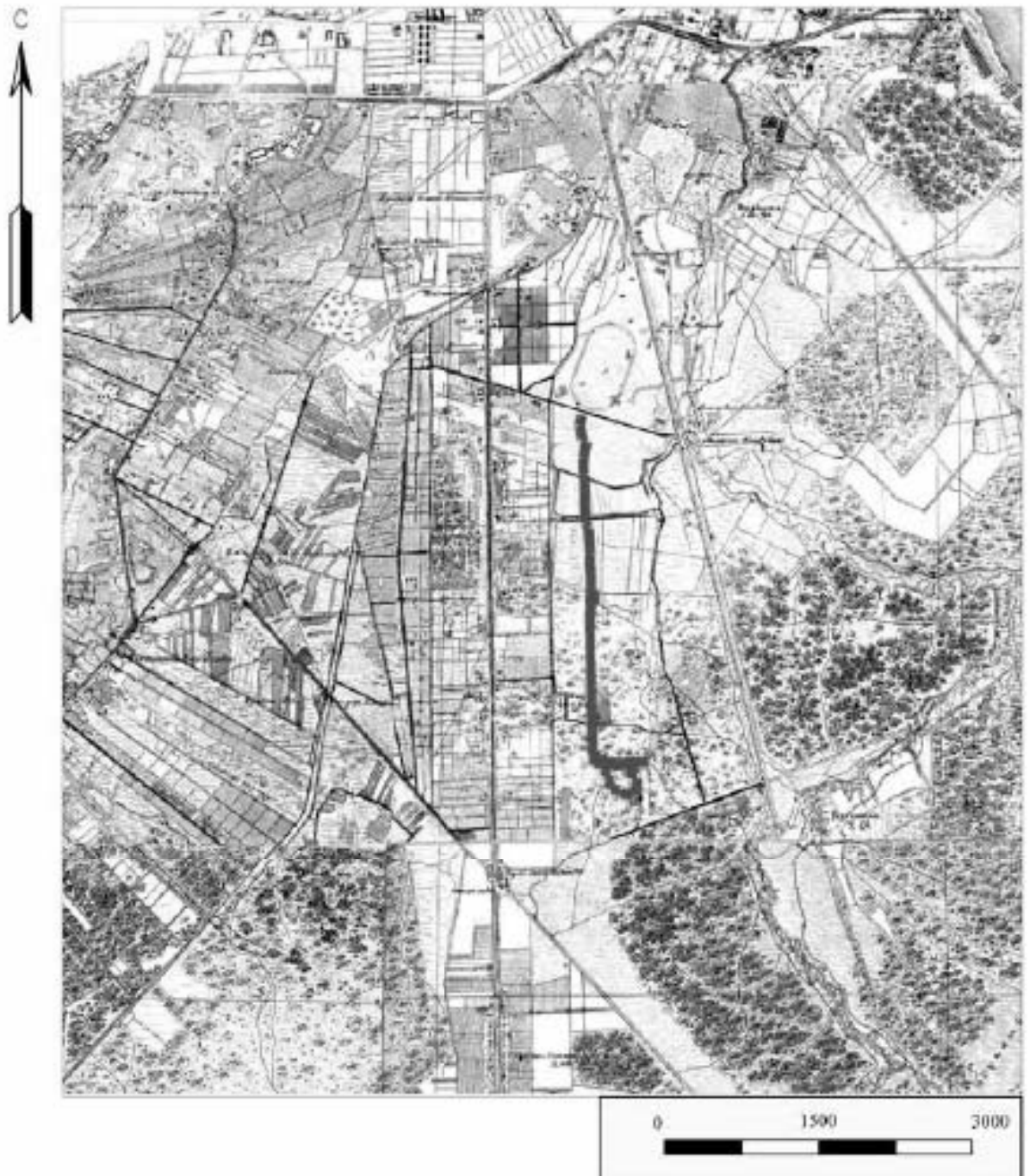
Инв. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

44



### Условные обозначения

— Границы участка обследования

Рис. 8. Расположение трассы обследования на фрагменте топографической карты окрестностей Санкт-Петербурга Шуберта 1831 года.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Име. № дубл.

Подп. и дата

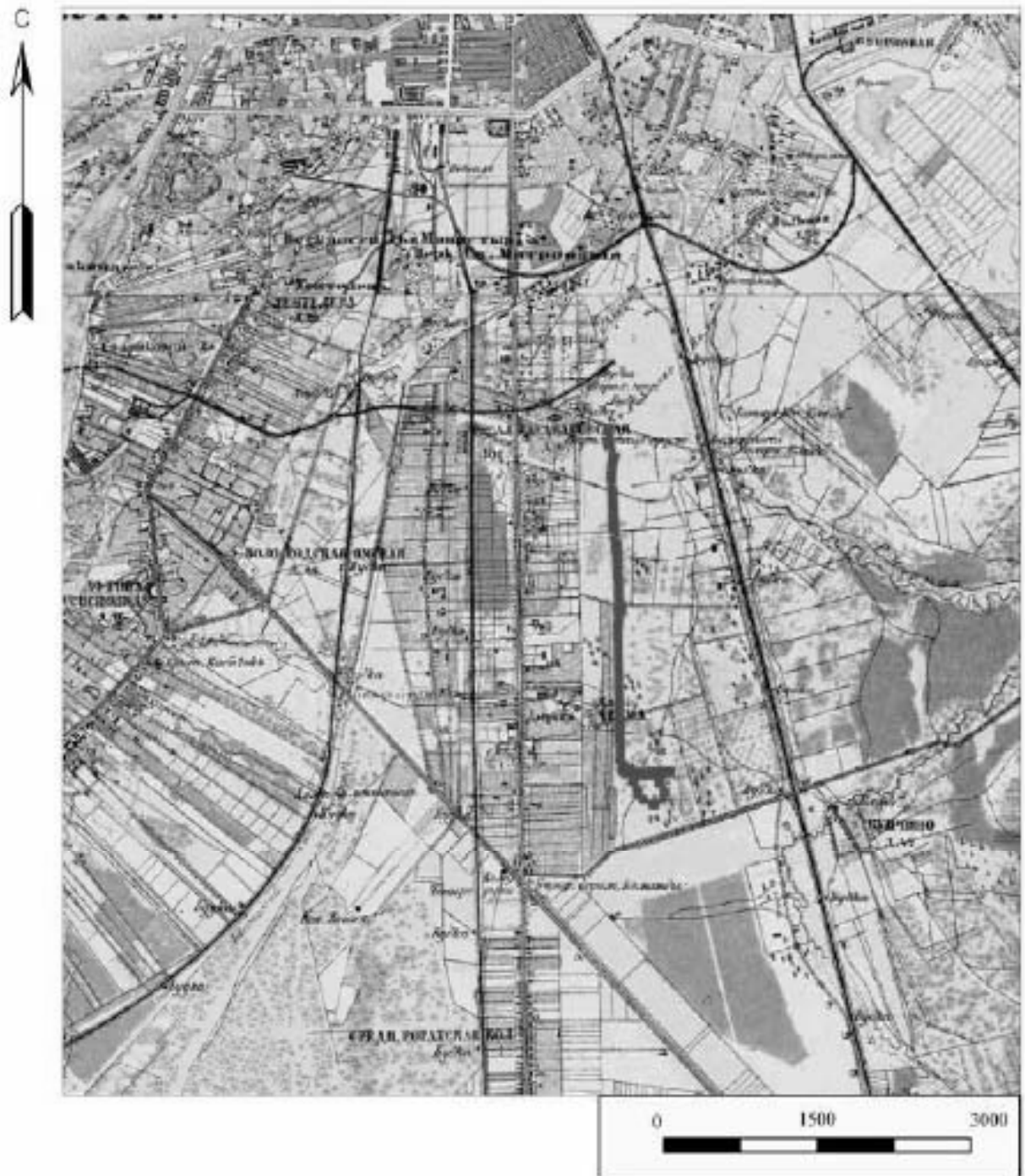
Име. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

