

АКТ

по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в составе экспертной комиссии: Куминов С.Е., Саюшев Б.М., Зайцева Д.А. (*Приложение № 7*) на основании договоров с экспертами от 02.04.2026 №№ 49/03-25/А2-2025-А /Э1, 49/03-25/А2-2025-А /Э2, 49/03-25/А2-2025-А /Э3.

1. Дата начала и дата окончания проведения экспертизы:

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в период с 14 апреля 2026 года по 28 мая 2026 года и с 30 июня 2026 года по 01 июля 2026 года.

2. Место проведения экспертизы:

г. Санкт-Петербург.

3. Заказчик экспертизы:

Общество с ограниченной ответственностью «НИИПИ Спецреставрация» (ООО «НИИПИ Спецреставрация»), 195299, г. Санкт-Петербург, ул. Киришская, д. 2, литер А, ч. пом. 4Н 38.2, ИНН: 7804493623, ОГРН: 1047833018793.

4. Фамилия, имя и отчество (при наличии), образование, специальность, ученая степень (звание) (при наличии), стаж работы, место работы и должность эксперта:

- Председатель экспертной комиссии:

КУМИНОВ СЕРГЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ, образование высшее (ГОУВПО «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»: диплом бакалавра АВБ №0612206, выдан 27 июня 2003 г., диплом магистра ВМА №0043117, выдан 24 июня 2005 г. ФГАОУВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»: диплом о профессиональной переподготовке по программе «Промышленное и гражданское строительство» № 781900006086, выдан 26 апреля 2017 г.), стаж работы - 18 лет, место работы - ООО «А-проект» (должность – Генеральный директор). Аттестован в качестве государственного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МК РФ от 24.06.2025 № 1102. Объекты экспертизы: проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта

культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, 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» работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов. Аттестован специалист - инженер I категории в области сохранения объектов культурного наследия (за исключением спасательных археологических полевых работ), в области реставрации иных культурных ценностей приказом Министерства культуры России от 12.10.2018 № 1788.

- Ответственный секретарь экспертной комиссии:

САЮШЕВ БОРИС МИХАЙЛОВИЧ, образование высшее (Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ). Кафедра реставрации и реконструкции архитектурного наследия 2011 г.), архитектор-реставратор, стаж работы 18 лет, место работы: ООО «А-проект», должность – заместитель главного архитектора. Аттестован на первую категорию архитектора (направление-проектные работы по реставрации и консервации на объектах культурного наследия). Приказ МК РФ №4605-12-05 от 28.07.2016. Аттестован в качестве государственного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МК РФ: № 1003 от 03.06.2025. Объекты экспертизы: 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; разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, 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» работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов.

- Член экспертной комиссии:

ЗАЙЦЕВА ДАРЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА, образование высшее (Санкт Петербургский Государственный Академический Институт Живописи, Скульптуры и Архитектуры имени И. Е. Репина. 1999 г.), искусствовед, стаж работы 21 год, место работы: искусствовед ООО "Коневские Реставрационные Мастерские", искусствовед. Аттестована в качестве государственного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МК РФ: № 2483 от 24.08.2023. Объекты экспертизы: выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; проектная

документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; проекты зон охраны объекта культурного наследия.

Аттестована в качестве государственного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МК РФ: № 1156 от 27.06.2025. Объекты экспертизы: документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия, границ территории объекта культурного наследия; документация, обосновывающая установление требований к осуществлению деятельности в границах территории достопримечательного места, ограничений использования лесов и требований к градостроительному регламенту в границах территории достопримечательного места; документация, обосновывающая уточнение сведений об объекте культурного наследия, включенном в реестр, о выявленном объекте культурного наследия; документация, обосновывающая определение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.

5. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт (эксперты) несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении:

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в соответствии со статьями 28, 29, 30, 31, 32 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции) и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 (в действующей редакции).

Настоящим подтверждаем, что предупреждены об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Цели и объекты экспертизы:

6.1. Цели проведения государственной историко-культурной экспертизы:

Определение соответствия проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»): «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году, требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

6.2. Объекты государственной историко-культурной экспертизы:

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург,

Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»): «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году.

7. Перечень документов, представленных заказчиком или полученных экспертом самостоятельно:

- проектная документация: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году;

- копия распоряжения Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (далее – КГИОП) от 12.02.2026 № 24-рп «О включении выявленного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»», об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия, об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия» (*Приложение № 1*);

- копия распоряжения КГИОП от 14.04.2026 № 72-рп «О внесении изменений КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп» (*Приложение № 1*);

- копия задания КГИОП № 01-24-521/26-0-1 от 20.03.2026 на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия (реставрация, ремонт и приспособление для современного использования) (*Приложение № 5*);

- копия разрешения КГИОП от 16.07.2025 № 01-26-1551/25-0-1 на проведение работ по сохранению выявленного объекта культурного наследия «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»» (комплексные научно-исследовательские и изыскательские работы (шурфы и зондажи)) (*Приложение № 5*);

- документы технического учета (*Приложение № 3*): копии поэтажных планов здания по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А;

- правоустанавливающие документы (*Приложение № 4*):

копия выписки из ЕГРН от 02.04.2026 № КУВИ-001/2026-44389952 на земельный участок с кадастровым номером 78:10:0005103:2699 по адресу: Российская Федерация, город Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Финляндский округ, набережная Арсенальная;

копия выписки из ЕГРН от 02.04.2026 № КУВИ-001/2026-44392455 на здание с кадастровым номером 78:10:0005103:2007 по адресу: Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Финляндский округ, Арсенальная набережная, дом 7, литера А.

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

Выявленный объект культурного наследия «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы ("Кресты")» в соответствии с подпунктом 12 статьи 9.2, статьей 18, подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктами 3.1, 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651, на основании акта, составленного по результатам государственной историко-культурной экспертизы, с учетом решения рабочей группы Совета по сохранению культурного наследия при Правительстве Санкт-Петербурга от 22.01.2026 № 02-03-1/2026 был включен в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации согласно распоряжению КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп (Приложение №1).

До момента включения объекта в реестр, в период нахождения его в статусе выявленного объекта культурного наследия, проектной организации ООО «НИИПИ Спецреставрация» на основании программы работ (шифр: 49/03-25/А2-2025-КНИ.ПР) было выдано разрешение КГИОП от 16.07.2025 № 01-26-1551/25-0-1 (*Приложение № 5*) на проведение комплексных научно-исследовательских и изыскательских работ (шурфы и зондажи).

Раздел 2. Комплексные научные исследования Том 2.4.1 Отчет по зондированию и видеоинспекции вентиляции и дымоходов в здании (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-Д) в рамках проектной документации выполнен ООО «Ревенсис», ИНН 7805634228. Право проектной деятельности ООО «Ревенсис» на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия осуществляется в соответствии с действующей лицензией Министерства культуры Российской Федерации № МКРФ 01738 от 30.05.2014 (переоформлена 17.06.2019, приказ МКРФ о переоформлении №776) (№ Л040-00103-00/00403616).

Раздел 2. Комплексные научные исследования Том 2.4. Инженерные химико-технологические исследования (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-ХТИ), Том 3.13. Методические рекомендации по ведению реставрационных работ (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-МР) в рамках проектной документации выполнены ООО «Рестауро», ИНН 7816470973. Право проектной деятельности ООО «Рестауро» на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия осуществляется в соответствии с действующей лицензией Министерства культуры Российской Федерации № МКРФ 02213 от 19.01.2015 (переоформлена 29.03.2022, приказ МКРФ о переоформлении №421) (№ Л040-00103-00/00403788).

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза и работа Экспертной комиссии возобновлены в связи с внесением Заказчиком изменений в проектную документацию после отзыва на основании письма КГИОП от 24.06.2026 №01-27-597/26-0-1.

В составе Раздела 1. Предварительные работы. Тома 1.1. Исходно-разрешительная документация (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-ИРД) в составе откорректированной проектной документации «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г.

расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году, представлен Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Акт влияния), составленный от 29 июня 2026 года в связи с внесением Заказчиком изменений в проектные решения. Акт влияния представлен взамен ранее представленного Акта влияния, составленного от 30 марта 2026 г. Анализ Акта влияния представлен в п.12 настоящего Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы в составе Раздела 1. Предварительные работы. Тома 1.1. Исходно-разрешительная документация (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-ИРД).

Данные обстоятельства не противоречат действующему законодательству в области сохранения объектов культурного наследия, не оказывают влияния на результаты, выводы и обоснованность заключения историко-культурной экспертизы.

Иные обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты экспертизы, отсутствуют.

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

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в соответствии со статьями 28, 29, 30, 31, 32 Закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 (в действующей редакции) и «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 (в действующей редакции).

В ходе проведения государственной историко-культурной экспертизы эксперты ознакомились с проектной документацией на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году, провели анализ исходно-разрешительной документации для разработки проекта, произвели натурное освидетельствование объекта, провели необходимые научные исследования, определили порядок работы и принятие решений экспертами.

В результате перечисленных мероприятий было получено представление об объемах и содержании планируемых работ в целях сохранения объекта культурного наследия. В процессе визуального осмотра была проведена фотофиксация современного состояния объекта, составлен альбом фотофиксации (*Приложение № 2*), который включает общие виды и фасады объекта, а

также интерьеры.

Выполнены историко-архивные и библиографические исследования в объеме, необходимом для принятия соответствующих решений, с целью выявления материалов, содержащих сведения по истории освоения участка, включая перестройки, утраты, реконструкции, проведение ремонтно-реставрационных работ. В рамках архивно-библиографических исследований были изучены архивные фонды, библиография, а также материалы, хранящиеся в открытом доступе. В ходе проведения архивно-библиографического исследования были выявлены документы и материалы, относящиеся к объекту экспертизы, в том числе исторические планы и фотографии. По результатам архивно-библиографических исследований были составлены историческая справка (п. 10.2) и альбом исторической иконографии (*Приложение № 6*).

При проведении экспертизы экспертами соблюдены принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции), обеспечена объективность, всесторонность и полнота проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность выводов; самостоятельно оценены результаты исследований, ответственно и точно сформулированы выводы в пределах своей компетенции. Исследования проводились на основе принципов научной обоснованности, объективности и законности, презумпции сохранности объекта культурного наследия, соблюдения требований безопасности в отношении объекта культурного наследия, достоверности и полноты информации. Указанные исследования были проведены с применением методов натурного, историко-архивного и историко-архитектурного анализа в объеме, достаточном для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы. Результаты исследований, проведенных в рамках экспертизы, были оформлены в виде настоящего Акта.

Проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по объекту экспертизы, включая документы, переданные заказчиком (п. 7 настоящего Акта). Проведенные исследования и анализ проектной документации: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году, стали обоснованием выводов настоящей экспертизы.

Заключение экспертизы оформлено в виде Акта с учетом требований изложенных в «Положении о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 (в действующей редакции).

10. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:

10.1. Общие данные:

Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А (в составе объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы

(«Кресты»)) поставлен на государственную охрану на основании Распоряжения КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп. Этим же распоряжением утверждены границы и режим использования территории объекта культурного наследия, предмет охраны объекта культурного наследия (*Приложение № 1*). Распоряжением КГИОП от 14.04.2026 № 72-рп «О внесении изменений КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп» внесены изменения в части адреса объекта культурного наследия (*Приложение № 1*).

В *Приложении № 3* представлены документы технического учета, а именно: копии поэтажных планов здания по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А.

Согласно сведениям из выписок ЕГРН, представленным в *Приложении № 4* к настоящему Акту, земельный участок с кадастровым номером 78:10:0005103:2699 по адресу: Российская Федерация, город Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Финляндский округ, набережная Арсенальная, здание с кадастровым номером 78:10:0005103:2007 по адресу: Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Финляндский округ, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, находятся в собственности ООО «КВС-АРСЕНАЛЬНАЯ», ИНН: 4706051741.

10.2. Краткие исторические сведения (время возникновения, даты основных изменений объекта):

История хозяйственного освоения участков, на которых расположены строения тюрьмы «Кресты», ясно прослеживается со времён императрицы Анны Иоанновны, когда на месте пивоваренного завода петровского времени были построены здания для винных магазинов. К середине XIX века строения городка уже не использовались по своему прямому назначению, а сдавались в аренду под хранение различных товаров разным лицам.

В 1860-е гг. здания «Винного городка» были приспособлены под тюрьму. Кроме помещений для лишенных свободы проектом были предусмотрены больница, административные помещения, мастерские, комнаты для надзирателей и другие объекты. На территории бывшего «Винного городка» 11 января 1868 г. была открыта Санкт-Петербургская тюрьма срочных арестантов, содержащихся по приговорам столичных мировых судей.

В 1871 г. учреждение было переименовано в Санкт-Петербургскую исправительную тюрьму. Уже в 1872 г. в Министерство внутренних дел поступило заявление Высочайше утвержденного Попечительства над Исправительной тюрьмой, в котором подчеркивалось, что тюремные здания приходят в видимую негодность. По итогам обследования была обозначена необходимость скорейшего возведения новых зданий для помещения исправительной тюрьмы, поскольку капитальный ремонт существующих строений, по мнению технических специалистов, вызвал бы нецелесообразное расходование средств. Исправительная тюрьма на Выборгской стороне существовала в старых зданиях до 1880-х гг.

Вместе с тем это строительство новой тюрьмы на этом же месте не представлялось невозможным в связи с недостаточностью свободного пространства на существующем участке; разборка же существующих построек была также невозможна в виду отсутствия свободных зданий, куда можно было перевести арестантов на время производства работ. На этом основании предлагалось предварительно приобрести соседний участок, принадлежавший наследникам иностранца Марселя.

12 декабря 1872 г. было утверждено мнение Государственного Совета об отпуске из сборного тюремного капитала 53 тыс. руб. на покупку земельных участков под постройку новой

Санкт-Петербургской исправительной тюрьмы.

В 1884 г. была создана смета, определившая дальнейшее развитие тюремного дела согласно установленной законом от 11 декабря 1879 г. новой системы тюремных наказаний. В число расходов по этой смете входило и строительство новой Санкт-Петербургской исправительной тюрьмы на Выборгской стороне.

Составление архитектурного проекта тюрьмы было поручено архитектору Главного тюремного управления Антонию Осиповичу Томишко – мастеру, оставившему наиболее яркий след в российской пенитенциарной архитектуре.

Архитектурная сверхзадача, заложенная в такую концепцию, предполагала и яркое психологическое воздействие. Крестообразную планировку тюремных корпусов исследователи С. Н. Лосева и С. Х. Шамсунов относят к Пенсильванской (филадельфийской) тюремной системе, зародившейся в США еще в конце XVIII в. Архитектурными особенностями этой системы являлось строительство тюрем веерообразного, звездообразного и крестообразного типа, а сама пенитенциарная модель была основана на принципе полной изоляции преступника от общества путем одиночного содержания и методах религиозного воздействия на его личность с целью исправления. Данная концепция и крестообразный тип тюремных корпусов легли в основу проекта краткосрочной одиночной тюрьмы в Санкт-Петербурге, разработанного А.О. Томишко.

Основными источниками сведений о проектных решениях являются генеральные планы территории одиночной тюрьмы, отложившиеся в фондах ЦГИА СПб и музея «Кресты», проектные чертежи зданий и фрагментов построек из альбома «Сборник проектов, выработанных Главным тюремным управлением для тюремных зданий в России» 1894 г., подписанные А.О. Томишко, и «чертежи, относящиеся к устройству камер и помещению тюрьмы в гор. С.-Петербурге» из архивохранилища РГИА. Несмотря на фрагментарность изображений, выявленных в процессе исследования, можно сделать вывод, что авторский замысел был реализован близко к своему первоначальному решению.

В соответствии с утвержденным генеральным планом, на территории тюрьмы должны были разместиться два крестообразных арестантских корпуса с одиночными камерами, административный корпус с церковью, входное здание с квартирами надзирателей, кухня с пекарней, больничные бараки, инфекционный корпус, баня, котельная, кузница, дома для надзирателей и относящееся к ним служебное здание, покойницкая с часовней – всего 20 отдельно стоящих зданий, часть которых была связана переходами или чугунными трапами. Все здания тюрьмы строились из красного кирпича артели братьев Стрелиных; узкие арочные, круглые окна, щипцы в завершении фасадов и лаконичная фигурная кладка создавали впечатление замковых строений.

При рассмотрении проекта тюремного комплекса строительным комитетом была выработана подробная программа с указанием требований к разным строениям. Жилые корпуса для служащих должны содержать:

- а) квартиру начальника тюрьмы, состоящую из 5 комнат, кухни, передней и ванной.
- б) 3 квартиры, каждая из 3-4 комнат с передней и кухней.
- в) 8 квартир по две комнаты каждая, кроме кухни и передней;
- г) 16 отдельных комнат с русскими печами и плитами.
- д) помещение для 58 холостых надзирателей, с общей кухней.

При квартирах служащих должны быть устроены погреб с ледником и общая прачечная.

Хотя фактически работы по строительству были начаты в мае, торжественная церемония закладки тюремного комплекса состоялась 20 июля 1884 г. Строительство тюрьмы осуществлялось силами самих заключенных. По мере сдачи в эксплуатацию новых корпусов одиночной тюрьмы, арестанты разбирали старые постройки, а пригодные для дальнейшего

использования материалы шли на новое строительство. За свою работу заключенные получали оплату, равную плате за работу столичных мастеровых, без всяких отчислений в пользу тюрьмы.

Таким образом, для размещения квартир чинов администрации и надзора, со службами было построено три жилых корпуса (2-этажных с подвалами).

По окончании строительства всех корпусов к 01 января 1891 г. в одиночном заключении содержалось 748 арестантов, в течение года прибыло 2632, выбыло – 2614 человек. Среднее ежедневное число арестантов составило 796 человек, максимум – 910 человек.

В 1904 г. при надзирательском флигеле были возведены прачечная и дворницкая, исправлен имеющийся при нем ледник и устроены новые помойные ямы и отхожее место.

После Октябрьской революции «Кресты» назывались Выборгской одиночной тюрьмой.

В 1920 г. «Кресты» из одиночной тюрьмы были преобразованы во 2-й лагерь принудительных работ особого назначения, и из Комиссариата юстиции тюрьму передали в ведение отдела Управления Исполкома Петросовета. В 1922 г. получила статус Петроградской окружной изоляционной тюрьмы (ПОИТ). В эти годы здания, сооружения и инженерные коммуникации тюремного комплекса значительно пострадали из-за нехватки средств на текущий ремонт и рабочих рук.

С 1923 по 1938 г. учреждение было известно как Петроградский (Ленинградский) (с 1927 г. – областной) изолятор специального назначения (Ленинградский изолятор при следственных УИТУ Наркомюста СССР) – сокращенное наименование ЛОИСН.

Как и многие прочие здания изолятора, к концу 1920-х гг. флигели для проживания административного персонала и служащих после многолетнего отсутствия ремонта значительно обветшали. В ряде комнат дома №5 по Арсенальной набережной, а также в общежитии надзора, стены и потолки почернели, штукатурка частично обвалилась, уборные находились в неисправности. Система электрического освещения была неисправна и пожароопасна. Несколько квартир были признаны полностью непригодными для проживания. Прачечные в домах по Арсенальной набережной и Симбирской улице оказались не годными к использованию. Комиссия по охране труда призывала администрацию изолятора срочно произвести ремонт, однако, по всей видимости, в течение нескольких последующих лет он так и не был выполнен.

К началу 1940-х гг. был надстроен третьим этажом один из жилых флигелей на Арсенальной набережной (совр. лит. Б). В годы блокады Ленинграда работники тюрьмы находились на казарменном положении; часть сотрудников и множество заключенных умерли от истощения. В тюрьме не функционировали инженерные коммуникации, ряд зданий и сооружений оказались поврежденными в результате вражеских обстрелов. Так, во время обстрела 7 ноября 1941 г. были снесены Северные ворота, убиты двое постовых.

В начале 1950-х гг. остро стояла необходимость замены всех инженерных сооружений и коммуникаций, проведения капитального ремонта помещений тюрьмы. В связи с тем, что большинство работ производилось хозяйственным способом, соответствующая проектная или отчетная документация не отложилась в открытых хранилищах и не была обнаружена в рамках настоящего исследования. Кроме того, в 1960х – начале 1970-х гг. на территории тюрьмы не проводились топографо-геодезические работы, поэтому на топографических планах этого периода никакие изменения также не фиксировались.

Приказом председателя КГИОП №15 от 20.02.2001 комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»), расположенный по адресу Арсенальная наб., 7; Комсомола ул., 8, был взят под государственную охрану как выявленный объект культурного наследия. При постановке на охрану техническое состояние комплекса было оценено как «плохое».

В начале 2000-х гг. СИЗО №1 оставалось самым большим в России по количеству заключенных. Перенаселенность «Крестов» поставила вопрос о строительстве нового

следственного изолятора.

В августе 2006 г. было принято решение о переводе тюрьмы на новое место. 5 сентября 2006 г. была утверждена федеральная целевая программа (ФЦП) «Развитие уголовно-исполнительной системы (2007–2016 гг.)». В конце 2006 года для размещения «Крестов-2» был выбран участок площадью 35 га в Колпинском районе города. Новый комплекс был введен в эксплуатацию в 2017 году. Перевод заключенных из старого комплекса в новый завершился в декабре того же года.

10.3. Описание объекта, современное состояние:

Бывшие дома для надзирателей расположены по красной линии застройки Арсенальной набережной. Литера А расположена в юго-западной части рассматриваемого участка. Здание под литерой А – двухэтажное. Здание размещается на высоком подвале. Крыша вальмовая с металлическим покрытием и повышенными объемами кирпичных труб. Водосток с кровли организован.

Здание решено в кирпичном стиле. Оконные проемы с лучковыми перемычками (подвальные проемы частично заложены). Оконные заполнения преимущественно деревянные темного цвета с многочастной расстекловкой. Оконные проемы литеры А закрыты решетками.

В объемно-планировочном решении лестничная клетка литеры А расположена по центральной оси со стороны северного фасада и акцентирована на фасаде повышенным ризалитом. Дверной проем прямоугольной конфигурации с глухим металлическим заполнением.

Доступ в помещения литер А ограничен, однако установлено натурным обследованием, что литера А обслуживается лестничной клеткой с известняковыми ступенями и металлическим ажурным ограждением с профилированным деревянным поручнем. Помещение лестничной клетки перекрыто коробовым сводом, а площадки – коробовыми сводами с распалубками.

Результаты фотофиксации объекта культурного наследия представлены в *Приложении № 2* к настоящему Акту.

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

11.1. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы:

- откорректированная проектная документация: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году;

- Материалы фотофиксации (*Приложение № 2*);

- Материалы, содержащие информацию о ценности объекта с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры (альбом исторической иконографии и список источников) (*Приложение № 6*).

11.2. Использованная для экспертизы специальная, техническая, справочная и иная литература:

Нормативно-правовые документы:

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

- Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

- Постановление Правительства Российской Федерации от 28.03.2025 № 405 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530».

- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» (в действующей редакции).

- ГОСТ Р 55528-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».

- ГОСТ Р 55567-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Порядок организации ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры».

- ГОСТ Р 56891.1-2016 Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 1. Общие понятия, состав и содержание научно-проектной документации;

- ГОСТ Р 56891.2-2016 Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 2. Памятники истории и культуры;

- ГОСТ Р 56905-2016 Проведение обмерных и инженерно-геодезических работ на объектах культурного наследия. Общие требования.

- ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

- Методические рекомендации по разработке научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (письмо Минкультуры России от 16.10.2015 № 338-01-39-ГП).

- Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП.

Перечень библиографических, архивных и иных источников приведен в *Приложении № 6* к настоящему Акту.

12. Обоснования вывода экспертизы:

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу:

Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году, представлена в следующем составе:

Состав проектной документации			
№ тома	Обозначение	Наименование	Примечания
Раздел 1. Предварительные работы			
1.1	49/03-25/А2-2025-А-ИРД	Исходно-разрешительная документация	
1.2	49/03-25/А2-2025-А-ФФ	Фотофиксация до начала работ	
Раздел 2. Комплексные научные исследования			
2.1	49/03-25/А2-2025-ИС	Историко-архивные и библиографические исследования	
2.2	49/03-25/А2-2025-А-ОЧ	Обмерные чертежи	
2.3.1	49/03-25/А2-2025-А-ТО1	Инженерно-техническое обследование конструкций здания. Часть 1	
2.3.2	49/03-25/А2-2025-А-ТО2	Инженерно-техническое обследование конструкций здания. Часть 2	
2.4	49/03-25/А2-2025-А-ХТИ	Инженерные химико-технологические исследования	ООО «Рестауро»
2.4.1	49/03-25/А2-2025-А-Д	Отчет по зондированию и видеоинспекции вентиляции и дымоходов в здании	ООО «Ревенсис»
2.5	49/03-25/А2-2025-А-ОКНИ	Отчет по комплексным научным исследованиям	
2.6	49/03-25/А2-2025-ИГДИ	Инженерно-геодезические изыскания	
2.7	49/03-25/А2-2025-ИГМИ	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	
2.8	49/03-25/А2-2025-ИЭИ	Инженерно-экологические изыскания	
2.9	49/03-25/А2-2025-ИГИ	Инженерно-геологические изыскания	
Раздел 3. Проект реставрации и приспособления			
3.1	49/03-25/А2-2025-А-ПЗ	Пояснительная записка	
3.2	49/03-25/А2-2025-А-ПЗУ	Схема планировочной организации земельного участка	
3.3	49/03-25/А2-2025-А-АР1	Архитектурные решения	
3.4	49/03-25/А2-2025-А-АР2	Архитектурно-реставрационные решения	
3.5	49/03-25/А2-2025-А-КР	Конструктивные решения	
3.6	49/03-25/А2-2025-А-ИОС1	Система электроснабжения	

3.7	49/03-25/A2-2025-A-ИОС2	Система внутреннего водоснабжения	
3.8	49/03-25/A2-2025-A-ИОС3	Система внутреннего водоотведения	
3.9	49/03-25/A2-2025-A-ИОС4.1	Отопление, теплоснабжение вентиляции	
3.10	49/03-25/A2-2025-A-ИОС4.2	Вентиляция и кондиционирование	
3.11	49/03-25/A2-2025-A-ИОС5	Сети связи	
3.12	49/03-25/A2-2025-A-ПОС	Проект организации строительства	
3.13	49/03-25/A2-2025-A-МР	Методические рекомендации по ведению реставрационных работ	ООО «Рестауро»
3.14	49/03-25/A2-2025-A-ПБ	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
3.15	49/03-25/A2-2025-A-ОДИ	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	
3.16.1	49/03-25/A2-2025-ООС1	Книга 1. Мероприятия по охране окружающей среды	
3.16.2	49/03-25/A2-2025-ООС2	Книга 2. Мероприятия по охране окружающей среды	

Проектная документация разработана с целью ремонта, реставрации и приспособления для современного использования объекта культурного наследия Обществом с ограниченной ответственностью «НИиПИ Спецреставрация» (ООО «НИиПИ Спецреставрация»; 7804493623) в 2026 году. Право проектной деятельности ООО «НИиПИ Спецреставрация» на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия осуществляется в соответствии с действующей лицензией Министерства культуры Российской Федерации от 15.06.2015 № МКРФ 02602 (переоформлена 12.07.2018, приказ МКРФ о переоформлении № 1187) (№ Л040-00103-00/00409696).

Раздел 2. Комплексные научные исследования Том 2.4.1 Отчет по зондированию и видеоинспекции вентиляции и дымоходов в здании (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-Д) в рамках проектной документации выполнен ООО «Ревенсис», ИНН 7805634228. Право проектной деятельности ООО «Ревенсис» на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия осуществляется в соответствии с действующей лицензией Министерства культуры Российской Федерации № МКРФ 01738 от 30.05.2014 (переоформлена 17.06.2019, приказ МКРФ о переоформлении №776) (№ Л040-00103-00/00403616).

Раздел 2. Комплексные научные исследования Том 2.4. Инженерные химико-технологические исследования (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-ХТИ), Том 3.13. Методические рекомендации по ведению реставрационных работ (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-МР) в рамках проектной документации выполнены ООО «Рестауро», ИНН 7816470973. Право проектной деятельности ООО «Рестауро» на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия осуществляется в соответствии с действующей лицензией Министерства культуры Российской Федерации № МКРФ 02213 от 19.01.2015 (переоформлена 29.03.2022, приказ МКРФ о переоформлении №421) (№ Л040-00103-00/00403788).

Копии выписок из реестра лицензий на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации представлены в *Разделе 1. Предварительные работы. Томе 1.1. Исходно-разрешительная документация (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-ИРД)*.

В рамках предварительных работ проектной организацией собраны исходные и разрешительные материалы, представленные в *Разделе 1. Предварительные работы. Томе 1.1. Исходно-разрешительная документация (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-ИРД)*, являющиеся

основанием для проведения работ по ремонту и приспособлению объекта культурного наследия, включая задание КГИОП № 01-24-521/26-0-1 от 20.03.2026, учетные, технические и правоустанавливающие документы.

Проектной организацией разработан Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Акт влияния), составленный от 29 июня 2026 г., и представленный в вышеуказанном разделе проектной документации. В Акте влияния содержатся общие сведения и описание технического состояния памятника, а также видов работ, предполагаемых к выполнению на объекте культурного наследия.

Проектная документация предусматривает работы по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А:

Актом определения влияния предусмотрены следующие виды работ:

- Инъектирование тела фундамента.
- Устройство гидроизоляции фундаментов и стен.
- Устройство плиты подвала по грунту.
- Реставрация фасадов здания.
- Реставрация и устройство перемычек.
- Ремонт, реставрация и усиление несущих стен и столбов.
- Замена оконных заполнений на новые с восстановлением исторического рисунка расстекловки; замена дверных заполнений на новые.
- Разборка поздних перегородок, устройство проемов в стенах с сохранением исторического объемно-планировочного решения, образованного капитальными стенами.
- Ремонт и реставрация исторической лестницы.
- Устройство новых ступеней лестницы, ведущей в цокольный этаж.
- Замена деревянных перекрытий на монолитные, ремонт и реставрация сводов.
- Ремонт, реставрация и приспособление крыши.
- Устройство полов по существующему и новому основанию.
- Устройство новых перегородок.
- Устройство новых систем электроснабжения и электроосвещения.
- Устройство систем внутреннего водоснабжения.
- Устройство систем внутреннего водоотведения.
- Устройство систем отопления, вентиляции и кондиционирования.
- Устройство внутренних сетей связи.
- Устройство систем наружного и внутреннего видеонаблюдения.

Предполагаемые к выполнению работы на объекте культурного наследия в соответствии с письмом Минкультуры России от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП относятся к работам по сохранению объектов культурного наследия.

Согласно выводам Акта влияния, перечисленные виды работ *не оказывают* влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А.

По результатам оценки экспертами выводов Акта влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, установлено, что предполагаемые к выполнению

виды работ в соответствии с экспертируемой проектной документацией *не оказывают* влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, согласно требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и с учетом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 16.05.2022 № 881 «Об осуществлении замены и (или) восстановления несущих строительных конструкций объекта капитального строительства при проведении капитального ремонта зданий, сооружений», иных правовых актов.

До начала проведения работ проектной организацией выполнена подробная фотофиксация, фиксирующая существующее состояние объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, в том числе фотографии фасадов, интерьеров, отдельных архитектурных и конструктивных элементов здания. Материалы фотофиксации, включая схемы фотофиксации с привязкой к объекту, представлены в *Разделе 1. Предварительные работы. Томе 1.2. Фотофиксация до начала работ (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ФФ)*.

Раздел 2. Комплексные научные исследования. Том 2.1. Историко-архивные и библиографические исследования (шифр: 49/03-25/A2-2025-ИС) содержит результаты проведенных историко-архивных и библиографических исследований, включая историческую справку об объекте культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, а также альбом исторической иконографии.

Подробные графические материалы по результатам проведенных натурных исследований и обмерных работ в границах проектирования представлены в *Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.2. Обмерные чертежи (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ОЧ)*.

Для проведения научно-исследовательских и изыскательских работ на объекте культурного наследия в рамках разработки проектной документации проектной организацией ООО «НИиПИ Спецреставрация» было получено разрешение КГИОП от 16.07.2025 № 01-26-1551/25-0-1 на проведение работ по сохранению выявленного объекта культурного наследия «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» (комплексные научно-исследовательские и изыскательские работы (шурфы и зондажи)) (*Приложение № 5*).

Результаты обследования технического состояния строительных конструкций объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, представлены в *Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.3.1. Инженерно-техническое обследование конструкций здания. Часть 1 (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ТО1), Томе 2.3.2. Инженерно-техническое обследование конструкций здания. Часть 2 (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ТО2)*.

Объект представляет собой двухэтажное здание с подвалом, прямоугольной конфигурации в плане.

Обследуемое здание представляет собой трехпролетную бескаркасную конструкцию с несущими наружными и внутренними продольными и поперечными кирпичными стенами, и столбами. Пространственная жесткость и геометрическая неизменяемость здания обеспечиваются совместной работой пересекающихся стен, столбов и опирающихся на них перекрытий. Дополнительным ребром жесткости служит лестничная клетка, выполненная с южной стороны.

Фундаменты под наружные и внутренние несущие и самонесущие стены, мелкого заложения

на естественном основании, сложены из бутового известнякового камня постелистого типа на известково-песчаном растворе.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения фундамента: отсутствие кладочного раствора; приток воды сквозь кладку фундамента; следы замачивания столба на всю высоту; проем под инженерные сети на всю площадь сечения простенка в стене; деструкция кирпичной кладки стены; отсутствие горизонтальной и вертикальной гидроизоляции фундаментов; поражение мхом кладки цоколя и стены; деструкция и каверны в цокольном камне. Согласно результатам визуального осмотра, инструментального обследования и поверочных расчетов техническое состояние основания фундаментов оценивается как ограниченно-работоспособное.

Цоколь выполнен из пиленого известнякового камня (известняковая скоба). Наблюдается деструкция и каверны в цокольном камне, поражение мхом. Трещины в цоколе. Локальные участки с деструкцией кирпичной кладки.

Со стороны набережной выполнено асфальтовое покрытие, со стороны двора отмостка отсутствует.

Фасадные стены выполнены декоративной кирпичной кладкой из полнотелого керамического кирпича. Над окнами выполнены лучковые перемычки. Цоколь по периметру здания выполнен известняковой скобой.

Наружные и внутренние стены выполнены из полнотелого керамического кирпича на известково-песчаном растворе.

С внутренней стороны стены оштукатурены, в части помещений выполнена отделка ПВХ панелями и гипсокартоном. В подоконных зонах выполнены ниши для установки батарей.

