

# 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: <u>admin@archeo.ru</u> ОКПО: 02698499, ОГРН: 1027809188527, ИНН: 7825004658, КПП: 784101001

УТВЕРЖДАЮ Директор Центра спасательной археологии ИИМК РАН Соловьева Н.Ф. «20» декабря 2024 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия 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 адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А)

Заказчик: ООО «СУАР-Групп»

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 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 адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А)

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

Дата начала проведения экспертизы: «07» ноября 2024 г.

Дата окончания экспертизы: «20» декабря 2024 г.

**Место проведения экспертизы:** г. Санкт-Петербург, Калининский район, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А

Заказчик экспертизы: ООО «СУАР-Групп»

Юридический / Почтовый адрес: город Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Обуховский, пр-кт Обуховской Обороны, д. 112, к. 2, литера И, этаж 2, помещ. 204

ИНН 7802270195 КПП 781101001 ОГРН 1157847052956

Контактный телефон: (812) 424-21-52 Электронная почта: suar-grupp@mail.ru

## 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		
форма	учреждение науки		
Ведомственная	Министерство науки и высшего образования		
принадлежность	Российской Федерации		
Адрес	Российская Федерация, 191186, Санкт-Петербург,		
	Дворцовая наб. 18, лит. А		
Реквизиты	ИНН 7825004658		
	КПП 784101001		
	ОГРН: 1027809188527		
	ОКПО: 0269849		
	ОКВЭД 72.20		

На основании пп. б) п.7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530 ИИМК РАН соответствует требованию в части кадрового состава, как юридическое лицо, привлекаемое в качестве эксперта (см. Приложение 9).

## Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Соловьев Сергей Львович				
Образование	высшее				
Специальность	история				
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук				
Стаж работы	46 лет				
Место работы и должность	и.о. ст.н.с. ИИМК РАН				
Реквизиты аттестации	и.о. ст.н.с. ИИМК РАН  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. 36))  Объекты экспертизы:  - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;  - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;  - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;				

- воздействию земли, подлежащие земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного 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 расположены границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;
- 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;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, соответствии с которыми определяется наличие или объектов, обладающих отсутствие признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в 30 Федерального закона работ статье использованию лесов и иных работ.

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

Эксперт Соловьев С.Л.

## Отношения к заказчику

## Экспертная организация:

• не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в

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

#### Эксперт:

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

#### Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

- **1.** Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- **2.** Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 25.04.2024 № 530.

- **3.** Договор № 110/ОК-ИКЭ от 07 ноября 2024 года между ИИМК РАН и Заказчиком.
- **4.** Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-22795/23-0-1 от 21 сентября 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 адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А, 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 адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А, подлежащий воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ (пп. «ж» п. 8 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 г. № 530).

## Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-22795/23-0-1 от 21 сентября 2023 г.
  - Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия градостроительного плана земельного участка № РФ-78-1-77-000-2023-2850-0.
- Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № КУВИ-001/2023-231511401 от 11.10.2024 г.

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

- 1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. № 3612-1.
- 2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
- 3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 25.04.2024 № 530.
- 4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утв. Постановлением Правительства РФ № 1893 от 24 октября 2022 г.).
- 5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук № 15 от 12 апреля 2023 г.
- 6. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. № 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию".
- 7. Закон Санкт-Петербурга от 12.7.2007 № 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге».
- 8. Закон Санкт-Петербурга от 19 января 2009 г. № 820-7 "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".
- 9. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.10.2011 № 954.
- 10. Бюллетень Института истории материальной культуры РАН. № 1. ИИМК РАН. СПб.: Изд-во ИПК «КОСТА», 2010. 196 с.: ил.
- 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 РАН, Ф. 35, оп.1, 1985, дело 61. Альбом иллюстраций дело 62.

- 14. Лапшин В.А. Разведка в Ленинградской области. 1986 Архив ИИМК РАН, 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 топографике 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

Участок обследования расположен в северной оконечности Калининского района Санкт-Петербурга на границе с Всеволожским районом Ленинградской области Участок обследования представляет собой огороженную металлическим забором территорию внутри жилого квартала.

Ближайшими гидрографическими объектами являются река Охта и Муринский ручей. Исторически прилегающая территория относится к поселению Мурино.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А проводилось в ноябре 2024 года сотрудниками археологической экспедиции Центра спасательной археологии ИИМК РАН под руководством заместителя директора ИИМК РАН, к.и.н. Богуславского Олега Игоревича. Работы осуществлялись на основании договора № 110/ОК-ИКЭ от 07 ноября 2024 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «СУАР-Групп» и разрешения – Открытого листа № Р018-00103-00/01395430, выданного Министерством культуры РФ 25 сентября 2024 года на имя заместителя директора ИИМК РАН, к.и.н. Богуславского Олега Игоревича на право проведения археологических полевых работ на земельных участках Выборгском, Адмиралтейском, Василеостровском, Калининском, Кировском, Колпинском, Красногвардейском, Красносельском, Кронштадтском, Курортном, Московском, Невском, Петроградском, Петродворцовом, Приморском, Пушкинском, Фрунзенском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Открытого листа: с 25 сентября 2024 года по 25 августа 2025 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 обследованию, участка, подлежащего археологическому предоставлены ООО «СУАР-Групп». Объемы изыскательских работ определялись исходя из площади земельного участка на основании исходных материалов, работ, с представленных Заказчиком учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «СУАР-Групп» 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 (<u>http://rgis.spb.ru</u>). 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 отступания 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 стаивали;
- 3 этап после стаивания последнего ледникового покрова и спуска озерноледниковых водоемов (последние 8 9 тысяч лет) развитие рельефа происходило

под влиянием эррозионно-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 динамичностью, связанной с гидрологическим режимом 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 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 отступания 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.

## Топонимика исследуемого района

**Калининский район** Санкт-Петербурга — административно-территориальная единица Санкт-Петербурга. Расположен в северной части города, восточнее Выборгского района. Южная часть района, прилегающая к Неве, уже в конце XIX века стала важным промышленным районом города, где возникли крупные промышленные предприятия, строились доходные дома и казармы, в которых жили, главным образом, заводские рабочие. Севернее вплоть до середины XX века существовали сельские поселения Полюстрово, Большая и Малая Кушелевка, Пискарёвка, Колония Гражданка, Русская Гражданка (Ручьи).

**Всеволожский район** — муниципальное образование в составе Ленинградской области России. Является крупнейшим по населению муниципальным районом России.

Охта — река на северо-востоке Санкт-Петербурга и во Всеволожском районе Ленинградской области, крупнейший правый приток реки Невы в черте города, впадает в неё у бывшего Петрозавода. Самое раннее упоминание о реке Охта встречается в Первой Новгородской летописи под 1300 годом. В конце XVIII — начале XX века по Охте проходила граница Санкт-Петербургского и Шлиссельбургского уездов.

**Муринский ручей** — правый приток реки Охты. Первоначально Муринский ручей вытекал из болотистого места, на котором в настоящее время находится сад Ивана Фомина с прудом, пополняемым подземными водами. В 1960-е годы в районе Муринского ручья началось массовое жилищное строительство.

Улица Черкасова — улица в Калининском районе Санкт-Петербурга. Соединяет Киришскую улицу и проспект Луначарского. Проходит параллельно Гражданскому проспекту. Протяжённость — 1015 м. Названа в честь советского актёра Николая Черкасова. Название присвоено 27 июля 1970 года.

Улица Руставели — крупная магистраль на севере Санкт-Петербурга, проходящая от Пискарёвского до Гражданского проспекта в Калининском районе. Улица Руставели получила название 24 октября 1966 года в честь Шота Руставели, когда отмечалось 800-летие со дня рождения великого грузинского поэта и мыслителя.

## История заселения района исследования

В период Невской стадии последнего ледникового периода (примерно 12000 л. н.) ледник распадается на «языки» и тающие ледниковые воды заполняют впадины (Финский залив, Ладожское озеро, Онежское озеро) освобождая рельеф. Современная территория Ленинградской области освободилась ото льда приблизительно 10000 л. н. Форма рельефа характеризуется хорошей сохранностью и относительной молодостью ландшафтных покровов. К началу бореального периода (10000-8000 л. н.) растительный покров стал сплошным и довольно разнообразным с преобладанием сосны и березы, а климат – сухим и теплым.

Человеком территория Ленинградской области начала осваиваться около 10 тысяч лет назад, после отступления ледника. В эпоху мезолита сюда стали проникать племена первобытных охотников и рыболовов.

Начало активного заселения исследуемой территории относится к эпохе неолита. Это стоянки и местонахождения, расположенные по берегам рек и озер. Начало неолитической эпохи на Карельском перешейке соответствует началу голоценового климатического оптимума и максимуму Литориновой трансгрессии, что соответствует времени около 7000 л. н. Возникновение неглубоких заливов и проток между Ладожским озером и морем, а также потепление климата, создали благоприятные для жизни человека условия. К этому периоду относится ранненеолитическая стоянка Хепоярви (6380-7230 л. н) на берегу озера Хепоярви. К позднему неолиту относятся стоянки Токсово и Курголово 1, местонахождения Кавгалово и Васкелово 1, местонахождения Лемболовские 1-5. Для этого времени характерно наличие гребенчато-ямочной керамики и каменных орудий из сланца и кремня. На территории Карельского перешейка известно небольшое количество памятников эпохи раннего металла (во Всеволожском районе такие памятники пока не обнаружены), что объясняется серьезной перестройкой природной обстановки, в связи с образованием реки Невы и понижением уровня ладожских вод.

С середины 1-го тысячелетия н. э., возрастает роль отдельных областей в регионе Балтийского моря. В это время на Карельском перешейке и в Северо-Западном Приладожье проживало местное население с чертами присущими каменному веку и пришлое население охотников, которые принесли с собой традиции изготовления железного оружия.

В VII–VIII вв. происходит становление центров постоянного населения. Формируется местный рынок, обслуживающий транснациональную торговлю по Волжскому пути. В западно-финскую по облику культуру здесь, в Приладожской Карелии, добавляются общебалтийские элементы, такие как браслеты, фибулы, определенные типы мечей, топоров и копий. На исследуемой территории в это время формируется культурная общность корела. Существуют различные версии происхождения корел. Некоторые исследователи, такие как К. А. Нордман, А. С. Жербин, И. П. Шаскольский полагали, что самобытная карельская культура существовала уже в I тыс. н.э. В. И. Равдоникас считал, что предки карел пришли с восточного Приладожья. Д. В. Бубрих называл в числе предков карел племя весь. Х. Киркинен видит в карелах результат взаимодействия чудских и вепсских племён (Кочкуркина, 2004).

К концу XIII в. все прибалтийско-финские племена попадают в зависимость от своих могущественных соседей: суоми и хяме – от шведов; карелы, водь, ижора, вепсы и чудь – от новгородцев.

До XVIII в., территория современного Всеволожского района, входила в Ореховский уезд, Корельской половины Водской пятины, и делилась на Иванской Куиваской, Воздвиженской, Корбоселской, и Ильинской Телкужской погосты. На протяжении многих веков Карельский перешеек подвергался шведской экспансии. В конце XV в. произошла массовая замена новгородского населения московским, в XVI в. частые военные действия между Московским государством и Швецией, голодные годы, моровые поветрия, хозяйственный кризис, проявившийся в Водской пятине с 1569-1571 гг., привели к запустениям и бегству населения пятины. С 1580-х гг. после завоевания этих территорий Швецией прошла волна нового массового исхода русского православного населения и замены его шведским и финским.

Новая война против Швеции, начатая российским царем Петром 19 августа 1700 г., стала не только борьбой России за выход к Балтийскому морю, но и борьбой за место Великой державы в Северной Европе. Первые удары небольших соединений петровских войск испытали жители Карельского перешейка осенью 1701 г. Шведский город Нотебург пал в октябре 1702 г., а в мае 1703 г. русскими войсками был взят ещё один шведский город – Ниеншанц. В 1721 г. Северная война закончилась Ништадтским миром. Новая граница России на Карельском перешейке была установлена северо-западнее Выборга.

**Мурино** – город в Ленинградской области России. Административный центр Муринского городского поселения Всеволожского муниципального района.

Вероятнее всего топоним «Мурино» это русифицированное шведское название, впервые оно упоминается в трудах картографа Кириллова И.К. 1727 г. Можно предположить, что шведское поселение существовало на данном месте в XVII в., подтверждением может служить архивное дело 1838 г. о, том, что

крестьянином Ефимом Петровым в Мурино был найден клад монет XVI-XVII в., которые были освидетельствованы профессором истории Н.Г. Устряловым. Из 178 монет 33 относились к первым годам царствования Ивана Грозного, когда он был великим князем, 24 — когда он получил царский титул, 32 — царствования Федора Иоанновича, 34 — времен Бориса Годунова, 20 — к эпохе Лжедмитрия, 24 — ко времени В. И. Шуйского. Возможно, клад был зарыт после заключения Столбовского мирного договора.

До начала Северной войны на землях Мурино происходит отток русского населения и массовое переселение финского и шведского народа.

После основания города Санкт-Петербург в 1703 г., Петр I дарует земли Мурино барону П.П. Шафирову в 1712 г. «...деревню Мурино с отхожими пустошами, со шведским кабачком на реке на Охте, пашни и перелогу, леса порослого, лесу пашенного, да два озерца». В 1717 г. часть муринских земель в 702 дес. 1050 саж. Отходит по решению губернской канцелярии генерал-фельдмаршалу Брюсу. 1723 Γ. Мурино было пожаловано И.И. Дмитриеву-Мамонову «...оную Шафирова дачу на реке Охте с пашенного с леса и сенными покосами, и со всеми угодьями, и 3 дворовыми людьми, которые ныне живут на той даче, и с остаточными прошлого году заготовленными дровьями и сенами отдать ему, генерал-майору и лейб-гвардии майору во владение, 1325 десятин, два озерца и хорошего помещичьего строения три избы и конюшнями».

По указу от 1748 г. часть Мурина, находившаяся во владении Романа Брюса, была записан на имя императрицы Елизаветы Федоровны и от нее отрезана значительная часть земли в 153 дес. 1768 саж. В пользу барона В.П. Поспелова.

В 1794 г. дочь барона И.И. Дмитриева-Мамонова продала свою часть муринских земель действительному камергеру Р.Л. Воронцову, т.е. в его владения отошли 1325 дес.

Согласно купчей крепости от 6 июня 1749 г. Воронцов приобрёл деревню Муром «в Шлиссельбургском уезде, по реке Охте, деревни Муром означенными 1325 дес., да два озерца, 34 человека, из них мужчин – 22, с привезенными и прежде бывшими людьми и крестьянами, с женами их с детьми и с внучатами, с пришлыми и беглыми из той деревни людьми, и что по нынешней ревизии показано и ныне налицо всех без остатку, с пашнею, с лесом и с сенными покосами, и с отхожими пустошами, и со всеми угодьями и принадлежностями». Воронцов приобрел все вышеуказанное за 1000 рублей.

Приобретя мызу Мурино Воронцов начинает превращать ее в доходное предприятие. Первым делом, он обращается в Сенат с просьбой позволить ему устроить фабрику по производству различных сортов водки. Был получен Указ Сената о разрешении устроить в Мурине «на Выборгской стороне, на собственной

даче водочный завод для выделки Гданьской дубельтовой и вейновой водочки из сахарного сиропу, остающегося без употребления на сахарных заводах».

Путешественник И. Г. Георги так описывает Муринское имение: «В Мурине, российской деревне, находящейся на правом берегу реки Охты в 2 верстах от Охтинских пороховых заводов, есть знатные господские жилые строения, прекраснейший сад с валами и пр., наипрекраснейшая церковь, также завод для двоения водки. На берегу реки Охты есть в нарочно открытом греческом храме сильно бьющий ключ, коего вода по чистоте бристольской воде совершенно сходствует».

Стремясь расширить свои владения Воронцов скупает окрестные земли, возникают деревни Ручьи и Новая.

Согласно карте 1769 г. земли Мурина граничили с землями Белосельских, Ржевского, Шувалова, конной гвардии корнета, Охтинских пороховых заводов, Охтенской слободы, Губернской и Комендантской канцелярии и с Государевой порожней землей.

Согласно межевой книге 1769 г. Мурино включало:

Всего со всеми угодьями

Пашенной земли	94 дес. 1063 саж.
Перелогу	103 дес.425 саж.
Сенокосных покосов	98 дес. 340 саж.
Лесу строевого и дровяного	150 дес. 585 саж.
Под бором	115 дес. 112 саж.
Под болотом	3115 дес. 104 саж.
Под дорогую и проселками	5 дес. 844 саж.
Под поселением (огородами)	2 дес. 1626 саж.
Под ручьями и канавами	4 дес. 1998 саж.
Под речкою Охтою	7 дес. 178 саж.

Таким образом, наибольшую площадь занимали болота. Для освоения данных территорий требовались мелиоративные работы и с указания Воронцова были вырыты три канала в 1858 саж., одновременно были насыпаны валы и террасы, сохранившиеся до наших дней. К 1774 г. работы по благоустройству болотной местности были окончены.

3696 дес. 1897 саж.

А.Р. Воронцов продолжил дело отца и покупал все новые земли, присоединяя их к Мурино. Так появились новые деревни: Горожанка, Лаврики, Сторожня, Рыбачья. К 1791 г. у Воронцовых было уже 6 деревень. Покупали и переселяли

крестьян из разных мест: из Костромского наместничества, из Владимирского, из Ярославского и т. д.

В 1795 г. началась подготовка к продаже муринских земель, однако младший брат Александра Романовича избежал продажи родового имения.

В начале XIX в. Мурино стало приходит в упадок, Воронцовы больше не жили в имении.

Постепенно земли Мурино становятся местом летнего отдыха для людей со средним достатком. Этому способствовало близкое расстояние от города, чистая вода в Охте, возможность охоты и рыбалки.

В XIX веке Мурино становится местом летнего отдыха. В 1804 году английский купец Томас Сиверс строит в Мурине дом, и вскоре здесь образуется целый Английский проспект (современные улицы Английская, Боровая, шоссе в Лаврики, Родниковый переулок), обустраивается поле для гольфа (в районе современной Боровой улицы), строятся дачи, школа и общежитие для детей из соседних сёл. На фоне активного строительства вырубаются леса вокруг посёлка, гибнут сады и пруды.

В 1834 году граф М. С. Воронцов, заботясь о сохранении фамильных имений, учредил в своих имениях майорат, в состав которого кроме Мурино вошли также деревни Ручьи, Новая, Рыбачья, Гражданка (Горожанка), Сторожки и Лаврики. Как отмечала Н. Я. Серебрякова, «благодаря майорату, учрежденному М. С. Воронцовым, имение Мурино вместе с окрестными деревнями вплоть до 1917 г. принадлежало только Воронцовым и Воронцовым-Дашковым».

С 1820-х годов в Мурине стояла рота лейб-гвардии Финляндского полка, а с 1834 г. – загородный батальон лейб-гвардии литовского полка.

В 1861 г. в России были учреждены волости – самая мелкая административнотерриториальная единица, объединяющая несколько сел и деревень. Муринское имение было причислено к Полюстровской волости. Однако, муринские крестьяне не желали быть присоединенными к сторонним деревням и обратились к С.М. Воронцову с просьбой о создании собственной Муринской волости. Спустя 5 лет, усилиями Семена Михайловича была образована Муринская волость.

## Анализ картографического материала

На шведских планах конца XVII в. отображена система поселений вдоль берегов Невы и ее притоков. Согласно карте, составленной в 1676 г. штабскапитаном Бергенгеймом, участок обследования располагался юго-западнее селения Murila местечка Sappanpolia, на самом участке обследования каких-либо поселений не отмечено.

На карте окрестностей Санкт-Петербурга 1727 года населенных пунктов вблизи территории обследования не отмечено.

Наиболее подробные топографические карты относятся к XIX в. Так на Пятиверстной топографической карте Шуберта 1834 года С.-Петербургской губернии отмечена река Охта, тракт, соединяющий деревни (совпадающий с трассой современного Гражданского проспекта) и населенные пункты (ближайший – деревня Новая). Участок обследования находится на удалении от населенных пунктов.

На картах и планах второй половины XIX в. участок обследования расположен также вдалеке от населенных пунктов, однако плотность освоения территории значительно возрастает. На военно-топографической карте 1890 года отмечена густая сеть мелиоративных канав и дорог в районе местоположения объекта.

К середине XX в. участок обследования, как видно на карте РККА 1941 г. и на аэрофотоснимке 1942 года, остается не освоенным.

На аэрофотоснимке 1978 года уже фиксируется современная застройка участка и окружающей территории.

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

- непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались;
- участок обследования расположен в исторической местности Мурино (наиболее древнее из близлежащих населенных пунктов) и Ручьи, в непосредственной близости известны исторические деревни: Новая, Рыбачья (Рыбацкая), Горожанка (Гражданка, Ручьи);
- в границах полосы отвода возможно обнаружение следов жилых домов и хозяйственных построек XVII XX веков;
- участок обследования может включать в себя культурные напластования XVII-XX вв., связанные с сельскохозяйственной деятельностью жителей ближайших деревень;
- близость участка обследования к руслу реки Охты и Муринского ручья может быть перспективна для археологических разведок в целях поиска более ранних поселений.

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 адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера A 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 ходе проведения обследования проводилась фотофиксация территории.

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

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

Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина шурфа включала всю толщу 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 Санкт-Петербург. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 4 м с сантиметровыми делениями, двухцветная стрелка «север». После окончания работ шурфы были рекультивированы до уровня дневной поверхности на момент начала работ, что подтверждено фотографически.

В административном отношении участок проведения работ находится в северо-восточной части г. Санкт-Петербурга, в границах Калининского района. Земельный участок расположен внутри массива многоквартирных жилых домов и образует прямоугольную фигуру размерами 111 на 96 метров.

Площадь участка обследования – 1,0665 Га.

На участке расположено двухэтажное здание типового детского сада в форме буквы Н, построенное в 1978 году. В 2017-м его закрепили за государственным детсадом № 61 Калининского района. В 2018 году здание было признано аварийным.

Согласно сводному плану сетей, предоставленному заказчиком производства работ, здание было подключено к сетям водоснабжения, электроснабжения и теплоснабжения, слаботочным сетям. Также по территории проходят подземные системы водоотведения хозяйственно-бытовых стоков и ливневая канализация.

Высотные отметки дневной поверхности – от 20,9 до 21,4 м БС с учетом элементов благоустройства.

На первом этапе полевых археологических работ было проведено сплошное визуальное обследование территории объекта пешим маршрутом. При проведении визуального осмотра участка проводилась фотофиксация современного состояния территории.

В ходе визуального осмотра зафиксировано следующее:

- подъемный материал и признаки наличия значимого культурного слоя не зафиксированы;
- на момент проведения обследования строительные и иные земляные работы в границах участка не ведутся, антропогенные и иные нарушения грунта не фиксируются;
- земельный участок расположен внутри жилого квартала, по периметру огорожен металлическим забором, въезд устроен со стороны дома № 19, к. 1 по улице Черкасова;

- территория благоустроена, к зданию бывшего детского сада и по периметру вокруг устроены асфальтированные проезды;
- растительность представлена возрастными искусственно высаженными лиственными деревьями и кустарником, почвенный слой задернован;
  - сбор поверхностных стоков не осуществляется.

По результатам визуального осмотра и анализа сводного плана подземных коммуникаций было принято решение заложить археологический шурф на газоне в центре восточной оконечности участка.

## Шурф 1

Высотная отметка центра шурфа – 21,20 м БС.