45



### Условные обозначения

— Границы участка обследования

Рис. 9. Расположение трассы обследования на Военно-топографической карте С.-Петербургской и Выборгской губерний 1868 года.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Име. № дубл.

Подп. и дата

Име. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

46



### Условные обозначения

— Границы участка обследования

Рис. 10. Расположение трассы обследования на фрагменте карты центра Санкт-Петербургской губернии 1913 года.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Име. № дубл.

Подп. и дата

Име. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

47





0 1250 2500

### Условные обозначения

— Границы участка обследования

Рис. 11. Расположение трассы обследования на фрагменте детальной карты РККА Ленинграда и окрестностей, 1930-1941 гг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

48





Рис. 13. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на север.



Рис. 14. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на запад.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

50



Рис. 15. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на юг.



Рис. 16. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 1, вид на восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. № дубл.

Подп. и дата

Изм. № подл

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

51



Рис. 17. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на север.



Рис. 18. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на запад.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изн. № дубл.

Подп. и дата

Изн. № подл

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

52



Рис. 19. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на юг.



Рис. 20. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 2, вид на восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. № дубл.

Подп. и дата

Изм. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

53



Рис. 21. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 3, вид на север.



Рис. 22. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 3, вид на запад.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. № дубл.

Подп. и дата

Изм. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

54



Рис. 23. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 4, вид на север.



Рис. 24. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 4, вид на восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. № дубл.

Подп. и дата

Изм. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

55





Рис. 25. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 5, вид на север.



Рис. 26. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 5, вид на восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. № дубл.

Подп. и дата

Изм. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

56



Рис. 27. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 6, вид на юг.



Рис. 28. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 6, вид на восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

57



Рис. 29. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 7, вид на запад.



Рис. 30. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 7, вид на восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изн. № дубл.

Подп. и дата

Изн. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

58



Рис. 31. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 8, вид на юго-восток.



Рис. 32. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 8, вид на восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

59



Рис. 33. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 9, вид на север.



Рис. 34. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 9, вид на юго-восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

60



Рис. 35. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 10, вид на север.



Рис. 36. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 10, вид на юг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изн. № дубл.

Подп. и дата

Изн. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

61



Рис. 37. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 11, вид на север.



Рис. 38. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 11, вид на юг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

62



Рис. 39. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 12, вид на север.



Рис. 40. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 12, вид на юг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изн. № дубл.

Подп. и дата

Изн. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

63





Рис. 41. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 13, вид на север.



Рис. 42. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 13, вид на юг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

64



Рис. 43. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 14, вид на север.



Рис. 44. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 14, вид на юг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изн. № дубл.

Подп. и дата

Изн. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

65



Рис. 45. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 15, вид на север.



Рис. 46. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 15, вид на юг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. № дубл.

Подп. и дата

Изм. № подл

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

66



Рис. 47. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 16, вид на север.



Рис. 48. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 16, вид на юг.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

67



Рис. 49. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 17, вид на север.



Рис. 50. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 17, вид на юг.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Име. № инв.  | Подп. и дата |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО



Рис. 51. СПб-2023. ПС Чесменская. Точка фотофиксации 18, вид на северо-запад.



Рис. 52. СПб-2023. ПС Чесменская. Местоположение шурфа 1, вид на юго-запад.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Подп. и дата | Подп. и дата |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

69



Рис. 53. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, дневная поверхность, вид на север.



Рис. 54. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на запад.

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

70



Рис. 55. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, западная стенка.



Рис. 56. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на север, северная стенка.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата |
| Име. № дубл. | Взам. инв. № |
| Подп. и дата |              |
| Име. № подл. | Подп. и дата |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

Лист

71





Рис. 57. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на восток, восточная стенка.



Рис. 58. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1, фиксация по уровню окончания работ, вид на юг, южная стенка.

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл. | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|              |              |              |              |              |