Перегородки в здании выполнены трех типов: кирпичные из керамического полнотелого кирпича на цементно-песчаном растворе с отделкой штукатуркой и окраской; деревянные, щитовые с отделкой штукатуркой по дранке и окраской; из алюминиевых профилей (каркаса) обшитого окрашенными гипсокартонными листами.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения стен и перегородок: наклонные и вертикальные трещины над и под оконным проемом; вертикальные, диагональные и горизонтальные трещины шириной в продольных и поперечных несущих стенах; деструкция и каверны в цокольном камне; ослабление стен проемами под инженерные сети, выполненными без усиления; ослабление простенка стен на отдельном участке проемом под инженерные сети на всю площадь сечения; замачивание стен в местах протечек кровли; замачивание стен в результате поднятия капиллярной влаги по стенам; трещины в перегородках; аварийные перемычки в уровне 1-го этажа.

По результатам визуального осмотра, инструментального обследования и поверочных расчетов техническое состояние стен оценивается как ограниченно-работоспособное, техническое состояние перемычек в уровне 1-го этажа на отдельных участках оценивается как аварийное.

Для опирания конструкций сводчатого перекрытия в подвале выполнены кирпичные столбы. Фундаменты под колонны столбчатые, из бутовой кладки, мелкого заложения.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения столбов: следы замачивания на всю высоту столбов; локальная утрата отделочных слоев; деструкция кирпичной кладки в уровне пола подвала. По результатам выполненного обследования техническое состояние кирпичных столбов оценивается как ограничено-работоспособное.

Перекрытия подвала выполнены цилиндрическими кирпичными сводами с опиранием на поперечные стены и кирпичные столбы (на отдельных участках с распалубками и подпружными арками).

Перекрытие 1, 2 этажей выполнены по деревянным и металлическим балкам и кирпичными сводами. Межбалочное заполнение двух типов: деревянное, монолитный железобетон.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения перекрытий: аварийные участки перекрытия 1-го, 2-го этажей; повреждение металлических балок коррозией; множественные участки со следами замачивания конструкций перекрытий; множественные участки с обрушением штукатурного слоя потолка 1-го и 2-го этажа; повреждения деревянных конструкций перекрытий гнилью; трещины в кирпичных сводах перекрытия подвала по контуру кирпичных столбов; трещины в кирпичных сводах и подпружных арках. По результатам визуального осмотра, инструментального обследования, поверочных расчетов техническое состояние перекрытий здания оценивается как:

- перекрытие подвала – ограниченно-работоспособное;
- перекрытие 1-го этажа – ограниченно-работоспособное, на участках в осях 11-13/В-Г, 1-3/В-Г – аварийное;
- перекрытие 2-го этажа – ограниченно-работоспособное, на участках в осях 1-3/В-Г, 11-13/В-Г – аварийное.

В здании устроена одна лестничная клетка. Лестница – двухмаршевая с одной промежуточной площадкой, соединяет 2 этажа здания и подвал, выход на чердак оборудован. Площадки лестницы – выполнены цилиндрическими кирпичными сводами с распалубками. Марши лестницы выполнены из известняковых ступеней с опиранием на стену и металлические косоуры – из сдвоенных кованых полос. Стойки выкованы из стержня переменного (кованные балясины). Поручни лестницы выполнены из полосы, смонтированной поверх балясин. К полосе крепится деревянный поручень.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения конструкций лестницы: износ поверхности ступеней: сколы, выбоины, истертость; износ поверхности площадок: сколы, выбоины, истертость; повреждение косоуров коррозией; следы замачивания стен; поражение отделочных слоев грибком; хаотичные волосяные трещины в отделочных слоях стен; трещины по нижней поверхности сводов.

По результатам обследования техническое состояние лестницы оценивается как ограниченно-работоспособное.

Крыша здания двускатная с вальмами, выполнена деревянной стропильной системой из бревен.

Кровля здания выполнена из кровельного оцинкованного железа с фальцевым соединением по деревянной обрешетке.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения кровли: аварийный участок конструкций крыши в осях 1-4/А-В; отсутствие антисептической обработки конструкций; следы протечек кровли из-за локальных расхождений фальцев; продольные трещины стропильных ногах и прогонах; выход стропильных ног из гнезд; деревянные элементы стропильной системы поражены глубокой гнилью.

По результатам визуального осмотра, инструментального обследования и поверочных расчетов техническое состояние элементов стропильной системы и кровли оценивается как:

- На участках в осях 1-13/А-В, 1-6/В-Г, 6-8/В-Г – ограничено работоспособная;
- На участке в осях 10-13/В-Г – аварийное.

Водоотвод – наружный, организованный, оборудованный: водосточными трубами; водосточными желобами на кровле; венчающим карнизом; межэтажными карнизами. Подогрева водосточных труб и водосборных лотков не предусмотрен. Водоотводящие лотки отсутствуют.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения водосточной системы, линейных окрытий и подоконных отливов: поверхностная коррозия линейных окрытий; повреждение коррозией водосточных труб и желобов; механические повреждения карниза в уровне 1-го этажа; утрата части окрытия карниза на фасадах в осях Г/1-13, 13/А-Г; расхождение и негерметичность стыков элементов водосточных труб; деформации отметов водосточных труб.

По результатам визуального осмотра водосточная система, линейные окрытия и отливы находятся в недопустимом состоянии.

Дверные межкомнатные заполнения деревянные, покрашены белой краской. Фурнитура современного изготовления. Часть внутренних дверных заполнений заменены на современные.

Оконные заполнения деревянные, покрашены краской белого цвета на синтетическом связующем. Фурнитура современная. Часть окон заколочена досками.

При обследовании выявлены следующие дефекты и повреждения оконных и дверных заполнений: загрязнение поверхности древесины; шелушение и растрескивание окрасочных слоев; трещины и сколы на деревянных деталях; механические повреждения на дверных заполнениях (отверстия, следы крепления фурнитуры); утрата фурнитуры; утрата остекления; часть дверных заполнений демонтированы.

По результатам визуального осмотра заполнения оконных и дверных проемов находятся в неудовлетворительном состоянии.

Категория технического состояния здания в целом по существующему состоянию в соответствии с ГОСТ 31937-2024 и СП 22.13330.2016 (приложение Д, табл. Д.1) – IV (аварийное).

Результаты инженерных химико-технологических исследований материалов отделки фасадов и интерьеров здания представлены в **Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.4. Инженерные химико-технологические исследования (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ХТИ).**

В рамках инженерно-технологических исследований памятника были проведены визуальные исследования, отбор проб и лабораторный анализ с определением состава и характеристик образцов штукатурных и красочных слоев, кирпичной кладки и кладочного раствора, натурального камня и древесины, выполнена фотофиксация состояния материалов отделки, выявлены дефекты и повреждения. С целью точного определения и идентификации первоначального красочного слоя по системе NCS произведен стратиграфический анализ, включающий определение связующего красочных слоев, а также последовательности нанесения красочных слоев и выявления природы окрасочных систем, использованных в разные периоды эксплуатации здания. Также при проведении лабораторных исследований применялись петрографический и гранулометрический методы.

По результатам обследования состояния материалов отделки фасадов и интерьеров здания установлено:

Фасады:

Облицовка цоколя:

Цокольная часть здания сложена из блоков известняка. Поверхность блоков, пиленая рифленая со следами обработки троянкой. Местами цокольная часть сильно углублена в грунт. На отдельных участках цокольная часть оштукатурена раствором на основе цемента.

Дефекты цокольной части: поражение цокольной части водорослями, черными грибами в местах усиленного намокания; самосев травы в швах кладки; плотные загрязнения уличной пылью; загрязнения потеками краски, граффити; эрозия поверхности камня, многочисленные каверны, сколы, расслоения; деструкция шовного раствора; деструкция штукатурного слоя.

Кирпичная кладка:

Кирпичная кладка фасадов выполнена из полнотелого глиняного кирпича на известковом растворе. Кирпичная кладка фасадов ранее окрашивалась, о чем свидетельствуют следы деструктированных красочных слоев на кирпичах и шовном растворе. На момент обследования кирпичная кладка только уровня цокольного этажа покрашена краской на синтетическом связующем вишневого оттенка. Покраска кладки производилась многослойно, красочные слои наносились друг на друга без предварительной расчистки основы.

Кроме этого, на фасадах присутствуют ремонтные участки с гладко затертыми штукатурными слоями на цементной основе, на которых нанесен рисунок, имитирующий расшивку кирпичной кладки.

В кладке также присутствуют металлические детали и предметы не функционального назначения: провода, трубы и др. коммуникации.

Дефекты кирпичной кладки фасадов здания: деструкция, отслоение красочных слоев на поверхности кирпичной кладки; деструкция и разрушения кирпича (эрозия поверхности кирпича); деструкция и разрушение штукатурных слоев с имитацией расшивки кирпичной кладки; вывалы и утраты кирпичей; эрозия кладочного раствора кирпичной кладки; образование на кирпичной кладке дымовых труб «пустошовки»; биопоражения кирпичной кладки в виде черных грибков, плесени, зеленых водорослей; сильные загрязнения пылевидными частичками (особенно со стороны автотрассы) и др. загрязнениями; загрязнения потеками краски, несанкционированные надписи (граффити); ремонтные мастиковки и домазы растворами на основе цемента; многочисленные сколы, отверстия, выбоины и другие дефекты, возникшие в результате эксплуатации здания; вертикальные трещины конструктивного характера и расслоение кладки по оконным проемам.

Интерьеры:

Стены и потолки лестницы:

В штукатурке расположено два последовательных слоя штукатурки с разновременными покрытиями сверху.

Дефекты стен и потолков лестницы: сильные пылевидные и бытовые загрязнения; трещины штукатурной отделки; утраты штукатурной отделки; участки вспучивания, шелушения и отслоения отделочных слоев – в местах утрат наблюдаются многочисленные красочные слои; ремонтные домазы штукатурными растворами и красками; следы протечек; обширные очаги биопоражения черным грибом, плесенью.

Ступени и лестничные площадки, косяки:

Исследован камень с покрытиями ступени лестничного марша между первым и вторым этажами здания. Камень – горная порода является органогенно-обломочным частично доломитизированным и метаморфизованным известняком преимущественно серой окраски. Известняк был добыт на исторических каменоломнях “Путиловской” плиты. Каменные ступени лестницы испорчены красками. На камне расположены многочисленные красочные покрытия разного времени нанесения на разном связующем и разного цвета в зависимости от места на камне.

Исследована штукатурка с покрытиями с нижней части лестничного марша первого этажа здания. Обнаружены два последовательных слоя штукатурки с покрытиями сверху. Штукатурка нижняя советского времени нанесения, относительно прочная, хрупкая, выполнена на известии гашеной белой гидратной с добавкой гипса и разнообразных разнофракционных минералов и воды. На нижней штукатурке расположена штукатурка верхняя ремонтная нашего времени нанесения, относительно прочная, хрупкая. Выполнена на известии гашеной белой гидратной без гипса и добавкой разнообразных мелкозернистых минералов и воды. Краски и верхняя штукатурка наносились на нижнюю штукатурку неправильно, без расчистки, друг на друга и без учета физико-механических свойств.

Дефекты ступеней и лестничных площадок, косяков: сильные пылевидные загрязнения; механические повреждения (сколы, выбоины); утраты фрагментов ступеней; растрескивание плит; ремонтные домазы растворами серого цвета на основе цемента. На косяках наблюдаются деструкция покраски, чёрный грибок, следы ржавчины.

Металлическое ограждение лестницы:

Металлическое ограждение лестницы в виде фигурных стоек из черного металла – чугунное литье, покрашено краской черного цвета на синтетическом связующем. На металлическом ограждении расположено многочисленное количество покрытий. Краски наносились на ограждение без расчистки, друг на друга, без учета цвета и прочности, небрежно.

Дефекты металлического ограждения лестницы: деструкция покраски; многочисленные покрасочные слои в местах разрушения краски; искажение профиля декора ограждения из-за многослойности покраски; ржавчина и коррозия; деформация деталей ограждения; сильные пылевидные загрязнения; утраты отдельных элементов исторического ограждения; замена элементов исторического ограждения простыми стойками в виде прутка круглого сечения.

Деревянный поручень ограждения лестницы:

Деревянный поручень изготовлен из древесины хвойной породы, покрыт краской коричневого оттенка на синтетическом связующем. Древесина старая хвойных пород. Ходов личинок и насекомых в древесине не обнаружено. На древесине расположено несколько отделочных покрытий. Первая краска советского времени нанесения масляная красно-вишневого цвета с коричневым оттенком. Верхняя краска нашего времени нанесения синтетическая коричнево-желтого цвета. Краски наносились на древесину без расчистки, друг на друга, без учета цвета и физико-механических свойств.

Дефекты деревянного поручня ограждения лестницы: деструкция красочного слоя; многочисленные покрасочные слои; трещины; искажение профиля древесины поручня многочисленными красками; сколы и царапины древесины; бытовые загрязнения; утраты фрагментов поручня.

Подоконник оконного проема второго этажа:

На древесине расположено не менее 40 отделочных покрытий. Древесина подоконника старая из хвойных пород дерева. Ходов личинок и насекомых в древесине не обнаружено. Первая краска старая масляная белого цвета. Верхняя краска нашего времени нанесения синтетическая полимерная белого цвета. Краски наносились на древесину подоконника без расчистки, друг на друга, без учета цвета и физико-механических свойств.

Дефекты подоконника оконного проема второго этажа: искажение профиля древесины подоконника многочисленными красками; загрязнения бытовой пылью и черной плесенью.

Дверная рама второго этажа:

На древесине расположено не менее 18 отделочных покрытий. Древесина двери старая из хвойных пород дерева. Ходов личинок и насекомых в древесине не обнаружено. Первая краска старая масляная желтого цвета. Верхняя краска-эмаль нашего времени нанесения. Краски наносились на древесину подоконника без расчистки, друг на друга, без учета цвета и физико-механических свойств.

Дефекты дверной рамы второго этажа: искажение профиля древесины подоконника многочисленными красками; загрязнения бытовой пылью.

Оконная рама второго этажа:

На древесине расположено многочисленное количество отделочных покрытий. Древесина рамы старая из хвойных пород дерева. Ходов личинок и насекомых в древесине не обнаружено. Первая краска старая масляная белого цвета. Верхняя краска нашего времени нанесения синтетическая полимерная. Краски наносились на древесину подоконника без расчистки, друг на друга, без учета цвета и физико-механических свойств.

Дефекты оконной рамы второго этажа: искажение профиля древесины подоконника многочисленными красками; загрязнения бытовой пылью и черной плесенью.

В результате проведенных комплексных научных исследований объекта собраны данные о его текущем состоянии. Выполнены историко-архивные и библиографические изыскания,

историко-архитектурные натурные исследования, инженерные химико-технологические исследования по строительным и отделочным материалам, а также инженерно-техническое обследование. Дана оценка произведённых исследований с выводами и рекомендациями.

По результатам историко-архивных и библиографических исследований установлены дата постройки и основные перестройки.

В процессе обследования внутрстенных вентиляционных каналов и дымоходов, результаты которого представлены в *Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.4.1 Отчет по зондированию и видеоинспекции вентиляции и дымоходов в здании (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-Д)*, проведена видеоинспекция вентиляционных каналов здания с кровли с использованием широкофокусной видеокамеры.

По результатам обследования установлено:

- Всего на кровлю выходит 10 кирпичных стояков (32 канала). Оголовки труб находятся в неудовлетворительном состоянии, наблюдается разрушение кирпичной кладки, отсутствуют металлические колпаки.

- Внутрстенные каналы в неудовлетворительном состоянии: имеются значительные пылевые и сажевые отложения, завалы строительным мусором, разрушение кладки стенок каналов, осыпание кирпичей, щели, проломы, выветривание кладочного раствора.

- В некоторых помещениях имеются горизонтальные отводы. Часть каналов не используется, часть имеет уводы (смещения относительно вертикали) и завалы.

На момент обследования система естественной вентиляции нарушена.

На основании полученных результатов разработаны рекомендации по восстановлению системы естественной вентиляции здания.

В процессе историко-архитектурных натурных исследований, результаты которых представлены в *Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.5. Отчет по комплексным научным исследованиям (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-ОКНИ)*, проведены обмеры здания, выполнено описание его облика, зафиксировано современное состояние и дефекты, составлены картограммы дефектов. Произведён обмер сохранившихся элементов и оформлены чертежи. Результатом раздела является комплект чертежей архитектурных обмеров, включающий основные общие проекции памятника (планы, разрезы, развёртки, фрагменты, детали, шаблоны, ведомости), а также картограммы дефектов, необходимые для дальнейшего проектирования.

По результатам инженерных химико-технологических исследований по строительным и отделочным материалам составлены основные дефекты кладки стен фасадов здания (деструкция кирпича, эрозия раствора, высолы, биопоражения, трещины, утраты), состояния облицовки цоколя из путиловского известняка, а также состояния ступеней и площадок лестниц, металлических ограждений, деревянных поручней, подоконников и дверных рам.

По результатам инженерно-технического обследования здания установлено техническое состояние фундаментов, стен и перегородок, перемычки, кирпичных столбов, перекрытий, стропильной системы и кровли, лестницы, оконных и дверных заполнений, водосточной системы и линейных покрытий.

По результатам инженерных химико-технологических исследований разработаны технологические рекомендации по реставрации строительных и отделочных материалов фасадов и интерьеров, включая комплексную расчистку кирпичной кладки, биоцидную обработку, вычинку, мастикование, восстановление швов, реставрацию известнякового цоколя, восстановление штукатурной отделки, реставрацию ступеней и площадок, обработку металлических деталей и реставрацию деревянных поручней.

По результатам инженерно-технического обследования разработаны рекомендации для

проведения противоаварийных и ремонтных работ: перекладка аварийных перемычек, ремонт трещин методом инъектирования, устройство гидроизоляции фундаментов, замена или усиление аварийных перекрытий, разбор и замена аварийных участков стропильной системы, реставрационный ремонт лестниц, замена деформированных дверных и оконных заполнений, а также замена водосточных труб и линейных покрытий.

Раздел 2. Комплексные научные исследования Том 2.6. Инженерно-геодезические изыскания (шифр: 49/03-25/A2-2025-ИГДИ), выполненный на этапе комплексных научных исследований в составе инженерных изысканий, включает в себя результаты проведенных топографо-геодезических работ.

В графических материалах представлен топографический план масштаба 1:500, отображающий местоположение объекта, ситуацию и рельеф местности. На план нанесены подземные и надземные инженерные коммуникации (газопровод, водопровод, канализация, теплосети, кабели высокого напряжения и слаботочные сети) с результатами их обследования (колодцы, диаметры, материалы, отметки), а также иные необходимые сведения (границы земельных участков, зеленые насаждения, элементы благоустройства), полученные в рамках выполненных исследований.

В процессе инженерно-гидрометеорологических изысканий, результаты которых представлены в **Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.7. Инженерно-гидрометеорологические изыскания (шифр: 49/03-25/A2-2025-ИГМИ)**, выполнен сбор, анализ и обобщение фондовых материалов гидрометеорологической изученности территории, дана климатическая характеристика района работ, а также произведено рекогносцировочное обследование участка и близлежащих водных объектов с фотофиксацией. Составлена схема гидрометеорологической изученности.

По результатам работ дана климатическая характеристика района, выполнены расчёты гидрологического режима и максимальных уровней воды р. Невы с учётом работы Комплекса защитных сооружений, выявлены опасные гидрометеорологические явления, а также определены границы водоохраных зон. Разработаны рекомендации по инженерной защите территории от неблагоприятных воздействий.

В процессе инженерно-экологических изысканий, результаты которых представлены в **Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.8 Инженерно-экологические изыскания (шифр: 49/03-25/A2-2025-ИЭИ)**, выполнена оценка современного состояния окружающей среды на участке проведения работ.

По результатам радиационных исследований (гамма-съёмка, измерения мощности дозы, определение радоноопасности, анализ проб почвы и стройматериалов) установлено, что все показатели соответствуют нормативным значениям. Поверхностных радиационных аномалий и радиоактивного загрязнения не обнаружено.

По результатам лабораторных исследований почвы выявлены значительные превышения предельно допустимых концентраций и ориентировочно допустимых концентраций по ряду показателей: бенз(а)пирен, свинец, медь, цинк, никель и кадмий. Степень загрязнения почвы оценена как «очень сильная» в большинстве проб. Категория загрязнения по суммарному показателю — «чрезвычайно опасная» и «опасная». По микробиологическим и паразитологическим показателям почва соответствует категории «Чистая». Токсикологический анализ отнёс пробы к V классу опасности (практически неопасные отходы).

По результатам исследований физических факторов (шум, вибрация, инфразвук, ЭМИ) установлено, что измеренные уровни не нормируются для данного объекта и носят информационный характер.

По результатам обследования водных объектов (река Нева, грунтовые воды) установлено,

что пробы поверхностной воды носят справочный характер. В грунтовых водах выявлены превышения по ХПК и железу, что характерно для региона.

На основании полученных результатов инженерно-экологических изысканий разработаны рекомендации по предотвращению неблагоприятных воздействий.

В процессе инженерно-геологических изысканий, графические результаты которых представлены в *Разделе 2. Комплексные научные исследования. Томе 2.9. Инженерно-геологические изыскания (шифр: 49/03-25/A2-2025-ИГИ)*, выполнено бурение скважин на территории проектирования. Согласно полученным данным, с поверхности залегают насыпные грунты мощностью от 0,8 до 2,4 м с включением строительного мусора, ниже — естественные отложения (пески, супеси, суглинки) с прослоями торфа. Подземные воды вскрыты на глубинах от 2,0 до 4,2 м. Графические материалы содержат необходимые данные для оценки инженерно-геологических условий участка и разработки проектных решений.

Все необходимые предпроектные работы выполнены в полном объеме для разработки проектных решений по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования зданий объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей». Рассмотренные материалы в полной мере отражают существующее состояние объекта культурного наследия и выполнены в достаточном для проектирования объеме.

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления. Том 3.1. Пояснительная записка (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ПЗ) содержатся исходные данные и условия для разработки проектной документации, краткие исторические сведения, описание текущего состояния и основных характеристик объекта культурного наследия, а также описание основных принятых проектных решений.

Схема планировочной организации земельного участка, учитывающая существующее состояние и характеристику земельного участка разработана и представлена в **Разделе 3. Проект реставрации и приспособления. Томе 3.2. Схема планировочной организации земельного участка (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ПЗУ)**.

Организация рельефа участка решена в соответствии с историческими планировками участка.

Поверхностный водоотвод осуществляется по прилегающей территории в проектируемые и существующие дождевые колодцы и водоприемный лоток с дальнейшим подключением к дождевой канализации. Отвод поверхностных вод от здания обеспечивается за счет уклона отмостки и нормативного уклона твердых покрытий в дождеприемные колодцы. Проектные решения по системе дождеприемных колодцев и поверхностному водоотведению в границах территории объекта культурного наследия будут разработаны отдельным проектом.

В рамках работ по благоустройству территории проектом предусматривается восстановление нарушенного благоустройства после проведения строительных работ. Восстановление включает устройство отмостки из булыжного камня. Полный перечень решений по благоустройству содержится в графических материалах альбома.

В текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Томе 3.3. Архитектурные решения (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-АП1)**, представлены описание и обоснование внешнего и внутреннего вида объекта, его пространственной, планировочной и функциональной организации, а также обоснование принятых объемно-пространственных и архитектурно-художественных решений.

Проектом предусматривается приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дома для надзирателей», входящего в состав «Комплекса Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы «Кресты», для размещения офисных помещений.

Проектные решения включают:

- реставрацию фасадов здания (реставрацию исторической кирпичной кладки, закладку поздних отверстий, пробивок и ниш, восполнение утрат карнизов и декоративных элементов);
- замену оконных (пластиковые стеклопакеты с сохранением исторической расстекловки) и дверных заполнений на новые;
- разборку поздних перегородок с сохранением исторического объёмно-планировочного решения, образованного капитальными стенами;
- устройство внутренних проемов в капитальных стенах (расширение существующих или устройство новых) для обеспечения нормативной ширины проходов;
- замену деревянных конструкций перекрытий на монолитные железобетонные;
- ремонт и реставрацию существующих кирпичных сводов;
- реставрацию исторической лестницы (двухмаршевой на косоурах с известняковыми ступенями и кованым ограждением);
- замену деревянных конструкций крыши на металлические с сохранением исторических высотных отметок и конфигурации;
- устройство мансардных окон с северной стороны (не нарушающих облик здания с основных видовых точек со стороны Арсенальной набережной);
- устройство выхода на кровлю, ограждения кровли со снегозадержателями, новых водосточных систем;
- устройство новых выводов вентиляционных и инженерных систем на кровле с имитацией отделки аналогично историческим трубам.

В уровне цокольного этажа размещаются технические и вспомогательные помещения. На 1 и 2 этажах предусмотрены открытые офисные пространства и санузлы. В уровне мансардного этажа – офисные помещения и венткамера.

Вход в здание осуществляется через единственную лестничную клетку, являющуюся исторической. Для соблюдения требований пожарной безопасности проектом предусмотрено разделение выхода из цокольного этажа от основной части лестничной клетки посредством устройства кирпичной перегородки и организации двух эвакуационных выходов.

Проектные решения разработаны на основании историко-архивных и иконографических материалов, технического обследования и натурных исследований, не нарушают действующего законодательства в области охраны объектов культурного наследия. Все принятые технические решения соответствуют требованиям экономических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

В текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.4. Архитектурно-реставрационные решения (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-AP2)** представлены описание и обоснование внешнего и внутреннего вида объекта, его пространственной, планировочной и функциональной организации, а также обоснование принятых объёмно-пространственных и архитектурно-художественных решений.

Основные проектные решения по реставрации фасадных стен и деталей фасадов: демонтаж нефункциональных металлических элементов, креплений, металлических решёток, инженерных коммуникаций, камер видеонаблюдения, демонтаж оконных и дверных заполнений, демонтаж линейных покрытий, покрытий печных труб и водосточных труб, раскрытие оконных проемов в уровне подвального этажа в исторических габаритах, восстановление исторической конфигурации дверного проема, расчистка и реставрация лицевой кирпичной кладки, восстановление швов, ремонт и реставрация кирпичной кладки стен, печных труб, восполнение утрат карнизов и декоративных элементов с применением лекального кирпича, расчистка и реставрация цокольной кладки из известняка, ремонт флагодержателей южного фасада в осях 1-13, восстановление металлических

линейных окрытий, устройство оконных и дверных заполнений с восстановлением исторической расстекловки, восстановление цветового решения фасадов, устройство стеклянного козырька над входом в осях 8-б, установка инженерного оборудования: камер видеонаблюдения, системы кондиционирования, аварийного освещения, наружной подсветки фасадов.

Реставрация лестницы включает демонтаж поздних отделочных слоёв и обшивки, ремонт кирпичной кладки стен, реставрация известняковых ступеней и напольных покрытий площадок из лещадных плит с восполнением в местах утрат каменными вставками и мастиковкой мелких повреждений, устройство напольного покрытия из известняковых плит в уровне подвала, замена отдельных ступеней предусматривается исключительно в случаях невозможных повреждений или полного разрушения камня, устройство дополнительных двух ступеней из известняка у первого марша для обеспечения доступа на уровень пола подвала, реставрация сохранившихся и восстановление утраченных литых балясин и деревянного профилированного поручня по историческому образцу.

Проектные решения разработаны на основании иконографических материалов, технического обследования, химико-технологических и натурных исследований и не нарушают действующего законодательства в области охраны объектов культурного наследия. Все принятые технические решения соответствуют требованиям экономических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

С целью реализации принятых проектных архитектурных решений предусмотрены следующие конструктивные мероприятия, представленные в текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.5. Конструктивные решения (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-КР):**

- инъектирование тела фундамента;
- устройство гидроизоляции фундаментов и стен;
- устройство плиты подвала по грунту;
- замена перекрытий, ремонт и реставрация сводов;
- реставрация и устройство перемычек;
- ремонт, реставрация и усиление несущих стен и столбов;
- ремонт и реставрация лестниц, добавление ступеней;
- замена деревянных конструкций крыши на металлические.

Решения по устройству систем электроснабжения представлены в текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.6. Система электроснабжения (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ИОС1).**

Электроснабжение объекта осуществляется двумя кабельными линиями до ГРЩ. Для приема и распределения электроэнергии в отдельном помещении подвала устанавливается главный распределительный щит (ГРЩ). Приборы учета электрической энергии устанавливаются на вводах в ГРЩ, на границе балансовой принадлежности.

Питание электроприемников систем противопожарной защиты осуществляется от панели ПЭСПЗ с устройством АВР на вводе, которая получает питание от ГРЩ по двум независимым вводам. Питание электропотребителей офисных помещений предусматривается от распределительных и групповых щитов.

В здании предусмотрены следующие виды электрического освещения: рабочее, аварийное (эвакуационное) и наружное (фасадное). Аварийное освещение присоединяется к сети независимо от сети рабочего освещения и получает питание от панели ПЭСПЗ по I категории надежности. Светильники аварийного освещения комплектуются встроенными блоками аварийного питания (БАП) со временем работы не менее 1 часа.

К основным потребителям электроэнергии здания относятся светильники рабочего

и аварийного освещения, электроприемники офисного оборудования, систем отопления, вентиляции и кондиционирования, система противообледенения кровли, оборудование сетей связи и противопожарной защиты.

Электропроводка выполняется сменяемой. Горизонтальные участки распределительных сетей прокладываются в стяжке пола. Вертикальные участки (стояки) выполняются скрыто по лестничным кабельным лоткам с последующей зашивкой гипсокартоном либо внутри строительных конструкций. В коридорах (на путях эвакуации) электрощитовое оборудование монтируется встроено, конструктив щита не выступает из плоскости стен. Групповые сети выполняются скрыто в штробах стен в ПВХ гофрированных трубах, в технических помещениях — открыто в лотках или ПВХ трубах.

Принятая проектными решениями схема электроснабжения электроприемников проектируемого объекта отвечает требованиям по обеспечению надежности (электроприемники I и II категории) и энергетической эффективности.

В проекте применяется система заземления типа TN-C-S (система с глухозаземленной нейтралью трансформатора, с нулевым рабочим проводником N и нулевым защитным проводником PE, объединенными в части системы). Разделение на N и PE проводник происходит в щите ГРЩ. На вводе в электроустановку (в ГРЩ) выполняется повторное заземление PE-проводника путем присоединения ГЗШ к заземлителю. В качестве молниеприемника используется стальная пруткок-катанка горячеоцинкованная диаметром 8 мм, уложенная над кровельным коньком и по поверхности скатной кровли. Выступающие над кровлей металлические элементы присоединяются к общей системе молниезащиты.

Система уравнивания потенциалов выполняется согласно ПУЭ. Основная система уравнивания потенциалов соединяет нулевые защитные проводники, заземляющий проводник, металлические трубы коммуникаций, металлические части каркаса здания, заземляющее устройство молниезащиты и другие сторонние проводящие части.

Проектные решения по организации сети водоснабжения представлены в текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.7. Система внутреннего водоснабжения (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-ИОС2).**

Источником водоснабжения является сеть коммунального водоснабжения ГУП «Водоканал» г. Санкт-Петербурга. Водоснабжение здания осуществляется по одному проектируемому вводу от внутриплощадочной сети водоснабжения. В помещении водомерного узла предусматривается установка узла учета.

Здание оборудуется следующими инженерными системами водоснабжения:

- системой хозяйственно-питьевого водоснабжения;
- системой горячего водоснабжения ТЗ от электрических бойлеров, устанавливаемых в санузлах.

Система холодного водоснабжения – тупиковая с нижней разводкой по подвалу.

Наружное пожаротушение предусматривается от существующих пожарных гидрантов, расположенных на внутриквартальных сетях. Внутренний пожарный водопровод не требуется. Автоматическое пожаротушение не предусматривается.

Для учета водопотребления предусмотрены: водомерный узел на вводе в здание, счетчики на вводе в ИТП, а также счетчики в санузлах для учета водопотребления арендаторов.

Магистраль и стояки ХВС и ГВС выполняются из полипропиленовых труб.

Проектные решения по организации сети водоотведения представлены в текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.8. Система внутреннего водоотведения (шифр: 49/03-25/A2-2025-A-ИОС3).**

Водоотведение хозяйственно-бытовых и условно-чистых стоков предусматривается

в проектируемую внутриплощадочную сеть общесплавной канализации. Системы очистки сточных вод в границах проектирования не предусматриваются.

Здание оборудуется следующими проектируемыми сетями:

- хозяйственно-бытовой канализацией К1;
- дренажной канализацией К1Д.

Система хозяйственно-бытовой канализации К1 – самотечная, вентилируемая. Стоки отводятся от санитарных приборов санузлов офисных помещений. Система имеет один выпуск. Прокладка стояков осуществляется в гипсокартонных коробах, сборный магистральный трубопровод прокладывается под потолком подвала.

Дренажная канализация К1Д предназначена для сбора условно-чистых стоков от водомерного узла и ИТП. Для сбора стоков в помещениях устанавливаются приемки с дренажными насосами (основной и резервный). Сброс стоков осуществляется в выпуск К1-1.

Трубопроводы самотечной хозяйственно-бытовой канализации К1 выполняются из раструбных полипропиленовых канализационных труб. Выпуски выполняются из наружных канализационных труб, устойчивых к воздействию грунтовых вод, дополнительная защита не требуется.

Отвод стоков с кровли осуществляется наружными водостоками (в данном проекте не рассматривается). Состав стоков – хозяйственно-бытовые, концентрации не превышают предельно допустимые нормы, очистка стоков не требуется.

Проектные решения по организации систем отопления, теплоснабжения и вентиляции представлены в текстовых и графических материалах *Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.9. Отопление, теплоснабжение вентиляции (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ИОС4.1)*.

Теплоснабжение здания осуществляется от отдельно стоящей котельной. Подключение к тепловой сети выполняется в индивидуальном тепловом пункте (ИТП), расположенном в помещении подвала. Учет тепловой энергии производится в узле учета в помещении теплового пункта.

Система кондиционирования построена с применением VRF-систем.

Проектом предусматривается единая стояковая двухтрубная система отопления с тупиковым или попутным движением теплоносителя. В качестве отопительных приборов применяются стальные панельные радиаторы с боковым подключением. Регулировка теплоотдачи осуществляется при помощи термоголовок. Радиаторы устанавливаются в подоконном пространстве.

Прокладка магистральных трубопроводов – открытая под потолком, стояки отопления – в штробах в наружных стенах (скрытая). Материал трубопроводов – армированные полипропиленовые трубы. Магистральные трубопроводы изолированы минераловатными цилиндрами.

Для обеспечения энергоэффективности предусмотрены: современные теплоизоляционные материалы, ограждающие конструкции с высокими теплотехническими характеристиками, приборы учета тепла, автоматические устройства регулирования теплоотдачи.

Технические решения обеспечивают надежность работы систем в экстремальных условиях за счет соответствия нормативным и противопожарным требованиям, применения износостойких материалов и теплоизоляции согласно СП 61.13330.2012.

Автоматизация приборов и оборудования теплового пункта запроектирована со щита автоматики заводской готовности в помещении теплового пункта.

Проектные решения по организации систем вентиляции и кондиционирования представлены в текстовых и графических материалах *Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома*

3.10. Вентиляция и кондиционирование (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ИОС4.2).