Размеры -2x2 м, площадь -4 кв. м. Шурф ориентирован по сторонам света.

До начала работ площадь шурфа была задернована.

Стратиграфия шурфа (по западной стенке):

- 1. Дерн и темно-серая гумусированная супесь (почвенный слой) мощностью до 3 см.
  - 2. Серый гранитный отсев до 5 см.
  - 3. Красный гранитный отсев до 10 см.
  - 4. Мешаная гумусированная супесь со строительным мусором до 10 см.
- 5. Материк плотная пестрая супесь фиксируется на уровне -30 см от дневной поверхности (около 20,90 м БС).

Общая глубина исследований – 40 см.

В целом, заполнение шурфа представляет собой техногенный грунт, сформированный на участке в период возведения и последующего бытования здания детского сада, то есть после 1978 года. Залегание техногенных отложений непосредственно на материковой поверхности свидетельствует о том, что в период производства строительных работ естественно сформированный плодородный слой на территории был срезан и перемещен.

Значимые датирующие артефакты в заполнении шурфа не зафиксированы.

После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Основные выводы по результатам производства полевых археологических работ:

- В результате визуального осмотра территории подъемный материал и признаки наличия значимого культурного слоя не зафиксированы.
- В заполнении шурфа ранние артефакты и значимый культурный слой не выявлены. Заполнение шурфа представляет собой техногенные грунты второй половины XX века.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А 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 № 01-43-22795/23-0-1 от 21 сентября 2023 г.) земельный участок по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А расположен в границах:
  - вне зон охраны объектов культурного наследия.

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

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

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.

- 2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А 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 адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А 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 историкофилологических 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 научнотехническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историкокультурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия не обнаружено.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А.

## Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, 2, литера A В связи c отсутствием выявленных археологического наследия на указанном земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Перечень приложений к экспертизе:

- Приложение l Копия Технического задания к договору № 110/ОК-ИКЭ от 07 ноября 2024 года.
- Приложение 2 Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-22795/23-0-1 от 21 сентября 2023 г.
- *Приложение 3* Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научноисследовательских археологических работ в виде историко-культурного

- научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера A, выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН.
- *Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- *Приложение 5* Копия градостроительного плана земельного участка № РФ-78-1-77-000-2023-2850-0.
- Приложение 6 Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № КУВИ-001/2023-231511401 от 11.10.2024 г.
- Приложение 7 Копия справки № 14102/33 125.5-24 от 20.12.2024 г.
- Приложение 8 Копия доверенности № 14102/33-161.5-845 от 29 декабря 2023 г.
- Приложение 9 Сведения об экспертах.
- Приложение 10 Выдержки из приказа № 2252 от 27.07.2023 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 11 Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12 Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- *Приложение 13* Выдержки из приказа № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта».

#### Эксперт Соловьев С.Л.

## Руководитель археологических исследований Богуславский О.И.

«20» декабря 2024 г.

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

Акт экспертизы оформлен в соответствии с требованиями Федерального 04.08.2023 №457-ФЗ Закона от  $\ll O$ внесении изменений отдельные Федерации» УКЭП законодательные акты Российской подписан uиспользованием машиночитаемой доверенности.

## Приложение 1

Копия Технического задания к договору № 110/ОК-ИКЭ от 07 ноября 2024 года

Приложение №1 к Договору №110/ОК-ИКЭ от 07.11.2024 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А

## 1. Общие положения

- 1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А.
  - 1.2. Заказчик: ООО «СУАР-Групп».
- 1.3. Исполнитель: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (ИИМК РАН).
  - 1.4. Стадия работ: проектная.
  - 1.5. Район исследования: Санкт-Петербург, Калининский район.
- 1.6. Основание выполнения работ: письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры №01-43-22795/23-0-1 от 21.09.2023.
  - 1.7. Площадь земельного участка: 1,0665 Га.
- 2. Объект экспертизы: земельный участок по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А.

## 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 25.04.2024 г. № 530 «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 историкофилологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. №15).

## 4. Состав работ

## Первый этап:

- 4.1 Получение разрешения (открытый лист) на право проведения археологических работ.
- 4.2. Архивно-библиографические исследования, составление исторической справки и создание ситуационного плана.
- 4.2.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.
  - 4.2.2. Визуальное обследование участка исследований.
  - 4.2.3. Составление краткой исторической справки.
  - 4.3. Археологическо обследование участка:

Заказчик

Исполнитель

10

- 4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия подъемного материала, особенностей рельефа и иных данных.
  - 4.3.2. Привязка обнаруженных памятников к территории застройки.
- 4.3.3. Описание ландшафтной характеристики расположения обнаруженных памятников и фиксируемых нарушений поверхности объекта.
  - 4.3.4. Разбивка археологических шурфов 1 шурф.
  - 4.3.5. Фотофиксация в процессе подготовки к закладке шурфов.
- 4.3.6. Выборка культурных напластований из шурфов по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.
  - 4.3.7. Выявление археологического материала в культурном слое.
- 4.3.8 Изучение культурного слоя в процессе закладки шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.
  - 4.3.9. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала in situ.
  - 4.3.10. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфов и обнаруженных ям.
- 4.3.11. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевого материала.
- 4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание стратиграфии, культурного слоя, материка и иных объектов в шурфах.
  - 4.3.13. Ведение полевой документации.
  - 4.4. Камеральные работы.
- 4.4.1. Очистка или мытье находок, при необходимости оперативная первичная консервация предметов из разрушающихся материалов
  - 4.4.2. Статистическая обработка массовых находок. Шифровка находок.
  - 4.4.3. Составление полевых описей индивидуальных и массовых находок.
  - 4.4.4. Зарисовка находок.
  - 4.4.5. Фотографирование находок.

При необходимости:

- 4.4.6. Определение остеологического материала и отбор образцов в коллекцию
- 4.4.7. Определение зерен и семян.
- 4.4.8. Определение пород образцов древесины.
- 4.4.9. Дендрохронологический и радиокарбонный 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-культурой экспертизы в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

## 5. Отчетная документация.

- 5.1. Исполнитель по окончании выполнения всех работ по договору передает Заказчику следующую отчетную документацию:
  - Полный научно-технический отчет в одном экземпляре на электронном носителе;
- Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в одном экземпляре на электронном посителе;

Заказчик Исполнитель

- Копия сопроводительного письма в региональный орган охраны объектов культурного наследия о передаче акта государственной историко-культурной экспертизы в одном экземпляре на бумажном носителе.
- 5.2. Отчетная документация предоставляется в электронном видах 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 №530 от 25 апреля 2024 г.)

ЗАКАЗЧИК:

AHAT-HETEPE

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Генеральный директор ООО «СУАР-Групп»

А.М. Мкртчян /

Директор Центра спасательной археологии ИИМК РАН

/Н.Ф. Соловьева/

Заказчик

Исполнитель

## Приложение 2

Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-22795/23-0-1 от 21 сентября 2023 г



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

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

пл. Ломоносова, д.1, Санкт-Петербург, 191023 Тел. (812) 417-43-03, факс (812) 710-42-45 Е-mail: kgiop@gov.spb.ru https://www.gov.spb.ru, http://kgiop.ru/

№01-43-22795/23-0-1 or 21.09.2023

№ 01-43-22795/23-0-0 ot 19.09.2023 Ha № 10-15-11265/23-0-0 ot 19.09.2023 Заместителю управляющего-начальнику Управления по проектированию СПб ГКУ "Фонд капитального строительства и реконструкции"

Шабаровой И.В.

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А расположен в границах:

- вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

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

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

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

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного (в т.ч. археологического) наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об

утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

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

Начальник Управления государственного реестра объектов культурного наследия

документ подписан электронной подписью

Сертификат 06F237E849F3904F1FB4515726CECA1C Владелец **Яковлев Петр Олегович** Действителен с 31.10.2022 по 24.01.2024

П.О. Яковлев

Ерёменко А.В. (812)417-43-33 Сырцова Е.П. (812) 417-43-46

## 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 адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А, выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН



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

Экз	
JKS.	

## Заказчик - ООО «СУАР-Групп»

## ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО

Отв. исполнитель к.и.н. О. И. Богуславский

дата Взам. инв. №

Подпись и дата

нв. № подл.

Санкт-Петербург 2024

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

УДК: 902.21(470.23-25) ББК: 63.4(2)	Гриф Экз
Инв.№	УТВЕРЖДАЮ:
	Директор Центра спасательной археологии ИИМК РАН к.и.н.  Н.Ф. Соловьева «13» Венедейне 2024

## ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО АДРЕСУ: Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ЧЕРКАСОВА, ДОМ 19, КОРПУС 2, ЛИТЕРА А

#### 110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО

Объект по адресу: г. Санкт-Петербург, Калининский район, улица Черкасова, дом 19,

корпус 2, литера А

Основание:

Договор № 110/ОК-ИКЭ от 07 ноября 2024 года

Заказчик:

Инв. № дубл.

Подп. и дата

№ подл.

ООО «СУАР-Групп»

Исполнитель:

ИИМК РАН

Отв. исполнитель Осееб к.и.н. О. И. Богуславский

Санкт-Петербург 2024

Обозначение	Наименование	Примечание
110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-С	Содержание тома	стр. 6
110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т	Том 1. Полный научно-	стр. 3-40
	технический отчет по	
	результатам	
	выполнения	
	археологических	
	исследований.	
	Текстовая часть.	
110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Г	Том 1. Полный научно-	стр. 41-66
	технический отчет по	
	результатам	
	выполнения	
	археологических	
	исследований.	
	Графическая часть.	

Подп. и дата								
Взам. инв. №								
Инв. № дубл.								
Подп. и дата								
Под	dise	Лит Изм.	№ докум.	7 Подп.	Дата	110/ОК-ИКЭ-ИИМК РА		
поди		Разраб. Пров.	Богуславский О.И. Соловьев С.Л.	Deel	13.12	<b>П</b> олный научно-технический отчет	Лит Лист 2	Листов 69
Инв. Nº подп		Утв.	Соловьева Н.Ф.	- El	13,1	полный научно-технический отчет	иимк	РАН

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель работ,

держатель Открытого листа

О. И. Богуславский, к.и.н.

Заместитель руководителя,

м.н.с.

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

материала)

Соисполнители:

лаборант

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

лаборант

лаборант

А. А. Кадыгробов

А.Г. Раззак

О.Г. Раззак

Инв. Nº подп	П					
§,						
148	П					
Ľ	Ш	Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

Лист

# <sup>37</sup> **АННОТАЦИЯ**

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

ФИО держателя Открытого листа: Богуславский Олег Игоревич.

**Номер Открытого листа:** № Р018-00103-00/01395430 от 25 сентября 2024 года, срок действия Открытого листа – с 25 сентября 2024 года по 25 августа 2025 года (приложение A).

**Полное название отчета, количество томов, листов:** Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А. – Санкт-Петербург: ЦСА ИИМК РАН, 2024. – 69 л.

Отчет состоит из 1 тома, включающего: 40 стр. текста, 40 рис., 15 источников, 2 приложения.

**Ключевые слова:** Санкт-Петербург, Калининский район, улица Черкасова, улица Руставели, шурф, археологические полевые работы (археологическая разведка).

**Сроки и место проведения археологических полевых работ:** ноябрь 2024 года, г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А.

Основание для проведения археологических полевых работ: договор № 110/ОК-ИКЭ от 07 ноября 2024 года, заключенный между ИИМК РАН и ООО «СУАР-Групп».

Размер обследованного земельного участка, количество заложенных разведочных шурфов. Площадь обследуемого земельного участка — 1,0665 Га. В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участка, заложен 1 археологический шурф площадью 4 кв. м. Археологические объекты в границах исследуемой территории не выявлены.

Обоснование количества заложенных археологических шурфов. Согласно «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (утверждено постановлением

Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук № 15 от «12» апреля 2023 г.), предварительная оценка количества закладываемых шурфов проводится из расчета:

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

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

В границах территории площадного объекта был заложен 1 археологический шурф (размер шурфа – 2х2 м).

**Краткая научная информация о результатах проведенных** археологических полевых работ: в результате проведенных историкоархивных исследований в границах земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А 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

Инв. № подп

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

## СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА       7         ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ       9         ВВЕДЕНИЕ       11         1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА       14         1.1. Геологическая история исследуемой территории       14         1.2. Топонимика исследуемого района       17         1.3. История заселения района исследования       18         1.4. Анализ картографического материала       24         2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34         СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ       35
ВВЕДЕНИЕ       11         1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА       14         1.1. Геологическая история исследуемой территории       14         1.2. Топонимика исследуемого района       17         1.3. История заселения района исследования       18         1.4. Анализ картографического материала       24         2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА       14         1.1. Геологическая история исследуемой территории       14         1.2. Топонимика исследуемого района       17         1.3. История заселения района исследования       18         1.4. Анализ картографического материала       24         2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
1.1. Геологическая история исследуемой территории       14         1.2. Топонимика исследуемого района       17         1.3. История заселения района исследования       18         1.4. Анализ картографического материала       24         2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
1.2. Топонимика исследуемого района.       17         1.3. История заселения района исследования.       18         1.4. Анализ картографического материала.       24         2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ.       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ.       34
1.3. История заселения района исследования       18         1.4. Анализ картографического материала       24         2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
1.4. Анализ картографического материала       24         2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ       26         3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ       28         4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ       31         ЗАКЛЮЧЕНИЕ       34
ЗАКЛЮЧЕНИЕ
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ
ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА67
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП68
110/04 1442 14414 14 2024 70 6
110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-С Пит Изм. № докум. 7110дп. "Дата
Разраб. Богуславский О.И. Velet 13. 2 Лит Лист Листов
Пров. Соловьев С.Л. (Диу 13.1)
утв. Соловьева Н.Ф. (3. Дриолный научно-технический отчет ИИМК РАН

Подп. и дата

Инв. № дубл. 📗 Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп

#### 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 РΦ "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-Ф3;
- 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 государственной историко-культурной (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации OT 15.07.2009 № 569);
- 6. Правила приостановления И прекращения действия выдачи, 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 Министерства культуры Российской (рекомендована ПИСЬМОМ 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

№ докум.

Подп.

Лист

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.

Подп. и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата Инв. № подп Лист 110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т 8 Изм. Подп. № докум.

#### 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 м² на каждом объекте археологического наследия с исследованием культурного слоя путем заложения шурфов или без таковых, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и (или) планирования мероприятий по обеспечению их сохранности;

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

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

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

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

Инв. № подп

Лu	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

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

СПб – Санкт-Петербург

ФЗ – Федеральный Закон

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

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

#### **ВВЕДЕНИЕ**

В ноябре 2024 года археологической экспедицией Центра спасательной археологии ИИМК РАН было произведено историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера A (рис. 1–2).

Площадь обследуемого земельного участка – 1,0665 Га.

Работы осуществлялись на основании договора № 110/ОК-ИКЭ от 07 ноября 2024 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «СУАР-Групп», а также на основании Открытого листа № Р018-00103-00/01395430, выданного Министерством культуры РФ 25 сентября 2024 года на имя к.и.н. Богуславского Олега Игоревича 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 25 сентября 2024 года по 25 августа 2025 года (приложение А).

В соответствии с письмом КГИОП № 01-43-22795/23-0-1 от 21 сентября 2023 г. (приложение Б) земельный участок по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А расположен в границах:

- вне зон охраны объектов культурного наследия.

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

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

Подп. и дата

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

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 город Санкт-Петербург» (далее значения историческое поселение), расположен участок 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.

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 обладающих признаками объекта культурного наследия, на обследуемом земельном участке.

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

До начала полевых археологических работ была собрана историкобиблиографическая информация, подготовлен комплект исторических карт с нанесенными на них границами участка обследования, иллюстративный материал (рис. 6-12).

В ходе полевых археологических работ, с целью выявления культурного слоя, на территории обследования произведен натурный осмотр участка (рис. 13-28), заложен 1 археологический шурф размерами 2х2 м, площадью 4 кв. м (рис. 29-40). Объем проведенных земляных работ является достаточным.

Подп. и дата

1нв. № подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Значимый культурный слой не зафиксирован.

Подп. и дата Взам. инв. № Инв. Nº дубл. Подп. и дата Инв. № подп Лист 110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т 13 Изм. Подп. № докум. Дата

#### 1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Участок обследования расположен в северной оконечности Калининского района Санкт-Петербурга на границе с Всеволожским районом Ленинградской области (рис. 1). Участок обследования представляет собой огороженную металлическим забором территорию внутри жилого квартала (рис. 2).

Ближайшими гидрографическими объектами являются река Охта и Муринский ручей. Исторически прилегающая территория относится к поселению Мурино.

#### 1.1. Геологическая история исследуемой территории

Геологическое строение территории Санкт-Петербурга обусловлено положением на стыке Балтийского кристаллического щита и Русской плиты. На всей 1200 1300 территории развита мощная толща (до 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 отступания 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

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

1нв. № подп

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

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 стаивали;

3 этап – после стаивания последнего ледникового покрова и спуска озерноледниковых водоемов (последние 8 – 9 тысяч лет) развитие рельефа происходило под влиянием эррозионно-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 города выделены три террасы Литоринового моря, 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. открывало новую стадию в развитии почв, определяя

	Каждое		затопл	пение
Лu	Изм.	Nº	докум.	Подп.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

1нв. № подп

специфику процессов синлитогенного почвообразования. В естественном почвенном покрове дельты Невы абсолютно доминировали аллювиальные 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 отступания 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 озёрноледниковыми 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.

Подп. и дата

1нв. N<u>º</u> подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

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.

#### 1.2. Топонимика исследуемого района

Калининский район Санкт-Петербурга — административнотерриториальная единица Санкт-Петербурга. Расположен в северной части города, восточнее Выборгского района. Южная часть района, прилегающая к Неве, уже в конце XIX века стала важным промышленным районом города, где возникли крупные промышленные предприятия, строились доходные дома и казармы, в которых жили, главным образом, заводские рабочие. Севернее вплоть до середины XX века существовали сельские поселения Полюстрово, Большая и Малая Кушелевка, Пискарёвка, Колония Гражданка, Русская Гражданка (Ручьи).

**Всеволожский район** — муниципальное образование в составе Ленинградской области России. Является крупнейшим по населению муниципальным районом России.

Охта — река на северо-востоке Санкт-Петербурга и во Всеволожском районе Ленинградской области, крупнейший правый приток реки Невы в черте города, впадает в неё у бывшего Петрозавода. Самое раннее упоминание о реке Охта встречается в Первой Новгородской летописи под 1300 годом. В конце XVIII — начале XX века по Охте проходила граница Санкт-Петербургского и Шлиссельбургского уездов.

Муринский ручей – правый приток реки Охты. Первоначально Муринский ручей вытекал из болотистого места, на котором в настоящее время находится сад Ивана Фомина с прудом, пополняемым подземными водами. В 1960-е годы в районе Муринского ручья началось массовое жилищное строительство.

**Улица Черкасова** — улица в Калининском районе Санкт-Петербурга. Соединяет Киришскую улицу и проспект Луначарского. Проходит параллельно

Инв. № подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Гражданскому проспекту. Протяжённость — 1015 м. Названа в честь советского актёра Николая Черкасова. Название присвоено 27 июля 1970 года.

Улица Руставели — крупная магистраль на севере Санкт-Петербурга, проходящая от Пискарёвского до Гражданского проспекта в Калининском районе. Улица Руставели получила название 24 октября 1966 года в честь Шота Руставели, когда отмечалось 800-летие со дня рождения великого грузинского поэта и мыслителя.

#### 1.3. История заселения района исследования

В период Невской стадии последнего ледникового периода (примерно 12000 л. н.) ледник распадается на «языки» и тающие ледниковые воды заполняют впадины (Финский залив, Ладожское озеро, Онежское озеро) территория освобождая рельеф. Современная Ленинградской области освободилась ото льда приблизительно 10000 Л. н. Форма рельефа хорошей характеризуется сохранностью И относительной молодостью ландшафтных покровов. К началу бореального периода (10000-8000 л. н.) растительный покров стал сплошным довольно разнообразным преобладанием сосны и березы, а климат – сухим и теплым.

Человеком территория Ленинградской области начала осваиваться около 10 тысяч лет назад, после отступления ледника. В эпоху мезолита сюда стали проникать племена первобытных охотников и рыболовов.

Начало активного заселения исследуемой территории относится к эпохе неолита. Это стоянки и местонахождения, расположенные по берегам рек и озер. Начало неолитической эпохи на Карельском перешейке соответствует началу голоценового климатического оптимума и максимуму Литориновой трансгрессии, что соответствует времени около 7000 л. н. Возникновение неглубоких заливов и проток между Ладожским озером и морем, а также потепление климата, создали благоприятные для жизни человека условия. К этому периоду относится ранненеолитическая стоянка Хепоярви (6380-7230 л. н) на берегу озера Хепоярви. К позднему неолиту относятся стоянки Токсово и Курголово 1, местонахождения Кавгалово и Васкелово 1, местонахождения

Подп. и дата

Инв. Nº подп

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

С середины 1-го тысячелетия н. э., возрастает роль отдельных областей в регионе Балтийского моря. В это время на Карельском перешейке и в Северо-Западном Приладожье проживало местное население с чертами присущими каменному веку и пришлое население охотников, которые принесли с собой традиции изготовления железного оружия.

В VII-VIII вв. происходит становление центров постоянного населения. Формируется местный рынок, обслуживающий транснациональную торговлю по западно-финскую Волжскому пути. В ПО облику культуру Приладожской Карелии, добавляются общебалтийские элементы, такие как браслеты, фибулы, определенные типы мечей, топоров и копий. На исследуемой территории в это время формируется культурная общность корела. Существуют различные версии происхождения корел. Некоторые исследователи, такие как К. А. Нордман, А. С. Жербин, И. П. Шаскольский полагали, что самобытная карельская культура существовала уже в І тыс. н.э. В. И. Равдоникас считал, что предки карел пришли с восточного Приладожья. Д. В. Бубрих называл в числе предков карел племя весь. Х. Киркинен видит в карелах результат взаимодействия чудских и вепсских племён (Кочкуркина, 2004).

К концу XIII в. все прибалтийско-финские племена попадают в зависимость от своих могущественных соседей: суоми и хяме – от шведов; карелы, водь, ижора, вепсы и чудь – от новгородцев.

До XVIII в., территория современного Всеволожского района, входила в Ореховский уезд, Корельской половины Водской пятины, и делилась на Иванской Куиваской, Воздвиженской, Корбоселской, и Ильинской Телкужской погосты. На протяжении многих веков Карельский перешеек подвергался

Подп. и дата

Инв. № подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

шведской экспансии. В конце XV в. произошла массовая замена новгородского населения московским, в XVI в. частые военные действия между Московским государством и Швецией, голодные годы, моровые поветрия, хозяйственный кризис, проявившийся в Водской пятине с 1569-1571 гг., привели к запустениям и бегству населения пятины. С 1580-х гг. после завоевания этих территорий Швецией прошла волна нового массового исхода русского православного населения и замены его шведским и финским.

Новая война против Швеции, начатая российским царем Петром 19 августа 1700 г., стала не только борьбой России за выход к Балтийскому морю, но и борьбой за место Великой державы в Северной Европе. Первые удары небольших соединений петровских войск испытали жители Карельского перешейка осенью 1701 г. Шведский город Нотебург пал в октябре 1702 г., а в мае 1703 г. русскими войсками был взят ещё один шведский город — Ниеншанц. В 1721 г. Северная война закончилась Ништадтским миром. Новая граница России на Карельском перешейке была установлена северо-западнее Выборга.