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

214/08/2023-ДС1-2023-ТО

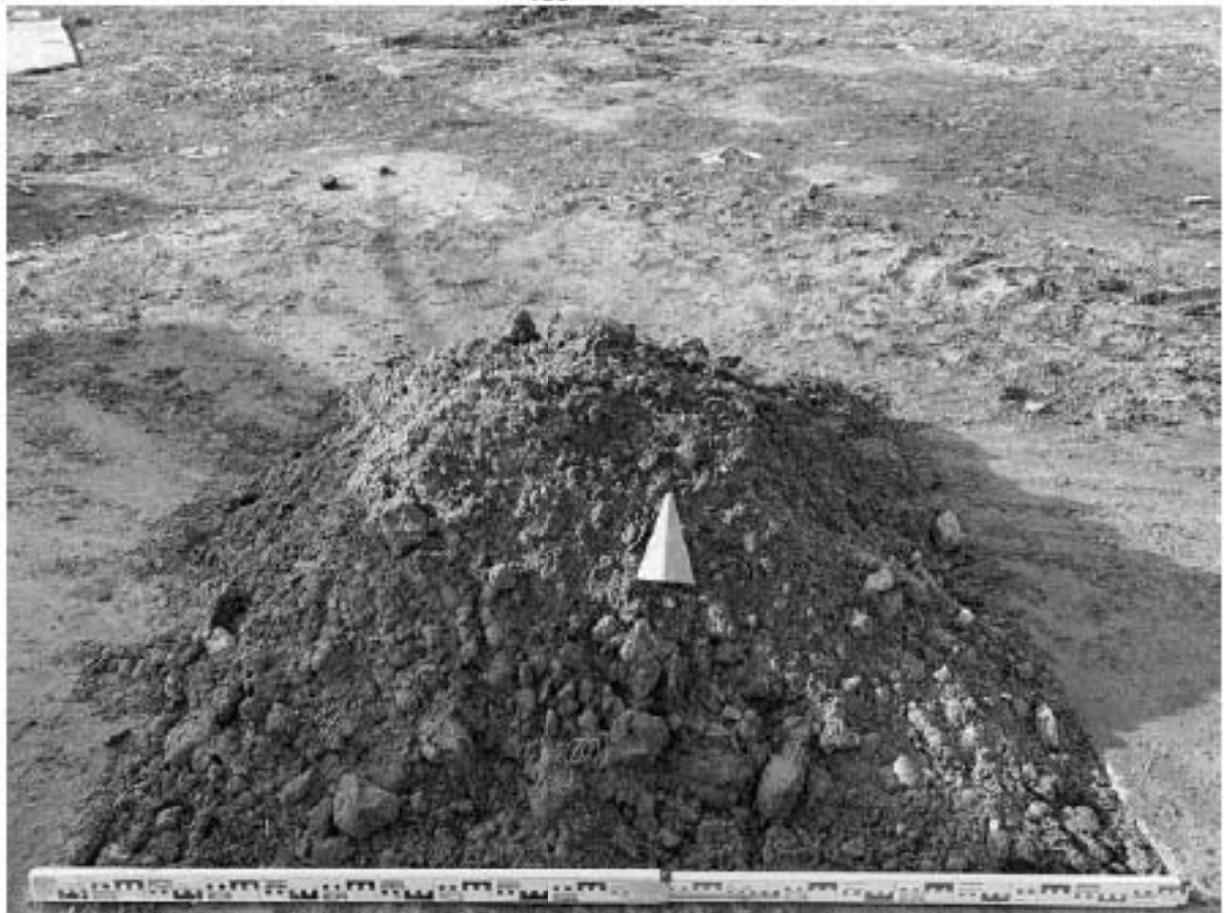


Рис. 59. СПб-2023. ПС Чесменская. Шурф 1 после рекультивации, вид на север.

|                         |              |              |              |              |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Име. № подл.            | Подп. и дата | Име. № дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата |
|                         |              |              |              |              |
| Ли                      | Изм.         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|                         |              |              |              |              |
| 214/08/2023-ДС1-2023-ТО |              |              |              | Лист         |
|                         |              |              |              | 73           |

## Приложение А. Копия Открытого листа



Министерство культуры Российской Федерации

# ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 0065-2023

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, Петроградском, 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 10 февраля 2023 г. по 20 января 2024 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 10 февраля 2023 г.

Первый заместитель Министра  
(должность)



*С.Г.Обрывадин*  
(Ф.И.О.)

Дата 10 февраля 2023 г.

М.П.

030529

## 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, 191025  
Тел. (812) 417-03-03, факс (812) 710-42-43  
E-mail: kgiop@gov.spb.ru  
<http://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru/>

Генеральному директору  
ООО "Специализированный  
застройщик БизнесСити"

Вдовину Е.Б.

[zakaz@tidgroup.ru](mailto:zakaz@tidgroup.ru)

№01-43-28262/23-0-1 от 24.11.2023

№ 01-43-28262/23-0-0 от 23.11.2023

На вех.№ 2115-СИ/23 от 23.11.2023

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: **«Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская – Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)» г. Санкт-Петербург**, согласно приложенной к запросу схеме расположен в границах:

- единой охранной зоны 2 (участок ОЗ-2(14)07) объектов культурного наследия.
- 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.

В непосредственной близости от границ участка расположены границы выявленного объекта культурного наследия «Дот № 76» (адрес НПА: Санкт-Петербург, пр. Юрия Гагарина, дом 27, сооружение 2, литера А). входит в комплексе «Доты рубежа «Ижора»».

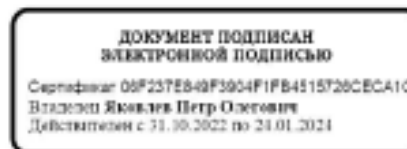
Согласно приказу Минкультуры России от 30.10.2020 № 1295 (ред. от 19.10.2022) «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение), участок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

Сирцова Е.И.  
(812) 417-43-46

*Приложение 4*

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

Схема расположения земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сеетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 доКМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская -Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4»



