



Утверждаю:

Генеральный директор

ООО «ПИРС»

Носова Т.В.



АКТ

по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», 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, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

Заказчик: ООО «СК «ВиГ»

Основание: Договор №24-04/15 от 15.04.2024 г.

Объект: Земельный участок по объекту: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенный в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга

Настоящий Акт по результатам государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. N 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

Дата начала проведения экспертизы:	15.04.2024 г.
Дата окончания экспертизы:	02.11.2024 г.
Место проведения экспертизы:	г. Санкт-Петербург
Заказчик экспертизы:	ООО «СК «ВиГ», 195043, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Поперечная (Ново-Ковалёво), д. 15, литер А, офис 207, ИНН 7806313869, ОГРН 1134726000881

Сведения об экспертной организации

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве»
Краткое наименование	ООО «ПИРС»
Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
Адрес юридический	197082, г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков д. 45, к. 1, лит. А, пом. 69-Н
Адрес фактический	197082, г. Санкт-Петербург, Богатырский пр. д. 49, к. 2, пом. 318
Реквизиты	ИНН 7814690758 КПП 781401001 ОГРН 1177847165198
Генеральный директор	Татьяна Валерьевна Носова

В соответствии с подпунктом «б» пункта «7» Положения о государственной историко-культурной экспертизе, с организацией состоят в трудовых отношениях нижепоименованные физические лица, обладающие научными и практическими знаниями, необходимыми для проведения экспертизы и удовлетворяющие требованиям подпункта «а» пункта «7» Положения:

- Соболев Владислав Юрьевич;
- Михайлова Елена Робертовна;
- Хвошинская Наталья Владимовна (исполнитель настоящего акта).

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Михайлова Елена Робертовна
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Стаж работы	25 лет
Место обучения	Санкт-Петербургский Государственный университет, Исторический факультет, кафедра археологии
Место работы и должность	Об-во с ограниченной ответственностью "Проектно-исследовательские решения в строительстве", научный сотрудник; Санкт-Петербургский Государственный университет, Лаборатория археологии, исторической социологии и культурного наследия им. Г.С. Лебедева; заведующая Лабораторией
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы Приказ МК РФ № 1809 от 09.11.2021 "Об аттестации эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы"; Приложение к приказу МК РФ № 1809 от 09.11.2021
Объекты экспертизы:	<ul style="list-style-type: none"> – выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; – земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 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 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.
Фамилия, имя, отчество	Соболев Владислав Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Стаж работы	25 лет
Место обучения	Санкт-Петербургский Государственный университет, Исторический факультет, кафедра археологии
Место работы и должность	Об-во с ограниченной ответственностью "Проектно-исследовательские решения в строительстве", научный сотрудник; Санкт-Петербургский Государственный университет, Лаборатория археологии, исторической социологии и культурного наследия им. Г.С. Лебедева; старший научный сотрудник
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы Приказ МК РФ № 1809 от 09.11.2021 "Об аттестации эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы"; Приложение к приказу МКРФ № 1809, п. 28.
Объекты экспертизы:	-выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; -земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с п. 34.2 пункта 1 ст. 9 настоящего 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, 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.
--	---

Фамилия, имя, отчество	Хвоцинская Наталья Вадимовна
Образование Специальность	высшее историк, археолог
Стаж работы	51 год
Место работы и должность	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-исследовательские решения в строительстве»; Научный сотрудник Институт истории материальной культуры РАН; Ведущий научный сотрудник
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1809 от 09.11.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»; Приложение к приказу МК РФ № 1809, п. 31
Объекты экспертизы:	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в 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 или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, 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.
--

Отношения к заказчику

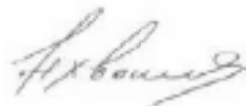
Организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;
- не участвует в проектировании или конструировании, изготовлении, поставке, монтаже, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании технических устройств, применяемых на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных технических устройств;
- не участвует в проектировании или конструировании, строительстве, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании зданий и сооружений на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных зданий и сооружений;
- не имеет с заказчиком отношений общего владения;
- не подлежит непосредственной отчетности тому же вышестоящему управляющему орган, что и заказчик экспертизы;
- не выполняет функции официального представителя заказчика.

Эксперт:

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

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы и достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.



Эксперт Н.В. Хвошинская

Основания проведения государственной историко-культурной экспертизы:

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

Положение о Государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 г. № 530) (в действующей редакции);

Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г.

Договор № 24-04/15 от 15.04.2024 г. между ООО «ЛПРС» и ООО «СК «ВИГ».

Объект государственной историко-культурной экспертизы:

Документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст.30 Федерального закона №73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ на земельных участках в границах объекта «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7».

Цель экспертизы:

Определение наличия или отсутствия выявленных объектов культурного (археологического) наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках в границах объекта «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

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

Перечень документов, представленных Заказчиком

Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г.;

Разрешение Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга на использование земель / земельного участка без предоставления земельного участка и установления сервитутов, публичного сервитута от 10.03.2022 №1297-ИЗУ;

Разрешение Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга на использование земель / земельного участка без предоставления земельного участка и установления сервитутов, публичного сервитута от 18.03.2022 №1537-ИЗУ;

Разрешение Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга на использование земель / земельного участка без предоставления земельного участка и установления сервитутов, публичного сервитута от 08.04.2022 №2034-ИЗУ;

Ситуационный план земельного участка;

План земельного участка на кадастровой карте;

Координаты характерных точек обследуемого участка;

Техническая документация в виде Заключения о выполнении археологического обследования земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенный в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, ООО «Петроград», Санкт-Петербург, 2024 г.

Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов:

При подготовке настоящего акта изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком, на соответствие действующему законодательству в сфере охраны объектов культурного наследия. Для экспертизы привлечены необходимые данные и источники, дополняющие информацию о земельных участках с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, данным дистанционного зондирования земной поверхности

землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, в том числе на территориях, близких по физико-географическим характеристикам. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Результаты исследований, проведенных в рамках настоящей экспертизы, оформлены в виде настоящего Акта.

Факты и сведения, установленные в результате проведенных исследований

Общие сведения

Согласно Письму комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (КГИОП) № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г. согласно пункту 1.3.3 приложения № 1 к Закону Санкт-Петербурга №820-7 для ЗА 1 работы, связанные с углублением в грунт более 0,5 м (в том числе строительство, реконструкция и капитальный ремонт, прокладка и ремонт инженерных (дренажных) коммуникаций и сооружений, предлагающие выемку грунта инженерные изыскания, благоустройство территории) производятся только при условии проведения предварительных археологических разведок, обеспечивающие выявление объектов археологического наследия на территории производства работ.

Учитывая тот факт, что информация о ранее проведенных археологических разведках в границах проведения работ по указанному объекту в КГИОП отсутствует, перед началом проведения работ требуется проведение предварительных археологических разведок.

Учитывая положения ст. 30 Федерального закона №73-ФЗ, а так же в силу п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» результаты проведения научно-исследовательский археологических изысканий должны быть представлены в КГИОП до получения разрешения на проведение работ в виде акта государственной историко-культурной экспертизы, проведенной в целях определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающими признаками объекта культурного наследия, для подтверждения выполнения специальных требований Федерального закона №73-ФЗ, а также специальных ограничений установленных для территории предварительных археологических разведок ЗА 1 Закона Санкт-Петербурга №820-7.

Археологическое обследование земельного участка было выполнено на основании договора №24-04/15-СП1 от 15.08.2024 г., заключенному между ООО «Петроград» и ООО «ПИРС», письма комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г., на основании действующего законодательства РФ и Открытого листа №P018-00103-00/01331392, выданному 06 августа 2024 года Министерством Культуры России Ситникову Александру Александровичу на право проведения археологических полевых работ в г. Санкт-Петербурге. Срок действия открытого листа: с 06.08.2024 г. по 30.06.2025 г.

По результатам разведки была составлена техническая документация «Заключение о выполнении археологического обследования земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенный в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, ООО «Петроград», Санкт-Петербург, 2024 г. (Приложение № 2).

Описание современного состояния:

Земельный участок обследования расположен в северной исторической части г. Петергоф г. Санкт-Петербурга.

Участок обследования расположен в 524 м к югу от южного берега Финского залива, в сквере Знаменова. Исследуемая местность расположена между Большим Петергофским дворцом, Красным прудом, Нижним парком Петергофа и Санкт-Петербургским проспектом.

На момент обследования территория представляла собой парковую зону с местами

для отдыха, клумбами и дорожками из гранитной крошки.

Сведения о правообладателях:

В Приложении №3 к настоящему Акту представлены Разрешения Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга на использование земель / земельного участка без предоставления земельного участка и установления сервитутов, публичного сервитута.

Краткие сведения об истории археологического изучения территории:

Территория округа изучаемого участка исследована археологами неравномерно, что определяется прежде всего его географией. Север Ижорского плато систематически изучался археологами с конца XIX столетия. В границах, собственно, Предглинтовой равнины археологические находки допетровского времени носят скорее случайный характер. Началом охраны и изучения древностей России в целом, и региона западной Ингерманландии в частности принято считать указ Петра I от 13 февраля 1718 г. требующий, помимо прочего «ежели кто найдет в земле, или в воде какия старья вещи» приносить их губернаторам и комендантам. Закон регламентировал поощрительные премии и штрафы за утайку. Однако до учреждения в 1859 г. Императорской археологической комиссии, мероприятия по сохранению историко-культурного наследия не носили систематический характер.

Во второй половине XIX в. начинается археологическое изучение Северо-Западного региона. Основу источниковедческой базы древнерусского периода в истории изучаемой территории составили масштабные раскопки курганов и грунтовых могильников Ижорского плато проведенные 1870-х гг. Л. К. Ивановским. Практикующий врач и преподаватель, Лев Константинович был, несомненно, дилетантом в археологии. Он не имел специального исторического образования, раскопки совмещал с активной медицинской деятельностью. На северной окраине Ижорского плато исследователем были частично раскопаны курганные группы у деревень Малые горки, Глядино и Дятлицы. Систематизацию результатов этих исследований провел А.А. Спицын. Изучение древностей эпохи камня в этот период сводится к сбору подъемного материала и составлению коллекций. В это же время выходит ряд обобщающих публикаций по курганным древностям территории.

Следующий важный этап планомерного археологического обследования Ижорского плато и южного побережья Финского залива в границах современного Ломоносовского района - 1920-1930 е гг. Декрет ВЦИК и СНК от 7 января 1924 г. «Об учете и охране памятников искусства, старины и природы», актуализировал составление каталога объектов охраны, так и не созданных для изучаемой территории в предшествующий период. В 1926 г. в ГАИМК был сформирован на базе Северо-Западной экспедиции русско-финской секции института по изучению народов СССР академии наук Палеознотологический отряд под руководством профессора Петра Петровича Ефименко. Основной задачей отряда был учет, регистрация и первичное обследование археологических памятников Северо-Запада РСФСР. В подавляющем большинстве выявленные отрядом памятники — это погребальные комплексы эпохи средневековья. Ближайшие к участку проведения курганные могильники у населенных пунктов Красное Село, Малые Горки, Глядино и Дятлицы были открыты обследованы в полевой сезон 1927 года Г. Ф. Дебецем и Б.А. Коишевским разведками по маршруту Красное Село-Волосово-Копорье. Материалы обследования хранятся в рукописном архиве ЛОИА АН СССР, впервые были опубликованы В. А. Лапшиным при составлении Археологической карты. Работы Палеознотологического отряда были прекращены в 1931 г. Сопоставимых по масштабу и значению работ на юго-западе области в дальнейшем не велось почти 40 лет.

Исключением из этой тенденции стал случайно найденный клад раннесредневековых монет, найденных в 1941 году в районе старо петергофских дач. Однако в фонды Государственного Исторического Музея находка была передана только в 1996 году.

Следующий этап интенсивного изучения археологического наследия территории Ломоносовского района можно условно ограничить 1970- началом 1990 х гг. Новые законы

1976 г. СССР и 1978 г. РСФСР «Об охране и использовании памятников истории и культуры» вновь сделали насущной проблему каталогизации объектов историко-культурного наследия. Ведутся разведочные как работы, так и стационарные раскопки. В описываемый период интенсифицировался интерес к изучению древностей Новгородской земли. В Ломоносовском районе Ленинградской области масштабные полевые работы с 70-х годов осуществлял Ижорский отряд Северо-западной экспедиции (позднее Ижорская экспедиция ЛОИА АН СССР) под руководством Е. А. Рябинина. В 1978 году курганная группа у д. Дятлицы поставлена на государственную охрану как объект культурного наследия регионального значения. С 1983 года работает Ленинградская областная экспедиция ЛОИА АН СССР, проводившая сплошное археологическое обследование ряда районов Ленинградской области. В полевые сезоны 1985 и 1986 гг. разведки этой экспедиции под руководством В.А. Лапшина констатировали полное уничтожение ближайших к Объекту исследований курганных могильников (за исключением второй курганной группы у д. Дятлицы). В 1990 г. выходит, ставшая своеобразным итогом археологических работ XIX-XX вв. в том числе и по Ломоносовскому району, первая часть Археологической карты Ленинградской, составленная В. А. Лапшиным.

Конец 1990-х – 2000-е гг. следует считать новым этапом в изучении историко-культурного наследия запада Ленинградской области. Вновь изменилась законодательная база. Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» обязал проводить разведочные работы на всех землях, выделяемых для хозяйственного освоения, в случае если у органов охраны нет сведений об отсутствии на этих землях объектов историко-культурного наследия. Закон вменяет так же заказчику работ обязательные охранные раскопки в случае невозможности иных способов сохранения памятника археологии. Этим же законом регулируется создание государственного реестра объектов историко-культурного наследия. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 №569 и последующие дополнения к нему призваны, вывести качество, как разведочных работ, так и государственного реестра на принципиально новый уровень. Интенсифицировались, в силу ряда причин строительные работы в регионе. Существенно возросли технические возможности исследователей. Возросло финансирование разведывательных работ и охранных раскопок. Перечисленные факторы привели к интенсификации охранных раскопок и значительному увеличению объемов как охранных, так и научных работ. В округе проведения работ традиционно работает экспедиция ИИМК РАН, Санкт-Петербургская археологическая экспедиция АНО НИИ культурного и природного наследия, экспедиция СПбГУ и другие государственные и частные археологические организации. Результатом этих работ стали открытия нескольких новых памятников археологии в Предглинтовой низине. Так С. Н. Лисицыным и А.Н. Мурашкиным были обследованы местонахождения мезолита и неолита на берегу финского залива. Результатом работы Санкт-Петербургской экспедиции под руководством П.Е. Сорокина стала фиксация и описание оборонительных сооружений периода шведского владычества в районе Красного села.

Экспедиция ООО «НИЦ «Актуальная археология» под руководством Н.В. Новоселова (Государственный Русский Музей) в 2015 году провела археологическое обследование земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, к северо-востоку от пересечения с ул. Крылова. Результатом стало выявление культурных отложений и остатков исторических сооружений, которые можно соотнести с именем А.Д. Меншикова «Фаворит».

Анализ письменных и картографических источников

На подготовительном этапе работ был рассмотрен комплекс исторических карт из личной коллекции автора (прим. план Генерального межевания Петербургского уезда. 1 верста), а также карты, представленные на интернет-ресурсах «Окрестности Петербурга», «Это место» и «Retromap». Кроме того, был проанализирован комплекс письменных

источников (писцовых материалов, статистических сведений и межевых материалов) по территориям Водской пятины Новгородской земли, провинции Ингерманландия Шведского королевства и Ораниенбаумского уезда Санкт-Петербургской губернии. Просматривались писцовые материалы конца XV столетия по Вотской пятине и периода шведского владычества на начало XVII в, материалы генерального межевания последней четверти XVIII в. – «Генеральный алфавит Петербургской губернии Петербургского уезда», а также статистические и общие сведения второй половины XIX - начала XX столетия.

Объекты историко-культурного наследия, ближайšie к зоне производства работ

К наиболее близким к участку исследований объектам культурного наследия относятся (илл. 14):

1) **Красное Село.** Грунтовый могильник в 0,5 км к западу от бывшего Красного Села, у бывш. д. Карлино, к северу от дороги в Ропшу. В 1869 г. при земляных работах обнаружены погребения, при них медные кольца, топоры, нож, а в 1932 г. – безынвентарные групоположения (Лапшин. 1995. №570);

2) **Малые Горки-2.** Курганная группа в д. Малые Горки в 0,5 км к востоку от р. Стрелка. В 1927 г. отмечено 6 насыпей. Не сохранилась (Лапшин. 1995. №572);

3) **Малые Горки-1.** Курганная группа в 2 км к западу от д. Малые Горки. В 1883 г. в двух группах отмечено 4 насыпи с каменными обкладками в основании. Группа не сохранилась (Лапшин. 1995. №571);

4) **Глядино.** Курганная группа в 1 км к западу от д. Глядино, у дороги в д. Сокули, в поле. В 1883 г. раскопано 72 кургана кон. XII-XIII вв. В 1927 г. отмечено 20 насыпей. Не сохранилась (Лапшин. 1995. №577);

5) **Дятлицы-2.** Курганная группа к северу от западной части д. Дятлицы, в 1,5 км к северо-востоку от ее церкви, на западном склоне оврага, на берегу ручья. Раскопки производились в 1883 г. и 1900г., могильник в то время занимал оба склона оврага. В 1927 г. отмечено 94 насыпи, при обследовании 1986 г. зафиксировано 17 насыпей выс. 0,2-0,5 м, диам. 6-10 м (только на западном склоне оврага) (Лапшин. 1995. №580);

6) **Новая Буря-1.** Курганная группа у д. Новая Буря в ур. Ореховая роща. В 1897 г. раскопано 7 насыпей выс. 0,7-1,7 м, диам. 3-6 м, с каменными обкладками в основании, содержащих ингумации в подкурганых ямах (Лапшин. 1995. №591);

7) **Новая Буря-2.** Жальничный могильник к юго-востоку в 1,5 км от. д. Новая Буря, на возвышенности. Обследован в 1927 и 1977 гг. Оградки прямоугольной формы (Лапшин. 1995. №592);

8) **Муховицы.** Курганно-жальничный могильник на западной окраине д. Муховицы. В 1927 г. отмечено 33 насыпи курганный выс. 0,5-1,7 м, диам. 3-8 м, с каменными обкладками в основании и 45 жальничных погребений с овальными оградками с крупными валунами на концах. К 1985 г. сохранились две курганные насыпи выс. 0,6 и 0,8 м, диам. 5 и 6 м (Лапшин. 1995. №590);

9) **Стародворье.** Железодельный центр на Прогонном поле у бывш. дер. Стародворье, в 3 км к северу от д. Лопухинка. Обследован в 1948 и 1977 гг. Обнаружены остатки железодельного производства, вскрыты остатки сыродутной печи XII-XIII вв. (Лапшин. 1995. №596);

10) **Воронино-1.** Городище в 2 км к югу от д. Воронино, на левом берега р. Воронка. Обследовано в 1927 и 1977 гг. Размеры 110x100 м, площадь 0,88 га. С напольной стороны защищено валом выс. до 1,8 м, шириной 7,5-10 м. Культурный слой встречается отдельными линзами мощностью до 0,3 м (Лапшин. 1995. №603).

Все вышеобозначенные памятники археологии находятся на значительном удалении от участка обследования (не менее 16 км). Все действия по проектированию и строительству изучаемого объекта не окажут негативного влияния на них.

Кавалерские дома — комплекс исторических зданий в Петергофе. Построены в 1799—1801 гг. Объект культурного наследия федерального значения. Расположены вдоль Правленской улицы. Ныне существующие дома №№ 1, 2, 4, 6, 8 по Правленской улице.

Правленская улица исторически разделяла восточную границу Верхнего сада (1714—1724 год) и Мастерового и Кавалерских дворов. Кавалерские и Мастерской дворы были построены в 1732 году по проекту архитектора Михаила Земцова — главного петергофского архитектора времён Анны Иоанновны. Проекты этих зданий были разработаны в ходе общей регулярной перепланировки Петергофа, который со времён Петра I представлял собой состоящее в основном из землянок хаотичное поселение государственных крестьян — строителей Петергофа.

С переносом Петергофского шоссе на верхнюю террасу в связи с наводнением 1777 года движение по будущей Правленской улице оживилось. К тому же с постепенным развитием города улица стала одной из его центральных трасс. Во многом поэтому при Павле I по проекту архитектора Ф. Броуэра была осуществлена реконструкция застройки.

Так, в 1798 году Мастерской двор, прилегающий к шоссе и портящий парадный вид, был упразднён. Вместо деревянного дома с башней, колокол которой призывал мастеров — строителей Петергофа (государственных крестьян) к работе, в 1798 году был построен дошедший до наших дней так называемый Дом с башней. Дата постройки сохранилась на флюгере. В здании расположилось дворцовое правление, оно же городская администрация Большой и Малой Фонтанных слобод, служившее фактически и уездным центром.

В 1799—1801 году деревянные Кавалерские корпуса были тоже перестроены в камне, образовав вместе с Домом с башней сохранившийся до сих пор единый архитектурный ансамбль.

Существующие дома были возведены по проекту архитектора Ф. П. Броуэра для размещения придворных чинов и обслуживающего штата дворцов. Они пришли на смену деревянным Кавалерским домам, которые были возведены в 1732 году по проекту М. Г. Земцова. Кавалерские дома представляют собой каменные одноэтажные классицистические строения. Фасады гладкие, с прямоугольными вытянутыми окнами. Дома не имеют декора, кроме прямолинейного карниза с тонким профилированным пояском под ним.

Согласно картографическим источникам комплекс хозяйственных построек Кавалерийского двор прослеживается до 30-40-х годов XX вв. На более поздних картах на его месте был разбит сквер.

Анализ документации:

Представленная документация является результатом историко-культурного исследования территории, предназначенной для хозяйственного освоения, содержит результаты проведения археологических работ (разведок) на предмет наличия (отсутствия) объектов, обладающих признаками историко-культурного наследия, на территории земельных участков в границах объекта «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км.

Документация содержит текстовую и иллюстративную части. Текстовая часть отражает данные, полученные в ходе историко-библиографических и археологических исследований на территории испрашиваемых земельных участков, выводы. Иллюстративная часть содержит ситуационные планы и фотографические материалы, отражающие информацию по земельному участку и проведенным работам. Иллюстративная часть документации оформлена в виде приложения. В соответствии с представленными в документации данными для её подготовки использованы материалы историко-архивных изысканий, связанные с территорией обследования и результаты археологической разведки.

Во второй половине августа-сентябре 2024 г. археологическим отрядом ООО «Петроград» под руководством А.А. Ситникова были проведены разведочные археологические работы на территории земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км

Археологическое обследование земельного участка было выполнено на основании

договора №24-04/15-СП1 от 15.08.2024 г., заключённому между ООО «Петроград» и ООО «ПИРС», письма комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г., на основании действующего законодательства РФ и Открытого листа №Р018-00103-00/01331392, выданному 06 августа 2024 года Министерством Культуры России Ситникову Александру Александровичу на право проведения археологических полевых работ в г. Санкт-Петербурге. Срок действия открытого листа: с 06.08.2024 г. по 30.06.2025 г.

В ходе археологического обследования исследуемой местности было выполнено: осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия, фотофиксация общих видов участка обследования, 13 археологических шурфов общей площадью 33 кв. м и размерами от 1х2 м до 1х4 м. Глубина исследованных шурфов составила от 1,33 м до 1,88 м.

В заполнении некоторых шурфов (№№ 1-3, 6, 12) в слое техногенной засыпки были найдены отдельные переотложенные находки (преимущественно фрагменты керамики), датированные XIX-XX вв.

Также, в ходе исследований, в шурфах №№ 1-3, 5, 8, 13 были зафиксированы остатки (фундаменты и простенок (шурф №3) построек. Согласно картографическим материалам XIX в. - 30-40-х годов XX вв на месте обследованной территории располагался комплекс хозяйственных построек Кавалерийского двора. На более поздних картах на его месте был разбит сквер, названный в 2023 г. в честь В.В. Знаменова. Сохранность вскрытых остатков фундаментов зданий неудовлетворительная.

В результате археологического обследования исследуемого участка, культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Археологическое обследование на территории земельных участков в границах объекта «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7» было проведено согласно принятой научной полевой методике археологических исследований (Положение ОПИ ИА РАН от 12 апреля 2023 г. № 15).

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

Федеральный закон Российской Федерации от 25 июня 2002г. N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. N 530.

Федеральный закон Российской Федерации от 23.07.2013 №245-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии»;

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

Постановление Правительства Российской Федерации от 24 октября 2022 г. № 1893 «Об утверждении правил 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, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

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

Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г.;

Долгуханов П. М. История Балтики. Л. 1969;

Конькова О.И. Этнический состав средневекового населения Ижорского плато

(постановка проблемы). // Вестник Санкт-Петербургского университета 2007. Сер. 2. Вып. 1. С. 237;

Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Л. 1995;

Лапшин В. А. Разведка в западных районах Ленинградской обл. 1985 // Архив ИА РАН. Ф. Р-1;

Лапшин В. А. Разведка в Ленинградской обл. 1986 // Архив ИА РАН. Ф. Р-1;

Лебедев А. И. Жизненный путь Бориса Андреевича Коишевского (1902-1945). // Уфимский археологический вестник. Вып. 18.

Мельникова Е. А., Никитин А. Б., Фомин А.В. Граффити на куфических монетах Петергофского клада начала IX в. // Древнейшие государства на территории СССР, 1982 год. М., 1984;

Мурашкин А. И. Отчет о работах Ленинградского областного отряда Санкт-Петербургского государственного университета в 2004 г. Архив ИА РАН;

Охрана памятников истории и культуры в России. XVIII — начало XX вв. Сборник документов. М., 1978;

Рябинин Е.А. Этнокультурная ситуация на северо-западе РСФСР в эпоху средневековья (проблема археологического изучения) // Балты, славяне, прибалтийские финны (этногенетические процессы) / под ред. Р.Я. Денисовой. Рига, 1990;

Рябинин Е.А., Хвоцинская Н.В. Культура прибалтийско-финского и русского населения северо-западных районов Новгородской земли на современном этапе её археологического изучения. // Финны в Европе, VI-XV века. Вып. 2. М., 1990;

Савельев Л. И. О насыпях и кургане в С.-Петербургской губернии // ИРАО. 1877. Т. 8. С. 56-60; Сведения о городищах и курганах С.-Петербургской губернии // Памятная книжка С.-Петербургской губернии, СПб., 1874;

Седов В.В. Финно-угры и балты в эпоху средневековья. М. 1987;

Сорокин П.Е. Археология юго-западных окрестностей Петербурга //Очерки истории Красного Села и Дудергофа. - СПб., 2007;

Спицын А. А. Курганы Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского // МАР. 1896. № 20;

Тимофеев В. Н. Новые находки мезолита и раннего металла в Ленинградской области // Новое в археологии Северо-Запада СССР. Л. 1985;

Хвоцинская Н. В. Славяне и финны на северо-западе Древнерусского государства. Автореферат на соискание ученой степени доктора исторических наук. М., 2008;

Шаров О.В. Сорокин П. Е. Комплекс находок римского времени у деревни Удолосово Ленинградской области //Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 2. Вып.4. СПб. 2008;

Шумкин В. Я. Древнейшее население Фенноскандии// Очерки Исторической географии. Северо-запад России. Славяне и финны. СПб. 2001;

Юшкова М. А. Эпоха бронзы и ранний железный век на Северо-Западе. Автореферат на соискание ученой степени кандидата исторических наук. СПб. 2011;

ОБОСНОВАНИЕ ВЫВОДОВ ЭКСПЕРТИЗЫ

При проведении государственной историко-культурной экспертизы было установлено, что проведенные археологические исследования выполнены в соответствии с требованиями методики ведения археологических разведок и описания полученных результатов, изложенными в Положении от 12 апреля 2023 г. № 15 «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденное постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук.

Достоверность результатов полевых исследований не вызывает сомнений.

При проведении визуального осмотра и археологических исследований в границах земельных участков в границах объекта «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7» не обнаружено объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

Площадь обследованной территории является достаточной для определения наличия/отсутствия на данном участке объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в т.ч. памятников археологии.

Вывод экспертизы:

Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ ввиду отсутствия выявленных объектов археологического наследия на земельных участках в границах объекта «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.

02.11.2024 г.

 Н.В. Хвоицкая

Документ подписан усиленной квалифицированной цифровой подписью в соответствии с п. 24 Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства от 25 апреля 2024 г. N 530.

Перечень приложений к заключению экспертизы:

Приложение 1. Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г.;

Приложение 2. Заключение о выполнении археологического обследования земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенный в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, ООО «Петроград», Санкт-Петербург, 2024 г.;

Приложение 3. Разрешения Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга на использование земель / земельного участка без предоставления земельного участка и установления сервитутов, публичного сервитута;

Приложение 4. Ситуационный план земельного участка;

Приложение 5. План земельного участка на кадастровой карте;

Приложение 6. Координаты характерных точек обследуемого участка;

Приложение 7. Техническое задание к Договору № 24-04/15 от 15.04.2024 г. между ООО «ЛІРС» и ООО «СК «ВИГ»;

Приложение 8. Копии документов об аттестации государственного эксперта; Сведения о квалификации трудовых ресурсов.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7» , 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, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

Письмо комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г.



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

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

**Санкт-Петербургское государственное
казенное учреждение «Управление
заказчика по строительству и
капитальному ремонту объектов
инженерно-энергетического комплекса»**

info@uz.spb.ru

№01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022

На № 16-4033/22-0-0 от 08.06.2022

Per. № 01-43-15241/22-0-0 от 08.06.2022

На № 16-4486/22-0-0 от 27.06.2022

Per. № 01-43-15241/22-1-0 от 27.06.2022

Рассмотрев проектные материалы по объекту «Проектирование строительства наружного освещения парков, садов и скверов Санкт-Петербурга: Сквер на Калининской ул., д. 7» (далее – Объект), КГИОП сообщает следующее.

1. Объект непосредственно примыкает к объекту культурного наследия регионального значения «Официантский дом» (г. Петергоф, Калининская ул., 7) и к объекту культурного наследия регионального значения «Здание «Кавалерского дома» (г. Петергоф, Калининская ул., 9).

На основании п. 2 ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, и иные работы в границах территории объекта культурного наследия проводятся при условии соблюдения установленных статьей 5.1 настоящего Федерального закона требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

На основании п.3 ст.36 Федерального закона № 73-ФЗ строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия.

В соответствии со ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ документация по обеспечению сохранности объекта культурного наследия при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, и иных работ является предметом государственной историко-культурной экспертизы. Исходя из представленных планов невозможно точно определить взаимное расположение объектов культурного наследия и предполагаемых мест проведения работ, поскольку не указаны их территории.

Исходя из вышесказанного, в КГИОП на рассмотрение необходимо подать проект или раздел документации по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, подвергнутый государственной историко-культурной экспертизе.

2. Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции Закона Санкт-Петербурга №369-89 от 29.07.2020) «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель ...» (далее - Закон Санкт-Петербурга № 820-7) Объект расположен границах охранной зоны 2 объектов культурного наследия, расположенных за пределами исторически сложившихся центральных районов Санкт-Петербурга объектов культурного наследия, расположенных за пределами исторически сложившихся центральных районов Санкт-Петербурга (участок ОЗ-2(21)01 Петродворцовый район Санкт-Петербурга) и на территории предварительных археологических разведок ЗА1-2.

Проектом предусматривается строительство сети наружного освещения сквера на Калининской ул. д. 7: установка нового пункта питания, ГНБ прокол, прокладка групповых питающих кабелей в земле в ПНД/ПВД трубах, прокладка кабеля автоматизации в земле в ПНД/ПВД трубах и проводом СИП, установку новых металлических опор, установку на проектируемые опоры уличных светодиодных светильников.

Вырубка исторических зеленых насаждений не предусмотрена.

Предполагаемые работы в отношении проектируемого Объекта требованиям режима ОЗ-2(21)01 Закона Санкт-Петербурга № 820-7 соответствуют.

2. Согласно пункту 1.3.3 приложения № 1 к Закону Санкт-Петербурга № 820-7 для ЗА 1 работы, связанные с углублением в грунт более 0,5 м (в том числе новое строительство, реконструкция и капитальный ремонт, прокладка и ремонт инженерных (дренажных) коммуникаций и сооружений, предполагающие выемку грунта инженерные изыскания, благоустройство территории) производятся только при условии проведения предварительных археологических разведок, обеспечивающих выявление объектов археологического наследия на территории производства работ.

Учитывая тот факт, что информация о ранее проведенных археологических разведках в границах проведения работ по указанному объекту в КГИОП отсутствует, перед началом проведения работ требуется проведение предварительных археологических разведок.

Учитывая положения ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ, а так же в силу п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» результаты проведения научно-исследовательских археологических изысканий должны быть представлены в КГИОП до получения разрешения на проведение работ в виде акта государственной историко-культурной экспертизы, проведенной в целях определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, для подтверждения выполнения специальных требований Федерального закона № 73-ФЗ, а также специальных ограничений установленных для территории предварительных археологических разведок ЗА 1 Закона Санкт-Петербурга № 820-7.

**Временно исполняющий обязанности
начальника Управления
сохранения исторической среды**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 02CA12CB0073AD26B3440B12B436EB32A0
Владелец Скоробогатых Ирина Алексеевна
Действителен с 28.07.2021 по 28.07.2022

А. Скоробогатых

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул. д. 7», подлежащем воздействию земляных, строительных, метеоэрозионных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (тл. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

Заключение о выполнении археологического обследования земельного участка предназначенного для проектирования и строительства объекта «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул. д. 7» расположенный в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга ООО «Петроград» Санкт-Петербург 2024 г.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ВЫПОЛНЕНИИ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ

земельного участка, предназначенного для
проектирования и строительства объекта:
«Строительство наружного освещения сквера
на Калининской ул., д. 7»,
расположенного в Петродворцовом районе
г. Санкт-Петербурга.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2024 г.

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

АННОТАЦИЯ

Заключение посвящено результатам археологического обследования (разведка) земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км.

Заключение состоит из одного тома, в который входит: аннотация, текст отчёта (стр. 2-43), приложение с альбомом иллюстраций (илл. 1-185, стр. 44-137);

- Копия Открытого листа на право проведения археологических работ №Р018-00103-00/01331392 от 06.08.2024 г. (стр. 138).