**Мурино** – город в Ленинградской области России. Административный центр Муринского городского поселения Всеволожского муниципального района.

Вероятнее всего топоним «Мурино» это русифицированное шведское название, впервые оно упоминается в трудах картографа Кириллова И.К. 1727 г. Можно предположить, что шведское поселение существовало на данном месте в XVII в., подтверждением может служить архивное дело 1838 г. о, том, что крестьянином Ефимом Петровым в Мурино был найден клад монет XVI-XVII в., которые были освидетельствованы профессором истории Н.Г. Устряловым. Из 178 монет 33 относились к первым годам царствования Ивана Грозного, когда он был великим князем, 24 – когда он получил царский титул, 32 – царствования Федора Иоанновича, 34 – времен Бориса Годунова, 20 – к эпохе Лжедмитрия, 24 – ко времени В. И. Шуйского. Возможно, клад был зарыт после заключения Столбовского мирного договора.

Инв. Nº подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

До начала Северной войны на землях Мурино происходит отток русского населения и массовое переселение финского и шведского народа.

После основания города Санкт-Петербург в 1703 г., Петр I дарует земли Мурино барону П.П. Шафирову в 1712 г. «...деревню Мурино с отхожими пустошами, со шведским кабачком на реке на Охте, пашни и перелогу, леса порослого, лесу пашенного, да два озерца». В 1717 г. часть муринских земель в 702 дес. 1050 саж. Отходит по решению губернской канцелярии генералфельдмаршалу Роману Брюсу. В 1723 г. Мурино было пожаловано генералмайору И.И. Дмитриеву-Мамонову «...оную Шафирова дачу на реке Охте с пашенного с леса и сенными покосами, и со всеми угодьями, и 3 дворовыми людьми, которые ныне живут на той даче, и с остаточными прошлого году заготовленными дровьями и сенами отдать ему, генерал-майору и лейб-гвардии майору во владение, 1325 десятин, два озерца и хорошего помещечьего строения три избы и конюшнями».

По указу от 1748 г. часть Мурина, находившаяся во владении Романа Брюса, была записан на имя императрицы Елизаветы Федоровны и от нее отрезана значительная часть земли в 153 дес. 1768 саж. В пользу барона В.П. Поспелова.

В 1794 г. дочь барона И.И. Дмитриева-Мамонова продала свою часть муринских земель действительному камергеру Р.Л. Воронцову, т.е. в его владения отошли 1325 дес.

Согласно купчей крепости от 6 июня 1749 г. Воронцов приобрёл деревню Муром «в Шлиссельбургском уезде, по реке Охте, деревни Муром означенными 1325 дес., да два озерца, 34 человека, из них мужчин — 22, с привезенными и прежде бывшими людьми и крестьянами, с женами их с детьми и с внучатами, с пришлыми и беглыми из той деревни людьми, и что по нынешней ревизии показано и ныне налицо всех без остатку, с пашнею, с лесом и с сенными покосами, и с отхожими пустошами, и со всеми угодьями и принадлежностями». Воронцов приобрел все вышеуказанное за 1000 рублей.

Инв. N<u>º</u> подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Приобретя мызу Мурино Воронцов начинает превращать ее в доходное предприятие. Первым делом, он обращается в Сенат с просьбой позволить ему устроить фабрику по производству различных сортов водки. Был получен Указ Сената о разрешении устроить в Мурине «на Выборгской стороне, на собственной даче водочный завод для выделки Гданьской дубельтовой и вейновой водочки из сахарного сиропу, остающегося без употребления на сахарных заводах».

Путешественник И. Г. Георги так описывает Муринское имение: «В Мурине, российской деревне, находящейся на правом берегу реки Охты в 2 верстах от Охтинских пороховых заводов, есть знатные господские жилые строения, прекраснейший сад с валами и пр., наипрекраснейшая церковь, также завод для двоения водки. На берегу реки Охты есть в нарочно открытом греческом храме сильно бьющий ключ, коего вода по чистоте бристольской воде совершенно сходствует».

Стремясь расширить свои владения Воронцов скупает окрестные земли, возникают деревни Ручьи и Новая.

Согласно карте 1769 г. земли Мурина граничили с землями Белосельских, Ржевского, Шувалова, конной гвардии корнета, Охтинских пороховых заводов, Охтенской слободы, Губернской и Комендантской канцелярии и с Государевой порожней землей.

### Согласно межевой книге 1769 г. Мурино включало:

94 дес. 1063 саж.
103 дес.425 саж.
98 дес. 340 саж.
150 дес. 585 саж.
115 дес. 112 саж.
3115 дес. 104 саж.
5 дес. 844 саж.
2 дес. 1626 саж.
4 дес. 1998 саж.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Под речкою Охтою

7 дес. 178 саж.

Всего со всеми угодьями

3696 дес. 1897 саж.

Таким образом, наибольшую площадь занимали болота. Для освоения данных территорий требовались мелиоративные работы и с указания Воронцова были вырыты три канала в 1858 саж., одновременно были насыпаны валы и террасы, сохранившиеся до наших дней. К 1774 г. работы по благоустройству болотной местности были окончены.

А.Р. Воронцов продолжил дело отца и покупал все новые земли, присоединяя их к Мурино. Так появились новые деревни: Горожанка, Лаврики, Сторожня, Рыбачья. К 1791 г. у Воронцовых было уже 6 деревень. Покупали и переселяли крестьян из разных мест: из Костромского наместничества, из Владимирского, из Ярославского и т. д.

В 1795 г. началась подготовка к продаже муринских земель, однако младший брат Александра Романовича избежал продажи родового имения.

В начале XIX в. Мурино стало приходит в упадок, Воронцовы больше не жили в имении.

Постепенно земли Мурино становятся местом летнего отдыха для людей со средним достатком. Этому способствовало близкое расстояние от города, чистая вода в Охте, возможность охоты и рыбалки.

В XIX веке Мурино становится местом летнего отдыха. В 1804 году английский купец Томас Сиверс строит в Мурине дом, и вскоре здесь образуется целый Английский проспект (современные улицы Английская, Боровая, шоссе в Лаврики, Родниковый переулок), обустраивается поле для гольфа (в районе современной Боровой улицы), строятся дачи, школа и общежитие для детей из соседних сёл. На фоне активного строительства вырубаются леса вокруг посёлка, гибнут сады и пруды.

В 1834 году граф М. С. Воронцов, заботясь о сохранении фамильных имений, учредил в своих имениях майорат, в состав которого кроме Мурино вошли также деревни Ручьи, Новая, Рыбачья, Гражданка (Горожанка), Сторожки и Лаврики. Как отмечала Н. Я. Серебрякова, «благодаря майорату,

Подп. и дата

Инв. № подп

С 1820-х годов в Мурине стояла рота лейб-гвардии Финляндского полка, а с 1834 г. – загородный батальон лейб-гвардии литовского полка.

В 1861 г. в России были учреждены волости — самая мелкая административно-территориальная единица, объединяющая несколько сел и деревень. Муринское имение было причислено к Полюстровской волости. Однако, муринские крестьяне не желали быть присоединенными к сторонним деревням и обратились к С.М. Воронцову с просьбой о создании собственной Муринской волости. Спустя 5 лет, усилиями Семена Михайловича была образована Муринская волость.

#### 1.4. Анализ картографического материала

На шведских планах конца XVII в. отображена система поселений вдоль берегов Невы и ее притоков. Согласно карте, составленной в 1676 г. штабскапитаном Бергенгеймом, участок обследования располагался юго-западнее селения Murila местечка Sappanpolia, на самом участке обследования каких-либо поселений не отмечено (рис. 6).

На карте окрестностей Санкт-Петербурга 1727 года населенных пунктов вблизи территории обследования не отмечено (рис. 7).

Наиболее подробные топографические карты относятся к XIX в. Так на Пятиверстной топографической карте Шуберта 1834 года С.-Петербургской губернии отмечена река Охта, тракт, соединяющий деревни (совпадающий с трассой современного Гражданского проспекта) и населенные пункты (ближайший – деревня Новая). Участок обследования находится на удалении от населенных пунктов (рис. 8).

На картах и планах второй половины XIX в. участок обследования расположен также вдалеке от населенных пунктов, однако плотность освоения территории значительно возрастает. На военно-топографической карте 1890 года

Подп. и дата

⁄1нв. № подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

отмечена густая сеть мелиоративных канав и дорог в районе местоположения объекта (рис. 9).

К середине XX в. участок обследования, как видно на карте РККА 1941 г. и на аэрофотоснимке 1942 года, остается не освоенным (рис. 10-11).

На аэрофотоснимке 1978 года (рис. 12) уже фиксируется современная застройка участка и окружающей территории.

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

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- Участок обследования расположен в исторической местности Мурино (наиболее древнее из близлежащих населенных пунктов) и Ручьи, в непосредственной близости известны исторические деревни: Новая, Рыбачья (Рыбацкая), Горожанка (Гражданка, Ручьи).
- В границах полосы отвода возможно обнаружение следов жилых домов и хозяйственных построек XVII XX веков.
- Участок обследования может включать в себя культурные напластования XVII-XX вв., связанные с сельскохозяйственной деятельностью жителей ближайших деревень.
- Близость участка обследования к руслу реки Охты и Муринского ручья может быть перспективна для археологических разведок в целях поиска более ранних поселений.

## 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.

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 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. Невы: Крупнейшие Васильевский, острова дельте 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.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

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

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.

з. N <u>o</u> Подп. и да	
Взам. инв. №	
Инв. N <u>º</u> дубл.	
Подп. и дата	
1нв. N <u>º</u> подп	

№ докум.

Подп.

## 3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологического шурфа (рис. 13-28, рис. 29-40).

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 историкофилологических наук Российской академии наук № 15 от 12 апреля 2023 г.

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

Полевые работы включали в себя:

- визуальный осмотр указанной в договоре территории, поиск подъемного материала;
  - описание исследуемой территории и ее фотофиксация;
  - разбивку археологических шурфов;
- привязка археологических шурфов к ситуационному плану исследуемой территории;
  - выборку культурных напластований из шурфов по слоям;
  - выявление и изучение археологического материала по слоям;
  - фотофиксацию процесса работ;
  - фотофиксацию стенок и планиграфии шурфов;
- описание ландшафтной характеристики обнаруженных объектов и фиксация их современного состояния;
  - ведение полевой документации;
  - рекультивацию шурфов.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

1нв. Nº подп

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

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

Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина шурфа

Подп. и дата

Инв. № подп

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

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 Санкт-Петербург. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 4 м с сантиметровыми делениями, двухцветная «север». После окончания работ шурф был стрелка рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ, что подтверждено фотографически.

Подп. и дата

Инв. № подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

#### 4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

В административном отношении участок проведения работ находится в северо-восточной части г. Санкт-Петербурга, в границах Калининского района (рис. 1). Земельный участок расположен внутри массива многоквартирных жилых домов и образует прямоугольную фигуру размерами 111 на 96 метров (рис. 2).

Площадь участка обследования – 1,0665 Га.

На участке расположено двухэтажное здание типового детского сада в форме буквы H, построенное в 1978 году. В 2017-м его закрепили за государственным детсадом № 61 Калининского района. В 2018 году здание было признано аварийным.

Согласно сводному плану сетей, предоставленному заказчиком производства работ, здание было подключено к сетям водоснабжения, электроснабжения и теплоснабжения, слаботочным сетям. Также по территории проходят подземные системы водоотведения хозяйственно-бытовых стоков и ливневая канализация.

Высотные отметки дневной поверхности – от 20,9 до 21,4 м БС с учетом элементов благоустройства.

На первом этапе полевых археологических работ было проведено сплошное визуальное обследование территории объекта пешим маршрутом. При проведении визуального осмотра участка проводилась фотофиксация современного состояния территории (рис. 3-5, рис. 13-28).

]	Координаты точек съемки видовых фотографий					
	WG	GS 84 МСК-1964 г. Санкт-Петер				
№ точки	X	Y	X	Y		
1	60.028999	30.428227	104690.694	119942.556		
2	60.029188	30.427062	104711.331	119877.470		
3	60.028661	30.426302	104652.344	119835.478		
4	60.028324	30.427589	104615.261	119907.473		

В ходе визуального осмотра зафиксировано следующее:

ı					
ı					
ı					
	Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

- подъемный материал и признаки наличия значимого культурного слоя не зафиксированы;
- на момент проведения обследования строительные и иные земляные работы в границах участка не ведутся, антропогенные и иные нарушения грунта не фиксируются;
- земельный участок расположен внутри жилого квартала, по периметру огорожен металлическим забором, въезд устроен со стороны дома № 19, к. 1 по улице Черкасова;
- территория благоустроена, к зданию бывшего детского сада и по периметру вокруг устроены асфальтированные проезды;
- растительность представлена возрастными искусственно высаженными лиственными деревьями и кустарником, почвенный слой задернован;
  - сбор поверхностных стоков не осуществляется.

По результатам визуального осмотра и анализа сводного плана подземных коммуникаций было принято решение заложить археологический шурф на газоне в центре восточной оконечности участка.

Координаты центра археологического шурфа					
	WG	S 84	МСК-1964 г. Сан	ікт-Петербург	
№ шурфа	X Y		X	Y	
1	60.028571	30.427876	104642.883	119923.295	

Шурф 1 (рис. 3-5, рис. 29-40).

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

Высотная отметка центра шурфа – 21,20 м БС.

Размеры —  $2x2\,$  м, площадь —  $4\,$  кв. м. Шурф ориентирован по сторонам света.

До начала работ площадь шурфа была задернована.

Стратиграфия шурфа (по западной стенке):

- 1. Дерн и темно-серая гумусированная супесь (почвенный слой) мощностью до 3 см.
  - 2. Серый гранитный отсев до 5 см.
  - 3. Красный гранитный отсев до 10 см.

ı	L				
	Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

- 4. Мешаная гумусированная супесь со строительным мусором до 10 см.
- 5. Материк плотная пестрая супесь фиксируется на уровне -30 см от дневной поверхности (около 20,90 м БС).

Общая глубина исследований – 40 см.

В целом, заполнение шурфа представляет собой техногенный грунт, сформированный на участке в период возведения и последующего бытования здания детского сада, то есть после 1978 года. Залегание техногенных отложений непосредственно на материковой поверхности свидетельствует о том, что в период производства строительных работ естественно сформированный плодородный слой на территории был срезан и перемещен.

Значимые датирующие артефакты в заполнении шурфа не зафиксированы.

После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Основные выводы по результатам производства полевых археологических работ:

- В результате визуального осмотра территории подъемный материал и признаки наличия значимого культурного слоя не зафиксированы.
- В заполнении шурфа ранние артефакты и значимый культурный слой не выявлены. Заполнение шурфа представляет собой техногенные грунты второй половины XX века.

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

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

- 1. архивно-Составление исторической справки результатам ПО картографического библиографических И научных изысканий. анализа материала;
  - 2. Обследование земельного участка площадью 1,0665 Га;
- 3. В рамках визуального обследования была произведена фотофиксация современного состояния объекта и окружающей территории;
- 4. В ходе проведения археологического обследования заложен 1 археологический шурф размерами 2х2 м площадью 4 кв. м.

Основные выводы по результатам производства полевых археологических работ:

- В результате визуального осмотра территории подъемный материал и признаки наличия значимого культурного слоя не зафиксированы.
- В заполнении шурфа ранние артефакты и значимый культурный слой не выявлены. Заполнение шурфа представляет собой техногенные грунты второй половины XX века.

Таким образом, на территории земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр 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. Осесея О. И. Богуславский, к.и.н.

№ докум.

Подп.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. Nº подп

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т

Лист

Бюллетень Института истории материальной культуры РАН. № 1.

Западные районы. Л., 1990.

- 2. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.1.
- 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 РАН, Ф. 35, оп.1, 1985, дело 61. Альбом иллюстраций дело 62.
- 5. Лапшин В.А. Разведка в Ленинградской области. 1986 Архив ИИМК РАН, 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 топографике 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:

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

http://www.aroundspb.ru/karty – сайт «Окрестности Петербурга».

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

1нв. N<u>º</u> подп

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

69

http://www.etomesto.ru – сайт «Это Место».

<u>http://nwae.spbu.ru/?0-200606</u> – сайт Северо-западной археологической экспедиции.

Подп. и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата Инв. № подп Лист 110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Т 36 Изм. Подп. Дата № докум.

## СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

- Рис. 1. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Территория проведения работ на фрагменте карты Санкт-Петербурга и Ленинградской области.
- Рис. 2. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Границы земельного участка на фрагменте карты Санкт-Петербурга с указанием координат поворотных точек.
- Рис. 3. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Территория обследования с указанием точек фотофиксации и мест производства археологических шурфов на публичной карте.
- Рис. 4. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Территория обследования с указанием точек фотофиксации и мест производства археологических шурфов на топоплане.
- Рис. 5. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Территория обследования с указанием точек фотофиксации и мест производства археологических шурфов на аэрофотоснимке.
- Рис. 6. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1676 года.
- Рис. 7. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1727 года.
- Рис. 8. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1831 года.
- Рис. 9. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1890 года.
- Рис. 10. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1941 года.
- Рис. 11. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на аэрофотоснимке 1942 года.
- Рис. 12. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на спутниковом снимке Ленинграда 1978 года.

Изм.

№ докум.

Подп.

Дата

Лист

Рис. 14. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 1, вид с востока.

Рис. 15. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 1, вид с севера.

Рис. 16. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 1, вид с запада.

Рис. 17. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с юга.

Рис. 18. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с востока.

Рис. 19. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с севера.

Рис. 20. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с запада.

Рис. 21. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с юга.

Рис. 22. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с востока.

Рис. 23. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с севера.

Рис. 24. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с запада.

Рис. 25. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 4, вид с юга.

Рис. 26. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 4, вид с востока.

Рис. 27. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 4, вид с севера.

Подп. и дата

инв. № подп

Изм.

№ докум.

Дата

Подп.

Лист

Рис. 29. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Местоположение шурфа 1, вид с юга.

Рис. 30. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Местоположение шурфа 1, вид с востока.

Рис. 31. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, дневная поверхность, вид с юго-востока.

Рис. 32. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с востока.

Рис. 33. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с востока.

Рис. 34 СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, западная стенка, вид с востока.

Рис. 35. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с юга.

Рис. 36. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с юга.

Рис. 37. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, северная стенка, вид с юга.

Рис. 38. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с севера.

Рис. 39. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, южная стенка, вид с севера.

Рис. 40. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1 после рекультивации, вид с востока.

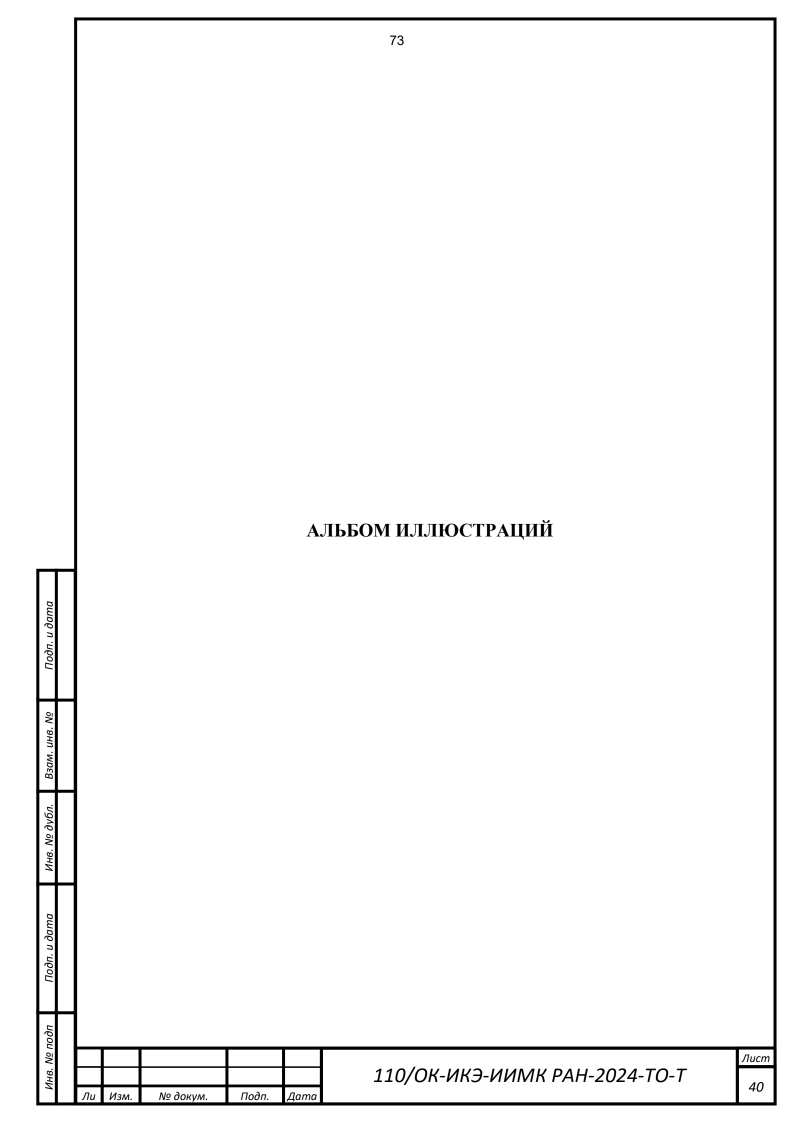
Подп. и дата

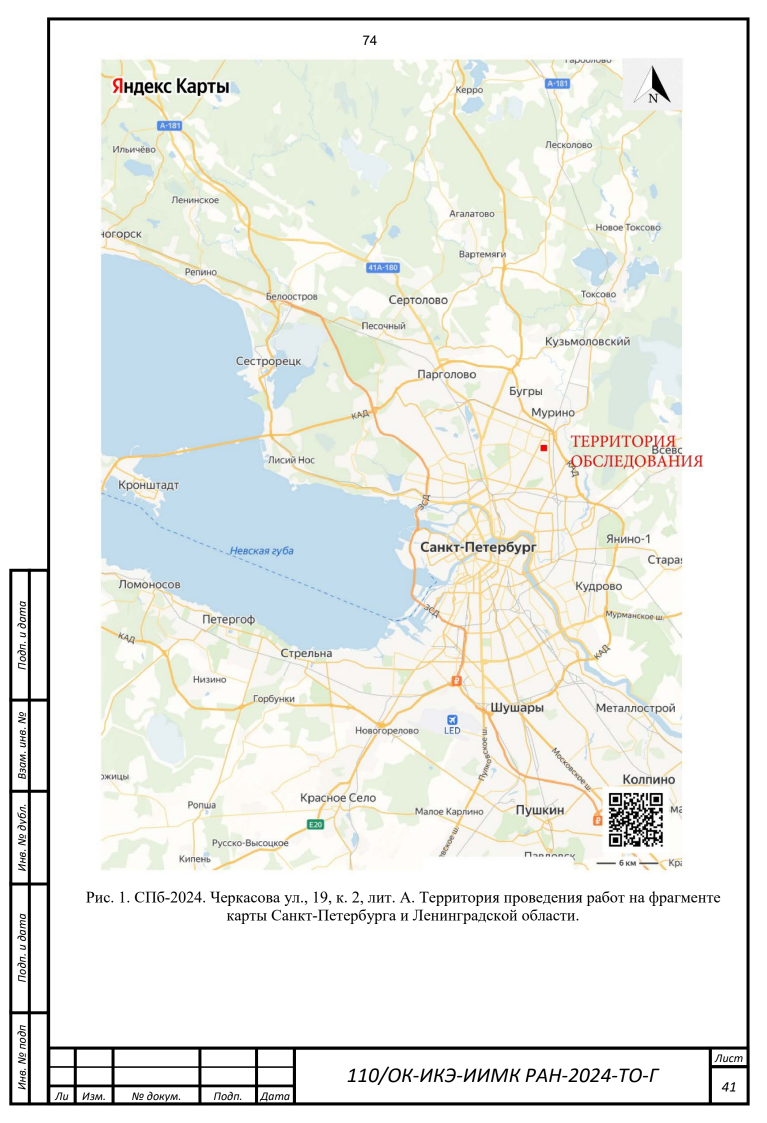
Взам. инв. №

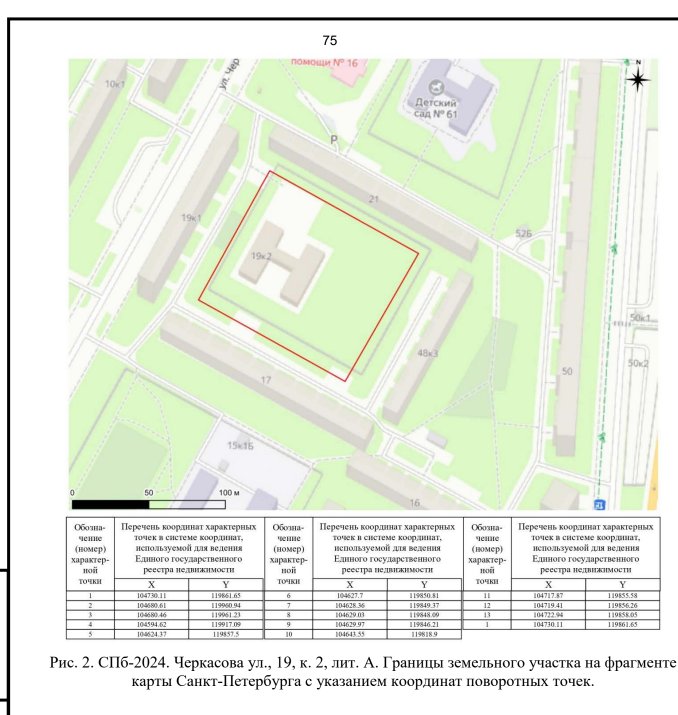
Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. N<u>º</u> подп