78:14:0007658

112

78:14:0764501

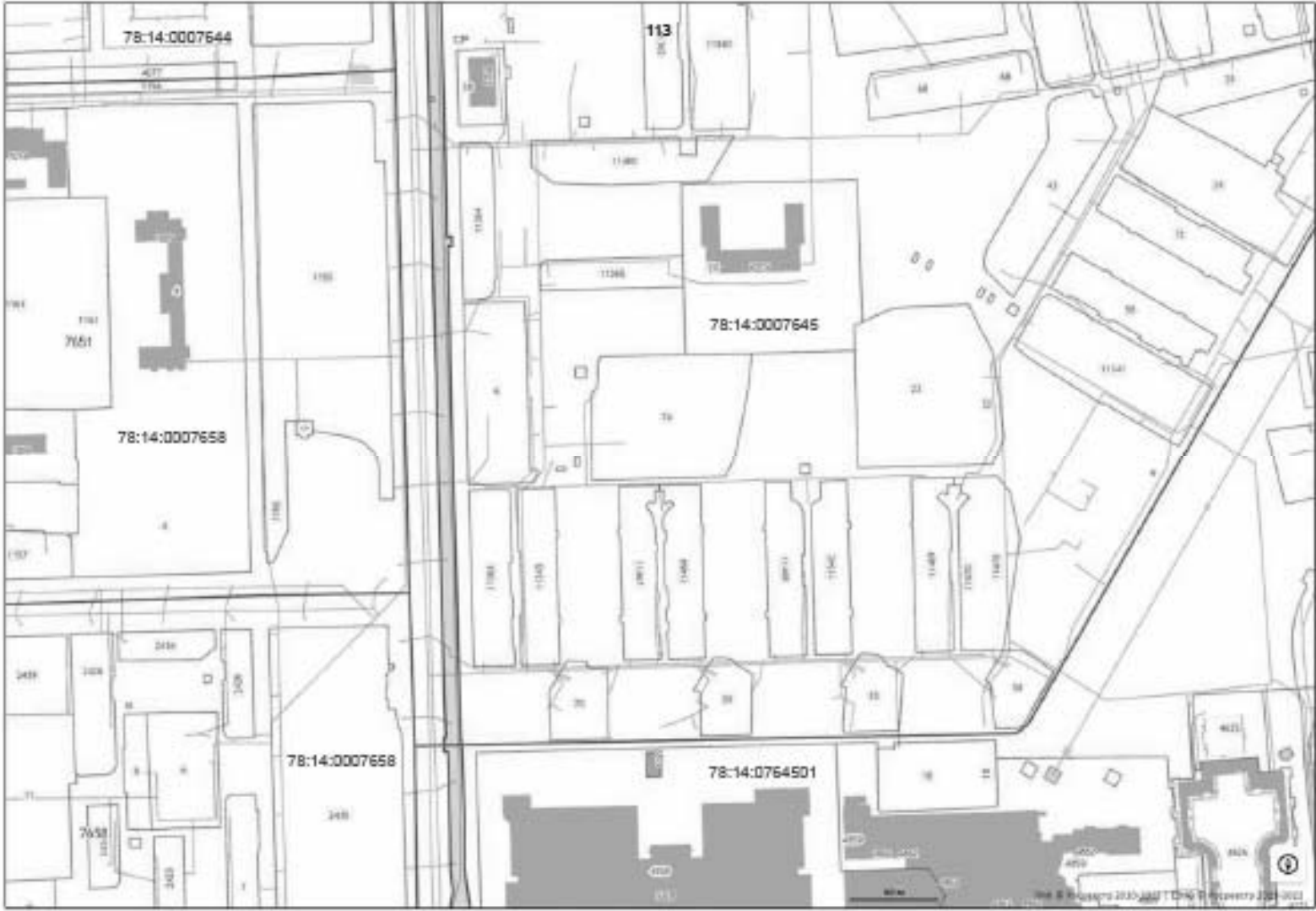
78:14:0007667

78:14:0007677

78:14:0007674







78:14:0007644

113

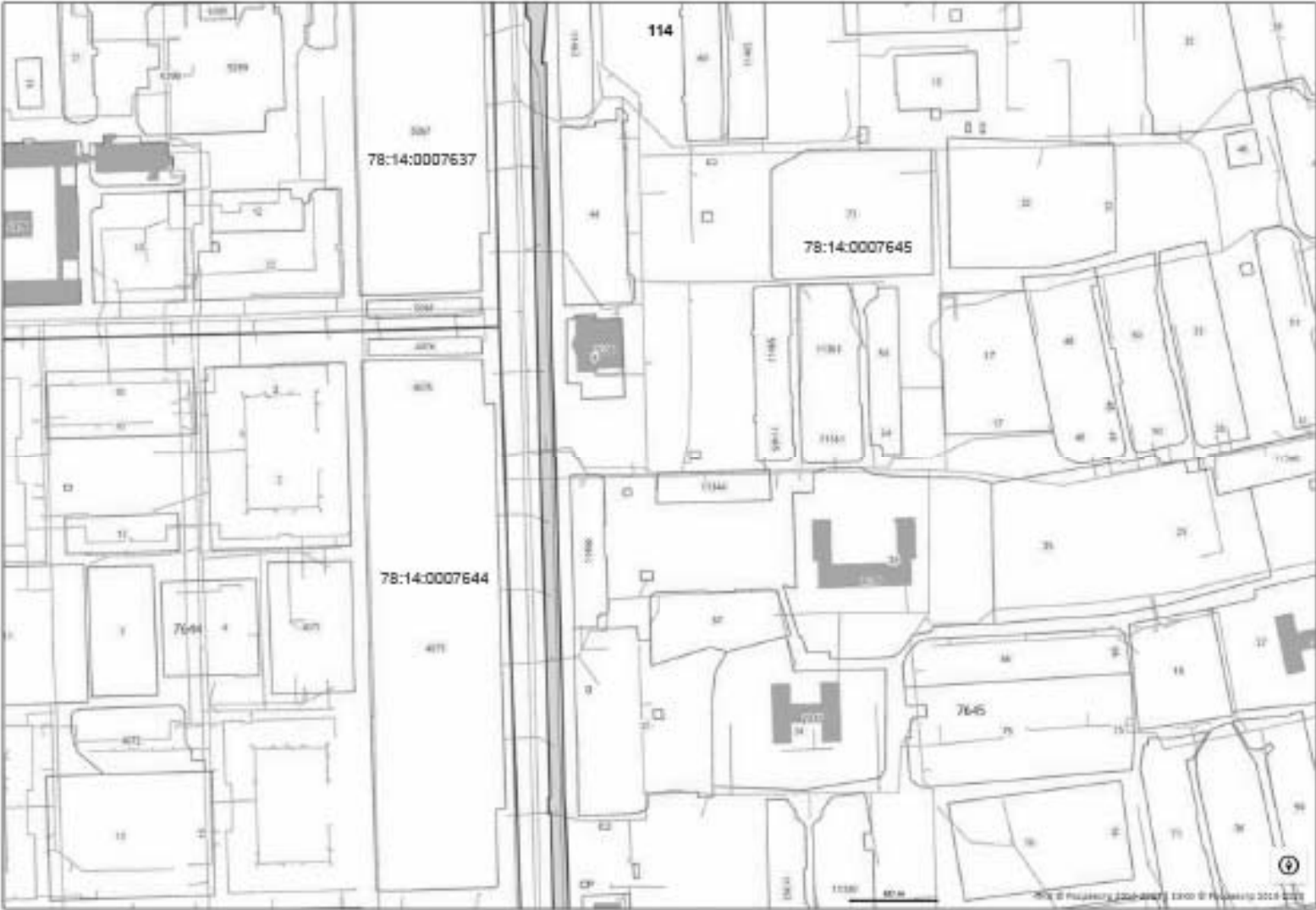
78:14:0007645

78:14:0007658

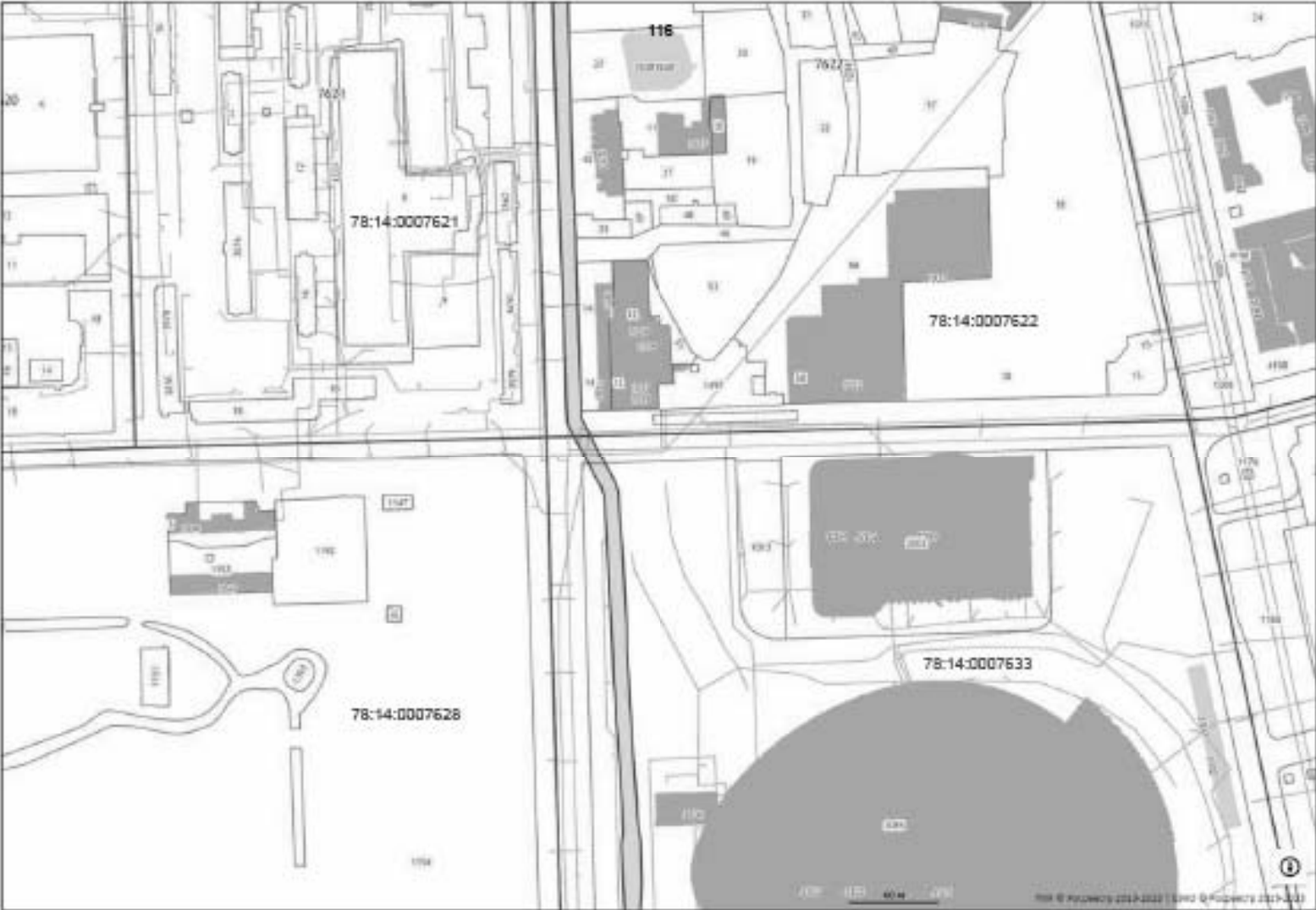
78:14:0007658

78:14:0764501













7004

118

78:14:0007604

78:14:0007605

7608

78:14:0007606

78:14:0007607

7607

78:14:0007614

78:14:0007615

78:14:0007616

78:14:0007617

60 m

© Proximity 1999-2021 | 1740 © Esri 2021

## МСК-1964 Санкт-Петербург

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 1      | 84939,37 | 115129,20 |
| 2      | 84947,14 | 115362,96 |
| 3      | 84947,63 | 115371,07 |
| 4      | 84798,32 | 115376,27 |
| 5      | 84800,07 | 115426,24 |
| 6      | 84729,59 | 115428,70 |
| 7      | 84713,49 | 115437,76 |
| 8      | 84691,42 | 115439,51 |
| 9      | 84691,57 | 115410,10 |
| 10     | 84712,40 | 115411,43 |
| 11     | 84707,94 | 115366,17 |
| 12     | 84662,98 | 115366,97 |
| 13     | 84660,82 | 115271,35 |
| 14     | 84707,91 | 115268,96 |
| 15     | 84705,32 | 115187,59 |
| 16     | 84705,00 | 115177,45 |
| 17     | 84706,27 | 115177,47 |
| 18     | 84722,87 | 115177,78 |
| 19     | 84745,25 | 115177,51 |
| 20     | 84750,24 | 115177,53 |
| 21     | 84762,74 | 115175,58 |
| 22     | 84765,44 | 115172,72 |
| 23     | 84782,63 | 115171,58 |
| 24     | 84783,86 | 115171,87 |
| 25     | 84787,90 | 115172,19 |
| 26     | 84791,66 | 115171,38 |
| 27     | 84795,07 | 115169,15 |
| 28     | 84811,05 | 115167,43 |
| 29     | 84811,50 | 115167,18 |
| 30     | 84814,22 | 115165,34 |
| 31     | 84829,82 | 115163,84 |
| 32     | 84833,80 | 115163,46 |
| 33     | 84832,46 | 115132,68 |
| 34     | 84858,05 | 115131,85 |
| 35     | 84925,40 | 115129,66 |
| 36     | 84926,38 | 115129,62 |
| 1      | 84933,51 | 115195,62 |
| 2      | 84933,44 | 115193,45 |
| 3      | 84932,95 | 115175,37 |
| 4      | 84931,10 | 115175,42 |
| 5      | 84930,83 | 115165,32 |
| 6      | 84932,67 | 115165,28 |
| 7      | 84932,37 | 115153,79 |