Для поддержания микроклимата в офисных помещениях запроектированы системы приточно-вытяжной вентиляции с механическим побуждением. В ИТП, водомерном узле, ПУИ и санузлах предусмотрены вытяжные системы с механическим побуждением. Во вспомогательных помещениях организована естественная вентиляция через существующие внутристенные вентиляционные каналы.

Приточный воздух подается в помещения через вентиляционные решетки. Удаление воздуха предусматривается из зон, где воздух наиболее загрязнен. В офисы подается подготовленный воздух от центральных приточно-вытяжных вентустановок, в которых осуществляется фильтрация и подогрев воздуха. Для повышения энергоэффективности запроектирована роторная рекуперация. Воздухозабор и выброс удаляемого воздуха осуществляются через шахты на кровле здания.

Для обработки воздуха запроектированы блочные вентустановки заводского изготовления. Оборудование приточно-вытяжных систем размещается в звукоизолированных помещениях венткамер. Воздуховоды выполняются из оцинкованной листовой стали. Транзитные воздуховоды с нормируемым пределом огнестойкости выполняются из стали, с противопожарной изоляцией минераловатными матами.

Проектом предусматривается кондиционирование воздуха в помещениях с постоянными рабочими местами. Системы холодоснабжения – одноконтурные, децентрализованные, на базе VRF-систем. Охлаждение воздуха осуществляется местными рециркуляционными воздухоохладителями кассетного типа (внутренними блоками VRF-систем). Наружные блоки размещаются на фасаде здания в специальных защитных корзинах. Для фреоновых трубопроводов используются медные трубы.

Предусмотрена автоматизация установок вентиляции и кондиционирования, направленная на экономию энергоресурсов. Контроль и управление осуществляется со щитов автоматизации. Системы оснащены защитой калориферов от замораживания, сигнализацией засорения фильтров и аварийной сигнализацией. При пожаре системы общеобменной вентиляции и кондиционирования автоматически отключаются.

Проектные решения по организации сетей связи представлены в текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.11. Сети связи (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ИОС5).**

Проектной документацией предусматривается оснащение объекта следующими сетями связи: система охранного телевидения (СОТ), система охранной сигнализации (ОС), система контроля и управления доступом (СКУД), структурированная кабельная система (СКС), система проводного вещания (ПВ), система оповещения по сигналам ГО и ЧС (РАСЦО), система передачи данных (СПД). Подключение к сети оператора связи предусматривается по техническим условиям посредством строительства волоконно-оптической линии связи.

Система видеонаблюдения. Оборудование подлежат периметр здания, входы/выходы и коридоры. Проектом предусматривается установка IP-камер. Наружные камеры укомплектованы термокожухами для защиты от внешней среды. Информация от видеокамер передается по кабелю «витая пара» к коммутатору в телекоммуникационном шкафу, затем на IP-видеорегистратор и рабочее место на посту охраны.

Система контроля и управления доступом (СКУД). Предназначена для организации санкционированного входа/выхода сотрудников и посетителей. СКУД устанавливается на главный и запасные входы в здание, а также на входы/выходы на лестничные клетки. Периферийное оборудование включает контроллеры доступа, считыватели бесконтактных карт, электромагнитные замки, кнопки аварийной разблокировки и датчики положения двери. При срабатывании пожарной сигнализации осуществляется автоматическая разблокировка всех точек доступа на путях эвакуации.

Система охранной сигнализации (ОС). Оборудованию подлежат помещения подвала и 1-го этажа, имеющие окна. На объекте организуется адресная система охранной сигнализации с тремя рубежами охраны. Для блокировки окон «на разбитие» используются акустические извещатели, «на открытие» — магнитоcontactные, для блокировки внутреннего объема помещений — объемные оптико-электронные извещатели.

Структурированная кабельная система (СКС). Горизонтальная подсистема строится на основе медного кабеля. На объекте предусмотрены две отдельные локальные вычислительные сети: сеть передачи данных провайдера (интернет, телефония, IP-телевидение) и сеть передачи данных систем безопасности (СОТ, ОС, СКУД). Активное оборудование включает управляемые коммутаторы и модули SFP для подключения к волоконно-оптической сети.

Прокладка кабелей осуществляется в ПВХ-гофротрубе за подвесным потолком или скрыто в штрабах. Кабели имеют оболочку с низким дымовыделением, не содержащую галогенов. Электропитание оборудования осуществляется по I категории надежности от источников бесперебойного питания. Все оборудование подлежит заземлению.

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления. Том 3.12. Проект организации строительства (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-ПОС) выполнен в целях обеспечения подготовки строительного производства и обоснования необходимых ресурсов при проведении работ.

Работы предполагается проводить в стесненных условиях, на освоенной и застроенной территории. Подъездные городские дороги – существующие асфальтовые. Размещение, оформление, организация быта и прочие вопросы, связанные с деятельностью кадрового состава подрядных организаций, решаются силами подрядных организаций, не входят в объем рассматриваемого ПОС.

Для нужд строительства на территории объекта предусмотрено устройство бытового городка (инвентарные бытовые помещения, биотуалеты, мусорные контейнеры и пр.). Для размещения поставляемых материалов и конструкций предусмотрена площадка складирования на территории строительной площадки. На задействованной территории покрытие – асфальтовое, территория ограждена. На площадке также предусмотрены временные ворота, пункт мойки колес, временные сооружения, информационные щиты, временная пешеходная галерея и пр.

Организационно-технологическая схема производства работ включает два периода: подготовительный и основной. В подготовительный период выполняются мероприятия по обустройству площадки, разработке ППР и подключению временных сетей. Основной период включает непосредственное выполнение работ по сохранению объекта культурного наследия.

Организация работ предусматривает применение современных средств механизации с соблюдением требований к производству строительно-монтажных работ. В графической части тома представлены строительные генеральные планы на разные технологические периоды производства работ.

Проектные решения по технологии реставрационных работ представлены в текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.13. Методические рекомендации по ведению реставрационных работ (шифр: 49/03-25/A2-2025-А-МР).**

В томе приведены методико-технологические рекомендации по ремонту и реставрации материалов отделки фасадов и интерьеров объекта культурного наследия. Рекомендации разработаны на основании натурного обследования, лабораторных исследований.

Фасады.

Основные этапы реставрационных работ:

Подготовительные работы (монтаж лесов, демонтаж несохраняемых конструкций). Ремонт

и реставрация кровли (демонтаж и восстановление). Комплексная расчистка кирпичной кладки (ручная и механизированная струйно-вихревая воздушная абразивная очистка). Сушка кладки. Бицидная обработка. Вычинка и переборка кирпичной кладки. Устранение дефектов кирпичей методом мастикования минеральным камнезаменителем. Восстановление кладочного раствора и декоративных швов. Финишная очистка.

Реставрация цоколя из Путиловского известняка включает расчистку, специальную обработку глинистых включений, бицидную обработку, восстановление камня в местах утрат, мастикование дефектов, гидроизоляционную обработку швов, финишную очистку.

Демонтаж старых и установка новых оконных и дверных заполнений. Восстановление системы водоотведения (водосточные трубы, подоконные отливы, козырьки).

Интерьеры.

Основные этапы реставрационных работ:

Подготовительные работы. Расчистка от старой штукатурки с красками. Сушка кирпичной кладки стен, сводов и каменных маршей лестниц. Бицидная обработка.

Работы с металлическими деталями и конструкциями из черного металла (косоуры, балки): очистка от краски и ржавчины (ручная, механизированная, термическая, химическая), противокоррозионная фосфатирующая и пассивирующая обработка преобразователем ржавчины, финишная покраска.

Реставрация кирпичной кладки стен и сводов: вычинка, мастикование дефектов, восстановление кладочного раствора. Восстановление штукатурной отделки (известково-гипсовые составы) и финишная отделка (грунтование, шпаклевание, покраска силикатными или акриловыми красками).

Реставрация ступеней и лестничных площадок из Путиловского известняка: удаление цементных стяжек, комплексная очистка, бицидная обработка, докомпановка утрат природным камнем, мастикование дефектов, работа со швами (гидроизоляционные составы), шлифование.

Реставрация ограждения лестницы из черного металла и деревянного поручня (демонтаж, расчистка от красок, устранение дефектов, финишное покрытие, монтаж). Ремонт и реставрация оконных заполнений и подоконников.

Проектные решения по обеспечению пожарной безопасности представлены в текстовых и графических материалах **Раздела 3. Проект реставрации и приспособления. Тома 3.14. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-ПБ).**

Система обеспечения пожарной безопасности включает систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты и комплекс организационно-технических мероприятий. Предотвращение пожара достигается применением негорючих материалов, ограничением горючей среды, устройством молниезащиты и выполнением требований норм.

Наружное противопожарное водоснабжение обеспечивается от существующих пожарных гидрантов на городской водопроводной сети. Внутренний противопожарный водопровод не требуется. Подъезд пожарных автомобилей предусмотрен с одной продольной стороны здания.

Эвакуация людей обеспечивается через существующие эвакуационные выходы. Лестничная клетка, являющаяся предметом охраны, разделена с подвальным этажом кирпичной перегородкой с устройством двух эвакуационных выходов. Для отделки стен и потолков эвакуационных коридоров применяются негорючие материалы. На лестницах предусмотрена фотолюминесцентная эвакуационная система.

Здание подлежит оборудованию системой оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 2-го типа. Проектом предусмотрена установка автоматической пожарной сигнализации (разрабатывается отдельным проектом). Противодымная защита и внутренний противопожарный водопровод не требуются. Расчет пожарных рисков не требуется.

В *Разделе 3. Проект реставрации и приспособления. Томе 3.15. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-ОДИ)*, предусматриваются мероприятия по созданию условий беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных групп населения (МГН). Решения разработаны с учетом обеспечения требований для возможности доступности и использования МГН помещений проектируемого объекта.

На объекте обеспечивается:

- беспрепятственное перемещение внутри здания и на территории земельного участка до входа в здание — проектом предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку с учетом требований, однако доступ в здание для МГН категории М4 (передвигающихся на креслах-колясках) не предусматривается;

- доступность арендных помещений для всех маломобильных категорий граждан — посетителям, относящимся к МГН группам мобильности М1-М3, предоставлен доступ ко всем помещениям здания;

- безопасность всех путей движения и эвакуации — эвакуация в случае пожара группами мобильности М1-М3 осуществляется самостоятельно с использованием лестничных клеток;

- эвакуация людей из здания в безопасную зону — на путях эвакуации и в помещениях, посещаемых МГН, предусмотрена установка световых оповещателей и эвакуационных знаков пожарной безопасности, подключенных к системе оповещения здания;

- получение МГН информации, позволяющей ориентироваться в пространстве и полноценно использовать размещенное оборудование (в т.ч. и для самообслуживания) — доступные для МГН помещения обозначаются техническими средствами информирования и знаками доступности.

Оценка экологического состояния территории и предварительный качественный прогноз возможных изменений окружающей среды и негативных последствий при реализации предполагаемых к проведению работ содержатся в *Разделе 3. Проект реставрации и приспособления. Томе 3.16.1. Книга 1. Мероприятия по охране окружающей среды. (шифр: 49/03-25/А2-2025-ООС1)*, а также в *Томе 3.16.2. Книга 2. Мероприятия по охране окружающей среды. (шифр: 49/03-25/А2-2025-ООС2)*. В результате анализа принятых проектных решений и результатов проведенных расчетов установлено, что ожидаемое воздействие на окружающую среду в период строительства и эксплуатации объекта – допустимое. В составе томов также разработаны мероприятия, направленные на сохранение и снижение воздействия на окружающую среду. Для оценки и прогноза изменений в состоянии окружающей среды, которые могут возникнуть в результате реализации намеченных проектных решений, предусмотрена программа производственного экологического контроля (мониторинга).

В проектных решениях представлены результаты оценки воздействия на окружающую среду в период строительства. Выполнены расчеты выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от строительной техники и транспортных средств, расчеты рассеивания с учетом фоновых концентраций. Установлено, что максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ на границе ближайшей жилой застройки не превышают допустимых значений. Разработаны мероприятия по охране атмосферного воздуха, земельных ресурсов, водных объектов, а также по обращению с отходами строительства. Выполнен расчет объемов образования отходов (строительный мусор, грунт, бытовые отходы, обтирочный материал, осадок от мойки колес) и определены способы их утилизации и размещения на лицензированных полигонах.

В проектных решениях представлены результаты оценки воздействия на окружающую

среду в период эксплуатации объекта (офисные помещения). Выполнены расчеты выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от автотранспорта, обслуживающего здание. Объект отнесен к IV категории негативного воздействия на окружающую среду. Разработаны мероприятия по охране водных объектов (водоснабжение от существующих сетей, водоотведение в общесплавную канализацию), по обращению с отходами (ТКО и смет), по охране растительного и животного мира. Санитарно-защитная зона не устанавливается.

В рассматриваемых томах также выполнены акустические расчеты, позволившие проанализировать воздействие на прилегающую территорию с точки зрения физических факторов при производстве строительных работ и при эксплуатации объекта. Расчет производился для наихудшей ситуации с точки зрения шумового воздействия для каждого вида строительной техники, а также для вентиляционных систем и наружных блоков кондиционирования, и далее производилось энергетическое суммирование уровней звука от механизмов, работающих на одном этапе. На основании полученных данных установлено, что уровни шума от проектируемого объекта в расчетных точках на период проведения строительных работ, а также в процессе эксплуатации объекта соответствуют допустимым значениям. Однако в связи с превышением фонового шума от автотранспорта заложены мероприятия по защите от шума для помещений с нормируемыми уровнями.

Рассматриваемая проектная документация содержит необходимый объем текстовых и графических материалов, отражающий предусмотренные решения по сохранению объекта культурного наследия. Реализация представленной на экспертизу проектной документации учитывает сохранение особенностей объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, и направлена на поддержание современных эксплуатационных характеристик здания. Представленные материалы достаточны для реализации перечисленных выше проектных решений. Описание проектных решений и порядок производства работ обеспечивает безопасность их проведения при условии соблюдения описанных в нем условий, тем самым обеспечивая сохранение объекта культурного наследия.

По результатам рассмотрения представленной на экспертизу проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году, экспертами установлено следующее:

- проектная документация разработана юридическим лицом, имеющим лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности – в соответствии с п. 6 ст. 45 Федерального закона № 73-ФЗ;

- проектная документация удовлетворяет требованиям к порядку проведения работ

по сохранению объекта культурного наследия – в соответствии со ст. 45 Федерального закона № 73-ФЗ;

- проектная документация разработана с соблюдением действующих нормативных требований в части ее состава, содержания и оформления, и отвечает требованиям действующего законодательства Российской Федерации в области охраны объектов культурного наследия;

- проектная документация разработана в соответствии с заданием на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия № 01-24-521/26-0-1 от 20.03.2026, выданном соответствующим органом исполнительной власти, осуществляющим функции в области государственной охраны объектов культурного наследия – в соответствии с п. 1 ст. 45 Федерального закона № 73-ФЗ;

- объем и содержание проектной документации соответствует требованиям нормативных документов в части состава разделов проектной документации и требований к их содержанию, и содержит необходимый комплект графических и текстовых материалов, обеспечивающих возможность на их основании последующего проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

- проектная документация включает акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации – в соответствии с п. 4 ст. 45 Федерального закона № 73-ФЗ;

- проектные решения сохраняют без изменения и не нарушают элементы предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, утвержденные распоряжением КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп. Выполнение всего комплекса описанных мероприятий по сохранению объекта культурного наследия направлено на восстановление, сохранность и безопасную эксплуатацию памятника в современных условиях;

- проектная документация предусматривает меры и мероприятия, которые не могут оказать негативного воздействия на особенности объекта, послужившие основаниями для включения его в реестр и подлежащие обязательному сохранению, составляющие предмет охраны – в соответствии с положениями ст. 42, 43 и 44 Федерального закона № 73-ФЗ.

13. Вывод экспертизы в соответствии с требованиями, предусмотренными пунктом 22 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530:

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году, соответствует (положительное заключение) требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной

охраны объектов культурного наследия.

14. Перечень приложений к заключению экспертизы, обосновывающих вывод эксперта или экспертной комиссии и подлежащих размещению на официальном сайте органа охраны объектов культурного наследия в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с пунктом 30 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530:

Приложение № 1. Копия решения органа государственной власти о включении выявленного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия, об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия; копия решения органа государственной власти о внесении изменений в распоряжение.

Приложение № 2. Материалы фотофиксации.

Приложение № 3. Документы технического учета: копии поэтажных планов здания.

Приложение № 4. Правоустанавливающие документы: копии выписок из ЕГРН.

Приложение № 5. Копия задания, выданного органом охраны на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия; копия разрешения, выданного органом охраны на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия.

Приложение № 6. Материалы, содержащие информацию о ценности объекта с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры.

Приложение № 7. Копии протоколов заседаний экспертной комиссии.

15. Дата оформления заключения экспертизы: 01 июля 2026 г.

Председатель экспертной комиссии	Подпись эксперта: <i>(подписано усиленной электронной подписью)</i>	Куминов С.Е.
Ответственный секретарь экспертной комиссии	Подпись эксперта: <i>(подписано усиленной электронной подписью)</i>	Саюшев Б.М.
Член экспертной комиссии	Подпись эксперта: <i>(подписано усиленной электронной подписью)</i>	Зайцева Д.А.

Приложение № 1 к Акту
по результатам государственной историко-культурной экспертизы

Копия решения органа государственной власти о включении выявленного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия, об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия; копия решения органа государственной власти о внесении изменений в распоряжение



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

12.02.2026

№ 24-рп

О включении выявленного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия, об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия

В соответствии с подпунктом 12 статьи 9.2, статьей 18, подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктами 3.1, 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651, на основании акта, составленного по результатам государственной историко-культурной экспертизы (рег. КГИОП № 01-29-11/26-0-0 от 21.01.2026), с учетом решения рабочей группы Совета по сохранению культурного наследия при Правительстве Санкт-Петербурга от 22.01.2026 № 02-03-1/2026:

1. Включить в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - реестр) в качестве объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884–1889 гг., 1909–1910-е гг., 1912 г., до 1917 г., расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У, в следующем составе:

1.1. Памятник «Входное здание с квартирами надзирателей», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера К;

1.2. Памятник «Здание церкви св. Александра Невского», 1885–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е2;

1.3. Памятник «Корпус одиночного заключения №1», 1884–1887 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е3;

1.4. Памятник «Корпус одиночного заключения №2», 1887–1890 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е1;

1.5. Памятник «Дом для надзирателей», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А;

1.6. Памятник «Дом для надзирателей», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Б;

1.7. Памятник «Дом для надзирателей», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера П;

1.8. Памятник «Прачечная и ледник», 1885 г., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера В;

1.9. Памятник «Здание бани», 1884–1889 гг., 1912 г., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е4;

1.10. Памятник «Здание кухни, пекарни и прачечной», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера О;

1.11. Памятник «Административное здание больницы», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М2;

1.12. Памятник «Больница», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Л;

1.13. Памятник «Здание мастерских», до 1917 г., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М1;

1.14. Памятник «Здание хирургического барака», 1909–1910-е гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Д;

1.15. Памятник «Ледник», 1884–1889 гг., Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера У.

2. Исключить из Списка выявленных объектов культурного наследия, утвержденного приказом КГИОП от 20.02.2001 № 15, объект «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), числящийся под номерами 723, 723.1-723.10; исключить из перечня выявленных объектов культурного наследия объекты «Здание мастерских», «Здание хирургического барака».

3. Утвердить:

3.1. Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У, согласно приложению № 1 к распоряжению.

3.2. Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У, согласно приложению № 2 к распоряжению.

3.3. Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У, согласно приложению № 3 к распоряжению.

4. Признать утратившими силу:

4.1. План границ территории выявленного объекта культурного наследия «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), утвержденный КГИОП 30.07.2003.

4.2. Распоряжения КГИОП от 02.12.2025 № 355-рп «О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, «Здание учебно-производственных мастерских», об утверждении границ территории объекта культурного наследия», от 02.12.2025 № 356-рп «О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия объекта, обладающего признаками

объекта культурного наследия, «Здание хирургического барака», об утверждении границ территории объекта культурного наследия».

5. Начальнику Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить:

5.1. Представление в Министерство культуры Российской Федерации сведений, предусмотренных приказом Министерства культуры Российской Федерации от 03.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации», в срок, не превышающий пятнадцати рабочих дней.

5.2. Направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Санкт-Петербургу, Комитет по градостроительству и архитектуре копий распоряжения в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня издания распоряжения.

5.3. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, о включении объекта культурного наследия в реестр в срок, не превышающий трёх рабочих дней со дня издания распоряжения.

6. Начальнику Юридического управления-юрисконсульту КГИОП обеспечить официальное опубликование распоряжения.

7. Директору Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения «Центр информационного обеспечения охраны объектов культурного наследия» обеспечить размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и внесение соответствующих изменений в «Геоинформационную базу данных по объектам культурного наследия, границам и режимам зон охраны на территории Санкт Петербурга».

8. Контроль за исполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

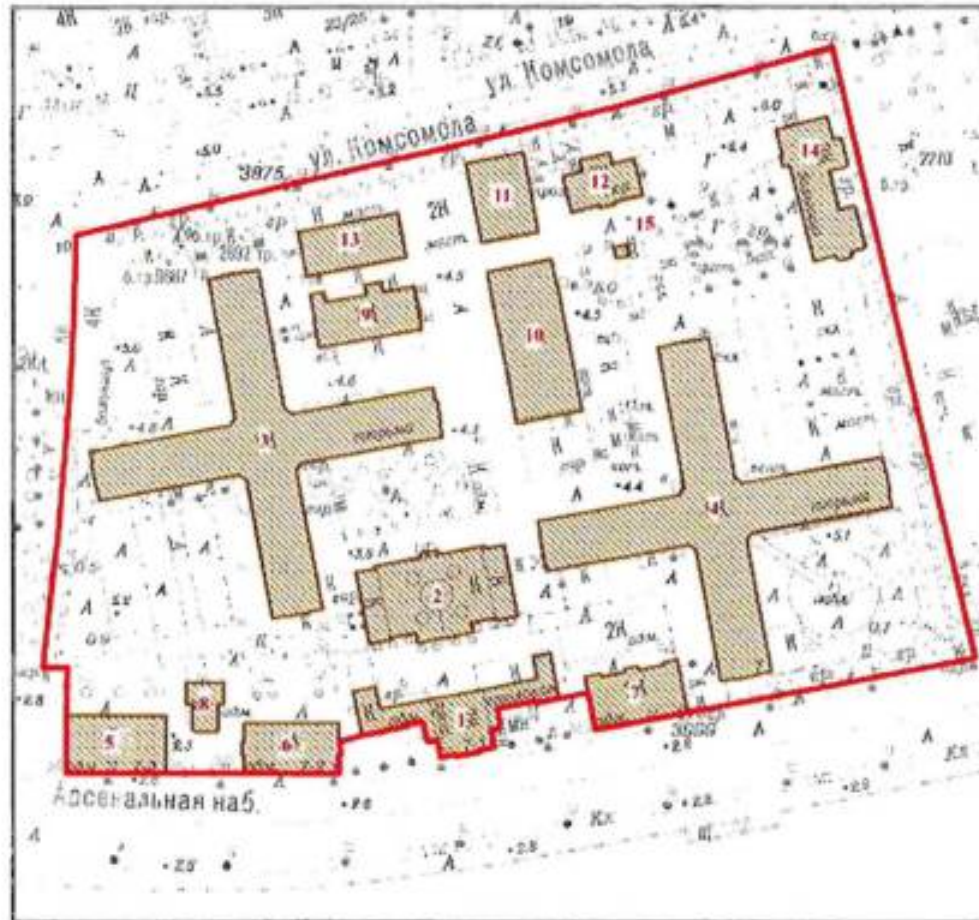


Ю.О. Богачева

Границы территории объекта культурного наследия регионального значения
«Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)
(далее – объект культурного наследия),

расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У.

1. Схема границ территории объекта культурного наследия:



Масштаб 1:2000

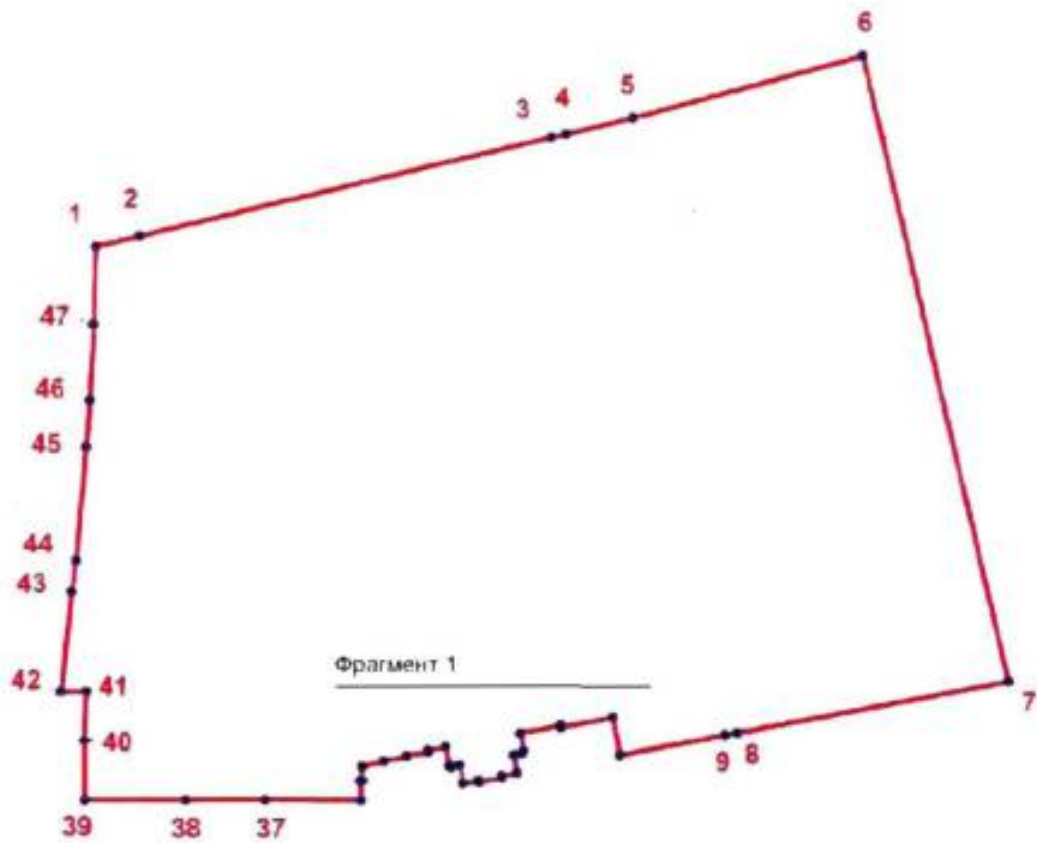
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Граница территории объекта культурного наследия
- Объект культурного наследия регионального значения

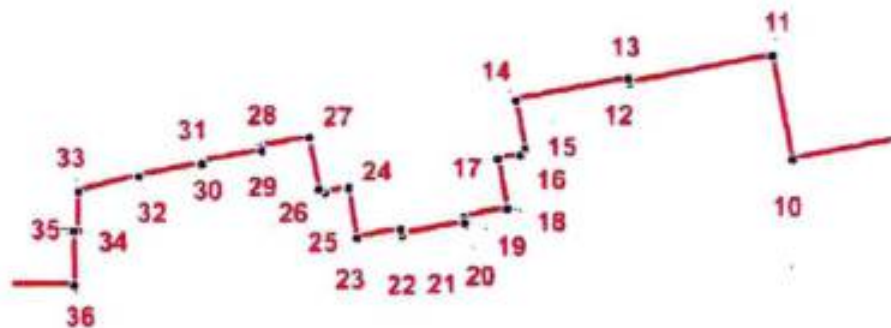
СОСТАВ ОБЪЕКТА

1. Входное здание с квартирами надзирателей
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера К);
2. Здание церкви св. Александра Невского
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е2);
3. Корпус одиночного заключения №1
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е3);
4. Корпус одиночного заключения №2
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е1);
5. Дом для надзирателей
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А);
6. Дом для надзирателей
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Б);
7. Дом для надзирателей (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера П);
8. Прачечная и ледник
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера В);
9. Здание бани
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е4);
10. Здание кухни, пекарни и прачечной
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера О);
11. Административное здание больницы
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М2);
12. Больница
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Л);
13. Здание мастерских
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М1);
14. Здание хирургического барака
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Д);
15. Ледник
(Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера У).

2. План поворотных (характерных) точек границ территории объекта культурного наследия:



Фрагмент 1



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница территории объекта культурного наследия
- ¹ Номер характерной точки

3. Перечень координат поворотных (характерных) точек границ
объекта культурного наследия:

Номер характерной точки	Координаты характерных точек в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра недвижимости (м)	
	X, м	Y, м
1	2	3
1	96346.1	116305.09
2	96348.99	116317.31
3	96376.6	116433.4
4	96377.56	116437.49
5	96382.12	116456.2
6	96399.86	116520.75
7	96224.38	116561.82
8	96209.92	116486
9	96209.28	116482.43
10	96203.7	116452.86
11	96214.32	116450.85
12	96211.51	116436.35
13	96211.98	116436.26
14	96209.78	116424.81
15	96204.87	116425.75
16	96204.17	116425.28
17	96203.74	116423.02
18	96198.68	116423.99
19	96197.83	116419.53
20	96197.28	116419.63
21	96196.06	116413.27
22	96196.61	116413.17
23	96195.75	116408.71
24	96200.75	116407.8
25	96200.28	116405.46
26	96200.69	116404.86
27	96205.98	116403.81
28	96205.04	116398.91
29	96204.64	116398.99
30	96203.45	116392.86
31	96203.25	116392.9
32	96202.00	116386.49
33	96200.41	116380.36
34	96196.46	116380.38
35	96196.46	116379.94
36	96191.07	116379.96
37	96191.14	116353.07
38	96191.21	116330.62

39	96191.23	116302.26
40	96207.83	116302.21
41	96221.48	116302.58
42	96221.48	116295.65
43	96249.54	116298.47
44	96258.46	116299.7
45	96290.54	116302.45
46	96303.47	116303.51
47	96324.46	116304.52
1	96346.1	116305.09

Приложение № 2 к распоряжению КГИОП
от 12.02.2026 № 24-рп

Режим использования территории
объекта культурного наследия регионального значения
«Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), 1884–1889 гг.,
1909–1910-е гг., 1912 г., до 1917 г., расположенный по адресу: Санкт-Петербург,
Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У

1. На территории объекта культурного наследия запрещаются: строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории объекта культурного значения объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению (воссозданию) объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия, работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, являющихся объектами культурного наследия, работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территориях объектов культурного наследия и не являющихся объектами культурного наследия.

2. На территории объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.


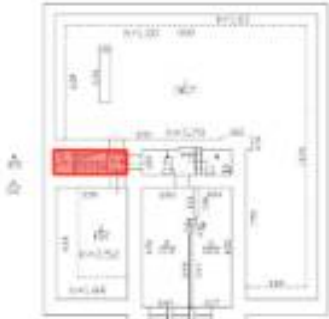
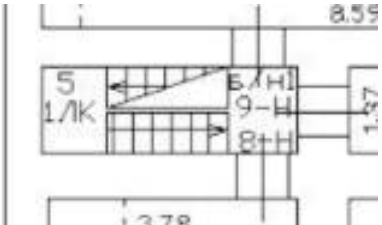

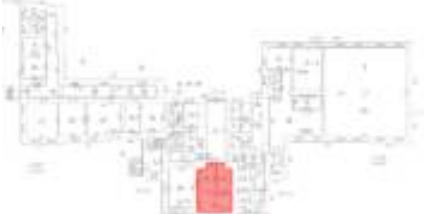
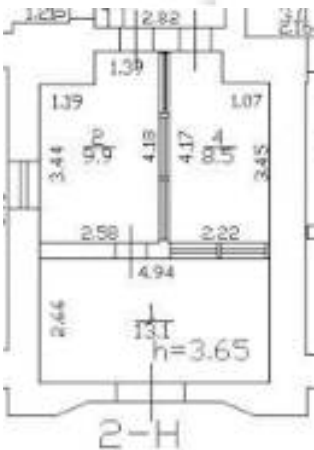
3. Требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия и требования к содержанию и использованию территории объекта культурного наследия устанавливаются законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга об объектах культурного наследия.

4. С учетом вида объекта культурного наследия, его индивидуальных особенностей, физического состояния, функционального назначения и намечаемого использования объекта культурного наследия, в границах территории объекта культурного наследия разрешается осуществление видов деятельности в целях размещения объектов гостиничного обслуживания, делового управления, государственного управления, среднеэтажной жилой застройки, общежитий, объектов общественного питания, бытового обслуживания, объектов торговли (магазинов), амбулаторно-поликлинического обслуживания, стационарного медицинского обслуживания, хранения автотранспорта, служебных гаражей, предоставления коммунальных услуг, административных зданий организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг, объектов оказания социальной помощи населению, домов социального обслуживания, дошкольного, начального и среднего общего образования, объектов культурно-досуговой деятельности, осуществления религиозных обрядов, религиозного управления и образования, представительской деятельности, развлекательных мероприятий, выставочно-ярмарочной деятельности, водного спорта; обеспечения занятий спортом в помещениях, площадок для занятий спортом, оборудованных площадок для занятий спортом, благоустройства территории.

Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения
 «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), 1884–1889 гг.,
 1909–1910-е гг., 1912 г., до 1917 г., расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная
 набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У

№ п/п	Видовая принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1	Объемно-пространственное и планировочное решение территории:	<p>историческое (здесь и далее под термином «исторический» следует понимать датировку до 1917 г.) местоположение зданий, входящих в комплекс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Входное здание с квартирами надзирателей (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера К); 2. Здание церкви Св. Александра Невского (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е2); 3. Корпус одиночного заключения №1 (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е3); 4. Корпус одиночного заключения №2 (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е1); 5. Дом для надзирателей (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А); 6. Дом для надзирателей (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Б); 7. Дом для надзирателей (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера П); 8. Прачечная и ледник (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера В); 9. Здание бани (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е4); 10. Здание кухни, пекарни и прачечной (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера О); 11. Административное здание больницы (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М2); 12. Больница (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Л); 13. Здание мастерских (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М1); 	 

		<p>14. Здание хирургического барака (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Д);</p> <p>15. Ледник (Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера У);</p> <p>визуальная связь между зданием церкви Св. Александра Невского и литерой М вдоль центрального променада между крестообразными корпусами камер;</p> <p>визуальная связь между крестообразными корпусами одиночного заключения, площадь с северной стороны здания церкви Св. Александра Невского;</p> <p>отбойные тумбы – материал (гранит), конфигурация (фигурные – 2 штуки, простые круглого сечения – 2 штуки), габариты.</p>	
<p>1. «Входное здание с квартирами надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера К</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>исторические габариты и конфигурация сложного в плане здания, состоящего из 2-этажного центрального объема и боковых 1-этажных объемов здания с повышенным объемом ризалита лестницы центрального объема;</p> <p>крыша – исторические габариты и конфигурация (вальмовая и скатная), исторические высотные отметки коньков;</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	 <p style="text-align: center;"><i>Фрагмент фотографии начала 1900-х гг.</i></p>
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>коробовый свод с распалубками – местоположение (помещение 2-Н(3));</p>	

		<p>коробовый свод с распалубками – местоположение (1ЛК, площадка 3 этажа);</p> <p>своды Монье – местоположение (1ЛК, мансардный этаж);</p>	     
<p>4</p>	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p>	

отделка цоколя – материал (известняк);
 материал и характер отделки фасада – открытая кирпичная кладка;



центральный объем здания:









исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, с полуциркульным завершением);






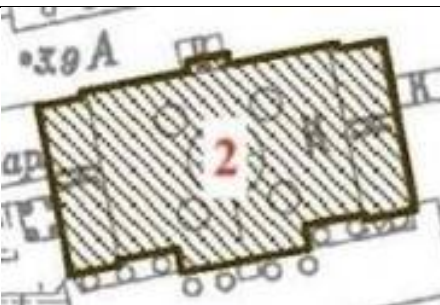







оконные заполнения – исторический рисунок расстекловки и единообразие цветового решения;








Фрагменты фотографий 1908 г.