Итоги. В ходе археологического обследования исследуемой местности было выполнено: осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия, фотофиксация общих видов участка обследования, заложено 13 археологических шурфов общей площадью 33 кв. м и размерами от 1х2 м до 1х4 м. Глубина исследованных шурфов составила от 1,33 м до 1,88 м.

В заполнении некоторых шурфов (№№ 1-3, 6, 12) в слое техногенной засыпки были найдены отдельные переотложенные находки (преимущественно фрагменты керамики), датированные XIX-XX вв.

Также, в ходе исследований, в шурфах №№ 1-3, 5, 8, 13 были зафиксированы остатки (фундаменты и простенок (шурф №3) построек. Согласно картографическим материалам XIX в. – 30-40-х гг. XX вв. на месте обследованной территории располагался комплекс хозяйственных построек Кавалерийского двора. На более поздних картах на его месте был разбит сквер, названный в 2023 г. в честь В.В. Знаменова. Сохранность вскрытых остатков фундаментов зданий неудовлетворительная.

В результате археологического обследования исследуемого участка, культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Ключевые слова: ООО «Петроград», г. Санкт-Петербург, Петродворцовый район, г. Петергоф, археологические шурфы, визуальное обследование.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Аннотация.....	2
Оглавление.....	3
Введение.....	4
Обоснование мероприятий по сохранению объектов археологического наследия при проведении проектных и строительных работ.....	6
Методика проведения археологических работ.....	12
Глава 1. Физико-географическая характеристика обследуемой территории	14
Глава 2. Историко-культурная характеристика обследуемой территории	16
2.1. История археологического изучения региона.....	16
2.2. История заселения региона.....	19
2.3. Анализ письменных и картографических источников.....	28
2.4. Археологические памятники в районе обследования.....	29
2.5. Комплекс Кавалерских домов.....	30
Глава 3. Археологические исследования.....	32
Заключение.....	43
Приложение 1. Альбом иллюстраций (Илл. 1-185).....	44
Приложение 2. Копия Открытого листа на право проведения археологических работ №Р018-00103-00/01331392 от 06.08.2024 г.....	138

ВВЕДЕНИЕ

Во второй половине августа-октябре 2024 г. археологическим отрядом ООО «Петроград» (начальник отряда А.А. Ситников) были проведены разведочные археологические работы на территории земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км (илл. 1-4).

Археологическое обследование земельного участка было выполнено по Договору №24-04/15-СП1 от 15.08.2024 г., заключённому между ООО «Петроград» и ООО «ПИРС», по Открытому листу №Р018-00103-00/01331392, выданному научному сотруднику ООО «Петроград» Ситникову Александру Александровичу, по решению Министерства культуры Российской Федерации от 06.08.2024 г., на право проведения археологических разведок (с осуществлением локальных земляных работ) на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности. Срок действия открытого листа - с 06.08.2024 г. по 30.06.2025 г.

Цель работ – выявление объектов археологического наследия, уточнение сведений о них и планирование мероприятий по обеспечению их сохранности.

Задачи работ:

- сбор и анализ данных об известных памятниках археологии в зоне землеотвода, уточнение сведений о них, определение их границ;
- поиск и определение границ вновь выявленных объектов археологического наследия либо установление факта их отсутствия на обследуемой территории;
- в случае обнаружения объектов археологического наследия в зоне строительства планирование мероприятий по обеспечению их сохранности.

Маршрут разведки предполагал сплошное обследование указанного земельного участка для выявления объектов культурного наследия или заключения об их отсутствии.

Итоги. В ходе археологического обследования исследуемой местности было выполнено: осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия, фотофиксация общих видов участка обследования, 13 археологических шурфов общей площадью 33 кв. м и размерами от 1x2 м до 1x4 м. Глубина исследованных шурфов составила от 1,33 м до 1,88 м.

В заполнении некоторых шурфов (№№ 1-3, 6, 12) в слое техногенной засыпки были найдены отдельные переотложенные находки (преимущественно фрагменты керамики), датированные XIX-XX вв.

Также, в ходе исследований, в шурфах №№ 1-3, 5, 8, 13 были зафиксированы остатки (фундаменты и простенок (шурф №3) построек. Согласно картографическим материалам XIX-первой половины XX вв. на месте обследованной территории располагался комплекс хозяйственно-жилых построек Кавалерийского двора. На более поздних картах на его месте был разбит сквер, названный в 2023 г. в честь В.В. Знаменова. Сохранность вскрытых остатков фундаментов зданий неудовлетворительная.

В результате археологического обследования исследуемого участка, культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Археологические работы выполнены сотрудниками ООО «Петроград»:

1. Ситников Александр Александрович: руководитель работ, держатель Открытого листа, фотофиксация, написание отчёта;
2. Молофеев Сергей Олегович: заместитель руководителя работ, составление исторической справки, написание отчёта;
3. Глухов Максим Евгеньевич: полевые работы, фотофиксация, написание отчёта.

Археологическое обследование земельного участка было проведено согласно принятой научной полевой методике археологических исследований (Положение ОПИ ИА РАН № 15 от 12.04.2023 г.) и выполнено в полном объёме исходя из технического задания к договору №24-04/15-СП1 от 15.08.2024 г.

ОБОСНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ ОБЪЕКТОВ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО НАСЛЕДИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОЕКТНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

§1. В пределах территории археологического обследования земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км, действуют режимы охраны культурного слоя согласно Федеральному закону Российской Федерации № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 29 июня 2002 г., Федеральному закону Российской Федерации № 245-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии» от 23 июля 2013 г., Федеральному закону Российской Федерации № 147-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24 апреля 2020 г.

§2. В понятие охраны культурного слоя включаются мероприятия, определенные законом Российской Федерации № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 29 июня 2002 г.

Федеральный закон регулирует отношения в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия народов Российской Федерации. Закон направлен на реализацию конституционного права каждого на доступ к культурным ценностям и конституционной обязанности заботиться о сохранении исторического и культурного наследия, на реализацию прав народов на развитие своей культурно-национальной самобытности, защиту, восстановление и сохранение историко-культурной среды и сохранение источников информации о зарождении и развитии культуры.

Объекты культурного наследия являются неотъемлемой частью всемирного культурного наследия. Государство гарантирует сохранность объектов культурного наследия народов Российской Федерации в интересах настоящего и будущего поколений. Закон определил в качестве одной из приоритетных задач органов государственной власти Российской Федерации и органов государственной власти субъектов Российской Федерации охрану объектов культурного наследия (ст. 2).

Объекты археологического наследия и связанные с ними предметы материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, этнологии и антропологии, социальной культуры, и являющиеся свидетельством эпох, цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры, отнесены к объектам государственного недвижимого имущества.

Объекты археологического наследия относятся к отдельной категории и определены как частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека, включая все движимые предметы, имеющие к ним отношение, основным или одним из основных источников информации о которых являются археологические раскопки или находки (ст. 3).

В Законе № 73-ФЗ содержится требование об отнесении земельных участков в границах территорий объектов культурного наследия к землям историко-культурного значения (ст. 5), правовой режим на которых регулируется Федеральным Законом № 73-ФЗ, Земельным кодексом Российской Федерации (ст. 99) и Федеральным законом Российской Федерации «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним». Согласно Закону № 73-ФЗ, объекты археологического наследия четко локализируются на исторически сложившихся территориях (ст. 3), с которыми они неразрывно связаны (ст. 5), но в гражданском обороте находятся раздельно (ст. 49, п. 2), поскольку могут являться только государственной собственностью (ст. 49, п.3).

§3. Учитывая научную и культурную ценность памятников археологии как объектов археологического наследия, а также то обстоятельство, что хозяйственное строительство может нанести памятникам существенный урон, законодательство предусматривает ряд мер по обеспечению их сохранности при строительных работах.

В случае присутствия объектов культурного наследия на территории, подлежащей освоению, в проекты проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ должны быть внесены разделы об обеспечении сохранности обнаруженных объектов (ст. 36, п. 2). Финансирование работ по сохранению обнаруженных объектов осуществляется за счет заказчика проводимых работ по проектированию и проведению землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ (ст. 36, 37 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»; ст. 40-44, 47 Закона Российской Федерации «Об охране окружающей среды»; п. 40 Положения об охране и использовании памятников истории и культуры).

Действующим законодательством (Федеральный закон «Об объектах культурного

наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации», ст. 36, 37) предусматривается, что предпроектные, проектные, строительные и иные работы, создающие угрозу существования объектам археологического наследия, могут проводиться лишь после осуществления необходимых мероприятий, обеспечивающих сохранность памятников. При этом полная стоимость проведения этих мероприятий целиком относится за счет средств физических и юридических лиц, являющихся заказчиками проводимых работ.

§4. Действующим российским законодательством на федеральном и региональном уровнях определены особенности проектирования и проведения землеустроительных, земляных, строительных мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории объектов культурного наследия, в зонах их охраны, а также меры по обеспечению их сохранности при проведении указанных видов работ.

Действующее российское законодательство, а также отечественная и зарубежная практика знают следующие формы или варианты обеспечения сохранности памятников археологии в зонах строительных работ:

а) исключение площадей археологических памятников из зон проведения строительных работ (например, изменение линий дорожных трасс с тем, чтобы они не затрагивали археологические памятники, изменение местоположения отдельных сооружений и т.п.);

б) вынос (эвакуация) памятников за пределы зон проведения строительных работ. В связи с тем, что археологические памятники относятся к недвижимым памятникам истории и культуры, эта форма обеспечения сохранности может быть применена к ним в очень ограниченной степени и относится, как правило, лишь к деталям памятников (отдельные архитектурные детали, гробницы, наскальные рисунки и т.п.);

в) создание защитных сооружений, ограничивающих вредное воздействие проектируемых объектов на археологические памятники. Может рекомендоваться лишь при строительстве крупных водохранилищ и только в отношении наиболее ценных памятников общероссийского значения, так как стоимость создания защитных устройств, как правило, бывает выше стоимости полного научного исследования памятников;

г) согласно статье 40 Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» «в исключительных случаях под сохранением объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы (раскопки), осуществляемые в порядке, определенном статьей 45 настоящего Федерального закона». Это подразумевает полное научное исследование археологических памятников, целостность

которых может быть нарушена в ходе строительства. Данный вид охранных работ применяется в исключительных случаях по согласованию с Органами охраны памятников при невозможности сохранения памятника археологии другими способами, когда невозможно исключить памятник археологии из зоны строительных работ либо, когда изменение проекта (перенос зоны строительства) экономически нецелесообразно;

д) археологические наблюдения в ходе производства геологических шурфов и вскрытия грунта для проведения разведочных, испытательных и иных инженерных предпроектных работ. Наблюдения проводятся в зонах охраняемого культурного слоя при проведении проектных и строительных работах при небольших вскрытиях грунта или при наличии переотложенного культурного слоя.

§5. Решение по сохранению выявленных археологических объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, принимается государственными органами охраны памятников истории и культуры. Режим охраны культурного слоя предполагает:

1. Разработку Проекта организации археологических работ (ПОАР) или Раздела обеспечения сохранности объектов археологического наследия.
2. Согласование Заказчиком технической документации, имеющей в своем составе земляные работы в государственном органе власти.
3. Проведение опережающих строительно-реставрационных работ, спасательных археологических исследований в соответствии с ПОАР.
4. Осуществление археологических наблюдений за любыми земляными работами в границах и в сроки строительно-реставрационных работ в соответствии с ПОАР, при обнаружении в ходе наблюдений особо значимых историко-археологических объектов – приостановка земляных работ и проведение раскопок.
5. В случае выявления при проведении земляных работ останков древних или современных захоронений - проведение расчистки, исследования и перезахоронения погребений с соблюдением соответствующего обряда за счет организаций, ведущих работы или Заказчика.
6. При выявлении фортификационных (рвы, бастионы, башни), архитектурно-археологических объектов (основания помещений, фундаменты, остатки строений, инженерных конструкций) проведение их первичной консервации до принятия окончательного решения, которое выносится государственными органами охраны памятников истории и культуры.
7. Недопущение нанесения вреда культурному слою, в том числе загрязнение его техническими и другими отходами и сточными водами, захламление охранной зоны, а также запрещение размещения и строительства объектов, хозяйственная

деятельность которых отрицательно влияет на сохранность археологического наследия.

8. В случае причинения вреда памятнику истории, культуры и археологии и его охранной зоне физические и юридические лица-нарушители обязаны возместить причиненный ущерб в соответствии с действующим законодательством. Обеспечение финансирования всех археологических проектных и натурных археологических работ производится за счет организаций, осуществляющих строительство либо за счет Заказчика.

§6. Археологическое обследование территории земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км, проводится на основании существующей нормативно-технической документации:

1. Федеральный закон Российской Федерации от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
2. Федеральный закон Российской Федерации от 05 апреля 2016 г. № 95-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
3. Федеральный закон Российской Федерации от 23 июля 2013 г. № 245-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии»;
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 24 октября 2022 г. № 1893 "Об утверждении правил 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, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации";
5. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. N 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
6. Положение ОПИ ИА РАН №15 от 12.04.2023 г. «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации»;

7. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 29 мая 2014 г. № 110-01-39/05-ЕМ «Держателям и получателям разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;
8. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 27 января 2012 № 12-01-39/05-АБ «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия»;
9. 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 указанных зон»

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

При проведении археологического обследования земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», протяженностью ок. 1,3 км, использовалась методика, принятая в соответствии с «Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации», утвержденным Бюро отделения историко-филологических наук Института археологии Российской академии наук № 15 от 12 апреля 2023 года.

Изначально были проведены камеральные исследования: анализ исторических и современных карт, а также топографических условий участка обследования. Осуществлен сбор и анализ информации, архивных и письменных источников о наличии на изучаемой территории объектов археологического наследия. Изучена археологическая научная литература, посвященная данной территории. В результате проведенных работ была написана историческая справка об исследуемом участке.

После составления исторической справки был произведен этап полевых исследований – включающий визуальный осмотр местности и закладку археологических шурфов. При визуальном осмотре участка обследования с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. Фотофиксация основных этапов работ производилась цифровой фотокамерой (OLYMPUS F2.0). Для указания масштаба при фотографировании использовалась геодезическая рейка длиной 2 м с сантиметровыми делениями.

Для изучения археологической ситуации на земельном участке было заложено 13 археологических шурфов общей площадью 33 кв. м и размерами от 1х2 м до 1х4 м. Глубина исследованных шурфов составила от 1,33 м до 1,88 м. На основании анализа проектной документации и исторической картографии было решено сосредоточить расположение шурфов в местах наибольшего сближения возможных остатков зданий Кавалерийского двора (построенного в нач. XIX в.) и расположения проектируемых опорных столбов под наружное освещение сквера.

Для привязки археологических шурфов к современной топографической основе (WGS-84) использовался прибор глобального позиционирования GarminGPSMap 62S.

Инструментальная съемка объекта культурного (археологического) наследия велась при помощи GNSS приемника Geobox Foga 20SE (с точностью 5 мм + 1 мм/км) в местной системе координат МСК-64, в Балтийской системе высот (Далее-БС). Чертежи выполнялись в программе AutoCAD в масштабе 1:50.

Археологические шурфы и точки фотофиксации были обозначены на плане разведочного обследования, документированы дневниковыми описаниями и фотосъемкой.

Разборка напластований в шурфах производилась вручную, лопатами, методом горизонтальных зачисток, по пластам глубиной 0,1-0,2 м, либо, в случае выявления четко выраженной горизонтальной стратиграфии – послойно, с фотофиксацией. Расчистка пятен, участков погребенной почвы, переборка грунта велась при помощи ножей и пикировок. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки.

Культурный слой выбирался до материка – естественной поверхности грунта, не затронутой антропогенными воздействиями, с последующей зачисткой его поверхности, а также всех боковых стенок, и затем фиксацией всех полученных планов, разрезов, профилей, а также с последующим контрольным прокопом.

После проведения археологических изысканий была произведена полная засыпка всех шурфов.

Последний этап работ предусматривал проведение камеральной обработки полученных полевых данных, разработку и написание текста отчета о проведенных археологических исследованиях.

ГЛАВА 1. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБСЛЕДУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ

Обследуемый участок согласно данным Росреестра¹ локализуется в г. Петергоф Петродворцового района г. Санкт-Петербурга. Физико-географически объект исследования находится в восточной Европе на территории Западно-Приморской провинции Лесной зоны Русской равнины в подзонах южной тайги и смешанных лесов согласно классификации профессора Н.А. Гвоздецкого². Типология ландшафтов, предложенная Ф.Н. Мильковым и Н.А. Гвоздецким, относит территорию обследования к Приморской провинции смешанных лесов Среднерусской провинции зоны смешанных лесов Русской равнины³. Геоморфологическое районирование относит обследованную территорию к Приневско-Эстонскому району Балтийско-Валдайской области Северорусской провинции геоморфологической страны Русская равнина⁴.

Обследованная территория находится на северо-западе Восточно-Европейской (Русской) платформы и располагается в северной части Балтийской моноклизы, в зоне контакта между основными структурными элементами платформы: Балтийским (Фенноскандинавским) кристаллическим щитом и Русской плитой⁵. Современный рельеф обследуемого района является результатом сильной континентальной денудации в течении мезозоя-неогена и последующей мощной ледниковой аккумуляции⁶. В строении рассматриваемой территории традиционно выделяются два структурных этажа: нижний – кристаллический фундамент и верхний – осадочный чехол. Сформированный к началу ледникового периода рельеф оказал существенное влияние на последующее размещение осадочных четвертичных пород и как следствие на характер современного рельефа. Северо-западная часть Русской платформы в результате процессов длительной континентальной денудации сформирована ступенчатым (куэстовым) рельефом. На территории Ломоносовского муниципального района Балтийско-Ладожский (ордовикский) глинт отделяет Ордовикское (силурское) плато от Кембрийской (Предглинтовой, на обследованной территории носит название Приморской) низины.

¹ Веб-приложение «Публичная кадастровая карта». Версия 6 [Электронный ресурс] URL: <https://pkk.rosreestr.ru/#/search/59.84177095951907,29.96195130069115/18/@5w3tfxmf/1708375151-1-lekh?text=78%3A40%3A1911602%3A3104&type=1&nameTab&indexTab&opened=78%3A40%3A1911602%3A3104> (дата обращения: 18.05.2021).

² Физико-географическое районирование СССР. Характеристика региональных единиц. Под ред. Проф. К.А. Гвоздецкого. М. 1968. С. 68-70.

³ Мильков Ф.Н., Гвоздецкий Н.А. Физическая география СССР. Общий обзор. Европейская часть СССР. Кавказ. М. 1986. 196,197, 201-203.

⁴ Геоморфологическое районирование СССР. М.,1980. С. 21, 29,30.

⁵ Никитин М. Ю. Травертиногенез ижорского плато в голоцене. Диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук. СПб. 2015. С.15.

⁶ Гидрология СССР. Том III. Ленинградская, Псковская и Новгородская области. М., 1967. С. 66.

Ордовикское плато и Кембрийская низина - исторически сложившиеся термины, отражающие не возраст рельефа, а состав пород, в которых он выработан⁷. Территория Объекта исследований расположена в северо-западной части Русской платформы в пределах, протянувшейся вдоль побережья Финского залива предглинтовой равнины с типичными для нее озерно-ледниковыми ландшафтами, и относится к Балтийско-Ладожскому ландшафтному округу⁸.

Предглинтовая (на обследованных территориях Приморская) низменность (равнина) на изучаемой территории в настоящее время представляет собой комплекс аккумулятивных террасовых поверхностей, наклонённых в сторону Финского залива⁹. Равнина состоит из трех террас, ступенями поднимающихся от залива на юг. Нижняя терраса представляет собой узкую полосу вдоль берега шириной от 200 метров до 1 километра с абсолютными высотами не более 12 метров. Она сложена послеледниковыми супесями и песками. Южный берег залива в основном отлогий, с песчаными дюнами и береговыми валами. Он образует Устьянский полуостров и мысы Серая Лошадь, Осинový и др. В этой части района берега более высокие, а иногда и обрывистые (у красной Горки). Вторая терраса шириной 5-10 километров сложена озерно-ледниковыми песками и супесями, подстилаемыми мореной и ленточными глинами. Она отделена от нижней террасы двадцатиметровым уступом; абсолютная высота ее 20-32 метра. Терраса соответствует береговой линии Литоринового моря. Верхняя (третья) терраса шириной 10-15 километров сложена главным образом валунными суглинками и глинами; она отделена от второй террасы уступом, соответствующее береговой линии позднеледникового бассейна. Рельеф верхней террасы волнистый; средняя высота 30-35 метров, но в отдельных местах доходит до 75 метров¹⁰.

Начиная со второй половины XIX столетия существенную роль в рельефообразовании округа обследованного участка играет антропогенный фактор: мелнорация, прокладка дорог, сельскохозяйственная деятельность и в последние десятилетия – строительство.

⁷ Малаховский Д.Б., Грейсер Е.Л. Балтийско-Ладожский уступ // Геоморфология. 1987. № 1. С. 94.

⁸ Там же. С. 96.

⁹ Геология СССР. Т.1. Ленинградская, Псковская и Новгородская области. М., 1967. С.28.

¹⁰ Даринский А. В. Ленинградская область. Л., 1970.

ГЛАВА 2. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБСЛЕДУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ

2.1. История археологического изучения региона

Данный историографический очерк включает общий обзор археологических исследований на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области и в границах района г. Петергоф г. Санкт Петербург. Территория округа изучаемого участка исследована археологами неравномерно, что определяется прежде всего его географией. Север Ижорского плато систематически изучался археологами с конца XIX столетия. В границах, собственно, Предглинтовой равнины археологические находки допетровского времени носят скорее случайный характер¹¹. Началом охраны и изучения древностей России в целом, и региона западной Ингерманландии в частности принято считать указ Петра I от 13 февраля 1718 г.¹² требующий, помимо прочего «ежели кто найдет в земле, или в воде какия старыя вещи» приносить их губернаторам и комендантам. Закон регламентировал поощрительные премии и штрафы за утайку. Однако до учреждения в 1859 г. Императорской археологической комиссии, мероприятия по сохранению историко-культурного наследия не носили систематический характер.¹³

Во второй половине XIX в. начинается археологическое изучение Северо-Западного региона. Основу источниковедческой базы древнерусского периода в истории изучаемой округи составили масштабные раскопки курганов и грунтовых могильников Ижорского плато проведенные 1870-х гг. Л. К. Ивановским¹⁴. Практикующий врач и преподаватель, Лев Константинович был, несомненно, дилетантом в археологии. Он не имел специального исторического образования, раскопки совмещал с активной медицинской деятельностью. На северной окраине Ижорского плато исследователем были частично раскопаны курганные группы у деревень Малые горки, Глядино и Дятлицы. Систематизацию результатов этих исследований провел А.А. Спицын¹⁵. Изучение древностей эпохи камня в этот период сводится к сбору подъемного материала и

¹¹ Мельникова Е. А., Никитин А. Б., Фомин А.В. Граффити на куфических монетах Петергофского клада начала IX в. // Древнейшие государства на территории СССР, 1982 год. М., 1984; Мурашкин А. И. Отчет о работах Ленинградского областного отряда Санкт-Петербургского государственного университета в 2004 г. Архив ИА РАН. Ф. Р-1.

¹² Полное собрание законов Российской империи. Собр. 1-е. Т. V. СПб., 1830. С. 541–542. № 3159

¹³ Охрана памятников истории и культуры в России. XVIII — начало XX вв. Сборник документов. М., 1978. С. 63– 68.

¹⁴ Ивановский Л. К. Курганы Водской пятины Новгородской земли // ИРАО.1877. Т. 8. С. 225—230; Ивановский Л. К. Курганы Водской пятины Новгородской земли // ИРАО.1880. Т. 9. С. 93—101.

¹⁵ Спицын А. А. Курганы Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского // МАР. 1896. № 20.

составлению коллекций. В это же время выходит ряд обобщающих публикаций по курганным древностям территории.¹⁶

Следующий важный этап планомерного археологического обследования Ижорского плато и южного побережья Финского залива в границах современного Ломоносовского района - 1920-1930 е гг. Декрет ВЦИК и СНК от 7 января 1924 г. «Об учете и охране памятников искусства, старины и природы»¹⁷, актуализировал составление каталога объектов охраны, так и не созданных для изучаемой территории в предшествующий период. В 1926 г. в ГАИМК был сформирован на базе Северо-Западной экспедиции русско-финской секции института по изучению народов СССР академии наук Палеоэтнографический отряд под руководством профессора Петра Петровича Ефименко. Основной задачей отряда был учет, регистрация и первичное обследование археологических памятников Северо-Запада РСФСР.¹⁸ В подавляющем большинстве выявленные отрядом памятники — это погребальные комплексы эпохи средневековья. Ближайшие к участку проведения курганные могильники у населенных пунктов Красное Село, Малые Горки, Глядино и Дятлицы были открыты обследованы в полевой сезон 1927 года Г. Ф. Дебецем и Б.А. Кошчевким разведками по маршруту Красное Село-Волосово-Копорье.¹⁹ Материалы обследования хранятся в рукописном архиве ЛОИА АН СССР, впервые были опубликованы В. А. Лапшиным при составлении Археологической карты²⁰. Работы Палеоэтнографического отряда были прекращены в 1931 г. Сопоставимых по масштабу и значению работ на юго-западе области в дальнейшем не велось почти 40 лет.

Исключением из этой тенденции стал случайно найденный клад раннесредневековых монет, найденных в 1941 году в районе старо петергофских дач. Однако в фонды Государственного Исторического Музея находка была передана только в 1996 году.²¹

Следующий этап интенсивного изучения археологического наследия территории Ломоносовского района можно условно ограничить 1970- началом 1990 х гг. Новые законы 1976 г. СССР²² и 1978 г. РСФСР²³ «Об охране и использовании памятников

¹⁶ Савельев Л. И. О насыпях и кургане в С.-Петербургской губернии // ИРАО. 1877. Т. 8. С. 56-60; Сведения о городищах и курганах С.-Петербургской губернии // Памятная книжка С.-Петербургской губернии, СПб., 1874. С. 147—155

¹⁷ Охрана памятников истории и культуры. Сборник документов. М., 1973. С.38-40, 42-53.

¹⁸ Белова А. Н. Из работ ГАИМК по изучению археологических памятников Ленинградской области // Новое в археологии Северо-Запада СССР. Л., 1985. С. 138.

¹⁹ Лебедев А. И. Жизненный путь Бориса Андреевича Кошчевского (1902-1945). // Уфимский археологический вестник. Вып. 18.С. 120

²⁰ Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Л. 1995. С.76-82.

²¹ Мельникова Е. А., Никитин А. Б., Фомин А.В. Граффити на куфических монетах Петергофского клада начала IX в. // Древнейшие государства на территории СССР, 1982 год. М., 1984. С 26-47.

²² Об охране и использовании памятников истории и культуры Закон СССР от 29.10.1976 (ред. от 21.09.1983) (в редакции Указа Президиума Верховного Совета СССР от 21.09.1983 N 1002) // Электронный

истории и культуры» вновь сделали насущной проблему каталогизации объектов историко-культурного наследия. Ведутся разведочные как работы, так и стационарные раскопки. В описываемый период интенсифицировался интерес к изучению древностей Новгородской земли. В Ломоносовском районе Ленинградской области масштабные полевые работы с 70-х годов осуществлял Ижорский отряд Северо-западной экспедиции (позднее Ижорская экспедиция ЛОИА АН СССР) под руководством Е. А. Рябина²⁴. В 1978 году курганная группа у д. Дятлицы поставлена на государственную охрану как объект культурного наследия регионального значения.²⁵ С 1983 года работает Ленинградская областная экспедиция ЛОИА АН СССР, проводившая сплошное археологическое обследование ряда районов Ленинградской области. В полевые сезоны 1985 и 1986 гг. разведки этой экспедиции под руководством В.А. Лапшина констатировали полное уничтожение ближайших к Объекту исследований курганных могильников (за исключением второй курганной группы у д. Дятлицы).²⁶ В 1990 г. выходит, ставшая своеобразным итогом археологических работ XIX-XX вв. в том числе и по Ломоносовскому району, первая часть Археологической карты Ленинградской, составленная В. А. Лапшиным²⁷.

Конец 1990-х – 2000-е гг. следует считать новым этапом в изучении историко-культурного наследия запада Ленинградской области. Вновь изменилась законодательная база. Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» обязал проводить разведочные работы на всех землях, выделяемых для хозяйственного освоения, в случае если у органов охраны нет сведений об отсутствии на этих землях объектов историко-культурного наследия. Закон вменяет так же заказчику работ обязательные охранные

фонд правовой и нормативно технической документации [Электронный ресурс]. URL: <http://docs.cntd.ru/document/9011427> (дата обращения: 29.10.2021).

²³ Об охране и использовании памятников истории и культуры: Закон РСФСР от 15.12.1978 (ред. от 18.01.1985) // Левоневский Валерий Станиславович [Электронный ресурс]. URL: <http://pravo.levonevsky.org/baza/soviet/sss3922.htm> (дата обращения: 5.10.2021).

²⁴ Рябинин Е.А. Этнокультурная ситуация на северо-западе РСФСР в эпоху средневековья (проблема археологического изучения) // Балты, славяне, прибалтийские финны (этногенетические процессы) / под ред. Р.Я. Денисовой. Рига, 1990. С. 183-215; Рябинин Е.А., Хвоцинская Н.В. Культура прибалтийско-финского и русского населения северо-западных районов Новгородской земли на современном этапе её археологического изучения. // Финны в Европе, VI-XV века. Вып. 2. М., 1990. С. С. 41-47. Рябинин Е.А. Водская земля Великого Новгорода (результаты археологических исследований 1971–1991 гг.). СПб., 2001 и мн. др.

²⁵ Решение Исполкома Ленинградского областного совета народных депутатов № 271 «Об утверждении списка военно-исторических памятников и памятных мест, подлежащих охране в Ленинградской области» от 10.07.1978 // Министерство культуры Российской Федерации. Сайт. [Электронный ресурс]. URL: <https://okl-nk.mkgf.ru/maps/show/id/801258> (дата обращения: 29.10.2021).

²⁶ Лапшин В. А. Разведка в западных районах Ленинградской обл. 1985 // Архив ИА РАН. Ф. Р-1. №№10770, 10770а; Лапшин В. А. Разведка в Ленинградской обл. 1986 // Архив ИА РАН. Ф. Р-1. №№11535, 11535а.

²⁷ Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Л. 1995. С.78-83.

раскопки в случае невозможности иных способов сохранения памятника археологии. Этим же законом регулируется создание государственного реестра объектов историко-культурного наследия. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 №569 и последующие дополнения к нему призваны, вывести качество, как разведочных работ, так и государственного реестра на принципиально новый уровень. Интенсифицировались, в силу ряда причин строительные работы в регионе. Существенно возросли технические возможности исследователей. Возросло финансирование разведывательных работ и охранных раскопок. Перечисленные факторы привели к интенсификации охранных раскопок и значительному увеличению объёмов как охранных, так и научных работ. В округе проведения работ традиционно работает экспедиция ИИМК РАН, Санкт-Петербургская археологическая экспедиция АНО НИИ культурного и природного наследия, экспедиция СПбГУ и другие государственные и частные археологические организации. Результатом этих работ стали открытия нескольких новых памятников археологии в Предглинтовой низине. Так С. Н. Лисицыным и А.Н. Мурашкиным²⁸ были обследованы местонахождения мезолита и неолита на берегу финского залива. Результатом работы Санкт-Петербургской экспедиции под руководством П.Е. Сорокина стала фиксация и описание оборонительных сооружений периода шведского владычества в районе Красного села.²⁹

Экспедиция ООО «НИЦ «Актуальная археология» под руководством Н.В. Новоселова (Государственный Русский Музей) в 2015 году провела археологическое обследование земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, к северо-востоку от пересечения с ул. Крылова. Результатом стало выявление культурных отложений и остатков исторических сооружений, которые можно соотнести с именем А.Д. Меншикова «Фаворит».³⁰

2.2. История заселения региона

Обследованный участок находится в границах Центральной части исторической территории, получившей в XVII в. название Ингерманландия. Западная Ингерманландия – это территория к югу и юго-западу от р. Нева, к западу от р. Тосна, включает побережье

²⁸ Мурашкин А. И. Отчет о работах Ленинградского областного отряда Санкт-Петербургского государственного университета в 2004 г. Архив ИА РАН. Ф. Р-1.

²⁹ Сорокин, П.Е. Археология юго-западных окрестностей Петербурга //Очерки истории Красного Села и Дудергофа. - СПб., 2007. С. 21.

³⁰ Заключение о выполнении археологического обследования по адресу: Санкт-Петербург, пос. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, к северо-востоку от пересечения с ул. Крылова.

финского залива, правый берег р. Нарва, нижнее течение р. Плюсса, р. Луга ниже Большого Сабска и окрестности С.-Петербурга (Петродворцовый, Ломоносовский, Волосовский, Гатчинский, Пушкинский районы)³¹. Часть современных исследователей склонна выделять регион в особую Ингерманландскую историко-культурную зону.³² По другой классификации район исследований находится в северной части Лужско-Чудского округа, Западной (Псковско-Прибалтийской) подобласти Северо-западной историко-географической области³³.

Заселение берегов современного Балтийского моря началось на рубеже плейстоцена и голоцена в предбореальное время, когда на месте дриасовой тундры возникают леса. На месте Балтики в это время Иольдиевое море, соединенное с океаном проливами в средней Швеции³⁴. Древнейшее население региона принадлежало к Кундской мезолитической культуре, датируемой VII-VI тыс. до н. э., развившейся на базе свидерской европеоидной культуры.³⁵ Начало неолита в западной Ингерманландии (VI-III тыс. до н. э.) совпало с Атлантическим периодом голоцена Северной Европы – самым теплым и влажным временем её истории. В растительности преобладают сосновые и березовые леса, с примесью широколиственных пород – дуба, вяза, липы. Средняя температура воздуха достигает высшей точки. Балтика окончательно соединяется с Атлантическим океаном. Во впадине будущего Балтийского моря в это время лежит слабосоленое Литориновое море³⁶. Его берег в обследуемом регионе маркируется второй террасой Приморской (Предглинтовой) низины).