| 8      | 84933,98 | 115138,70 |
| 9      | 84932,21 | 115095,48 |
| 10     | 84931,55 | 115073,00 |
| 11     | 84930,33 | 115034,17 |
| 12     | 84929,51 | 115019,24 |
| 13     | 84929,61 | 115017,90 |
| 14     | 84930,45 | 115016,85 |

## МСК-1964 Санкт-Петербург

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 15     | 84931,25 | 115016,09 |
| 16     | 84932,42 | 115015,49 |
| 17     | 84933,79 | 115015,16 |
| 18     | 85006,76 | 115009,40 |
| 19     | 85008,72 | 115009,63 |
| 20     | 85016,72 | 115011,21 |
| 21     | 85033,57 | 115010,56 |
| 22     | 85039,78 | 115007,04 |
| 23     | 85071,23 | 115005,59 |
| 24     | 85075,82 | 115005,45 |
| 25     | 85082,70 | 115005,08 |
| 26     | 85091,08 | 115007,20 |
| 27     | 85106,55 | 115004,93 |
| 28     | 85140,91 | 115004,34 |
| 29     | 85174,94 | 115003,44 |
| 30     | 85186,13 | 115002,91 |
| 31     | 85186,13 | 115000,75 |
| 32     | 85195,63 | 115000,58 |
| 33     | 85195,65 | 115001,93 |
| 34     | 85211,16 | 115001,14 |
| 35     | 85228,60 | 115000,52 |
| 36     | 85319,59 | 114997,60 |
| 37     | 85378,42 | 114995,56 |
| 38     | 85442,78 | 114993,56 |
| 39     | 85478,94 | 114992,55 |
| 40     | 85624,08 | 114988,14 |
| 41     | 85715,78 | 114984,95 |
| 42     | 85715,72 | 114983,59 |
| 43     | 85726,47 | 114983,09 |
| 44     | 85726,53 | 114984,31 |
| 45     | 85766,06 | 114983,27 |
| 46     | 85952,94 | 114976,82 |
| 47     | 85957,73 | 114976,68 |
| 48     | 85968,30 | 114976,36 |
| 49     | 86026,98 | 114974,48 |
| 50     | 86090,71 | 114972,68 |
| 51     | 86187,25 | 114969,90 |
| 52     | 86221,93 | 114969,08 |
| 53     | 86250,36 | 114968,71 |
| 54     | 86253,61 | 114965,68 |
| 55     | 86265,15 | 114965,76 |
| 56     | 86267,91 | 114967,92 |
| 57     | 86414,13 | 114979,31 |
| 58     | 86414,08 | 114965,22 |
| 59     | 86556,23 | 114964,57 |
| 60     | 86556,18 | 114978,81 |
| 61     | 86565,46 | 114978,30 |
| 62     | 86650,34 | 114974,63 |
| 63     | 86688,13 | 114973,41 |
| 64     | 86744,44 | 114971,61 |
| 65     | 86769,73 | 114970,80 |