		<p>воротный проезд стрельчатой конфигурации с декором «пила» и зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом – местоположение (по центральным осям южного и северного фасадов);</p> <p>подоконная профилированная тяга с применением лекального кирпича и декора типа «пила» в уровне 2 этажа (в плоскости ризалита декор типа «пила» отсутствует);</p> <p>фриз «пила», фланкированный тягами простого профиля с применением лекального кирпича;</p> <p>отрезки фриза «пила» в межоконных пространствах проемов южного фасада (в уровне 1 этажа фланкирован тягами простого профиля);</p> <p>кирпичные архивольты простого профиля оконных проемов 2 этажа южного фасада;</p> <p>ниша с зубчатым декором в плоскости оконных проемов 2 этажа ризалита южного фасада;</p> <p>известняковая пилястра в межоконном пространстве проемов 2 этажа ризалита южного фасада;</p> <p>стилизованные угловые башни (южный, восточный, северный и западный фасады, в том числе повышенный объем ризалита лестничной клетки со стороны южного фасада);</p>	 <p><i>Фрагмент фотографии 1908 г.</i></p>      
--	--	--	---

		<p>профилированный венчающий карниз с фризом из стилизованных машикулей (машикули ризалита южного фасада оформляют исторические оконные проемы с полуциркульным завершением);</p> <p>южные фасады боковых объемов:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); материал и характер отделки фасада – открытая кирпичная кладка;</p> <p>раскреповка;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (южный, западный и восточный фасады), габариты, конфигурация (с лучковым завершением);</p> <p>исторические оконные проемы северного фасада – исторические отметки высоты и габариты ширины; оконные заполнения – исторический рисунок расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>профилированная тяга под оконными проемами с применением фигурного кирпича;</p> <p>венчающий раскрепованный профилированный карниз с зубчатым декором с применением лекального и фигурного кирпича и фризом «пила».</p>	    
<p>2. «Здание церкви Св. Александра Невского» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е2</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>исторические габариты и конфигурация 1-2-3-этажного кирпичного приближенного в плане к прямоугольнику здания, с северной стороны имеет пониженную часть и центральноосевое повышение лестничной клетки; центральный объем увенчан пятиглавием, центральная глава которого большая и повышенная над другими, со световым барабаном, малые главы – со звоном;</p>	

		<p>крыша – габариты, конфигурация (вальмовая со слуховыми окнами, купольная) и высотные отметки коньков;</p> <p>пять глав – габариты, конфигурация (центральная – со световым барабаном, боковые с проемами «звона»), высотные отметки;</p> <p>материал покрытия кровли – металл.</p>	    
3	Конструктивная система:	исторические наружные и внутренние капитальные стены –	

		<p>материал (кирпич);</p> <p>своды:</p> <p>коробовые с распалубками, арочные проемы между пилонами – местоположение (подвальный этаж);</p> <p>коробовый и крестовый с распалубками своды – местоположение (вестибюль южной лестничной клетки);</p> <p>пруссские своды по металлическим балкам – местоположение (помещения 1 этажа);</p>	    
--	--	---	---

коробовый свод – местоположение (лестничная клетка на хоры, площадки парадной лестницы);



конструкция центрального купола: купол с распалубками, разделенный на сегменты ребрами, расходящимися от центра к основанию купола;



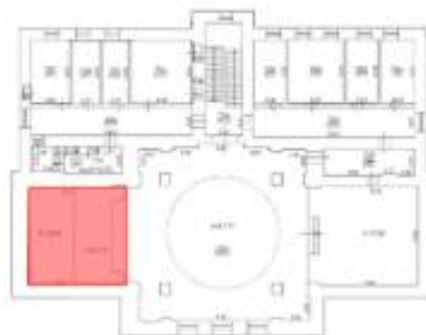
шлемовидная конфигурация покрытия глав с повышением над имитацией позакомарного завершения проемов;



круглый в плане барабан через паруса опирается на четыре гранитных столба, между которыми перекинуты арки, образующие просторное центральное подкупольное квадратное в плане пространство, и боковые узкие компартименты, углы которых перекрыты крестовыми сводами;

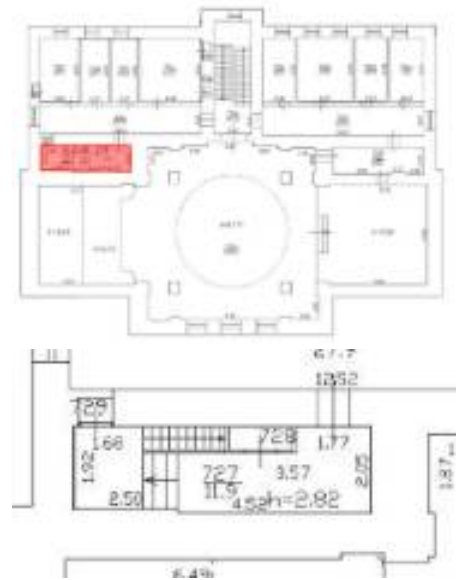


лотковый свод с распалубками –
местоположение (помещение
церкви);



лестницы:

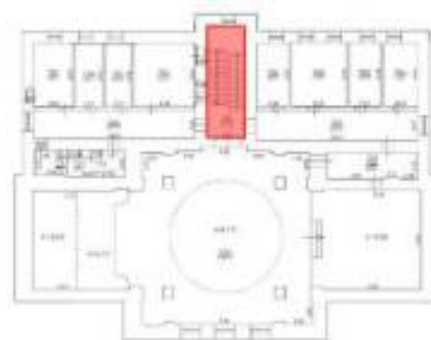
лестница на хоры:
 историческое местоположение,
 габариты, тип (металлическая
 на косоурах, с литыми клепанными
 ступенями и прямыми стойками
 ограждений, металлическая
 клепанная на ригелях площадка
 лестницы);



парадная лестница:
 историческое местоположение,
 габариты, тип (на косоурах
 с известняковыми ступенями
 маршей, с прямыми стойками
 ограждений, декорированными
 в основании, по центру
 и в завершении декорированными
 поясками растительного декора),











покрытие площадок – известняковые
 плиты;









металлическая лестница
 с металлической площадкой,
 продолжающая центральную
 каменную и ведущая на кровлю –
 местоположение (в уровне
 мансардного этажа), габариты, тип
 (клепанная, с литыми ступенями
 на консольных ригелях с прямыми
 литыми стойками ограждений, в том
 числе площадки);



			  
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественная композиция фасадов в приемах «кирпичного» стиля;</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); материал и характер отделки фасада – открытая кирпичная кладка;</p> <p>северный фасад:</p> <p>оформление центральноосевого повышенного ризалита лестничной клетки:</p>	  

		<p>исторические оконные проемы – местоположение (в уровне 2 и 3 этажей), конфигурация (прямоугольные с лучковыми и полуциркульными перемычками, круглые), габариты; заполнение оконных проемов – материал (дерево), исторический рисунок расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>круглый в конфигурации оконный проем расположен в нише полуциркульного завершения и фланкирован висячими стилизованными пилястрами со ступенчатым основанием, образованными напуском кирпичной кладки, ниша оформлена профилированной подоконной доской с дентикулами, образованными торцевым кирпичом, фризом «пила» и применением фигурного кирпича;</p> <p>оформление ниши оконного проема профилированной подоконной доской с применением фигурного кирпича, зубчатого декора, образованного торцевым кирпичом и фризом «поресбрик»;</p> <p>стилизованные машикули, образованные напуском кирпичной кладки с применением лекального кирпича, расположение которых следует треугольной конфигурации центрального щипца; с восточной и западной сторон объема лестничной клетки у венчающей части размещена подобная аркатура;</p> <p>треугольный щипец с «плечиками», карниз щипца декорирован профилированным карнизом с применением лекального кирпича;</p> <p>оформление двух симметричных крыльев:</p> <p>горизонтальные членения:</p> <p>декоративный пояс в виде фриза «пила» и междуэтажный карниз с декоративными кронштейнами, образованным торцевым и фигурным торцевым кирпичами;</p> <p>профилированный венчающий карниз с применением лекального и фигурного кирпича, декоративные кронштейны с применением торцевого и фигурного кирпича, кирпичная тяга под ними в виде трехчетвертного валика;</p>	   
--	--	--	---


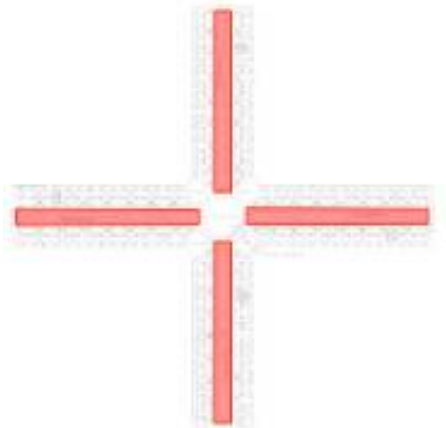

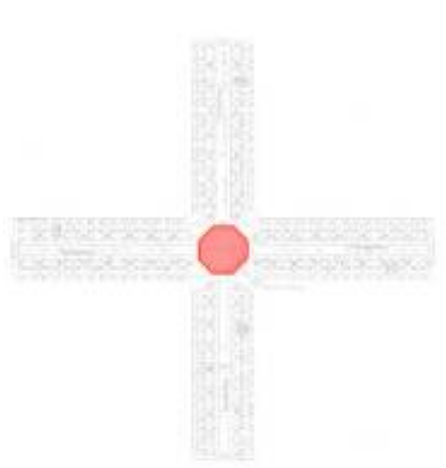
		<p>подоконные доски с отрезками фриза «поребрик», применением фигурного кирпича и кирпичной тяги под ними в виде трехчетвертного валика проемов 2 этажа;</p> <p>подоконная профилированная доска с применением фигурного кирпича арочного оконного проема восточного фасада повышенной лестничной клетки;</p> <p>южный фасад с центральноосевым ризалитом, завершенным высоким щипцом;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные с лучковыми и полуциркульными перемычками), габариты;</p> <p>заполнение оконных проемов – материал (дерево), исторический рисунок расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>оформление центрального ризалита:</p> <p>два декоративных симметрично расположенных в простенках между лопатками православных восьмиконечных креста, выложенных кирпичом;</p> <p>отрезки профилированного карниза и орнаментального пояса в виде «пила» в простенках между лопатками;</p> <p>оформление оконных проемов – подоконные филенки проемов 1 этажа, кирпичные подоконные доски проемов 2 этажа с применением фигурного кирпича, кирпичные архивольты проемов 2 этажа с применением лекального кирпича, объединяющая кирпичная арка с применением лекального</p>	    
--	--	---	--

		<p>кирпича проемов 2 этажа, подоконные филенки с декоративными выпусками фигурного и торцовой частью кирпича в виде кронштейнов над верхним краем, декоративные стилизованные колонки в межоконных простенках – на плинте, с профилированной базой, стилизованными «кубоватой» и импостной капителью; стилизованная аркатура со сквозными проемами в виде машикулей, расположение которой следует треугольной конфигурации центрального щипца;</p> <p>фриз «пила» и тяга с декоративными выпусками фигурного и торцовой частью кирпича в виде кронштейнов над верхним краем между 1 и 2 этажами;</p> <p>профилированный венчающий карниз щипца с применением фигурного и лекального кирпича, фриз «пила»;</p> <p>оформление оконных проемов симметричных крыльев – профилированные архивольты с применением лекального кирпича арочных проемов 2 этажа; подоконные профилированные доски с применением фигурного кирпича и отрезком орнаментального пояса «поробрик» под ними;</p> <p>горизонтальные членения: филенки с профилированными подоконными досками с применением фигурного кирпича под оконными проемами 1 этажа, профилированная тяга под проемами 1 этажа с применением фигурного кирпича;</p>	  
--	--	---	--

	<p>фриз «пила», и междуэтажный карниз с зубчатым декором, с применением фигурного и торцевого кирпича между 1 и 2 этажами, продолжающиеся венчающим карнизом 1-этажного объема;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением фигурного, лекального и торцевого кирпича; фриз «пила», декоративные кронштейны, образованные торцевым и фигурным кирпичом;</p> <p>восточный и западный фасады:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольные с лучковыми и полуциркульными перемычками), габариты; заполнение оконных проемов – материал (дерево), исторический рисунок расстекловки и единообразия цветового решения;</p> <p>горизонтальные членения: фриз в виде зубчиков с применением фигурного кирпича в завершении ниш восточного и западного фасада;</p> <p>венчающая часть: фриз «пила»; венчающий профилированный карниз с декоративными кронштейнами с применением фигурного кирпича, кирпичная тяга в виде трехчетвертного валика;</p> <p>оформление арочных оконных проемов с восточной и западной сторон объема церкви – подоконные профилированные доски; профилированные архивольты с применением лекального кирпича.</p>	  
--	--	---

5	<p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p>	<p>помещение храма:</p> <p>гранитные столбы (четыре) с кубоватой капителью, профилированы;</p> <p>росписи: барабан купола – орнаментальный пояс, состоящий из: а) изображений равноконечного греческого креста с орнаментом плетенка, вписанного в концентрические круги со спиралевидными применением и б) изображение стилизованного креста растительного орнамента,</p>	   
---	--	---	--

		<p>вписанного в концентрические круги со спиралевидными применением;</p> <p>росписи в стреле и пяте восточной подпружной арки – стилизованные растительные орнаменты и восьмиконечный греческий крест, вписанный в концентрические круги;</p> <p>роспись в стреле северной подпружной арки;</p> <p>роспись в люнете распалубки южной стены над хорами;</p> <p>балюстрада хор с точеными колонками, резными капителями и профилированным деревянным поручнем – местоположение, габариты, конфигурация, материал (дерево).</p>	  
<p>3. «Корпус одиночного заключения №1» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера ЕЗ</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>историческое местоположение крестообразного в плане 3-4-этажного на подвале здания, с центральноосевым повышением в виде щипца на каждом из фасадов и увенчанных куполом над средокрестием;</p>	






		<p>крыша – габариты (в том числе высотные отметки коньков) и конфигурация;</p> <p>материал покрытия кровли – металл.</p>	
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические наружные капитальные стены – материал (кирпич);</p> <p>цилиндрические своды с распалубками перекрытий помещений ветвей креста (открытых на всю высоту здания);</p> <p>купол с распалубками над средокрестием корпусов – габариты,</p>	  

конфигурация; конструкция – купол с распалубками разделен на сегменты рёбрами, расходящимися от центра к основанию купола;



металлические лестницы (пять) – габариты, конфигурация, конструкция (на косоурах, клепанные, на винтах), решетки подступенков, литые ступени с фигурным рисунком торцевых частей, металлические кованные ограждения из прямых и поперечных прутков, пересечение прутков оформлено стилизованным изображением цветка;



		<p>поэтажные площадки – местоположение (атриум средокрестия и ветви крестообразного корпуса), высотные отметки, материал конструкций (металл);</p> <p>балкон – местоположение (в куполе средокрестия под оконными проемами), материал (металл), конструкция площадки (прорезная литая, клепанная, на винтах), материал ограждения (металл), техника исполнения ограждения (ковка).</p>	  
4	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение коридорного типа, включая атриум средокрестия, в габаритах исторических наружных и продольных несущих стен.	
5	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>архитектурно-художественная композиция фасадов в приемах «кирпичного» стиля;</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); материал и характер отделки фасада – открытая кирпичная кладка;</p>	 

исторические оконные проемы – местоположение (2-4 этажи), конфигурация (с лучковыми перемычками, с полуциркульным завершением), габариты; заполнение оконных проемов – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;



торцевые южный, северный, восточный и западный фасады с центральноосевой раскреповкой, завершенной высоким щипцом:



стилизованное флорентийское окно – два больших арочных окна с небольшим простенком между ними, объединенных одним общим архивольтом; круглое окно по центральной оси флорентийского окна; стилизованная аркатура со сквозными проемами, расположение которой следует треугольной конфигурации центрального щипца; профилированный карниз щипца;



горизонтальные членения междуэтажной тягой с зубчиками и поясом, оформленным на уровне первого этажа; отрезки тяги, оформленной в виде фриза «пила», расположенные на фасадных стенах относительно центральной раскреповки; профилированная тяга; венчающий профилированный карниз с декоративными кронштейнами, с применением лекального кирпича;

центральный объем (средокрестие):
оформление шатровым завершением
и восьмигранным барабаном;

углы граней барабана выполнены в
виде стилизованных контрфорсов,
завершенных щипцом, над которым
возвышаются трубы; щипец
и завершения труб профилированы;







оформление оконных проемов –
профилированный карниз; круглые
окна на юго-восточной, северо-
восточной и юго-западной гранях
барабана;

венчающая часть барабана: фриз
«пила»; профилированный
венчающий карниз барабана;



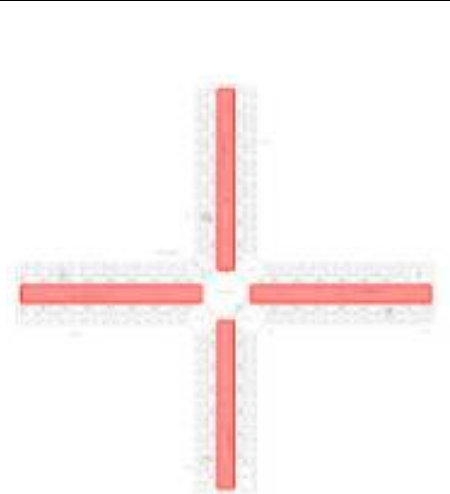

фасады северного, восточного,
южного и западного крыльев здания:

оформление оконных проемов (2-4
этажи) – профилированные
подоконные доски с применением
фигурного кирпича;

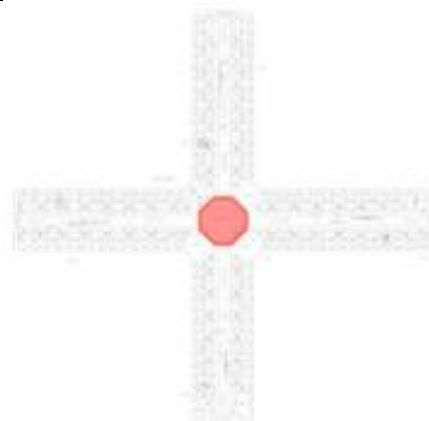


		<p>междуэтажные тяги фриза «пила» (между 2 и 3, 3 и 4 этажами);</p> <p>профилированная тяга с применением фигурного кирпича под оконными проемами 4 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз (с применением лекального кирпича) с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика.</p>	  
6	<p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p>	<p>металлические ограждения площадок, рисунок ограждений из прямых и поперечных прутков с перекрестием, в месте которого помещено стилизованное изображение цветка – местоположение (поэтажные площадки атриума средокрестия и поэтажных площадок ветвей крестообразного корпуса);</p> <p>профилированные тяги ребер купола средокрестия и профилированные импосты с гирьками.</p>	  

4. «Корпус одиночного заключения №2» по адресу:
Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е1

2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>историческое местоположение крестообразного в плане 3-4-этажного с цокольным этажом здания, с центральноосевым повышением в виде щипца на каждом из фасадов и увенчанных куполом над средокрестием;</p> <p>крыша – габариты (в том числе высотные отметки коньков) и конфигурация;</p> <p>материал покрытия кровли – металл.</p>	 
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические наружные капитальные стены – материал (кирпич);</p> <p>цилиндрические своды перекрытий помещений ветвей креста (открытых на всю высоту здания);</p>	 

купол с распалубками над средокрестием корпусов – габариты, конфигурация; конструкция – купол с распалубками разделен на сегменты рёбрами, расходящимися от центра к основанию купола;







металлические лестницы (пять) – габариты, конфигурация, конструкция (на косоурах, клепанные, на винтах), решетки подступенков, литые ступени с фигурным рисунком торцевых частей, металлические кованные ограждения из прямых и поперечных прутков, пересечение прутков оформлено стилизованным изображением цветка.



поэтажные площадки с переходами – местоположение (атриум средокрестия и ветви крестообразного корпуса), высотные отметки, материал конструкций (металл);



		балкон – местоположение (в куполе средокрестия под оконными проемами), материал (металл), конструкция площадки (прорезная литая, клепанная, на винтах), материал ограждения (металл), техника исполнения ограждения (ковка).	
4	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение коридорного типа, включая атриум средокрестия, в габаритах исторических наружных и продольных несущих стен.	
5	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>архитектурно-художественная композиция фасадов в приемах «кирпичного» стиля;</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); материал и характер отделки фасада – открытая кирпичная кладка;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2-4 этажей), конфигурация (с лучковыми перемычками, с полуциркульным завершением), габариты;</p> <p>заполнение оконных проемов – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p>	  

торцевые южный, северный, восточный и западный фасады с центральноосевой раскреповкой, завершенной высоким щипцом:



стилизованное флорентийское окно – два больших арочных окна с небольшим простенком между ними, объединенных одним общим архивольтом; круглое окно по центральной оси флорентийского окна;



стилизованные машикули, расположение которых следует треугольной конфигурации центрального щипца; профилированный карниз щипца; горизонтальные членения междуэтажной тягой с зубчиками и поясом, оформленным на уровне первого этажа;








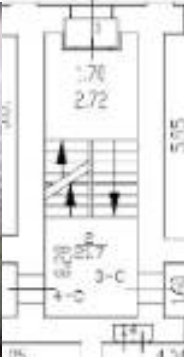
отрезки тяги, оформленной в виде фриза «пила», расположенные на фасадных стенах относительно центральной раскреповки; профилированная тяга; венчающий профилированный карниз с декоративными кронштейнами с применением фигурного кирпича;










центральный объем (средокрестие): оформление шатровым завершением и восьмигранным барабаном; углы граней барабана выполнены в виде стилизованных контрфорсов, завершенных щипцом, над которым возвышаются трубы; щипец и завершения труб профилированы; оформление оконных проемов – профилированный карниз; круглые






		<p>окна на юго-восточной, северо-восточной и юго-западной гранях барабана; венчающая часть барабана: фриз «пила»; профилированный венчающий карниз барабана;</p> <p>фасады северного, восточного, южного и западного крыльев здания: оформление оконных проемов (2-4 этажи) – профилированные подоконные доски;</p> <p>горизонтальные членения – междуэтажные тяги фриза «пила» (1-4 этажи); профилированная тяга с применением фигурного кирпича под оконными проемами 4 этажа; венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика.</p>	
6	<p>Декоративно-художественное оформление интерьеров:</p>	<p>металлические ограждения площадок, рисунок ограждений из прямых и поперечных прутков с перекрестием, в месте которого помещено стилизованное изображение цветка – местоположение (поэтажные площадки атриума средокрестия и поэтажных площадок ветвей крестообразного корпуса);</p> <p>профилированные тяги ребер купола средокрестия и профилированные импосты с гирьками.</p>	 
<p>5. «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>историческая конфигурация прямоугольного в плане на подвале здания;</p>	



		<p>крыша – историческая конфигурация (вальмовая), габариты, высотная отметка конька кровли;</p> <p>материал покрытия кровли – металл.</p>	  <p><i>Фрагмент фотографии 1889–1917 г.</i></p>
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>коробовые своды с распалубками – местоположение (в помещениях подвала);</p> <p>лестница 1-ЛК: двухмаршевая по металлическим косоурам, материал ступеней известняк), профиль ступеней (валик);</p>	   

		<p>металлическое ограждение лестницы – рисунок ограждения с завитками и растительными элементами, профилированный деревянный поручень, техника исполнения (литье);</p> <p>коробовый свод – местоположение (помещение лестничной клетки 1-ЛК);</p> <p>коробовые своды с распалубками – местоположение (поэтажные площадки лестничной клетки).</p>	  
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:	



		<p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>северный фасад: центральноосевая раскреповка лестничной клетки;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>подоконные доски с отрезками фриза «поробрик» с применением фигурного кирпича проемов 2 этажа и проемов ризалита;</p> <p>дверной проем – местоположение (со стороны северного фасада в раскреповке), конфигурация (с лучковой перемычкой);</p> <p>горизонтальные членения междуэтажная профилированная тяга в пространствах между лопатками (между 1 и 2 этажами), венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>вертикальные членения угловыми лопатками с отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части);</p> <p>отрезки фриза «поробрик» под профилированными подоконными досками с применением фигурного кирпича проемов 2 этажа и раскреповки северного фасада;</p>	  
--	--	---	---

		<p>южный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический рисунок расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>подоконные доски с отрезками фриза «поребрик» с применением фигурного кирпича проемов 2 этажа;</p> <p>вертикальные членения лопатками через каждые две световые оси (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>горизонтальные членения междуэтажными профилированными тягами в пространствах между лопатками, тяги с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>западный и восточный фасады:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический рисунок расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>вертикальные членения лопатками (четыре, в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне</p>	  <p><i>Фрагмент фотографии 1908 г.</i></p>   
--	--	--	---

		<p>2 этажа;</p> <p>горизонтальные членения: профилированной тягой – между 1 и 2 этажами, тягой с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича – под венчающим карнизом и между 1 и 2 этажами в пространствах между лопатками;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика.</p>	
<p>6. «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Б</p>			
2	Объемно-пространственное решение:	<p>историческая конфигурация прямоугольного в плане на подвале здания;</p> <p>крыша – конфигурация (вальмовая), высотная отметка конька кровли;</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	
3	Конструктивная система:	исторические капитальные стены, материал (кирпич).	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p>	




		<p>восточный фасад: центральноосевая раскреповка лестничной клетки;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковой перемычкой, круглое); оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>подоконная доска с отрезком фриза «пила» с применением фигурного кирпича;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение (в раскреповке лестничной клетки), конфигурация (с лучковой перемычкой);</p> <p>горизонтальные членения междуэтажными профилированными тягами в пространствах между лопатками, тяги с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>вертикальные членения лопатками (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз (между 2 и 3 этажами) с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>фриз типа «поребрик» в подоконном пространстве проемов 2 этажа; профилированные подоконные доски проемов 2 этажа и проемов в раскреповке северного фасада;</p>	  
--	--	---	--

		<p>южный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>подоконные доски с отрезками фриза «поробрик» с применением фигурного кирпича проемов 2 этажа;</p> <p>горизонтальные членения междуэтажными профилированными тягами в пространствах между лопатками, тяги с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>вертикальные членения лопатками (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>западный фасад:</p> <p>центральноосевая повышенная раскреповка лестничной клетки;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>подоконные доски с отрезками фриза «поробрик» с применением фигурного кирпича оконных проемов;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение (в раскреповке лестничной клетки), конфигурация (с лучковой перемычкой);</p>	   
--	--	---	--






		<p>горизонтальные членения междуэтажными профилированными тягами в пространствах между лопатками, тяги с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>вертикальные членения лопатками (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>северный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>подоконные доски с отрезками фриза «пила» с применением фигурного кирпича проемов 2 этажа;</p> <p>горизонтальные членения: профилированной тягой – между 1 и 2 этажами, тягой с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича – под венчающим карнизом и между 1 и 2 этажами в пространствах между лопатками;</p> <p>вертикальные членения угловыми лопатками (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз (между 2 и 3 этажами) с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика.</p>	 
--	--	---	--

7. «Дом для надзирателей» по адресу:
Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера П






2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного здания с повышенным объемом лестничной клетки со стороны северного фасада;</p> <p>крыша – историческая конфигурация (вальмовая), габариты и высотная отметка конька;</p> <p>материал покрытия кровли – металл.</p>	   <p><i>Фрагмент фотографии начала 1900-х гг.</i></p>
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>своды коробовые – местоположение (лестничные площадки и лестничные клетки 1ЛК и 2ЛК);</p> <p>коробовые своды с распалубками – местоположение (помещения подвала);</p>	  







		<p>металлическое ограждение лестницы – рисунок ограждения с завитками и растительными элементами, техника исполнения (литье), деревянный поручень.</p>	
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>северный фасад:</p> <p>раскреповка тремя ризалитами по боковым и центральной световым осям;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж и ризалит лестничной клетки), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический рисунок расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>подоконные доски с отрезками фриза «поробрик» с применением фигурного кирпича оконных проемов 2 этажа и ризалитов;</p>	    <p><i>Фрагмент фотографии 1913 г.</i></p>






		<p>исторические дверные проемы – местоположение (в ризалитах), конфигурация (с лучковыми перемычками);</p> <p>горизонтальные членения междуэтажными профилированными тягами в пространствах между лопатками ризалитов;</p> <p>вертикальные членения лопатками (в уровне 1 и 2 этажей, в том числе ризалитов, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>висячие стилизованные пилястры боковых ризалитов со ступенчатым основанием с применением лекального кирпича, образованные напуском кирпичной кладки;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>южный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками); оконные заполнения – исторический рисунок расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>подоконные доски с отрезками фриза «поребрик» с применением фигурного кирпича проемов 2 этажа;</p> <p>горизонтальные членения междуэтажными профилированными тягами в пространствах между лопатками, тяги с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>вертикальные членения лопатками (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде</p>	      
--	--	---	--

		<p>трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>западный и восточный фасады:</p> <p>горизонтальные членения междуэтажными профилированными тягами в пространствах между лопатками, тяги с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>вертикальные членения лопатками (в уровне 1 и 2 этажей, кроме цокольной части), оформление лопаток отрезками фриза «пила» и тягой над ними в виде трехчетвертного валика в уровне 2 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика.</p>	  
<p>8. «Прачечная и ледник» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера В</p>			
2	Объемно-пространственное решение:	<p>исторические габариты и конфигурация, приближенная в плане к прямоугольнику, 1-этажного здания;</p> <p>крыша – исторические габариты и конфигурация (вальмовая и скатная), исторические высотные отметки коньков;</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	   <p><i>Фрагмент фотографии 1889–1917 гг.</i></p>
3	Конструктивная система:	исторические капитальные стены, материал (кирпич).	