В среднем неолите (IV тыс. до н. э.) на территории западной Ингерманландии селились представители Нарвской археологической культуры³⁷. Среди её особенностей следует отметить также ограниченность кремневой индустрии и как следствие отсутствие устойчивых типов кремневых орудий. Эта черта обусловлена отсутствием выходов кремня хорошего качества на территории. В качестве материала служил галечник, как альтернатива - кварцит и сланец. Изделия из кости и рога более многочисленны и в

³¹Герд А. С. К Истории Западной Ингерманландии // Псковский регионологический журнал. №9. Псков. 2010. С 121.

³²Булкин В.А., Герд А.С., Лебедев Г.С., Седых В.Н. Основания регионалистики. СПб., 1999; Конькова О. И. Ингерманландская историко-культурная зона в свете данных гуманитарных наук // Очерки Исторической географии. Северо-запад России. Славяне и финны. СПб. 2001. С.188-232.; Герд А.С., Азарова И.В., Федоров С.А., Николаев И.С., Дмитриев А.В., Автоматизированная база данных по топонимике как основа модели формирования историко-культурного ландшафта Ингерманландии // Финно-угорская топонимия в ареальном аспекте. Материалы симпозиума. Петрозаводск. 2007. С 144. и др.

³³Вампилова Л. Б., Манаков А. Г. Историко-географическое районирование Северо-запада России: Методика и опыт. //Псковский регионологический журнал. №18. Псков. 2014. С 121.

³⁴Долгуханов П. М. История Балтики. Л. 1969. С. 86.

³⁵Шумкин В. Я. Древнейшее население Фенноскандии// Очерки Исторической географии. Северо-запад России. Славяне и финны. СПб. 2001. С.17-23; Тимофеев В. Н. Новые находки мезолита и раннего металла в Ленинградской области // Новое в археологии Северо-Запада СССР. Л. 1985. С 11-14.

³⁶Долгуханов П. М. История Балтики. Л. 1969. С. 95.

³⁷Неолит Северной Евразии. М. 1996. С 136-147.

большой мере унаследованы со времен мезолита. Керамика представлена горшками с острым массивным днищем и отчетливо профилированной шейкой. Орнаментированы несложными композициями из ямок и оттисков гребенки, сосредоточенных в верхней части сосудов. В позднем неолите (III тыс. до н. э.) нарвская неолитическая культура входит в круг культур ямочно-гребенчатой керамики, носители которой проникли на обследуемые территории из Южного Поладожья, привнеся с собой орудия из высококачественного кремня и характерные сосуды, полностью орнаментированные с утолщенным краем. Синтез культур дал прибалтийскую гребенчато-ямочную археологическую культуру³⁸. Следует отметить, что памятники каменного века расположены по побережью Финского залива (в Предглинтовой низменности) и в низовьях р. Наровы.

В раннем железном веке на территориях северо-запада России происходит демографический спад. Памятники эпохи раннего металла выявлены хуже. Ряд единичных находок свидетельствует о том, что на территории Предглинтовой низменности восточнее Нарвы жило близкое к эстам прибалтийское население – предки води³⁹. В северо-западной части Ижорского плато выявлен могильник Кертово 1 относящийся к древностям культуры каменных могильников с оградками рубежа эр⁴⁰. Находки, вероятно, фиксируют начало колонизации возвышенности предками прибалтийско-финских народностей, известных со средневековья. Другие памятники раннего железного века и раннего средневековья дорусского времени на территории Ижорского плато отсутствуют. Нет выявленных городищ эпохи раннего металла, на возвышенность не проникло население культуры длинных курганов и сопок. Отсутствие финно-угорских захоронений I тыс. н. э. большинство исследователей связывают с местными особенностями обряда трупосожжения⁴¹. Позднее агрокультурное освоение региона связано с его физико-географическими особенностями – сильной залесенностью и отсутствием естественных водоемов. Использование плодородных земель возвышенности для сельского хозяйства невозможно без высокого уровня агротехники⁴².

³⁸Там же. С. 147-151.

³⁹Хвопчинская Н. В. Славяне и финны на северо-западе Древнерусского государства. Автореферат на соискание ученой степени доктора исторических наук. М., 2008. С. 16.; Шаров О.В. Сорокин П. Е. Комплекс находок римского времени у деревни Удолосово Ленинградской области //Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 2. Вып.4. СПб. 2008. С. 163.

⁴⁰Юшкова М. А. Эпоха бронзы и ранний железный век на Северо-Западе. Автореферат на соискание ученой степени кандидата исторических наук. СПб. 2011. С. 37, 38.

⁴¹Седов В.В. Финно-угры и балты в эпоху средневековья. М. 1987. С. 40

⁴²Хвопчинская Н. В. Славяне и финны на северо-западе Древнерусского государства. Автореферат на соискание ученой степени доктора исторических наук. М., 2008. С. 16.

Упоминание, собственно, води, как военного федерата Северо-Западной Руси зафиксировано в Новгородской первой летописи к XI в⁴³. Активная хозяйственная колонизация Ижорского плато древнерусским населением начинается в XI-XII вв. из бассейна Ильменя и Псковского озера⁴⁴. Освоение земель возвышенности в это время носило, по сути, внутренний характер, так как территория была государственно освоена к XI в. и у её западных границ размещались поселки, жители которых несли государственную пограничную службу⁴⁵. Позднее с севера, из исторической области Корела начинается переселение фино-угорского племени ижоры⁴⁶. Политически в XI-XV вв. территория западной Ингерманландии принадлежит особому административно-политическому образованию - Водской «Вотской» земле подвластной Господину Великому Новгороду. Территориальной основой земли является активно осваиваемая в это время плодородная Ижорская возвышенность⁴⁷. Центром территории следует считать Копорскую крепость, получившую в XIII в. каменные укрепления. Средневековые могильники этого периода хорошо изучены. Известно около 150 памятников, насчитывающих в общем более 10000 курганов. Раскопано несколько тысяч насыпей. В полученных материалах некоторые исследователи, при доминирующей древнерусской компоненте, выделяют элементы водских и ижорских древностей погребального обряда⁴⁸. Население Водской земли, расположенной в северо-западном приграничье Новгородской республики, активно участвовало в многочисленных военных конфликтах. Так зимой 1240-1241 гг. в ходе Новгородско-Тевтонского конфликта территория была захвачена войсками ордена и обложена данью. На Копорском погосте возведено укрепление - «город учиниша в Копорье погосте». Летом того же года князь Александр Ярославович Невский с дружиной, полками новгородцев, ладожан а также земель Корела и Ижора взял город. Опустив немецких рыцарей «по свои воле», князи казнил «переветниковъ» из «Вожан и Чудь»⁴⁹. Другой эпизод Новгородской первой летописи под 1270 г. фиксирует «Вожанъ» среди Новгородских сил в конфликте между новгородцами и Ярославом Яровлавичем Тверским⁵⁰. В целом к рубежу XV-XVI вв. Водская земля подходит плотно

⁴³ Рябинин Е. А. Водская земля Великого Новгорода. СПб. 2001. С. 10.

⁴⁴ Седов В.В. Финно-угры и балты в эпоху средневековья. М. 1987. С. 41

⁴⁵ Лесман Ю. М. Причудье, Ижорское плато и культурная специфика северорусского пограничья. // Российский археологический ежегодник №1. СПб. 2011. С. 417.

⁴⁶ Хвоцкая Н. В. Славяне и финны на северо-западе Древнерусского государства. Автореферат на соискание ученой степени доктора исторических наук. М., 2008. С. 18.

⁴⁷ Рябинин Е. А. Водская земля Великого Новгорода. СПб. 2001. С. 10-17.

⁴⁸ Там же С. 19-41; Конькова О.И. Этнический состав средневекового населения Ижорского плато (постановка проблемы). // Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 2. Вып. 1. СПб. 2007. С. 226-239.; Седов В.В. Финно-угры и балты в эпоху средневековья. М. 1987. С. 41

⁴⁹ Новгородская первая летопись старшего и младшего изводов. М., Л., 1950. Л. 165. С. 295.

⁵⁰ Там же. С. 321.

заселенным, хорошо земледельчески освоенным регионом с выраженной древнерусской (славянской) топонимикой и ономастикой⁵¹.

В конце XV в Новгородская земля была присоединена к Московскому государству. Для упорядочения налогообложения были составлены писцовые книги, фиксировавшие сведения о статусе и названии поселения, населении, размерах земельного фонда, фискальных обязанностях населения и предшествующем административном делении территории. Территории западной Ингерманландии вошли в состав обширной Водской пятины⁵². Внутри пятин существовало деление на погосты – небольшие сельские центры, куда свозились налоговые сборы с округи. Карт материалы XVII в. фиксируют границу погостами Дмитриевской Кипеньской (швед. Kirina pogost)⁵³ и Введенской Дудоровской (швед. Duders pogost)⁵⁴ по р. Шинкарка. Современный облик реки сильно изменен работами начала XVIII в. по прокладке системы водоснабжения Петергофа. Анализ карт материалов свидетельствует о том, что Старопетергофский канал южнее церковного пруда, восточнее и южнее современной д. Низино, севернее и западнее Шинкарского пруда был проложен по существующему руслу р. Шинкарки. Земли по правому берегу реки в обследуемом районе принадлежали к Дудоровскому погосту⁵⁵. Западная часть погоста (от д. Олекинной на р. Стрельне на востоке до Поповой горы на западе) принадлежал в конце XV- начале XVI вв. семье Новгородских аристократов Овиновых – посаднику Захарю Овинову до 1477 г. и его сыну Ивану Овинову после. В 1501 Дудоровской погост со смежными Ижорским и Ярвосоляским отходит к Орешковскому уезду⁵⁶. Население в период XV-XVI вв. составляют московские и переселенные из других областей Московского государства помещики; ставшее автохтонным славянское большинство; отдельные локальные финноязычные группы восходящие к западным («вожане», «чудины») и восточным («ижоряне», «ковошане» и др.) прибалтийским предкам⁵⁷. Внешняя политика Московского государства на его северо-западном пограничье в конце XV начале XVI вв. складывалась в целом довольно удачно. Русско-Ливонские военные конфликты 1480-1481 и 1501-1503 закончились восстановлением прежней границы по р. Нарве⁵⁸. В 1503 г. на выгодных для Москвы условиях, между

⁵¹ Конькова О.И. Этнический состав средневекового населения Ижорского плато (постановка проблемы). // Вестник Санкт-Петербургского университета 2007. Сер. 2. Вып.1. С. 237.

⁵² Неволин К. А. Опятинахъ и погостахъ Новгородскихъ. СПб. 1853. С. 137-139.

⁵³ Там же. С. 132.

⁵⁴ Там же. С. 132, 133.

⁵⁵ Переписная Окладная книга по Новгороду Вотской пятины 7008 года // Временник Императорского Московского общества истории и Древностей Российскихъ. М., 1851. Л. 286.

⁵⁶ Гейротъ А. Описание Петергофа. 1501-1868. СПб. 1868. С. 2.

⁵⁷ Там же.

⁵⁸ Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М. 2004. С. 44.

сторонами, было заключено шестилетнее перемирие, последовательно возобновлявшееся в 1509, 1514, 1521, 1531, 1534 и 1550 гг.⁵⁹. Прекращение на пятьдесят лет военных действий на северо-западном фронтире способствовало дальнейшему развитию региона.

События второй половины XVI на долгое время перечеркнули хрупкий мир в восточной Прибалтике. В 40-50-е гг. шведский король Густав Ваза взял курс на военную конфронтацию с Россией. Последовавшая в 1554-1557 гг. русско-шведская война развернулась на территориях соседней Корелы и не принесла успехов шведской короне. Мир был заключен по Ореховецкой границе 1323 г. В конфликте помимо регулярной армии, принимали участие помещики и земцы Водской пятины под командованием новгородского наместника Ф. Д. Палецкого⁶⁰. В 1554 г. перемирие между Ливонией и Московским государством продлено не было из-за неуплаты немцами дани, предполагавшихся по договору⁶¹. В 1558 г. после обстрела крепости Ивангород из Нарвы началась Ливонская война, переросшая позже в войну за Ливонское наследство. Конфликт проходил между Русским царством, Великим княжеством Литовским (с 1569 г. Речью Посполитой), Шведским и Датским королевствами и был одним из самых затяжных и тяжелых за всю отечественную историю. Последние фазы ливонской войны складывались для русского государства крайне неудачно. Осенью 1581 г. Шведские войска овладели Нарвой (ранее захваченной русскими), закрепились в Ивангороде, взяли Ям и Копорье⁶². Итогом подписанного в 1583 г. Плюсского перемирия стало присоединение к Швеции Ивангородского, Копорского, Ямского и Корельского уездов⁶³. Русско-Шведская война 1590-1595 гг. вернула эти земли в состав русского государства Тязвенсим мирным соглашением⁶⁴. Династический кризис Рюриковичей, истощение продолжительными военными конфликтами и последовавшая смута начала XVII столетия вновь спровоцировала внешнюю агрессию и интервенцию на северо-западном фронтире Русского царства. Результаты Столбовского мирного договора 27 февраля 1617 г. Закрепляли за Швецией территории Карелии и Ижорской земли с городами Корелой, Ям городом, Копорьем, Орешком и Ивангородом. Проживавшие на этих территориях русские

⁵⁹ Шаскольский И. П. Русско-ливонские переговоры 1554 г. и вопрос о ливонской дани. // Международные связи России до XVII в. М. 1961. С. 380.

⁶⁰ Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М. 2004. С. 144.

⁶¹ Попов В. Е., Филошкин А. И. Русско-ливонские договоры 1554 г. // Петербургские славянские и балтийские исследования. №1(7). СПб. 2010. С. 109-130

⁶² Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М. 2004. С. 161.

⁶³ Дементьев В. Историко-географический анализ внутренних и внешних границ Новгородской земли. // Арктика. XXI век. Гуманитарные науки. №17. Якутск. 2016. С. 59

⁶⁴ Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М. 2004. С. 161-167.

люди, кроме крестьян и приходских священников, получили право в течении двух недель покинуть родные места и переехать на земли, оставшиеся за Московским государством.⁶⁵

104 года под властью Шведской короны усложнили и без того пестрый этнический и конфессиональный состав населения западной Ингерманландии (название появилось в период Шведского владычества). Новые власти заселяют территорию, изрядно обезлюдившую в результате предшествующих военных действий и миграций, финнами – лютеранами. Переселенцам давалось освобождение от службы в армии. Миграция шла из двух территорий Финляндии прихода Эоряпя провинции Саво, приграничного Ингерманландии и остальных приходов Саво. Две этнические группы – савокотт и эвмремейсет достаточно долго сохраняли взаимную дистанцию⁶⁶. К существующим на территории Ингрии вероисповеданиям православию и балтско-финскому язычеству⁶⁷ прибавилось лютеранство, активно насаждаемое новой властью⁶⁸. В период шведского владычества обследуемая территория относилась к Дудергофскому погосту принадлежащему наставнику шведского короля Густова II Иогану Бенгтсону Шютте (Scytte). Погост в это время объявлен баронетством, а сам Шютте – бароном Дудерговским. В 1629 году барон становится первым губернатором Лифтляндии, Ингерманландии и Карелии.⁶⁹ Примечательно что населенные пункты в обследованном районе, согласно картографии, XVII в. располагаются либо в левобережье Шинкарки на Бабигонских высотах, либо вдоль дороги Ihannisdahl-Tyutis. Эта тенденция сохраниться на долго. Заболоченное правобережье Шинкарки и долина р. Черной будут осваиваться лишь в середине XIX в.

Ингерманландия была занята русскими войсками в ходе весенней компании 1703 г., в самом начале Северной войны⁷⁰. Юридически военные достижения были закреплены Ништадским мирным договором, включившим территории Ингрии в состав Российской империи⁷¹. Оформление административных границ региона началось еще во время Северной войны. Указом Петра I от 18 декабря 1708 г. территория России была разделена на 8 крупных губерний: Московскую, Ингерманландскую (с 1710 Санкт-Петербургская),

⁶⁵ Рабинович Я. Н. Столбовский мир: победа или поражение? // Вестник Челябинского государственного университета. №18 (119). Челябинск 2008. С. 27-39.

⁶⁶ Новожилов А. Г. Историко-этнографические аспекты изучения Северо-западного фронта России. // Вестник ТГУ. Вып. 10 (126). Тамбов, 2013. С. 121.

⁶⁷ Там же.

⁶⁸ Грот. Л. П. Как летописная чудь превратилась в «эстонские племена». // Ученые записки Петрозаводского государственного университета. №1(154). Петрозаводск. 2016. С. 93-100.

⁶⁹ Гиппинг А.И. Нева и Ниеншанц. Из. СПб., 2003. С. 273.

⁷⁰ Тарле Е. В. Собрание сочинений. Том X. М., 1959. С. 433-434.

⁷¹ Ростунов И. И., Авдеев В. А., Осипова М.Н., Соколов Ю. Ф. История Северной войны. 1700-1721. М., 1987. С.176-178.

Архангелогородскую, Киевскую, Смоленскую, Казанскую, Азовскую, Сибирскую⁷². Внутреннее деление губерний менялось: в 1710-1715 гг. они делились на обер-комендантские провинции, в 1715-1719 гг. — на ландратские доли (административно-фискальные единицы). Первым «учинен над приращенными нашими войною наследственными провинциями, Ингриею и Карелиею, купно с Эстляндиею и иными издревле нам принадлежащими, генеральным губернатором» стал А. Д. Меншиков уже в 1704, приняв титул князя Ингерманландского⁷³. После присоединения Ингерманландии к Российской империи окрестности новой столицы начинают преобразовываться. Территория становится частью обширной Ингерманландской (с 1710 Санкт-Петербургской) губернии. Из небольших новгородских деревень и шведских мыз возникают города-спутники Петербурга. Одним из мест отдыха новой элиты становится южное побережье Финского залива. По уступу второй террасы Приморской низины шла второстепенная приморская дорога, связывавшая приморские хутора (главной дорогой был тракт Ньен – Нарва, называвшийся тогда Капорским, нынешнее Таллинское шоссе). В июле-августе 1710 г по замыслу начинается формирование Петергофской дороги как оси системы загородных усадеб. Центром загородного комплекса должен был стать строящийся Петергоф⁷⁴. Летом 1721 г. была закончена система Петергофских фонтанов (инженер Туволков В. Г.). Для питания её водой было запружено нижнее течение р. Шинкарки. Среднее и нижнее её течение стали основой для старопетергофского канала, связавшего систему с водоемами в районе Ропшинской мызы (северная окраина Ижорского плато). Для подачи воды использовался естественный уклон местности от края плато ко второй террасе Приморской низины.⁷⁵

В январе 1780 г. административной реформой Екатерины II Санкт-Петербургская губерния была реорганизована, в её составе выделены 7 уездов⁷⁶. Обследуемая территория вошла в Ораниенбаумский (с 1849 г, Петергофский) уезд. Этническое население региона во времена Российской Империи оставалось довольно пестрым. Помимо обозначенных выше этнических групп на территории появляются немецкие колонисты (переселяются в 1765-1812 гг., протестанты и католики), латыши и поляки⁷⁷. Строительство Петербурга стало причиной новых волн переселения русских крестьян в Ингрию. В начале XVIII в. по

⁷² Полное собрание законов российской империи с 1649 года. Том IV. С. 436-439.

⁷³ Сорокин П. Е. Окрестности Петербурга. Из истории ижорской земли. СПб., 2017. С. 166.

⁷⁴ Горбатенко С. Б. Петергофская дорога. Историко-культурный путеводитель. СПб. 2001. С. 10-14.

⁷⁵ Гейротъ А. Описание Петергофа. 1501-1868. СПб. 1868. С. 16,17.

⁷⁶ Тархов С. А. Изменение административно-территориального деления России за последние 300 лет.

[Электронный ресурс] // География. -2001 № 15 (спецвыпуск)

<http://geo.1september.ru/index.php?year=2001&num=15> (дата обращения 4.03.2021).

⁷⁷ Выскочков Л. В. Об этническом составе сельского населения Северо-запада. // Петербург и губерния. Историко-этнографические исследования. СПб. 1989. С.114

данным переписи 1732 русское население края значительно уступало ингерманландским финнам-лютеранам (в источнике «чухонцы» и «латыши») и составляет 37,6 % населения из них лишь 9,6 % «старожилы русские» жившие там со времен Шведского владычества. Однако русских в это время больше чем «ижора» (24%).⁷⁸ Правительство империи законодательно поощряло переселение крестьян из центральной России на северо-запад: «земли раздавать под поселение Русских крестьян ..., чтоб через то могла Ингерманландии российскими крестьянами размножиться».⁷⁹ К середине XIX в. процентное соотношение населения по Санкт-Петербургской губернии выглядел следующим образом : русские - 72,3%; ингерманландские финны - 17,7%; ижора - 4,3%; немцы - 2,9%; воль - 1,3%. К концу XIX в.: русские – 81,89 %; все прибалтийские финны - 9,89%; немцы - 3%⁸⁰. Регионально процентное соотношение, вероятно, менялось. В конце XVIII века рисунок заселения территории изменился незначительно. План генерального межевания последней четверти столетия фиксирует ситуацию сходную с началом XVII столетия. Заселены и хозяйственно освоены Бабигонские высоты и окраины Ижорского плато.

Ситуация меняется в царствование Николая I, развернувшего бурную строительную деятельность южнее Петергофа. Все пространство от верхнего сада на юге, дороги на Ропшу на востоке и Бабигонских высот на западе было освобождено от болот и леса и превращено в регулярный парк со множеством озер и построек. В пересечении дорог гигантского парка, вытянутых меридиональном и широтном направлениях, были созданы деревни с регулярной планировкой (Низино, Олино, Санино, Минино, Марьино, Владимировка. На Бабигонских высотах (совр. Низино) архитектором А. И. Штакеншнейдером был выстроен особняк Бельведер для обозрения окрестностей и церковь св. Александры ⁸¹. До советского периода округа обследуемой территории развивается как пригородный парк отдыха в собственности Дворцового правления Петергофа.⁸²

Во время Великой отечественной войны по линии Сапшинских (Бабигонских высот) находился укрепленный район с долговременными огневыми точками. Его обустроили и обороняли бойцы отдельного 264-го пулеметно-артиллерийского батальона. Противника ожидали со стороны Прибалтики, поэтому пушки дотов и дзотов батальона были ориентированы на запад, главное внимание уделялось укреплению Бабигонских высот, где в районе деревень Низино—Костино—Сашино «вгрызались» в землю 1-я, 2-я и 4-я

⁷⁸ Там же. С 113.

⁷⁹ Полное собрание законов российской империи сь 1649 года. Томъ XII. С. 818.

⁸⁰ Высокочков Л. В. Об этническом составе сельского населения Северо-Запада. // Петербург и губерния. Историко-этнографические исследования. СПб. 1989. С.116,119,120.

⁸¹ Там же. С. 46-48; Измайлов М. М. Путеводитель по Петергофу. СПб. 1909. С. 36-46.

⁸² Алфавитный список селений по уездам и станам Санкт-Петербургской губернии, составленный при губернском статистическом комитете. СПб., 1856. С. 35, 39, 40.

роты, 3-я рота находилась во втором эшелоне обороны. 17 сентября враг прорвался к позициям 264-го отдельного пехотно-артиллерийского батальона с юга и востока, 11 стрелковая дивизия, прикрывавшая батальон с Юга после непродолжительного боя, начала отход. 20 сентября фашисты после мощной огневой подготовки ввели в бой против 264-го отдельного пехотно-артиллерийского батальона два полка 291-й пехотной дивизии, усиленные танками. 22 сентября противник прорвался через позиции 264 отдельного пехотно-артиллерийского батальона на Сашинских высотах и завязал бои на окраине Петергофа. 264-й ОПАБ сражался пять дней. На рубеже Старого Петергофа враг был остановлен. Но и батальон, в связи с гибелью значительной части комсостава и бойцов, был 25 сентября 1941 г. расформирован так и не успев войти в состав действующей армии. Оставшиеся в строю полторы сотни бойцов были переданы в состав 10-й и 11-й стрелковых дивизий.⁸³

После освобождения от немецко-фашистских захватчиков в г. Петергоф и окрестные парки представляли из себя сплошные руины. Восстановление комплекса началось в 1944 г. с разминирования его окрестностей инженерными частями Балтийского флота⁸⁴. Дальнейшие работы по восстановлению водопроводящей системы были продолжены в 1945-1948⁸⁵. Последняя реставрация водопроводящей системы проводилась в 1970-е г. Деревни южной округи Петергофа развивались с послевоенного времени как населенные пункты в составе Бабигонского сельсовета (позднее Низинского сельского поселения) Ленинградской области.

2.3. Анализ письменных и картографических источников

На подготовительном этапе работ был рассмотрен комплекс исторических карт из личной коллекции автора (прим. план Генерального межевания Петербургского уезда. 1 верста), а также карты, представленные на интернет-ресурсах «Окрестности Петербурга»,⁸⁶ «Это место»⁸⁷ и «Retromap».⁸⁸ Кроме того, был проанализирован комплекс

⁸³ Изложено по: Операции Советских Вооруженных Сил. Т. 1. М., 1958. С. 182, Мосунов В. Битва за Ленинград. Неизвестная оборона. М., 2014. С. 256-281; Широкопад А.Б. Блокада. Полная картина битвы за Ленинград. 1941 – 1944. М., 2019. С. 22-24, 42-44, 138, 139.

⁸⁴ Белоусов А. С. Восстановление водопроводящей системы Петергофа после Великой Отечественной войны // Вестник Санкт-Петербургского государственного университета культуры и искусств. №1 (30). СПб. 2017. С. 86.

⁸⁵ Там же. 85-88. ; Петров П.В. Восстановление дворцов и парков Петродворца в 1940-1950 гг.: основные направления и проблемы. // Вестник Санкт-Петербургского государственного университета культуры и искусств. №1 (30). СПб. 2017. С. 90.

⁸⁶ Окрестности Петербурга [Электронный ресурс] // URL: <https://www.aroundspb.ru/karty.html> (дата обращения: 15.03.2021).

⁸⁷ Это место. Сайт. [Электронный ресурс] // URL: <http://www.etomesto.ru/index.php> (дата обращения: 15.03.2021).

письменных источников (писцовых материалов, статистических сведений и межевых материалов) по территориям Водской пятины Новгородской земли, провинции Ингерманландия Шведского королевства и Ораниенбаумского уезда Санкт-Петербургской губернии. Просматривались писцовые материалы конца XV столетия по Вотской пятине⁸⁹ и периода шведского владычества на начало XVII в.,⁹⁰ материалы генерального межевания последней четверти XVIII в. – «Генеральный алфавит Петербургской губернии Петербургского уезда»,⁹¹ а также статистические⁹² и общие⁹³ сведения второй половины XIX - начала XX столетия.

2.4. Археологические памятники в районе обследования

К наиболее близким к участку исследований объектам культурного наследия относятся (илл. 14):

1) Красное Село. Грунтовый могильник в 0,5 км к западу от бывшего Красного Села, у бывш. д. Карлино, к северу от дороги в Рошшу. В 1869 г. при земляных работах обнаружены погребения, при них медные кольца, топоры, нож, а в 1932 г. – безы Inventарные трупоположения (Лапшин. 1995. №570);

2) Малые Горки-2. Курганная группа в д. Малые Горки в 0,5 км к востоку от р. Стрелка. В 1927 г. отмечено 6 насыпей. Не сохранилась (Лапшин. 1995. №572);

3) Малые Горки-1. Курганная группа в 2 км к западу от д. Малые Горки. В 1883 г. в двух группах отмечено 4 насыпи с каменными обкладками в основании. Группа не сохранилась (Лапшин. 1995. №571);

4) Глядино. Курганная группа в 1 км к западу от д. Глядино, у дороги в д. Сокули, в поле. В 1883 г. раскопано 72 кургана кон. XII-XIII вв. В 1927 г. отмечено 20 насыпей. Не сохранилась (Лапшин. 1995. №577);

5) Дятлицы-2. Курганная группа к северу от западной части д. Дятлицы, в 1,5 км к северо-востоку от ее церкви, на западном склоне оврага, на берегу ручья. Раскопки

⁸⁸ Retromap [Электронный ресурс] // URL: <http://retromap.ru> (дата обращения: 15.03.2021).

⁸⁹ Новгородскія писцовыя книги, издавныя археографическою комиссіею. Томъ третій. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Первая половина. СПб. 1868.

⁹⁰ Jordeböcker öfver Ingermanland. Писцовыя книги ижорской земли. Томъ I Годы 1618-1623. СПб. 1859.

⁹¹ РГАДА. Ф. 1354. Оп. 358.

⁹² Описание Санкт-Петербургской губернии по уездам и станам. СПб., 1838; Алфавитный список селений по уездам и станам Санкт-Петербургской губернии, составленный при губернском статистическом комитете. СПб., 1856 год; Список населённых мест Санкт-петербургской губернии. СПб., 1864; Историко-статистическія свѣдѣнія С.-Петербургской епархіи. Вып. 8. СПб., 1884; Korpen P. von. Erklärender Text zu der ethnographischen Karte des St. Petersburger Gouvernements. SPb., 1867; Алфавитный список населенных мест С.-Петербургской губернии. СПб., 1913.

⁹³ Памятная книжка С.-Петербургская губерния СПб., 1835; Памятная книжка С.-Петербургской губернии. СПб., 1905; Памятная книжка С.-Петербургская губерния на 1914-1915. СПб. 1914.

производились в 1883 г. и 1900г., могильник в то время занимал оба склона оврага. В 1927 г. отмечено 94 насыпи, при обследовании 1986 г. зафиксировано 17 насыпей выс.0,2-0,5 м, диам. 6-10 м (только на западном склоне оврага) (Лапшин. 1995. №580);

6) Новая Буря-1. Курганная группа у д. Новая Буря в ур. Ореховая роща. В 1897 г. раскопано 7 насыпей выс. 0,7-1,7 м, диам. 3-6 м, с каменными обкладками в основании, содержащих ингумации в подкурганных ямах (Лапшин. 1995. №591);

7) Новая Буря-2. Жальничный могильник к юго-востоку в 1,5 км от. д. Новая Буря, на возвышенности. Обследован в 1927 и 1977 гг. Оградки прямоугольной формы (Лапшин. 1995. №592);

8) Муховицы. Курганно-жальничный могильник на западной окраине д. Муховицы. В 1927 г. отмечено 33 насыпи курганный выс. 0,5-1,7 м, диам. 3-8 м, с каменными обкладками в основании и 45 жальничных погребений с овальными оградками с крупными валунами на концах. К 1985 г. сохранились две курганные насыпи выс. 0,6 и 0,8 м, диам. 5 и 6 м (Лапшин. 1995. №590);

9) Стародворье. Железодельный центр на Прогонном поле у бывш. дер. Стародворье, в 3 км к северу от д. Лопухинка. Обследован в 1948 и 1977 гг. Обнаружены остатки железодельного производства, вскрыты остатки сыродутной печи XII-XIII вв. (Лапшин. 1995. №596);

10) Воронино-1. Городище в 2 км к югу от д. Воронино, на левом берега р. Воронка. Обследовано в 1927 и 1977 гг. Размеры 110x100 м, площадь 0.88 га. С напольной стороны защищено валом выс. до 1,8 м, шириной 7,5-10 м. Культурный слой встречается отдельными линзами мощностью до 0,3 м (Лапшин. 1995. №603).

Все вышеобозначенные памятники археологии находятся на значительном удалении от участка обследования (не менее 16 км). Все действия по проектированию и строительству изучаемого объекта не окажут негативного влияния на них.

2.5.Комплекс Кавалерских домов

Кавалерские дома — комплекс исторических зданий в Петергофе. Построены в 1799—1801 гг. Объект культурного наследия федерального значения. Расположены вдоль Правленской улицы. Ныне существующие дома №№ 1, 2, 4, 6, 8 по Правленской улице.

Правленская улица исторически разделяла восточную границу Верхнего сада (1714—1724 год) и Мастерского и Кавалерских дворов. Кавалерские и Мастерской дворы были построены в 1732 году по проекту архитектора Михаила Земцова — главного

петергофского архитектора времён Анны Иоанновны. Проекты этих зданий были разработаны в ходе общей регулярной перепланировки Петергофа, который со времён Петра I представлял собой состоящее в основном из землянок хаотичное поселение государственных крестьян — строителей Петергофа.

С переносом Петергофского шоссе на верхнюю террасу в связи с наводнением 1777 года движение по будущей Правленской улице оживилось. К тому же с постепенным развитием города улица стала одной из его центральных трасс. Во многом поэтому при Павле I по проекту архитектора Ф. Броуэра была осуществлена реконструкция застройки.

Так, в 1798 году Мастеровой двор, прилегающий к шоссе и портящий парадный вид, был упразднён. Вместо деревянного дома с башней, колокол которой призывал мастеров — строителей Петергофа (государственных крестьян) к работе, в 1798 году был построен дошедший до наших дней так называемый Дом с башней. Дата постройки сохранилась на флюгере. В здании расположилось дворцовое правление, оно же городская администрация Большой и Малой Фонтанных слобод, служившее фактически и уездным центром.

В 1799—1801 году деревянные Кавалерские корпуса были тоже перестроены в камне, образовав вместе с Домом с башней сохранившийся до сих пор единый архитектурный ансамбль.

Существующие дома были возведены по проекту архитектора Ф. П. Броуэра для размещения придворных чинов и обслуживающего штата дворцов. Они пришли на смену деревянным Кавалерским домам, которые были возведены в 1732 году по проекту М. Г. Земцова. Кавалерские дома представляют собой каменные одноэтажные классицистические строения. Фасады гладкие, с прямоугольными вытянутыми окнами. Дома не имеют декора, кроме прямолинейного карниза с тонким профилированным пояском под ним.

Согласно картографическим источникам комплекс хозяйственных построек Кавалерийского двор прослеживается до 30-40-х годов XX вв. На более поздних картах на его месте был разбит сквер.

ГЛАВА 3. АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследуемый участок расположен в северной исторической части г. Петергоф г. Санкт-Петербурга.

Проектируемый объект исследовался с севера на юг. Участок отведен для проектирования и строительства объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км (илл. 1-4).

По ходу движения были произведены точки фотофиксации (№№1-10), а также заложены археологические шурфы (№№1-13), общей площадью 33 кв. м.

Участок обследования расположен в 524 м к югу от южного берега Финского залива, в сквере Знаменова. Исследуемая местность расположена между Большим Петергофским дворцом, Красным прудом, Нижним парком Петергофа и Санкт-Петербургским проспектом.

На момент обследования территория представляла собой парковую зону с местами для отдыха, клумбами и дорожками из гранитной крошки. Территория обследования имеет в целом равнинный рельеф. По всей исследуемой трассе перепад высот варьируются от 23 до 25 м БС.