## МСК-1964 Санкт-Петербург

120

## МСК-1964 Санкт-Петербург

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 66     | 86781,89 | 114970,41 |
| 67     | 86810,35 | 114968,62 |
| 68     | 86832,68 | 114967,69 |
| 69     | 86885,15 | 114964,89 |
| 70     | 86892,90 | 114966,31 |
| 71     | 86929,15 | 114963,74 |
| 72     | 86954,97 | 114961,90 |
| 73     | 86967,46 | 114961,00 |
| 74     | 86983,30 | 114959,91 |
| 75     | 86997,32 | 114958,96 |
| 76     | 87014,73 | 114958,08 |
| 77     | 87028,58 | 114957,45 |
| 78     | 87039,68 | 114956,96 |
| 79     | 87083,48 | 114954,21 |
| 80     | 87104,38 | 114952,83 |
| 81     | 87117,85 | 114952,05 |
| 82     | 87118,57 | 114951,98 |
| 83     | 87119,33 | 114951,77 |
| 84     | 87124,94 | 114949,54 |
| 85     | 87132,13 | 114945,79 |
| 86     | 87144,70 | 114939,27 |
| 87     | 87157,46 | 114932,65 |
| 88     | 87166,78 | 114927,84 |
| 89     | 87169,07 | 114926,85 |
| 90     | 87171,40 | 114926,47 |
| 91     | 87181,15 | 114926,05 |
| 92     | 87209,71 | 114925,04 |
| 93     | 87217,58 | 114924,79 |
| 94     | 87225,11 | 114924,57 |
| 95     | 87249,69 | 114923,81 |
| 96     | 87251,95 | 114923,70 |
| 97     | 87288,63 | 114922,01 |
| 98     | 87358,59 | 114918,87 |
| 99     | 87390,70 | 114917,84 |
| 100    | 87427,56 | 114916,70 |
| 101    | 87436,29 | 114916,43 |
| 102    | 87453,33 | 114915,90 |
| 103    | 87469,17 | 114915,41 |
| 104    | 87496,01 | 114914,58 |
| 105    | 87497,88 | 114914,52 |
| 106    | 87512,26 | 114913,77 |
| 107    | 87534,32 | 114912,63 |
| 108    | 87546,75 | 114911,99 |
| 109    | 87550,19 | 114911,81 |
| 110    | 87571,67 | 114910,71 |
| 111    | 87585,53 | 114910,05 |
| 112    | 87603,60 | 114909,20 |
| 113    | 87610,37 | 114908,88 |
| 114    | 87629,52 | 114907,98 |
| 115    | 87637,48 | 114905,79 |
| 116    | 87646,30 | 114903,34 |

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 116    | 87646,30 | 114903,34 |
| 117    | 87661,27 | 114902,32 |
| 118    | 87671,35 | 114901,64 |
| 119    | 87683,78 | 114901,50 |
| 120    | 87696,06 | 114901,41 |
| 121    | 87707,60 | 114901,30 |
| 122    | 87715,46 | 114901,23 |
| 123    | 87724,21 | 114901,35 |
| 124    | 87735,64 | 114901,50 |
| 125    | 87760,31 | 114901,76 |
| 126    | 87770,69 | 114901,83 |
| 127    | 87780,87 | 114901,90 |
| 128    | 87785,30 | 114901,94 |
| 129    | 87791,63 | 114902,05 |
| 130    | 87809,42 | 114904,56 |
| 131    | 87814,56 | 114905,28 |
| 132    | 87818,94 | 114905,90 |
| 133    | 87823,97 | 114906,61 |
| 134    | 87829,37 | 114907,37 |
| 135    | 87837,63 | 114908,54 |
| 136    | 87838,65 | 114908,68 |
| 137    | 87857,25 | 114911,30 |
| 138    | 87867,01 | 114912,68 |
| 139    | 87885,30 | 114915,27 |
| 140    | 87886,70 | 114915,57 |
| 141    | 87916,93 | 114922,95 |
| 142    | 87929,28 | 114925,96 |
| 143    | 87942,71 | 114929,24 |
| 144    | 87943,36 | 114927,14 |
| 145    | 87952,47 | 114897,45 |
| 146    | 87953,59 | 114893,94 |
| 147    | 87955,19 | 114890,21 |
| 148    | 87957,26 | 114887,74 |
| 149    | 87961,03 | 114886,11 |
| 150    | 87966,77 | 114884,26 |
| 151    | 87969,10 | 114883,72 |
| 152    | 87985,71 | 114881,41 |
| 153    | 87998,62 | 114880,05 |
| 154    | 88000,30 | 114879,87 |
| 155    | 88004,04 | 114879,33 |
| 156    | 88014,09 | 114877,89 |
| 157    | 88030,94 | 114875,48 |
| 158    | 88048,18 | 114873,00 |
| 159    | 88061,00 | 114870,78 |
| 160    | 88071,63 | 114868,86 |
| 161    | 88082,08 | 114866,97 |
| 162    | 88092,49 | 114865,10 |
| 163    | 88099,09 | 114863,90 |
| 164    | 88114,52 | 114866,16 |
| 165    | 88128,46 | 114868,20 |
| 166    | 88135,35 | 114869,17 |



## МСК-1964 Санкт-Петербург

121

## МСК-1964 Санкт-Петербург

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 167    | 88148,94 | 114871,09 |
| 168    | 88169,55 | 114873,99 |
| 169    | 88186,93 | 114876,44 |
| 170    | 88200,13 | 114879,60 |
| 171    | 88198,54 | 114886,21 |
| 172    | 88185,61 | 114883,12 |
| 173    | 88168,64 | 114880,43 |
| 174    | 88148,04 | 114877,52 |
| 175    | 88134,45 | 114875,60 |
| 176    | 88127,54 | 114874,63 |
| 177    | 88113,58 | 114872,59 |
| 178    | 88099,20 | 114870,49 |
| 179    | 88093,64 | 114871,49 |
| 180    | 88083,24 | 114873,37 |
| 181    | 88072,79 | 114875,26 |
| 182    | 88062,13 | 114877,18 |
| 183    | 88049,19 | 114879,42 |
| 184    | 88031,86 | 114881,91 |
| 185    | 88015,02 | 114884,32 |
| 186    | 88004,96 | 114885,77 |
| 187    | 88001,10 | 114886,32 |
| 188    | 87999,30 | 114886,51 |
| 189    | 87986,50 | 114887,87 |
| 190    | 87970,28 | 114890,12 |
| 191    | 87968,50 | 114890,54 |
| 192    | 87964,79 | 114891,73 |
| 193    | 87962,01 | 114900,43 |
| 194    | 87952,92 | 114930,07 |
| 195    | 87950,72 | 114937,23 |
| 196    | 87948,05 | 114940,31 |
| 197    | 87944,61 | 114939,99 |
| 198    | 87926,91 | 114935,67 |
| 199    | 87914,56 | 114932,66 |
| 200    | 87884,48 | 114925,32 |
| 201    | 87883,55 | 114925,12 |
| 202    | 87865,61 | 114922,58 |
| 203    | 87855,85 | 114921,21 |
| 204    | 87837,25 | 114918,58 |
| 205    | 87836,23 | 114918,44 |
| 206    | 87827,97 | 114917,27 |
| 207    | 87822,58 | 114916,51 |
| 208    | 87817,54 | 114915,80 |
| 209    | 87813,16 | 114915,18 |
| 210    | 87808,02 | 114914,46 |
| 211    | 87790,84 | 114912,04 |
| 212    | 87785,18 | 114911,93 |
| 213    | 87780,80 | 114911,90 |
| 214    | 87770,62 | 114911,83 |
| 215    | 87760,22 | 114911,76 |
| 216    | 87735,52 | 114911,50 |
| 217    | 87724,08 | 114911,35 |