4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения.</p>	 <p><i>Фрагмент фотографии начала XX в.</i></p>
<p>9. «Здание бани» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Е4</p>			
2	Объемно-пространственное решение:	<p>исторические габариты и конфигурация приближенного в плане к прямоугольнику 3-4-этажного здания с повышенными объемами ризалитов со стороны северного фасада и повышенной частью фронтона восточного фасада;</p> <p>крыша – габариты (в том числе высотные отметки коньков) и конфигурация (скатная, вальмовая);</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	  
3	Конструктивная система:	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>лестница (5ЛК): двухмаршевая по металлическим косоурам, материал ступеней (известняк), профиль ступеней (валик);</p>	

		<p>коробовые своды – местоположение (лестничные площадки).</p>	 
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>восточный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2-3 этажи), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, круглое);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>подоконные профилированные доски с применением фигурного кирпича;</p>	  

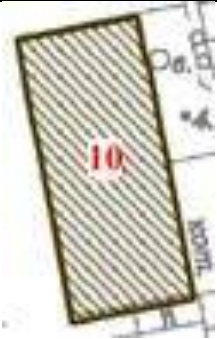
		<p>исторический дверной проем – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольный с полуциркулярной перемычкой);</p> <p>треугольный щипец с «плечиками»;</p> <p>стилизованые машикули, образованные напуском кирпичной кладки и торцевым кирпичом, расположение которой следует треугольной конфигурации щипца;</p> <p>висячие стилизованные пилястры фронтона со ступенчатым основанием с применением лекального кирпича, образованные напуском кирпичной кладки;</p> <p>отрезки фриза «пила» в уровне 3 этажа;</p> <p>раскрепованная профилированная тяга между 1 и 2 этажами с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом;</p> <p>раскрепованный венчающий профилированный карниз с применением торцевого кирпича;</p> <p>южный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2-3 этажи), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразия цветового решения;</p>	     
--	--	--	---




		<p>подоконные профилированные доски с применением фигурного кирпича (для проемов 2 и 3 этажей);</p> <p>отрезки фриза «пила» в межоконных пространствах 3 этажа, в том числе угловые;</p> <p>профилированная тяга между 1 и 2 этажами с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом;</p> <p>венчающий профилированный карниз с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом;</p> <p>западный фасад:</p> <p>раскреповка лопатками и треугольным фронтоном с «плечиками»;</p> <p>треугольный раскрепованный щипец с «плечиками»;</p> <p>поэтажные отрезки фриза «пила» в пространствах между лопатками;</p> <p>раскрепованная профилированная тяга между 1 и 2 этажами с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом;</p>	    
--	--	--	---








		<p>висячие стилизованные пилястры центральной раскреповки со ступенчатым основанием с применением лекального кирпича, образованные напуском кирпичной кладки;</p> <p>стилизованные аркатуры, образованные напуском кирпичной кладки и торцевым кирпичом, расположение которых следует треугольной конфигурации центрального шипца, расположенные между лопатками;</p> <p>раскрепованный венчающий профилированный карниз с применением торцевого кирпича и стилизованными кронштейнами;</p> <p>северный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2-3 этажи), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>подоконные профилированные доски с применением фигурного кирпича (подоконная доска оконного проема западного ризалита в уровне 4 этажа также оформлена декором «поребрик»);</p> <p>венчающий профилированный раскрепованный (в плоскости между ризалитами) карниз с применением торцевого кирпича;</p> <p>оформление ризалитов:</p> <p>угловые пилястры в уровне 2 и 3 этажей;</p> <p>профилированная тяга между 1 и 2 этажами с зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом;</p>	   
--	--	---	--


		<p>оформление оконного проема западного ризалита в уровне 2 этажа – профилированный полуналичник, образованный продолжением междуэтажной тяги, с применением фигурного и торцевого кирпича;</p> <p>стилизованная аркатура, образованная напуском кирпичной кладки и торцевым кирпичом, расположение которой следует треугольной конфигурации центрального щипца;</p> <p>треугольный щипец с «плечиками»;</p> <p>висячие стилизованные пилястры со ступенчатым основанием, образованные напуском кирпичной кладки, фланкирующие оконный проем 4 этажа;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением торцевого кирпича и стилизованными кронштейнами.</p>	 
--	--	--	---





10. «Здание кухни, пекарни и прачечной»
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера О


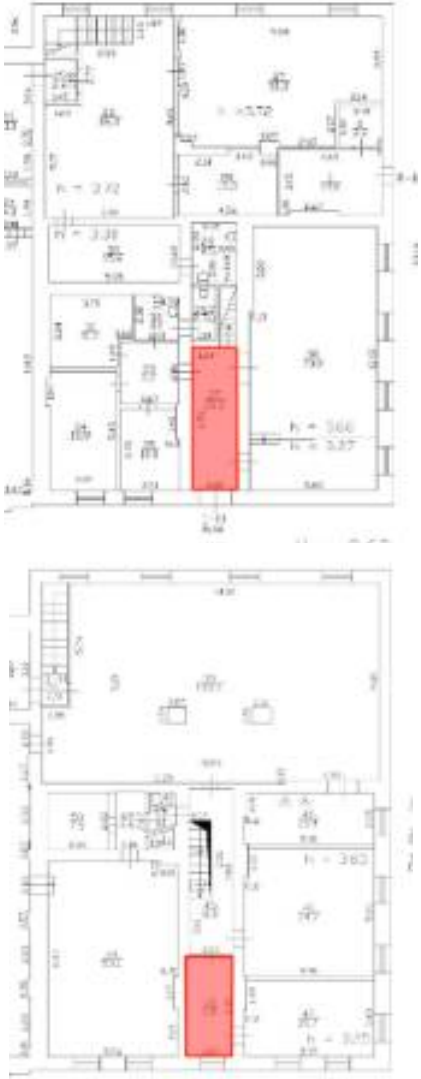

2	Объемно-пространственное решение	<p>исторические габариты и конфигурация сложного в плане 2-хэтажного на подвале здания;</p> <p>крыша – габариты (в том числе высотная отметка конька) и конфигурация (вальмовая);</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	  
---	----------------------------------	--	--

3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>коробовые своды с распалубками – местоположение (помещения подвала, помещение лестницы 1ЛК).</p>	  
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>северный фасад:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, прямоугольные);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>угловые лопатки и между проемами в уровне 1 этажа;</p> <p>оформление верхней части ниш проемов зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p>	 

		<p>профилированная тяга под оконными проемами 2 этажа с применением фигурного и торцевого кирпича, фриз «пила»;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>восточный фасад:</p> <p>раскреповка;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>профилированная тяга под оконными проемами 2 этажа с применением фигурного и торцевого кирпича, фриз «пила»;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>западный фасад северного объема:</p> <p>раскреповка;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, прямоугольные);</p>	      
--	--	--	---

		<p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>угловые лопатки и между проемами в уровне 2 этажа;</p> <p>оформление верхней части ниш проемов зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>профилированная тяга под оконными проемами 2 этажа с применением фигурного и торцевого кирпича, фриз «пила»;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>западный фасад южного объема:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, прямоугольные);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p> <p>боковые (в том числе угловая) лопатки в уровне 1 и 2 этажей;</p> <p>оформление верхней части ниши 1 этажа зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича и фризом «пила»;</p> <p>профилированная тяга под оконными проемами 2 этажа с зубчатым декором, торцевого кирпича, фриз «пила»</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p>	     
--	--	---	---





		<p>южный фасад южного объема:</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, прямоугольные);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>оформление верхней части ниш проемов 1 этажа зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича;</p> <p>боковые (в том числе угловая) лопатки и между проемами в уровне 1 и 2 этажей;</p> <p>профилированная тяга под оконными проемами 2 этажа и зубчатый декор, образованные торцевым кирпичом, отрезок фриза «пила».</p>	 
<p>11. «Административное здание больницы» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М2</p>			
2	Объемно-пространственное решение:	<p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане 2-этажного здания;</p>	 






		<p>крыша – габариты (в том числе высотная отметка конька) и конфигурация (вальмовая);</p> <p>материал покрытия кровли – металл.</p>	
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>коробовый свод – местоположение (помещения 1-Н(37, 43);</p>	 

		<p>коробовый свод с распалубками – местоположение (помещение 1-Н(45)).</p>	 
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>исторические оконные проемы 2-го этажа – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, прямоугольные); оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразие цветового решения;</p>	  






		<p>профилированная междуэтажная тяга с применением фигурного кирпича между 1 и 2 этажами;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального и фигурного кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика;</p> <p>южный фасад: исторический дверной проем – местоположение (центральная ось), габариты, конфигурация (с лучковой перемычкой);</p> <p>лопатки угловые и фланкирующие центральную световую ось, оформленные в уровне 2 этажа отрезками фриза «пила» и профилированной тягой с применением фигурного кирпича;</p> <p>оформление верхней части ниш южного фасада зубчатым декором, образованным торцевым кирпичом, с применением фигурного кирпича и фризом «пила»;</p> <p>оформление оконных проемов (в уровне 2 этажа по центральной световой оси южного фасада и в уровне 2 этажа восточного фасада) подоконными досками с отрезками фриза «поребрик» с применением фигурного и торцевого кирпича;</p>	    
--	--	---	---

		<p>северный фасад:</p> <p>лопатки угловые и междуоконные, оформленные в уровне 2 этажа отрезками фриза «пила».</p>	
<p>12. «Больница» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Л</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>исторические габариты и конфигурация приближенного в плане к прямоугольнику 2-этажного здания с повышенным объемом лестничной клетки со стороны южного фасада;</p> <p>крыша – габариты (в том числе высотная отметка конька) и конфигурация (вальмовая);</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	  
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>лестница – местоположение, габариты и конфигурация (двухмаршевая на металлических косоурах), материал ступеней (известняк), профиль ступеней (валик);</p>	

		<p>пруссские своды по металлическим балкам – местоположение (этажные площадки и помещение лестничной клетки);</p>	  
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p>	

		<p>ризалит лестничной клетки со стороны южного фасада по центральной световой оси;</p> <p>оформление ризалита угловыми лопатками;</p> <p>профилированная междуэтажная тяга с применением фигурного кирпича между 1 и 2 этажами;</p> <p>исторические оконные проемы (2 этаж и ризалит лестничной клетки) – местоположение, габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, круглое);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>оформление оконных проемов в уровне 2 этажа южного фасада, кроме ризалита подоконными досками с отрезками фриза «поробрик» с применением фигурного кирпича;</p> <p>подоконные профилированные доски оконных проемов ризалита южного фасада с применением фигурного и торцевого кирпича;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение (в раскреповке южного фасада), габариты, конфигурация (с лучковой перемычкой);</p>	    
--	--	---	---

		<p>треугольный щипец с «плечиками» ризалита южного фасада; оформление щипца – стилизованная аркатура, образованная напуском кирпичной кладки и торцевым и фигурным кирпичом, расположение которой следует треугольной конфигурации щипца;</p> <p>венчающий профилированный карниз щипца с применением лекального и фигурного кирпича, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика.</p> <p>венчающий профилированный карниз основного объема здания с применением лекального и фигурного кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними в виде трехчетвертного валика.</p>	 
<p>13. «Здание мастерских» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера М1</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>исторические габариты и конфигурация приближенного в плане к прямоугольнику 3-этажного здания;</p> <p>крыша – габариты (в том числе высотная отметка конька) и конфигурация (вальмовая);</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	 
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>лестница (1ЛК) – местоположение, габариты и конфигурация (двухмаршевая).</p>	

			
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>исторические оконные проемы – местоположение (2-3 этажи), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками);</p> <p>оконные заполнения – исторический тип рисунка расстекловки и единообразии цветового решения;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение (южный фасад), конфигурация (с лучковой перемычкой);</p>	   

		<p>профилированная тяга под оконными проемами 3 этажа и зубчатый декор, образованные торцевым кирпичом;</p> <p>венчающий профилированный карниз с применением лекального кирпича с декоративными кронштейнами, с тягой под ними, образованной торцевым кирпичом.</p>	
<p>14. «Здание хирургического барака» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера Д</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>исторические габариты и конфигурация приближенного в плане к прямоугольнику 2-этажного на подвале здания;</p> <p>крыша – габариты (в том числе высотная отметка конька) и конфигурация (вальмовая);</p> <p>материал окрытия кровли – металл.</p>	
3	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические капитальные стены – местоположение, вид материала (кирпич);</p> <p>лестница (1ЛК) – местоположение, габариты и конфигурация (двухмаршевая на металлических косоурах), материал ступеней (известняк), профиль ступеней (валик);</p>	

		<p>лестница (2ЛК) – местоположение, габариты и конфигурация (двухмаршевая на металлических косоурах), материал ступеней (известняк), профиль ступеней (валик);</p> <p>своды Монье – местоположение (помещения подвала).</p>	  
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>архитектурно-художественное решение фасадов в «кирпичном» стиле:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p>	

венчающий профилированный карниз в виде стилизованных кронштейнов, образованных торцевым кирпичом, фриз «пила»;


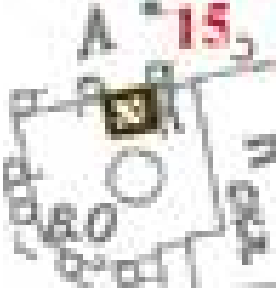


исторические оконные проемы – местоположение (2 этаж и ризалиты лестничных клеток), габариты, конфигурация (с лучковыми перемычками, прямоугольные);


западный фасад:

ризалиты фасада по двум боковым световым осям; оформление щипца лестничной клетки стилизованным полуналичником для двух оконных проемов, образованным напуском кирпичной кладки, расположение которого следует треугольной конфигурации щипца;

ризалит в уровне 1 этажа со стороны лестничной клетки: стилизованный фронтон, оформленный зубчатым карнизом, образованным напуском кирпичной кладки, расположение которого следует треугольной конфигурации фронтона; оформление карниза ризалита зубчатым профилированным карнизом, образованным торцевым кирпичом;



		<p>южный фасад:</p> <p>оформление ризалитов: стилизованный полуналичник для двух оконных проемов, образованный напуском кирпичной кладки, расположение которого следует треугольной конфигурации щипца, отрезки фриза «пила» под венчающим карнизом на угловых срезах.</p>	
<p>15. «Ледник» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера У</p>			
2	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>исторические габариты и конфигурация прямоугольного в плане 1-этажного здания; крыша – габариты (в том числе высотная отметка конька) и конфигурация (скатная); материал кровли – сталь.</p>	 
3	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>оформление северного фасада:</p> <p>отделка цоколя – материал (известняк); фасадная поверхность – открытая кирпичная кладка;</p> <p>исторический дверной проем – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольный с лучковой перемычкой);</p>	

		<p>завершение фасада фронтоном;</p> <p>венчающий профилированный карниз, выполненный лекальным кирпичом.</p>	
--	--	--	--



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

14.04.2026

№ 42-рп

**О внесении изменения
в распоряжение КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп**

1. Внести в распоряжение КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп «О включении выявленного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия, об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия» (далее – распоряжение) изменение, изложив название приложения № 3 к распоряжению в следующей редакции:

«Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884–1889 гг., 1909–1910-е гг., 1912 г., до 1917 г., расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У».

2. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить внесение распоряжения в автоматизированную информационную систему Единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

3. Начальнику Юридического управления - юрисконсульту КГИОП обеспечить официальное опубликование распоряжения.

4. Директору Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения «Центр информационного обеспечения охраны объектов культурного наследия» обеспечить размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП.

5. Контроль за исполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

Ю.О. Богачева

Приложение № 2 к Акту
по результатам государственной историко-культурной экспертизы

Материалы фотофиксации



1. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Южный фасад
Дата съемки: 14.04.2026





2. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Восточный фасад
Дата съемки: 14.04.2026





3. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
 Западный фасад
 Дата съемки: 14.04.2026





4. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А Северный фасад
Дата съемки: 14.04.2026





5. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
 (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
 по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
 Лестница в уровне 1 этажа
 Дата съемки: 14.04.2026





6. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
 (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
 по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
 Лестница в уровне 2 этажа
 Дата съемки: 14.04.2026



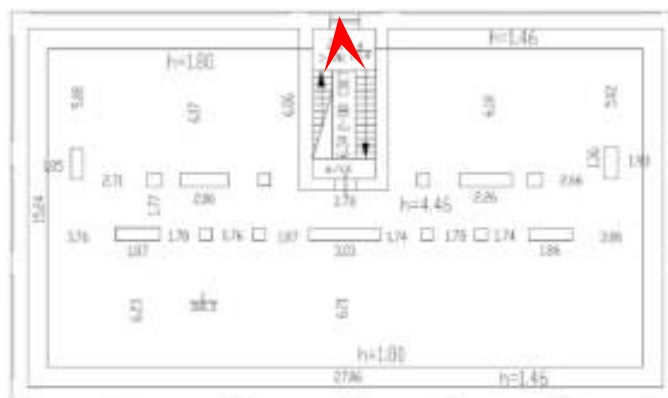


7. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Лестница в уровне 2 этажа
Дата съемки: 14.04.2026





8. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» (в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)) по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Лестница в уровне чердака
Дата съемки: 14.04.2026





9. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»»)
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Помещения подвала
Дата съемки: 14.04.2026





10. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Помещения подвала
Дата съемки: 14.04.2026





11. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Помещения подвала
Дата съемки: 14.04.2026





12. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Помещения подвала
Дата съемки: 14.04.2026





13. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Помещения подвала
Дата съемки: 14.04.2026





14. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Помещения подвала
Дата съемки: 14.04.2026





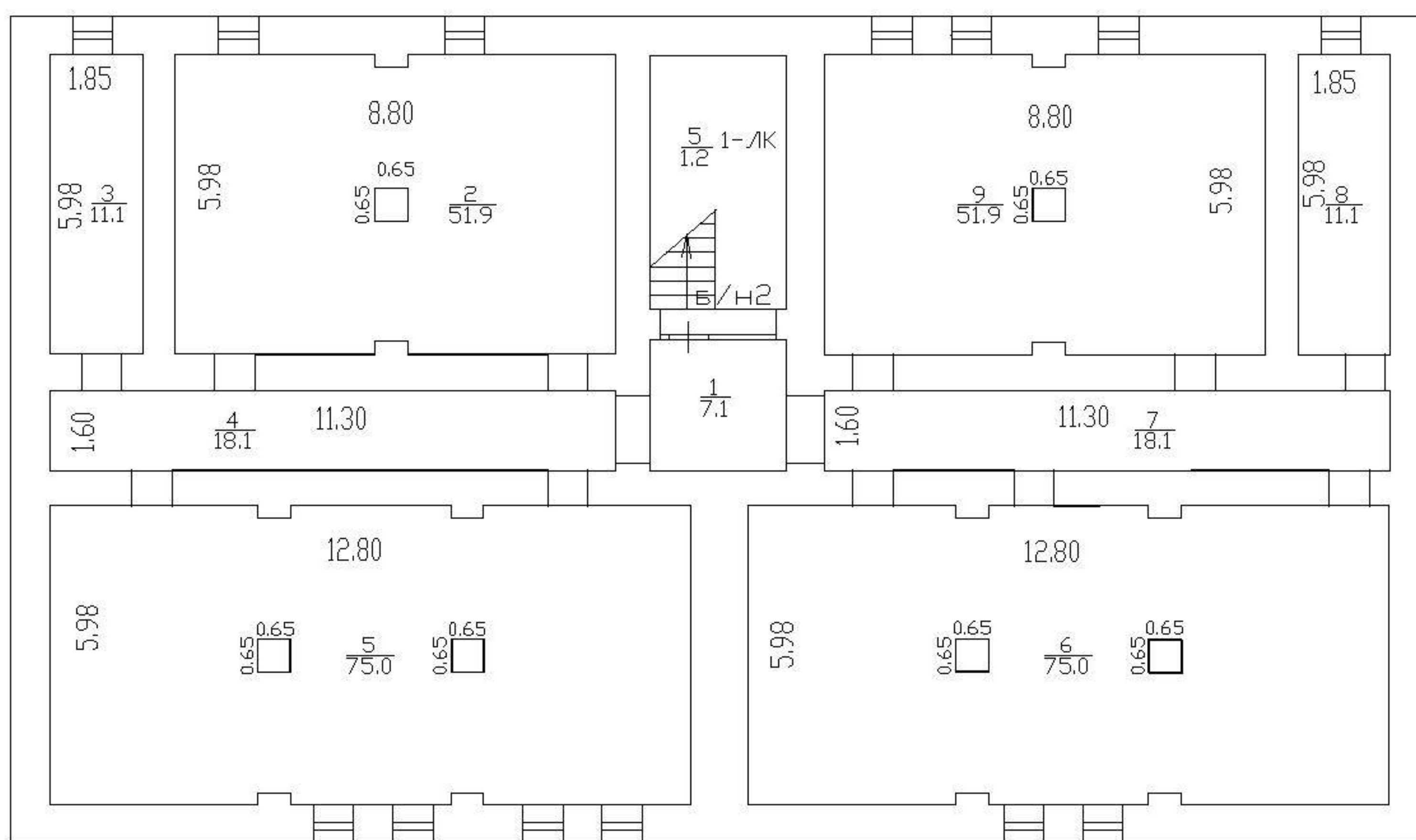
15. Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А
Помещения подвала
Дата съемки: 14.04.2026



Приложение № 3 к Акту
по результатам государственной историко-культурной экспертизы

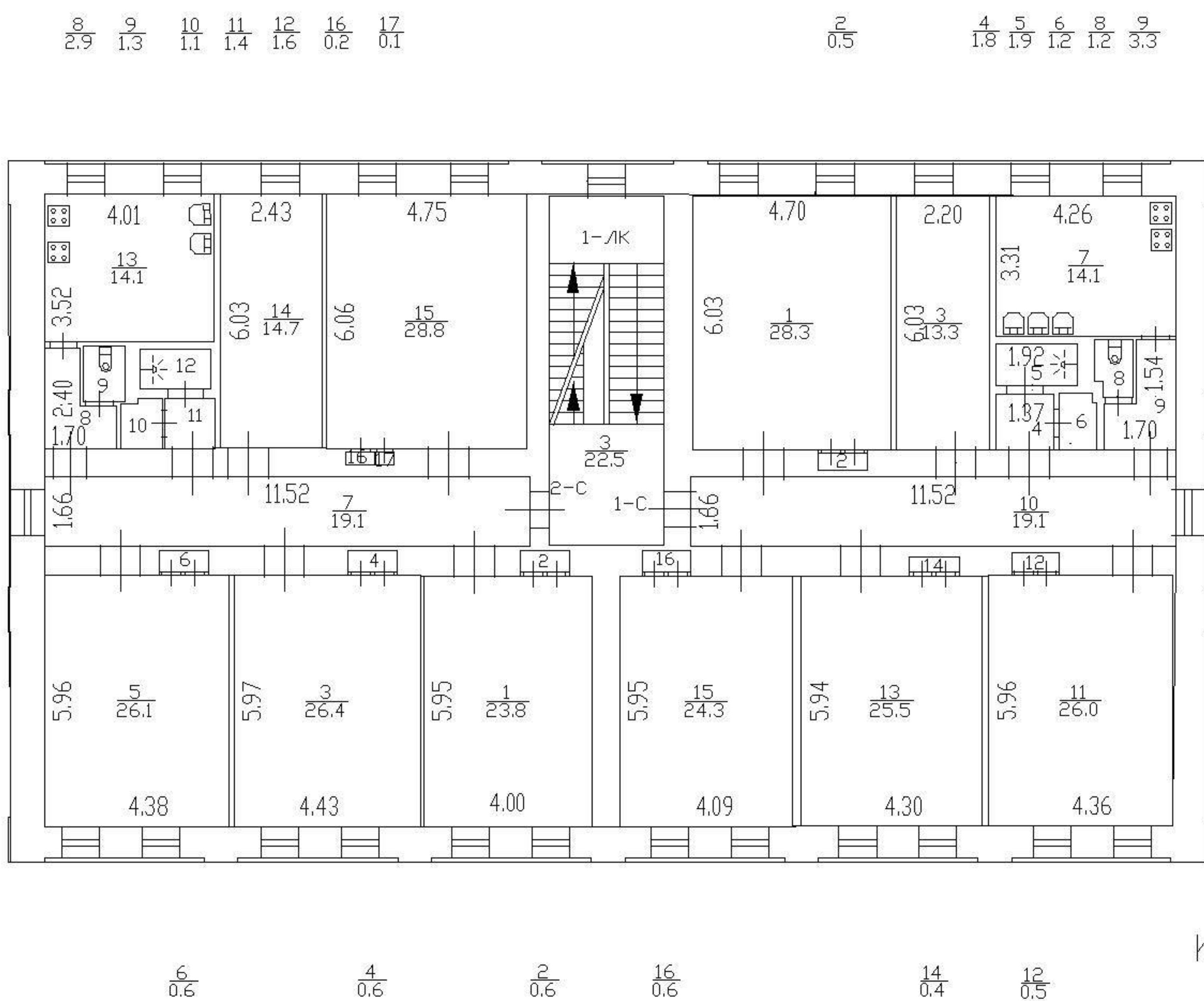
Документы технического учета:
копии поэтажных планов здания

План подвала



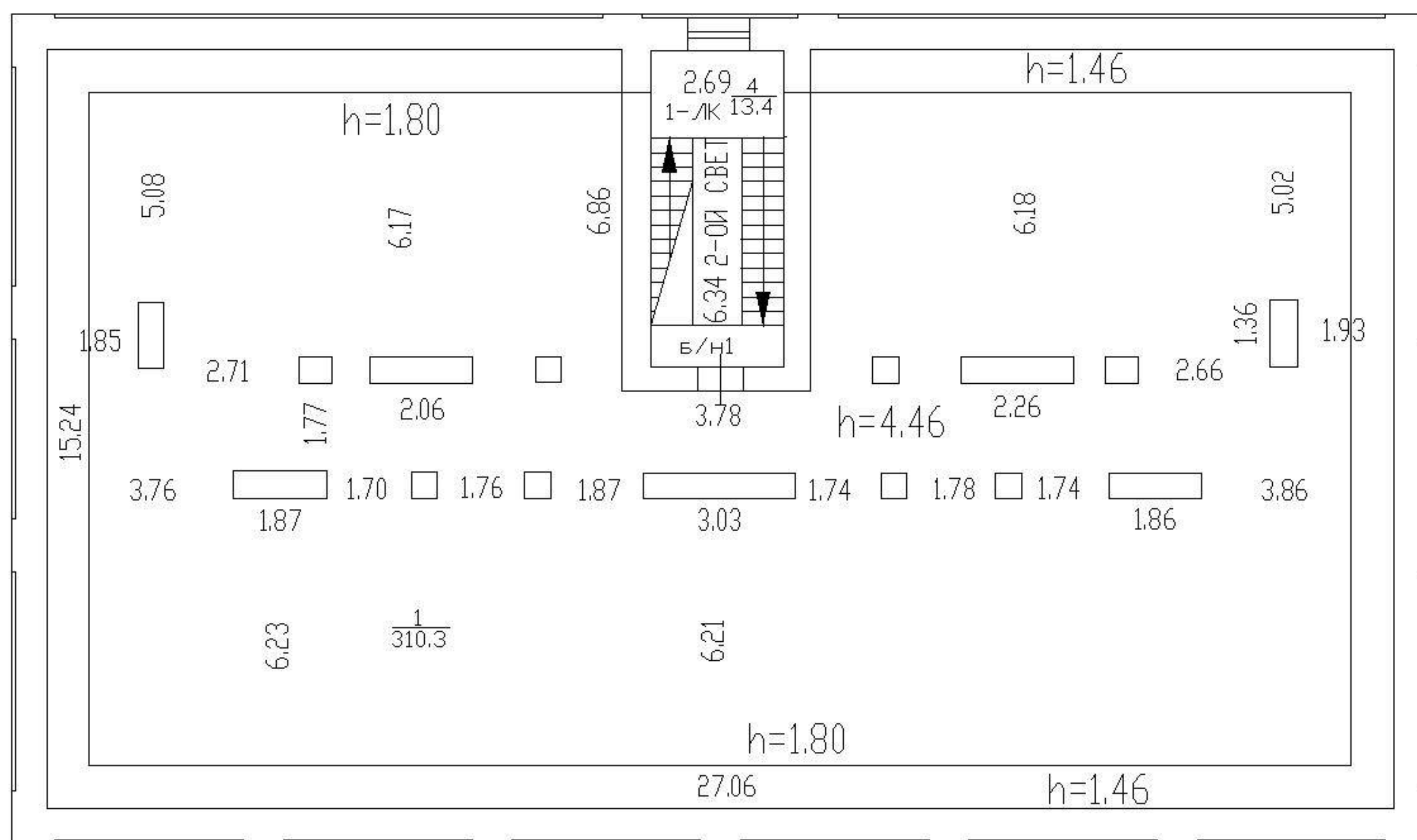
h=1.85
-h=1.05

План 2 этажа



h=3.30

План чердака



Приложение № 4 к Акту
по результатам государственной историко-культурной экспертизы

Правоустанавливающие документы:
копии выписок из ЕГРН


Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Санкт-Петербургу
полное наименование органа регистрации прав
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 02.04.2026, поступившего на рассмотрение 02.04.2026, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 5	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:	78:10:0005103:2699		
Номер кадастрового квартала:	78:10:0005103		
Дата присвоения кадастрового номера:	16.12.2025		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Местоположение:	Российская Федерация, город Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Финляндский округ, набережная Арсенальная		
Площадь:	38916 +/- 69		
Кадастровая стоимость, руб.:	1690929402.57		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	78:10:0005103:2005, 78:10:0005103:2007, 78:10:0005103:2019, 78:10:0005103:2021, 78:10:0005103:2024, 78:10:0005103:2025, 78:10:0005103:2026, 78:10:0005103:2027, 78:10:0005103:2028, 78:10:0005103:2029, 78:10:0005103:2030, 78:10:0005103:2031, 78:10:0005103:2032, 78:10:0005103:2033, 78:10:0005103:2449, 78:10:0005103:2450, 78:10:0005103:2451, 78:10:0005103:2452, 78:10:0005103:2453, 78:10:0005103:2454, 78:10:0005103:2461, 78:10:0005103:2462, 78:10:0005103:2463, 78:10:0005103:2675, 78:10:0005103:2676, 78:10:0005103:2678, 78:10:0005103:2679, 78:10:0005103:2680, 78:10:0005103:2681, 78:00:0000000:1567, 78:10:0000000:3103, 78:10:0000000:3112		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	78:10:0005103:2682; 78:10:0005103:2683; 78:10:0005103:2684; 78:10:0005103:2687; 78:10:0005103:2688; 78:10:0005103:2689		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Категория земель:	Земли населенных пунктов		

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ <small>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443</small> <small>Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ</small> <small>РОСКАДАСТР</small> <small>Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</small>	инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 1	Всего листов раздела 1: 5	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
Виды разрешенного использования:	Государственное управление, Хранение автотранспорта, Предоставление коммунальных услуг, Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг, Дома социального обслуживания, Оказание социальной помощи населению, Бытовое обслуживание, Амбулаторно-поликлиническое обслуживание, Объекты культурно-досуговой деятельности, Осуществление религиозных обрядов, Религиозное управление и образование, Представительская деятельность, Деловое управление, Магазины, Общественное питание, Гостиничное обслуживание, Развлекательные мероприятия, Служебные гаражи, Выставочно-ярмарочная деятельность, Обеспечение занятий спортом в помещениях, Площадки для занятий спортом, Оборудованные площадки для занятий спортом, Водный спорт, Благоустройство территории, Среднеэтажная жилая застройка, Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)		
Сведения о кадастровом инженере:	Шершнева Татьяна Максимовна, № 10659, в А СРО "Кадастровые инженеры", СНИЛС 16900429564, договор на выполнение кадастровых работ от 07.11.2025 № ГКДК-25/11/0179, дата завершения кадастровых работ: 18.11.2025		
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок полностью расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, территории объекта культурного наследия, сельскохозяйственного угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения, публичного сервитута	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, Байкальской природной территории и ее экологических зон, лесопарковом зеленом поясе, охотничьего угодья, лесничества:	данные отсутствуют		
Сведения о расположении земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в границах территории, в отношении которой принято решение о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют		

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027	инициалы, фамилия
-------------------------------	--	-------------------

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 3 раздела 1	Всего листов раздела 1: 5	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:		данные отсутствуют	
Условный номер земельного участка:		данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственным органом власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:		данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:		данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:		данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:		данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:		Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"	
Особые отметки:		Для данного земельного участка обеспечен доступ посредством земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами): Земли общего пользования. Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 15.12.2025; реквизиты документа-основания: распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга "О внесении изменений в распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности от 02.08.2018 № 246-р" от 21.06.2021 № 252-р выдан: Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 4 раздела 1	Всего листов раздела 1: 5	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
		<p>Правительства Санкт-Петербурга. вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 15.12.2025; реквизиты документа-основания: распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга "О внесении изменений в распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности от 02.08.2018 № 246-р" от 21.06.2021 № 252-р выдан: Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 15.12.2025; реквизиты документа-основания: приказ от 05.06.2023 № П/0093 выдан: Управление Росреестра по Санкт-Петербургу. вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 15.12.2025; реквизиты документа-основания: приказ от 05.06.2023 № П/0093 выдан: Управление Росреестра по Санкт-Петербургу. вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 15.12.2025; реквизиты документа-основания: закон Санкт-Петербурга «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанным зон. от 19.01.2009 № 820-7 выдан: Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга. вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 15.12.2025; реквизиты документа-основания: постановление Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009 № 160 выдан: Правительство Российской Федерации. вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; срок действия: с 15.12.2025; реквизиты документа-основания: постановление Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009 № 160 выдан: Правительство Российской Федерации.</p>	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 5 раздела 1	Всего листов раздела 1: 5	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
Получатель выписки:		Кононенко Анна Анатольевна	

полное наименование должности		ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027		

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Общество с ограниченной ответственностью "КВС-Арсенальная", ИНН: 4706051741
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.1.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Собственность 78:10:0005103:2699-78/011/2025-1 16.12.2025 11:11:52
3	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	3.1	данные отсутствуют
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
5	Договоры участия в долевом строительстве:	не зарегистрировано	
6	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
7	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данные отсутствуют	
8	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
9	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
10	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют	
11	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	отсутствуют	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
11	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	данные отсутствуют	

полное наименование должности	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	инициалы, фамилия
-------------------------------	---	-------------------

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	

Описание местоположения границ земельного участка							
№ п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1.1.1	1.1.2	76°41.6'	12.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
2	1.1.2	1.1.3	76°50.2'	1.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
3	1.1.3	1.1.4	76°37.3'	117.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
4	1.1.4	1.1.5	76°47.5'	4.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
5	1.1.5	1.1.6	76°18.4'	8.11	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
6	1.1.6	1.1.7	76°18.0'	11.15	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
7	1.1.7	1.1.8	74°38.0'	66.94	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
8	1.1.8	1.1.9	166°49.8'	109.38	данные отсутствуют	78:10:0005103:10(1)	адрес отсутствует
9	1.1.9	1.1.10	166°49.4'	70.85	данные отсутствуют	78:10:0005103:10(1)	адрес отсутствует
10	1.1.10	1.1.11	259°12.2'	77.19	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
11	1.1.11	1.1.12	259°50.2'	3.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
12	1.1.12	1.1.13	259°18.8'	30.09	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
13	1.1.13	1.1.14	258°5.6'	3.39	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
14	1.1.14	1.1.15	348°3.2'	7.25	данные отсутствуют	78:10:0005103:2700	адрес отсутствует
15	1.1.15	1.1.16	258°57.9'	19.64	данные отсутствуют	78:10:0005103:2700	адрес отсутствует
16	1.1.16	1.1.17	167°59.4'	7.55	данные отсутствуют	78:10:0005103:2700	адрес отсутствует
17	1.1.17	1.1.18	258°5.6'	43.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
18	1.1.18	1.1.19	355°16.6'	12.14	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
19	1.1.19	1.1.20	349°4.8'	6.33	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
20	1.1.20	1.1.21	259°9.6'	1.91	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
21	1.1.21	1.1.22	349°8.0'	2.28	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
22	1.1.22	1.1.23	79°13.0'	1.92	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5	6	7	8
23	1.1.23	1.1.24	348°58.3'	10.77	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
24	1.1.24	1.1.25	270°10.3'	30.01	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
25	1.1.25	1.1.26	179°35.1'	20.69	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
26	1.1.26	1.1.27	270°0.0'	0.51	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
27	1.1.27	1.1.28	179°43.3'	4.11	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
28	1.1.28	1.1.29	90°0.0'	0.51	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
29	1.1.29	1.1.30	179°33.6'	5.21	данные отсутствуют	78:10:0005103:2685	данные отсутствуют
30	1.1.30	1.1.31	270°10.8'	22.3	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
31	1.1.31	1.1.32	270°0.0'	0.15	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
32	1.1.32	1.1.33	270°2.4'	28.36	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
33	1.1.33	1.1.34	359°49.6'	16.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
34	1.1.34	1.1.35	49°5.2'	0.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
35	1.1.35	1.1.36	0°55.9'	13.52	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
36	1.1.36	1.1.37	270°0.0'	6.93	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
37	1.1.37	1.1.38	5°44.3'	28.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
38	1.1.38	1.1.39	7°51.1'	9	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
39	1.1.39	1.1.40	4°53.3'	24.06	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
40	1.1.40	1.1.41	4°56.0'	8.14	данные отсутствуют	78:10:0005103:6	адрес отсутствует
41	1.1.41	1.1.42	4°41.2'	12.97	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
42	1.1.42	1.1.43	2°45.3'	21.01	данные отсутствуют	78:10:0005103:8(1)	Санкт-Петербург, ул.Благодатная, д.3, кв.44; адрес отсутствует
43	1.1.43	1.1.1	1°41.5'	21.67	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
44	1.2.44	1.2.45	169°6.8'	0.26	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
45	1.2.45	1.2.46	169°41.7'	3.35	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
46	1.2.46	1.2.47	79°24.5'	9.68	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
47	1.2.47	1.2.48	168°24.1'	5.07	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
48	1.2.48	1.2.49	77°44.1'	5.18	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
49	1.2.49	1.2.50	168°13.1'	3.82	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
50	1.2.50	1.2.51	169°13.0'	0.21	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
51	1.2.51	1.2.52	139°49.3'	2.36	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			

Лист № 3 раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
----------------------	-----------------------------	-------------------	--------------------------