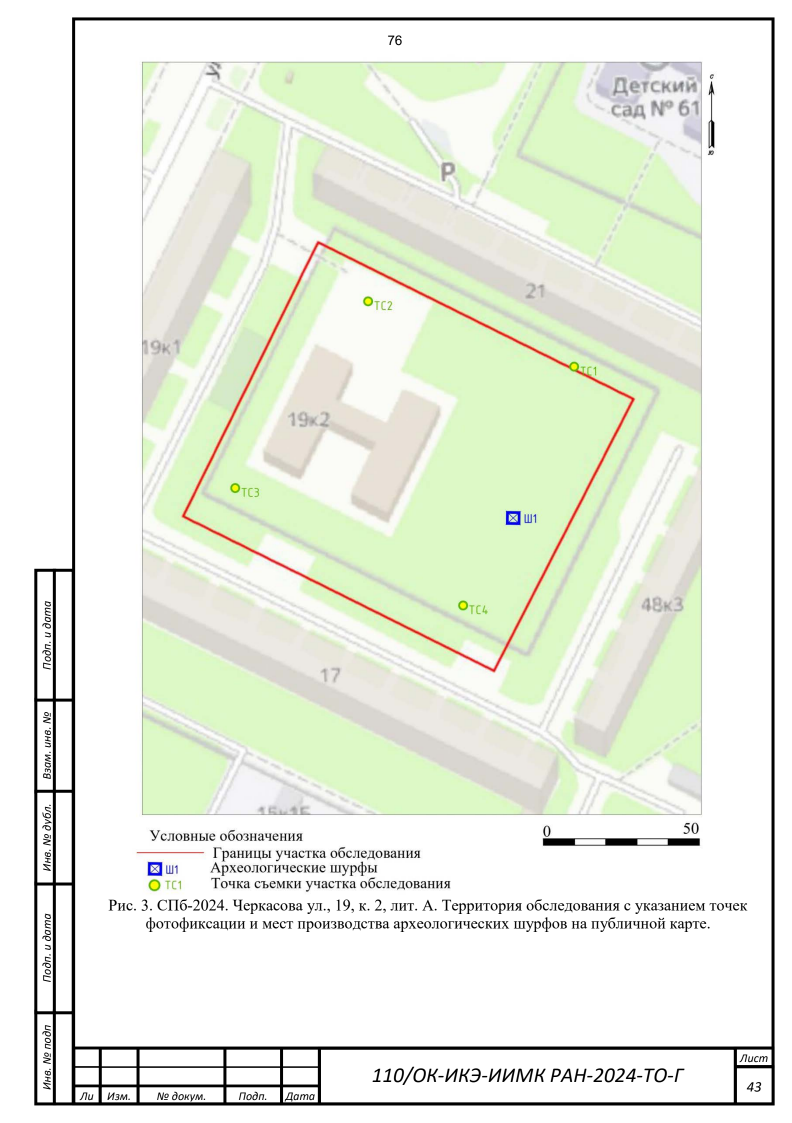


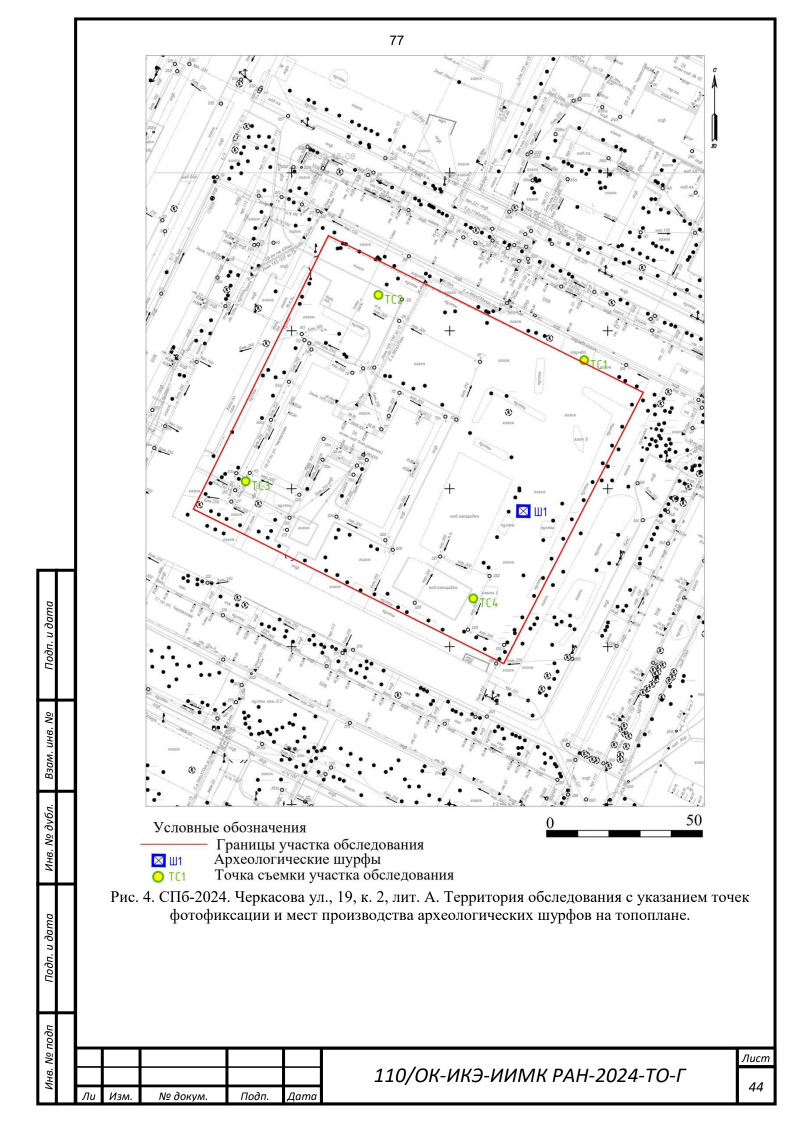
Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. Nº дубл.

Подп. и дата







Ли Изм. № докум. Подп. Дата

инв. № подп

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Г

Лист

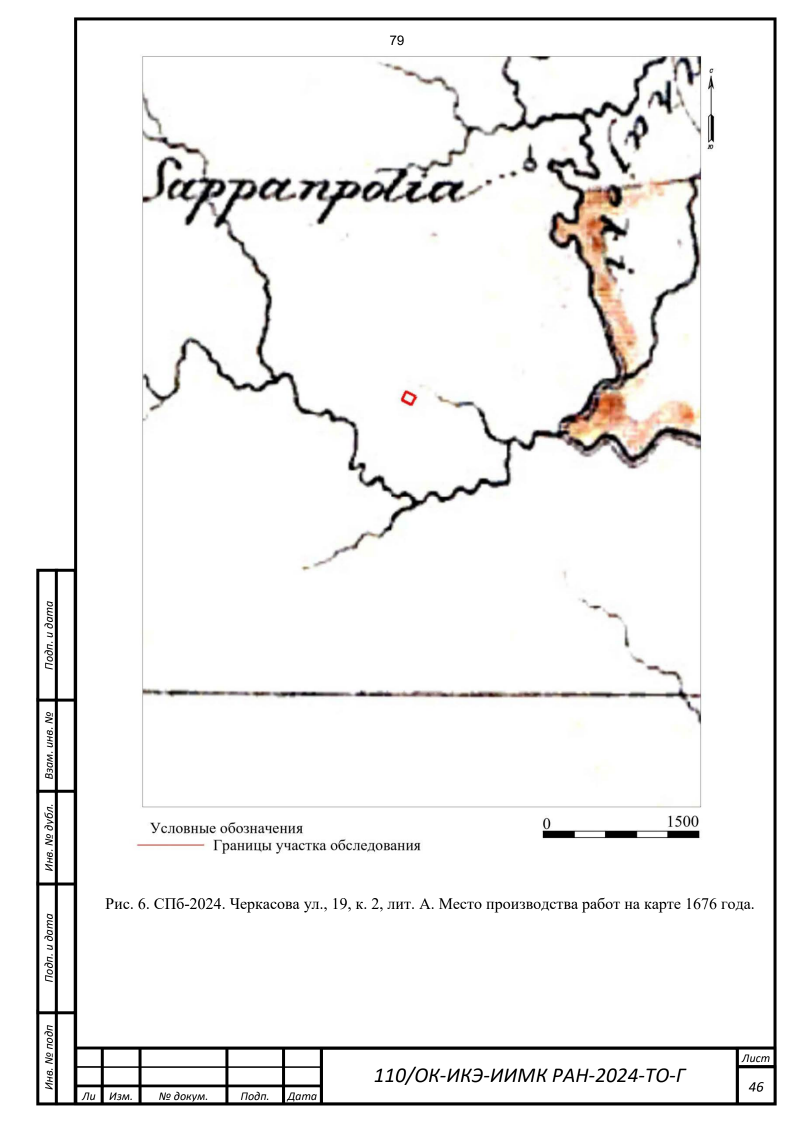


Рис. 7. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1727 года.

Подп. № докум.

Условные обозначения

Границы участка обследования

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп

1500





Рис. 8. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1831 года.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп



Рис. 10. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на карте 1941 года.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп



Рис. 11. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на аэрофотоснимке 1942 года.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Г

Лист



Рис. 12. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Место производства работ на спутниковом снимке Ленинграда 1978 года.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп

110/ОК-ИКЭ-ИИМК РАН-2024-ТО-Г

Лист





Рис. 13. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 1, вид с юга.



Рис. 14. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 1, вид с востока.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

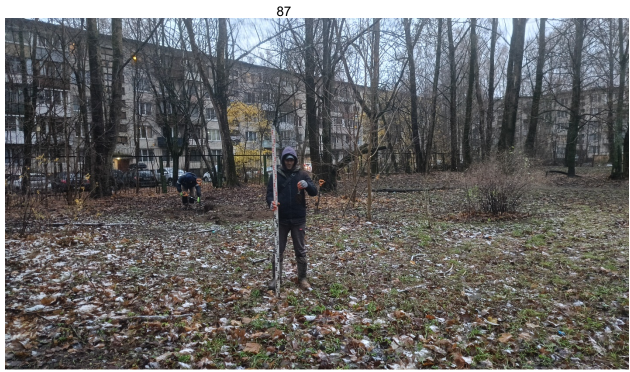


Рис. 15. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 1, вид с севера.



Рис. 16. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 1, вид с запада.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп





Рис. 17. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с юга.



Рис. 18. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с востока.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп

Рис. 19. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с севера.



Рис. 20. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 2, вид с запада.

ı					
	Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Рис. 21. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с юга.



Рис. 22. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с востока.

ľ					
I					
I	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата





Рис. 23. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с севера.



Рис. 24. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 3, вид с запада.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп



Рис. 25. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 4, вид с юга.



Рис. 26. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 4, вид с востока.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата





Рис. 27. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 4, вид с севера.



Рис. 28. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Точка фотофиксации 4, вид с запада.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подп



Рис. 29. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Местоположение шурфа 1, вид с юга.



Рис. 30. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Местоположение шурфа 1, вид с востока.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.



Рис. 31. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, дневная поверхность, вид с юговостока.



Рис. 32. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с востока.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата





Рис. 33. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с востока.



Рис. 34 СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, западная стенка, вид с востока.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Рис. 35. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с юга.



Рис. 36. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с юга.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Рис. 37. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, северная стенка, вид с юга.



Рис. 38. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, фиксация по уровню материковой поверхности, вид с севера.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата





Рис. 39. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1, южная стенка, вид с севера.



Рис. 40. СПб-2024. Черкасова ул., 19, к. 2, лит. А. Шурф 1 после рекультивации, вид с востока.

Лu	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

### ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА



#### ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

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

пл. Ломоносова, д.1, Санкт-Петербург, 191023 Тел. (812) 417-43-03, факс (812) 710-42-45 Е-mail: kgiop@gov.spb.ru https://www.gov.spb.ru, http://kgiop.ru/

№01-43-22795/23-0-1 or 21.09.2023

№ 01-43-22795/23-0-0 ot 19.09.2023 Ha № 10-15-11265/23-0-0 ot 19.09.2023 Заместителю управляющего-начальнику Управления по проектированию СПб ГКУ "Фонд капитального строительства и реконструкции"

Шабаровой И.В.

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А расположен в границах:

- вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

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

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

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

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного (в т.ч. археологического) наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об

утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

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

Начальник Управления государственного реестра объектов культурного наследия

документ подписан электронной подписью

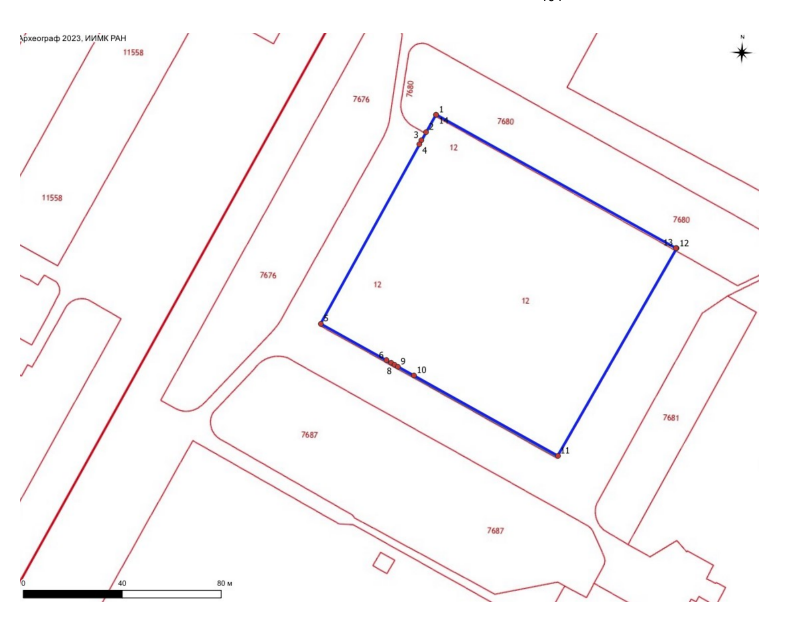
Сертификат 06F237E849F3904F1FB4515726CECA1C Владелец **Яковлев Петр Олегович** Действителен с 31.10.2022 по 24.01.2024

П.О. Яковлев

Ерёменко А.В. (812)417-43-33 Сырцова Е.П. (812) 417-43-46

### Приложение 4

Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории



### MCK-1964

N	Υ	X
1	119861.65	104730.11
2	119858.05	104722.94
3	119856.26	104719.41
4	119855.58	104717.87
5	119818.9	104643.55
6	119846.21	104629.97
7	119848.09	104629.03
8	119849.37	104628.36
9	119850.81	104627.7
10	119857.5	104624.37
11	119917.09	104594.62
12	119961.23	104680.46
13	119960.94	104680.61
14	119861.65	104730.11

### Приложение 5

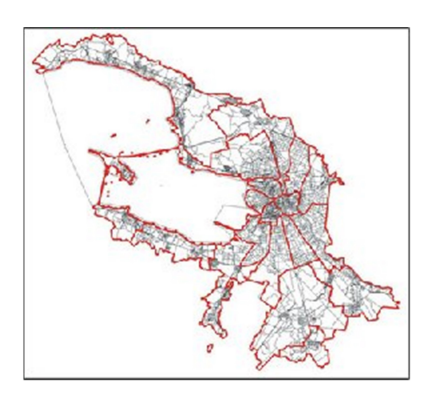
Копия градостроительного плана земельного участка № РФ-78-1-77-000-2023-2850-0

### РФ-78-1-77-000-2023-2850-0

### ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

№01-24-3-2838/23 от 31.10.2023 адрес (местоположение):

Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А 78:10:0005555:12



Санкт-Петербург 2023 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 3504E76791FDAB5CD188BB138B43D967 Владелец **Семенов Сергей Анатольевич** Действителен с 14.03.2023 по 06.06.2024

### ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

N РФ-78-1-77-000-2023-2850-0

#### Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании заявления

ГБДОУ ДЕТСКОГО САДА № 61 КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА (регистрационный номер 01-47-60432/23 от 17.10.2023)

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка, иного лица в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с указанием ф.и.о. заявителя - физического лица, либо реквизиты заявления и наименование заявителя - юридического лица о выдаче градостроительного плана земельного участка)

#### Местонахождение земельного участка:

Санкт-Петербург,

Калининский район, муниципальный округ №21

#### Описание границ земельного участка (образуемого земельного участка):

См. Таблицу «Сведения о характерных точках границы земельного участка».

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) или в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, условный номер образуемого земельного участка на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории:

78:10:0005555:12

### Площадь земельного участка:

10665 +/- 36 кв. м

## Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства

В границах земельного участка расположены объекты капитального строительства. Количество объектов 1 единиц(ы). Объекты отображаются на чертеже(ах) градостроительного плана под порядковыми номерами. Описание объектов капитального строительства приводится в подразделе 3.1 "Объекты капитального строительства" или подразделе 3.2 "Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации" раздела 3.

## Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии)

Проект планировки территории не утвержден.

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости		
характерной точки	X	Y	
-	-	-	

РФ-78-1-77-000-2023-2850-0 Страница 2

Реквизиты проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории

Проект планировки территории не утвержден.

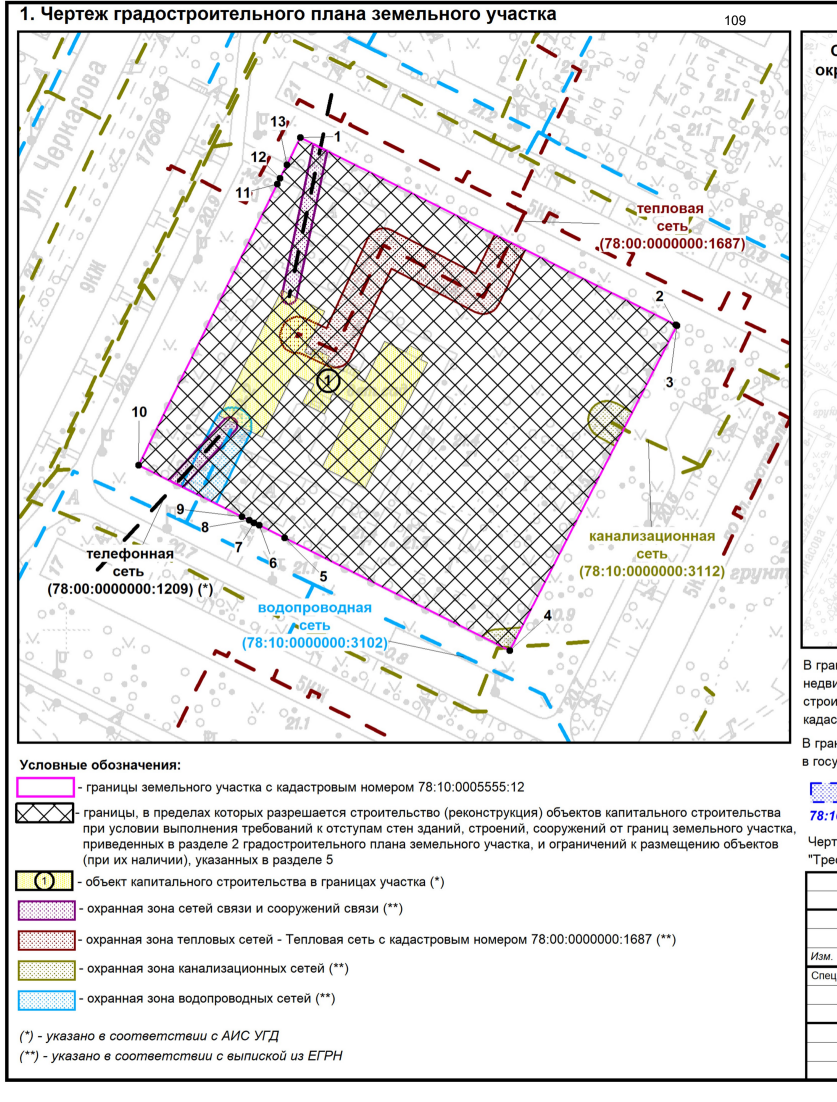
(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории)

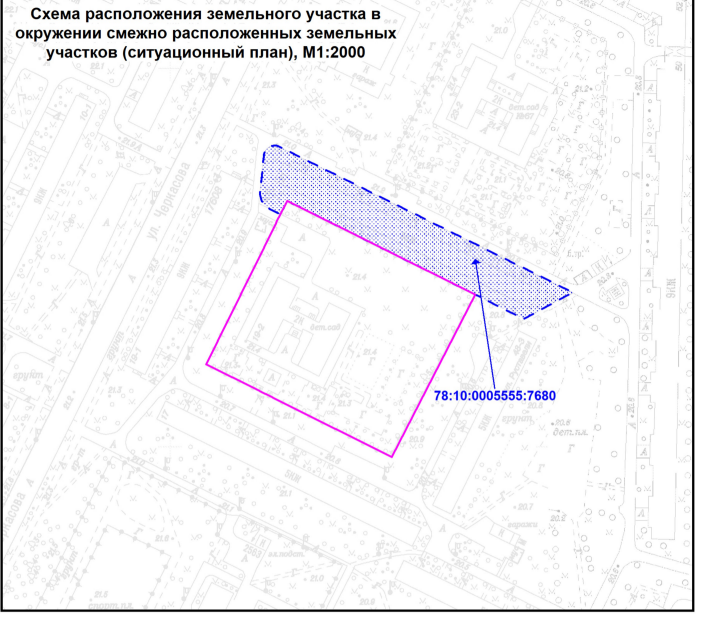
### Градостроительный план подготовлен

Комитетом по градостроительству и архитектуре, Временно исполняющий обязанности Первого заместителя председателя Комитета — главного архитектора Санкт-Петербурга С.А. Семенов

	М.П.		/ С.А. Семенов	/
	141.11.	(подпись)	(расшифровка подписи)	
Дата выдачи	Соответствует дате реги	истрации		

РФ-78-1-77-000-2023-2850-0 Страница 3





В границах земельного участка могут находиться зарегистрированные в государственном кадастре недвижимости объекты капитального строительства без описания границ и объекты капитального строительства, не учтенные (или сведения о которых не получены в установленный срок) в государственном кадастре недвижимости на дату подготовки градостроительного плана земельного участка.