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 218    | 87715,44 | 114911,23 |
| 219    | 87707,69 | 114911,30 |
| 220    | 87696,15 | 114911,41 |
| 221    | 87683,88 | 114911,50 |
| 222    | 87671,74 | 114911,63 |
| 223    | 87661,95 | 114912,30 |
| 224    | 87648,00 | 114913,25 |
| 225    | 87640,15 | 114915,43 |
| 226    | 87631,10 | 114917,92 |
| 227    | 87604,07 | 114919,19 |
| 228    | 87586,00 | 114920,04 |
| 229    | 87572,16 | 114920,69 |
| 230    | 87550,71 | 114921,80 |
| 231    | 87547,27 | 114921,97 |
| 232    | 87534,83 | 114922,62 |
| 233    | 87512,78 | 114923,76 |
| 234    | 87498,31 | 114924,51 |
| 235    | 87496,34 | 114924,58 |
| 236    | 87469,48 | 114925,41 |
| 237    | 87453,64 | 114925,90 |
| 238    | 87436,60 | 114926,43 |
| 239    | 87427,87 | 114926,70 |
| 240    | 87391,02 | 114927,84 |
| 241    | 87358,93 | 114928,87 |
| 242    | 87324,05 | 114930,13 |
| 243    | 87319,63 | 114930,90 |
| 244    | 87306,42 | 114931,42 |
| 245    | 87295,03 | 114931,84 |
| 246    | 87286,03 | 114932,13 |
| 247    | 87252,42 | 114933,69 |
| 248    | 87250,08 | 114933,80 |
| 249    | 87225,41 | 114934,56 |
| 250    | 87217,88 | 114934,78 |
| 251    | 87210,05 | 114935,03 |
| 252    | 87181,54 | 114936,04 |
| 253    | 87172,43 | 114936,43 |
| 254    | 87171,91 | 114936,52 |
| 255    | 87171,07 | 114936,88 |
| 256    | 87162,05 | 114941,53 |
| 257    | 87149,31 | 114948,14 |
| 258    | 87136,74 | 114954,66 |
| 259    | 87129,11 | 114958,64 |
| 260    | 87122,57 | 114961,24 |
| 261    | 87120,40 | 114961,86 |
| 262    | 87118,58 | 114962,02 |
| 263    | 87105,00 | 114962,81 |
| 264    | 87084,12 | 114964,19 |
| 265    | 87040,21 | 114966,95 |
| 266    | 87029,03 | 114967,44 |
| 267    | 87015,21 | 114968,07 |
| 268    | 86997,91 | 114968,94 |

## МСК-1964 Санкт-Петербург

122

## МСК-1964 Санкт-Петербург

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 269    | 86983,99 | 114969,89 |
| 270    | 86968,16 | 114970,98 |
| 271    | 86955,68 | 114971,87 |
| 272    | 86929,86 | 114973,72 |
| 273    | 86894,55 | 114976,22 |
| 274    | 86893,20 | 114976,57 |
| 275    | 86891,64 | 114977,06 |
| 276    | 86890,29 | 114977,28 |
| 277    | 86858,59 | 114978,78 |
| 278    | 86840,21 | 114977,55 |
| 279    | 86832,98 | 114977,68 |
| 280    | 86810,87 | 114978,60 |
| 281    | 86782,36 | 114980,40 |
| 282    | 86770,05 | 114980,79 |
| 283    | 86744,76 | 114981,60 |
| 284    | 86688,45 | 114983,41 |
| 285    | 86650,72 | 114984,62 |
| 286    | 86565,95 | 114988,28 |
| 287    | 86556,15 | 114988,83 |
| 288    | 86556,05 | 114988,84 |
| 289    | 86556,13 | 115003,65 |
| 290    | 86413,97 | 115004,30 |
| 291    | 86413,99 | 114989,31 |
| 292    | 86222,15 | 114976,87 |
| 293    | 86222,21 | 114979,04 |
| 294    | 86187,52 | 114979,90 |
| 295    | 86091,00 | 114982,68 |
| 296    | 86027,29 | 114984,48 |
| 297    | 85968,61 | 114986,36 |
| 298    | 85958,03 | 114986,68 |
| 299    | 85953,27 | 114986,82 |
| 300    | 85766,36 | 114993,26 |
| 301    | 85725,49 | 114994,34 |
| 302    | 85717,80 | 114994,89 |
| 303    | 85624,40 | 114998,14 |
| 304    | 85534,48 | 115000,87 |
| 305    | 85534,62 | 115003,99 |
| 306    | 85528,53 | 115004,26 |
| 307    | 85528,38 | 115001,06 |
| 308    | 85479,23 | 115002,55 |
| 309    | 85443,08 | 115003,55 |
| 310    | 85378,75 | 115005,56 |
| 311    | 85319,93 | 115007,60 |
| 312    | 85228,94 | 115010,51 |
| 313    | 85211,59 | 115011,13 |
| 314    | 85194,93 | 115011,98 |
| 315    | 85188,35 | 115012,81 |
| 316    | 85175,31 | 115013,44 |
| 317    | 85141,13 | 115014,34 |
| 318    | 85107,37 | 115014,91 |
| 319    | 85081,37 | 115018,74 |

| № п.т. | N        | E         |
|--------|----------|-----------|
| 320    | 85031,22 | 115020,66 |
| 321    | 85030,43 | 115022,04 |
| 322    | 85028,56 | 115025,49 |
| 323    | 85026,51 | 115029,17 |
| 324    | 85018,25 | 115044,05 |
| 325    | 85018,25 | 115054,86 |
| 326    | 85018,28 | 115061,15 |
| 327    | 85018,98 | 115061,12 |
| 328    | 85019,33 | 115070,05 |
| 329    | 85023,13 | 115069,91 |
| 330    | 85023,37 | 115076,00 |
| 331    | 85019,57 | 115076,15 |
| 332    | 85019,92 | 115085,10 |
| 333    | 85019,20 | 115085,13 |
| 334    | 85019,25 | 115087,43 |
| 335    | 84953,92 | 115138,85 |
| 336    | 84955,28 | 115179,72 |
| 337    | 84958,98 | 115179,67 |
| 338    | 84958,98 | 115196,05 |
| 339    | 84961,88 | 115237,03 |
| 340    | 84961,76 | 115238,38 |
| 341    | 84959,01 | 115252,02 |
| 342    | 84958,99 | 115252,76 |
| 343    | 84963,40 | 115372,73 |
| 344    | 84962,04 | 115374,38 |
| 345    | 84960,16 | 115377,79 |
| 346    | 84960,84 | 115391,51 |
| 347    | 84963,86 | 115513,10 |
| 348    | 84956,17 | 115513,37 |
| 349    | 84950,62 | 115420,98 |
| 350    | 84928,57 | 115421,75 |
| 351    | 84925,09 | 115228,87 |
| 352    | 84921,06 | 115228,93 |
| 353    | 84920,23 | 115196,85 |

*Приложение 5*

**Копии писем ООО «Специализированный застройщик  
«БизнесСити» с обоснованием отсутствия градостроительного  
плана земельного участка**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«Специализированный застройщик  
«БизнесСити»**

---

ИНН 7811372010 ОГРН 107 784 729 7989  
196191, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 7, Литер А, помещение 18Н,  
офис 708, часть № 5 Тел./факс: (812) 602-29-22

---

от 28.11.2023

Заместителю директора  
ИИМК РАН

исх. №2137-СИ/23

Соловьевой Н. Ф.