Ввиду анализа проектной документации и исторической картографии было решено сосредоточить расположение шурфов в местах наибольшего сближения возможных остатков зданий Кавалерийского двора (построенного в нач. XIX в.) и расположения проектируемых опорных столбов под наружное освещение сквера.

Координаты точек фиксации (илл. 15):

№	WGS 84	
	N	E
Тф 1	59°52'59.16"	29°54'45.47"
Тф 2	59°52'58.40"	29°54'41.52"
Тф 3	59°52'56.14"	29°54'41.43"
Тф 4	59°52'55.90"	29°54'43.67"
Тф 5	59°52'53.70"	29°54'42.62"
Тф 6	59°52'52.53"	29°54'49.93"
Тф 7	59°52'55.06"	29°54'48.82"
Тф 8	59°52'56.17"	29°54'52.40"
Тф 9	59°52'57.72"	29°54'50.44"
Тф 10	59°52'56.67"	29°54'47.49"

Шурф 1 (илл. 41-58).

Шурф 1, размерами 1х4 м, площадью 4 кв. м., был заложен в северо-западной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокопа материка составила 1,86 м.

Шурф №1				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88328.26	91162.48	59.88279818	29.91239029
2	88324.89	91160.33	59.882767906	29.912351975
3	88325.43	91159.49	59.882772743	29.912336961
4	88328.80	91161.64	59.882803017	29.912375276

В ходе работ в северной части шурфа был зафиксирован фрагмент фундамента, сложенного из гранитных камней, высотой до 0,7 м и шириной ок. 1,05 м. Сохранность фундамента неудовлетворительная.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана восточная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,14-0,15 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, строительный мусор) – мощность 1,05 м.
4. Погребённая дневная поверхность – мощность 0,05-0,07 м.
5. Материк – серо-коричневый суглинок.

Культурный слой не выявлен. В техногенном слое были обнаружены находки XIX-XX вв.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 2 (илл. 59-76).

Шурф 2, размерами 1х4 м, площадью 4 кв. м., был заложен в северной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокопа материка составила 1,45 м.

Шурф №2	
---------	--

№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88311.83	91190.35	59.882651038	29.912888378
2	88308.20	91192.03	59.882618476	29.912918465
3	88307.78	91191.12	59.882614695	29.912902224
4	88311.41	91189.44	59.882647258	29.912872137

В ходе работ в северной части шурфа был зафиксирован фрагмент фундамента, сложенного из гранитных камней, высотой до 0,95 м и шириной более 1 м. Сохранность фундамента неудовлетворительная.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана восточная стенка.

1. Гравийная парковая дорожка – мощность 0,3 м.
2. Техногенный слой (переотложенный суглинок, строительный мусор) – мощность 0,8 м.
3. Погребённая дневная поверхность – мощность 0,03-0,05 м.
4. Материк – серо-коричневый суглинок.

Культурный слой не выявлен. В техногенном слое были обнаружены находки XIX-XX вв.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 3 (илл. 77-90).

Шурф 3, размерами 1х3 м, площадью 3 кв. м., был заложен в восточной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокопа материка составила 1,34 м.

Шурф №3				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88244.25	91281.45	59.882045522	29.914516792
2	88242.6	91283.96	59.882030741	29.914561653
3	88241.76	91283.41	59.882023195	29.914551851
4	88243.41	91280.9	59.882037976	29.91450699

В ходе работ в южной части шурфа был зафиксирован фрагмент простенка здания высотой до 0,9 м и шириной ок. 0,5 м: кирпичная кладка на каменном фундаменте. Сохранность фрагмента простенка неудовлетворительная.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана южная стенка.

1. Гравийная парковая дорожка – мощность 0,3 м.
2. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный гумусированный слой, строительный мусор) – мощность 1 м.
3. Материк – серо-коричневый суглинок.

Культурный слой не выявлен. В техногенном слое были обнаружены находки XIX-XX вв.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 4 (илл. 77-99).

Шурф 4, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в северо-западной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокопа материка составила 1,78 м.

Шурф №4				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88327.76	91162.41	59.882793691	29.912389051
2	88329.69	91162.94	59.882811021	29.91239847
3	88329.41	91163.98	59.88280852	29.912417049
4	88327.48	91163.45	59.88279119	29.91240763

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана восточная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,14-0,16 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 1,03 м.
4. Погребенная дневная поверхность – мощность 0,11-0,13 м.
5. Материк – серо-коричневый суглинок.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 5 (илл. 100-114).

Шурф 5, размерами 1х3 м, площадью 3 кв. м., был заложен в северо-западной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокопа материка составила 1,88 м.

Шурф №5				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88343.79	91155.10	59.882937486	29.91225813
2	88345.73	91157.39	59.882954926	29.912298978
3	88344.91	91158.08	59.882947574	29.91231132
4	88342.97	91155.79	59.882930134	29.912270471

В ходе работ в центральной части шурфа был зафиксирован фрагмент фундамента, сложенного из гранитных камней, высотой до 0,9 м и шириной ок. 1 м. Сохранность фундамента неудовлетворительная.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана восточная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,15-0,16 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 1,25 м.
4. Погребенная дневная поверхность – мощность 0,14-0,15 м.
5. Материк – серо-коричневый суглинок.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 6 (илл. 115-122).

Шурф 6, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в западной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа составила 1,68 м.

Шурф №6				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E

1	88272.47	91146.92	59.882297234	29.912113746
2	88274.40	91147.45	59.882314564	29.912123164
3	88274.12	91148.49	59.882312063	29.912141743
4	88272.19	91147.96	59.882294734	29.912132324

Разбор напластований в шурфе был остановлен на уровне активного поступления грунтовых вод.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана западная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,3 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 1,35 м.

Культурный слой не выявлен. В техногенном слое были обнаружены фрагменты керамики XIX-XX вв.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 7 (илл. 123-129).

Шурф 7, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в центральной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа составила 1,57 м.

Шурф №7				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88267.10	91173.93	59.882249356	29.912596209
2	88266.30	91172.10	59.882242154	29.912563548
3	88267.28	91171.67	59.882250945	29.912555846
4	88268.08	91173.50	59.882258147	29.912588507

Разбор напластований в шурфе был остановлен на уровне активного поступления грунтовых вод.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана восточная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,18-0,2 м.

3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 1,3-1,32 м.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 8 (илл. 130-139).

Шурф 8, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в северо-западной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокопа материка составила 1,38 м.

Шурф №8				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88318.33	91189.90	59.882709376	29.912880189
2	88316.45	91190.58	59.882692509	29.912892376
3	88316.09	91189.58	59.882689266	29.912874527
4	88317.97	91188.90	59.882706132	29.912862339

В ходе работ в центральной части шурфа был зафиксирован фрагмент фундамента, сложенного из гранитных камней, высотой до 1 м и шириной ок. 1 м. Сохранность фундамента неудовлетворительная.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана южная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,25-0,27 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 0,6-0,7 м.
4. Погребенная дневная поверхность – мощность 0,1-0,2 м.
5. Материк – серо-коричневый суглинок.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 9 (илл. 140-147).

Шурф 9, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в восточной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокола материка составила 1,33 м.

Шурф №9				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88265.59	91281.88	59.882237071	29.914523978
2	88263.60	91281.70	59.882219207	29.91452081
3	88263.70	91280.63	59.882220092	29.9145017
4	88265.69	91280.82	59.882237956	29.914505047

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана южная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,37 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 0,53-0,55 м.
4. Погребенная дневная поверхность – мощность 0,2-0,23 м.
5. Материк – серо-коричневый суглинок.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 10 (илл. 148-155).

Шурф 10, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в восточной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа составила 1,5 м.

Шурф №10				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88239.62	91283.80	59.882003991	29.914558865
2	88237.79	91284.60	59.881987575	29.914573193
3	88237.36	91283.62	59.881983704	29.914555702
4	88239.19	91282.82	59.88200012	29.914541374

Разбор напластований в шурфе был прекращен на уровне активного поступления грунтовых вод.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана западная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,18-0,2 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 1,23-0,25 м.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 11 (илл. 156-162).

Шурф 11, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в центральной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа составила 1,34 м.

Шурф №11				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88238.26	91241.44	59.88199129	29.913802451
2	88236.29	91241.81	59.881973612	29.913809105
3	88236.09	91240.76	59.881971805	29.913790359
4	88238.06	91240.39	59.881989483	29.913783706

Разбор напластований в шурфе был прекращен на уровне активного поступления грунтовых вод.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана западная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,4-0,41 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 0,84-0,85 м.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 12 (илл. 163-169).

Шурф 12, размерами 1х2 м, площадью 2 кв. м., был заложен в южной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа составила 1,38 м.

Шурф №12				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88224.31	91190.09	59.881865473	29.912885796
2	88224.47	91192.09	59.881866933	29.912921507
3	88223.40	91192.18	59.88185733	29.91292314
4	88223.24	91190.18	59.88185587	29.912887429

Разбор напластований в шурфе был прекращен на уровне активного поступления грунтовых вод.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана южная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,21-0,23 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 1,1 м.

Культурный слой не выявлен. В техногенном слое были найдены предметы, датирующиеся XX в.

После окончания работ шурф был засыпан.

Шурф 13 (илл. 170-185).

Шурф 13, размерами 1х3 м, площадью 3 кв. м., был заложен в южной части обследуемого сквера Знаменова.

Максимальная глубина шурфа с учетом контрольного прокопа материка составила 1,6 м.

Шурф №13				
№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88234.04	91154.39	59.881952384	29.912248054
2	88236.60	91152.83	59.881975343	29.912220136
3	88237.16	91153.75	59.88198038	29.912236551
4	88234.59	91155.30	59.881957331	29.912264291

В ходе работ в северной части шурфа был зафиксирован фрагмент фундамента, сложенного из гранитных камней, высотой до 1,2 м и шириной ок. 1 м. Сохранность фундамента неудовлетворительная.

Разбор напластований в шурфе был прекращен на уровне активного поступления грунтовых вод.

Стратиграфия

Для фиксации стратиграфического разреза была выбрана восточная стенка.

1. Дерн – мощность 0,01-0,02 м.
2. Черный почвенный слой – мощность 0,2-0,3 м.
3. Техногенный слой (переотложенный суглинок, переотложенный почвенный слой, строительный мусор) – мощность 1,25-1,42 м.

Культурный слой не выявлен. Находок не обнаружено.

После окончания работ шурф был засыпан.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Во второй половине августа-сентябре 2024 г. археологическим отрядом ООО «Петроград» (начальник отряда А.А. Ситников) были проведены разведочные археологические работы на территории земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства линейного объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», расположенного в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга, протяженностью ок. 1,3 км (илл. 1-4).

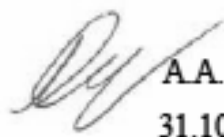
Итоги. В ходе археологического обследования исследуемой местности было выполнено: осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия, фотофиксация общих видов участка обследования, 13 археологических шурфов общей площадью 33 кв. м и размерами от 1x2 м до 1x4 м. Глубина исследованных шурфов составила от 1,33 м до 1,88 м.

В заполнении некоторых шурфов (№№ 1-3, 6, 12) в слое техногенной засыпки были найдены отдельные переотложенные находки (преимущественно фрагменты керамики), датированные XIX-XX вв.

Также, в ходе исследований, в шурфах №№ 1-3, 5, 8, 13 были зафиксированы остатки (фундаменты и простенок (шурф №3) построек. Согласно картографическим материалам XIX в. - 30-40-х годов XX вв на месте обследованной территории располагался комплекс хозяйственных построек Кавалерийского двора. На более поздних картах на его месте был разбит сквер, названный в 2023 г. в честь В.В. Знаменова. Сохранность вскрытых остатков фундаментов зданий неудовлетворительная.

В результате археологического обследования исследуемого участка, культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Руководитель работ


А.А. Ситников
31.10.2024 г.



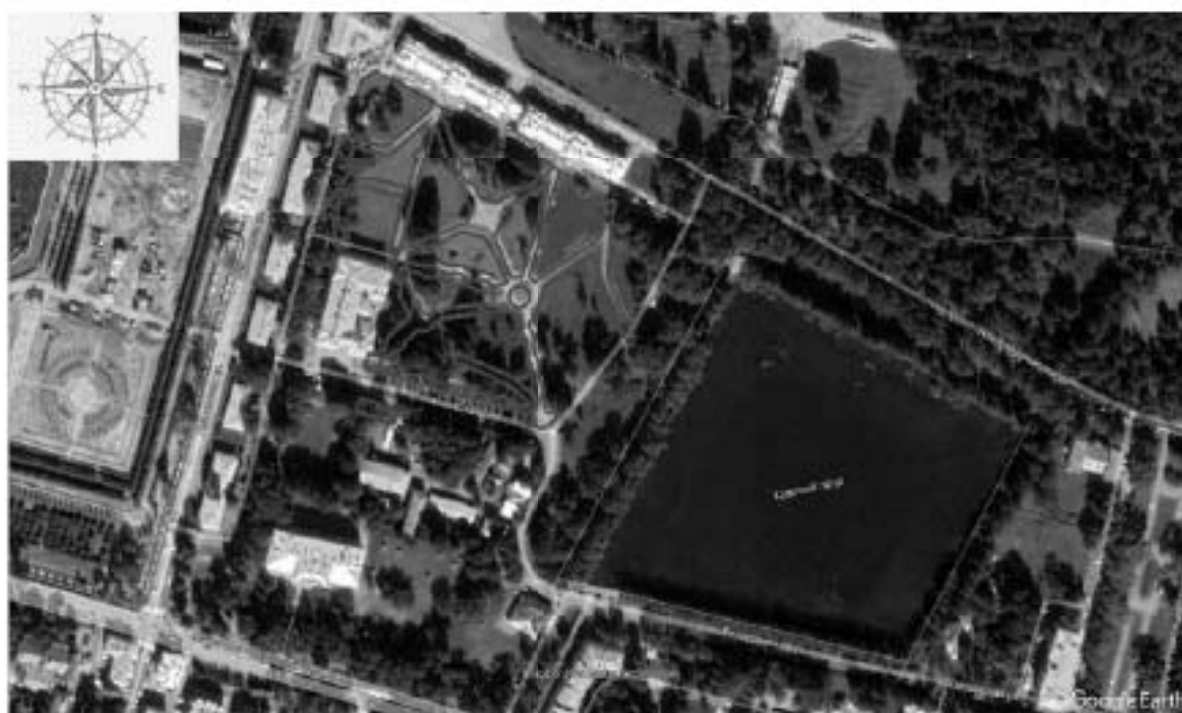
Илл. 1. Месторасположение участка обследования на карте г. Санкт-Петербурга (<https://www.openstreetmap.ru> 2024 г.).



Илл. 2. Месторасположение участка обследования на карте Петродворцового района г. Санкт-Петербурга (<https://www.openstreetmap.ru> 2024 г.).



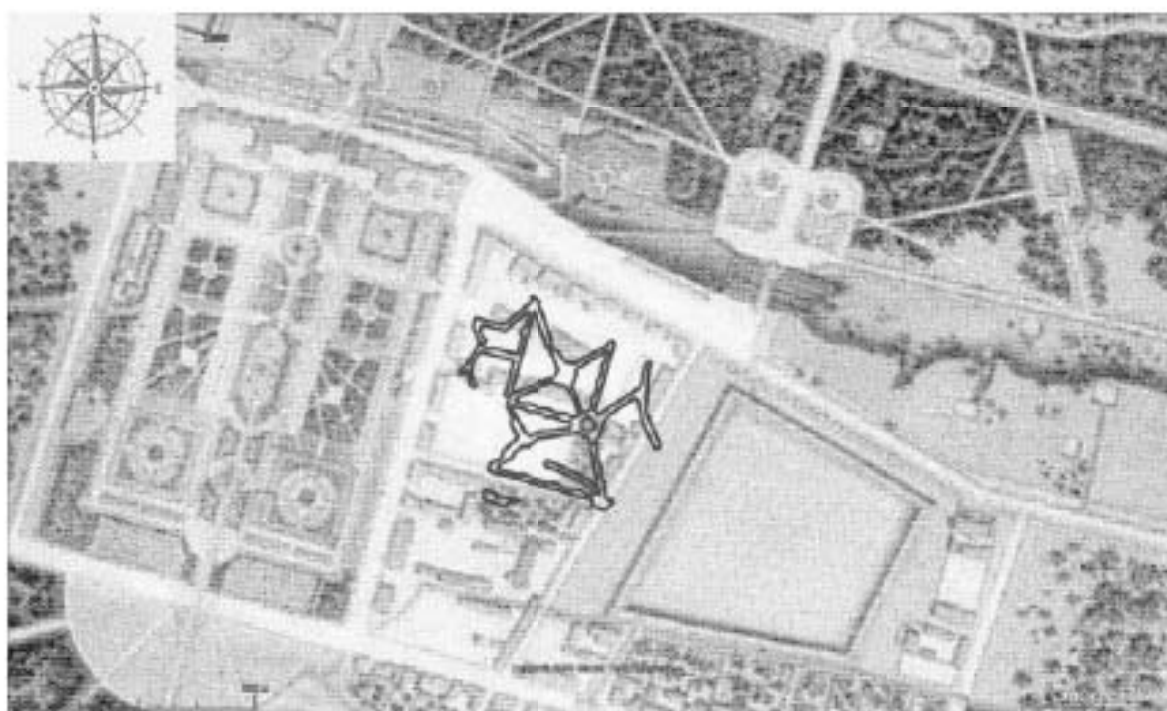
Илл. 3. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования (красная линия) на карте (<https://www.openstreetmap.ru> 2024 г.).



Илл. 4. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования (красная линия) на космоснимке (<https://www.google.com/earth>) (дата съемки: 14.08.2022 г.).



Илл. 5. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на плане дворцово-паркового ансамбля г. Петергофа. 1716 г. (http://www.etomesto.ru/map-peterburg_petergof_1716).



Илл. 6. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на плане Петергофа. 1800 г. (http://www.etomesto.ru/map-peterburg_petergof_1800).



Илл. 7. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на плане Петергофа. 1842 г.
http://www.etomesto.ru/map-peterburg_petergof_1842



Илл. 8. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на плане Петергофа. 1860 г.
http://www.etomesto.ru/map-peterburg_petergof_1860



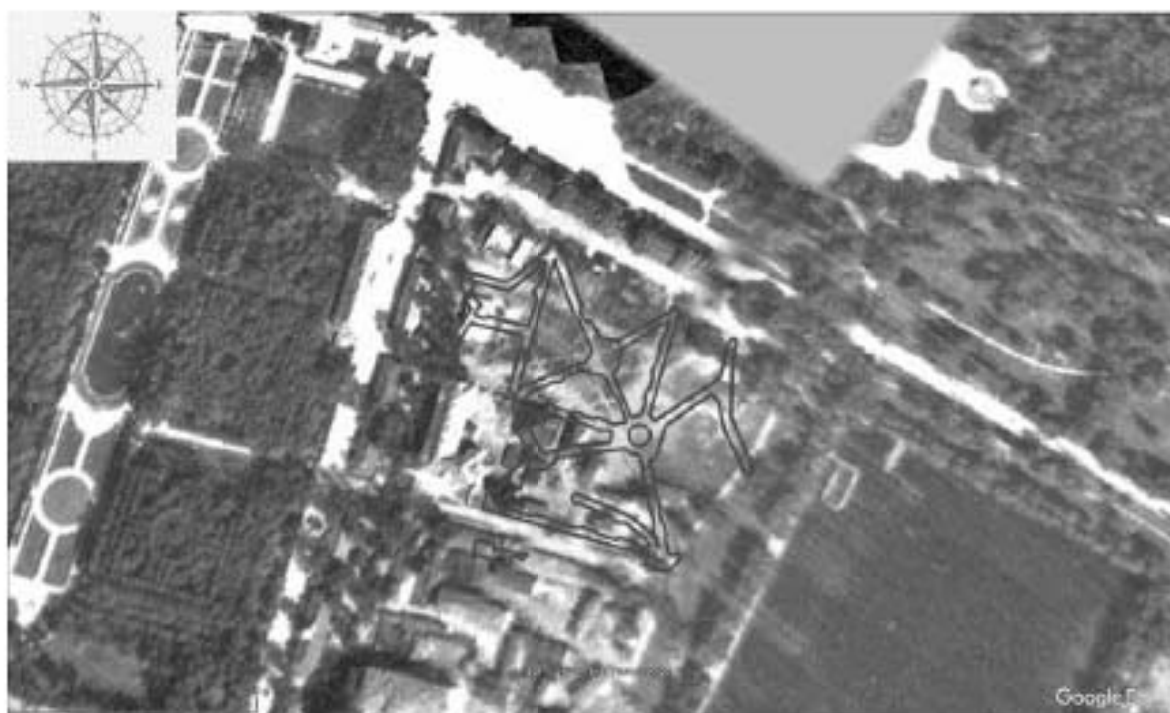
Илл. 9. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на плане Петергофа. 1881 г.

(http://www.etomesto.ru/map-peterburg_petergof_1881).



Илл. 10. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на плане Петергофа. 1909 г.

(http://www.etomesto.ru/map-peterburg_petergof_1909).



Илл. 11. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на немецком аэрофотоснимке. 1942 г.
(http://www.etomesto.ru/map-peterburg_aero-photo).



Илл. 12. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Участок обследования на спутниковом снимке Ленинграда. 1975 г.
(http://www.etomesto.ru/map-peterburg_sputnik-1975).



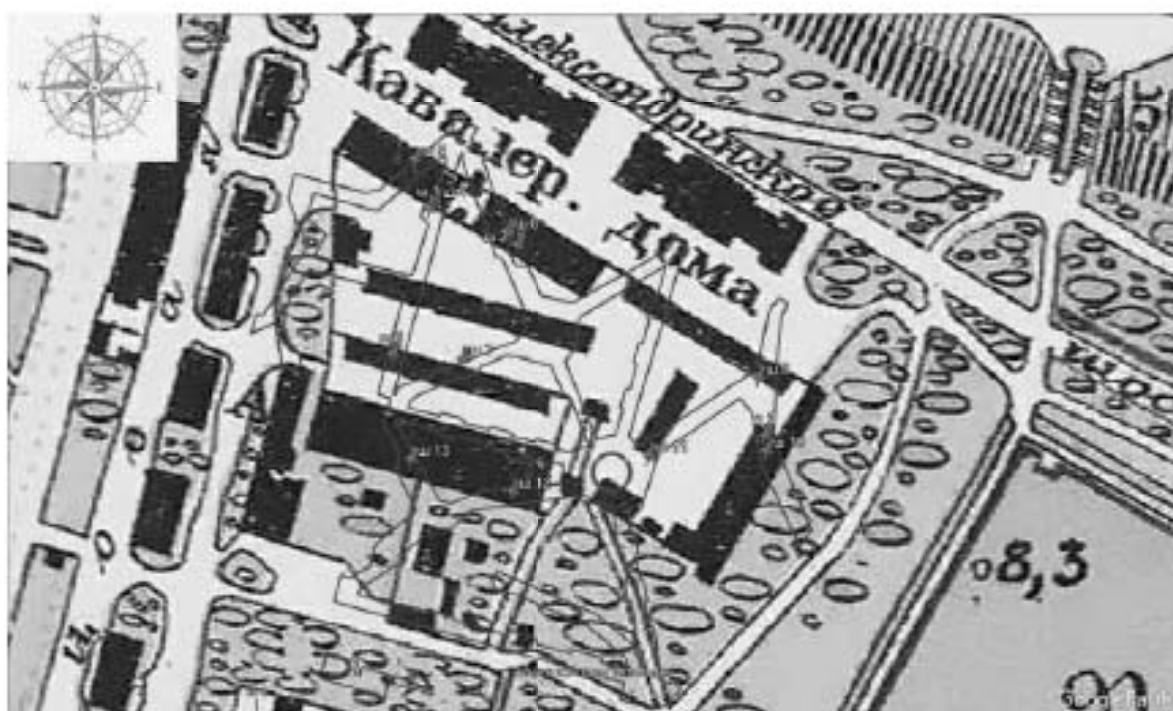
Илл. 13. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Взаимное месторасположение участка обследования и ближайших памятников археологии: 1-грунтовый могильник Красное село, 2- курганная группа Малые Горки-2; 3- курганная группа Малые Горки-1; 4- курганная группа Глядино; 5- курганная группа Дятлицы-2; 6-курганная группа Новая Буря-1; 7-жальничный могильник Новая Буря-2; 8-курганно-жальничный могильник Муховицы; 9-железнодорожный центр Стародворье, 10-городище Воронино-1.



Илл. 14. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Месторасположение точек фиксации на участке обследования (<https://www.google.com/earth>) (дата съемки: 14.08.2022 г.).



Илл. 15. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Месторасположение археологических шурфов на участке обследования (<https://www.google.com/earth>) (дата съемки: 14.08.2022 г.).



Илл. 16. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Месторасположение археологических шурфов на плане Петергофа. 1909 г. (http://www.etomesto.ru/map-peterburg_petergof_1909).



Илл. 17. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, обзор Энгельса – 2024 г. Совмещенное мастер-планирование археологических структур на топографическом плане с местами установки опор освещения.



Илл. 18. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации
№1. Вид с С-СЗ.



Илл. 19. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации
№1. Вид с С-СВ.



Илл. 20. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №2. Вид с СЗ.



Илл. 21. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №3. Вид с Ю.



Илл. 22. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №3. Вид с З.



Илл. 23. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №4. Вид с ЮЗ.



Илл. 24. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №4. Вид с З.



Илл. 25. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №4. Вид с С.



Илл. 26. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №5. Вид с ЮЗ.



Илл. 27. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №6. Вид с В-ЮВ.



Илл. 28. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №6. Вид с ЮВ.



Илл. 29. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №7. Вид с СЗ.



Илл. 30. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №7. Вид с В.



Илл. 31. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №7. Вид с Ю.



Илл. 32. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации
№7. Вид с ЮЗ.



Илл. 33. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации
№8. Вид с СВ.



Илл. 34. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №8. Вид с С-СЗ.



Илл. 35. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №8. Вид с Ю.



Илл. 36. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №9. Вид с СВ.



Илл. 37. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №10. Вид с ЮВ.



Илл. 38. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №10. Вид с СВ.



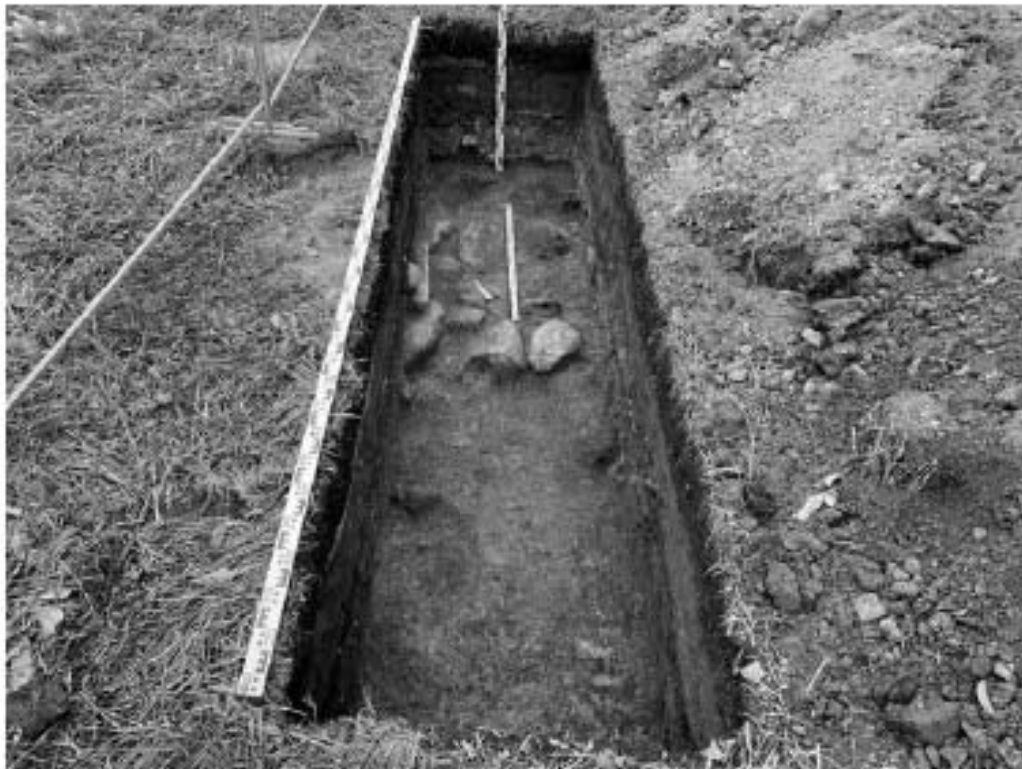
Илл. 39. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №10. Вид с СЗ.



Илл. 40. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Точка фотофиксации №10. Вид с ЮЗ.



Илл. 41. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Местоположение. Вид с ЮЗ.



Илл. 42. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация на уровне обнаружения фундамента. Вид с ЮЗ.



Илл. 43. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация на уровне обнаружения фундамента. Вид с СВ.



Илл. 44. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация на уровне обнаружения погребенной дневной поверхности. Вид с ЮЗ.



Илл. 45. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация на уровне обнаружения погребенной дневной поверхности. Вид с ЮЗ.



Илл. 46. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация после выборки объекта №1. Вид с ЮЗ.



Илл. 47. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация после выборки объекта №1. Вид с ЮЗ.



Илл. 48. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация на уровне материка. Вид с ЮЗ.



Илл. 49. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация на уровне материка. Вид с ЮЗ.



Илл. 50. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация на уровне материка. Вид с СВ.



Илл. 51. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация фундамента. Вид с ЮЗ.



Илл. 52. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Фиксация фундамента с контрольным прокопом. Вид с ЮЗ.



Илл. 52. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1. Южный профиль (условно). Вид с СВ.



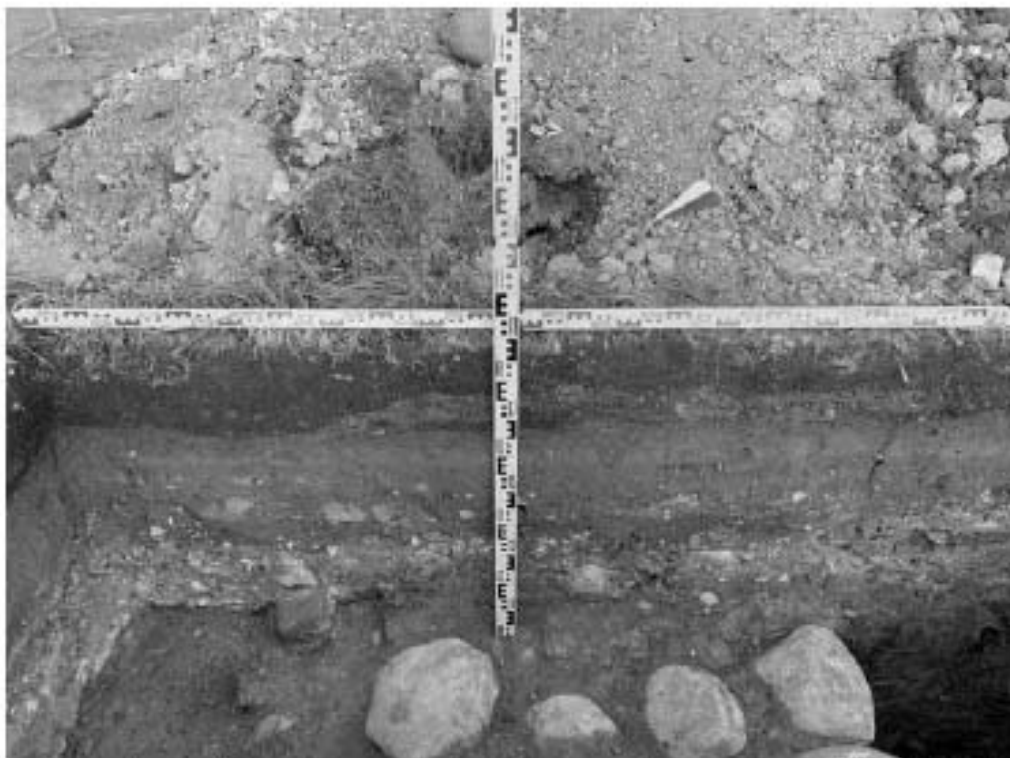
Илл. 53. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1.
Западный профиль (условно) 1/2. Вид с ЮВ.



Илл. 54. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1.
Западный профиль (условно) 2/2. Вид с ЮВ.



Илл. 55. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1.
Северный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 56. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1.
Восточный профиль (условно) 1/2. Вид с СЗ.



Илл. 57. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1.
Восточный профиль (условно) 2/2. Вид с СЗ.



Илл. 58. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №1.
Засыпка. Вид с ЮЗ.



Илл. 59. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Местоположение. Вид с ЮВ (указатель севера повернут не верно).



Илл. 60. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Фиксация на уровне обнаружения фундамента. Вид с ЮВ.



Илл. 61. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Фиксация на уровне обнаружения погребенной дневной поверхности. Вид с Ю-ЮВ.



Илл. 62. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Фиксация на уровне материка. Вид с ЮВ.



Илл. 63. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Фиксация на уровне материка объектов №№2-3. Вид с Ю-ЮЗ.



Илл. 64. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Фиксация выбранного объекта №2. Вид с ЮЗ.



Илл. 65. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Фиксация выбранных объектов №№2-3. Вид с ЮЗ.



Илл. 66. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Финальная фиксация по матерiku. Вид с СЗ.



Илл. 67. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Финальная фиксация по матерiku. Вид с ЮВ.



Илл. 68. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Финальная фиксация выявленного фундамента. Вид с ЮЗ.



Илл. 69. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Финальная фиксация выявленного фундамента. Вид с ЮВ.



Илл. 70. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Южный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 71. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Западный профиль (условно) 1/2. Вид с СВ.



Илл. 72. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Западный профиль (условно) 2/2. Вид с СВ.



Илл. 73. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Северный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 74. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Восточный профиль (условно) 1/2. Вид с ЮЗ.



Илл. 75. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Восточный профиль (условно) 2/2. Вид с ЮЗ.



Илл. 76. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №2.
Засыпка. Вид с ЮВ.



Илл. 77. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3.
Местоположение. Вид с ЮВ.



Илл. 78. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3.
Фиксация на уровне переотложенного гумусированного слоя. Вид с ЮВ.