В границах участка могут находиться зоны с особыми условиями использования, не учтённые в государственном кадастре недвижимости на дату подготовки градостроительного плана.

- смежные земельные участки, прошедшие государственный кадастровый учет

78:10:0005555:7680

- кадастровый номер земельного участка

Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан на топографической основе, выполненной "Трест ГРИИ" в 2010 году. М 1:2000

pec	TIPUL	/I" B 20	то год	ıy, M 1:200	0						
						РФ-78-1-77-000-2023-2850-0					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А					
Спец.	ОГП	Ануфр	иев Ю.Г	1.	24.10.2023	Градостроительный план	Стадия	Лист	Листов		
						земельного участка		1	1		
						Чертеж градостроительного плана <b>м</b> 1:1000	Комитет по и и а	градостр рхитекту			

2. Информация о градостроительном регламенте либо требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Земельный участок расположен в территориальной зоне ТЗЖ2 - жилая зона среднеэтажных и многоэтажных многоквартирных жилых домов, расположенных вне территории исторически сложившихся районов центральной части Санкт-Петербурга, с включением объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, связанных с проживанием граждан, а также объектов инженерной инфраструктуры.

Установлен градостроительный регламент (градостроительные регламенты применяются к правоотношениям, возникшим после вступления их в силу).

В границах одного земельного участка допускается с соблюдением градостроительных регламентов, строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов размещение двух и более объектов капитального строительства с основными, условно разрешенными и вспомогательными видами использования.

В границах одного земельного участка, в составе одного объекта капитального строительства допускается с соблюдением градостроительных регламентов, строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов размещение двух и более разрешенных видов использования (основных, условно разрешенных и вспомогательных).

Размещение объектов основных и условно разрешенных видов использования, в отношении которых устанавливаются санитарно-защитные зоны, допускается в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами.

Отнесение объектов. не перечисленных в классификаторе разрешенного утвержденном в действующим земельных участков, соответствии законодательством, к объектам основных или условно разрешенных видов использования земельных участков, осуществляется Комиссией ПО землепользованию застройке Санкт-Петербурга, созданной постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 16.05.2006 №560 "О Комиссии по землепользованию и застройке Санкт-Петербурга".

Вестибюли метрополитена и киоски вентиляционных шахт метрополитена, а также диспетчерские (конечные) станции и отстойно-разворотные кольца пассажирского транспорта могут располагаться в любой территориальной зоне при условии соблюдения требований действующего законодательства к размещению таких объектов.

Использование видов разрешенного использования "железнодорожные пути" (код 7.1.1), "внеуличный транспорт" (код 7.6) и "улично-дорожная сеть" (код 12.0.1) допускается без отдельного указания в градостроительном регламенте соответствующей территориальной зоны, если иное не предусмотрено федеральным законодательством.

Строительство и реконструкция объектов капитального строительства в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов, без приспособления указанных объектов для беспрепятственного доступа к ним инвалидов и использования их инвалидами не допускаются, независимо от того, к какому виду разрешенного использования относятся такие объекты.

Жилые дома размещаются на земельных участках с видами разрешенного использования "малоэтажная многоквартирная жилая застройка" (код 2.1.1), "среднеэтажная жилая застройка" (код 2.5), "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)" (код 2.6) при возможности их обеспечения объектами обслуживания жилой застройки с кодами 3.4.1 (поликлиники) и 3.5.1 (детские сады, школы).

Размещение объектов обслуживания жилой застройки нежилого назначения во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома допускается только в случае, если указанные объекты имеют обособленные вход для посетителей, подъезд и места для стоянки (размещения) индивидуального автотранспорта и при условии соблюдения строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов.

Общая площадь встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещений многоквартирного дома, занимаемых объектами обслуживания жилой застройки нежилого назначения, за исключением площади машино-мест, не может превышать 15% от общей площади помещений соответствующих многоквартирных домов, относящихся к виду разрешенного использования "малоэтажная многоквартирная жилая застройка" (код 2.1.1).

Общая площадь встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещений многоквартирного дома, занимаемых объектами обслуживания жилой застройки нежилого назначения, за исключением площади машино-мест, не может превышать 20% от общей площади помещений соответствующих многоквартирных домов, относящихся к виду разрешенного использования "среднеэтажная жилая застройка" (код 2.5).

Общая площадь встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещений многоквартирного дома, занимаемых объектами обслуживания жилой застройки нежилого назначения, за исключением площади машино-мест, не может превышать 15% от общей площади помещений соответствующих многоквартирных домов, относящихся к виду разрешенного использования "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)" (код 2.6).

Помещения при квартирах или индивидуальных жилых домах, рассчитанные на индивидуальную трудовую деятельность, допускаются при соблюдении действующих нормативов.

Размещение во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома объектов обслуживания жилой застройки с кодом 3.5.1 (детских садов) допускается только в случае, если указанные объекты обеспечены необходимой в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 21.06.2016 №524 «О Правилах землепользования и застройки Санкт-Петербурга» (далее - Правила) долей озеленения, а также детскими (игровыми) и хозяйственной площадками, для которых могут быть образованы или использованы отдельные земельные участки в пределах квартала.

Площадь детских (игровых) и хозяйственной площадок для объектов обслуживания жилой застройки с кодом 3.5.1 (детских садов), размещаемых во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, определяется исходя из вместимости: не менее 24 кв. м на 1 место.

Детские (игровые) площадки допускается размещать за пределами земельного участка, на котором размещен многоквартирный дом co встроенными, пристроенными встроенно-пристроенными помещениями объекта обслуживания жилой застройки с кодом 3.5.1 (детского сада) в границах квартала, но на расстоянии не более 300 м от указанного объекта обслуживания жилой застройки, если в соответствии с документацией по планировке территории в границах квартала предусмотрена организация детской (игровой) площадки в границах образуемого земельного участка для размещения зеленых насаждений в соответствии с пунктом 1.9.9 раздела 1 Приложения №7 к Правилам. При этом площадь детской (игровой) площадки не должна превышать 20% площади образуемого земельного участка для размещения зеленых насаждений.

Гостиницы, в которых более 10% номеров/апартаментов имеют зоны, предназначенные для приготовления пищи, соответствующие СП 54.13330.2016 "СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные", размещаются на земельных участках в границах соответствующих территориальных зон, градостроительными регламентами которых предусмотрен вид разрешенного использования "гостиничное обслуживание" (код 4.7), при возможности их обеспечения объектами обслуживания жилой застройки с кодами 3.4.1 (поликлиники) и 3.5.1 (детские сады, школы), в соответствии с требованиями, установленными Правилами к размещению объектов, относящихся соответственно к видам разрешенного использования "малоэтажная многоквартирная жилая застройка" (код 2.1.1), "среднеэтажная жилая застройка" (код 2.5), "многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)" (код 2.6), а также иными требованиями к размещению объектов жилой застройки в соответствии с действующим законодательством.

Возможность обеспечения объектами обслуживания жилой застройки подтверждается наличием одного из следующих документов:

утвержденной документации по планировке территории, в составе которой предусмотрено

размещение объектов обслуживания жилой <sup>132</sup> астройки с кодами 3.4.1 и 3.5.1 при условии, что данные объекты включены в Адресную инвестиционную программу либо создание указанных объектов подтверждается документом, из которого следуют обязательства физических или юридических лиц по созданию таких объектов;

утвержденной Адресной инвестиционной программы, предусматривающей размещение объектов обслуживания, жилой застройки с кодами 3.4.1 и 3.5.1.

Выдача разрешения на строительство объектов капитального строительства осуществляется при наличии решения о согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта, предоставленного в порядке, установленном законодательством Санкт-Петербурга.

В случае если земельный участок и объект капитального строительства расположены в границах зон с особыми условиями использования территорий и иных зон, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, правовой режим использования и застройки указанного земельного участка определяется градостроительными регламентами и совокупностью ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Если установленные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, ограничения относятся к одному и тому же параметру (требованию), применению подлежат более строгие ограничения.

Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

Реконструкция указанных в предыдущем абзаце объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

Проекты планировки территории, проекты планировки с проектами межевания территории, утвержденные до вступления в силу Правил (изменений в Правила) применяются без приведения в соответствие с Правилами (изменениями в Правила), если иное не установлено законом Санкт-Петербурга.

При противоречии с Правилами проектов планировки территории, проектов планировки с проектами межевания территории, утвержденных до вступления в силу Правил (изменений в Правила) применительно к территориям, в отношении которых до 01.03.2015 заключен договор аренды для комплексного освоения территории в целях жилищного строительства, в течение срока действия указанного договора применяются проекты планировки территории, проекты планировки с проектами межевания территории без приведения в соответствие с Правилами (изменениями в Правила), если иное не установлено законом Санкт-Петербурга.

При противоречии с Правилами проектов планировки территории, проектов планировки с проектами межевания территории, утвержденных до вступления в силу Правил (изменений в Правила) применительно к территориям, в отношении которых заключены договоры о развитии застроенных территорий в течение срока действия указанных договоров применяются проекты планировки территории, проекты планировки с проектами межевания территории без приведения в соответствие с Правилами (изменениями в Правила), если иное не установлено законом Санкт-Петербурга.

Утвержденные до вступления в силу Правил (изменений в Правила) проекты планировки территории, а равно проекты планировки с проектами межевания территории в границах территорий, в которых предусматривается осуществление комплексного развития территории в

соответствии с приложением №6 к Правилам, признаются недействующими, за исключением случаев, предусмотренных в следующем абзаце, и не учитываются при подготовке документации по планировке территории в целях комплексного развития территории, осуществляемого в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Разрешения на строительство, выданные до вступления в силу Правил (изменений в Правила), действуют в период срока, указанного в разрешениях на строительство, а также в случае продления сроков их действия или переоформления переуступки прав на строительство иным лицам в соответствии с действующим законодательством вплоть до их изменения, истечения сроков их действия или наступления иных обстоятельств, прекращающих их действие.

Со дня утверждения документации по планировке территории в целях комплексного развития территории ранее утвержденная документация по планировке территории признается утратившей силу.

Разрешения на условно разрешенный вид использования и разрешения на отклонение от предельных параметров, выданные до вступления в силу Правил (изменений в Правила), действуют пять лет и не подлежит продлению за исключением случаев, когда разрешения на условно разрешенный вид использования, разрешения на отклонение от предельных параметров учтены в параметрах застройки территории в составе утвержденных и действующих проектов планировки территории, а равно проектов планировки с проектами межевания территории, если в соответствии с разрешением на условно разрешенный вид использования был утвержден акт о выборе земельного участка до 01.03.2015 в пределах срока его действия, а также случаев, когда указанные разрешения учтены в период срока их действия при выдаче разрешения на строительство. В случае если указанные разрешения учтены в период срока их действия при выдаче разрешения на строительство, такие разрешения действуют в пределах срока действия разрешения на строительство.

Соблюдение требований градостроительного регламента в части обеспечения жилых домов, размещаемых на земельных участках с видами разрешенного использования «малоэтажная многоквартирная жилая застройка» (код 2.1.1), «среднеэтажная жилая застройка» (код 2.5), «многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)» (код 2.6), а также гостиниц, в которых более 10% номеров/апартаментов имеют зоны, предназначенные для приготовления пищи, соответствующие СП 54.13330.2016 «СНиП 31-01-2003 Здания жилые многоквартирные», объектами обслуживания жилой застройки с кодами 3.4.1 (поликлиники) и 3.5.1 (детские сады, школы), определяется Градостроительной комиссией Санкт-Петербурга в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 24.05.2021 №314.

2.1. Реквизиты акта органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, содержащего градостроительный регламент либо реквизиты акта федерального органа государственной власти, органа государственной Федерации, органа местного самоуправления, власти субъекта Российской организации, определяющего в соответствии с федеральными законами порядок использования земельного участка, который действие градостроительного на регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 21.06.2016 № 524 «О Правилах землепользования и застройки Санкт-Петербурга».

### 2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка

Код	Вид использования					
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА						
2.5	Среднеэтажная жилая застройка					
2.6	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)					
2.7.1	Хранение автотранспорта					

3.1.1	Предоставление коммунальных услуг
3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих
	предоставление коммунальных услуг
3.2.1	Дома социального обслуживания<*>
3.2.2	Оказание социальной помощи населению<*>
3.2.3	Оказание услуг связи<*>
3.2.4	Общежития<*>
3.3	Бытовое обслуживание<*>
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание<*>
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование
3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности<*>
3.8.1	Государственное управление
3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание<*>
4.3	Рынки<*> <**>
4.4	Магазины<*>
4.5	Банковская и страховая деятельность<*> <**>
4.6	Общественное питание<*> <**>
4.9	Служебные гаражи
5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий
5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях
5.1.3	Площадки для занятий спортом
5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом
6.8	Связь<*>
7.6	Внеуличный транспорт
8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка
12.0.1	Улично-дорожная сеть
12.0.2	Благоустройство территории
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЬ	ІЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
3.7.1	Осуществление религиозных обрядов<*>
3.7.2	Религиозное управление и образование<*>
4.7	Гостиничное обслуживание<*>
4.9.1.1	Заправка транспортных средств<*>
4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха<*>
4.9.1.3	Автомобильные мойки<*>
4.9.1.4	Ремонт автомобилей<*>

<sup>«\*&</sup>gt; могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к красным линиям и (или) улицам, дорогам, площадям, проездам, набережным, бульварам, за исключением внутриквартальных проездов, при отсутствии норм законодательства, запрещающих их размещение.

<sup>&</sup>lt;\*\*> относятся к основным видам разрешенного использования при условии, что общая площадь объектов указанных видов использования на соответствующих земельных участках не превышает 1500 кв. м. В случае если общая площадь объектов указанных видов использования на соответствующих земельных участках превышает 1500 кв. м, то вид разрешенного использования относятся к условно разрешенным видам использования.

Использование земельного участка и (или) объекта капитального строительства с условно разрешенным видом использования допускается после предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства в порядке, предусмотренном статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом законодательства Санкт-Петербурга.

Часть площади земельного участка, занимаемая объектами с условно разрешенными видами использования, с относящимся к ним озеленением, местами для стоянки (размещения) индивидуального автотранспорта, иными параметрами разрешенного строительства, необходимыми в соответствии с действующим законодательством элементами инженерного обеспечения и благоустройства, не должна превышать 50% от общей площади соответствующего земельного участка.

Суммарная площадь частей земельных участков, занимаемых объектами с условно разрешенными видами использования, не должна превышать 50% от общей площади соответствующей территориальной зоны.

В случае если на земельном участке размещаются объекты капитального строительства с условно разрешенным и основным видами разрешенного использования, расчет предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для объекта капитального строительства с основным видом разрешенного использования осуществляется применительно к части земельного участка, занимаемой таким объектом капитального строительства.

При обосновании размещения объектов с условно разрешенным видом использования в составе утвержденной документации по планировке территории, такие объекты с относящимся к ним озеленением, местами для стоянки (размещения) индивидуального автотранспорта, иными параметрами разрешенного строительства, необходимыми в соответствии с действующим законодательством элементами инженерного обеспечения и благоустройства могут быть размещены на 100 % площади соответствующего земельного участка при соблюдении абзаца третьего настоящего пункта.

Использование земельного участка или объекта капитального строительства осуществляется без разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства в случае, если:

условно разрешенный вид использования земельного участка учтен в составе документации по планировке территории и на момент ее утверждения в соответствии с градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны являлся основным видом разрешенного использования;

на земельном участке расположен объект капитального строительства и на дату выдачи разрешения на строительство указанного объекта градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны вид разрешенного использования такого объекта относился к основным видам разрешенного использования.

# ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА:

1. Дополнительно по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования земельных участков и объектов капитального строительства и только совместно с ними могут применяться вспомогательные виды разрешенного использования, в случае, если объекты, относящиеся к вспомогательным видам связаны, в том числе технологически, разрешенного использования, относяшимися и(или) условно разрешенным основным видам использования, обеспечивают использование объектов, относящихся основным и(или) условно К разрешенным видам использования.

Вспомогательные виды разрешенного использования выбираются при соблюдении строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов из числа:

основных видов разрешенного использования, установленных градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны, в случае, если площадь помещений зданий, строений и сооружений, занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, не превышает 700 кв. м;

условно разрешенных видов использования, установленных градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны (за исключением видов разрешенного использования, предусмотренных кодами 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.5, 2.6), при соблюдении одного из следующих условий:

- 1.1. Суммарная доля площади помещений зданий, строений и сооружений, занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на одном земельном участке, не должна превышать 30% общей площади помещений зданий, строений и сооружений на данном земельном участке, включая подземную часть, за исключением случаев, предусмотренных в пункте 2 настоящего раздела.
- 1.2. Часть площади земельного участка, занимаемая отдельно стоящими объектами вспомогательных видов разрешенного использования, с относящимся к ним озеленением, местами для стоянки (размещения) индивидуального автотранспорта, иными параметрами разрешенного строительства, необходимыми в соответствии с действующим законодательством элементами инженерного обеспечения и благоустройства, не должна превышать 15% общей площади соответствующего земельного участка, за исключением случаев, предусмотренных в пункте 2 настоящего раздела.

Для видов объектов, относящихся к видам разрешенного использования "обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий" (код 5.1.1), "обеспечение занятий спортом в помещениях" (код 5.1.2), "площадки для занятий спортом" (код 5.1.3), "оборудованные площадки для занятий спортом" (код 5.1.4), "водный спорт" (код 5.1.5), "авиационный спорт" (код 5.1.6), "спортивные базы" (код 5.1.7), указанный показатель не должен превышать 10% от общей площади земельного участка.

- 2. В границах территориальных зон Т1Ж1, Т1Ж2-1, Т1Ж2-2 для видов разрешенного использования "для индивидуального жилищного строительства" (код 2.1) и "ведение садоводства" (код 13.2) вспомогательные виды разрешенного использования из числа условно разрешенных видов использования, установленных градостроительными регламентами указанных территориальных зон, могут применяться при соблюдении следующих условий:
- 2.1. Суммарная доля площади помещений зданий, строений и сооружений, занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на одном земельном участке, не должна превышать 40% общей площади помещений зданий, строений и сооружений на данном земельном участке, включая подземную часть.
- 2.2. Часть площади земельного участка, занимаемая объектами вспомогательных видов разрешенного использования, не должна превышать 35% общей площади соответствующего земельного участка, а также относящимся к ним озеленением, местами для стоянки (размещения) индивидуального автотранспорта, иными необходимыми в соответствии с действующим законодательством элементами инженерно-технического обеспечения и благоустройства.
- 3. Соблюдение условий, предусмотренных в пунктах 1 и 2 настоящего раздела, в случае размещения объектов основных и(или) условно разрешенных видов использования одновременно с вспомогательными видами разрешенного использования должно быть подтверждено в составе проектной документации.

Соблюдение условий, предусмотренных в пунктах 1 и 2 настоящего раздела, в иных случаях обеспечивается лицом, осуществляющим строительство.

4. Расчет озеленения земельного участка в целях размещения объектов вспомогательных видов разрешенного использования осуществляется в соответствии с пунктом 1.9.7 раздела 1 Приложения №7 к Правилам.

2.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок:

(или) ма земель	ьные (мини ксимальны ных участк сле их плог	е) размеры ов, в том	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, расположенным в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения	Иные показатели
1	2	3	4	5	6	7	8
Длина, м	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га					
Без ограниче ний, см. п.13 настоящ его подразде ла.	длина, м м м <sup>2</sup> или га Без Без ограниче ний, см. п.13 п.13 настоящ его подразде подразде		См. п. 3 настоящего подраздела.	См.п. 5-6 настоящего подраздела.	Без ограничений, см. п.13 настоящего подраздела.	-	См. п. 2, 4, 7 -12 настоящего подраздела.

1. Минимальная площадь земельных участков устанавливается в соответствии с пунктом 1.4.2 раздела 1 Приложения №7 к Правилам:

Предельный размер земельного участка не может быть менее площади, занимаемой существующим или размещаемым в его границах объектом капитального строительства и обеспечивающей соблюдение установленных Правилами предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, в том числе минимальной доли озеленения земельных участков, минимального количества мест для стоянки (размещения) индивидуального автотранспорта в границах земельного участка, а также соблюдение строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов.

- 2. Максимальное значение коэффициента использования территории устанавливается в соответствии с пунктами 1.5.1 1.5.7 раздела 1 Приложения №7 к Правилам.
- 3. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельного участка устанавливаются в соответствии с пунктами 1.6.1 1.6.6 раздела 1 Приложения №7 к Правилам:
- 3.1. Минимальные отступы стен зданий, строений и сооружений без окон и иных светопрозрачных конструкций, обеспечивающих соблюдение санитарных требований, дверных и иных проемов от границ земельных участков 0 м.
- 3.2. Минимальные отступы стен зданий, строений и сооружений с окнами, иными светопрозрачными конструкциями, обеспечивающими соблюдение санитарных требований, дверными и иными проемами от границ земельных участков определяются следующим образом:

по границам смежных земельных участков или по границам территорий, на которых

земельные участки не образованы, не менее 108м;

- в случае если земельный участок является смежным с территориями (земельными участками), расположенными в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, предусматривающие размещение объектов капитального строительства, минимальный отступ от границ такого земельного участка не менее 3 м.
- 3.3. Минимальные отступы от границ земельных участков стен зданий, строений и сооружений по границам земельных участков, совпадающих с улицами и (или) красными линиями указанных улиц, устанавливаются:

для жилых домов с квартирами на первом этаже, выходящими на магистральные улицы, - 6 м.

для жилых домов с квартирами на первом этаже, выходящими на прочие улицы, - 3 м. для прочих зданий - 0 м.

3.4. Минимальные отступы от границ земельных участков стен зданий, строений и сооружений, совпадающих с внутриквартальными проездами и (или) красными линиями указанных проездов, определяются по следующей формуле:

L отступа=10 - L проезда/2,

гле:

- L проезда ширина проезда и (или) ширина проезда в красных линиях в метрах,
- L отступа величина отступа от внутриквартального проезда и (или) внутриквартального проезда в красных линиях в метрах.

В случае если в результате расчета величина отступа составляет 0 метров или имеет отрицательное значение, размещение зданий, строений, сооружений допускается с отступом от границ земельного участка - 0 м.

Для целей применения настоящего пункта ширина проезда определяется на основании топографической карты-схемы со сроком выполнения не позднее трех лет на дату расчета, содержащейся в проектной документации, либо на основании красных линий, утвержденных в установленном порядке.