ооа@archo.ru

**Уважаемая Наталья Федоровна!**

На территории обследуемого Вами по договору земельного участка планируется реконструкция объекта капитального строительства: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)», местоположение территории: г. Санкт-Петербург, Московский район, от подстанции 20 «Чесменская», вдоль пр. Юрия Гагарина, до дома 158, литера В по Московскому пр.

В соответствии с п. 2 ч. 3 ст. 41, ч. 4. ст. 57.3. Градостроительного кодекса РФ, предоставление градостроительного плана допускается только после утверждения документации по планировке территории, а именно, в соответствии с п. 1 ч. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса РФ, проекта планировки территории.

Проект планировки территории возможно разработать после получения информации о наличии или отсутствии объектов культурного наследия при проведении государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в соответствии с ч. 2 ст. 41.2., п. 5 ч. 4 ст. 42 Градостроительного кодекса РФ.

Поскольку в настоящее время акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка не разработан, предоставление градостроительного плана невозможно.

Генеральный директор



Е.Б. Вдовин

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«Специализированный застройщик  
«БизнесСити»**

ИНН 7811372010 ОГРН 107 784 729 7989

196191, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 7, Литер А, помещение 18Н,  
офис 708, часть № 5 Тел./факс: (812) 602-29-22

от 28.11.2023

исх. №2136-СИ/23

Заместителю директора  
ИИМК РАН

Соловьевой Н. Ф.

ооа@archo.ru

**Уважаемая Наталья Федоровна!**

В целях проведения научно-исследовательского археологического обследования территории объекта «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)», местоположение территории: г. Санкт-Петербург, Московский район, от подстанции 20 «Чесменская», вдоль пр. Юрия Гагарина, до дома 158, литера В по Московскому пр., сообщаем следующее:

1. Объект «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)», местоположение территории: г. Санкт-Петербург, Московский район, от подстанции 20 «Чесменская», вдоль пр. Юрия Гагарина, до дома 158, литера В по Московскому пр., 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.

Генеральный директор



Е.Б. Вдовин

*Приложение 6*

**Копия письма ООО «Специализированный застройщик  
«БизнесСити» № 2177-СИ/23 от 30.11.2023 г. с обоснованием  
отсутствия Выписок из Единого государственного реестра  
недвижимости об объекте недвижимости**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«Специализированный застройщик**  
**«БизнесСити»**

ИНН 7811372010 ОГРН 107 784 729 7989

196191, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 7, Литер А, помещение 18Н,  
офис 708, часть № 5 Тел./факс: (812) 602-29-22

от 30.11.2023

Заместителю директора  
ИИМК РАН

исх. № 2177-СИ/23

Соловьевой Н. Ф.

**Уважаемая Наталья Федоровна!**

В целях проведения научно-исследовательских работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Реконструкция линейного объекта электро-сетевого хозяйства: кабель 110 кВ от подстанции 20 до КМТ по ул. Типанова, (Реконструкция КЛ 110 кВ ПС Чесменская - Электросила (К-107), на участке от ПС Чесменская до колодца КСт-4)», местоположение территории: г. Санкт-Петербург, Московский район, от подстанции 20 «Чесменская», вдоль пр. Юрия Гагарина, до дома 158, литера В по Московскому пр., сообщаем следующее.

Объект находится в границах кадастровых кварталов: 78:14:0007608, 78:14:0007607, 78:14:0007616, 78:14:0007622, 78:14:0007633, 78:14:0007645, 78:14:0764501, 78:14:0007677.

Генеральный директор



Е.Б. Вдовин

Исп. Соколова А.В.  
602 29 22

*Приложение 10*

**Сведения об экспертах**



## Сведения об экспертах:

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Фамилия, имя, отчество   | Лазаретов Игорь Павлович   |
| Образование              | высшее   |
| Специальность            | история  |
| Ученая степень (звание)  | кандидат исторических наук   |
| Стаж работы              | 35 лет   |
| Место работы и должность | ст.н.с. ИИМК РАН   |
| Реквизиты аттестации     | <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>              | 21 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><b>Объекты экспертизы:</b></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>              | 11 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>              | 44 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><b>Объекты экспертизы:</b></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>              | 46 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><b>Объекты экспертизы:</b></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>              | 20 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, утверждённых 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 11*

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





МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПРИКАЗ

17 июня 2019

Москва

№ 997

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

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

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

---

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «17» июля 2019 г. № 997

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

| № п/п | Фамилия, имя,<br>отчество<br>соискателя | Объекты экспертизы  |
|-------|---|---|
| 1.    | Авксентьева<br>Ольга<br>Николаевна      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке,</li> </ul> |

|     |                            |  |
|-----|----------------------------|--|
|     |                            | земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.   |
| 28. | Старцева Татьяна Сергеевна | <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul> |
| 29. | Тарасов Алексей Юрьевич    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных</li> </ul>  |

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

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

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

*Приложение 12*

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





**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

от 17 сентября 2021 г.

Москва

№ 153Э

**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 « 13 » сентября 2021 г.  
№ 1539

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

| №<br>п/<br>п | Фамилия, имя,<br>отчество<br>соискателя | Решение о присвоении статуса<br>аттестованного эксперта:   |
|--------------|---|--|
| 1.           | Аврутов Юрий<br>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, мелноративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> </ul> |

|     |                          |  |
|-----|--------------------------|--|
|     |                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>   |
| 13. | Лазаретов Игорь Павлович | <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> </ul> |

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

*Приложение 13*

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



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПРИКАЗ

*от Николая Яковлевича*

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 » октября 2021 г.  
№ 1668

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

| №<br>п/<br>п | Фамилия,<br>имя, отчество<br>соискателя | Решение о присвоении статуса<br>аттестованного эксперта:  |
|--------------|---|---|
| 1.           | Абуханов<br>Абдурахман<br>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<br>Виктор<br>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<br>Алексей<br>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<br>Виктор<br>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<br>Андрей<br>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<br>Алексей<br>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<br>Владимир<br>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 14*

**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 г.*

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 » сентября 2022 г.  
№ 255

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

| №<br>п/<br>п | Фамилия,<br>имя, отчество<br>соискателя | Решение о присвоении статуса<br>аттестованного эксперта:  |
|--------------|---|---|
| 1.           | Мялк Анна<br>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, мелноративных, 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<br>Ольга<br>Викторовна | - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.   |
| 28. | Юдин<br>Александр<br>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. |
|--|--|--|

---