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5	6	7	8
52	1.2.52	1.2.53	77°58.9'	12.2	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
53	1.2.53	1.2.54	169°33.8'	0.39	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
54	1.2.54	1.2.55	78°47.9'	6.23	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
55	1.2.55	1.2.56	168°38.2'	2.08	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
56	1.2.56	1.2.57	78°49.8'	3.2	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
57	1.2.57	1.2.58	348°54.4'	2.08	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
58	1.2.58	1.2.59	78°45.5'	19.54	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
59	1.2.59	1.2.60	349°21.8'	2.17	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
60	1.2.60	1.2.61	79°2.8'	0.63	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
61	1.2.61	1.2.62	346°45.5'	0.17	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
62	1.2.62	1.2.63	348°43.4'	10.28	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
63	1.2.63	1.2.64	78°30.7'	10.75	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
64	1.2.64	1.2.65	348°54.4'	0.52	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
65	1.2.65	1.2.66	348°46.2'	5.6	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
66	1.2.66	1.2.67	259°22.8'	0.33	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
67	1.2.67	1.2.68	349°22.4'	5.26	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
68	1.2.68	1.2.69	349°28.3'	3.89	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
69	1.2.69	1.2.70	260°49.1'	31.27	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
70	1.2.70	1.2.71	259°39.5'	1.39	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
71	1.2.71	1.2.72	259°19.1'	31.67	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
72	1.2.72	1.2.73	169°13.9'	5.41	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
73	1.2.73	1.2.74	169°12.2'	8.97	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют
74	1.2.74	1.2.44	259°8.9'	3.93	данные отсутствуют	78:10:0005103:2686	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности


инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат СК-1964				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96346.12	116305.16	Закрепление отсутствует	0.1
2	96349.01	116317.38	Закрепление отсутствует	0.1
3	96349.3	116318.62	Закрепление отсутствует	0.1
4	96376.6	116433.4	Закрепление отсутствует	0.1
5	96377.56	116437.49	Закрепление отсутствует	0.1
6	96379.48	116445.37	Закрепление отсутствует	0.1
7	96382.12	116456.2	Закрепление отсутствует	0.1
8	96399.86	116520.75	Закрепление отсутствует	0.1
9	96293.36	116545.67	Закрепление отсутствует	0.1
10	96224.38	116561.82	Закрепление отсутствует	0.1
11	96209.92	116486	Закрепление отсутствует	0.1
12	96209.28	116482.43	Закрепление отсутствует	0.1
13	96203.7	116452.86	Закрепление отсутствует	0.1
14	96203	116449.54	Закрепление отсутствует	0.1
15	96210.09	116448.04	Закрепление отсутствует	0.1
16	96206.33	116428.76	Закрепление отсутствует	0.1
17	96198.95	116430.33	Закрепление отсутствует	0.1
18	96189.93	116387.55	Закрепление отсутствует	0.1
19	96202.03	116386.55	Закрепление отсутствует	0.1
20	96208.25	116385.35	Закрепление отсутствует	0.1
21	96207.89	116383.47	Закрепление отсутствует	0.1
22	96210.13	116383.04	Закрепление отсутствует	0.1

	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	
полное наименование должности	инициалы, фамилия	

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 2 раздела 3.2

Всего листов раздела 3.2: 3

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5
23	96210.49	116384.93	Закрепление отсутствует	0.1
24	96221.06	116382.87	Закрепление отсутствует	0.1
25	96221.15	116352.86	Закрепление отсутствует	0.1
26	96200.46	116353.01	Закрепление отсутствует	0.1
27	96200.46	116352.5	Закрепление отсутствует	0.1
28	96196.35	116352.52	Закрепление отсутствует	0.1
29	96196.35	116353.03	Закрепление отсутствует	0.1
30	96191.14	116353.07	Закрепление отсутствует	0.1
31	96191.21	116330.77	Закрепление отсутствует	0.1
32	96191.21	116330.62	Закрепление отсутствует	0.1
33	96191.23	116302.26	Закрепление отсутствует	0.1
34	96207.83	116302.21	Закрепление отсутствует	0.1
35	96207.96	116302.36	Закрепление отсутствует	0.1
36	96221.48	116302.58	Закрепление отсутствует	0.1
37	96221.48	116295.65	Закрепление отсутствует	0.1
38	96249.54	116298.47	Закрепление отсутствует	0.1
39	96258.46	116299.7	Закрепление отсутствует	0.1
40	96282.43	116301.75	Закрепление отсутствует	0.1
41	96290.54	116302.45	Закрепление отсутствует	0.1
42	96303.47	116303.51	Закрепление отсутствует	0.1
43	96324.46	116304.52	Закрепление отсутствует	0.1
1	96346.12	116305.16	Закрепление отсутствует	0.1
1	96237.84	116371.68	Закрепление отсутствует	0.1
2	96237.58	116371.73	Закрепление отсутствует	0.1
3	96234.28	116372.33	Закрепление отсутствует	0.1
4	96236.06	116381.85	Закрепление отсутствует	0.1
5	96231.09	116382.87	Закрепление отсутствует	0.1
6	96232.19	116387.93	Закрепление отсутствует	0.1
7	96228.45	116388.71	Закрепление отсутствует	0.1



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 3.2

Всего листов раздела 3.2: 3

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5
8	96228.24	116388.75	Закрепление отсутствует	0.1
9	96226.44	116390.27	Закрепление отсутствует	0.1
10	96228.98	116402.2	Закрепление отсутствует	0.1
11	96228.6	116402.27	Закрепление отсутствует	0.1
12	96229.81	116408.38	Закрепление отсутствует	0.1
13	96227.77	116408.79	Закрепление отсутствует	0.1
14	96228.39	116411.93	Закрепление отсутствует	0.1
15	96230.43	116411.53	Закрепление отсутствует	0.1
16	96234.24	116430.7	Закрепление отсутствует	0.1
17	96236.37	116430.3	Закрепление отсутствует	0.1
18	96236.49	116430.92	Закрепление отсутствует	0.1
19	96236.66	116430.88	Закрепление отсутствует	0.1
20	96246.74	116428.87	Закрепление отсутствует	0.1
21	96248.88	116439.4	Закрепление отсутствует	0.1
22	96249.39	116439.3	Закрепление отсутствует	0.1
23	96254.88	116438.21	Закрепление отсутствует	0.1
24	96254.82	116437.89	Закрепление отсутствует	0.1
25	96259.99	116436.92	Закрепление отсутствует	0.1
26	96263.81	116436.21	Закрепление отсутствует	0.1
27	96258.82	116405.34	Закрепление отсутствует	0.1
28	96258.57	116403.97	Закрепление отсутствует	0.1
29	96252.7	116372.85	Закрепление отсутствует	0.1
30	96247.39	116373.86	Закрепление отсутствует	0.1
31	96238.58	116375.54	Закрепление отсутствует	0.1
1	96237.84	116371.68	Закрепление отсутствует	0.1



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

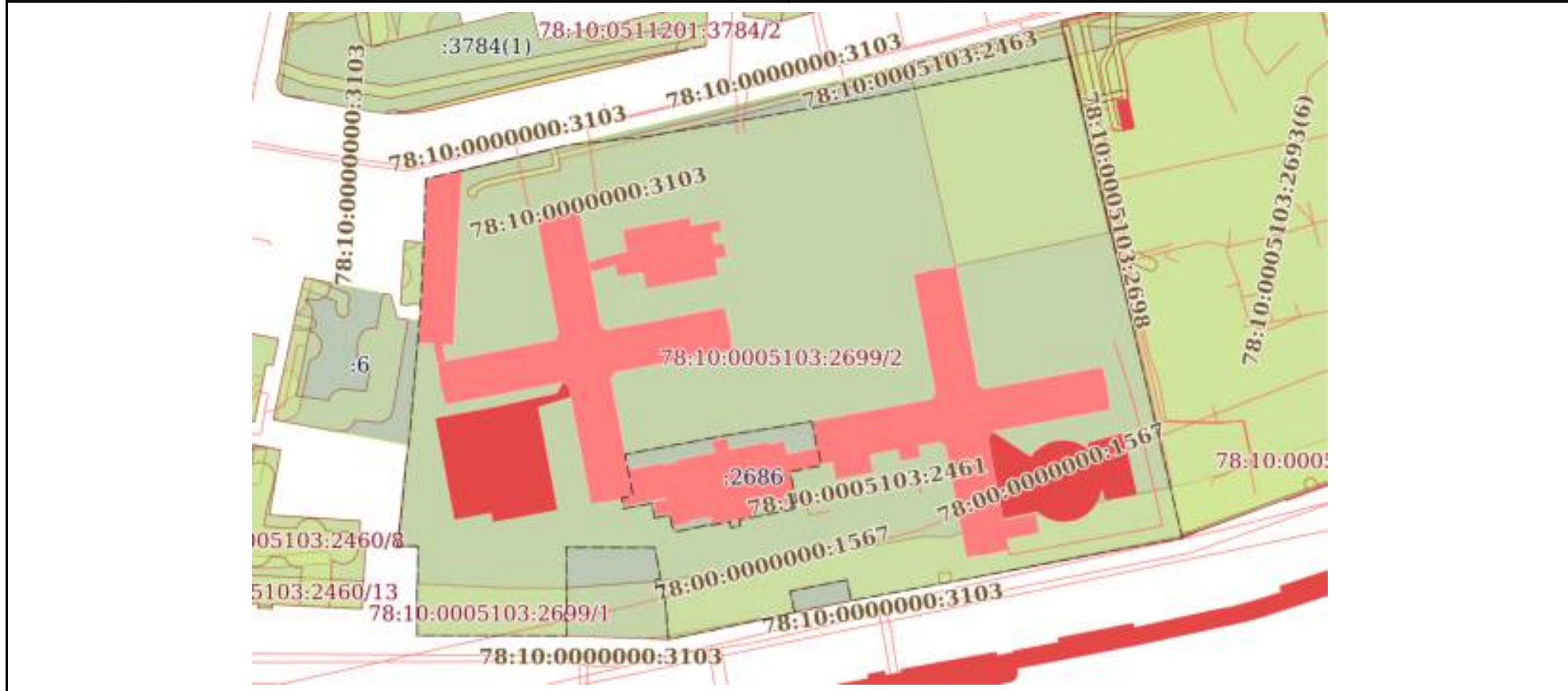
Земельный участок
вид объекта недвижимости

Лист № 2 раздела 4 Всего листов раздела 4: 7 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/2



Масштаб 1:2000 Условные обозначения:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
РОСКАДАСТР
Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

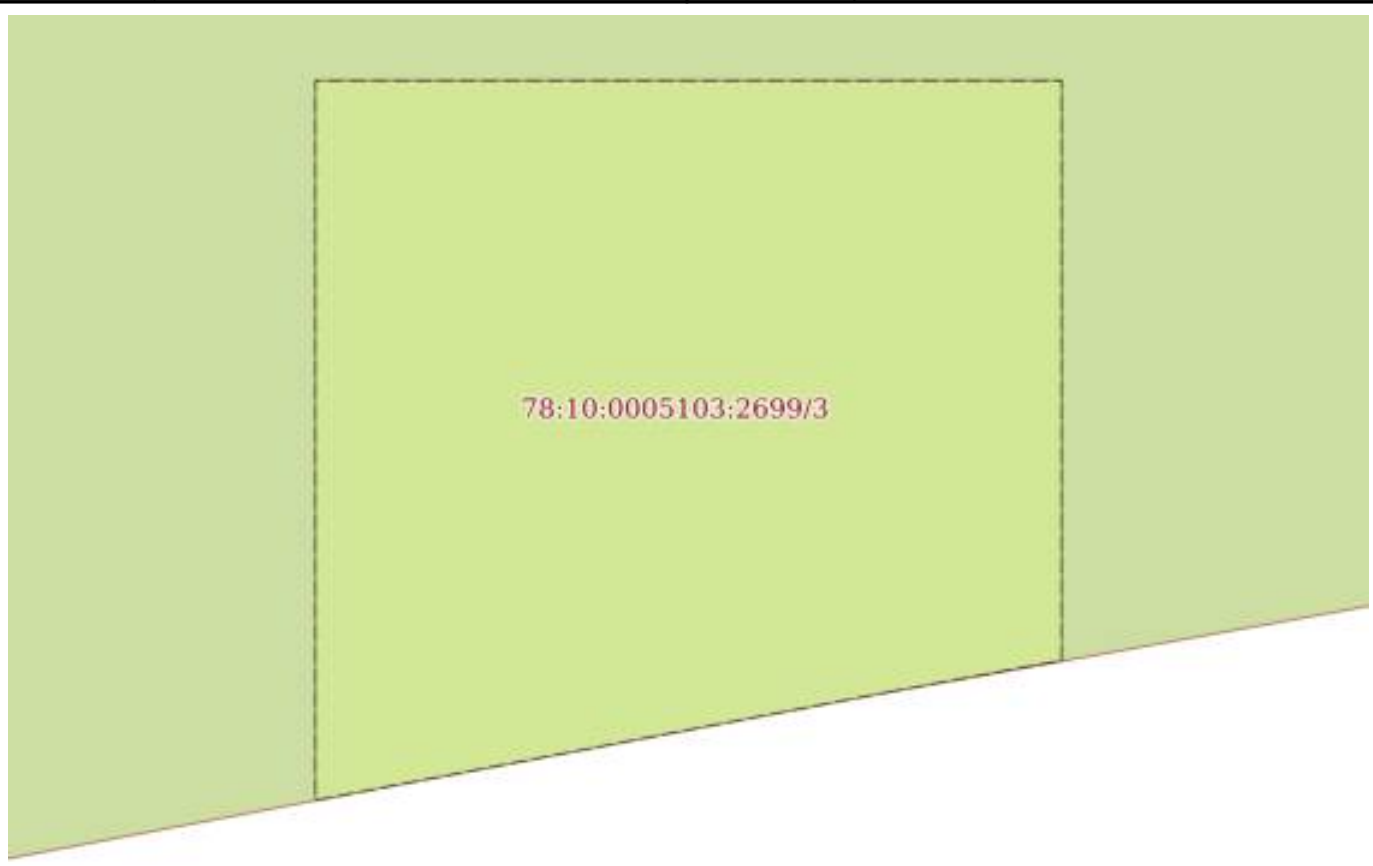
Земельный участок
вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 4 Всего листов раздела 4: 7 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/3



Масштаб 1:40 Условные обозначения:

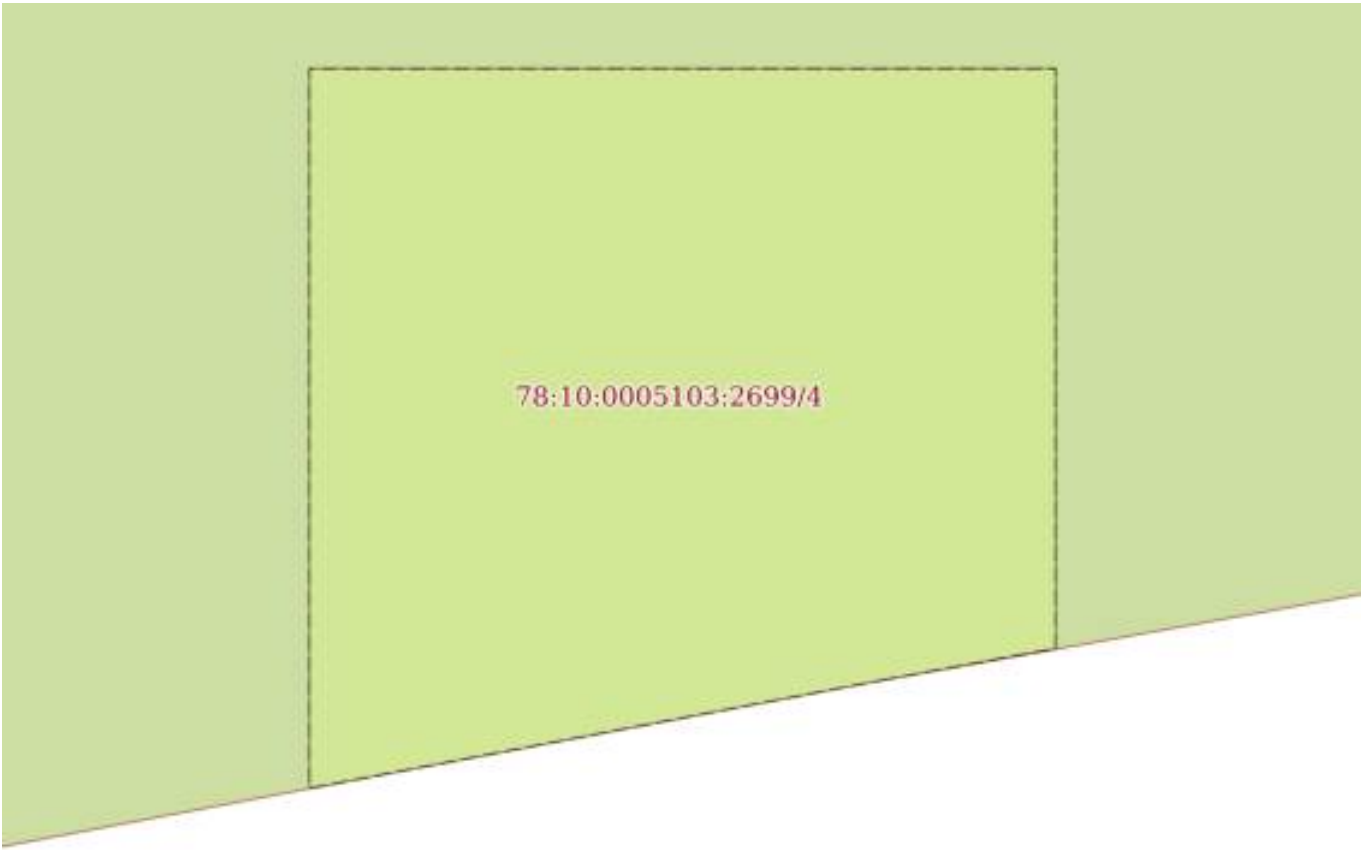
полное наименование должности

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
РОСКАДАСТР
Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 4 раздела 4	Всего листов раздела 4: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
План (чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/4	
			
Масштаб 1:40	Условные обозначения:		

полное наименование должности		ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027		

Земельный участок
вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 4	Всего листов раздела 4: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
--------------------	---------------------------	-------------------	--------------------------

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952


Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/5



Масштаб 1:3000 Условные обозначения:

--	--	--



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

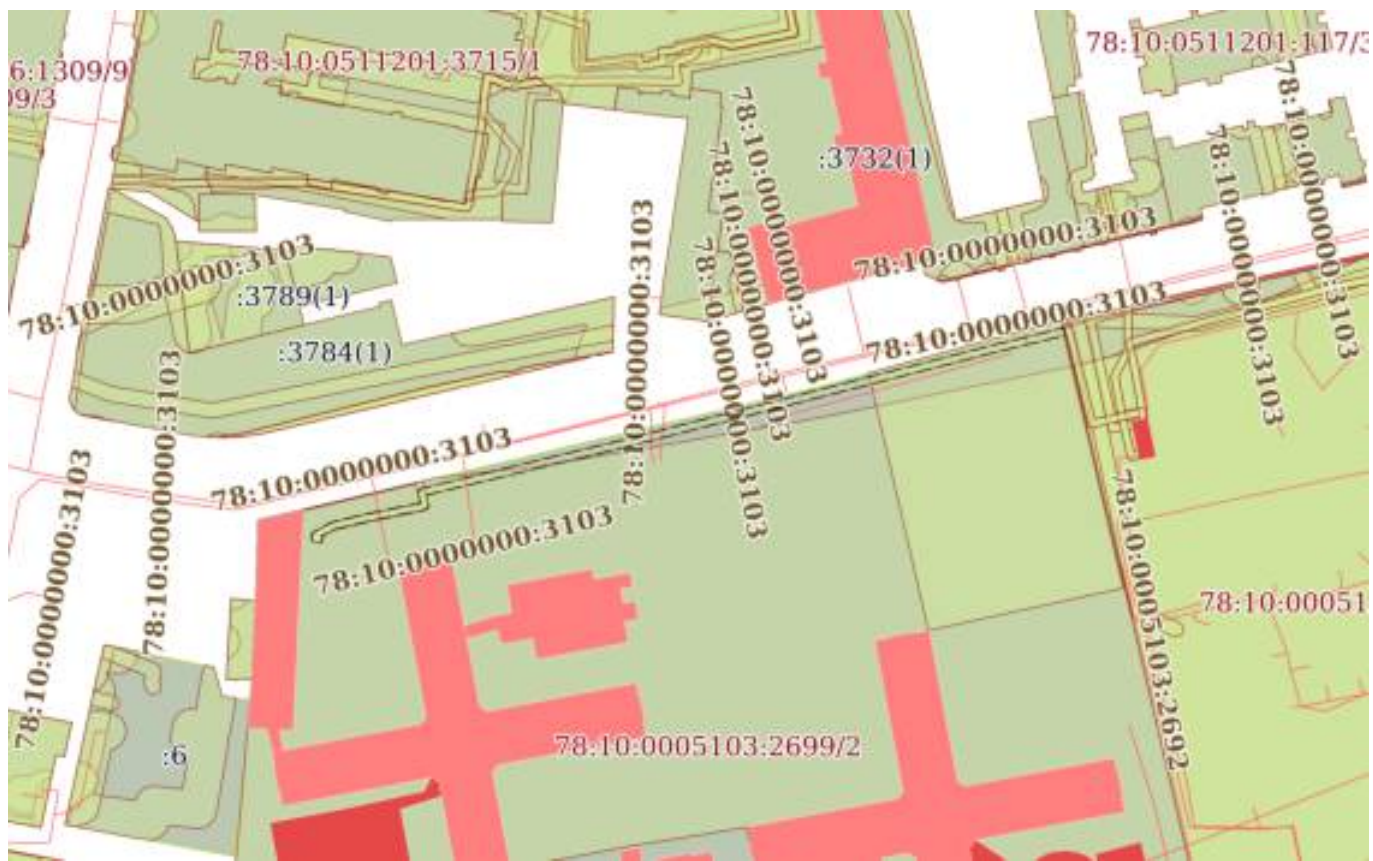
Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
 РОСКАДАСТР
 Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности


инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 6 раздела 4	Всего листов раздела 4: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	

План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/6



Масштаб 1:2000 Условные обозначения:

полное наименование должности		ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443		
	Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР		
	Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027		

Земельный участок
вид объекта недвижимости

Лист № 7 раздела 4 Всего листов раздела 4: 7 Всего разделов: 8 Всего листов выписки: 41


02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/7



Масштаб 1:300 Условные обозначения:


 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
 РОСКАДАСТР
 Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	

Учетный номер части	Площадь, м2	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
78:10:0005103:2699/1	3763	<p>вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации;</p> <p>Срок действия: не установлен;</p> <p>реквизиты документа-основания: распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга "О внесении изменений в распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности от 02.08.2018 № 246-р" от 21.06.2021 № 252-р выдан: Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга;</p> <p>Содержание ограничения (обременения): В границах прибрежных защитных полос запрещается: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах"); 9)</p>

 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443</p> <p>Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР</p> <p>Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	<p>полное наименование должности</p>	<p>инициалы, фамилия</p>
--	--------------------------------------	--------------------------

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
		<p>распашка земель; 10) размещение отвалов размываемых грунтов; 11) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.;</p> <p>Реестровый номер границы: 78:00-6.473;</p> <p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории;</p> <p>Вид зоны по документу: Прибрежная защитная полоса реки Невы (ИД 1241); Тип зоны: Прибрежная защитная полоса</p>	
78:10:0005103:2699/2	37709	<p>вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации;</p> <p>Срок действия: не установлен;</p> <p>реквизиты документа-основания: распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга "О внесении изменений в распоряжение Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности от 02.08.2018 № 246-р" от 21.06.2021 № 252-р выдан: Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга;</p> <p>Содержание ограничения (обременения): В границах водоохранных зон запрещается: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах");</p>	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 3 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
		Реестровый номер границы: 78:00-6.474; Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории; Вид зоны по документу: Водоохранная зона реки Невы (ИД 1241); Тип зоны: Водоохранная зона	
78:10:0005103:2699/3	14	вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: не установлен; реквизиты документа-основания: приказ от 05.06.2023 № П/0093 выдан: Управление Росреестра по Санкт-Петербургу; Содержание ограничения (обременения): В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов. Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ, размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам. В границах охранной зоны пунктов территории, в отношении которых устанавливаются различные ограничения использования земельных участков, не выделяются. Указанные в настоящем пункте ограничения использования земельных участков в охранных зонах пунктов устанавливаются для охранных зон всех пунктов и не зависят от характеристик пунктов и их территориального расположения. Отдельные ограничения использования земельных участков при установлении охранных зон пунктов в зависимости от характеристик пунктов или их территориального расположения не устанавливаются; Реестровый номер границы: 78:10-6.1172; Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории; Вид зоны по документу: Охранная зона пункта государственной нивелирной сети Рп 3999; Тип зоны: Охранная зона геодезического пункта	
78:10:0005103:2699/4	14	вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: не установлен; реквизиты документа-основания: приказ от 05.06.2023 № П/0093 выдан: Управление Росреестра по Санкт-Петербургу; Содержание ограничения (обременения): В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов. Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ,	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
РОСКАДАСТР
Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	
Лист № 4 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 7
Всего разделов: 8	
Всего листов выписки: 41	
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952	
Кадастровый номер:	78:10:0005103:2699
	<p>размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам. В границах охранной зоны пунктов территории, в отношении которых устанавливаются различные ограничения использования земельных участков, не выделяются. Указанные в настоящем пункте ограничения использования земельных участков в охранных зонах пунктов устанавливаются для охранных зон всех пунктов и не зависят от характеристик пунктов и их территориального расположения. Отдельные ограничения использования земельных участков при установлении охранных зон пунктов в зависимости от характеристик пунктов или их территориального расположения не устанавливаются;</p> <p>Реестровый номер границы: 78:10-6.1174;</p> <p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории;</p> <p>Вид зоны по документу: Охранная зона пункта государственной нивелирной сети М 169; Тип зоны: Охранная зона геодезического пункта</p>
78:10:0005103:2699/5	4579 <p>вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации;</p> <p>Срок действия: не установлен;</p> <p>реквизиты документа-основания: закон Санкт-Петербурга «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанным зон. от 19.01.2009 № 820-7 выдан: Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга;</p> <p>Содержание ограничения (обременения): РЕЖИМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬ И ТРЕБОВАНИЯ К ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РЕГЛАМЕНТАМ В ГРАНИЦАХ ОБЪЕДИНЕННЫХ ЗОН ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА</p> <p>установлены Законом Санкт-Петербурга от 19 января 2009 г. № 820-7.;</p> <p>Реестровый номер границы: 78:00-6.1225;</p> <p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории;</p> <p>Вид зоны по документу: Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия исторически сложившихся центральных районов Санкт-Петербурга первой категории (ОЗРЗ-1); Тип зоны: Зона охраны объекта культурного наследия</p>
78:10:0005103:2699/6	429 <p>вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации;</p>



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 4.1

Всего листов раздела 4.1: 7

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

Срок действия: не установлен;

реквизиты документа-основания: постановление Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009 № 160 выдан: Правительство Российской Федерации;

Содержание ограничения (обременения): Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации № 160 от 24.02.2009 в охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи). Охранные зоны устанавливаются: б) вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами - на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы); в) вдоль подводных кабельных линий электропередачи - в виде водного пространства от водной поверхности до дна, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии 100 метров;;

Реестровый номер границы: 78:10-6.2025;

Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории;

Вид зоны по документу: Охранная зона объекта электросетевого хозяйства - 2269-9667/было 2092-2269/р.237 от 24.12.98/



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 6 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

		?; Тип зоны: Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)
78:10:0005103:2699/7	88	<p>вид ограничения (обременения): ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации;</p> <p>Срок действия: не установлен;</p> <p>реквизиты документа-основания: постановление Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009 № 160 выдан: Правительство Российской Федерации;</p> <p>Содержание ограничения (обременения): Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации № 160 от 24.02.2009 в охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи). Охранные зоны устанавливаются: б) вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами - на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы); в) вдоль подводных кабельных линий электропередачи - в виде водного пространства от водной поверхности до дна,</p>



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 7 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	
		ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии 100 метров;; Реестровый номер границы: 78:10-6.2023; Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории; Вид зоны по документу: Охранная зона объекта электросетевого хозяйства - 2173-9667/было 2092-2173/р.237 от 24.12.98/ ?; Тип зоны: Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	

	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	
полное наименование должности		инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 13	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699	

Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/1				
Система координат				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96196.35	116353.03	-	-
2	96191.14	116353.07	-	-
3	96191.21	116330.77	-	-
4	96191.21	116330.62	-	-
5	96191.23	116302.26	-	-
6	96207.83	116302.21	-	-
7	96207.96	116302.36	-	-
8	96208.84	116302.37	-	-
9	96207.34	116331.87	-	-
10	96207.34	116352.62	-	-
11	96207.36	116352.96	-	-
12	96200.46	116353.01	-	-
13	96200.46	116352.5	-	-
14	96196.35	116352.52	-	-
1	96196.35	116353.03	-	-
1	96203.7	116452.86	-	-
2	96203	116449.54	-	-
3	96210.09	116448.04	-	-
4	96206.33	116428.76	-	-
5	96198.95	116430.33	-	-
6	96189.93	116387.55	-	-

	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	
полное наименование должности		инициалы, фамилия

Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист № 2 раздела 4.2		Всего листов раздела 4.2: 13		Всего разделов: 8
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952				
Кадастровый номер:			78:10:0005103:2699	
1	2	3	4	5
7	96202.03	116386.55	-	-
8	96208.25	116385.35	-	-
9	96207.89	116383.47	-	-
10	96209.59	116383.14	-	-
11	96212.86	116407.7	-	-
12	96218.27	116438.28	-	-
13	96224.82	116473.95	-	-
14	96224.72	116483.38	-	-
15	96228.15	116491.61	-	-
16	96241.44	116557.83	-	-
17	96224.38	116561.82	-	-
18	96209.92	116486	-	-
19	96209.28	116482.43	-	-
1	96203.7	116452.86	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
РОСКАДАСТР
Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 3 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 13	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка
Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/2

Система координат				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96349.01	116317.38	-	-
2	96349.3	116318.62	-	-
3	96357.52	116353.17	-	-
4	96360.13	116377.31	-	-
5	96365.68	116410.53	-	-
6	96373.62	116455.77	-	-
7	96387.43	116523.66	-	-
8	96293.36	116545.67	-	-
9	96224.38	116561.82	-	-
10	96209.92	116486	-	-
11	96209.28	116482.43	-	-
12	96203.7	116452.86	-	-
13	96203	116449.54	-	-
14	96210.09	116448.04	-	-
15	96206.33	116428.76	-	-
16	96198.95	116430.33	-	-
17	96189.93	116387.55	-	-
18	96202.03	116386.55	-	-
19	96208.25	116385.35	-	-
20	96207.89	116383.47	-	-
21	96210.13	116383.04	-	-
22	96210.49	116384.93	-	-
23	96221.06	116382.87	-	-
24	96221.15	116352.86	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 4 раздела 4.2

Всего листов раздела 4.2: 13

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5
25	96200.46	116353.01	-	-
26	96200.46	116352.5	-	-
27	96196.35	116352.52	-	-
28	96196.35	116353.03	-	-
29	96191.14	116353.07	-	-
30	96191.21	116330.77	-	-
31	96191.21	116330.62	-	-
32	96191.23	116302.26	-	-
33	96207.83	116302.21	-	-
34	96207.96	116302.36	-	-
35	96221.48	116302.58	-	-
36	96221.48	116295.65	-	-
37	96249.54	116298.47	-	-
38	96258.46	116299.7	-	-
39	96282.43	116301.75	-	-
40	96290.54	116302.45	-	-
41	96303.47	116303.51	-	-
42	96324.46	116304.52	-	-
43	96346.12	116305.16	-	-
1	96349.01	116317.38	-	-
1	96231.09	116382.87	-	-
2	96232.19	116387.93	-	-
3	96228.45	116388.71	-	-
4	96228.24	116388.75	-	-
5	96226.44	116390.27	-	-
6	96228.98	116402.2	-	-
7	96228.6	116402.27	-	-
8	96229.81	116408.38	-	-
9	96227.77	116408.79	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 4.2

Всего листов раздела 4.2: 13

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5
10	96228.39	116411.93	-	-
11	96230.43	116411.53	-	-
12	96234.24	116430.7	-	-
13	96236.37	116430.3	-	-
14	96236.49	116430.92	-	-
15	96236.66	116430.88	-	-
16	96246.74	116428.87	-	-
17	96248.88	116439.4	-	-
18	96249.39	116439.3	-	-
19	96254.88	116438.21	-	-
20	96254.82	116437.89	-	-
21	96259.99	116436.92	-	-
22	96263.81	116436.21	-	-
23	96258.82	116405.34	-	-
24	96258.57	116403.97	-	-
25	96252.7	116372.85	-	-
26	96247.39	116373.86	-	-
27	96238.58	116375.54	-	-
28	96237.84	116371.68	-	-
29	96237.58	116371.73	-	-
30	96234.28	116372.33	-	-
31	96236.06	116381.85	-	-
1	96231.09	116382.87	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
РОСКАДАСТР
Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 6 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 13	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/3				
Система координат				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96209.28	116482.43	-	-
2	96208.7	116479.36	-	-
3	96212.56	116479.36	-	-
4	96212.56	116483.36	-	-
5	96209.45	116483.36	-	-
1	96209.28	116482.43	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
РОСКАДАСТР
Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 7 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 13	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/4				
Система координат				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96209.28	116482.43	-	-
2	96208.7	116479.36	-	-
3	96212.56	116479.36	-	-
4	96212.56	116483.36	-	-
5	96209.45	116483.36	-	-
1	96209.28	116482.43	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
РОСКАДАСТР
Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 8 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 13	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка			
Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/5			
Система координат			

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96190.94	116387.47	-	-
2	96199.29	116430.26	-	-
3	96198.95	116430.33	-	-
4	96189.93	116387.55	-	-
1	96190.94	116387.47	-	-
1	96224.38	116561.82	-	-
2	96209.92	116486	-	-
3	96224.92	116561.11	-	-
4	96224.73	116561.15	-	-
5	96224.9	116561.7	-	-
1	96224.38	116561.82	-	-
1	96221.48	116295.65	-	-
2	96249.54	116298.47	-	-
3	96252.05	116298.82	-	-
4	96221.59	116295.94	-	-
5	96221.75	116302.49	-	-
6	96221.48	116302.49	-	-
1	96221.48	116295.65	-	-
1	96349.01	116317.38	-	-
2	96348.99	116317.31	-	-
3	96289.89	116313.94	-	-
4	96290.54	116302.45	-	-
5	96303.47	116303.51	-	-
6	96324.46	116304.52	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист № 9 раздела 4.2		Всего листов раздела 4.2: 13		Всего разделов: 8
Всего листов выписки: 41				
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952				
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2699		
1	2	3	4	5
7	96346.12	116305.16	-	-
1	96349.01	116317.38	-	-
1	96327.94	116537.11	-	-
2	96316.59	116484.93	-	-
3	96385.61	116468.89	-	-
4	96399.86	116520.75	-	-
5	96398.54	116521.06	-	-
6	96398.45	116520.65	-	-
1	96327.94	116537.11	-	-

полное наименование должности	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 10 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 13	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер: 78:10:0005103:2699

Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка

Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/6

Система координат

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96395.75	116521.71	-	-
2	96390.69	116500.89	-	-
3	96366.03	116404.89	-	-
4	96352.89	116350.35	-	-
5	96350.1	116350.93	-	-
6	96349.68	116350.91	-	-
7	96349.22	116350.62	-	-
8	96349.02	116350.26	-	-
9	96348.57	116348.46	-	-
10	96348.53	116348.31	-	-
11	96348.5	116348.13	-	-
12	96348.49	116347.98	-	-
13	96348.47	116347.64	-	-
14	96348.45	116347.5	-	-
15	96348.2	116346.28	-	-
16	96348.17	116345.78	-	-
17	96348.06	116345.34	-	-
18	96347.04	116340.48	-	-
19	96345.64	116333.82	-	-
20	96343.65	116325.5	-	-
21	96341.85	116322.24	-	-
22	96341.73	116322.42	-	-
23	96340.91	116322.58	-	-
24	96340.23	116322.11	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 11 раздела 4.2

Всего листов раздела 4.2: 13

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5
25	96340.03	116321.09	-	-
26	96340.07	116320.51	-	-
27	96340.45	116319.91	-	-
28	96340.96	116319.63	-	-
29	96341.47	116319.5	-	-
30	96342.02	116319.49	-	-
31	96342.62	116319.75	-	-
32	96342.99	116320.16	-	-
33	96345.53	116324.77	-	-
34	96347.59	116333.38	-	-
35	96348.99	116340.07	-	-
36	96350.01	116344.91	-	-
37	96350.15	116345.48	-	-
38	96350.19	116346	-	-
39	96350.4	116347.04	-	-
40	96350.43	116347.18	-	-
41	96350.45	116347.34	-	-
42	96350.46	116347.49	-	-
43	96350.48	116347.82	-	-
44	96350.5	116347.94	-	-
45	96350.7	116348.76	-	-
46	96353.32	116348.21	-	-
47	96353.84	116348.24	-	-
48	96354.39	116348.59	-	-
49	96354.64	116349.04	-	-
50	96367.97	116404.4	-	-
51	96392.63	116500.41	-	-
52	96397.7	116521.25	-	-
1	96395.75	116521.71	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 12 раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2: 13	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка

Учетный номер части: 78:10:0005103:2699/7

Система координат

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	96349.01	116317.38	-	-
2	96349.3	116318.62	-	-
3	96356.63	116349.43	-	-
4	96350.32	116350.74	-	-
5	96350.2	116350.76	-	-
6	96349.79	116350.74	-	-
7	96349.32	116350.45	-	-
8	96349.12	116350.09	-	-
9	96348.71	116348.46	-	-
10	96348.66	116348.32	-	-
11	96348.5	116348.02	-	-
12	96348.42	116347.85	-	-
13	96348.36	116347.66	-	-
14	96348.31	116347.49	-	-
15	96348.06	116346.28	-	-
16	96348.03	116345.8	-	-
17	96347.93	116345.38	-	-
18	96346.9	116340.51	-	-
19	96345.5	116333.85	-	-
20	96343.52	116325.55	-	-
21	96341.78	116322.41	-	-
22	96341.05	116322.55	-	-
23	96340.36	116322.09	-	-
24	96340.17	116321.06	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 13 раздела 4.2

Всего листов раздела 4.2: 13

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 41

02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44389952

Кадастровый номер:

78:10:0005103:2699

1	2	3	4	5
25	96340.2	116320.55	-	-
26	96340.54	116320.01	-	-
27	96340.99	116319.77	-	-
28	96341.51	116319.64	-	-
29	96341.99	116319.62	-	-
30	96342.54	116319.86	-	-
31	96342.86	116320.23	-	-
32	96345.4	116324.82	-	-
33	96347.45	116333.41	-	-
34	96348.86	116340.1	-	-
35	96349.88	116344.94	-	-
36	96350.01	116345.5	-	-
37	96350.04	116346.01	-	-
38	96350.26	116347.03	-	-
39	96350.3	116347.14	-	-
40	96350.45	116347.44	-	-
41	96350.52	116347.59	-	-
42	96350.59	116347.77	-	-
43	96350.64	116347.93	-	-
44	96350.81	116348.59	-	-
45	96355.91	116347.53	-	-
46	96348.83	116317.87	-	-
47	96346.1	116305.58	-	-
48	96346.06	116305.16	-	-
49	96346.12	116305.16	-	-
1	96349.01	116317.38	-	-



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Санкт-Петербургу
полное наименование органа регистрации прав
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 02.04.2026, поступившего на рассмотрение 02.04.2026, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 5
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44392455			
Кадастровый номер:	78:10:0005103:2007		
Номер кадастрового квартала:	78:10:0005103		
Дата присвоения кадастрового номера:	29.08.2012		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер б/н; Кадастровый номер 78:10:5103:1:12		
Адрес:	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Финляндский округ, Арсенальная набережная, дом 7, литера А		
Площадь:	635.4		
Назначение:	Многоквартирный дом		
Наименование:	Общежитие личного состава		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	3, в том числе подземных 1		
Материал наружных стен:	Кирпичные		
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	1892		
Год завершения строительства:	данные отсутствуют		
Кадастровая стоимость, руб.:	26797033.83		
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	78:10:0005103:2699		
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	данные отсутствуют		

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ <small>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443</small> <small>Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ</small> <small>РОСКАДАСТР</small> <small>Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</small>	инициалы, фамилия

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 5
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44392455			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2007	
Виды разрешенного использования:		данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:		Является выявленным объектом культурного наследия, - , представляющего собой историко-культурную ценность, Памятник и «Дом для надзирателей», входит в ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), 2026-02-12, 24-рп решения органов охраны объектов культурного наследия - в отношении объекта недвижимости, являющегося выявленным объектом культурного наследия.	
Сведения о кадастровом инженеру:		дата завершения кадастровых работ: 01.12.2007	
Сведения о признании многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции и (или) о признании жилого помещения, в том числе жилого дома, непригодным для проживания:		данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:		Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:		Сведения, необходимые для заполнения разделов: 6 - Сведения о частях объекта недвижимости; 7 - Перечень помещений, машино-мест, расположенных в здании, сооружении; 8 - План расположения помещения, машино-места на этаже (плане этажа), отсутствуют.	
Получатель выписки:		Кононенко Анна Анатольевна	

полное наименование должности	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443</p> <p>Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР</p> <p>Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	инициалы, фамилия
-------------------------------	--	-------------------

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 5
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44392455			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2007	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВС-АРСЕНАЛЬНАЯ", ИНН: 4706051741
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.1.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Собственность 78:10:0005103:2007-78/011/2025-9 31.03.2025 18:03:28
3	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	3.1	данные отсутствуют
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
	4.1 вид:	Прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости	
	дата государственной регистрации:	07.10.2010 00:00:00	
	номер государственной регистрации:	78-78-01/0409/2010-298	
	срок, на который установлены ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	бессрочно	
	лицо, в пользу которого установлены ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	публичный	
	сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данные отсутствуют	
	основание государственной регистрации:	Распоряжение КГИОП "О включении выявленного ОКН в ЕГРОКН (памятников истории и культуры) народов РФ", № 24-рп, выдан 12.02.2026, Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Санкт-Петербурга	
	сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	
	сведения об управляющем залогом и о договоре управления залогом, если такой договор заключен для управления ипотекой:	данные отсутствуют	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443

Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ

РОСКАДАСТР

Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности

инициалы, фамилия

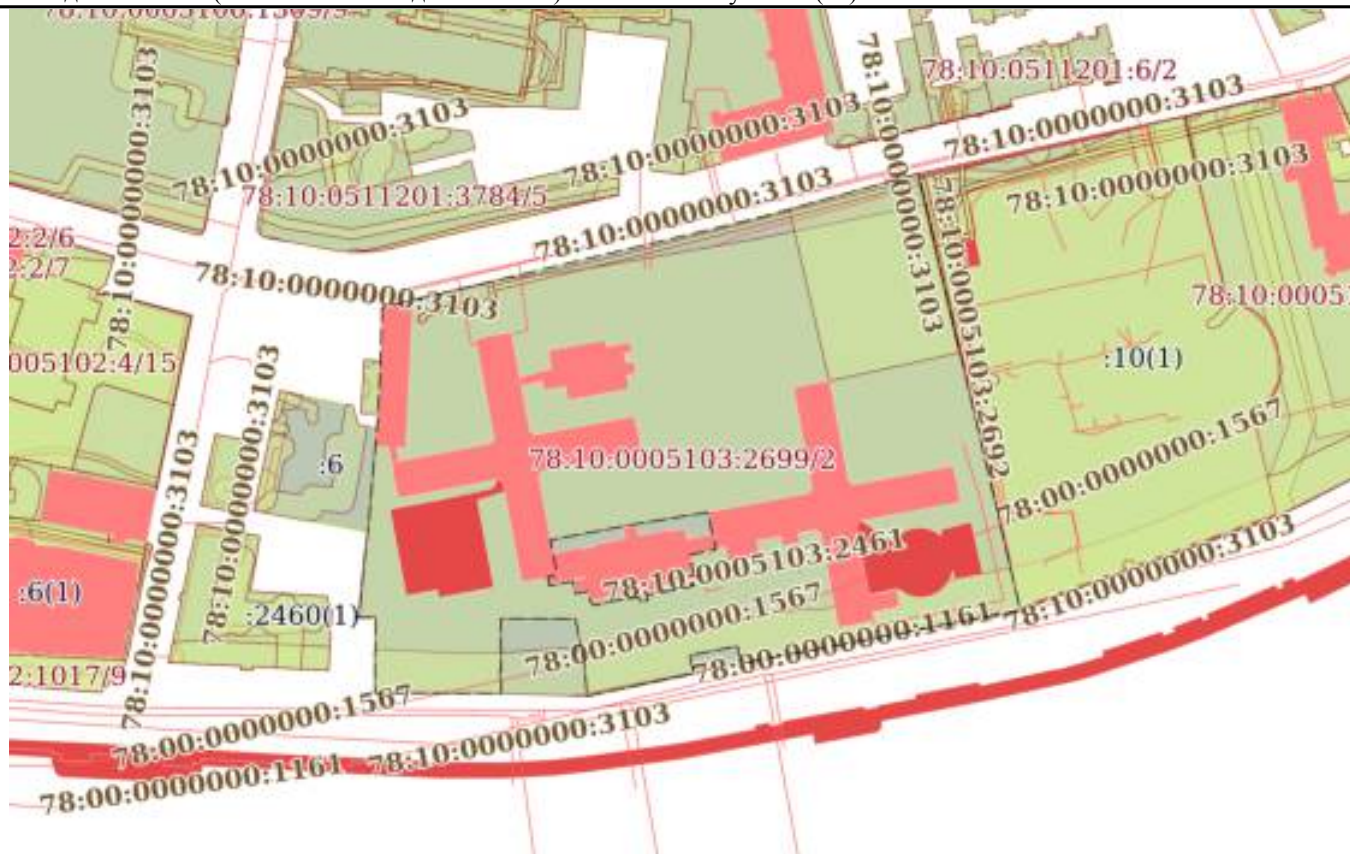
Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист № 2 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2
Всего разделов: 3	
Всего листов выписки: 5	
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44392455	
Кадастровый номер:	78:10:0005103:2007
	сведения о депозитарии, который осуществляет хранение обремененной документальной закладной или электронной закладной:
	сведения о внесении изменений или дополнений в регистрационную запись об ипотеке:
5	Договоры участия в долевом строительстве: не зарегистрировано
6	Заявленные в судебном порядке права требования: данные отсутствуют
7	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица: данные отсутствуют
8	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права: данные отсутствуют
9	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: данные отсутствуют
10	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя: данные отсутствуют
11	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: отсутствуют

	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ РОСКАДАСТР Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027</p>	
полное наименование должности		инициалы, фамилия


Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
 Описание местоположения объекта недвижимости

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 5	Всего листов раздела 5: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 5
02.04.2026г. № КУВИ-001/2026-44392455			
Кадастровый номер:		78:10:0005103:2007	

Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах)



Масштаб 1:3000	Условные обозначения:		
----------------	-----------------------	--	--



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 83997148184797998005552191040001978443
 Владелец: ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ
 РОСКАДАСТР
 Действителен: с 24.12.2025 по 19.03.2027

полное наименование должности		инициалы, фамилия
-------------------------------	--	-------------------

Приложение № 5 к Акту
по результатам государственной историко-культурной экспертизы

**Копия задания, выданного органом охраны на проведение работ по сохранению
объекта культурного наследия; копия разрешения, выданного органом охраны на
проведение работ по сохранению объекта культурного наследия**

Лист А

СОГЛАСОВАНО:

КЛИМБИД
№ 01-24-521/26-0-2
от 01.04.2026



УТВЕРЖДАЮ:
чальник Управления по охране
ользованию объектов культурного
наследия

(должность)
Комитета по государственному контролю,
использованию и охране памятников
истории и культуры

(наименование органа охраны)

Е.Е. Ломакина

(Ф.И.О.)

ООО «КВС Арсенальная»

(подпись)

Дрошенко С.А.

20.03.2026г.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 4EE1B5F174C8AAAF2FEF01A68D5E7FE45
Владелец Ломакина Елена Евгеньевна
Действителен с 15.12.2025 по 10.03.2027

ЗАДАНИЕ

на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия,
включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия
(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации,
или выявленного объекта культурного наследия

№01-24-521/26-0-1 от 20.03.2026

Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования

1. Наименование и категория историко-культурного значения объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - реестр), или наименование выявленного объекта культурного наследия:

Объект культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей»
(в составе «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))»
(Основание: распоряжение КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп)

2. Адрес места нахождения объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия по данным органов технической инвентаризации:

Санкт-Петербург							
(субъект Российской Федерации)							
Санкт-Петербург							
(населенный пункт)							
ул./пр.	Арсенальная набережная	д.	7	лит.	А	корп.	-

3. Сведения о собственнике либо ином законном владельце объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия:

Собственник (законный владелец):

ООО «КВС-Арсенальная» (на основании договора купли-продажи № 20/2351-25
от 28.02.2025; № государственной регистрации 78:10:0005103:2007-78/011/2025-9;
Кадастровый номер объекта 78:10:0005103:2007) выписка ЕГРН от 31.03.2025г.

(указать полное наименование, организационно-правовую форму юридического лица в соответствии с учредительными документами; фамилию, имя, отчество (при наличии) - для физического лица)

Адрес места нахождения:

Ленинградская область

(субъект Российской Федерации)

м.р-н Всеволожский, г.п. Сертоловское, г. Сертолово, мкр. Сертолово-2

(населенный пункт)

уд./пр.	Тихвинская				д.	6			корп.	1			офис			2		
ИНН	4	7	0	6	0	5	1	7	4	1	-	-	-					
ОГРН/ОГРНИП	1	2	2	4	7	0	0	0	1	5	4	9	5	-	-	-		
Ответственный представитель:					Кононенко Анна Анатольевна (на основании доверенности (ООО «КВС-Арсенальная») №04-ВСВ от 19.02.2026 представитель ООО «НИиПИ Спецреставрация»													
(фамилия, имя, отчество (при наличии))																		
Контактный телефон:					+7 (921)7563593													
Адрес электронной почты:					a_k@spec.rest													

4. Сведения об охранном обязательстве собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия:

Дата	-
Номер	-
Орган охраны объектов культурного наследия, выдавший документ	-

5. Реквизиты документов об утверждении границы территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия:

План границ территории объекта культурного наследия «Дом для надзирателей» утвержден КГИОП от 12.02.2026 №24-рп

6. Реквизиты документов об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия, описание предмета охраны:

Предмет охраны объекта культурного наследия «Дом для надзирателей» утвержден распоряжением КГИОП от 12.02.2026 №24-рп

7. Реквизиты документов о согласовании органом охраны объектов культурного наследия ранее выполненной проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, возможность ее использования при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия:

В секторе хранения документированной информации отдела обработки и хранения документированной информации Управления организационного обеспечения и контроля КГИОП

8. Состав и содержание проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия: объем разрабатываемой документации должен обеспечить необходимый уровень исследований и проектных решений, гарантирующих сохранность

объекта культурного наследия, сохранение его предметов охраны и отвечать требованиям государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры).

Возможность проведения работ по реставрации и приспособлению объекта культурного наследия для современного использования определяется актом по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации.

Согласно подпункту «в» пункта 32 Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 раздел 13 проектной документации должен содержать иную документацию, в случаях, предусмотренных федеральными законами.

Согласно пункту 15.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации особенности подготовки, согласования и утверждения проектной документации, необходимой для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, устанавливаются законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия.

На основании вышеуказанных положений законодательства раздел 13 проектной документации должен включать документацию по сохранению объектов культурного наследия, разработанную в соответствии с ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».

В случаях, установленных статьей 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», разрабатываются обязательные разделы об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности объектов культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающие оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия и подлежащие государственной историко-культурной экспертизе.

Раздел 1. Предварительные работы:	
<p>Включает исходно-разрешительную документацию и результаты предварительного исследования памятника.</p> <p>В составе раздела необходимо представить акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности Объекта (в соответствии с письмом Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП) и заключение о возможности приспособления объекта культурного наследия для современного использования (в случае проведения указанных работ).</p> <p>При необходимости на основании отчета о техническом состоянии (акта технического состояния) объекта культурного наследия или предварительного инженерного заключения в составе предварительных работ разрабатывается документация, предусмотренная для проведения первоочередных противоаварийных или иных консервационных мероприятий.</p>	
Раздел 2. Комплексные научные исследования:	
1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
<p>Для обеспечения сохранности объектов культурного наследия до начала работ по сохранению необходимо организовать мониторинг их технического состояния.</p> <p>В соответствии с ГОСТ Р 55567-2013, ГОСТ Р 56905-2016, ГОСТ Р 55945-2014 и ГОСТ 31937-2011 провести мероприятия по оценке технического состояния Объекта (его частей и элементов), определить пригодность к дальнейшей эксплуатации, необходимость ремонта или реставрации Объекта.</p> <p>Исследования Объекта проводятся в соответствии с программой исследований.</p>	<p>В процессе производства работ, выполнять дополнительные обследования после вскрытий конструкций, недоступных в период выполнения основного обследования.</p>

Получение разрешения на проведение научно-исследовательских и изыскательских работ требуется при выполнении натуральных исследований в виде шурфов, зондажей и иных аналогичных исследований.	
Раздел 3. Проект реставрации и приспособления:	
1. Эскизный проект (архитектурные и конструктивные решения проекта)	2. Проект
При необходимости получения методических заключений совещательных и иных консультативных органов разрабатывается эскизный проект, содержащий принципиальные решения по сохранению Объекта, согласно ГОСТ Р 55528-2013.	Проект реставрации, ремонта и приспособления для современного использования разрабатывается на основе научно-исследовательской и изыскательской документации, которая должна содержать текстовые и графические материалы, а также определять архитектурные, конструктивные, инженерно-технические и инженерно-технологические решения для обеспечения выполнения работ по сохранению объектов культурного наследия.
Раздел 4. Рабочая проектная документация:	
1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
Рабочая документация разрабатывается на основании ранее согласованной проектной документации в необходимом объеме в соответствии ГОСТ 21.501 «Межгосударственный стандарт. Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений».	В процессе выполнения производственных работ на Объекте подрядчик, выполняющий производственные работы по сохранению Объекта, на основе рабочей документации составляет исполнительную документацию в соответствии с действующим законодательством. Исполнительная документация является составной частью отчетной документации.
Раздел 5. Отчетная документация:	
Представляется по окончании работ в соответствии с порядком утверждения отчетной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25.06.2015 № 1840 «Об утверждении состава и Порядка утверждения отчетной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, Порядка приемки работ по сохранению объекта культурного наследия и подготовки акта приемки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия и его формы»).	
9. Порядок и условия согласования проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия:	
<p>Порядок проведения работ по сохранению объекта культурного наследия установлен статьей 45 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».</p> <p>Работы по реставрации, приспособлению объекта культурного наследия для современного использования проводятся на основании задания, согласованной проектной документации и разрешения КГИОП.</p>	

Работы по ремонту, консервации объекта культурного наследия проводятся на основании задания, разрешения КГИОП (при получении последнего представляется документация, установленная пунктами 5.3, 5.4 Порядка выдачи разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, утвержденного приказом Минкультуры России от 21.10.2015 № 2625).

В случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта, указанные работы проводятся также при наличии положительного заключения государственной экспертизы проектной документации, предоставляемого в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, для получения в КГИОП разрешения на строительство (части 5.1, 7 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации).

Порядок подготовки и согласования проектной документации на проведение работ по сохранению установлен приказом Минкультуры России от 13.08.2025 № 1455 «Об установлении Порядка подготовки и согласования проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации».

Административный регламент предоставления государственной услуги по согласованию проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации федерального значения (за исключением отдельных объектов культурного наследия, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации) органами государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими полномочия в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, утвержден приказом Минкультуры России от 22.11.2013 № 1942.

Проектная документация рассматривается при наличии положительного заключения государственной историко-культурной экспертизы (не требуется в случае проведения ремонта и консервации объекта культурного наследия).

10. Требования по научному руководству, авторскому и техническому надзору:

Работы по сохранению ОКН проводятся при условии осуществления технического, авторского надзора и государственного надзора в области охраны ОКН за их проведением. Авторский надзор и научное руководство за проведением работ по сохранению ОКН проводятся специалистами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в порядке, установленном в соответствии с пунктом 29 статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а также в соответствии с ГОСТ Р 56200-2014 «Научное руководство и авторский надзор при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия. Основные положения» и ГОСТ Р 56254-2014 «Технический надзор на объектах культурного наследия. Основные положения».

Научный руководитель проводит научно-методическую оценку принимаемых в процессе работ по сохранению объекта культурного наследия решений и оценку степени их влияния на сохранность подлинных элементов объекта культурного наследия (включая оценку состояния объекта и его облика).

Научный руководитель принимает решение о направлении предложений о необходимости принципиальных изменений проектных решений на рассмотрение КГИОП и заказчика.

Лица, осуществляющие авторский надзор, обязаны своевременно решать вопросы, связанные с необходимостью внесения изменений в проектные решения с дальнейшим оформлением исполнительной документации, корректировкой проектных решений в соответствии с требованиями ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» и контролем их исполнения.

При принятии решения о необходимости принципиальных изменений проектной документации, последняя подлежит, в том числе, оценке в рамках государственной историко-культурной экспертизе и представлению для рассмотрения в КГИОП в установленном порядке.

II. Дополнительные требования и условия:

К проведению работ по сохранению объекта культурного наследия (включая проектные работы) допускаются юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности, в соответствии с постановлением Правительства РФ от 28.01.2022 № 67 «О лицензировании деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

После заключения государственного контракта (договора) - уведомить КГИОП об организации, являющейся разработчиком проектной документации, имеющей лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (при наличии необходимости).

Работы по консервации и реставрации объектов культурного наследия проводятся физическими лицами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им порядке.

В проведении отдельных видов работ по сохранению объекта культурного наследия могут участвовать добровольцы (волонтеры) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25.12.2019 № 1828 «Об особенностях участия добровольцев (волонтеров) в работах по сохранению объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленных объектов культурного наследия».

Настоящее задание подлежит согласованию собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия (понятие законного владельца объекта культурного наследия установлено пунктом 11 статьи 47.6 Федерального закона № 73-ФЗ).

Один оригинальный экземпляр согласованного задания подлежит предоставлению в КГИОП при направлении заявления о согласовании проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (при реставрации; приспособлении для современного использования); при направлении заявления о выдаче разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (при ремонте, консервации); отдельным письмом до подачи вышеуказанных заявлений для учета КГИОП в работе (письмом в свободной форме).

В случае отсутствия вышеуказанного согласования настоящее задание не подлежит реализации.

Задание подготовлено:

**Специалист 1-й категории
отдела периферийных районов
Управления по охране и
использованию объектов
культурного наследия КГИОП**

**Сахарова Наталия
Владимировна**

(должность, наименование организации)

(Ф.И.О. полностью)

**Ведущий специалист
отдел гидротехнических
сооружений Управления
историко-культурных
ландшафтов и гидротехнических
сооружений КГИОП**

**Горячев Дмитрий
Николаевич**

(должность, наименование организации)

(Ф.И.О. полностью)



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

ул. Зодчего Росси, д. 1-3, литера А, Санкт-Петербург, 191023. Тел. (812) 417-43-03, Факс (812) 710-42-45
 E-mail: kgiop@gov.spb.ru https://www.gov.spb.ru, http://kgiop.ru

№ _____

Исх. №

Рег № 01-26-1551/25-0-0 от 07.07.2025

№01-26-1551/25-0-1 от 16.07.2025

РАЗРЕШЕНИЕ

на проведение работ по сохранению выявленного объекта культурного наследия

В соответствии с пунктом 2 статьи 45 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации"

Выдано

Общество с ограниченной ответственностью «НИИПИ Спецреставрация»

(полное наименование юридического лица с указанием его организационно-правовой формы или

-

Ф.И.О. - индивидуального предпринимателя-проводящей (го) работы по сохранению объектов культурного наследия)

ИНН

7	8	3	8	0	2	3	9	2	2	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ОГРН/ОГРНИП

1	0	4	7	8	3	3	0	1	8	7	9	3	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Адрес места нахождения
(места жительства)

195299

(индекс)

Санкт-Петербург

(Субъект Российской Федерации, город)

ул. Киришская, д. 2, лит. А, ч. пом. 4Н 38.2

(улица) (дом) (корп./стр.) (офис/кв.)

Лицензия на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия:

Выдана

№ Л040-00103-00/00409696

(№ лицензии)

15.06.2015

(дата выдачи лицензии)

Виды работ

Комплексные научно-исследовательские и
изыскательские работы (шурфы и зондажи)

на объекте культурного наследия:

выявленный объект культурного наследия «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной
тюрьмы ("Кресты")» (основание: приказ КГИОП от 20.02.2001 № 15)

(наименование и категория историко-культурного значения объекта культурного наследия)

Арсенальная наб., 7; Комсомола ул., 8

(адрес места нахождения объекта культурного наследия по данным органов технической инвентаризации)

Основание для выдачи разрешения:

Договор - подряда (контракт) на
выполнение работ:

Договор № 49/03-25/А2-2025 от 10.04.2025

(дата и №)

Заклученный с:

ООО «КВС-ВСЕВОЛОЖСКИЙ»

ИНН

4	7	0	6	0	5	1	7	4	1	-	-			
1	2	2	4	7	0	0	0	1	5	4	9	5	-	-

ОГРН/ОГРНИП

Адрес места нахождения
(места жительства)

188632	Ленинградская обл., р-н Всеволожский, г. Сертолово
(индекс)	(Субъект Российской Федерации, город)

ул. Тихвинская д. 6, к. 1, пом. 6-Н, оф. 2
(улица) (дом) (корп./стр.) (офис/кв.)

Согласно

- Научно-исследовательская документация, программа работ (шифр: 49/03-25/А2-2025-КНИ.ПР)

(наименование проектной документации, рабочей документации, или схем (графического плана))

Разработанной

Общество с ограниченной ответственностью
«НИиПИ Спецреставрация»

(полное наименование с указанием организационно-правовой формы организации)

ИНН

7	8	3	8	0	2	3	9	2	2	-	-			
1	0	4	7	8	3	3	0	1	8	7	9	3	-	-

ОГРН/ОГРНИП

Лицензия на осуществление деятельности по
сохранению объектов культурного наследия№ Л040-00103-
00/00409696

(№ лицензии)

15.06.2015

(дата выдачи лицензии)

Адрес места нахождения
организации

195299	Санкт-Петербург
(индекс)	(Субъект Российской Федерации, город)

ул. Киришская, д. 2, лит. А, ч. пом. 4Н 38.2
(улица) (дом) (корп./стр.) (офис/кв.)

Согласованной

(наименование органа, дата и № согласования документации)

Авторский надзор:

архитектор (III категория) Шапченко Мария Андреевна
архитектор (II категория) Степанов Кирилл Сергеевич
главный инженер проекта Балканова Кира Германовна
(должность, Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «НИиПИ Спецреставрация»

(полное наименование с указанием организационно-правовой формы организации)

ИНН

7	8	3	8	0	2	3	9	2	2	-	-			
1	0	4	7	8	3	3	0	1	8	7	9	3	-	-

ОГРН/ОГРНИП

Лицензия на осуществление деятельности по
сохранению объектов культурного наследия№ Л040-00103-
00/00409696

(№ лицензии)

15.06.2015

(дата выдачи лицензии)

Адрес места нахождения
организации

195299	Санкт-Петербург
(индекс)	(Субъект Российской Федерации, город)

ул. Киришская, д. 2, лит. А, ч. пом. 4Н 38.2
(улица) (дом) (корп./стр.) (офис/кв.)

Договор (приказ) на осуществление
авторского надзора и научного руководства

Приказ № 8-о/д от 10.04.2025

(дата и №)

Научное руководство:

архитектор (III категория)

	Шапченко Мария Андреевна (должность, Ф.И.О.)
	№ 2820 от 05.10.2023 (наименование документа, дата и N)
Технический надзор:	- (должность, Ф.И.О.)
-	
(полное наименование с указанием организационно-правовой формы организации)	

Договор (приказ) на осуществление
технического надзора:

-

(дата и №)

ИНН

ОГРН/ОГРНИП

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Адрес места нахождения
организации

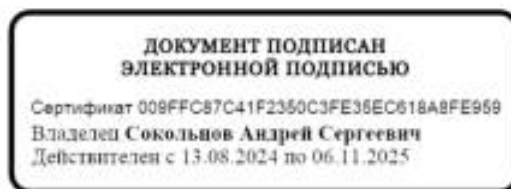
-	-
(индекс)	(Субъект Российской Федерации, город)

-
(улица) (дом) (корп./стр.) (офис/кв.)

Разрешение выдано на срок **до «30» сентября 2025 года**

**Временно исполняющий
обязанности начальника
Управления по охране и
использованию объектов
культурного наследия
КГИОП**

Должность уполномоченного лица
КГИОП



(Подпись)

М.П.

А.С. Сокольников
(Ф.И.О.)

Обязательства организации, осуществляющей работы по настоящему разрешению

1. На месте проведения работ иметь заверенное в установленном порядке настоящее разрешение и необходимую проектную документацию для выполнения работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия (далее - Объект).

2. Выполнять условия настоящего разрешения, не допуская отступлений и изменений проекта в натуре без надлежащего разрешения организаций, согласовавших проектную документацию.

3. Проводить систематические научно-исследовательские работы в процессе проведения работ на Объекте.

4. Обеспечить научную фиксацию Объекта в процессе проведения работ, дополнительные обмеры, фотографирование до начала работ, в процессе их проведения и после окончания работ.

5. Обеспечить сохранение всех элементов Объекта, обнаруженных раскрытием в процессе исследований и проведения работ на Объекте.

6. Своевременно составлять акты на скрытые работы и этапы работ.

7. Вести Общий журнал производства работ.

8. Приостанавливать работы на основании принятых решений уполномоченных органов государственной охраны объектов культурного наследия, научного руководства, авторского и технического надзора.

9. В случае необходимости продолжения проведения работ на Объекте при истечении срока действия настоящего разрешения получить новое разрешение.

10. После окончания действия настоящего разрешения и по окончании выполненных работ представить к приемке работ по сохранению Объекта выполненные работы для оформления Акта приемки выполненных работ по сохранению Объекта.

11. После выполнения работ по сохранению Объекта лицо, осуществлявшее научное руководство проведением этих работ и авторский надзор за их проведением, в течение девяноста рабочих дней со дня выполнения указанных работ представляет в соответствующий орган охраны объектов культурного наследия, выдавший разрешение на проведение указанных работ, отчетную документацию, включая научный отчет о выполненных работах.

12. Настоящее разрешение подтверждает соблюдение заказчиком норм законодательства об объектах культурного наследия и не является подтверждением соблюдения норм иных областей действующего законодательства, а также не отменяет необходимости их соблюдения при выполнении соответствующих работ по сохранению Объекта.

(должность получившего разрешение)	(подпись)	(Ф.И.О.)
" " 20 г.		
Исполнитель	Д.С. Сомова	8 (812) 710-48-26
	(ФИО)	(телефон)
	Т.А. Аникина	8 (812) 417-43-32
	(ФИО)	(телефон)
	И.В. Абрамова	8 (812) 417-43-12
	(ФИО)	(телефон)

Приложение № 6 к Акту
по результатам государственной историко-культурной экспертизы

**Материалы, содержащие информацию о ценности объекта с точки зрения истории,
археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники,
эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры**

Список иллюстраций

1. План местности, занимаемой ныне С. Петербургом, снятый в 1698 году до завоевания ее Петром Великим, с показанием существовавших на ней шведских укреплений. Фрагмент. // РНБ. ОК.
2. План Санкт-Петербурга Иоанна Баптиста Хоманна. Фрагмент. 1720 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1720/
3. План столичного города Санкт-Петербурга. Фрагмент. 1753 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1753/
4. Атлас Санкт-Петербурга. 1798 г. // ЦГИА СПб. Ф. 513, Оп. 168. Ед. хр. 319. Л. 152.
5. Подробный план Санкт-Петербурга генерал-майора Шуберта. Фрагмент. 1828 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России и зарубежья. URL: https://retromap.ru/1418288_59.953718,30.364612
6. Атлас тринадцати частей С. Петербурга. 1849 г. // Атлас тринадцати частей С. Петербурга с подробным изображением набережных, улиц, переулков, казенных и обывательских домов. Сост. Н. Цылов. СПб., 1849. С. 380.
7. План столичного города С.Петербурга, вновь снятый в 1858 году и гравированный при военно-топографическом депо в 1860 году. Исправлен по 1865 год. Фрагмент. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1858-depo/
8. План части г. С. Петербурга, в районе Арсенальной части. Б/д [начало 1870-х гг.] // РГИА. Ф. 1293. Оп. 167. Петербургская губ. Д. 104.
9. План на урегулирование С.Петербурга. Фрагмент. 1880 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1880-uregulirovanie/
10. План предполагаемого урегулирования 1-го участка Выборгской части. Фрагмент. 1880 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_uregulirovanie_vyborgskaya-1880/
11. Центр Санкт-Петербургской губернии. Военно-топографическая карта. Фрагмент. 1892 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1892gub_1
12. Чертеж общего расположения тюрьмы на Выборгской стороне. Арх. Томишко. 1888 г. // ЦГИА СПб. Ф. 1357. Оп. 10. Д. 403. Лл 1-8.
13. Генеральный план С.Петербургской одиночной тюрьмы. Верная копия с утвержденного плана на постройку тюрьмы, предъявленная Г. Смотрителем тюрьмы 1 сентября 1899 г. Фрагмент. // ЦГИА СПб. Ф. 513. Оп. 102. Д. 2996. Л. 14.
14. План города Санкт-Петербурга с показанием улиц, набережных, площадей и прочего с присвоенными наименованиями, начиная с 7 марта 1880 года по 1 сентября 1904 года, а также всех городских имуществ, вод и отмелей в устье реки Невы. Фрагмент. 1904 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1904/

15. Выборгская одиночная тюрьма. Начало XX в. // Электронный ресурс: Госкаталог. URL: goskatalog.ru. №45989752.
16. Генеральный план тюрьмы с показанием проектируемых зданий. Около 1909 г. // Музей ФКУ СИЗО-1 УФСИН России по СПб и ЛО.
17. Общий вид зданий тюрьмы со стороны Невы. 1910-е гг. // ЦГА КФФД СПб. Фотодокументы. Оп. 1Г-11. Ед.хр.7239.
18. План Выборгской части Петербурга, 1-го участка. Фрагмент. 1911 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1911-chasti_vyborgskaya-1/
19. Наружный вид Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы. 1889-1917 гг. // Музей политической истории России. № Ф.III-14413/1.
20. Одиночная тюрьма в Петербурге. 1889-1917 гг. // Музей политической истории России. № Ф.III-14413/2/.
21. Карта из путеводителя «Intourist's Pocket Guide to the Soviet Union». Фрагмент. 1932 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_intourist/
22. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент [дефект оригинала]. 1932 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
23. Исторический план Петербурга - Ленинграда с показанием освоения территорий по этапам его развития с 1703 по 1948 год. Фрагмент. 1937-1947 гг. // ЦГА НТД СПб. Ф. Р-386. Оп. 36. Д. 37.
24. Вид на участок угольного склада и Дома предварительного заключения на Арсенальной набережной. На заднем плане – первый режимный корпус (часть совр. лит. Е). Справа – жилой флигель (совр. лит. А). 1938 г. // ЦГА КФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1ГР-51. Ед.хр.77552. Вид на участок Дома предварительного заключения на Арсенальной набережной. Фрагмент фасада жилого флигеля (совр. лит. А). 1938 г. // ЦГА КФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1ГР-51. Ед.хр.77553.
25. Немецкая аэрофотосъемка Ленинграда. Фрагмент. 1939-1942 гг. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_aero-photo/
26. Генеральный план развития г. Ленинграда. Фрагмент. 1948 г. // Электронный ресурс: Окрестности Петербурга. URL: https://www.aroundspb.ru/karty/147/len_1948_plan.html
27. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1957 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
28. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1962 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
29. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1967 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.