Требования пунктов 3.1. - 3.4. настоящего раздела не применяются в случае реконструкции зданий, строений и сооружений без изменения местоположения объекта капитального строительства в границах земельного участка (в границах существующего фундамента) при условии соблюдения иных предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных Правилами.

- 4. Максимальные выступы за красную линию (за исключением красных линий внутриквартальных проездов) частей зданий, строений и сооружений допускаются в отношении балконов, эркеров, козырьков и выше 3,5 м от поверхности земли. При этом суммарная ширина всех эркеров в каждом этаже не должна превышать 30% ширины фасада здания, выходящего на красную линию, в этом этаже.
- 5. Максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на земельном участке не устанавливается.
- 6. Максимальная высота зданий, строений, сооружений на земельном участке устанавливается в соответствии с пунктами 1.8.1 1.8.7 раздела 1 Приложения №7 к Правилам.

При определении максимальной высоты зданий, строений и сооружений не учитываются антенны, молниеотводы и другие инженерные устройства, не оказывающие влияния на безопасность здания, строения, сооружения и не перечисленные во втором, четвертом и пятом абзацах пункта 1.8.6.1 раздела 1 Приложения №7 к Правилам, а также во втором, третьем и восьмом абзацах пункта 1.8.6.2 раздела 1 Приложения №7 к Правилам в составе инженерного оборудования.

Максимальная высота промышленных дымовых труб, дымовых труб котельных, за

исключением инженерного оборудования, предусмотренного в пунктах 1.8.6.1 и 1.8.6.2 раздела 1 Приложения №7 к Правилам, вытяжных башен, градирен с несущими стволами из И композиционных материалов, железобетона, металла обеспечивающих эффективное рассеивание дымовых газов различной температуры, влажности и агрессивности до допустимых действующими гигиеническими нормами пределов концентрации на уровне земли в соответствии с требованиями экологии, необходимым разряжением на уровне ввода (или) требованиями безопасности полетов воздушного газохода транспорта, градостроительных регламентах не устанавливается.

Для целей применения настоящего пункта под промышленными дымовыми трубами, вытяжными башнями, градирнями понимаются высотные сооружения промышленных предприятий, предусмотренные СП 43.13330.2012 «СНиП 2.09.03-85 «Сооружения промышленных предприятий».

Максимальная высота зданий, строений и сооружений – 40/43/55 м:

- 40 максимальная высота зданий, строений и сооружений, расположенных по фронту застройки и в глубине квартала, в метрах по вертикали относительно дневной поверхности земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания, строения, сооружения (парапета плоской кровли, карниза, конька или фронтона скатной крыши, купола, башни, шпиля), включая инженерное оборудование, выполненное в капитальных конструкциях (вентиляционные шахты (камеры), дымовые трубы, машинные помещения лифтов, крышные котельные), а также выходы на кровлю, отклонение от которой допускается при наличии условий, установленных в части 1 статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации.
- 43 максимальная высота зданий, строений и сооружений, расположенных по фронту застройки и в глубине квартала, в метрах по вертикали относительно дневной поверхности земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания, строения, сооружения для размещения инженерного оборудования, выполненного в капитальных конструкциях (вентиляционные шахты (камеры), дымовые трубы, машинные помещения лифтов, крышные котельные), а также выходов на кровлю.

Применение высоты (43 м) допускается исключительно для размещения объектов, указанных в предыдущем абзаце при одновременном соблюдении следующих условий:

суммарная доля площади занимаемой объектами, указанными в абзаце третьем настоящего пункта, составляет не более 25% от площади кровли (крыши) здания, строения, сооружения;

высота указанных объектов определяется от высоты 40 м.

Отклонение от высоты (43 м) не допускается;

55 — максимальная высота зданий, строений и сооружений, расположенных по фронту застройки и в глубине квартала, в метрах по вертикали относительно дневной поверхности земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания, строения, сооружения (парапета плоской кровли, карниза, конька или фронтона скатной крыши, купола, башни, шпиля), включая инженерное оборудование, выполненное в капитальных конструкциях (вентиляционные шахты (камеры), дымовые трубы, машинные помещения лифтов, крышные котельные), выходы на кровлю, отклонение до которой допускается при наличии условий, установленных в части 1 статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

При этом значение максимальной высоты (55 м) зданий, строений и сооружений, является предельным для отклонения.

- 7. Максимальная общая площадь объектов капитального строительства нежилого назначения на земельных участках не устанавливается. Общая площадь объектов капитального строительства нежилого назначения, относящихся к условно разрешенным видам использования, устанавливается в разрешении на условно разрешенный вид использования, выдаваемом в порядке, установленном действующим законодательством.
  - 8. Максимальный класс опасности (в соответствии с санитарно-эпидемиологическими

правилами) объектов капитального строительства, размещаемых на земельном участке, - V.

- 9. Минимальная площадь озеленения земельного участка устанавливается в соответствии с пунктами 1.9.1 1.9.10 раздела 1 Приложения №7 к Правилам.
- 10. Минимальное количество мест для стоянки (размещения) индивидуального автотранспорта на земельных участках устанавливается в соответствии с пунктами 1.10.1 1.10.9 раздела 1 Приложения №7 к Правилам.
- 11. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на земельном участке устанавливается в соответствии с пунктами 1.11.1 1.11.3 раздела 1 Приложения №7 к Правилам.
- 12. Минимальное количество мест для хранения велосипедного транспорта на земельном участке устанавливается в соответствии с пунктами 1.13.1 1.13.5 раздела 1 Приложения №7 к Правилам.
- 13. Максимальный размер земельных участков, в том числе их площадь, и максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.
- 2.4. Требования к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается (за исключением случая, предусмотренного пунктом 7.1 части 3 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации):

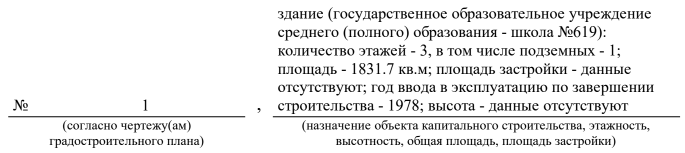
			Требования к і	параметрам объекта к строительства	апитального	Требования к размещению объектов капитального строительства		
Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается	Реквизиты акта, регулирующего использование земельного участка	Требования к использован ию земельного участка	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальн ый процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные положением об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории:

одрание	ion npn	роднон	террит	opmn.								
			Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)									
Причины				разреш исполь:	ды іенного зования го участка	_	ния к параметрам ального строител		Требован размещению с капиталы строитель	объектов ного		
отнесения земельног о участка к виду земельног о участка для которого градостро ительный регламент не устанавли вается	Реквизит ы Положен ия об особо охраняе мой природн ой территор ии	Реквиз иты утверж денной докуме нтации по планир овке террит ории	Функцио нальная зона	Основны е виды разреше нного использо вания	Вспомог ательные виды разреше нного использо вания	Предель ное количест во этажей и (или) предельн ая высота зданий, строени й, сооруже ний	Максимальны й процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требован ия к парамет рам объекта капиталь ного строител ьства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, сооружений, строений, строений, строений, сооружений	Иные требован ия к размеще нию объектов капиталь ного строител ьства		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

3. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства и объектах культурного наследия

### 3.1. Объекты капитального строительства



инвентаризационный или кадастровый номер: 78:10:0005555:3005

- 3.2. Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации Не имеется
- Информация 0 расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если земельный участок расположен В границах территории, В отношении которой предусматривается осуществление деятельности развитию ПО комплексному территории:

Не заполняется

- 5. Информация об ограничениях использования земельного участка, в том числе если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий
- 1. Охранная зона канализационных сетей (78:10:0005555:12/1):
- 1.1 Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 34 кв.м.
- 1.2 Строительство в охранных зонах сетей инженерных коммуникаций (или вынос сетей) возможно по согласованию с владельцами этих сетей.
- 2. Охранная зона водопроводных сетей (78:10:0005555:12/2):
- 2.1 Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 246 кв.м.
- 2.2 Строительство в охранных зонах сетей инженерных коммуникаций (или вынос сетей) возможно по согласованию с владельцами этих сетей.
- 3. Охранная зона канализационных сетей (78:10:0005555:12/3):
- 3.1 Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 89 кв.м.

- 3.2 Строительство в охранных зонах сетей инженерных коммуникаций (или вынос сетей) возможно по согласованию с владельцами этих сетей.
- 4. Охранная зона сетей связи и сооружений связи (78:10:0005555:12/4):
- 4.1 Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 167 кв.м.
- 4.2 Строительство в охранных зонах сетей инженерных коммуникаций (или вынос сетей) возможно по согласованию с владельцами этих сетей.
- 5. Охранная зона сетей связи и сооружений связи (78:10:0005555:12/5):
- 5.1 Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 91 кв.м.
- 5.2 Строительство в охранных зонах сетей инженерных коммуникаций (или вынос сетей) возможно по согласованию с владельцами этих сетей.
- 6. Охранная зона тепловых сетей Тепловая сеть с кадастровым номером 78:00:0000000:1687 (реестровый номер границы: 78:00-6.543) (78:10:0005555:12/6):
- 6.1 Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 806 кв.м.
- 6.2 Строительство в охранных зонах сетей инженерных коммуникаций (или вынос сетей) возможно по согласованию с владельцами этих сетей.

# 6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон:

Наименование зоны с особыми условиями использования территории с	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости					
указанием объекта, в отношении которого установлена такая зона	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y			
Охранная зона канализационных сетей (78:10:0005555:12/1)	1-12	см. таблицу координат	см. таблицу координат			
Охранная зона водопроводных сетей (78:10:0005555:12/2)	1-18	см. таблицу координат	см. таблицу координат			
Охранная зона канализационных сетей (78:10:0005555:12/3)	1-17	см. таблицу координат	см. таблицу координат			
Охранная зона сетей связи и сооружений связи (78:10:0005555:12/4)	1-17	см. таблицу координат	см. таблицу координат			
Охранная зона сетей связи и сооружений связи (78:10:0005555:12/5)	1-17	см. таблицу координат	см. таблицу координат			
Охранная зона тепловых сетей - Тепловая сеть с кадастровым номером 78:00:0000000:1687 (реестровый номер границы: 78:00-6.543) (78:10:0005555:12/6)	1-47	см. таблицу координат	см. таблицу координат			

## 7. Информация о границах публичных сервитутов

Информация отсутствует.

8. Номер и (или) наименование элемента <sup>124</sup> планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок

\_

- Информация присоединения) возможности подключения (технологического объектов инженерно-технического капитального строительства обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), определяемая с систем коммунальной программ комплексного развития инфраструктуры поселения, муниципального округа, городского округа (при их наличии), в состав которой входят сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения) к таким сетям, а также сведения об организации, представившей данную информацию
- 1. ООО "ПетербургГаз", информация о возможности подключения от 18.10.2023 № 03-04/10-8846:

Подключение объектов капитального строительства к газораспределительным сетям осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 2021г. № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее – Правила) на основании Договора о подключении (технологическом объектов присоединении) капитального строительства сети газораспределения (далее – Договор).

Точка подключения определяется на границе земельного участка заявителя (или садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, в случае, если объект капитального строительства расположен в границах территории такого товарищества), или на действующем газопроводе, в том случае, если действующий газопровод расположен в границах земельного участка заявителя.

Подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения объекта капитального строительства, расположенного (проектируемого) по адресу: Санкт-Петербург, г. улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А, кадастровый номер 78:10:0005555:12, принципиально возможно с максимальной нагрузкой (часовым расходом газа) 7,0 куб.м/ч (в соответствии с п. 17 Правил, окончательное значение максимальной нагрузки в точке подключения (технологического присоединения) определяется Договором).

Срок подключения (технологического присоединения) к газораспределительным сетям объекта капитального строительства составляет 165 дней с даты заключения Договора.

В целях заключения Договора правообладатель земельного участка вправе в течение трех месяцев обратиться с заявкой о его заключении.

2. ГУП "ТЭК СПб", информационное письмо от 19.10.2023 № 40-14/54132:

объект на земельном участке по адресу: Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера A, кадастровый номер 78:10:0005555:12 является абонентом котельной "Северомуринская" ГУП "ТЭК СПб" по договору теплоснабжения № 31477.035.1 от 24.12.2021 с ГБДОУ детский сад " 61 Калининского района.

Вопрос о подготовке информационного письма о возможности подключения к системе теплоснабжения ГУП «ТЭК СПб» будет рассмотрен по запросу правообладателя земельного участка после предоставления им величины запрашиваемой тепловой нагрузки (Гкал/час).

Точка подключения: существующий узел подключения.

Максимальная тепловая нагрузка определяется договором о подключении к системе теплоснабжения ГУП «ТЭК СПб».

3. ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга": информация о возможности подключения (технологического присоединения) планируемого к строительству или реконструкции объекта капитального строительства к сетям холодного водоснабжения, водоотведения от 24.10.2023 № исх-19954/300:

Страница 19

Водоснабжение: подача воды питьевого качества из централизованной системы холодного водоснабжения (максимальная подключаемая нагрузка) общим расходом 2,340 м.куб./час (56,16 м.куб./сут.), а также на нужны пожаротушения (в том числе из резервуаров запаса воды с установкой их на территории земельного участка заказчика в случае необходимости) возможна. Точка подключения на границе земельного участка.

Водоотведение: сброс бытовых сточных вод (максимальная подключаемая нагрузка) общим расходом 1,404 м.куб./час (33,69 м.куб./сут.) в сети бытовой канализации возможен. Точка подключения на границе земельного участка.

Сброс поверхностных сточных вод с кровли и прилегающей территории и дренажных вод (максимальная подключаемая нагрузка) общим расходом 2,379 м.куб./час (14,27 м.куб./сут.) в сети дождевой канализации возможен. Точка подключения на границе земельного участка.

# 10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории

Закон Санкт-Петербурга «О благоустройстве в Санкт-Петербурге» от 25.12.2015 №891-180.

### 11. Информация о красных линиях:

Обозначение (номер)	используемой для ведения Еди	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости				
характерной точки	X	Y				
-	-	-				

Материалы и результаты инженерных изысканий на дату выдачи ГПЗУ отсутствуют (или содержат сведения, отнесенные федеральными законами к категории ограниченного доступа).

# 12. Информация о требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства:

Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства не установлены.

No॒	Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
-	-	-

### Сведения о характерных точках границы земельного участка.

Обозна- чение (номер) характер- ной	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости		чек в системе координат, чение точек в системе координат, пользуемой для ведения циного государственного характер-		ме координат, й для ведения дарственного	Обозначение (номер) характерной	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
точки	X	Y	точки	X	Y	точки	X	Y
1	104730.11	119861.65	6	104627.7	119850.81	11	104717.87	119855.58
2	104680.61	119960.94	7	104628.36	119849.37	12	104719.41	119856.26
3	104680.46	119961.23	8	104629.03	119848.09	13	104722.94	119858.05
4	104594.62	119917.09	9	104629.97 119846.21		1	104730.11	119861.65
5	104624.37	119857.5	10	104643.55	119818.9			•

# Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005555:12/1

1	104598.26	119909.81	6	104599.63	119911.46	11	104600.67	119920.2
2	104598.59	119910.09	7	104599.81	119911.85	12	104594.62	119917.09
3	104598.89	119910.4	8	104599.95	119912.25	1	104598.26	119909.81
4	104599.17	119910.73	9	104600.06	119912.67			
5	104599.41	119911.08	10	104600.17	119913.38			

# Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005555:12/2

1	104637.98	119830.11	8	104658.75	119844.69	15	104653.2	119848.75
2	104656.01	119839.29	9	104658.44	119845.72	16	104652.15	119848.5
3	104656.93	119839.86	10	104657.92	119846.67	17	104651.65	119848.29
4	104657.7	119840.62	11	104657.2	119847.48	18	104633.35	119839.42
5	104658.29	119841.53	12	104656.33	119848.12	1	104637.98	119830.11
6	104658.67	119842.54	13	104655.34	119848.56			
7	104658.83	119843.61	14	104654.28	119848.77			

# Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005555:12/3

1	104648.63	119944.86	7	104655.72	119937.81	13	104660.42	119941.62
2	104651.22	119940.33	8	104656.79	119937.96	14	104660.56	119942.7
3	104651.85	119939.45	9	104657.8	119938.34	15	104660.47	119943.77
4	104652.66	119938.73	10	104658.71	119938.92	16	104659.9	119945.29
5	104653.61	119938.21	11	104659.47	119939.69	17	104657.53	119949.44
6	104654.64	119937.89	12	104660.05	119940.61	1	104648.63	119944.86

# Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005555:12/4

1	104728.4	119865.08	7	104686.41	119859.67	13	104686.78	119857.28
2	104726.55	119868.78	8	104686.25	119859.27	14	104687.12	119857.01
3	104687.76	119860.67	9	104686.17	119858.84	15	104687.51	119856.83
4	104687.35	119860.54	10	104686.19	119858.41	16	104687.93	119856.73
5	104686.98	119860.32	11	104686.3	119857.99	17	104688.58	119856.76
6	104686.66	119860.02	12	104686.5	119857.61	1	104728.4	119865.08

# Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005555:12/5

1	104639.57	119826.9	7	104656.13	119843.51	13	104654.23	119845.01
2	104655.55	119841.54	8	104655.98	119843.92	14	104653.8	119844.97
3	104655.83	119841.86	9	104655.74	119844.28	15	104653.39	119844.84
4	104656.04	119842.24	10	104655.43	119844.58	16	104652.85	119844.49
5	104656.16	119842.66	11	104655.07	119844.81	17	104637.72	119830.63
6	104656.19	119843.09	12	104654.66	119844.95	1	104639.57	119826.9

# Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005555:12/6

1	104704.47	119913.09	13	104671.08	119874.35	25	104675.64	119856.75
2	104700.45	119921.15	14	104670.36	119873.65	26	104676.58	119856.4
3	104686.03	119914.06	15	104669.81	119872.8	27	104677.58	119856.27
4	104685.17	119913.51	16	104669.46	119871.86	28	104678.58	119856.37
5	104684.46	119912.77	17	104669.33	119870.86	29	104679.54	119856.68
6	104683.93	119911.9	18	104669.43	119869.86	30	104681.03	119857.49
7	104683.61	119910.93	19	104669.74	119868.9	31	104681.76	119858.19
8	104683.52	119909.91	20	104673.22	119861.31	32	104682.31	119859.04
9	104683.66	119908.9	21	104673.26	119859.85	33	104682.66	119859.98
10	104684.03	119907.95	22	104673.57	119858.89	34	104682.79	119860.98
11	104695.55	119885.75	23	104674.09	119858.03	35	104682.69	119861.98
12	104671.95	119874.87	24	104674.79	119857.3	36	104682.38	119862.94

Страница 21

_		·			·				
	37	104679.79	119868.57	41	104705.77	119881.7	45	104705.7	119885.71
	38	104703.59	119879.55	42	104706.11	119882.68	46	104694.13	119908.01
	39	104704.48	119880.09	43	104706.21	119883.71	47	104704.47	119913.09
г	40	104705 22	110000 02	44	104706.07	11099474			

## Приложение 6

Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № КУВИ-001/2023-231511401 от 11.10.2024 г

## 129 <u>Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Санкт-Петербургу</u>

полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

## Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.10.2023, поступившего на рассмотрение 11.10.2023, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

	Земельный участок						
	вид объекта не	едвижимости					
Лист № 1 раздела 1 Всего лист	ов раздела 1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23				
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401							
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12						
Номер кадастрового квартала:	78:10:0005555						
Дата присвоения кадастрового номера:	03.10.2005						
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Петербурга, Комитет государственной влас	по земельным ресурсам и землеустройо ти	ьным ресурсам и землеустройству Санкт- ству по Санкт-Петербургу и иные органы				
Местоположение:	г.Санкт-Петербург, улица Черкасова, дом 19, корпус 2, литера А						
Площадь:	10665 +/- 36						
Кадастровая стоимость, руб.:	31224961.4						
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	78:00:0000000:1687, 78:10:0000000:3102, 78:10:0000000:3112, 78:10:0005555:3005						
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют						
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	данные отсутствуют					
Категория земель:	Земли населенных пу	Земли населенных пунктов					
Виды разрешенного использования:	для размещения объектов образования						
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют						
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют						
Сведения о том, что земельный участок полностью расположе в границах зоны с особыми условиями использования территории, территории объекта культурного наследия, публичного сервитута:	н данные отсутствуют						

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

	130			Лист 2
	Земельный у	участок		
	вид объекта нед	вижимости		
Лист № 2 раздела 1 Всего лис	тов раздела 1: 3	Всего разделов:	8	Всего листов выписки: 23
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401				
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12			
Сведения о том, что земельный участок расположен в грании особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:				
Сведения о том, что земельный участок расположен в границ особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий лесничеств:				
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют			
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межеван территории:	данные отсутствуют			
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют			
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственным органом власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования ил наемного дома коммерческого использования:				
Сведения о том, что земельный участок или земельные участ образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимос для государственных или муниципальных нужд:				
Сведения о том, что земельный участок образован из земель земельного участка, государственная собственность на котор не разграничена:				
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют			
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте не	движимости имеют статус	с "актуальные, ране	ее учтенные"
Особые отметки:	зарегистрированных в р	реестре прав, ограничений ния): прочие ограничения	прав и обременен	ениях данного объекта, не ий недвижимого имущества: вид ия объекта недвижимости; срок
	ЭЛЕКТРОННОЙ			
полное наименование должности	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В35 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГО РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТО Лействителен: с 27 06 2023 по 19 09 2024	ОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАФИИ		инициалы, фамилия

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

131								
Земельный участок								
вид объекта недвижимости								
Лист № 3 раздела 1 Всего листов раздела 1: 3 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23								
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-23151140	1							
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12							
	объекта недвижимост ограничения прав и об ограничения (обремен действия не установлю объекта недвижимост прав на земельный уч срок действия: с 08.08 Минстрой РФ.	и; срок действия не установлен. вид обременения объекта недвижимости; свения): прочие ограничения прав и обен. вид ограничения (обременения): ги; срок действия не установлен. вид овасток, предусмотренные статьей 56 38.2023; реквизиты документа-основан	срок действия не установлен. вид бременения объекта недвижимости; срок прочие ограничения прав и обременения ограничения (обременения): ограничения вемельного кодекса Российской Федерации; ния: приказ от 17.08.1992 № 197 выдан:					
Получатель выписки:								



## Сведения о зарегистрированных правах

		Земельный участок				
		вид объекта недвижимости				
Лист № 1 раздела 2 Всего листов	раздел	а 2: 2 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23				
1.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401						
адастровый номер:	78:10:	0005555:12				
Правообладатель (правообладатели):	1.1	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 61 Калининского района Санкт-Петербурга, ИНН: 7804132708, ОГРН: 1027802502276				
Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.1.1	данные отсутствуют				
Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Постоянное (бессрочное) пользование 78:10:0005555:12-78/037/2018-1 27.04.2018 16:47:45				
Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	3.1	данные отсутствуют				
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	: не зар	егистрировано				
Правообладатель (правообладатели):	1.2	Санкт-Петербург				
Сведения о возможности предоставления третьим лицам 1.2.1 данные отсутствуют персональных данных физического лица:						
Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	государственной регистрации 2.2 Собственность 78-78/037-78/080/023/2015-221/1 17.12.2015 14:33:58					
Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	3.2	данные отсутствуют				
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	: не зар	егистрировано				
Договоры участия в долевом строительстве:	не зар	егистрировано				
Заявленные в судебном порядке права требования:	_	ые отсутствуют				
Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данны	ие отсутствуют				
Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данны	ие отсутствуют				
Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данны	ие отсутствуют				
	Сертификат	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН — ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ —: 00BB056B7401CB38D2B3576ACDC8425108				
· ·		редеральная служба государственной инициалы, фамилия ции, кадастра и картографии				