Илл. 79. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Фиксация на уровне переотложенного гумусированного слоя. Вид с СЗ.



Илл. 80. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Фиксация на уровне материка. Вид с 3-СЗ.



Илл. 81. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Фиксация на уровне материка. Вид с ЮВ.



Илл. 82. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Фиксация на уровне материка. Вид с СЗ.



Илл. 83. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Фиксация простенка. Вид с 3-С3.



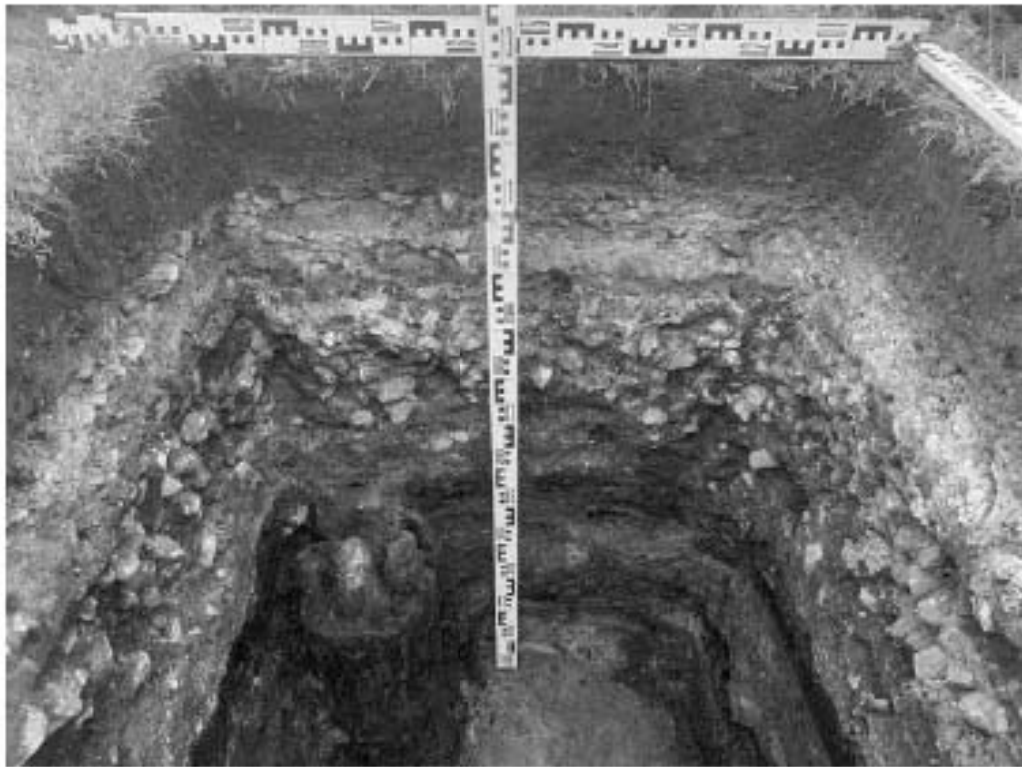
Илл. 84. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Южный профиль (условно). Вид с С3.



Илл. 85. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Западный профиль (условно) 1/2. Вид с СВ.



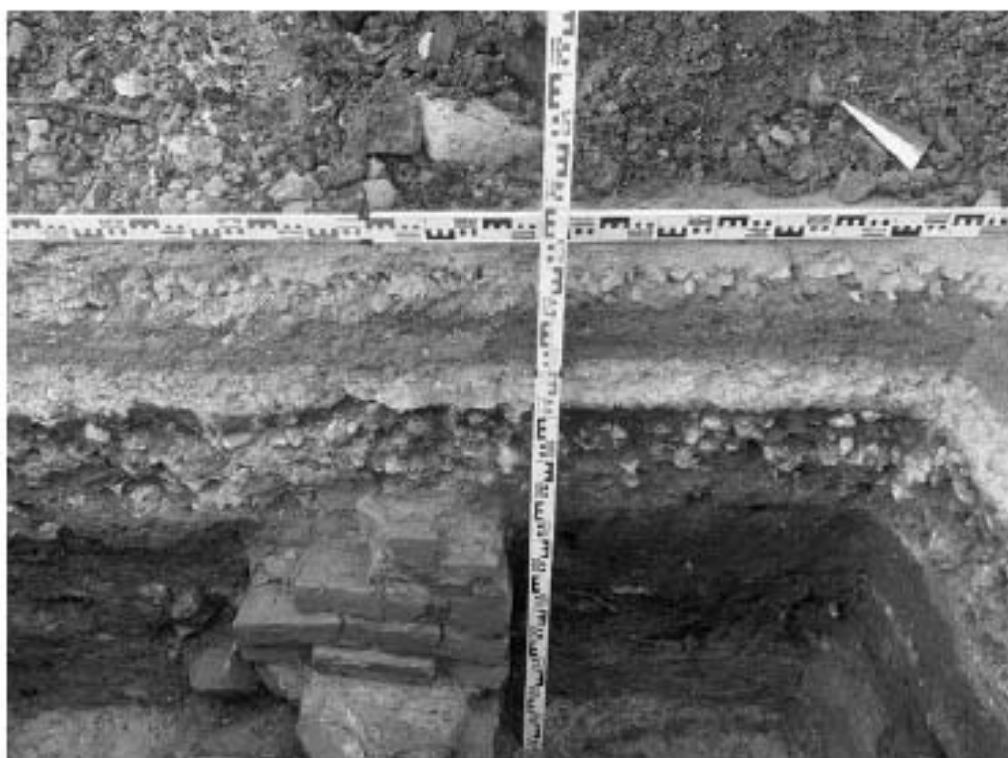
Илл. 86. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Западный профиль (условно) 2/2. Вид с СВ.



Илл. 87. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Северный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 88. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Восточный профиль (условно) 1/2. Вид с ЮЗ.



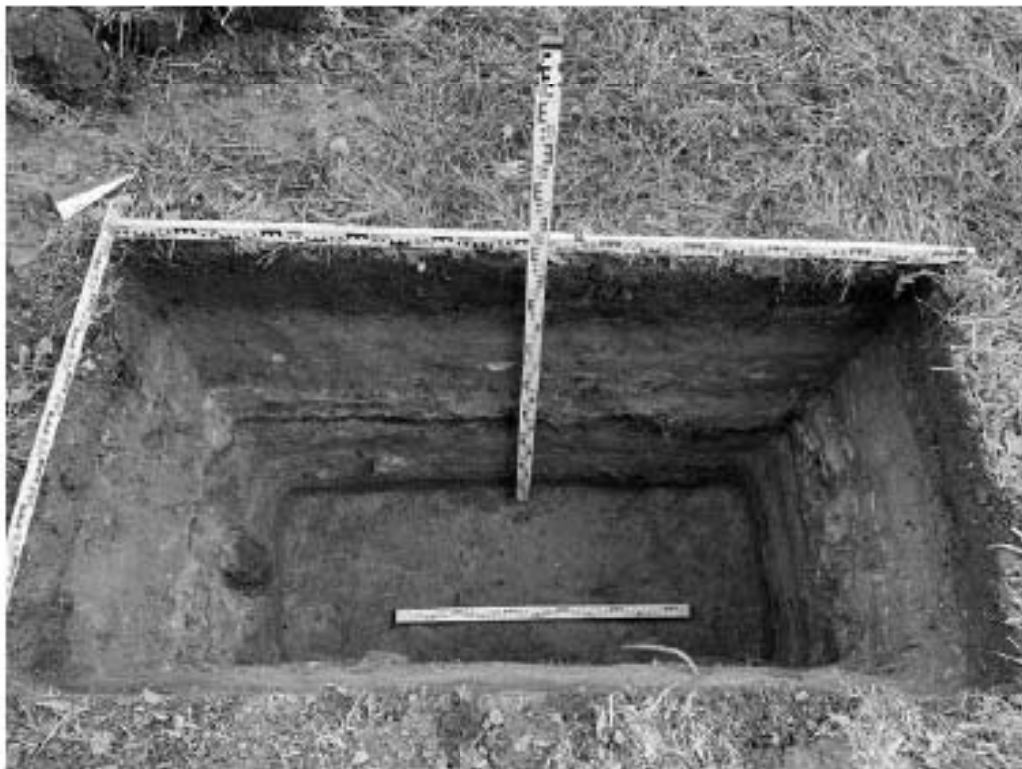
Илл. 89. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Восточный профиль (условно) 2/2. Вид с ЮЗ.



Илл. 90. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №3. Засыпка. Вид с ЮВ.



Илл. 91. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4.
Местоположение. Вид с ЮВ.



Илл. 92. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Фиксация
по матерiku. Вид с ЮВ.



Илл. 93. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Фиксация по матерiku. Вид с ЮЗ.



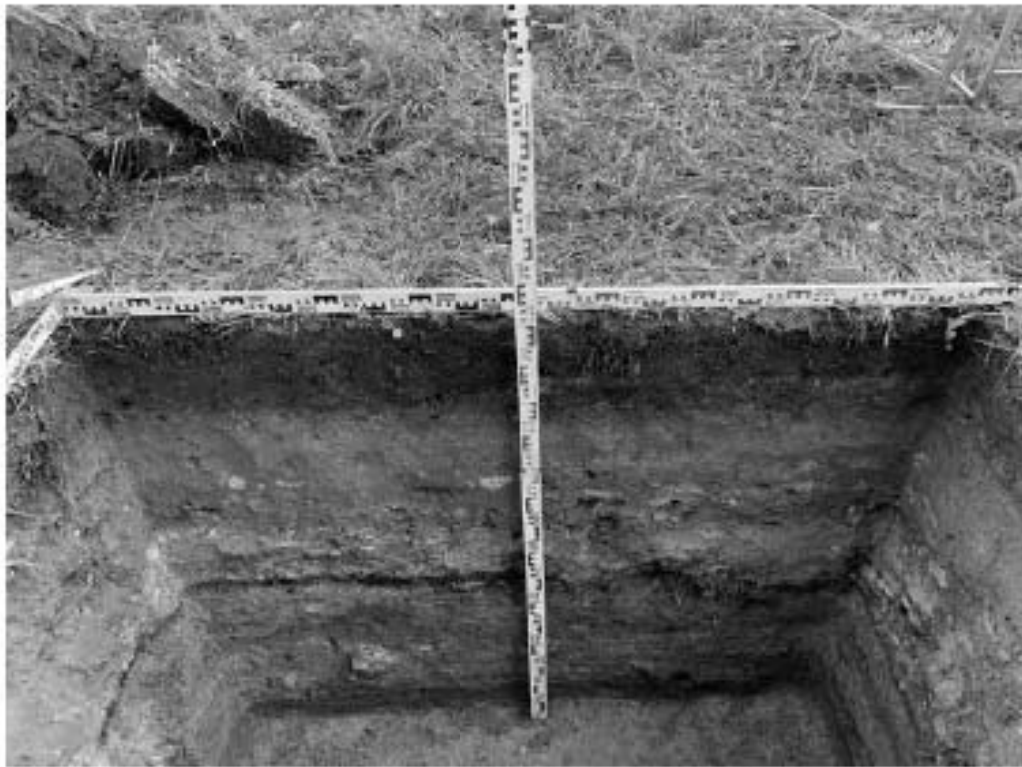
Илл. 94. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Северный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 95. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Восточный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 96. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Южный профиль (условно). Вид с СВ.



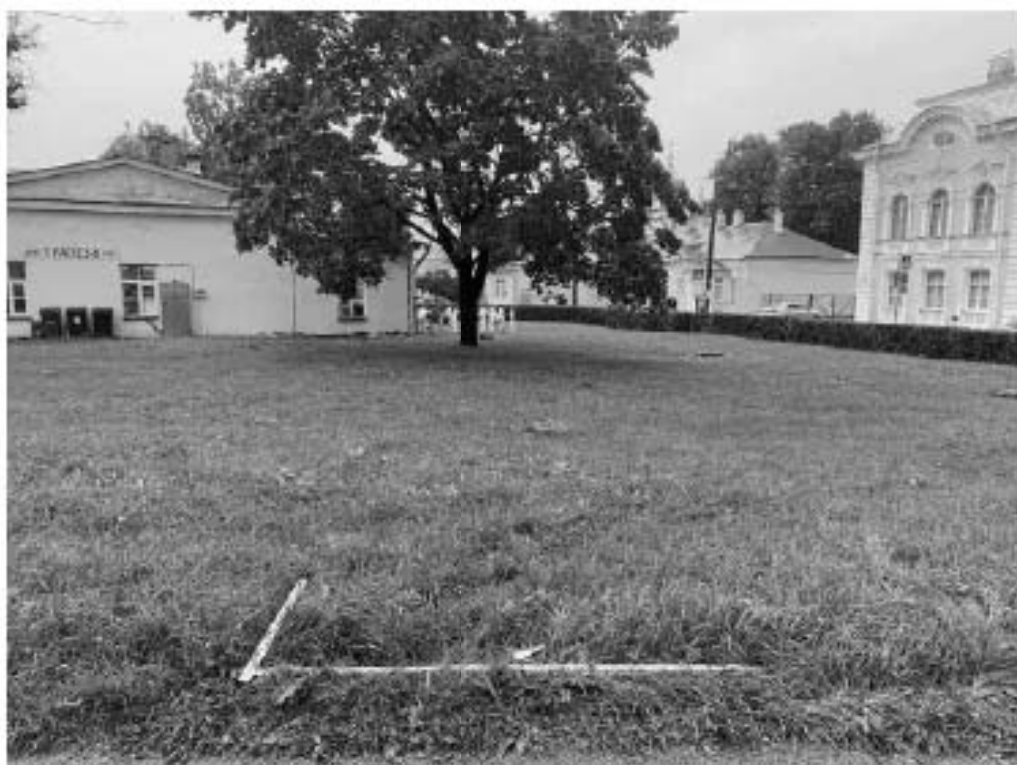
Илл. 97. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Западный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 98. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Южный профиль (условно) с контрольным прокопом. Вид с СВ.



Илл. 99. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №4. Засыпка.
Вид с ЮВ.



Илл. 100. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5.
Местоположение. Вид с ЮВ.



Илл. 101. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Фиксация на уровне обнаружения фундамента. Вид с ЮЗ.



Илл. 102. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Фиксация на уровне погребенной дневной поверхности. Вид с ЮЗ.



Илл. 103. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Фиксация на уровне погребенной дневной поверхности. Вид с СЗ.



Илл. 104. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Фиксация на уровне материка. Вид с ЮЗ.



Илл. 105. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Фиксация на уровне материка. Вид с ЮЗ.



Илл. 106. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Фиксация на уровне материка. Вид с СВ.



Илл. 107. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Фиксация выявленного фундамента. Вид с СВ.



Илл. 108. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Северный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 109. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Южный профиль (условно). Вид с СВ.



Илл. 110. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Восточный профиль (условно) 1/2. Вид с СЗ.



Илл. 111. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5.
Восточный профиль (условно) 2/2. Вид с СЗ.



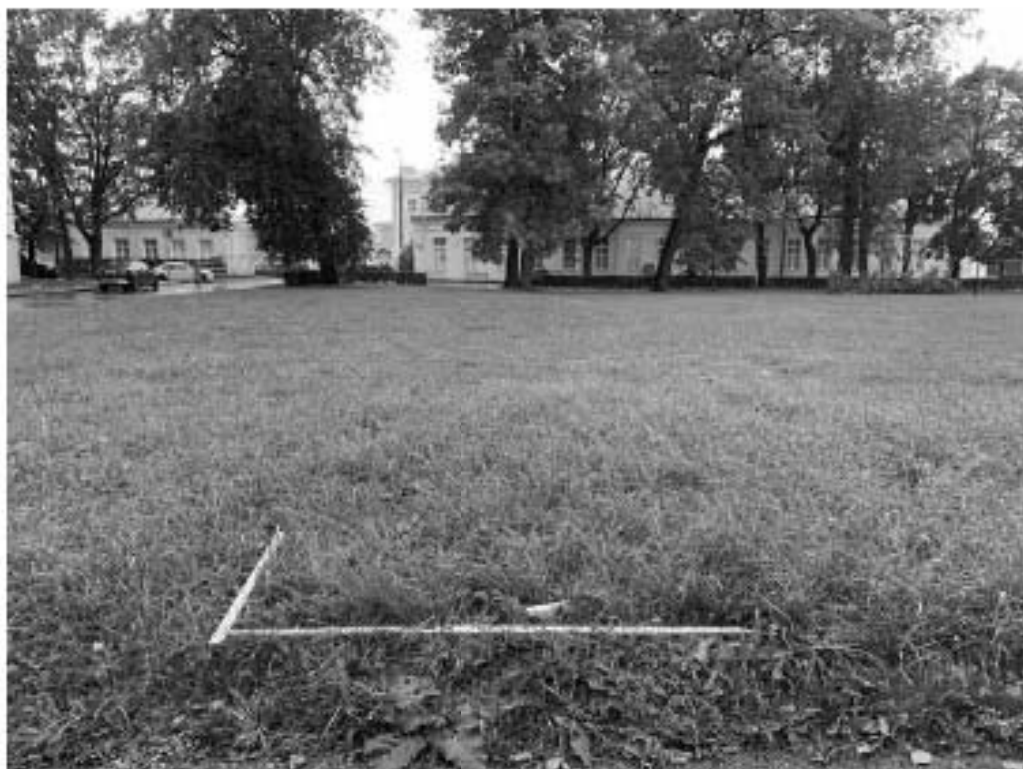
Илл. 112. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Западный
профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 113. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Западный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 114. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №5. Засыпка. Вид с ЮВ.



Илл. 115. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Местоположение. Вид с ЮВ.



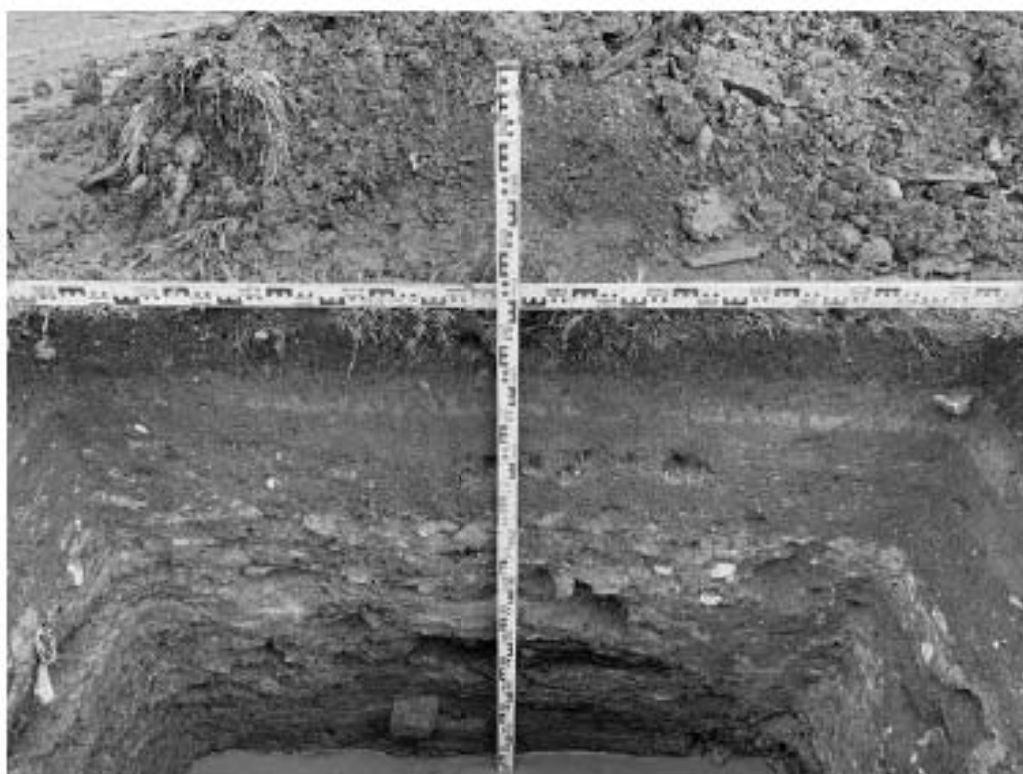
Илл. 116. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Фиксация на уровне активного поступления грунтовых вод. Вид с ЮЗ.



Илл. 117. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Фиксация на уровне активного поступления грунтовых вод. Вид с ЮВ.



Илл. 118. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Южный профиль (условно). Вид с СВ.



Илл. 119. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Восточный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 120. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Западный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 121. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Северный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 122. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №6. Засыпка. Вид с ЮВ.



Илл. 123. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №7.
Местоположение. Вид с СВ.



Илл. 124. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №7. Фиксация
на уровне активного поступления грунтовых вод. Вид с СВ.



Илл. 125. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №7. Южный профиль (условно). Вид с СВ.



Илл. 126. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №7. Западный профиль (условно). Вид с ЮВ.



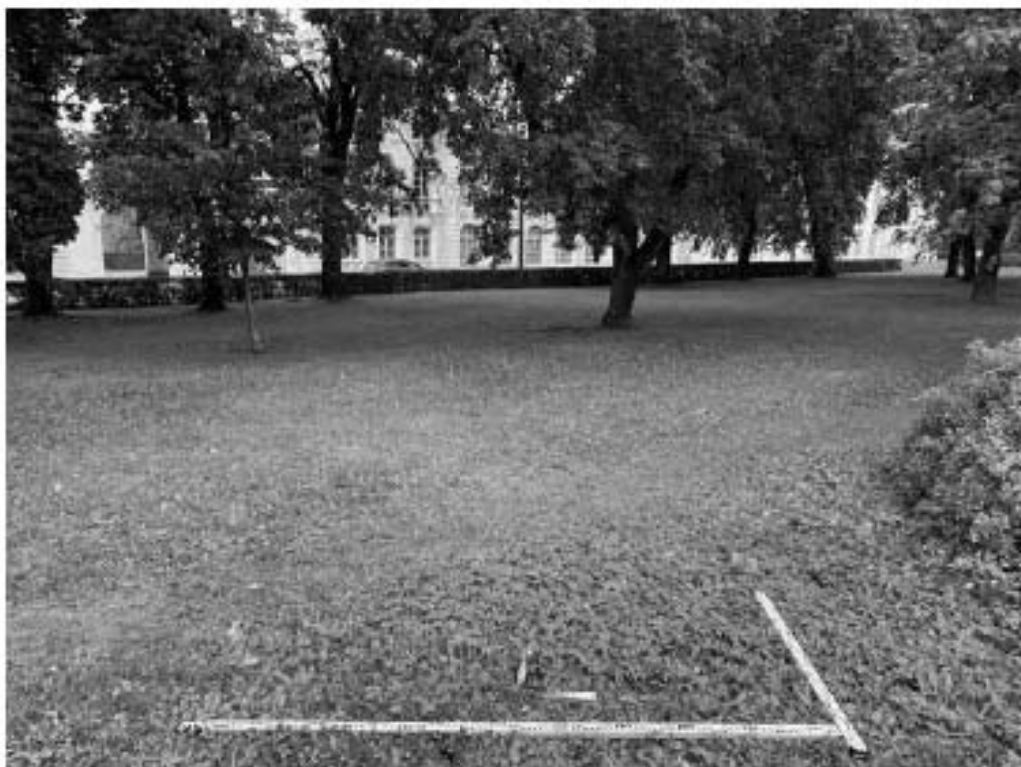
Илл. 127. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №7. Северный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 128. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №7. Восточный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 129. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №7. Засыпка.
Вид с СВ.



Илл. 130. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8.
Местоположение. Вид с З.



Илл. 131. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Фиксация по уровню погребенной дневной поверхности. Вид с Ю.



Илл. 132. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Фиксация по матерiku. Вид с З.



Илл. 133. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Фиксация выявленного фундамента. Вид с ЮЗ.



Илл. 134. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Западный профиль. Вид с В.



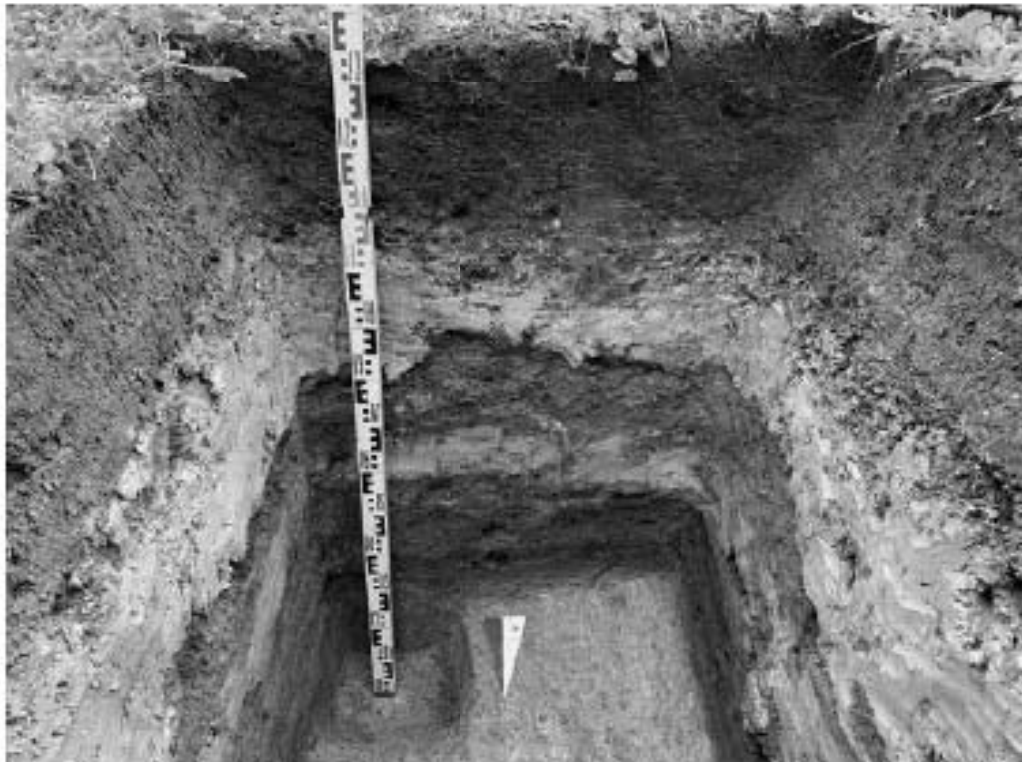
Илл. 135. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Восточный профиль. Вид с З.



Илл. 136. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Северный профиль. Вид с Ю.



Илл. 137. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Южный профиль. Вид с С.



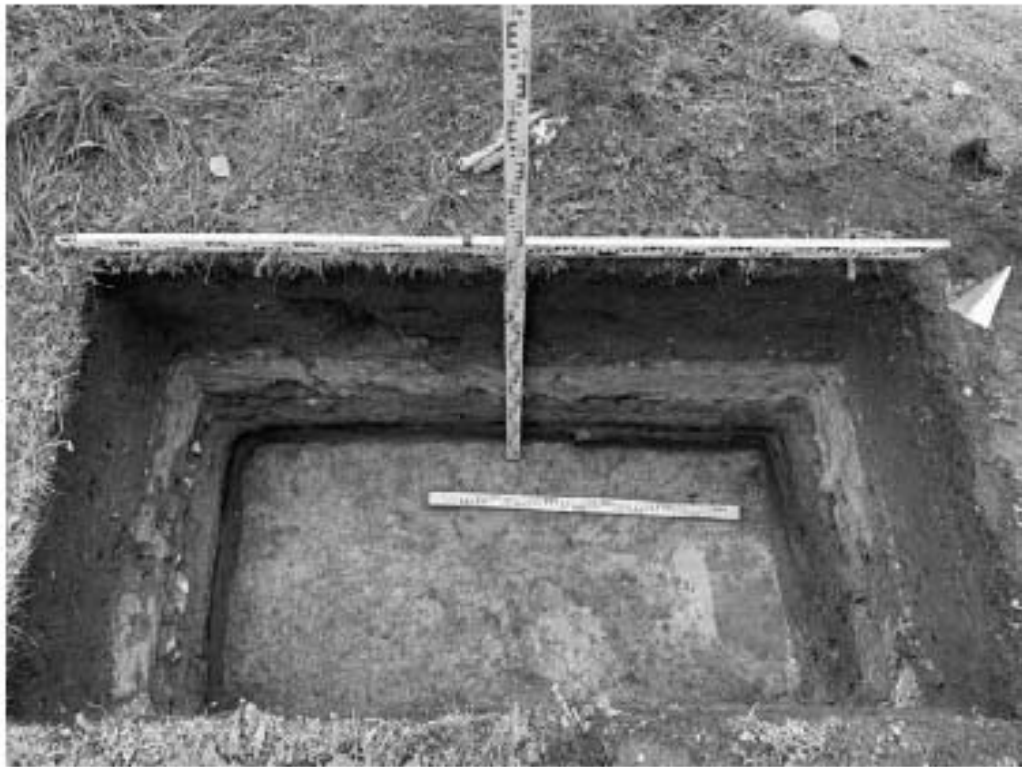
Илл. 138. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Южный профиль с контрольным прокопом. Вид с С.



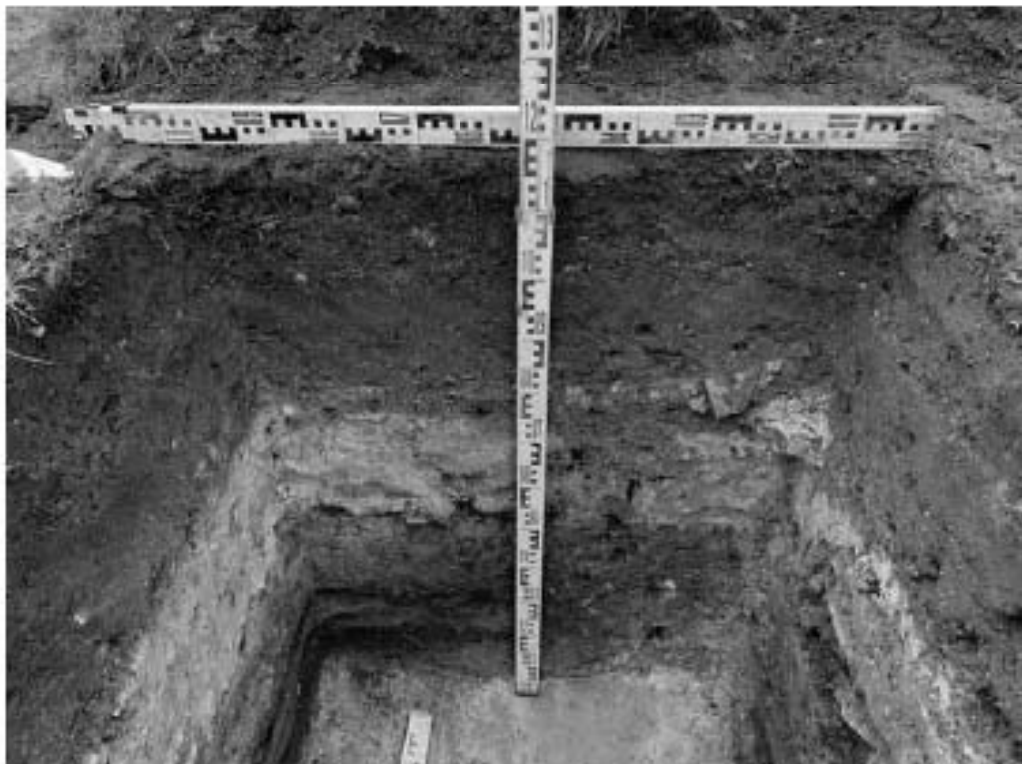
Илл. 139. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №8. Засыпка.
Вид с З.



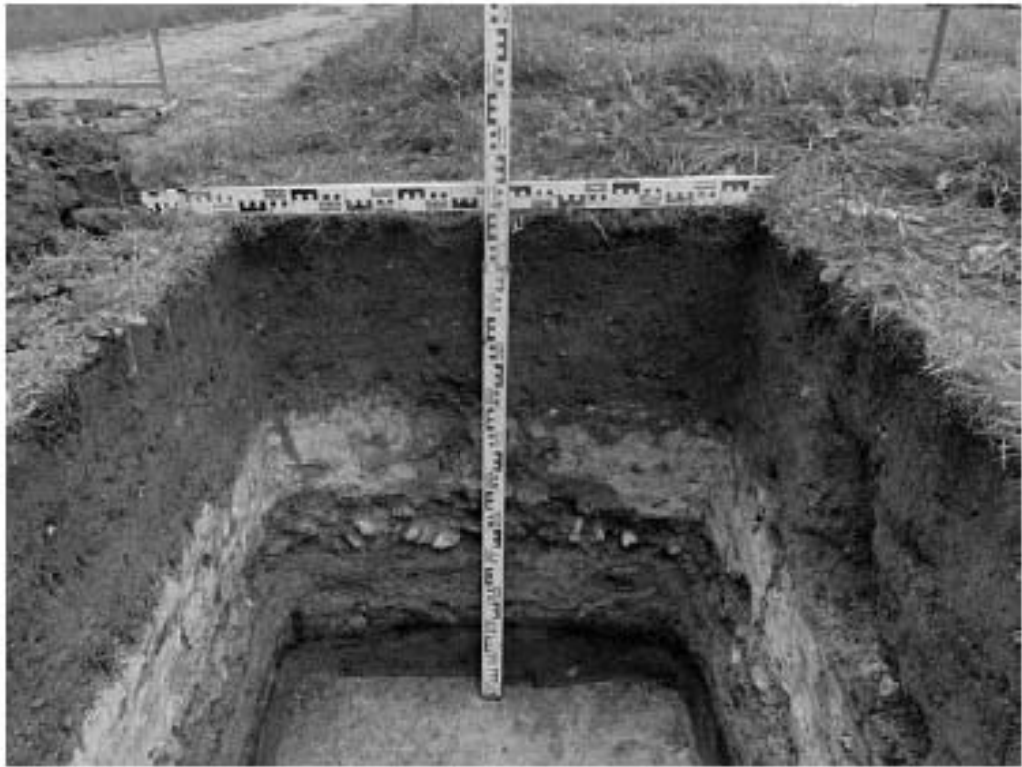
Илл. 140. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9.
Местоположение. Вид с ЮВ.



Илл. 141. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9. Фиксация на уровне материка. Вид с ЮВ.



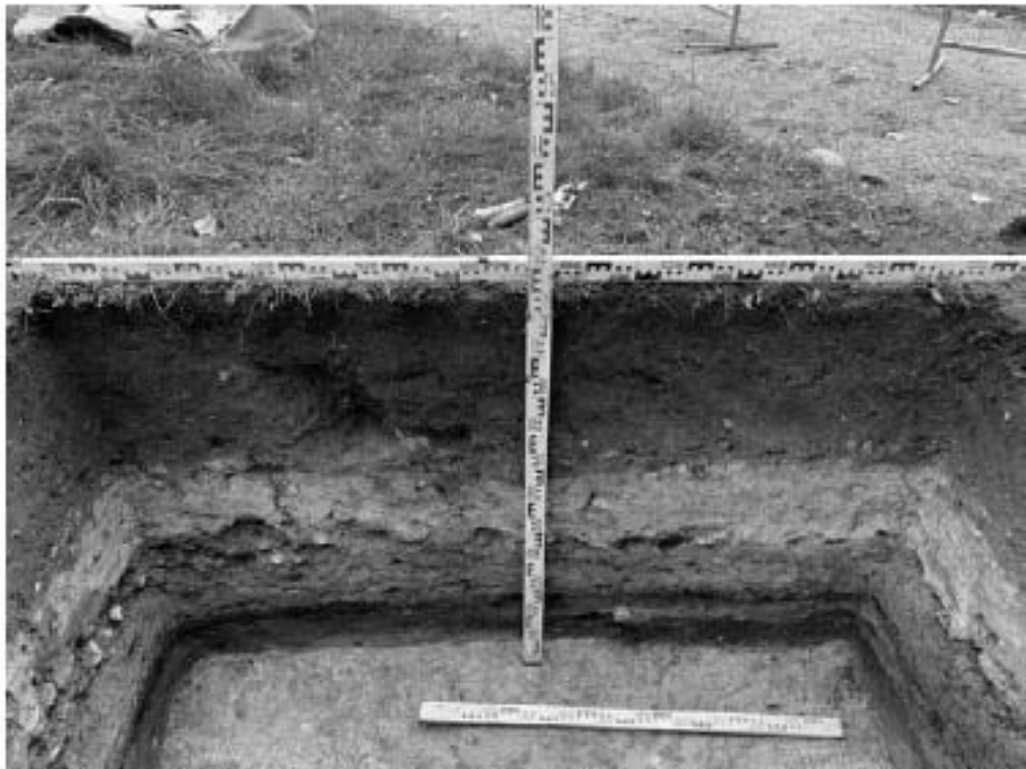
Илл. 142. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9. Северный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 143. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9. Южный профиль (условно). Вид с СВ.



Илл. 144. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9. Восточный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 145. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9. Западный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 146. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9. Южный профиль (условно) с контрольным прокопом. Вид с СВ.



Илл. 147. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №9. Засыпка.
Вид с ЮВ.



Илл. 148. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10.
Местоположение. Вид с В.



Илл. 149. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10.
Фиксация на уровне активного поступления грунтовых вод. Вид с В.



Илл. 150. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10.
Фиксация на уровне активного поступления грунтовых вод. Вид с Ю.



Илл. 151. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10.
Северный профиль. Вид с Ю.



Илл. 152. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10.
Восточный профиль. Вид с З.



Илл. 153. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10. Южный профиль. Вид с С.



Илл. 154. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10. Западный профиль. Вид с В.



Илл. 155. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №10. Засыпка.
Вид с В.



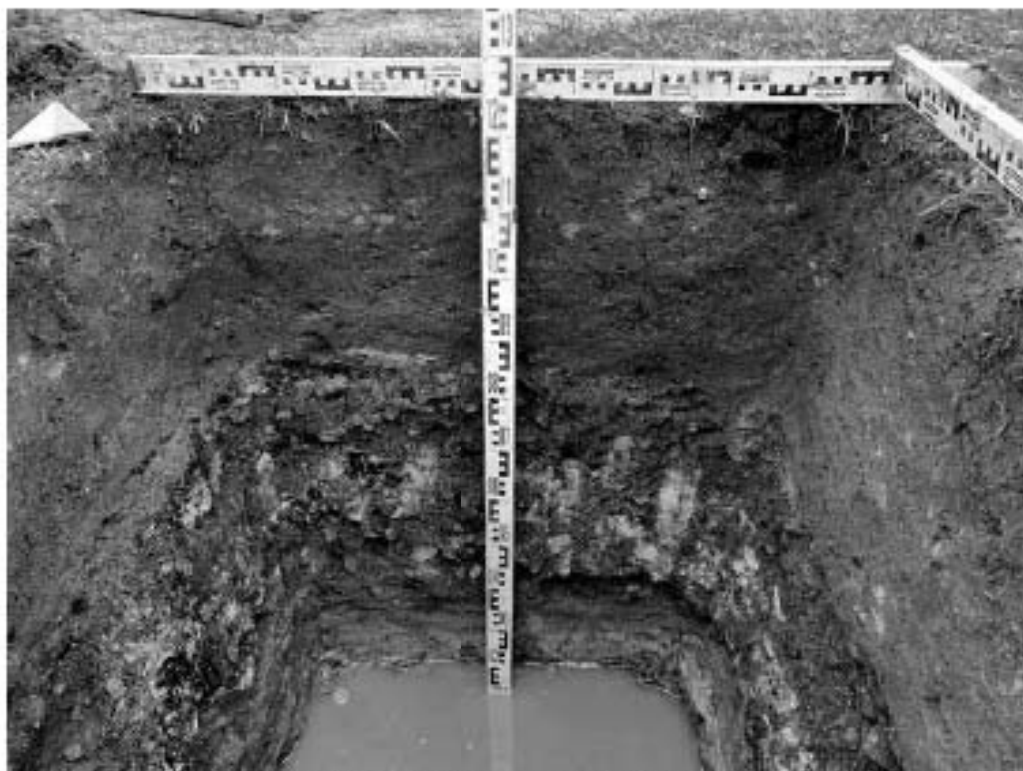
Илл. 156. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №11.
Местоположение. Вид с СЗ.



Илл. 157. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №11.
Фиксация по уровню активного поступления грунтовых вод. Вид с СЗ.



Илл. 158. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №11.
Фиксация по уровню активного поступления грунтовых вод. Вид с ЮЗ.



Илл. 159. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №11.
Северный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 160. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №11.
Восточный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 161. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №11.
Западный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 162. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №11. Засыпка.
Вид с ЮВ.



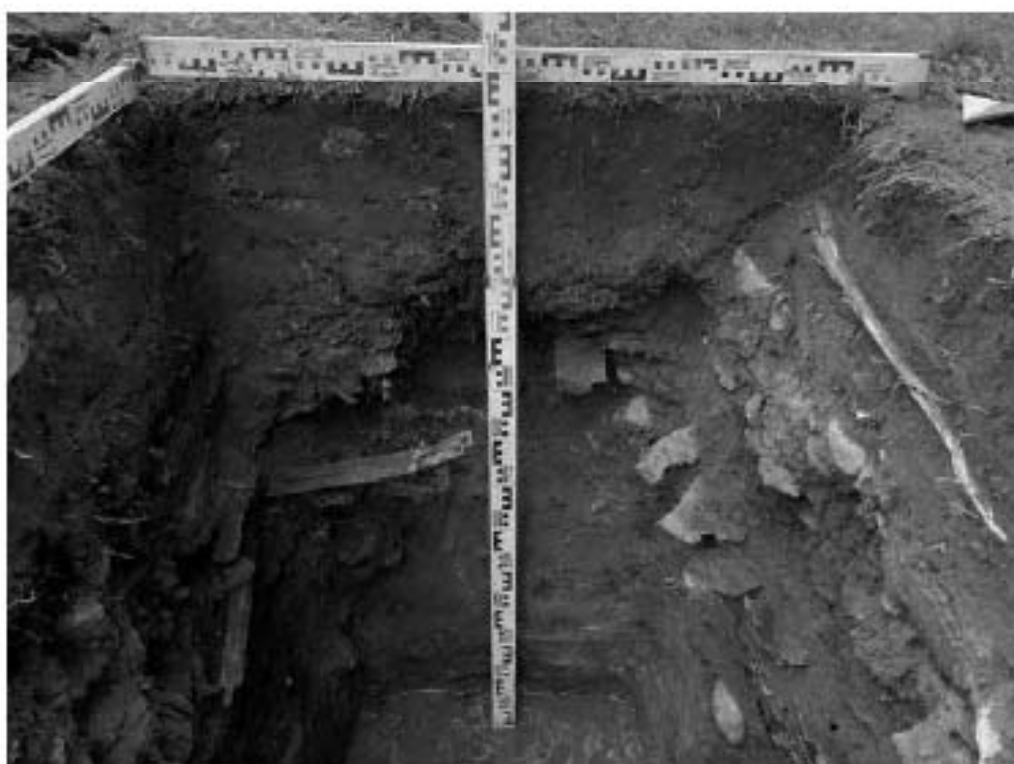
Илл. 163. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №12.
Местоположение. Вид с С-СЗ.



Илл. 164. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №12.
Фиксация на уровне активного поступления грунтовых вод. Вид с С-СЗ.



Илл. 165. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №12. Южный профиль (условно). Вид с С-СЗ.



Илл. 166. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №12. Восточный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 167. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №12.
Северный профиль (условно). Вид с ЮВ.



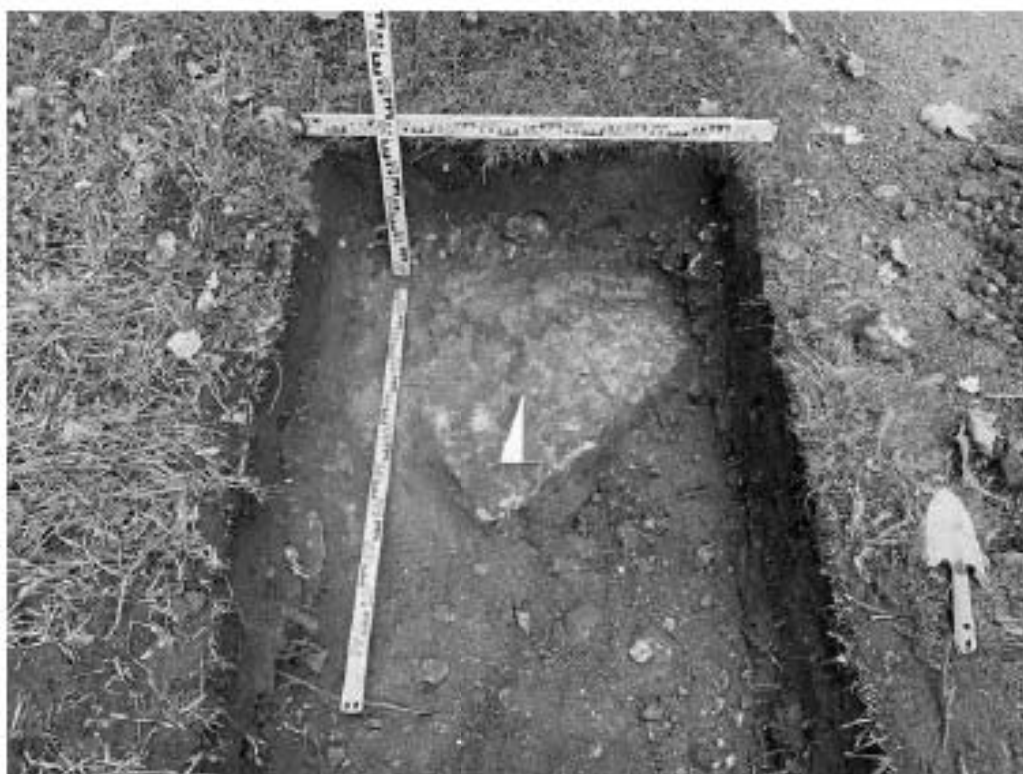
Илл. 168. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №12.
Западный профиль (условно). Вид с СВ.



Илл. 169. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №12. Засыпка.
Вид с С-СЗ.



Илл. 170. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Местоположение. Вид с СВ.



Илл. 171. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация на уровне обнаружения фундамента. Вид с ЮВ (неправильно указана стрелка
севера).



Илл. 172. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация на уровне строительной подсыпки. Вид с ЮВ.



Илл. 173. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация на уровне обнаружения деревянного короба. Вид с ЮВ.



Илл. 174. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация на уровне обнаружения деревянного короба. Вид с СВ.



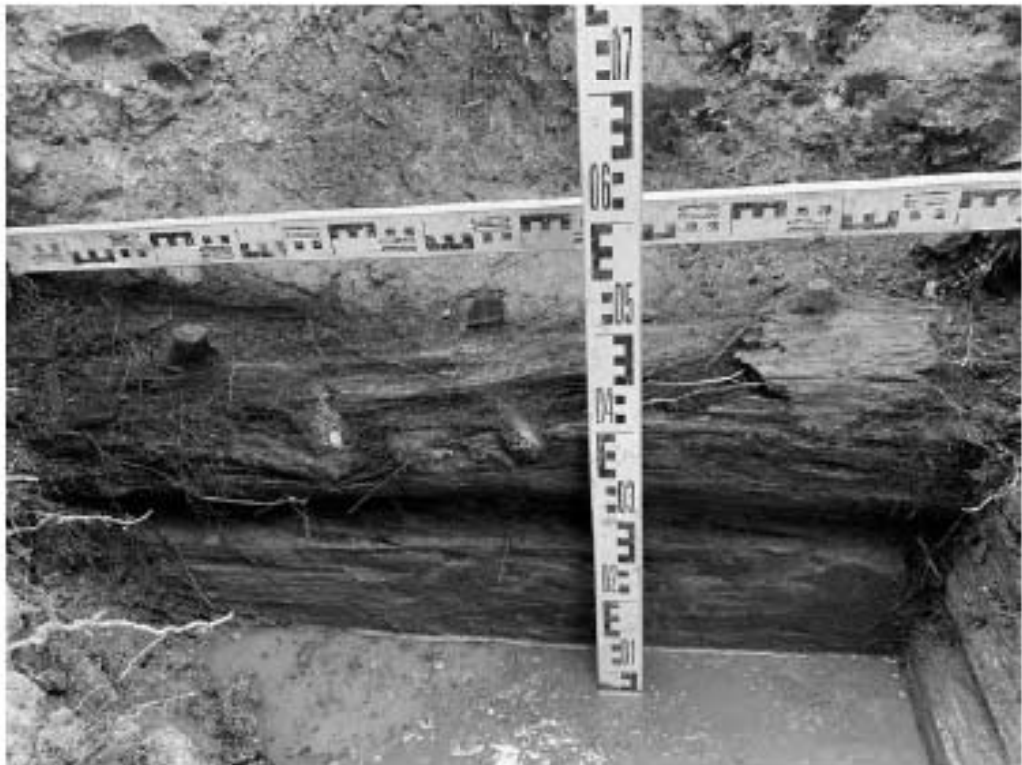
Илл. 175. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация на уровне разбора заполнения деревянного короба. Вид с ЮВ.



Илл. 176. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация на уровне разбора заполнения деревянного короба. Вид с ЮЗ.



Илл. 177. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация западной стенки деревянного короба. Вид с В.



Илл. 178. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация южной стенки деревянного короба. Вид с С.



Илл. 179. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация на уровне активного поступления грунтовых вод. Вид с ЮВ.



Илл. 180. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Фиксация выявленного фундамента. Вид с В.



Илл. 181. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13. Северный профиль (условно). Вид с ЮВ.



Илл. 182. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13. Южный профиль (условно). Вид с СЗ.



Илл. 183. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Восточный профиль (условно). Вид с ЮЗ.



Илл. 184. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13.
Западный профиль (условно). Вид с СВ.



Илл. 185. г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, сквер Знаменова – 2024 г. Шурф №13. Засыпка.
Вид с СВ.



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ P018-00103-00/01331392

Настоящий открытый лист выдан:

Ситникову Александру Александровичу

паспорту

(серия и номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ на земельных участках под объект «Строительство спасательной станции № 19 по адресу: г. Санкт-Петербург, п. Лицей Нос, ул. Морские Дубки, д. 2, к. 3, лит. А в Приморском районе; с кадастровым номером 78:38:0011213:380 по ул. 6-й Тарховской, д. 42 в г. Сестрорецке в Курортном районе; под объектом «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7» в Петродворцовом районе; «Изопровод среднего давления (подводящая сеть инженерно-технического обеспечения) к границам земельного участка по адресу: г. Санкт-Петербург, шоссе д. 74, лит. А по Свердловской наб.» в Красногвардейском районе; «Подводный переход МПП «Нроставль – Приморск 1», Дп 500, через р. Нева на 654 км (замена перехода в существующем моттеле). Реконструкция» в Колпинском районе г. Санкт-Петербурга.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Ситников Александр Александрович

(Ф.И.О.)

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

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

Срок действия открытого листа: с 6 августа 2024 г. по 30 июня 2025 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 6 августа 2024 г.

Заместитель Министра

(подпись)

(подпись)

А.В. Малешихин

(подпись)

Дата: 6 августа 2024 г.

М.П.

038492

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Катынской ул., д. 7», подлежащем воздействию земляных, строительных, метеоэрозионных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (п. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

Разрешения Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга на использование земель / земельного участка без предоставления земельного участка и установления сервитутов публичного сервитута



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

РАЗРЕШЕНИЕ

10.03.2022

№ 1297-ИЗУ

на использование земель / земельного участка
без предоставления земельного участка
и установления сервитутов, публичного сервитута

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.36 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 3.25-6 Положения о Комитете имущественных отношений Санкт-Петербурга (далее – Комитет), утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 16.02.2015 № 98, на основании заявления от 21.02.2022 № 15-1232/22-0-0 (вх. от 21.02.2022 № 05-26-16122/22-0-0):

1. Разрешить Санкт-Петербургскому государственному казенному учреждению «Управление заказчика по строительству и капитальному ремонту объектов инженерно-энергетического комплекса», ОГРН 1047839011703, ИНН 7840014918 (далее – Пользователь) использование земель площадью 7374 кв.м, расположенных в кадастровых кварталах 78:40:1922501, 78:40:1923301, в границах согласно схеме границ (далее – Участок) для размещения линий электропередачи классом напряжения до 35 кВ, для размещения которых не требуется разрешения на строительство (подземных сооружений).

Срок использования Участка: 5 лет.

2. В границах Участка расположены следующие объекты (здания, строения, сооружения):

кадастровый номер 78:14:0007559:3365 по адресу: Российская Федерация, канализационная сеть Петродворцового района, литера Б;

кадастровый номер 78:40:0000000:4745 по адресу: г.Санкт-Петербург, водопроводная сеть Петродворцового района, литера А.

В границах Участка частично расположена территория зеленых насаждений общего пользования городского значения:

сквер б/н на Калининской ул. у д. 7,

сквер б/н между Санкт-Петербургским пр., Правленской ул., Калининской ул. и Лихардовской ул.

В границах Участка расположены:

Лихардовская улица.

В границах Участка охраняемые природные/культурные объекты отсутствуют.

На Участок распространяются ограничения (обременения) в его использовании: водоохранная зона водного объекта, един

СПб ГОУ «Управление заказчика»
№ 200-1904/22-0-0
от 14.03.2022



охранная зона водопроводных сетей, охранная зона канализационных сетей, охранная зона сетей связи и сооружений связи, охранная зона тепловых сетей.

3. Настоящее разрешение не является основанием для рубки, пересадки или любого другого повреждения или уничтожения деревьев или кустарников, повреждения или уничтожения элементов благоустройства, добычи общераспространенных полезных ископаемых, строительства объектов недвижимости (за исключением случаев, когда разрешение выдано для размещения объектов недвижимости, для размещения которых не требуется разрешения на строительство).

Настоящее разрешение не наделяет Пользователя правом владения Участком или правом использования Участка для целей, не предусмотренных пунктом 1 настоящего разрешения.

Ограждение Участка или иное ограничение доступа (прохода, проезда) на Участок (или через Участок) третьих лиц в период действия настоящего разрешения не допускается, за исключением случаев установки таких ограничений в случаях, прямо предусмотренных действующим законодательством.

Настоящее разрешение не исключает необходимости соблюдения предусмотренных законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга обязательных требований о получении разрешительной документации, выполнении согласований (в том числе получения ордера Государственной административно-технической инспекции (далее – ГАТИ) на производство земляных, строительных и ремонтных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга, а в случае отсутствия необходимости получения ордера ГАТИ – заключения Комитета по энергетике и инженерному обеспечению, подтверждающего наличие возможности использования Участка в целях, указанных в пункте 1 настоящего разрешения (в том числе с учетом наличия / отсутствия на Участке инженерных сетей и охранных зон инженерных сетей), или письма об отсутствии необходимости получения таких документов), и иных необходимых мероприятий, связанных с размещением, эксплуатацией и демонтажем объектов, указанных в разрешении, а также с осуществлением на Участке видов деятельности, обусловленных размещением таких объектов, и не замещает собой указанную разрешительную документацию (иной результат выполнения обязательных требований законодательства).

Настоящее разрешение не является правоустанавливающим документом на Участок в целях государственной регистрации прав на объекты недвижимости (за исключением случаев, когда разрешение выдано для размещения объектов недвижимости, для размещения которых не требуется разрешения на строительство).

В случае прекращения действия настоящего разрешения затраты, связанные с прекращением использования Участка в соответствии с настоящим разрешением, не возмещаются.

4. Действие настоящего разрешения прекращается:

с даты предоставления земельного участка, местоположение которого полностью или частично совпадает с местоположением Участка;

с даты заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта в отношении земельного участка, местоположение которого полностью или частично совпадает с местоположением Участка за исключением случаев размещения подземных линейных объектов.

5. В случае если использование Участка привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах Участка, повреждению или уничтожению элементов благоустройства территории, Пользователь в срок не более 30 календарных дней в течение агротехнического периода, определенного в соответствии с Правилами благоустройства территории Санкт-Петербурга в части, касающейся правил производства земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга, утвержденными постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 06.10.2016 № 875, обеспечивает:

приведение Участка в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием;

выполнение необходимых работ по рекультивации Участка, восстановление или ремонт элементов благоустройства территории.

6. Пользователь обязан:

выполнять требования Закона Санкт-Петербурга от 28.06.2010 № 396-88 «О зеленых насаждениях в Санкт-Петербурге», в том числе в части взимания средств, составляющих восстановительную стоимость зеленых насаждений, и оформления порубочных билетов;

выполнять требования Закона Санкт-Петербурга от 25.12.2015 № 891-180 «О благоустройстве в Санкт-Петербурге» и иных правовых актов Санкт-Петербурга, регулирующих правоотношения в области благоустройства;

соблюдать требования природоохранного законодательства, законодательства об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

по истечении срока действия настоящего разрешения, а также в случае прекращения действия разрешения или признания разрешения утратившим силу осуществить демонтаж объекта и освободить Участок, за исключением случаев, установленных Земельным кодексом Российской Федерации;

по истечении срока действия разрешения, а также в случае прекращения действия разрешения или признания разрешения утратившим силу по любому основанию восстановить элементы благоустройства в случае их повреждения в результате размещения и демонтажа объекта;

согласовать производство работ по размещению объекта, указанного в пункте 1 настоящего разрешения, с Комитетом по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры;

соблюдать специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в границах водоохранной зоны водного объекта;

соблюдать условия и ограничения использования земель в охранной зоне тепловых сетей при производстве работ по размещению объекта, указанного в пункте 1 настоящего разрешения;

не препятствовать осуществлению работ по содержанию территорий общего пользования, за исключением периода осуществления пользователем земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории, в связи с размещением объекта, указанного в пункте 1 настоящего разрешения, в случае, если Участок расположен в границах территорий общего пользования.

Пользователь:

не вправе размещать на Участке объекты, не предусмотренные настоящим разрешением, а также передавать права по разрешению третьим лицам (включая фактическую передачу Участка в пользование третьим лицам);

несет предусмотренную законодательством ответственность за порчу и уничтожение имущества третьих лиц, расположенного на Участке, под Участком.

7. Комитет принимает решение о признании утратившим силу настоящего разрешения в случае нарушения условий и требований, установленных настоящим разрешением.

8. Настоящее разрешение подписано в 2-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

9. Организационному управлению Комитета обеспечить направление настоящего разрешения:

оригинала на бумажном носителе либо электронного документа способом, указанным в заявлении - Пользователю;

копии – в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление государственного земельного надзора.

10. Управлению информатизации и автоматизации Комитета в течение 5 рабочих дней с даты регистрации разрешения обеспечить размещение в РГИС сведений о разрешении, в том числе о цели использования, границах Участка.

11. Контроль за исполнением пункта 9 настоящего разрешения возложить на начальника Организационного управления Комитета, пункта 10 – на начальника Управления информатизации и автоматизации Комитета.

12. Согласно заявлению Пользователя обстоятельства, препятствующие использованию Участка в соответствии с целью, указанной в пункте 1 настоящего разрешения, отсутствуют.

Приложение: схема границ Участка

Заместитель председателя Комитета



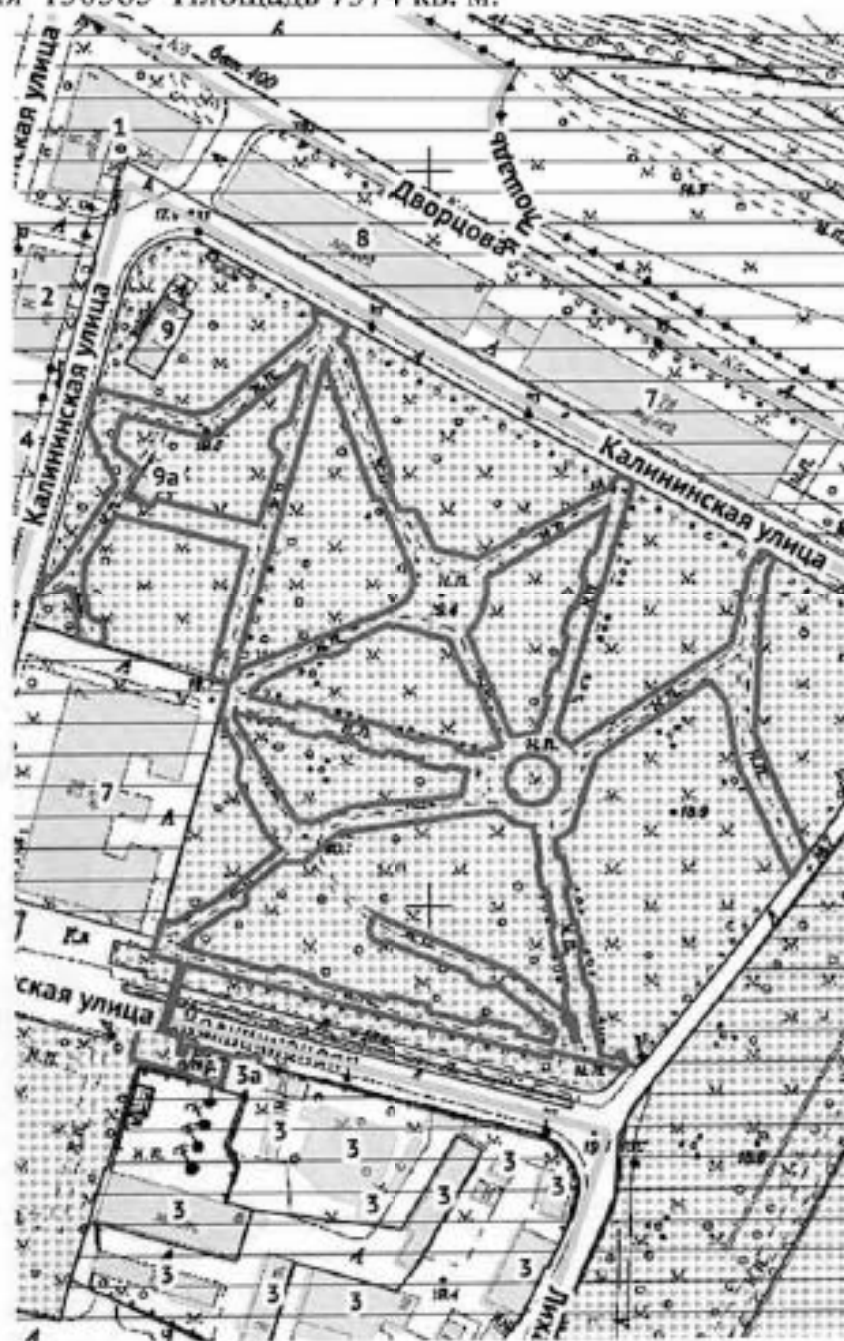
М.А. Мельникова

Приложение к разрешению Комитета имущественных отношений
Санкт-Петербурга

от 10.03.2022 № 1297-ИЗУ

Схема границ Участка:

ЗУ разрешения 130585 Площадь 7374 кв. м.



М 1:2000

Условные обозначения

Границы испрашиваемого земельного участка/территории

Геонимы

Объекты адресной системы

ЗНОП гор. значения

ЗНОП местн. значения

Временные ЗУ

Разрешения на использование ЗУ

Учетные ЗУ

Высоты 1

X = 88166.87 Y = 91129.58
 X = 88168.36 Y = 91124.54
 X = 88159.28 Y = 91122.3
 X = 88154.99 Y = 91136.83
 X = 88152.85 Y = 91149.89
 X = 88151.4 Y = 91145.05
 X = 88153.36 Y = 91146.17
 X = 88153.36 Y = 91145.78
 X = 88157.83 Y = 91147.03
 X = 88155.83 Y = 91154.2
 X = 88156.89 Y = 91155.61
 X = 88159.3 Y = 91156.42
 X = 88160.39 Y = 91153.55
 X = 88158.85 Y = 91153.16
 X = 88163.24 Y = 91137.13
 X = 88160.42 Y = 91136.43
 X = 88160.82 Y = 91134.73
 X = 88165.26 Y = 91135.78
 X = 88166.54 Y = 91131.17
 X = 88169.12 Y = 91139.28
 X = 88158.5 Y = 91232.77
 X = 88160.35 Y = 91231.26
 X = 88159.11 Y = 91252.92
 X = 88156.51 Y = 91253.24
 X = 88157.4 Y = 91255.27
 X = 88157.95 Y = 91254.98
 X = 88158.42 Y = 91251.56
 X = 88158.3 Y = 91262.09
 X = 88159.59 Y = 91252.45
 X = 88160.65 Y = 91259.62
 X = 88158.18 Y = 91259
 X = 88159.14 Y = 91245.99
 X = 88170.26 Y = 91243.69
 X = 88170.44 Y = 91244.68
 X = 88178.54 Y = 91243.26
 X = 88178.44 Y = 91243.05
 X = 88187.54 Y = 91249.24
 X = 88187.59 Y = 91241.21
 X = 88193.46 Y = 91239.66
 X = 88193.41 Y = 91238.7
 X = 88204.54 Y = 91236.83
 X = 88204.87 Y = 91238.16
 X = 88212.83 Y = 91236.31
 X = 88212.65 Y = 91234.99
 X = 88217.37 Y = 91234.21
 X = 88220.26 Y = 91238.74
 X = 88240.84 Y = 91245.12
 X = 88260.54 Y = 91274.51
 X = 88254.4 Y = 91279.17
 X = 88236.9 Y = 91282.35
 X = 88207.66 Y = 91296.16
 X = 88212.99 Y = 91300.43
 X = 88245.89 Y = 91286.69
 X = 88278.25 Y = 91288.43
 X = 88285.86 Y = 91289.35
 X = 88290.17 Y = 91289.96
 X = 88294.48 Y = 91292.94
 X = 88296.35 Y = 91288.55
 X = 88294.31 Y = 91287.67
 X = 88294.65 Y = 91286.7
 X = 88292.19 Y = 91285.85
 X = 88292.34 Y = 91285.39
 X = 88278.82 Y = 91280.72
 X = 88243.86 Y = 91238.17
 X = 88246.51 Y = 91234.42
 X = 88311.47 Y = 91253.9

X = 88315.72 Y = 91235.01
 X = 88317.72 Y = 91231.19
 X = 88313.72 Y = 91248.4
 X = 88294.86 Y = 91234.09
 X = 88297.4 Y = 91262.96
 X = 88308.12 Y = 91197.78
 X = 88308.27 Y = 91193.23
 X = 88314.69 Y = 91196.21
 X = 88316.55 Y = 91191.9
 X = 88321.11 Y = 91179.64
 X = 88333.72 Y = 91177.31
 X = 88338.13 Y = 91179.72
 X = 88363.36 Y = 91170.45
 X = 88358.91 Y = 91171.25
 X = 88357.73 Y = 91170.73
 X = 88335.8 Y = 91144.53
 X = 88334.67 Y = 91139.88
 X = 88341.45 Y = 91133.64
 X = 88332.25 Y = 91111.24
 X = 88325.06 Y = 91114.57
 X = 88324.77 Y = 91114.78
 X = 88328.23 Y = 91114.4
 X = 88323.59 Y = 91115.25
 X = 88315.85 Y = 91118.84
 X = 88294.21 Y = 91095.04
 X = 88280.34 Y = 91092.39
 X = 88290.91 Y = 91089.95
 X = 88284 Y = 91098.23
 X = 88287.47 Y = 91095.93
 X = 88282.8 Y = 91098.97
 X = 88274.72 Y = 91088.85
 X = 88272.86 Y = 91088.7
 X = 88271.17 Y = 91073.87
 X = 88272.77 Y = 91073.92
 X = 88277.64 Y = 91075.36
 X = 88278.45 Y = 91071.75
 X = 88286.48 Y = 91070.2
 X = 88284.13 Y = 91070.53
 X = 88307 Y = 91078.83
 X = 88298.87 Y = 91053.17
 X = 88303.66 Y = 91043.89
 X = 88290.71 Y = 91048.39
 X = 88251.57 Y = 91045.9
 X = 88240.62 Y = 91051.67
 X = 88234.73 Y = 91050.44
 X = 88230.41 Y = 91057.36
 X = 88233.45 Y = 91061.6
 X = 88205.81 Y = 91044.63
 X = 88200.21 Y = 91040.93
 X = 88196.38 Y = 91033.52
 X = 88197.61 Y = 91030.64
 X = 88191.91 Y = 91029.22
 X = 88187.54 Y = 91027.87
 X = 88185.46 Y = 91035.39
 X = 88166.87 Y = 91029.96
 X = 88238.48 Y = 91031.15
 X = 88233.83 Y = 91023.49
 X = 88237.12 Y = 91024.36
 X = 88236.15 Y = 91024.53
 X = 88238.54 Y = 91023.8
 X = 88234.71 Y = 91023.96
 X = 88233.86 Y = 91023.69
 X = 88233.01 Y = 91023.88
 X = 88231.18 Y = 91023.43
 X = 88233.17 Y = 91024.54
 X = 88236.59 Y = 91023.22
 X = 88229.87 Y = 91023.79