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

	133 лист 3							
	Земельный участок							
	вид объекта недвижимости							
	Лист № 2 раздела 2	Всего листов	раздела 2: 2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23			
11.10.2	2023г. № КУВИ-001/2023-23151140	01						
Кадас	гровый номер:		78:10:0005555:12					
10	Сведения о невозможности госудовез личного участия правооблада представителя:  Правопритязания и сведения о на не рассмотренных заявлений о пргосударственной регистрации пра прекращения права), ограничения объекта недвижимости, сделки в недвижимости:	теля или его законного личии поступивших, но ооведении не (перехода, и права или обременения	отсутствуют					
11	Сведения о невозможности госуд- перехода, прекращения, ограниче участок из земель сельскохозяйст	ния права на земельный						

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

	Описание местоположе	ния земельного участка	
		й участок едвижимости	
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401	это положения в по	Весто разделов. с	Dec. ( VIII vies Ballineili. 20
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12		
План (чертеж, схема) земельного участка	•		
	6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 -	:13 78:10:00000000:3102 50:00000000:1687(95) 5: 50:00000000000:3102 50:0000000000:3102 50:00000000000000000000000000000000000	:7923
Масштаб 1:2000	словные обозначения:		
		Т ПОДПИСАН	
	ЭЛЕКТРОННО ЭЛЕКТРОННО Сертификат: 00BB056B7401CB38D2	ОЙ ПОДПИСЬЮ  83576ACDC8425108	
полное наименование долж		А ГОСУДАРСТВЕННОЙ РТОГРАФИИ	инициалы, фамилия

## Описание местоположения земельного участка

Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист № 1 раздела 3.1 Всего листов раздела 3.1: 1 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23				
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401				
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12			

	Описание местоположения границ земельного участка						
No	Номер	точки	Дирекционный	Горизонтальное	Описание закрепления на	Кадастровые номера	Сведения об адресах правообладателей смежных
$\Pi/\Pi$				проложение, м	местности	смежных участков	земельных участков
	ая	ая					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1.1.1	1.1.2	116°29.9`	110.94	данные отсутствуют	78:10:0005555:7680	данные отсутствуют
2	1.1.2	1.1.3	117°21.0`	0.33	данные отсутствуют	78:10:0005555:7680	данные отсутствуют
3	1.1.3	1.1.4	207°12.8`	96.52	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
4	1.1.4	1.1.5	296°31.8`	66.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
5	1.1.5	1.1.6	296°27.7`	7.47	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
6	1.1.6	1.1.7	294°37.4`	1.58	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
7	1.1.7	1.1.8	297°37.7`	1.44	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
8	1.1.8	1.1.9	296°33.9`	2.1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
9	1.1.9	1.1.10	296°26.3`	30.5	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
10	1.1.10	1.1.11	26°16.1`	82.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
11	1.1.11	1.1.12	23°49.4`	1.68	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
12	1.1.12	1.1.13	26°53.3`	3.96	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
13	1.1.13	1.1.1	26°39.7`	8.02	данные отсутствуют	78:10:0005555:7680	данные отсутствуют

		_
	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ —	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

## Описание местоположения земельного участка

Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист № 1 раздела 3.2 Всего листов раздела 3.2: 1 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23				
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401				
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12			

			Сведения о характерных точках границ	·		
Система координат СК-1964						
Номер		Координаты, м Описание закрепления на местности	Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения		
точки	X	Y		координат характерных точек границ земельного участка, м		
1	2	3	4	5		
1	104730.11	119861.65	-	0.1		
2	104680.61	119960.94	-	0.1		
3	104680.46	119961.23	-	0.1		
4	104594.62	119917.09	-	0.1		
5	104624.37	119857.5	-	0.1		
6	104627.7	119850.81	-	0.1		
7	104628.36	119849.37	-	0.1		
8	104629.03	119848.09	-	0.1		
9	104629.97	119846.21	-	0.1		
10	104643.55	119818.9	-	0.1		
11	104717.87	119855.58	-	0.1		
12	104719.41	119856.26	-	0.1		
13	104722.94	119858.05	-	0.1		
1	104730.11	119861.65	-	0.1		

	ЛОКУМЕНТ ПОЛПИСАН	)
	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ————————————————————————————————————	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	J

Раздел 4 Лист 9

## Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

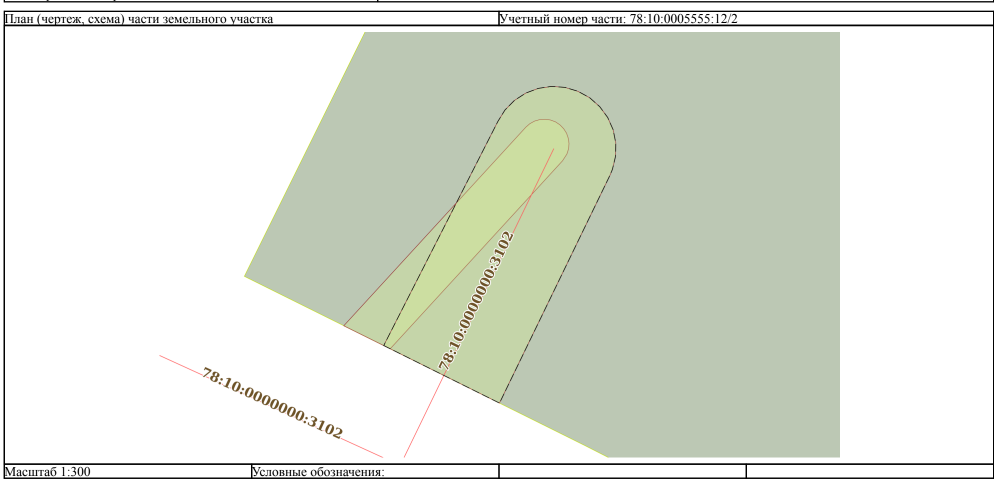
	оводония о пастия	земельного участка	
		ый участок	
	вид объекта	недвижимости	
Лист № 1 раздела 4	Всего листов раздела 4: 6	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511	401		
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12		
План (чертеж, схема) части земельного	участка	Учетный номер части: 78:10:0005555:1	2/1
7696/2		0005555:12/1	
Масштаб 1:70	Условные обозначения:		
полное наименование	ЭЛЕКТРОНІ Сертификат: 00BB056B7401CB38I	БА ГОСУДАРСТВЕННОЙ АРТОГРАФИИ	инициалы, фамилия

Земельный участок вид объекта недвижимости

Лист № 2 раздела 4 Всего листов раздела 4: 6 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12



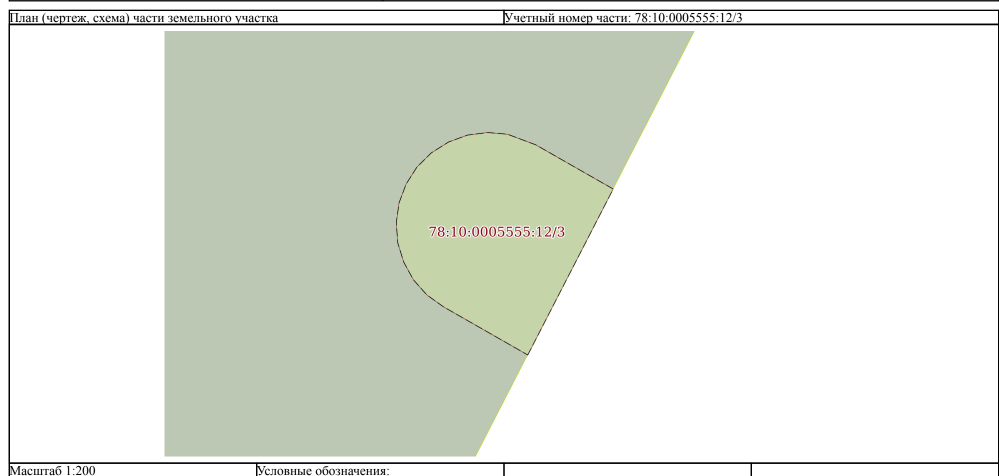


Земельный участок
вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 4 Всего листов раздела 4: 6 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12



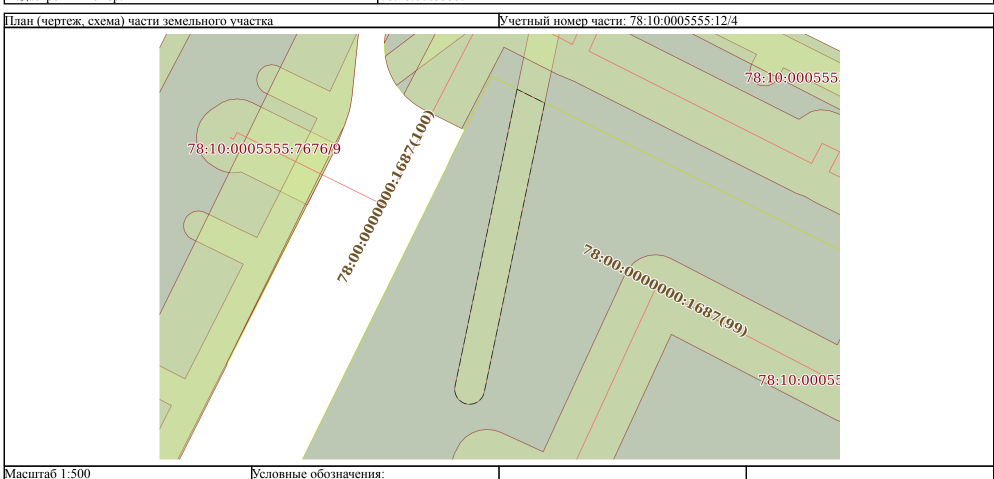


Земельный участок вид объекта недвижимости

Лист № 4 раздела 4 Всего листов раздела 4: 6 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

78:10:0005555:12 Кадастровый номер:





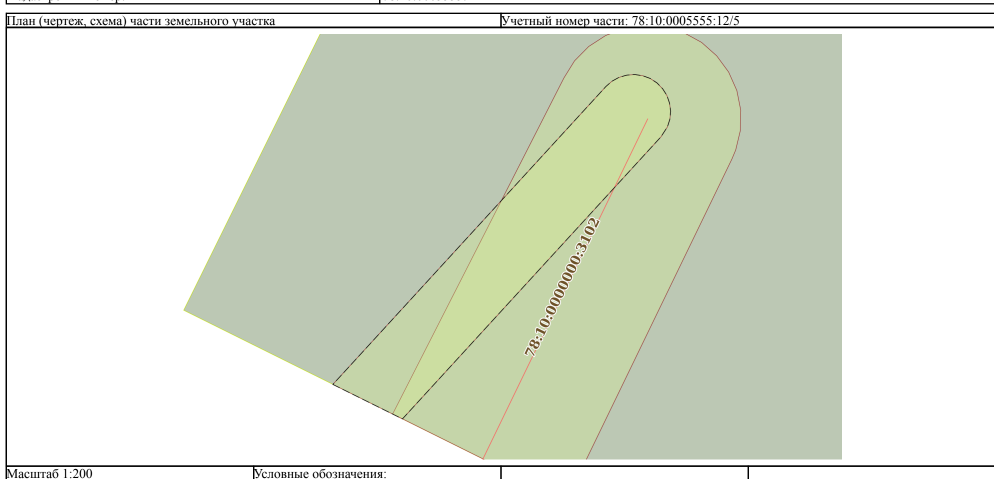
Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 4 Всего листов раздела 4: 6 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12





3емельный участок
вид объекта недвижимости

Лист № 6 раздела 4 Всего листов раздела 4: 6 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12





## Сведения о частях земельного участка

Земельный участок					
	вид объекта недвижимости				
Лист № 1 раздела 4.1 Всего листов раздела 4.1: 2 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23					
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401					
Кадастровый номер: 78:10:0005555:12					

Учетный номер части	Площадь, м2	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
78:10:0005555:12/1	34	вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости; Срок действия: не
		установлен; Содержание ограничения (обременения): Охранная зона канализационных сетей
78:10:0005555:12/2	246	вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости; Срок действия: не
		установлен; Содержание ограничения (обременения): Охранная зона водопроводных сетей
78:10:0005555:12/3	89	вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости; Срок действия: не
		установлен; Содержание ограничения (обременения): Охранная зона канализационных сетей
78:10:0005555:12/4	167	вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости; Срок действия: не
		установлен; Содержание ограничения (обременения): Охранная зона сетей связи и сооружений связи
78:10:0005555:12/5	91	вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости; Срок действия: не
		установлен; Содержание ограничения (обременения): Охранная зона сетей связи и сооружений связи
78:10:0005555:12/6	806	вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса
		Российской Федерации; Срок действия: не установлен; реквизиты документа-основания: приказ от 17.08.1992 № 197 выдан:
		Минстрой РФ; Содержание ограничения (обременения): Ограничения предусмотрены п. 5, 6. Типовых правил охраны
		коммунальных тепловых сетей, утверждено Приказом Министерства Архитектуры, строительства и жилищно-коммунального
		хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197, а именно: п. 5. В пределах охранных зон тепловых сетей не
		допускается производить действия, которые могут повлечь нарушения в нормальной работе тепловых сетей, их повреждение,
		несчастные случаи или препятствующие ремонту: размещать автозаправочные станции, хранилища горюче-смазочных
		материалов, складировать агрессивные химические материалы; загромождать подходы и подъезды к объектам и сооружениям
		тепловых сетей, складировать тяжелые и громоздкие материалы, возводить временные строения и заборы; устраивать
		спортивные и игровые площадки, неорганизованные рынки, остановочные пункты общественного транспорта, стоянки всех
		видов машин и механизмов, гаражи, огороды и т.п.; устраивать всякого рода свалки, разжигать костры, сжигать бытовой
		мусор или промышленные отходы; производить работы ударными механизмами, производить сброс и слив едких и
		коррозионно-активных веществ и горюче-смазочных материалов; проникать в помещения павильонов, центральных и
		индивидуальных тепловых пунктов посторонним лицам; открывать, снимать, засыпать люки камер тепловых сетей; сбрасывать

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

	Лист 16		
	Земельный	участок	
	вид объекта нед	вижимости	
Лист № 2 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-2315	11401		
Кадастровый номер:	78:10:0005555:12		
	в камеры мусор, отходы, снег и т.д.; снимать пок изоляцию; ходить по трубопроводам надземной переходным мостикам); занимать подвалы здани сети или оборудованы тепловые вводы под маст загерметизированы. п.б. В пределах территории организаций, в ведении которых находятся эти с реконструкцию или снос любых зданий и сооружустарников, устраивать монументальные клумб разбиванием грунта и дорожных покрытий; соор	прокладки (переход через трубы разр й, особенно имеющих опасность зат ерские, склады, для иных целей; тепл охранных зон тепловых сетей без пи ети, запрещается: производить строи кений; производить земляные работь бы; производить погрузочно-разгрузо	решается только по специальным гопления, в которых проложены тепловые ловые вводы в здания должны быть исьменного согласия предприятий и ительство, капитальный ремонт, ы, планировку грунта, посадку деревьев и очные работы, а также работы, связанные с

зона инженерных коммуникаций

номер границы: 78:00-6.543; Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории; Вид зоны по документу: Охранная зона тепловых сетей - Тепловая сеть с кадастровым номером 78:00:0000000:1687; Тип зоны: Охранная

#### Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

#### Сведения о частях земельного участка

Земельный участок						
	вид объекта недвижимости					
Лист № 1 раздела 4.2 Всего листов раздела 4.2: 7 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 23						
11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401						
Кадастровый номер: 78:10:0005555:12						

	Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка					
	Учетный номер части: 78:10:0005555:12/1					
			Cı	истема координат СК-1964		
Номер точки	Коорди	наты, м	Описание закрепления на	Средняя квадратичная погрешность определения		
	X	Y	местности	координат характерных точек границ земельного участка, м		
1	2	3	4	5		
1	104598.26	119909.81	<del>-</del>	-		
2	104598.59	119910.09	-	-		
3	104598.89	119910.4	-	-		
4	104599.17	119910.73	-	-		
5	104599.41	119911.08	<del>-</del>	-		
6	104599.63	119911.46	-	-		
7	104599.81	119911.85	-	-		
8	104599.95	119912.25	-	-		
9	104600.06	119912.67	-	-		
10	104600.17	119913.38	- -	-		
11	104600.67	119920.2	- -	-		
12	104594.62	119917.09	-	0.1		
1	104598.26	119909.81	- -	-		

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ		
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108		
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ		инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: c 27.06.2023 по 19.09.2024	J	

Земельный участок

вид объекта недвижимости

П № 2 4.2	D	D 0	D
Лист № 2 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: /	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12

#### Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка

Учетный номер части: 78:10:0005555:12/2

Номер точки	ти Координаты, м		Описание закрепления на	истема координат СК-1964 Средняя квадратичная погрешность определения
	X	Y	местности	координат характерных точек границ земельного участка, м
1	2	3	4	5
1	104637.98	119830.11	-	-
2	104656.01	119839.29	-	-
3	104656.93	119839.86	-	-
4	104657.7	119840.62	=	-
5	104658.29	119841.53	=	-
6	104658.67	119842.54	-	-
7	104658.83	119843.61	=	-
8	104658.75	119844.69	-	-
9	104658.44	119845.72	=	-
10	104657.92	119846.67	-	-
11	104657.2	119847.48	=	-
12	104656.33	119848.12	-	-
13	104655.34	119848.56	-	-
14	104654.28	119848.77	-	-
15	104653.2	119848.75	-	-
16	104652.15	119848.5	-	-
17	104651.65	119848.29	<del>-</del>	-
18	104633.35	119839.42	-	-
1	104637.98	119830.11	=	<del>-</del>

	документ подписан	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576ACDC8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Лейстрителец: с 27 06 2023 по 19 09 2024	

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12

#### Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка

Учетный номер части: 78:10:0005555:12/3

	Система координат СК-1964				
Номер точки	Коорди	наты, м	Описание закрепления на	Средняя квадратичная погрешность определения	
	X	Y	местности	координат характерных точек границ земельного участка, м	
1	2	3	4	5	
1	104648.63	119944.86	-	-	
2	104651.22	119940.33	1	-	
3	104651.85	119939.45	-	-	
4	104652.66	119938.73	1	-	
5	104653.61	119938.21	-	-	
6	104654.64	119937.89	ı	-	
7	104655.72	119937.81	ı	-	
8	104656.79	119937.96	ı	-	
9	104657.8	119938.34	ı	-	
10	104658.71	119938.92	·	-	
11	104659.47	119939.69	1	-	
12	104660.05	119940.61	ı	-	
13	104660.42	119941.62	ı	-	
14	104660.56	119942.7	ı	-	
15	104660.47	119943.77	ı	-	
16	104659.9	119945.29	-	-	
17	104657.53	119949.44	-	-	
1	104648.63	119944.86	-	-	

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ————————————————————————————————————	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Земельный участок

вид объекта недвижимости

_				
ſ	Лист № 4 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12

#### Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка

Учетный номер части: 78:10:0005555:12/4

	Система координат СК-1964				
Номер точки	Коорди	наты, м	Описание закрепления на	Средняя квадратичная погрешность определения	
	X	Y	местности	координат характерных точек границ земельного участка, м	
1	2	3	4	5	
1	104728.4	119865.08	-	-	
2	104726.55	119868.78	-	•	
3	104687.76	119860.67	-	-	
4	104687.35	119860.54	-	•	
5	104686.98	119860.32	-	-	
6	104686.66	119860.02	-	•	
7	104686.41	119859.67	-	•	
8	104686.25	119859.27	-	•	
9	104686.17	119858.84	-	•	
10	104686.19	119858.41	=	-	
11	104686.3	119857.99	-	-	
12	104686.5	119857.61	-	-	
13	104686.78	119857.28	=	-	
14	104687.12	119857.01	-	-	
15	104687.51	119856.83	=	<del>-</del>	
16	104687.93	119856.73	-	<del>-</del>	
17	104688.58	119856.76	=	<del>-</del>	
1	104728.4	119865.08	<del>-</del>	<u>-</u>	

	документ подписан электронной подписью	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Земельный участок	
6	

вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12

#### Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка

Учетный номер части: 78:10:0005555:12/5

**	Система координат СК-1964						
Номер точки	и Координаты, м		Описание закрепления на	Средняя квадратичная погрешность определения			
	X	Y	местности	координат характерных точек границ земельного участка, м			
1	2	3	4	5			
1	104639.57	119826.9	-	-			
2	104655.55	119841.54	-	-			
3	104655.83	119841.86	-	-			
4	104656.04	119842.24	-	-			
5	104656.16	119842.66	-	-			
6	104656.19	119843.09	-	-			
7	104656.13	119843.51	-	<del>-</del>			
8	104655.98	119843.92	-	-			
9	104655.74	119844.28	-	<del>-</del>			
10	104655.43	119844.58	=	-			
11	104655.07	119844.81	-	-			
12	104654.66	119844.95	-	<del>-</del>			
13	104654.23	119845.01	-	-			
14	104653.8	119844.97	-	-			
15	104653.39	119844.84	-	-			
16	104652.85	119844.49	-	-			
17	104637.72	119830.63	-	-			
1	104639.57	119826.9	-	<del>-</del>			

	документ подписан электронной подписью	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Земельный участок

вид объекта	недвижимости

Лист № 6 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 23

11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401

Кадастровый номер: 78:10:0005555:12

#### Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка

Учетный номер части: 78:10:0005555:12/6

Система координат					
Номер точки	р точки Координаты, м		Описание закрепления на	Средняя квадратичная погрешность определения	
	X	Y	местности	координат характерных точек границ земельного участка, м	
1	2	3	4	5	
1	104704.47	119913.09	-	<del>-</del>	
2	104700.45	119921.15	-	<del>-</del>	
3	104686.03	119914.06	-	-	
4	104685.17	119913.51	-	-	
5	104684.46	119912.77	-	-	
6	104683.93	119911.9	-	-	
7	104683.61	119910.93	-	-	
8	104683.52	119909.91	-	-	
9	104683.66	119908.9	-	•	
10	104684.03	119907.95	-	-	
11	104695.55	119885.75	-	-	
12	104671.95	119874.87	-	-	
13	104671.08	119874.35	-	-	
14	104670.36	119873.65	=	-	
15	104669.81	119872.8	-	-	
16	104669.46	119871.86	-	-	
17	104669.33	119870.86	-	-	
18	104669.43	119869.86	-	-	
19	104669.74	119868.9	-	<del>-</del>	
20	104673.22	119861.31	-	-	
21	104673.26	119859.85	-	<del>-</del>	
22	104673.57	119858.89	-	-	
23	104674.09	119858.03	-	-	
24	104674.79	119857.3	-	-	

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ —	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576ACDC8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Пейстрителен: с 27 06 2023 по 19 09 2024	