X = 88229.21 Y = 91233.24
 X = 88228.62 Y = 91232.62
 X = 88228.12 Y = 91231.94
 X = 88227.7 Y = 91231.2
 X = 88227.38 Y = 91230.41
 X = 88227.16 Y = 91229.59
 X = 88227.05 Y = 91228.73
 X = 88227.04 Y = 91227.9
 X = 88227.14 Y = 91227.66
 X = 88227.34 Y = 91226.23
 X = 88227.64 Y = 91225.44
 X = 88228.05 Y = 91224.69
 X = 88228.54 Y = 91224
 X = 88229.11 Y = 91223.37
 X = 88229.36 Y = 91222.82
 X = 88229.48 Y = 91222.36
 X = 88231.24 Y = 91221.99
 X = 88232.65 Y = 91221.72
 X = 88232.88 Y = 91221.55
 X = 88233.72 Y = 91221.49
 X = 88235.41 Y = 91221.69
 X = 88236.23 Y = 91221.94
 X = 88237 Y = 91222.39
 X = 88237.72 Y = 91222.74
 X = 88238.38 Y = 91223.28
 X = 88238.97 Y = 91223.89
 X = 88239.47 Y = 91234.54
 X = 88239.89 Y = 91233.32
 X = 88249.21 Y = 91226.1
 X = 88249.45 Y = 91226.92
 X = 88249.55 Y = 91227.77
 X = 88249.56 Y = 91228.62
 X = 88249.46 Y = 91229.46
 X = 88249.25 Y = 91230.29
 X = 88239.95 Y = 91231.08
 X = 88239.55 Y = 91231.83
 X = 88239.65 Y = 91232.52
 X = 88238.48 Y = 91233.15
 X = 88239.72 Y = 91234.48
 X = 88248.84 Y = 91248.46
 X = 88256.2 Y = 91248.68
 X = 88289.85 Y = 91241.56
 X = 88289.25 Y = 91242.32
 X = 88289.37 Y = 91249.77
 X = 88289.65 Y = 91250.54
 X = 88278.35 Y = 91256.29
 X = 88279 Y = 91257.66
 X = 88264.68 Y = 91234.99
 X = 88264.63 Y = 91235.58
 X = 88256.97 Y = 91231.49
 X = 88256.6 Y = 91232.84
 X = 88247.1 Y = 91239.8
 X = 88245.63 Y = 91222.84
 X = 88273.82 Y = 91211.44
 X = 88279.85 Y = 91214.57
 X = 88284.63 Y = 91216.54
 X = 88289.73 Y = 91216.48
 X = 88263.92 Y = 91149.34
 X = 88248.98 Y = 91173.66
 X = 88248.83 Y = 91174.6
 X = 88246.76 Y = 91174.02
 X = 88218.03 Y = 91186.56
 X = 88211.19 Y = 91186.98
 X = 88211.18 Y = 91188.06
 X = 88210.51 Y = 91188.77

X = 88292.87 Y = 91196.24
 X = 88296.32 Y = 91197.69
 X = 88287.59 Y = 91197.69
 X = 88283.03 Y = 91195.48
 X = 88280.95 Y = 91192.75
 X = 88264.37 Y = 91150.83
 X = 88261.75 Y = 91150.09
 X = 88261.92 Y = 91149.24
 X = 88304.48 Y = 91156.27
 X = 88311.32 Y = 91129.35
 X = 88309.45 Y = 91128.21
 X = 88312.38 Y = 91126.92
 X = 88319.17 Y = 91125.43
 X = 88325.5 Y = 91118.18
 X = 88334.41 Y = 91120.56
 X = 88327.96 Y = 91143.39
 X = 88347.89 Y = 91167.35
 X = 88347.04 Y = 91168.65
 X = 88332.32 Y = 91164.44
 X = 88339.47 Y = 91160.62
 X = 88349.12 Y = 91159.33
 X = 88339.15 Y = 91161.88
 X = 88334.48 Y = 91156.27
 X = 88325.74 Y = 91156.24
 X = 88348.82 Y = 91165.01
 X = 88347.65 Y = 91164.75
 X = 88345.75 Y = 91171.45
 X = 88346.06 Y = 91171.78
 X = 88344 Y = 91182.64
 X = 88343.85 Y = 91182.43
 X = 88340.95 Y = 91189.16
 X = 88342.14 Y = 91188.53
 X = 88339.42 Y = 91189.18
 X = 88338.37 Y = 91198.89
 X = 88336.5 Y = 91205.66
 X = 88337.63 Y = 91206.02
 X = 88336.23 Y = 91211.1
 X = 88329.95 Y = 91209.58
 X = 88326.94 Y = 91189.8
 X = 88322.57 Y = 91178.02
 X = 88323.28 Y = 91165.93
 X = 88324.38 Y = 91148.74
 X = 88322.71 Y = 91158.24
 X = 88320.15 Y = 91154.7
 X = 88324.41 Y = 91157.49
 X = 88328.28 Y = 91172.68
 X = 88327.89 Y = 91175.22
 X = 88326.72 Y = 91178.54
 X = 88321.65 Y = 91188.09
 X = 88326.36 Y = 91196.41
 X = 88325.54 Y = 91191.59
 X = 88329.02 Y = 91192.74
 X = 88327.08 Y = 91194.33
 X = 88326.46 Y = 91211.73
 X = 88326.36 Y = 91213.84
 X = 88342.91 Y = 91226.11
 X = 88341.05 Y = 91221.21
 X = 88342.16 Y = 91228.09
 X = 88343.53 Y = 91228.47
 X = 88345.59 Y = 91226.43
 X = 88344.45 Y = 91226.12
 X = 88346.8 Y = 91239.5
 X = 88347.94 Y = 91191.84
 X = 88350.24 Y = 91184.03
 X = 88349.05 Y = 91183.64
 X = 88351.79 Y = 91173.7
 X = 88353.03 Y = 91172.95

X = 88353.18 Y = 91166.23
 X = 88353.93 Y = 91165.88
 X = 88357.93 Y = 91153.97
 X = 88359.15 Y = 91154.7
 X = 88351.86 Y = 91137.2
 X = 88369.39 Y = 91136.54
 X = 88369.62 Y = 91135.73
 X = 88390.92 Y = 91136.15
 X = 88391.06 Y = 91136.44
 X = 88391.66 Y = 91137.2
 X = 88399.06 Y = 91137.72
 X = 88402.98 Y = 91138.86
 X = 88393.98 Y = 91140.14
 X = 88399.04 Y = 91149.16
 X = 88395.6 Y = 91150.69
 X = 88401.19 Y = 91152.94
 X = 88401.95 Y = 91152.94
 X = 88402.19 Y = 91161.99
 X = 88402.07 Y = 91167.91
 X = 88401.87 Y = 91177.2
 X = 88402.34 Y = 91208.54
 X = 88402.09 Y = 91209.36
 X = 88401.9 Y = 91224.04
 X = 88401.27 Y = 91228.37
 X = 88401.27 Y = 91230.58
 X = 88401.1 Y = 91234.54
 X = 88404.19 Y = 91232.98
 X = 88401.93 Y = 91233.94
 X = 88401.7 Y = 91232.89
 X = 88401.66 Y = 91234.38
 X = 88401.64 Y = 91235.27
 X = 88401.99 Y = 91237.3
 X = 88401.76 Y = 91236.21
 X = 88401.66 Y = 91237.63
 X = 88409.96 Y = 91238.68
 X = 88401.34 Y = 91240.03
 X = 88401.01 Y = 91238.8
 X = 88408.28 Y = 91237.72
 X = 88408.06 Y = 91236.65
 X = 88401.41 Y = 91235.99
 X = 88402.49 Y = 91222.47
 X = 88401.9 Y = 91188.49
 X = 88404.29 Y = 91184.94
 X = 88401.76 Y = 91185.41
 X = 88409.28 Y = 91188.06
 X = 88409.56 Y = 91189.33
 X = 88401.67 Y = 91213.41
 X = 88401.95 Y = 91212.01
 X = 88401.78 Y = 91215.11
 X = 88401.74 Y = 91219.09
 X = 88401.66 Y = 91224.89
 X = 88401.61 Y = 91234.11
 X = 88408.02 Y = 91213.64
 X = 88401.56 Y = 91200.46
 X = 88401.25 Y = 91200.91
 X = 88401.15 Y = 91190.15
 X = 88404.75 Y = 91189.14
 X = 88401.36 Y = 91176.89
 X = 88401.33 Y = 91170.53
 X = 88401.26 Y = 91170.89
 X = 88401.33 Y = 91170.67
 X = 88402.77 Y = 91165.2
 X = 88409.66 Y = 91137.72



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

РАЗРЕШЕНИЕ

18.03.2022

№ 15 3 7-ИЗУ

на использование земель / земельного участка
без предоставления земельного участка
и установления сервитута

В соответствии с пунктом 2 статьи 39.33 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 3.25 Положения о Комитете имущественных отношений Санкт-Петербурга (далее – Комитет), утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 16.02.2015 № 98, на основании заявления от 21.02.2022 № 15-1230/22-0-0 (вх. от 21.02.2022 № 05-26-16116/22-0-0):

1. Разрешить Санкт-Петербургскому государственному казенному учреждению «Управление заказчика по строительству и капитальному ремонту объектов инженерно-энергетического комплекса», ОГРН 1047839011703, ИНН 7840014918 (далее – Пользователь) использование земель площадью 179 кв.м, расположенных в кадастровом квартале 78:40:1922501, в границах согласно схеме границ (далее – Участок) в целях строительства временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы), складирования строительных и иных материалов, техники для обеспечения строительства линейных объектов регионального значения (электрокабели).

2. Срок использования Участка: 5 лет.

3. Объекты (здания, строения, сооружения) на Участке отсутствуют.

В границах Участка частично расположена территория зеленых насаждений общего пользования городского значения:

сквер б/н на Калининской ул. у д. 7 (частично).

В границах Участка охраняемые природные/культурные объекты отсутствуют.

На Участок распространяются ограничения (обременения) в его использовании: единая охранная зона.

4. Настоящее разрешение не дает право на строительство или реконструкцию объектов капитального строительства (зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства).

Настоящее разрешение не наделяет Пользователя правом владения Участком или правом использования Участка способами (для целей), не предусмотренными пунктом 1 настоящего разрешения.

Ограждение Участка или иное ограничение доступа (прохода, проезда) на Участок (или через Участок) третьих лиц в период действия настоящего разрешения не допускается, за исключением случаев установки таких ограничений в случаях, прямо предусмотренных действующим законодательством.

Настоящее разрешение не исключает необходимости соблюдения предусмотренных законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга обязательных требований о получении разрешительной документации, выполнения согласований (в том числе получения ордера Государственной административно-технической инспекции (далее - ГАТИ) на производство земляных, строительных и ремонтных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга, а в случае отсутствия необходимости получения ордера ГАТИ - заключения Комитета по энергетике и инженерному обеспечению, подтверждающего наличие возможности использования Участка в целях, указанных в пункте 1 настоящего разрешения (в том числе с учетом наличия/отсутствия на Участке инженерных сетей и охранных зон инженерных сетей), или письма об отсутствии необходимости получения таких документов), и иных необходимых мероприятий, связанных с размещением, эксплуатацией и демонтажом объектов, указанных в разрешении, а также с осуществлением на Участке видов деятельности, обусловленных размещением таких объектов, и не замещает собой указанную разрешительную документацию (иной результат выполнения обязательных требований законодательства).

Настоящее разрешение не является правоустанавливающим документом на Участок в целях государственной регистрации прав на объекты недвижимости. В случае прекращения действия настоящего разрешения затраты, связанные с прекращением использования Участка в соответствии с настоящим разрешением, не возмещаются.

5. Действие настоящего разрешения прекращается со дня предоставления Участка в установленном порядке гражданину или юридическому лицу, о чем Комитет уведомляет Пользователя в недельный срок с момента принятия решения о предоставлении Участка.

6. Настоящее разрешение признается Комитетом утратившим силу в следующих случаях:

в случае нарушения Пользователем при использовании земельного участка требований природоохранного законодательства, законодательства об охране объектов культурного наследия, требований, установленных в разрешении, иных требований действующего законодательства;

в случае начала использования Участка Пользователем в отсутствие необходимой разрешительной документации (если таковая требуется).

7. В случае признания настоящего разрешения утратившим силу в соответствии с пунктом 6 настоящего разрешения Комитет направляет соответствующее уведомление Пользователю в течение одного рабочего дня, следующего за днем принятия решения о признании настоящего разрешения утратившим силу.

8. Если использование Участка привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы Участка, Пользователь обязан выполнить требования, предусмотренные статьей 39.35 Земельного кодекса Российской Федерации.

9. В случае повреждения элементов благоустройства в ходе использования Участка в соответствии с настоящим разрешением Пользователь обязан восстановить элементы благоустройства.

10. Пользователь:

обязан соблюдать требования, установленные законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга, в том числе требования водоохранного, природоохранного законодательства, законодательства в сфере охраны объектов культурного наследия;

обязан выполнять требования Закона Санкт-Петербурга от 23.06.2010 № 396-88 «О зеленых насаждениях в Санкт-Петербурге», в том числе в части выплаты средств, составляющих восстановительную стоимость зеленых насаждений, и оформления порубочных билетов;

обязан согласовать производство работ, указанных в пункте 1 настоящего разрешения, с Комитетом по благоустройству Санкт-Петербурга;

несет предусмотренную законодательством ответственность за порчу и уничтожение имущества третьих лиц, расположенного на Участке, под Участком.

11. Организационному управлению Комитета в течение трех календарных дней обеспечить направление настоящего разрешения:

оригинала на бумажном носителе либо электронного документа способом, указанным в заявлении – Пользователю;

копии – в Управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Санкт-Петербургу.

12. Контроль за исполнением настоящего разрешения возлагается на начальника Управления по выдаче разрешений на использование земель Комитета (в части направления уведомления, указанного в пункте 5 настоящего разрешения).

13. Согласно заявлению Пользователя обстоятельства, препятствующие использованию Участка, отсутствуют.

Приложение: схема границ Участка

Заместитель председателя Комитета



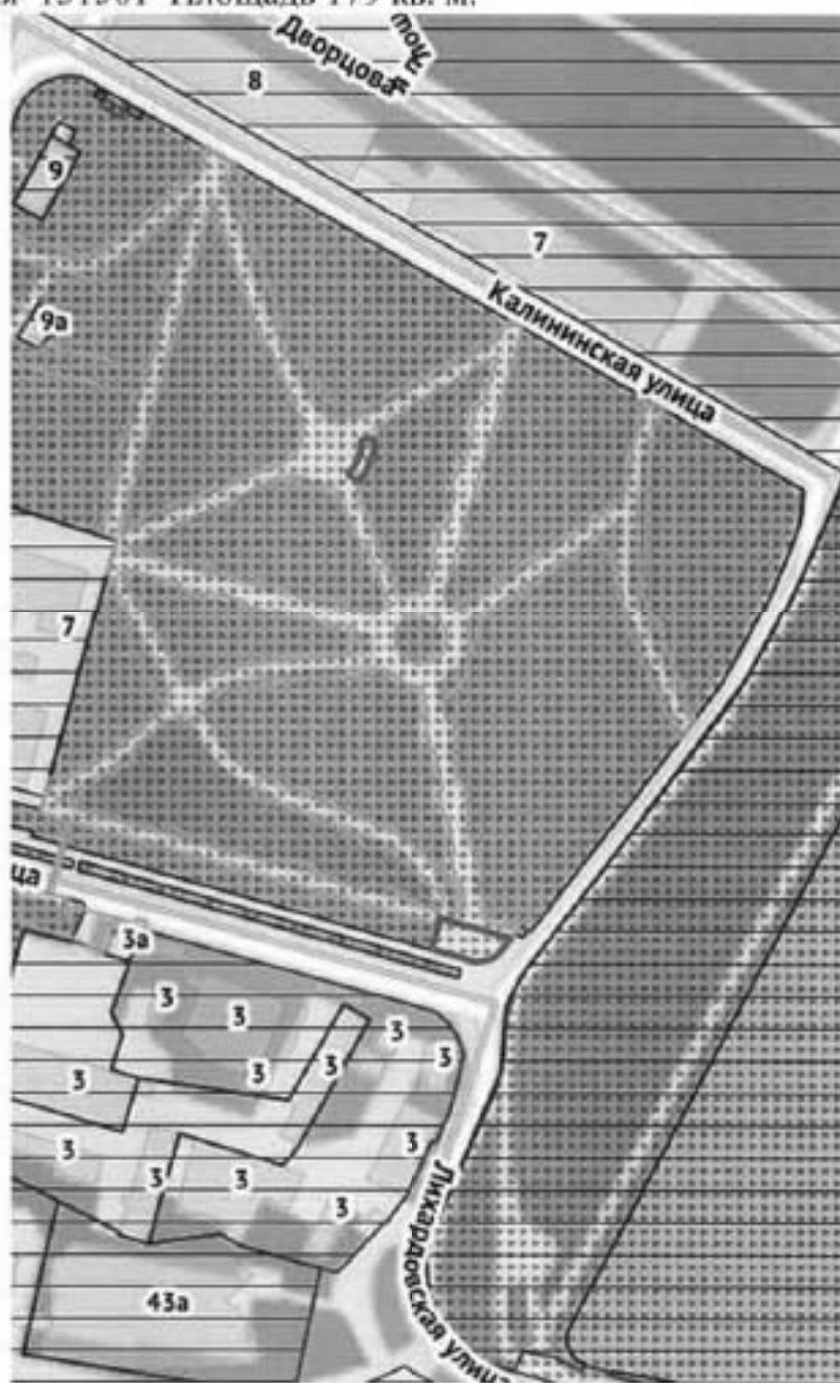
М.А. Мельникова

Приложение к разрешению Комитета имущественных отношений
Санкт-Петербурга

от 18.03.2022 № 1537-ИЗУ


Схема границ Участка:

ЗУ разрешения 131501 Площадь 179 кв. м.



М 1:2000

Условные обозначения

- Границы испрашиваемого земельного участка/территории
-  Геонимы
- Объекты адресной системы
- ЗНОП гор. значения
- ЗНОП местн. значения
- Временные ЗУ
- Разрешения на использование ЗУ
- Учтенные ЗУ

Контур 1

X = 88286.98 Y = 91212.77
X = 88283.51 Y = 91212.49
X = 88280.82 Y = 91211.32
X = 88279.93 Y = 91210.9
X = 88277.57 Y = 91209.08
X = 88275.56 Y = 91211.43
X = 88277.85 Y = 91213.44
X = 88279.53 Y = 91214.17
X = 88282.33 Y = 91215.35
X = 88283.87 Y = 91215.8
X = 88286.9 Y = 91215.88
X = 88286.98 Y = 91212.77

Контур 2

X = 88152.35 Y = 91231.13
X = 88149 Y = 91242.43
X = 88149.06 Y = 91243.77
X = 88149.79 Y = 91246.7
X = 88150.71 Y = 91248.36
X = 88155.11 Y = 91252.02
X = 88160.35 Y = 91233.26
X = 88152.35 Y = 91231.13



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

РАЗРЕШЕНИЕ

08.04.2022

№ 2034-ИЗУ

на использование земель / земельного участка
без предоставления земельного участка
и установления сервитутов, публичного сервитута

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.36 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 3.25-6 Положения о Комитете имущественных отношений Санкт-Петербурга (далее – Комитет), утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 16.02.2015 № 98, на основании заявления от 21.02.2022 № 15-1231/22-0-0 (вх. от 21.02.2022 № 05-26-16124/22-0-0):

1. Разрешить Санкт-Петербургскому государственному казенному учреждению «Управление заказчика по строительству и капитальному ремонту объектов инженерно-энергетического комплекса», ОГРН 1047839011703, ИНН 7840014918 (далее – Пользователь) использование земель площадью 14 кв.м, расположенных в кадастровом квартале 78:40:1922501, в границах согласно схеме границ (далее – Участок) для размещения оборудования, предназначенного для осуществления передачи электрической энергии, связанного с линиями электропередачи классом напряжения до 35 кВ, для размещения которого не требуется разрешения на строительство (наземных сооружений - опор).

Срок использования Участка: 5 лет.

2. Объекты (здания, строения, сооружения) на Участке отсутствуют.

В границах Участка частично расположена территория зеленых насаждений общего пользования городского значения сквер б/н на Калининской ул. у д. 7.

В границах Участка охраняемые природные/культурные объекты отсутствуют.

На Участок распространяются ограничения (обременения) в его использовании: водоохранная зона водного объекта, единая охранный зона, охранный зона канализационных сетей, охранный зона тепловых сетей.

3. Настоящее разрешение не является основанием для рубки, пересадки или любого другого повреждения или уничтожения деревьев или кустарников, повреждения или уничтожения элементов благоустройства, добычи общераспространенных полезных ископаемых, строительства объектов недвижимости (за исключением случаев, когда разрешение выдано для размещения объектов недвижимости, для размещения которых не требуется разрешения на строительство).

СЗН ГБУ «Управление заказчика»

№ 200-2995/22-0-0

от 14.04.2022



Настоящее разрешение не наделяет Пользователя правом владения Участком или правом использования Участка для целей, не предусмотренных пунктом 1 настоящего разрешения.

Ограждение Участка или иное ограничение доступа (прохода, проезда) на Участок (или через Участок) третьих лиц в период действия настоящего разрешения не допускается, за исключением случаев установки таких ограничений в случаях, прямо предусмотренных действующим законодательством.

Настоящее разрешение не исключает необходимости соблюдения предусмотренных законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга обязательных требований о получении разрешительной документации, выполнении согласований (в том числе получения ордера Государственной административно-технической инспекции (далее – ГАТИ) на производство земляных, строительных и ремонтных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга, а в случае отсутствия необходимости получения ордера ГАТИ – заключения Комитета по энергетике и инженерному обеспечению, подтверждающего наличие возможности использования Участка в целях, указанных в пункте 1 настоящего разрешения (в том числе с учетом наличия / отсутствия на Участке инженерных сетей и охранных зон инженерных сетей), или письма об отсутствии необходимости получения таких документов), и иных необходимых мероприятий, связанных с размещением, эксплуатацией и демонтажем объектов, указанных в разрешении, а также с осуществлением на Участке видов деятельности, обусловленных размещением таких объектов, и не замещает собой указанную разрешительную документацию (иной результат выполнения обязательных требований законодательства).

Настоящее разрешение не является правоустанавливающим документом на Участок в целях государственной регистрации прав на объекты недвижимости (за исключением случаев, когда разрешение выдано для размещения объектов недвижимости, для размещения которых не требуется разрешения на строительство).

В случае прекращения действия настоящего разрешения затраты, связанные с прекращением использования Участка в соответствии с настоящим разрешением, не возмещаются.

4. Действие настоящего разрешения прекращается:

с даты предоставления земельного участка, местоположение которого полностью или частично совпадает с местоположением Участка;

с даты заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта в отношении земельного участка, местоположение которого полностью или частично совпадает с местоположением Участка за исключением случаев размещения подземных линейных объектов.

5. В случае если использование Участка привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах Участка, повреждению или уничтожению элементов благоустройства территории, Пользователь в срок не более 30 календарных дней в течение агротехнического периода, определенного в соответствии с Правилами благоустройства территории

Санкт-Петербурга в части, касающейся правил производства земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга, утвержденными постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 06.10.2016 № 875, обеспечивает:

приведение Участка в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием;

выполнение необходимых работ по рекультивации Участка, восстановление или ремонт элементов благоустройства территории.

6. Пользователь обязан:

выполнять требования Закона Санкт-Петербурга от 28.06.2010 № 396-88 «О зеленых насаждениях в Санкт-Петербурге», в том числе в части взимания средств, составляющих восстановительную стоимость зеленых насаждений, и оформления порубочных билетов;

выполнять требования Закона Санкт-Петербурга от 25.12.2015 № 891-180 «О благоустройстве в Санкт-Петербурге» и иных правовых актов Санкт-Петербурга, регулирующих правоотношения в области благоустройства;

соблюдать требования природоохранного законодательства, законодательства об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

по истечении срока действия настоящего разрешения, а также в случае прекращения действия разрешения или признания разрешения утратившим силу осуществить демонтаж объекта и освободить Участок, за исключением случаев, установленных Земельным кодексом Российской Федерации;

по истечении срока действия разрешения, а также в случае прекращения действия разрешения или признания разрешения утратившим силу по любому основанию восстановить элементы благоустройства в случае их повреждения в результате размещения и демонтажа объекта;

согласовать производство работ по размещению объекта, указанного в пункте 1 настоящего разрешения, с Комитетом по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры;

соблюдать специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в границах водоохранной зоны водного объекта;

соблюдать условия и ограничения использования земель в охранной зоне тепловых сетей при производстве работ по размещению объекта, указанного в пункте 1 настоящего разрешения;

не препятствовать осуществлению работ по содержанию территорий общего пользования, за исключением периода осуществления пользователем земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории, в связи с размещением объекта, указанного в пункте 1 настоящего разрешения, в случае, если Участок расположен в границах территорий общего пользования.

Пользователь:

не вправе размещать на Участке объекты, не предусмотренные настоящим разрешением, а также передавать права по разрешению третьим лицам (включая фактическую передачу Участка в пользование третьим лицам);

несет предусмотренную законодательством ответственность за порчу и уничтожение имущества третьих лиц, расположенного на Участке, под Участком.

7. Комитет принимает решение о признании утратившим силу настоящего разрешения в случае нарушения условий и требований, установленных настоящим разрешением.

8. Настоящее разрешение подписано в 2-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

9. Организационному управлению Комитета обеспечить направление настоящего разрешения:

оригинала на бумажном носителе либо электронного документа способом, указанным в заявлении - Пользователю;

копии – в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление государственного земельного надзора.

10. Управлению информатизации и автоматизации Комитета в течение 5 рабочих дней с даты регистрации разрешения обеспечить размещение в РГИС сведений о разрешении, в том числе о цели использования, границах Участка.

11. Контроль за исполнением пункта 9 настоящего разрешения возложить на начальника Организационного управления Комитета, пункта 10 – на начальника Управления информатизации и автоматизации Комитета.

12. Согласно заявлению Пользователя обстоятельства, препятствующие использованию Участка в соответствии с целью, указанной в пункте 1 настоящего разрешения, отсутствуют.

Приложение: схема границ Участка

Заместитель председателя Комитета

М.А. Мельникова



Приложение к разрешению Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга

№ 2 0 3 4 -ИЗУ

от 08.06.2017 № _____

Схема границ Участка:

ЗУ разрешения 133433 Площадь 14 кв. м.



001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024	025	026	027	028	029	030	031	032	033	034	035	036	037	038	039	040	041	042	043	044	045	046	047	048	049	050	051	052	053	054	055	056	057	058	059	060	061	062	063	064	065	066	067	068	069	070	071	072	073	074	075	076	077	078	079	080	081	082	083	084	085	086	087	088	089	090	091	092	093	094	095	096	097	098	099	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024	025	026	027	028	029	030	031	032	033	034	035	036	037	038	039	040	041	042	043	044	045	046	047	048	049	050	051	052	053	054	055	056	057	058	059	060	061	062	063	064	065	066	067	068	069	070	071	072	073	074	075	076	077	078	079	080	081	082	083	084	085	086	087	088	089	090	091	092	093	094	095	096	097	098	099	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», подлежащим 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 федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (т. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

Ситуационный план земельного участка

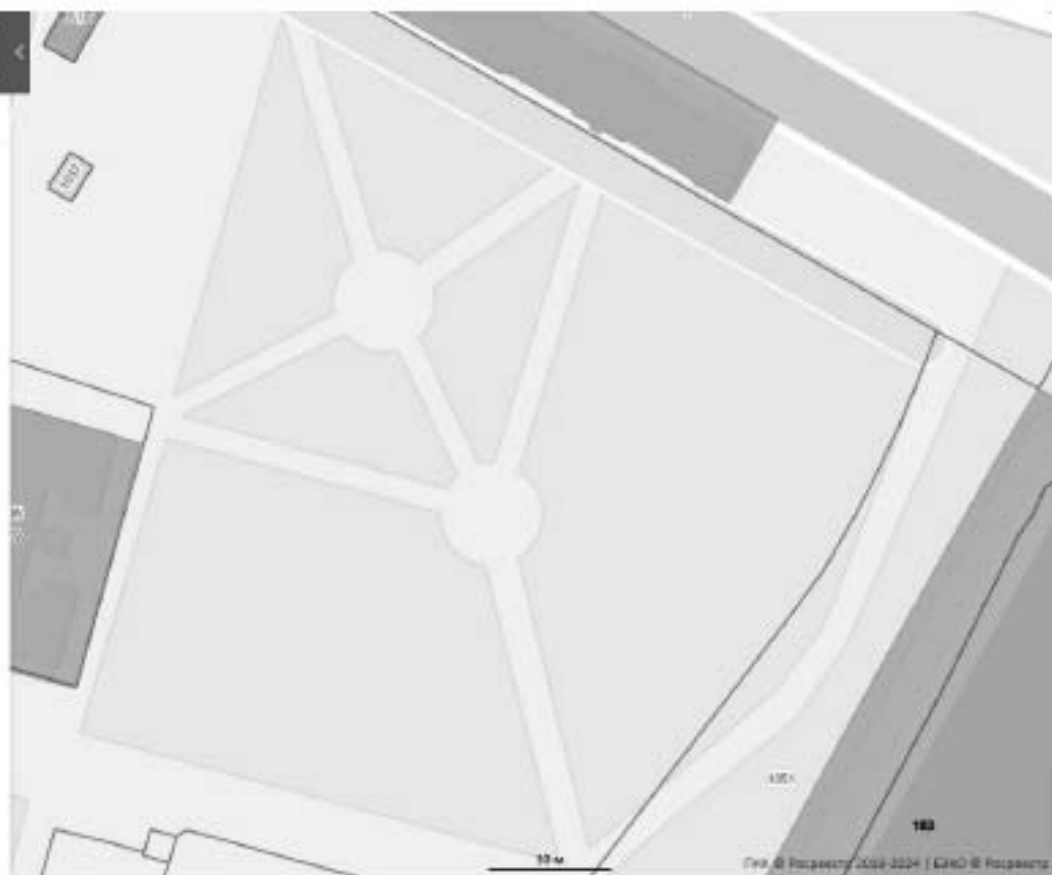


к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», 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, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (п. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

План земельного участка на кадастровой карте

Участки 59.881907 29.913114

Ничего не найдено



Кадастровый квартал 78:40:1922501

План ЮВ →



Тип: Кадастровый квартал

Учетный номер: 78:40:1922501

Кадастровый район: 78:40

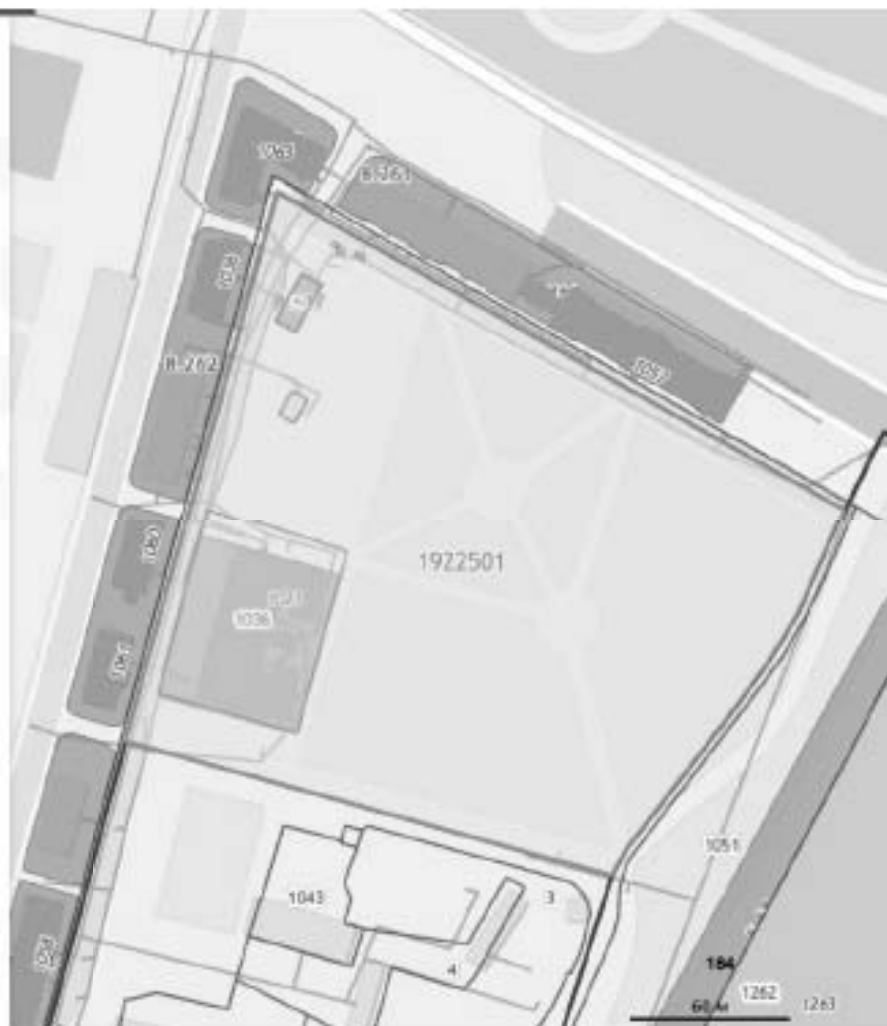
Включает в себя:

участков: 6

с границами: 6

ОМС: 3

с границами: 1



к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Катининской ул., д. 7», подлежащем воздействию земельных, 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 федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (п. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 330)

Координаты характерных точек обследуемого участка

Координаты характерных точек обследуемого участка

№ПТ	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS84	
	X	Y	N	E
1	88170.26	91243.69	59.881380962	29.913844215
2	88170.44	91244.68	59.881382589	29.913861889
3	88178.54	91243.26	59.881455277	29.913836343
4	88178.44	91242.06	59.881454365	29.913814917
5	88187.34	91240.24	59.881534228	29.913782209
6	88187.59	91241.21	59.881536484	29.913799525
7	88195.46	91239.66	59.881607105	29.913771663
8	88195.41	91238.70	59.881606645	29.913754521
9	88204.54	91236.83	59.881688572	29.913720915
10	88204.87	91238.16	59.88169155	29.913744657
11	88212.83	91236.31	59.881762976	29.913711436
12	88212.65	91234.96	59.881761344	29.913687332
13	88217.37	91234.21	59.881803701	29.913673829
14	88220.26	91238.74	59.881829694	29.913754656
15	88240.04	91245.12	59.88200731	29.913868126
16	88260.56	91274.81	59.88219184	29.914397841
17	88254.80	91279.17	59.88214019	29.914475833
18	88236.90	91282.35	59.88197956	29.914533034
19	88207.06	91296.16	59.881711883	29.914780334
20	88212.99	91300.43	59.881765159	29.914856448
21	88245.89	91286.69	59.882060303	29.914610328
22	88278.25	91288.43	59.88235078	29.914640653
23	88285.06	91289.35	59.882411916	29.914656925
24	88290.17	91289.86	59.882457788	29.914665915
25	88294.68	91292.14	59.882498296	29.914706527
26	88296.75	91288.55	59.882516834	29.914642369
27	88294.32	91287.67	59.882495013	29.914626711
28	88294.65	91286.70	59.882497963	29.914609381
29	88292.19	91285.85	59.882475873	29.914594259
30	88292.34	91285.39	59.882477214	29.914586041
31	88270.82	91280.77	59.882284001	29.914504035
32	88243.08	91238.17	59.882034515	29.913743945
33	88246.53	91234.42	59.882065438	29.913676899
34	88311.47	91253.90	59.882648554	29.914023254
35	88315.72	91255.01	59.882686714	29.914042978
36	88317.72	91251.19	59.882704621	29.913974714
37	88313.72	91248.40	59.882668686	29.913924984
38	88294.86	91214.09	59.882498999	29.913312722
39	88297.40	91202.96	59.882521667	29.913113905
40	88308.12	91197.78	59.882617826	29.913021149
41	88308.27	91193.23	59.882619118	29.912939892
42	88314.93	91190.21	59.882678862	29.912885805
43	88316.55	91191.90	59.882693422	29.912915946
44	88352.11	91179.64	59.883012456	29.912696169
45	88353.72	91177.31	59.88302688	29.912654522

46	88358.13	91179.72	59.883066492	29.912697456
47	88363.36	91170.45	59.883113325	29.912531788
48	88358.91	91171.21	59.883073392	29.912545465
49	88357.73	91170.73	59.883062795	29.912536921
50	88335.80	91144.51	59.882865643	29.912069203
51	88334.67	91139.18	59.882855437	29.911974047
52	88341.45	91113.64	59.882915986	29.911517792
53	88332.23	91111.24	59.8828332	29.911475153
54	88325.06	91114.57	59.882768884	29.911534792
55	88324.73	91113.78	59.882765912	29.911520692
56	88323.23	91114.40	59.882752456	29.9115318
57	88323.59	91115.25	59.882755698	29.91154697
58	88315.85	91118.84	59.882686268	29.911611265
59	88294.21	91105.04	59.882491866	29.911365345
60	88290.74	91102.39	59.882460688	29.911318105
61	88290.91	91099.95	59.882462184	29.911274528
62	88284.00	91098.23	59.882400141	29.911243978
63	88287.47	91105.93	59.88243138	29.9113814
64	88287.60	91106.97	59.882432559	29.911399969
65	88274.72	91108.83	59.882316973	29.911433492
66	88272.12	91108.65	59.882293634	29.91143034
67	88270.76	91113.34	59.882281483	29.911514125
68	88272.77	91115.92	59.882299556	29.91156015
69	88277.04	91115.36	59.882337876	29.911550048
70	88278.45	91111.75	59.882350488	29.911485548
71	88286.48	91110.20	59.882422545	29.911457676
72	88294.13	91110.53	59.882491214	29.911463386
73	88307.00	91118.85	59.882606832	29.911611655
74	88298.07	91153.17	59.882527089	29.912224749
75	88262.06	91143.69	59.882203758	29.912056313
76	88260.71	91148.39	59.882191697	29.912140276
77	88251.57	91145.90	59.882109628	29.912096027
78	88240.62	91151.67	59.882011412	29.912199326
79	88234.73	91150.44	59.88195853	29.912177501
80	88220.41	91157.76	59.881830084	29.912308557
81	88208.22	91142.93	59.881720492	29.912044021
82	88200.21	91140.93	59.881648572	29.912008497
83	88196.28	91133.52	59.881613208	29.911876268
84	88197.06	91130.43	59.881620172	29.91182107
85	88187.54	91127.87	59.881534692	29.911775582
86	88158.50	91232.77	59.881275279	29.913649489
87	88152.35	91231.13	59.881220058	29.913620347
88	88149.00	91242.43	59.881190122	29.91382221
89	88149.06	91243.77	59.881190676	29.913846137
90	88149.31	91244.75	59.881192932	29.913863631
91	88149.79	91246.70	59.881197263	29.913898441
92	88150.71	91248.26	59.881205539	29.913926277
93	88156.51	91253.21	59.881257656	29.914014535

94	88157.40	91253.27	59.881265645	29.914015586
95	88157.95	91250.98	59.881270555	29.91397468
96	88158.43	91251.56	59.881274871	29.913985026
97	88158.30	91252.09	59.88127371	29.913994493
98	88159.59	91252.45	59.881285293	29.914000892
99	88160.05	91250.62	59.8812894	29.913968203
100	88158.18	91250.00	59.881272608	29.913957175
101	88159.14	91245.99	59.881281178	29.913885545
102	88170.26	91243.69	59.881380962	29.913844215
103	88304.48	91156.27	59.882584661	29.912279956
104	88311.32	91129.35	59.882645734	29.91179906
105	88309.45	91128.21	59.882628936	29.911778746
106	88312.38	91120.92	59.882655147	29.911648492
107	88319.17	91125.43	59.882716147	29.911728869
108	88325.50	91118.18	59.882772877	29.911599248
109	88334.41	91120.56	59.88285288	29.911641537
110	88327.96	91143.39	59.882795259	29.912049388
111	88347.89	91167.35	59.882974433	29.912476793
112	88347.04	91168.65	59.882966819	29.912500029
113	88332.32	91164.44	59.882834645	29.912425195
114	88330.47	91160.62	59.882817994	29.912357022
115	88326.12	91159.33	59.882778934	29.912334088
116	88323.15	91161.88	59.882752306	29.912379696
117	88304.48	91156.27	59.882584661	29.912279956
118	88261.92	91149.34	59.882202569	29.912157212
119	88261.75	91150.09	59.882201052	29.912170609
120	88264.37	91150.83	59.882224577	29.912183761
121	88280.95	91192.75	59.882373894	29.912931964
122	88283.03	91195.48	59.882392596	29.912980666
123	88287.59	91197.09	59.882433545	29.91300931
124	88290.32	91197.09	59.882458048	29.913009246
125	88292.87	91196.24	59.882480927	29.912994007
126	88310.51	91188.77	59.882639171	29.912860194
127	88311.18	91188.06	59.882645177	29.912847499
128	88311.18	91186.98	59.882645164	29.912828212
129	88311.05	91186.56	59.882643992	29.912820715
130	88346.76	91174.02	59.882964369	29.912595933
131	88348.83	91174.60	59.882982956	29.912606242
132	88348.98	91173.66	59.882984291	29.912589452
133	88261.92	91149.34	59.882202569	29.912157212
134	88289.73	91216.48	59.882452982	29.913355522
135	88308.84	91248.46	59.882624884	29.913926169
136	88296.20	91244.68	59.882511386	29.91385896
137	88296.56	91243.62	59.882514605	29.913840023
138	88289.85	91241.16	59.882454348	29.913796249
139	88289.23	91242.32	59.882448797	29.913816978
140	88280.37	91239.77	59.882369242	29.913771648
141	88280.65	91238.54	59.88237174	29.913749676

142	88273.35	91236.29	59.882306191	29.913709666
143	88273.00	91237.66	59.882303065	29.91373414
144	88263.68	91234.99	59.882219379	29.913686677
145	88264.03	91233.58	59.882222504	29.91366149
146	88256.97	91231.49	59.882159111	29.913624332
147	88256.60	91232.64	59.882155803	29.913644877
148	88247.10	91229.80	59.8820705	29.913594383
149	88245.63	91222.84	59.882057224	29.913470129
150	88273.82	91211.44	59.882310117	29.913265892
151	88277.85	91214.57	59.882346327	29.913321692
152	88284.05	91216.54	59.882402	29.913356726
153	88289.73	91216.48	59.882452982	29.913355522
154	88259.15	91154.70	59.88217777	29.912252994
155	88261.44	91157.49	59.882198357	29.912302763
156	88268.28	91172.68	59.882259933	29.912573859
157	88267.88	91175.22	59.882256372	29.912619227
158	88269.72	91179.54	59.882272939	29.912696328
159	88271.65	91180.09	59.882290269	29.912706104
160	88276.36	91190.41	59.882332667	29.912890285
161	88275.54	91191.59	59.882325321	29.912911376
162	88275.92	91192.74	59.882328746	29.912931904
163	88272.08	91206.35	59.882294439	29.913175037
164	88260.46	91211.73	59.882190204	29.913271384
165	88259.36	91213.84	59.882180355	29.913309089
166	88242.91	91220.11	59.882032777	29.913421442
167	88241.03	91212.21	59.88201581	29.913280411
168	88242.16	91208.09	59.882025904	29.913206811
169	88243.53	91208.47	59.882038205	29.913213565
170	88245.59	91200.43	59.8820566	29.913069942
171	88244.45	91200.12	59.882046364	29.913064433
172	88246.80	91191.50	59.882067356	29.912910446
173	88247.94	91191.84	59.882077592	29.91291649
174	88250.24	91184.03	59.882098144	29.912776969
175	88249.05	91183.64	59.882087458	29.912770032
176	88251.79	91173.70	59.882111934	29.912592463
177	88253.03	91173.95	59.882123067	29.912596898
178	88255.18	91166.23	59.882142273	29.912458987
179	88253.93	91165.88	59.882131049	29.912452766
180	88257.03	91153.97	59.882158732	29.912240009
181	88259.15	91154.70	59.88217777	29.912252994
182	88252.71	91150.24	59.882119912	29.912173502
183	88248.82	91165.01	59.882085172	29.912437351
184	88247.63	91164.75	59.882074488	29.912432736
185	88245.75	91171.45	59.882057693	29.912552426
186	88246.96	91171.78	59.882068558	29.912558291
187	88244.00	91182.64	59.882042118	29.912752294
188	88242.85	91182.43	59.882031794	29.912748571
189	88240.95	91189.16	59.882014819	29.912868797

190	88242.14	91189.53	59.882025505	29.912875376
191	88239.42	91199.18	59.882001205	29.913047765
192	88238.37	91198.89	59.881991777	29.913042611
193	88236.50	91205.68	59.881975072	29.913163908
194	88237.63	91206.02	59.881985219	29.913169953
195	88236.23	91211.10	59.881972713	29.913260702
196	88229.50	91209.55	59.881912287	29.91323318
197	88226.94	91180.80	59.881888969	29.912719838
198	88222.57	91170.02	59.881849617	29.912527438
199	88223.28	91165.93	59.881855941	29.912454384
200	88251.58	91149.74	59.882109764	29.9121646
201	88252.71	91150.24	59.882119912	29.912173502
202	88238.48	91233.15	59.881993168	29.913654407
203	88239.05	91232.52	59.881998277	29.913643144
204	88239.55	91231.83	59.882002756	29.91363081
205	88239.95	91231.08	59.882006338	29.913617408
206	88240.25	91230.29	59.882009021	29.913603293
207	88240.46	91229.46	59.882010897	29.913588467
208	88240.56	91228.62	59.882011784	29.913573464
209	88240.55	91227.77	59.882011685	29.913558286
210	88240.43	91226.92	59.882010597	29.913543109
211	88240.21	91226.10	59.882008613	29.913528471
212	88239.89	91225.32	59.882005732	29.91351455
213	88239.47	91224.58	59.882001953	29.913501345
214	88238.97	91223.89	59.881997457	29.913489035
215	88238.38	91223.28	59.881992154	29.913478156
216	88237.72	91222.74	59.881986224	29.913468528
217	88237.00	91222.29	59.881979756	29.913460509
218	88236.23	91221.94	59.881972841	29.913454277
219	88235.41	91221.69	59.881965477	29.913449832
220	88234.58	91221.53	59.881958026	29.913446994
221	88233.73	91221.49	59.881950396	29.9134463
222	88232.88	91221.55	59.881942767	29.913447391
223	88232.05	91221.72	59.881935319	29.913450446
224	88231.24	91221.99	59.881928052	29.913455287
225	88230.48	91222.36	59.881921235	29.913461912
226	88229.76	91222.82	59.881914777	29.913470143
227	88229.11	91223.37	59.88190895	29.91347998
228	88228.54	91224.00	59.881903841	29.913491244
229	88228.05	91224.69	59.881899451	29.913503577
230	88227.64	91225.44	59.88189578	29.913516979
231	88227.34	91226.23	59.881893096	29.913531094
232	88227.14	91227.06	59.881891311	29.91354592
233	88227.04	91227.90	59.881890423	29.913560923
234	88227.05	91228.75	59.881890523	29.913576101
235	88227.16	91229.59	59.88189152	29.913591099
236	88227.38	91230.41	59.881893504	29.913605737
237	88227.70	91231.20	59.881896386	29.913619837

238	88228.12	91231.94	59.881900164	29.913633042
239	88228.62	91232.62	59.88190466	29.913645173
240	88229.21	91233.24	59.881909963	29.913656231
241	88229.87	91233.77	59.881915893	29.91366568
242	88230.59	91234.22	59.881922361	29.913673699
243	88231.37	91234.58	59.881929367	29.91368011
244	88232.18	91234.83	59.88193664	29.913684555
245	88233.01	91234.98	59.881944092	29.913687214
246	88233.86	91235.03	59.881951722	29.913688087
247	88234.71	91234.96	59.88195935	29.913686817
248	88235.54	91234.80	59.881966798	29.913683941
249	88236.35	91234.53	59.881974065	29.9136791
250	88237.12	91234.16	59.881980973	29.913672475
251	88237.83	91233.69	59.88198734	29.913664066
252	88238.48	91233.15	59.881993168	29.913654407
253	88193.98	91140.14	59.881592643	29.911994538
254	88199.94	91149.16	59.881646246	29.912155469
255	88199.60	91150.69	59.881643213	29.912182799
256	88201.19	91152.94	59.881657511	29.91222294
257	88204.85	91152.94	59.881690363	29.912222854
258	88212.19	91161.99	59.881756353	29.912384289
259	88212.07	91167.91	59.881755346	29.912490007
260	88219.87	91177.20	59.881825468	29.912655718
261	88225.34	91218.42	59.881875053	29.913391674
262	88225.09	91219.36	59.88187282	29.913408466
263	88221.90	91224.04	59.881844242	29.913492113
264	88221.09	91228.37	59.881837022	29.913569455
265	88211.27	91230.58	59.881748906	29.913609149
266	88211.10	91229.54	59.881747368	29.913590581
267	88204.19	91230.98	59.881685362	29.913616457
268	88204.41	91231.86	59.881687347	29.913632167
269	88193.93	91233.94	59.881593305	29.913669555
270	88193.70	91232.89	59.881591228	29.91365081
271	88186.80	91234.38	59.881529313	29.913677578
272	88187.04	91235.27	59.881531477	29.913693466
273	88176.99	91237.30	59.881441294	29.91372995
274	88176.77	91236.21	59.881439307	29.913710491
275	88169.66	91237.63	59.881375506	29.913736014
276	88169.96	91238.68	59.881378211	29.913754757
277	88163.34	91240.03	59.881318807	29.913779019
278	88163.01	91238.8	59.88131583	29.913757062
279	88168.28	91237.72	59.88136312	29.913737653
280	88168.06	91236.65	59.881361133	29.913718551
281	88171.41	91235.99	59.881391194	29.913706688
282	88182.49	91222.47	59.881490487	29.913464999
283	88197.90	91186.49	59.88162838	29.912822132
284	88194.26	91184.94	59.881595689	29.912794539
285	88191.76	91185.41	59.881573255	29.912802991

286	88190.28	91188.06	59.881560003	29.912850347
287	88190.96	91189.33	59.881566121	29.91287301
288	88181.67	91211.41	59.881482997	29.913267517
289	88179.80	91212.01	59.881466219	29.913278275
290	88178.27	91215.11	59.881452523	29.913333668
291	88178.41	91219.09	59.881453826	29.913404737
292	88166.72	91233.36	59.881349067	29.913659833
293	88164.94	91234.16	59.881333099	29.91367416
294	88162.52	91233.34	59.881311368	29.913659573
295	88164.99	91224.20	59.881333431	29.913496301
296	88166.69	91224.65	59.881348695	29.913504297
297	88169.61	91214.11	59.881374781	29.913316014
298	88168.02	91213.64	59.881360503	29.913307659
299	88171.56	91200.46	59.881392122	29.913072218
300	88173.25	91200.91	59.881407297	29.913080214
301	88176.13	91190.15	59.88143302	29.912888002
302	88174.73	91189.14	59.881420442	29.912869999
303	88179.95	91170.53	59.881467075	29.912537553
304	88181.36	91170.88	59.881479735	29.91254377
305	88184.33	91160.67	59.881506271	29.912361377
306	88182.77	91160.20	59.881492264	29.912353021
307	88189.61	91135.73	59.881553366	29.911915891
308	88190.92	91136.15	59.881565129	29.91192336
309	88191.06	91136.44	59.881566389	29.911928535
310	88193.98	91140.14	59.881592643	29.911994538
311	88168.36	91124.58	59.881362496	29.91171729
312	88165.26	91135.78	59.881334806	29.911917364
313	88160.82	91134.73	59.881294941	29.91189872
314	88160.42	91136.43	59.881291371	29.911929086
315	88163.24	91137.13	59.881316691	29.911941519
316	88158.85	91153.16	59.881277478	29.912227874
317	88160.19	91153.55	59.881289511	29.912234806
318	88159.30	91156.42	59.881281556	29.912286077
319	88156.89	91155.61	59.881259915	29.91227167
320	88155.83	91154.20	59.881250384	29.912246517
321	88157.83	91147.03	59.88126825	29.912118434
322	88153.36	91145.78	59.881228113	29.912096218
323	88153.27	91146.33	59.881227312	29.912106042
324	88151.34	91145.78	59.881209982	29.912096266
325	88152.85	91140.89	59.881223477	29.912008909
326	88154.99	91136.83	59.881242637	29.911936359
327	88159.28	91122.30	59.881280969	29.911676792
328	88168.36	91124.58	59.881362496	29.91171729

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», 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, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (п. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

Техническое задание к Договору № 24-04/15 от 15.04.2024 г. между ООО «ПИРС» и ООО «СК «ВИГ»



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Общие положения

- 1.1. Наименование работы: организация проведения государственной историко-культурной экспертизы в отношении земельного участка под строительство объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д.7» в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга (протяженность объекта – 1,3 км.).
- 1.2. Заказчик: ООО «СК «ВнГ»
- 1.3. Исполнитель: ООО «ВНПС»
- 1.4. Стадия работ: Изыскательские и предпроектные работы
- 1.5. Основание для выполнения работ: Задание заказчика, Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-15241/22-0-1 от 30.06.2022 г.
- 1.6. Район исследования: г. Санкт-Петербург, Петродворцовый район.
- 1.7. Протяженность линейного объекта: 1,3 км.

2. Цель работы

Выполнение комплекса археологических работ в соответствии с требованиями Закона РФ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ в отношении земельного участка под строительство объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д.7» в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка или документации, содержащей результаты археологических исследований.

3. Основная нормативно-техническая документация

- 3.1. Закон РФ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ.
- 3.2. Закон РСФСР «Об охране окружающей природной среды».
- 3.3. Постановление Совета министров СССР «Об охране и использовании памятников истории и культуры» от 16 сентября 1982 г.
- 3.4. Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры.
- 3.5. Инструкция по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности Минприроды РФ.
- 3.6. Методические указания по проведению проектных археологических работ в зонах народнохозяйственного строительства. М., Институт археологии АН СССР, 1990.
- 3.7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации» №15, утвержденное Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12.04.2023 г.
- 3.8. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. №22-01-39/05-АБ «О проведении археологических работ в неблагоприятные климатические периоды».
- 3.9. Письмо Института археологии РАН от 2013 г. «О зимних полевых работах».

4. Состав работ:

- 4.1. Архивно-библиографические исследования, составление исторической справки.
 - 4.1.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.

- 4.1.2. Визуальное обследование участка исследований.
- 4.1.3. Составление краткой исторической справки.
- 4.2. Археологическое обследование участка:
 - 4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия подъемного материала, особенностей рельефа и иных данных.
 - 4.3.2. Привязка обнаруженных памятников к территории застройки.
 - 4.3.3. Описание ландшафтной характеристики расположения обнаруженных памятников и фиксируемых нарушений поверхности объекта.
 - 4.3.4. Разбивка археологических шурфов в местах предполагаемых археологических объектов.
 - 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 скопленных 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 вещевых материалов.
 - 4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание стратиграфии, культурного слоя, материка и иных объектов в шурфах.
- 4.4. Ведение полевой документации.
 - 4.4.1. Камеральные работы.
 - 4.4.2. Очистка или мытье находок, при необходимости оперативная первичная консервация предметов из разрушающихся материалов.
 - 4.4.3. Статистическая обработка массовых находок. Шифровка находок.
 - 4.4.4. Составление полевых описей индивидуальных и массовых находок.
 - 4.4.5. Зарисовка находок.
- 4.5. Фотографирование находок.
- 4.6. Подготовка коллекций к передаче на постоянное хранение в Государственный музейный фонд.
- 4.7. Написание Технической документации.

5. Отчетная документация.

- 5.1. Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка под строительство объекта: «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д.7» в Петродворцовом районе г. Санкт-Петербурга или документации, содержащей результаты археологических исследований.
- 5.2. Акт государственной историко-культурной экспертизы предоставляется согласно действующего законодательства формате Adobe Acrobat (*.pdf, *.sig), подписанный усиленной квалифицированной подписью государственного эксперта.

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по объекту «Строительство наружного освещения сквера на Калининской ул., д. 7», 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, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеют данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (п. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2024 года № 530)

Копии документов об аттестации государственного эксперта;

Сведения о квалификации трудовых ресурсов



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2021,

Москва

№ 1809

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

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколами заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 26 октября 2021 г., от 27 октября 2021 г., **п р и к а з ы в а ю:**

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

№ п / п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Барашев Михаил Анатольевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр. - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.
2.	Васютин Олег Иванович	<ul style="list-style-type: none"> - 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 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.

29.	Толмачев Александр Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> - 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.
30.	Трофимов Александр Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> - 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; - проекты зон охраны объекта культурного наследия.
31.	Хвоцинская Наталия Вадимовна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в 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;

		<ul style="list-style-type: none"> - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, 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.
32.	Чаев Станислав Евгеньевич	<ul style="list-style-type: none"> - 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; - проекты зон охраны объекта культурного наследия.
33.	Черосов Николай Михайлович	<ul style="list-style-type: none"> - 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;

Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-исследовательские решения в строительстве», в лице Генерального директора Носовой Татианы Валерьевны, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «Работодатель», с одной стороны, и Хвощинская Наталья Вадимовна, именуемый (-ая) в дальнейшем «Работник», с другой стороны, заключили настоящий трудовой договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1 Работник принимает на себя выполнение обязанностей работу в качестве научного сотрудника в Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-исследовательские решения в строительстве», для выполнения функций руководителя проекта по проведению археологических разведок и раскопок на территории Северо-Западного и Центрального Федеральных Округов в рамках проектов ООО «ПИРС», а так же проведения государственных историко-культурных экспертиз.

1.2 Работа по настоящему трудовому договору является для Работника работой по совместительству.

2. Прием на работу

2.1. Настоящий трудовой договор заключён на неопределённый срок.

2.2. Причина заключения трудового договора в соответствии со статьей 59 главы 10 Трудового Кодекса Российской Федерации для работы по договорам ООО «ПИРС».

2.3. Работник обязан присутствовать к работе с «09» января 2019 г.

2.4. Настоящий трудовой договор вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами.

2.5. Испытательного срока работнику не устанавливается.

2.6. Работнику установлен следующий режим рабочего времени:

Пятидневная рабочая неделя продолжительностью 20 часов. Выходными днями является суббота и воскресенье. Перерыв для отдыха и питания 30 минут в удобное для работника время. Время начала и окончания рабочего дня Работник определяет самостоятельно.

3. Права и обязанности Работника

3.1. Работник осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о труде, Уставом и Правилами внутреннего трудового распорядка Работодателя, должностной инструкцией и условиями настоящего трудового договора.

3.2. Работник подчиняется руководителю подразделения, Работодателя.

3.3 Работник имеет право:

- на предоставление ему работы, обусловленной настоящим трудовым договором;
- на обеспечение безопасности и условий труда, соответствующих государственным нормативным требованиям охраны труда;
- своевременно и в полном объеме получать установленную настоящим трудовым договором заработную плату;
- защиту своих трудовых прав, свобод и законных интересов всеми не запрещенными законом способами.

Работник имеет иные права, предусмотренные трудовым законодательством Российской Федерации, настоящим трудовым договором.

3.4. Работник обязан:

- добросовестно исполнять свои трудовые обязанности, возложенные на него настоящим трудовым договором, порученную работу выполнять в сроки, предусмотренные рабочим процессом и указаниями руководства;
- под руководством ответственного исполнителя проводить научные исследования;
- участвовать в работе археологических экспедиций;
- составлять отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);
- добросовестно, своевременно, на высоком профессиональном уровне и точно исполнять свои трудовые обязанности, соблюдать трудовую дисциплину;
- соблюдать требования по охране труда;
- заботиться о сохранности оборудования и иного имущества Работодателя в том числе находящемуся у Работодателя имуществу третьих лиц, если Работодатель несет ответственность за сохранность этого имущества, имуществу других работников;
- своевременно и точно исполнять распоряжения руководителя подразделения, Работодателя;
- выполнять требования внутренних нормативных документов;
- соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка;
- экономно и рационально расходовать материальные ресурсы Работодателя;
- не разглашать и защищать сведения, составляющие коммерческую тайну Работодателя.

3.5. Работник должен знать:

- современные методы и средства организации исследований и разработок, в том числе с применением электронно-вычислительной техники;
- работник должен знать научные проблемы по тематике проводимых исследований, отечественную и зарубежную информацию по исследуемой теме;
- основы трудового законодательства и организации труда;
- правила и нормы охраны труда.

4. Права и обязанности Работодателя

4.1. Работодатель вправе:

- требовать от Работника исполнения ими трудовых обязанностей по настоящему трудовому договору, бережного отношения к имуществу Работодателя, соблюдения правил внутреннего трудового распорядка организации;
- устанавливать Работнику при условии выполнения им обязательств по настоящему трудовому договору вознаграждения (премии) по результатам работы (исполнению договора);
- привлекать работников к дисциплинарной и материальной ответственности в порядке, установленном законодательством.

Работодатель имеет иные права, предусмотренные трудовым законодательством Российской Федерации, настоящим трудовым договором.

4.2. Работодатель обязуется:

- соблюдать законодательство о труде и правила охраны труда, соглашений и трудовых договоров;
- предоставлять Работнику работу в соответствии с условиями настоящего трудового договора;
- обеспечивать Работнику условия труда, необходимые для выполнения им обязанностей по настоящему договору, в том числе предоставлять в распоряжение Работника необходимые технические средства в исправном состоянии, документацию и обеспечивать Работника иными средствами, необходимыми для исполнения им трудовых обязанностей;
- выплачивать Работнику за добросовестное исполнение трудовых обязанностей заработную плату в сроки и в порядке, установленных Правилами внутреннего трудового распорядка и настоящим трудовым договором;
- осуществлять обработку и обеспечивать защиту персональных данных работника в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- защитить Работника под роспись с принимаемыми локальными нормативными актами, непосредственно связанными с его трудовой деятельностью;

Работодатель исполняет иные обязанности, предусмотренные трудовым законодательством РФ и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права, составленными, допущенными нормативными актами и настоящим трудовым договором.

5. Оплата труда и социальные гарантии

- 5.1. За выполнение трудовых обязанностей, предусмотренных настоящим трудовым договором, Работнику устанавливается заработная плата в размере 20000 (двадцать тысяч) рублей в месяц. Оплата труда производится пропорционально отработанному времени.
- 5.2. Выплата заработной платы Работнику производится в сроки и порядке, установленные правилами внутреннего трудового распорядка, иными локальными нормативными актами Работодателя.
- 5.3. С суммы заработной платы и с иных доходов Работник уплачивает налоги в размерах и порядке, предусмотренных законодательством РФ.
- 5.4. На Работника распространяются льготы, гарантии и компенсации, установленные законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами Работодателя.

6. Ответственность сторон трудового договора

- 6.1. Работодатель и Работник несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение каждой из себя обязанностей и обязательств, установленных настоящим трудовым договором, локальными нормативными актами Работодателя, законодательством Российской Федерации.
- 6.2. За совершение дисциплинарного проступка, то есть неисполнение или ненадлежащее исполнение Работником по его вине возложенных на него трудовых обязанностей, к Работнику могут быть применены дисциплинарные взыскания, предусмотренные статьей 192 Трудового кодекса Российской Федерации.
- 6.3. Материальный ущерб, причиненный Работнику Работодателем, а также ущерб, нанесенный Работнику увечьем или иным повреждением здоровья в период исполнения им трудовых обязанностей, подлежит возмещению Работодателем в соответствии с действующим трудовым законодательством РФ.
- 6.4. Ущерб, причиненный Работником Работодателю при исполнении им своих трудовых обязанностей, подлежит возмещению в соответствии с действующим трудовым законодательством РФ.
- 6.5. Ущерб, причиненный Работником Работодателю не в связи с исполнением им трудовых обязанностей, подлежит возмещению в соответствии с действующим трудовым законодательством РФ.
- 6.6. Работник и работодатель могут быть привлечены к материальной и иным видам юридической ответственности в случаях и порядке, предусмотренных трудовым законодательством и иными федеральными законами.

7. Изменение и прекращение трудового договора

- 7.1. Каждая из сторон настоящего трудового договора вправе ставить перед другой стороной вопрос о его дополнении или ином изменении трудового договора, которые по соглашению сторон оформляются дополнительными соглашениями, являющимися неотъемлемой частью трудового договора. При этом все указанные изменения и дополнения будут иметь правовую силу только в случаях их письменного оформления и подписания сторонами в качестве неотъемлемой части настоящего трудового договора.
- 7.2. Изменения и дополнения могут быть внесены в настоящий трудовой договор по соглашению сторон также в следующих случаях:
- а) при изменении законодательства Российской Федерации в части, затрагивающей права, обязанности и интересы сторон, а также при изменении локальных нормативных актов Работодателя;
- б) в других случаях, предусмотренных Трудовым кодексом Российской Федерации.
- 7.3. При изменении Работодателем условий настоящего договора (в частности трудовой функции) по причинам, связанным с изменением организационных или технологических условий труда, Работодатель обязан уведомить об этом Работника в письменной форме не позднее чем за два месяца до их введения (статья 74 Трудового кодекса Российской Федерации).
- О предстоящем увольнении в связи с ликвидацией организации, сокращением численности или штата работников организации Работодатель обязан предупредить работника персонально и под роспись не менее чем за два месяца до увольнения.
- 7.4. Настоящий трудовой договор прекращается только по основаниям, установленным Трудовым кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами. При расторжении трудового договора Работнику предоставляются гарантии и компенсации, предусмотренные главой 17 Трудового кодекса Российской Федерации, а также другими нормами Трудового кодекса Российской Федерации и иных федеральных законов.

8. Заключительные положения

- 8.1. Трудовые споры и разногласия сторон по вопросам соблюдения условий настоящего трудового договора разрешаются по соглашению сторон, а в случае не достижения соглашения рассматриваются комиссией по трудовым спорам и (или) судом в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
- 8.2. В части, не предусмотренной настоящим трудовым договором, стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.
- 8.3. Все материалы, созданные с участием Работника и по заданиям Работодателя являются собственностью Работодателя.
- 8.4. Стороны берут на себя обязательства не разглашать условия настоящего трудового договора без обоюдного согласия.
- 8.5. Настоящий трудовой договор заключен в двух экземплярах (если иное не предусмотрено законодательством), имеющих одинаковую юридическую силу. Один экземпляр хранится Работодателем в личном деле Работника, второй – у Работника.

9. Адреса и подписи сторон договора

Работодатель: Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-инженерные решения в строительстве»	Работник: ФИО (полностью) Хвоцинская Наталья Валерьевна
Юридический адрес: 197172, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Староферментская, д.20, к.2, лит.А, пом.Т-Н, оф.1	Адрес:
Телефон: 8 (911) 901-38-80 E-mail: 9013880@mail.ru	Паспорт: Служебное удостоверение:
ИНН / КПП: 7814670758 / 781401001	Дата рождения:



Работник
Хвоцинская Наталья Валерьевна
Н.В. Хвоцинская



30.10.2024

№ _____

СПРАВКА

Дана о том, что следующие сотрудники Общества с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве» работают в ООО «ПИРС» в должности экспертов:

Соболев Владислав Юрьевич – эксперт (приказ об аттестации эксперта Минкультуры РФ от 09 ноября 2021 г. № 1809), приказ о приеме на работу № Л-23 от 02.09.2019, принят по трудовому договору б/№ от 02.09.2019 г. с 02.09.2019 по настоящее время

Михайлова Елена Робертовна – эксперт (приказ об аттестации эксперта Минкультуры РФ от 09 ноября 2021 г. № 1809), приказ о приеме на работу № Л-10 от 31.05.2019, принят по трудовому договору б/№ от 31.05.2019 г. с 01.06.2019 по настоящее время

Хвоцинская Наталия Вадимовна - эксперт (приказ об аттестации эксперта Минкультуры РФ от 09 ноября 2021 г. № 1809), приказ о приеме на работу № Л-2 от 09.01.2019, принят по трудовому договору б/№ от 09.01.2019 г. с 09.01.2019 по настоящее время

С уважением,
Генеральный директор



Т.В. Носова

/30.10.2024/