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	

Лист № 7 раздела 4.2         Всего листов раздела 4.2: 7         Всего разделов: 8         Всего листов выписки: 23           11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401         Кадастровый номер:         [78:10:0005555:12           1         2         3         4         5           25         104675.64         119856.75         -         -           26         104676.58         119856.4         -         -           27         104677.58         119856.27         -         -           28         104678.58         119856.68         -         -           30         104681.03         119857.49         -         -           31         104682.06         119859.94         -         -           32         104682.66         119859.94         -         -           33         104682.66         119859.98         -         -           34         104682.66         119859.98         -         -           35         104682.38         119860.98         -         -           36         104682.38         119860.99         -         -           37         104070.79         119886.87         -         -	вид ооъекта недвижимости						
Каластровый номер:     78:10:0005555:12       1     2     3     4     5       25     104675.64     119856.75     -     -       26     104676.58     119856.27     -     -       28     104678.58     119856.37     -     -       29     104679.54     119856.68     -     -       29     104679.54     119856.68     -     -       30     104681.03     119857.49     -     -       31     104681.76     119858.19     -     -       32     104682.31     119859.94     -     -       33     104682.66     119859.98     -     -       34     104682.69     119860.98     -     -       35     104682.69     119861.98     -     -       36     104682.38     119862.94     -     -       37     104679.79     119868.57     -     -       38     104703.59     119879.55     -     -       39     104704.48     119880.82     -     -       41     104705.77     119880.82     -     -       42     104706.11     119882.68     -     -       43     10	Лист № 7 раздела 4.2 Всего листов раздела 4.2: 7 Всего разделов: 8 Всего листов вы						Всего листов выписки: 23
1         2         3         4         5           25         104675.64         119856.75         -         -           26         104676.58         119856.4         -         -           27         104677.58         119856.27         -         -           28         104678.58         119856.68         -         -           29         104679.54         119856.68         -         -           30         104681.03         119857.49         -         -           31         104681.76         119858.19         -         -           32         104682.31         119859.94         -         -           33         104682.66         119859.98         -         -           34         104682.66         119859.98         -         -           35         104682.69         119860.98         -         -           36         104682.38         119860.98         -         -           37         104679.79         119868.57         -         -           39         104704.48         119880.09         -         -           40         104705.22         119880.82         -<	11.10.2023г.	11.10.2023г. № КУВИ-001/2023-231511401					
25	Кадастровыі	й номер:		78:10:000	5555:12		
25		1 .					
26       104676.58       119856.4       -       -         27       104677.58       119856.27       -       -         28       104678.58       119856.77       -       -         29       104679.54       119856.68       -       -         30       104681.03       119857.49       -       -         31       104681.76       119858.19       -       -         32       104682.61       119859.94       -       -         33       104682.66       119859.98       -       -         34       104682.79       11986.98       -       -         35       104682.69       11986.98       -       -         36       104682.81       11986.98       -       -         37       104679.79       11986.87       -       -         38       104703.59       11987.55       -       -         39       104704.48       11988.09       -       -         40       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.01       119883.71       -       -         43       104706.07       119883.71       -       -<	1		_	4		5	
27				-		<u>-</u>	
28       104678.58       119856.68       -         29       104679.54       119856.68       -         30       104681.03       119857.49       -         31       104681.76       119858.19       -         32       104682.31       119859.04       -         33       104682.66       119859.98       -         34       104682.79       119860.98       -         35       104682.69       119861.98       -         36       104682.38       119862.94       -         37       104679.79       119868.57       -         38       104703.59       119879.55       -         39       104704.48       119880.09       -         40       104705.72       119881.7       -         41       104706.01       119882.68       -         42       104706.01       119883.71       -         43       104706.07       119883.71       -         45       104705.7       119885.71       -				-		-	
29       104679.54       119856.68       -       -         30       104681.03       119857.49       -       -         31       104681.76       119858.19       -       -         32       104682.31       119859.98       -       -         33       104682.66       119859.98       -       -         34       104682.79       119860.98       -       -         35       104682.69       119861.98       -       -         36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119885.57       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	27	104677.58	119856.27	-		-	
30	28	104678.58	119856.37	-		-	
31       104681.76       119858.19       -       -         32       104682.31       119859.04       -       -         33       104682.66       119859.98       -       -         34       104682.79       119860.98       -       -         35       104682.69       119861.98       -       -         36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104705.7       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	29	104679.54	119856.68	-		-	
32       104682.31       119859.04       -       -         33       104682.66       119859.98       -       -         34       104682.79       119860.98       -       -         35       104682.69       119861.98       -       -         36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	30	104681.03	119857.49	-		<del>-</del>	
33       104682.66       119859.98       -       -         34       104682.79       119860.98       -       -         35       104682.69       119861.98       -       -         36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104705.7       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	31	104681.76	119858.19	-		-	
33       104682.66       119859.98       -       -         34       104682.79       119860.98       -       -         35       104682.69       119861.98       -       -         36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104705.7       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	32	104682.31	119859.04	-		-	
35       104682.69       119861.98       -       -         36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	33		119859.98	-		-	
35       104682.69       119861.98       -       -         36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	34	104682.79	119860.98	-		-	
36       104682.38       119862.94       -       -         37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	35		119861.98	-		-	
37       104679.79       119868.57       -       -         38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	36			-		-	
38       104703.59       119879.55       -       -         39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -				-		-	
39       104704.48       119880.09       -       -         40       104705.22       119880.82       -       -         41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -	38			-		-	
40       104705.22       119880.82       -         41       104705.77       119881.7       -         42       104706.11       119882.68       -         43       104706.21       119883.71       -         44       104706.07       119884.74       -         45       104705.7       119885.71       -				-		<del>-</del>	
41       104705.77       119881.7       -       -         42       104706.11       119882.68       -       -         43       104706.21       119883.71       -       -         44       104706.07       119884.74       -       -         45       104705.7       119885.71       -       -		_		-		-	
42     104706.11     119882.68     -     -       43     104706.21     119883.71     -     -       44     104706.07     119884.74     -     -       45     104705.7     119885.71     -     -				-		-	
43     104706.21     119883.71     -       44     104706.07     119884.74     -       45     104705.7     119885.71     -				_		-	
44     104706.07     119884.74     -       45     104705.7     119885.71     -				_		_	
45 104705.7 119885.71							
46   104694 13   119908 01   -	46	104694.13	119908.01				

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108	
полное наименование должности	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	инициалы, фамилия
	РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Лействителен: с 27 06 2023 по 19 09 2024	

47

104704.47

119913.09

### Приложение 7

Копия справки № 14102/33 – 125.5-24 от 20.12.2024 г



#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

# **ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ** РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

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

№ 14102/33 – 125.5-24 от 20.12.2024

К Акту Государственной историко-культурной экспертизы

#### СПРАВКА

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

ФИО	стаж с
Лазаретов Игорь Павлович	17.01.1987
Поляков Андрей Владимирович	02.07.2001
Садыков Тимур Рашитович	11.08.2008
Богуславский Олег Игоревич	20.01.1992
Соловьев Сергей Львович	15.01.2010
Субботин Андрей Викторович	09.12.1975
Тарасов Алексей Юрьевич	12.03.2021

по настоящее время.

Директор Центра спасательной археологии ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева

### Приложение 8

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



#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

# **ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ** РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

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

#### ДОВЕРЕННОСТЬ№ 14102/33-161.5-845

г. Санкт-Петербург

29 декабря 2023 года

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

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

- представительство во всех государственных и муниципальных органах, а также представительство в отношениях с юридическими лицами и физическими лицами по всем вопросам с правом подачи от имени ИИМК РАН заявлений, ходатайств и других документов, их подписание и получение, совершение других действий;
- участие в закупках в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года N 44 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (ч. 1 ст. 24 «Способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) и закупках в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223 "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", заключение государственных контрактов и подписание договоров, включая право на подписание заявок, договоров, государственных контрактов;
  - заключение, изменение и расторжение гражданско-правовых сделок;
- подписание актов сдачи-приёмки выполненных работ и оказанных услуг, счетов и счетов-фактур на выполненные ИИМК РАН работы.

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

Подпись Соловьевой Н.Ф.

удостоверяется.

Директор ИИМК РАН д.и.н.,

А.В.Поляков

## Приложение 9

Сведения об экспертах

#### Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Лазаретов Игорь Павлович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	36 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	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))
	Объекты экспертизы:
	<ul> <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;</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>

Фомиция имя отмостью	- 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
Фамилия, имя, отчество Образование	Поляков Андрей Владимирович высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	доктор исторических наук
Стаж работы	22 год
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН, и.о. директора ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	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)) Объекты экспертизы: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - 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; документации, документация или разделы 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 границах территории объекта культурного либо на наследия земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком границах территории объекта культурного наследия; документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, результаты исследований, содержащая 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; Фамилия, имя, отчество Садыков Тимур Рашитович Образование высшее Специальность история Ученая степень (звание) 12 лет Стаж работы и.о. м.н.с. ИИМК РАН Место работы и должность Реквизиты аттестании Государственный эксперт ПО проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта проведению ПО государственной историко-культурной экспертизы» (п. 25)) Объекты экспертизы:

	<ul> <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>
Фамилия, имя, отчество	Соловьев Сергей Львович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	45 года
Место работы и должность	и.о. ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	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. 26)) Объекты экспертизы:  - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;  - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;  - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;  - 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;  - 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;
	- 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
Фомилия имя отностью	работ по использованию лесов и иных работ
Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование Стануа на ста	высшее
<b>Специальность Учения станом (арамие)</b>	история
Ученая степень (звание) Стаж работы	кандидат исторических наук 47 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	
теквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению
	историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации
	№ 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса
	аттестованного эксперта по проведению
	государственной историко-культурной
	экспертизы» (п. 26))
	Объекты экспертизы:
	- выявленные объекты культурного наследия в целях
	обоснования целесообразности включения данных
	объектов в реестр;
	- документы, обосновывающие включение объектов
	культурного наследия в реестр;
	- документы, обосновывающие исключение объектов
	<ul> <li>документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>земли, подлежащие воздействию земляных,</li> </ul>

работ, 25 Лесного предусмотренных статьей Российской работ кодекса Федерации 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 территорий, утвержденных границах соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;

- документация или разделы документации, обеспечению обосновывающие меры по 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 границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком границах территории объекта культурного наследия;
- 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

Фамилия, имя, отчество	Тарасов Алексей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	21 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	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 предусмотренных статьей 25 Лесного работ, кодекса Российской Федерации работ 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 границах территорий, утверждённых соответствии с пунктом 34.2 статьи 9 Федерального закона № 73-Ф3:
- 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, результаты исследований, содержащая 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 N2 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;
- документация или разделы документации, обосновывающие обеспечению меры ПО 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 границах территории объекта культурного либо наследия участке, на земельном непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

#### Приложение 10

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



#### МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### ПРИКАЗ

a 27 mong 2023.

Москва

№ 2252

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

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историкокультурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 30 декабря 2021 г. № 2317), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов ПО проведению государственной историко-культурной экспертизы от 24 июля 2023 г., приказываю:

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

# Аттестованные эксперты по проведению государственной историко-культурной экспертизы

No	Фамилия, имя,	Рашания о присромини стотисо
п/п	отчество	Решение о присвоении статуса
11/11	10 10	аттестованного эксперта:
1.	соискателя	
1.	Тарасов Алексей	- выявленные объекты культурного наследия в
	Юрьевич	целях обоснования целесообразности включения
		данных объектов в реестр;
		- документы, обосновывающие включение
		объектов культурного наследия в реестр;
		- документы, обосновывающие исключение
		объектов культурного наследия из реестра;
		- 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-Ф3
		«Об объектах культурного наследия (памятниках
		истории и культуры) народов Российской Федерации»
		(далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) работ по
		использованию лесов и иных работ в границах
		территории объекта культурного наследия либо на
		земельном участке, непосредственно связанном с
		земельным участком в границах территории объекта
		культурного наследия;
		- 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
		THE THE TOTAL BY 25 STOCHOLO KOMEKCA FOCCHNOKON

Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;

- 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 земельных культурного наследия, на подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в Федерального статье 30 закона № 73-Ф3.

#### Приложение 11

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



#### **ПРИКАЗ**

of 17 cent sofor 2021.

Москва

Nº 1537

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

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной экспертизе, утвержденного постановлением историко-культурной Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, проведению экспертов ПО Положением порядке аттестации 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 аттестационной комиссии Минкультуры Положением об утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры аттестации экспертов по Российской Федерации ПО государственной историко-культурной экспертизы от 03 сентября 2021 г., приказываю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историкокультурной 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 « № \_\_\_\_\_ 2021 г.

# Аттестованные эксперты по проведению государственной историко-культурной экспертизы

No.	Фамилия, имя,	Решение о присвоении статуса
n/	отчество	аттестованного эксперта:
π	соискателя	
1.	Аврутов Юрий	- выявленные объекты культурного наследия в
	Иосифович	целях обоснования целесообразности включения
		данных объектов в реестр;
		- документы, обосновывающие включение
		объектов культурного наследия в реестр;
		- документы, обосновывающие исключение
		объектов культурного наследия из реестра;
		- документы, обосновывающие изменение
		категории историко-культурного значения объекта
		культурного наследия;
		- 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;
		- проектная документация на проведение работ
		по сохранению объектов культурного наследия;
		- документация или разделы документации,
		обосновывающие меры по обеспечению сохранности
		объекта культурного наследия, включенного в реестр,
		выявленного объекта культурного наследия либо
		объекта, обладающего признаками объекта
		культурного наследия, при проведении земляных,
		мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в
		статье 30 Федерального закона работ по
		использованию лесов и иных работ в границах
		территории объекта культурного наследия либо на
		земельном участке, непосредственно связанном с
		земельным участком в границах территории объекта
		культурного наследия;

- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо обладающего признаками объекта объекта. культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в работ ПО 30 Федерального закона статье 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.

#### Лазаретов Игорь Павлович

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного 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 границах территорий, расположены В земли утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта объекта. обладающего признаками культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в работ 30 Федерального закона по статье использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;

		- документация, 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.
14.	Поручин Антрай	- выявленные объекты культурного наследия в
14.	Лапшин Андрей	
	Сергеевич	целях обоснования целесообразности включения
		данных объектов в реестр;
		- документы, обосновывающие включение
		объектов культурного наследия в реестр;
		- земли, подлежащие воздействию земляных,
		строительных, мелиоративных, хозяйственных работ,
		предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса
		Российской Федерации работ по использованию лесов
		(за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7
		части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской
		Федерации) и иных работ, в случае, если указанные
		земли расположены в границах территорий,
		утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1
		статьи 9 Федерального закона;
		- 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.
15.	Малихова	- проектная документация на проведение работ
	Наталья	по сохранению объектов культурного наследия;
	Геннадьевна	- 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
		The state of the s

#### Приложение 12

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

#### ПРИКАЗ

07 Hox रेश किस 202h

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 0 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., приказываю:

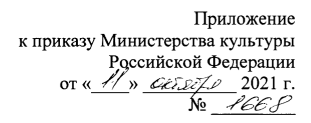
1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

- 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



# Аттестованные эксперты по проведению государственной историко-культурной экспертизы

No	Фамилия,	Решение о присвоении статуса
π/	имя, отчество	аттестованного эксперта:
П	соискателя	
1.	Абуханов	- выявленные объекты культурного наследия в
	Абдурахман	целях обоснования целесообразности включения данных
	Залимханович	объектов в реестр;
		- документы, обосновывающие включение
		объектов культурного наследия в реестр;
		- проектная документация на проведение работ по
		сохранению объектов культурного наследия;
		- документация или разделы документации,
:		обосновывающие меры по обеспечению сохранности
		объекта культурного наследия, включенного в реестр,
		выявленного объекта культурного наследия либо
		объекта, обладающего признаками объекта культурного
		наследия, при проведении земляных, мелиоративных,
		хозяйственных работ, указанных в статье 30
		Федерального закона 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.
2.	Аксенов	- выявленные объекты культурного наследия в
	Виктор	целях обоснования целесообразности включения данных
	Викторович	объектов в реестр;
	1	- документы, обосновывающие включение
		объектов культурного наследия в реестр;
		- документы, обосновывающие изменение
		категории историко-культурного значения объекта
		культурного наследия;
		- проектная документация на проведение работ по
		сохранению объектов культурного наследия;

документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия. - выявленные объекты культурного наследия в 23. Поляков Андрей целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; Владимирович документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного 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 границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; 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 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, 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 статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ. 24. Прямухин - выявленные объекты культурного наследия в Алексей обоснования целесообразности целях включения Николаевич данных объектов в реестр; документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного 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 границах В территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; 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 статье Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, 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 статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

# 25. Сахновский Виктор Александрович

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

# 26. Субботин Андрей Викторович

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- 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 расположены границах В территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;
- 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

Федерального закона работ по использованию лесов иных работ.  27. Сурков Алексей Владимирович — выявленные объекты культурного наследия целях обоснования целесообразности включени объектов культурного наследия в реестр; — документы, обосновывающие включени объектов культурного наследия в реестр; — документация или разделы документаци обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либобъекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	ов ох, от с ие го их ох, зо и в ия ие и, ги р,
о выполненных археологических полевых работа содержащая результаты исследований, в соответствии которыми определяется наличие или отсутств объектов, обладающих признаками объекта культурно наследия, на земельных участках, подлежащи воздействию земляных, строительных, мелиоративных хозяйственных работ, указанных в статье бедерального закона работ по использованию лесов иных работ.  27. Сурков Алексей Владимирович — выявленные объекты культурного наследия данных объектов в реестр; — документы, обосновывающие включени объектов культурного наследия в реестр; — документация или разделы документаци обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия, или объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье бедерального закона работ по использованию лесов	ах, п с ие го их хх, 30 и в ия ие ия, ги р,
объектов, обладающих признаками объекта культурно наследия, на земельных участках, подлежащи воздействию земляных, строительных, мелиоративных хозяйственных работ, указанных в статье Федерального закона работ по использованию лесов иных работ.  27. Сурков Алексей Владимирович  - выявленные объекты культурного наследия целях обоснования целесообразности включени данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включени объектов культурного наследия в реестр; - документация или разделы документаци обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либобъекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	го их ж, 30 и в ия ие и, ги р,
воздействию земляных, строительных, мелиоративных хозяйственных работ, указанных в статье смедерального закона работ по использованию лесов иных работ.  27. Сурков Алексей Владимирович — выявленные объекты культурного наследия целях обоснования целесообразности включени объектов в реестр; — документы, обосновывающие включени объектов культурного наследия в реестр; — документация или разделы документаци обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье смедерального закона работ по использованию лесов	В ня не и, ги р,
Федерального закона работ по использованию лесов иных работ.  27. Сурков Алексей Владимирович — выявленные объекты культурного наследия целях обоснования целесообразности включени данных объектов в реестр; — документы, обосновывающие включени объектов культурного наследия в реестр; — документация или разделы документация обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либобъекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	и в ия ие и, ги р,
27. Сурков — выявленные объекты культурного наследия делях обоснования целесообразности включени данных объектов в реестр; — документы, обосновывающие включени объектов культурного наследия в реестр; — документация или разделы документаци обосновывающие меры по обеспечению сохранного объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либобъекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	ия ие и, ги р,
Владимирович данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включент объектов культурного наследия в реестр; - документация или разделы документаци обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	ие и, ги р,
объектов культурного наследия в реестр; - документация или разделы документаци обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либобъекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	и, ги р,
- документация или разделы документация обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либобъекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	ги р,
обосновывающие меры по обеспечению сохранност объекта культурного наследия, включенного в реест выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье З Федерального закона работ по использованию лесов	ги р,
выявленного объекта культурного наследия либобъекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье ЭФедерального закона работ по использованию лесов	
объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративны хозяйственных работ, указанных в статье ЭФедерального закона работ по использованию лесов	00
хозяйственных работ, указанных в статье 3 Федерального закона работ по использованию лесов	O
Федерального закона работ по использованию лесов	x, 80
	И
иных работ в границах территории объекта культурног наследия либо на земельном участке, непосредственн	0' O
связанном с земельным участком в границах территори	
объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчето	)R
о выполненных археологических полевых работа	х,
содержащая результаты исследований, в соответствии которыми определяется наличие или отсутстви	- 1
объектов, обладающих признаками объекта культурног	
наследия, на земельных участках, подлежащи воздействию земляных, строительных, мелиоративных	
хозяйственных работ, указанных в статье 3	0
Федерального закона работ по использованию лесов иных работ.	и
28. Тарновский - выявленные объекты культурного наследия	В
Владимир целях обоснования целесообразности включени Викторович данных объектов в реестр;	Я
Викторович данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включени	
объектов культурного наследия в реестр;	

#### Приложение 13

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



## ПРИКАЗ

or Lerapina 2022

Москва

No. 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 0 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 проведению государственной историко-культурной экспертизы от 17 февраля 2022 г., приказываю:

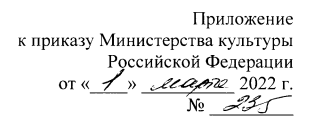
1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

- 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



## Аттестованные эксперты по проведению государственной историко-культурной экспертизы

Решение о присвоении статуса

аттестованного эксперта:

- выявленные объекты культурного наследия в

No

n/

П

Фамилия,

имя, отчество

соискателя

Мялк Анна

Вадимовна	целях обоснования целесообразности включения
•	данных объектов в реестр;
	- документы, обосновывающие включение
	объектов культурного наследия в реестр;
	- документы, обосновывающие исключение
	объектов культурного наследия из реестра;
	- документы, обосновывающие изменение
	категории историко-культурного значения объекта
	культурного наследия;
	- 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;
	- проектная документация на проведение работ по
	сохранению объектов культурного наследия;
	- документация или разделы документации,
	обосновывающие меры по обеспечению сохранности
	объекта культурного наследия, включенного в реестр,
	выявленного объекта культурного наследия либо
	объекта, обладающего признаками объекта культурного
	наследия, при проведении земляных, мелиоративных,
	хозяйственных работ, указанных в статье 30
	Федерального закона 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;
		- проекты зон охраны объекта культурного
		наследия;
		- документация, обосновывающая границы
		защитной зоны объекта культурного наследия.
24.	Рубель	- проекты зон охраны объекта культурного
	Александр	наследия.
	Андреевич	
25.	Садыков Тимур	- выявленные объекты культурного наследия в
	Рашитович	целях обоснования целесообразности включения
		данных объектов в реестр;
		- документы, обосновывающие включение
		объектов культурного наследия в реестр.
26.	Соловьев	- выявленные объекты культурного наследия в
	Сергей	целях обоснования целесообразности включения
	Львович	данных объектов в реестр;
	,	- земли, подлежащие воздействию земляных,
		строительных, мелиоративных, хозяйственных работ,
		предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса
		Российской Федерации работ по использованию лесов
		(за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7
		части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской
		Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий,
		утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1
		статьи 9 Федерального закона;
		- 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 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 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	- проектная документация на проведение работ по
	Ольга	сохранению объектов культурного наследия.
	Викторовна	
28.	Юдин	- выявленные объекты культурного наследия в
	Александр	целях обоснования целесообразности включения
	Иванович	данных объектов в реестр;
		- земли, подлежащие воздействию земляных,
		строительных, мелиоративных, хозяйственных работ,
		предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса
	,	Российской Федерации работ по использованию лесов
		(за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7
		части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской
		Федерации) и иных работ, в случае, если указанные
		земли расположены в границах территорий,
		утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1
		статьи 9 Федерального закона;
		- 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
ļ		объектов, обладающих признаками объекта культурного
		наследия, на земельных участках, подлежащих
ļ		воздействию земляных, строительных, мелиоративных,
		хозяйственных работ, указанных в статье 30
		Федерального закона 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 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.