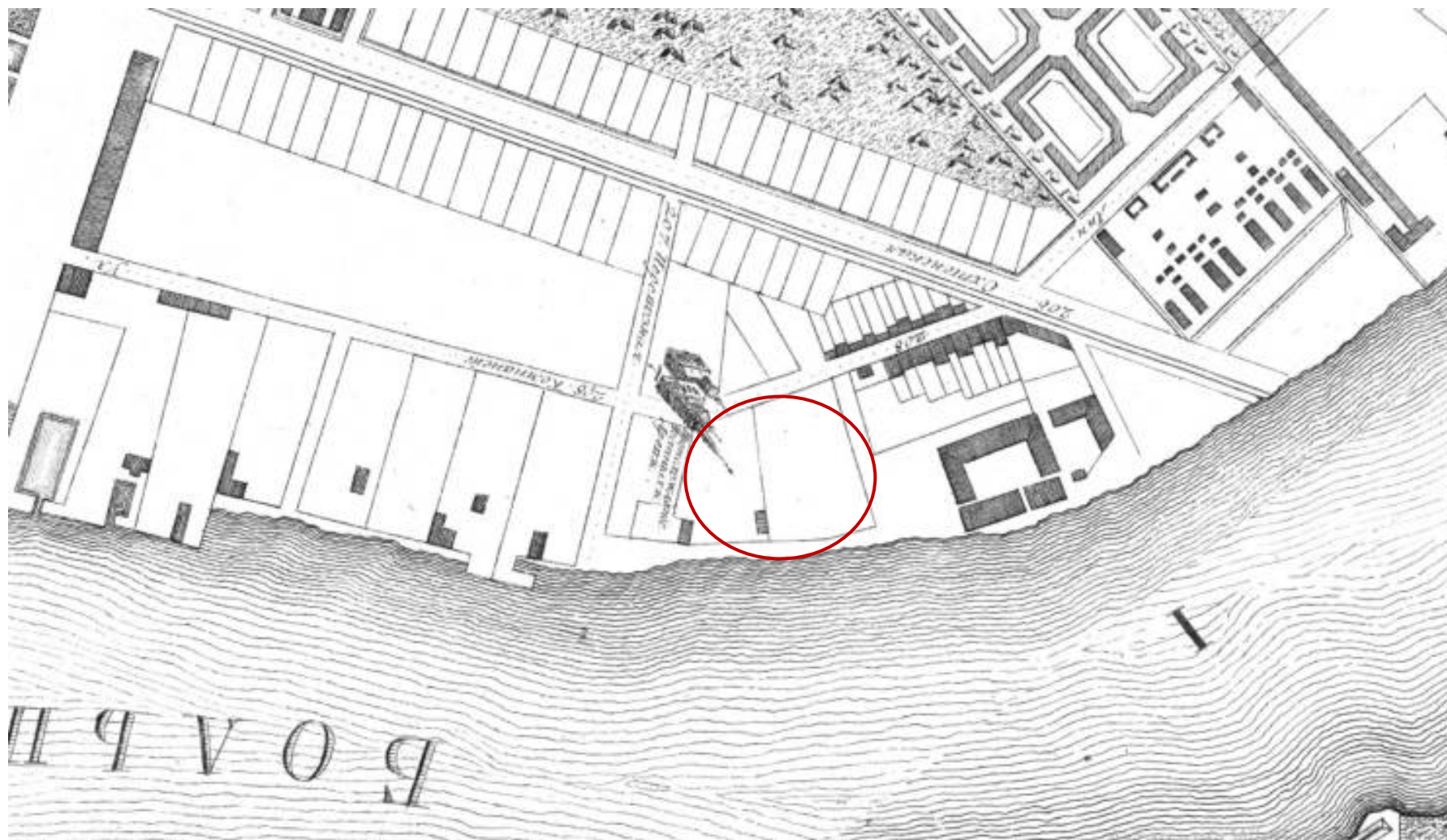
30. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1972 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
31. Спутниковая карта Ленинграда. Фрагмент. 1975 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_sputnik-1975/
32. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1978 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
33. Спутниковая карта Ленинграда. Фрагмент. 1978 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_sputnik-1978/
34. Спутниковая карта Ленинграда. Фрагмент. 1980 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_sputnik-1984/
35. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1985 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
36. Вид на Арсенальную набережную и жилые флигеля тюрьмы «Кресты». 1991 г. // Электронный ресурс: Ретроспектива среды обитания человечества. URL: <https://pastvu.com/p/930996>
37. План топосъемки Санкт-Петербурга. Фрагмент. 1992 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
38. Вид на Арсенальную набережную и территорию «Крестов» с высоты птичьего полета. 1997 г. // Электронный ресурс: Ретроспектива среды обитания человечества. URL: <https://pastvu.com/p/158960>
39. План топосъемки Санкт-Петербурга. Фрагмент. 2003 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.
40. Вид на «Кресты». 2005 г. // Электронный ресурс: Архитектурный сайт Санкт-Петербурга. URL: <https://www.citywalls.ru/photo658493.html>
41. План топосъемки Санкт-Петербурга. Фрагмент. 2012 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



1. План местности, занимаемой ныне С. Петербургом, снятый в 1698 году до завоевания ее Петром Великим, с показанием существовавших на ней шведских укреплений. Фрагмент. // РНБ. ОК.



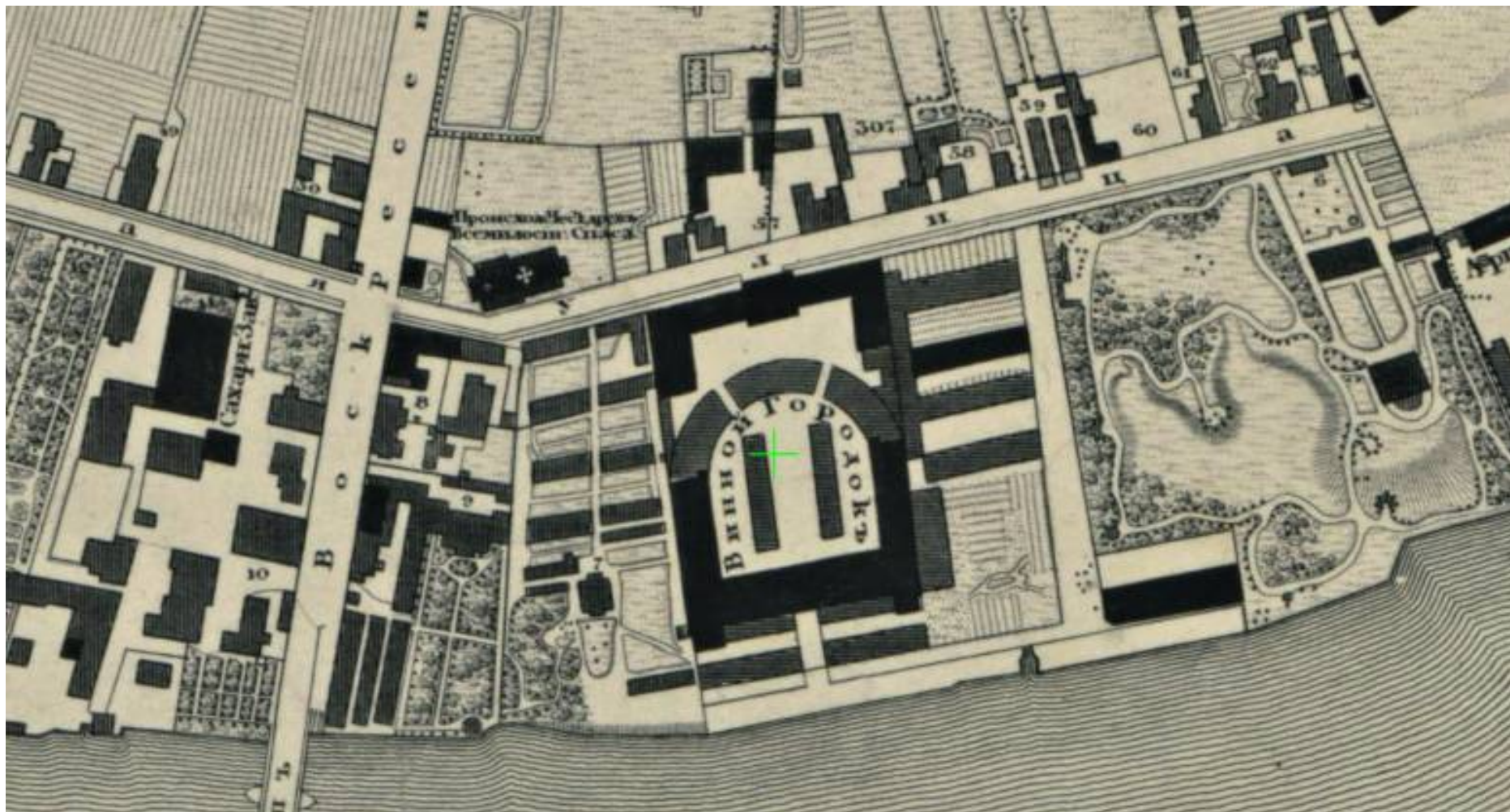
2. План Санкт-Петербурга Иоанна Баптиста Хоманна. Фрагмент. 1720 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1720/



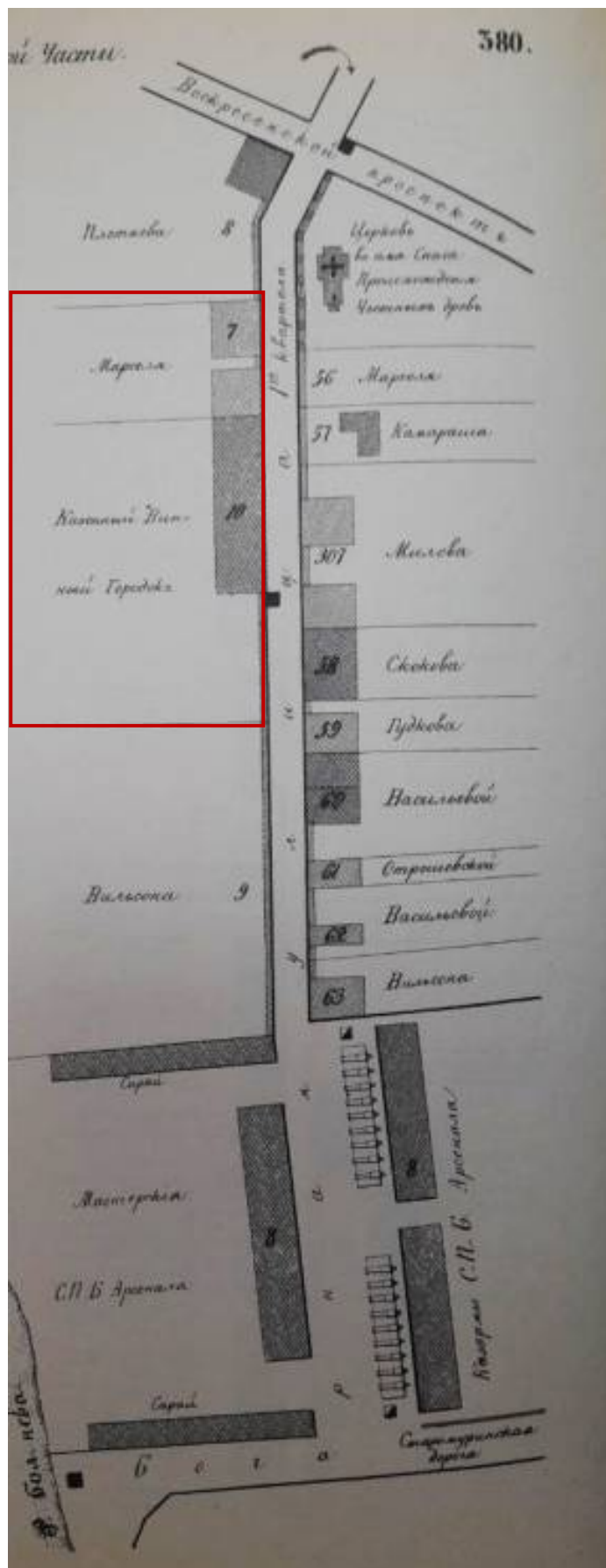
3. План столичного города Санкт-Петербурга. Фрагмент. 1753 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1753/



4. Атлас Санкт-Петербурга. 1798 г. // ЦГИА СПб. Ф. 513, Оп. 168. Ед. хр. 319. Л. 152.



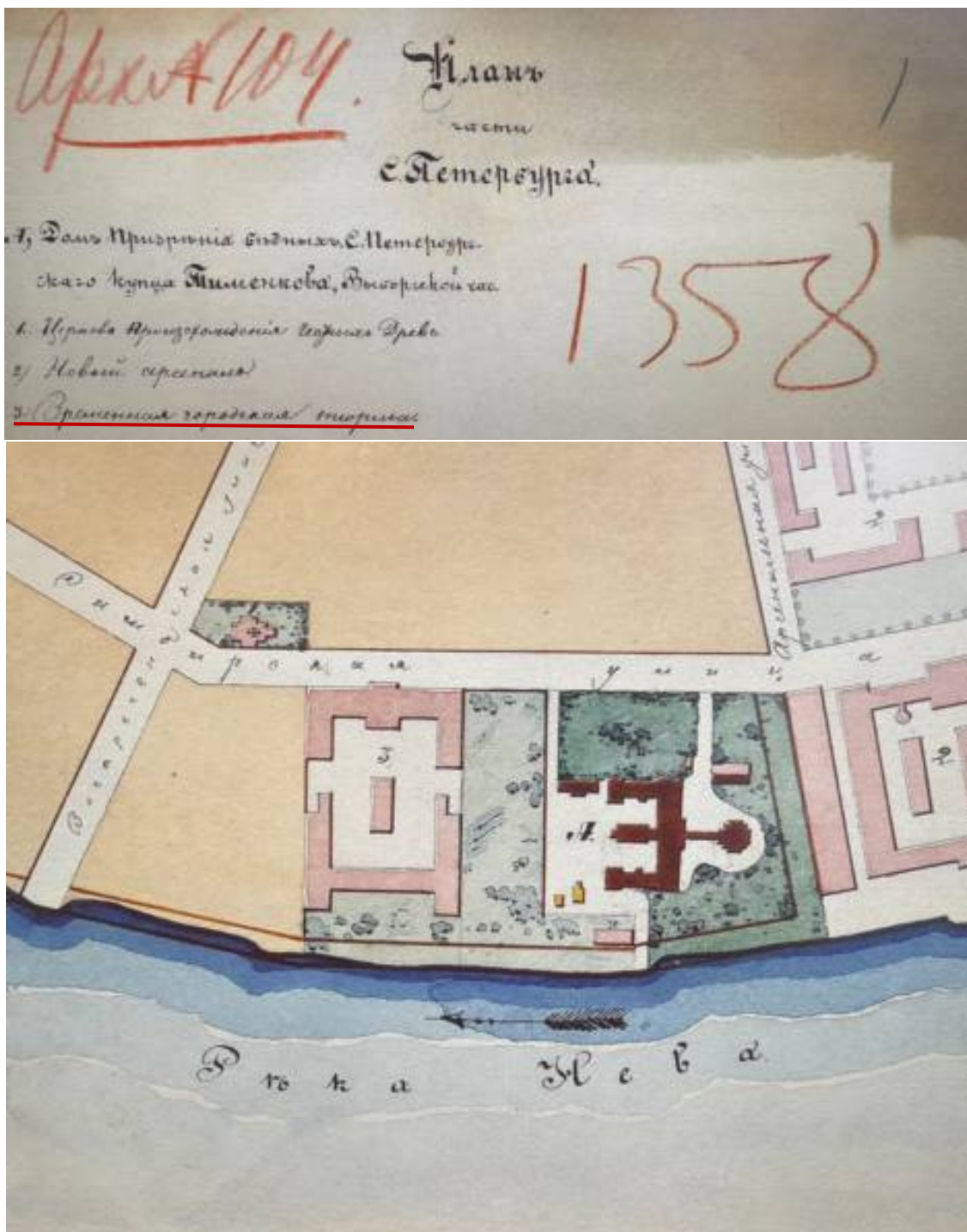
5. Подробный план Санкт-Петербурга генерал-майора Шуберта. Фрагмент. 1828 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России и зарубежья. URL: https://retromap.ru/1418288_59.953718,30.364612



6. Атлас тринадцати частей С. Петербурга. 1849 г. // Атлас тринадцати частей С. Петербурга с подробным изображением набережных, улиц, переулков, казенных и обывательских домов. Сост. Н. Цылов. СПб., 1849. С. 380.



7. План столичного города С.Петербурга, вновь снятый в 1858 году и гравированный при военно-топографическом депо в 1860 году. Исправлен по 1865 год. Фрагмент. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1858-depo/



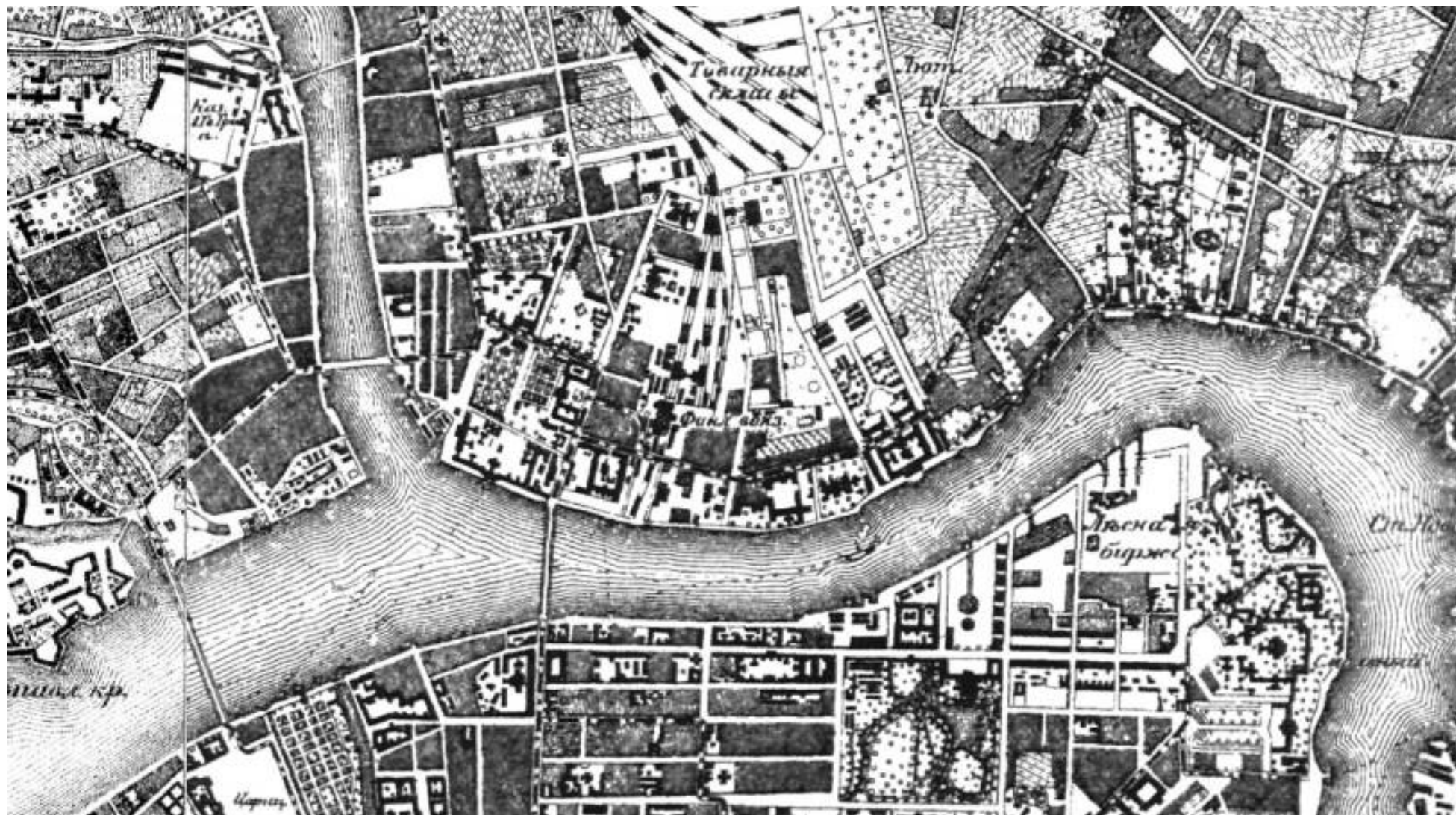
8. План части г. С. Петербурга, в районе Арсенальной части. Б/д [начало 1870-х гг.] // РГИА. Ф. 1293. Оп. 167. Петербургская губ. Д. 104.



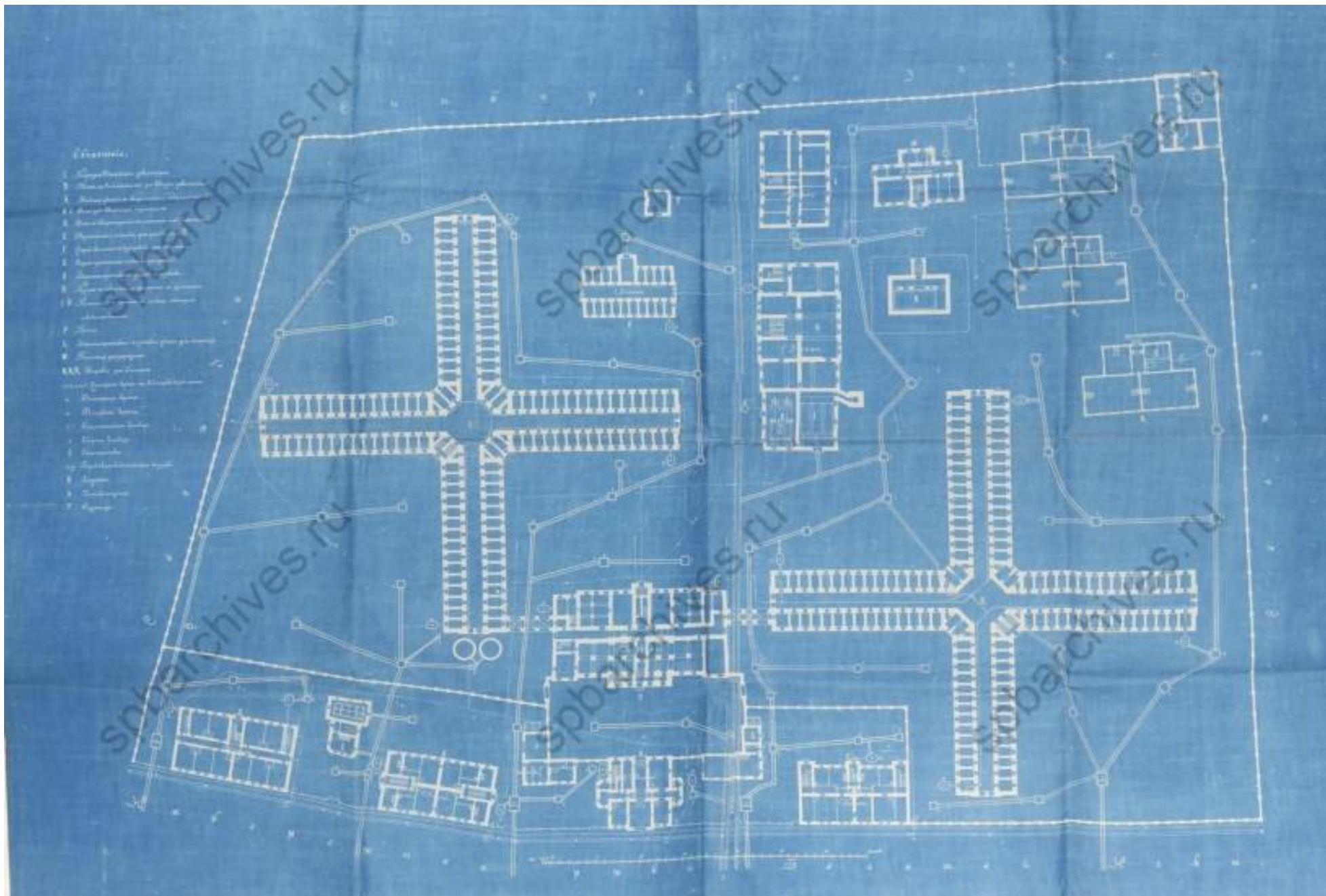
9. План на урегулирование С.Петербурга. Фрагмент. 1880 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1880-uregulirovanie/



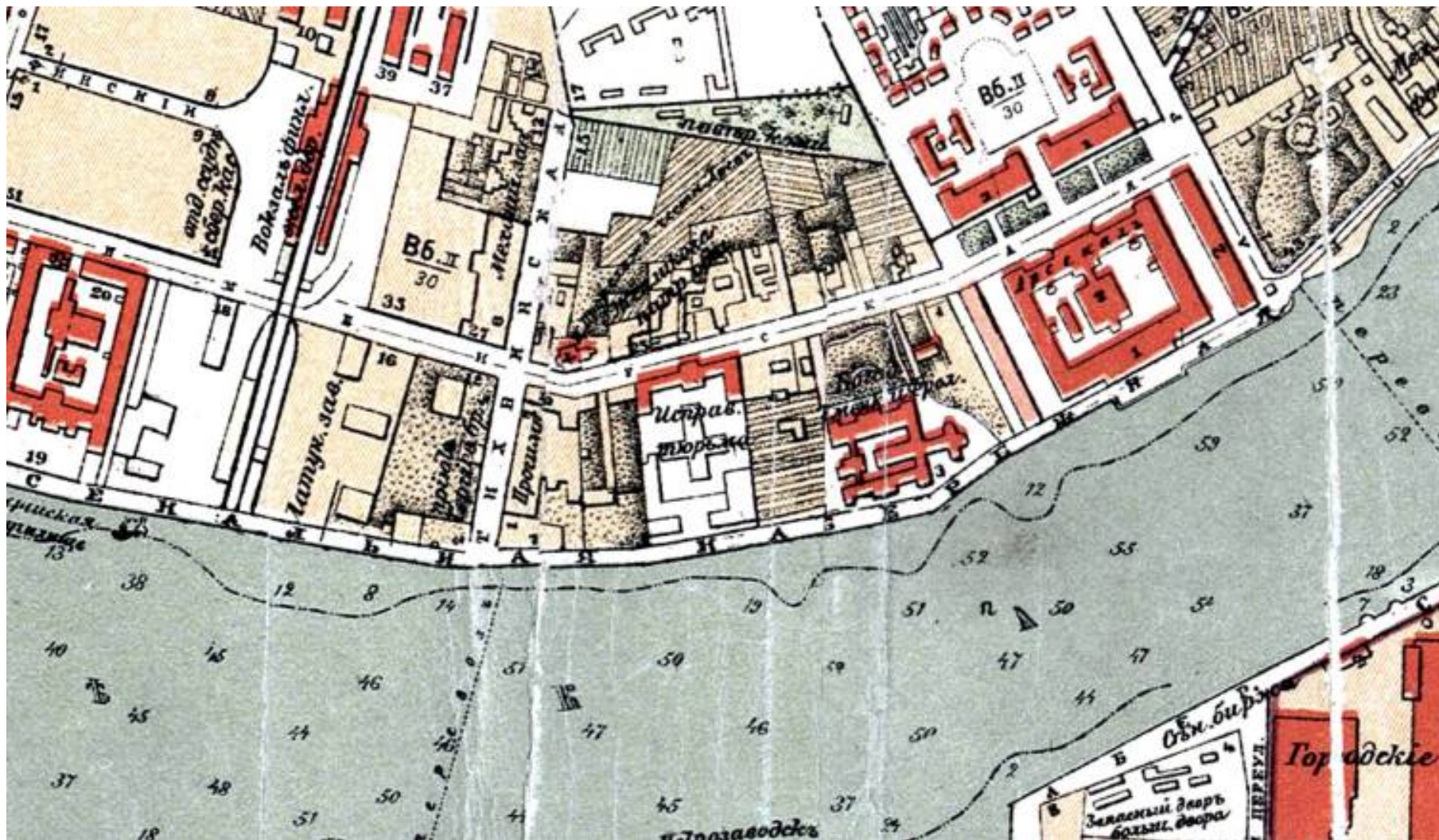
10. План предполагаемого урегулирования 1-го участка Выборгской части. Фрагмент. 1880 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_uregulirovanie_vyborgskaya-1880/



11. Центр Санкт-Петербургской губернии. Военно-топографическая карта. Фрагмент. 1892 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1892gub_1



12. Чертеж общего расположения тюрьмы на Выборгской стороне. Арх. Томишко. 1888 г. // ЦГИА СПб. Ф. 1357. Оп. 10. Д. 403. Лл 1-8.



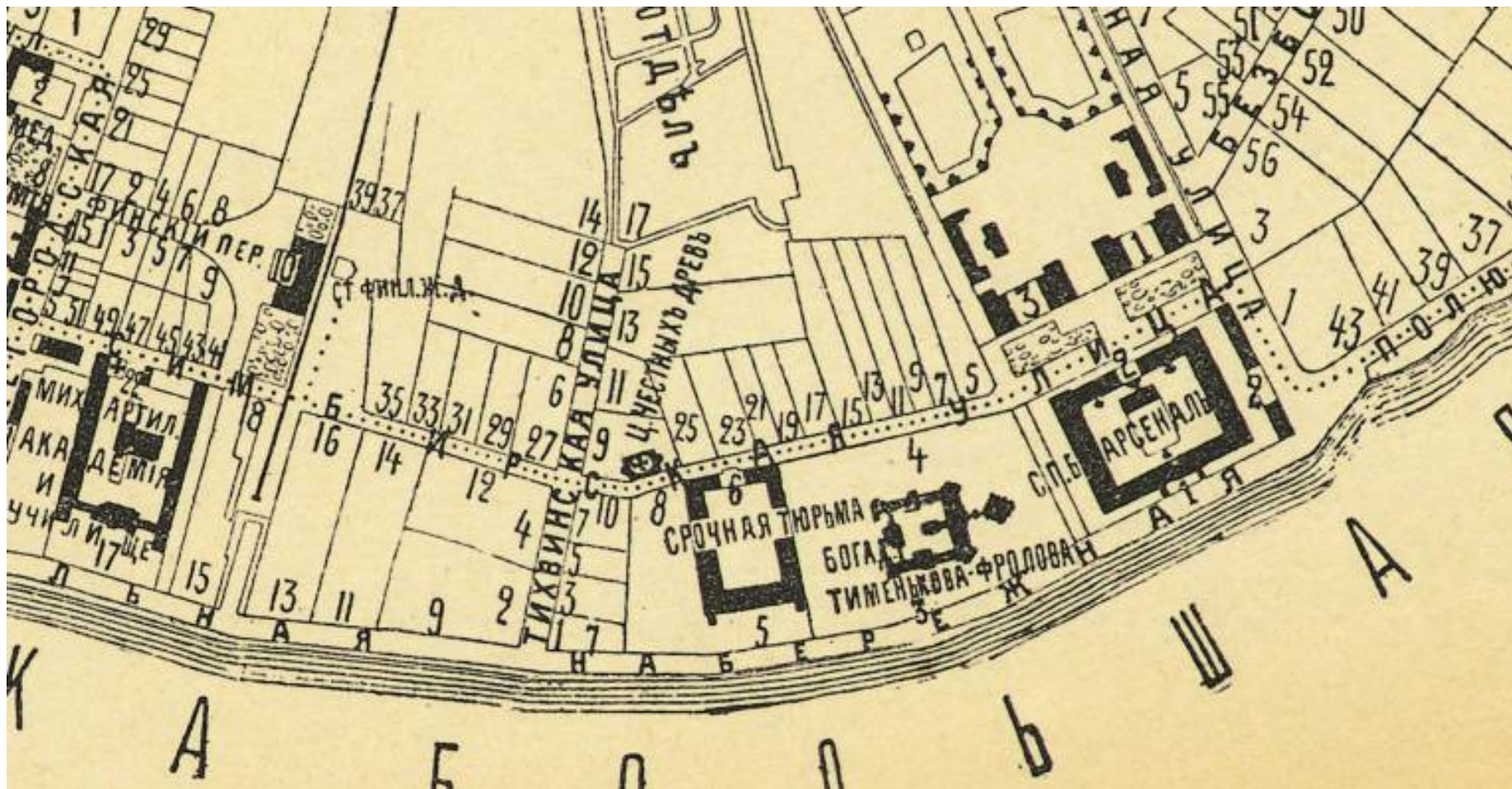
14. План города Санкт-Петербурга с показанием улиц, набережных, площадей и прочего с присвоенными наименованиями, начиная с 7 марта 1880 года по 1 сентября 1904 года, а также всех городских имуществ, вод и отмелей в устье реки Невы. Фрагмент. 1904 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1904/



15. Выборгская одиночная тюрьма. Начало XX в. // Электронный ресурс: Госкаталог. URL: goskatalog.ru. №45989752.



17. Общий вид зданий тюрьмы со стороны Невы. 1910-е гг. // ЦГА КФФД СПб. Фотодокументы. Оп. 1Г-11. Ед.хр.7239.



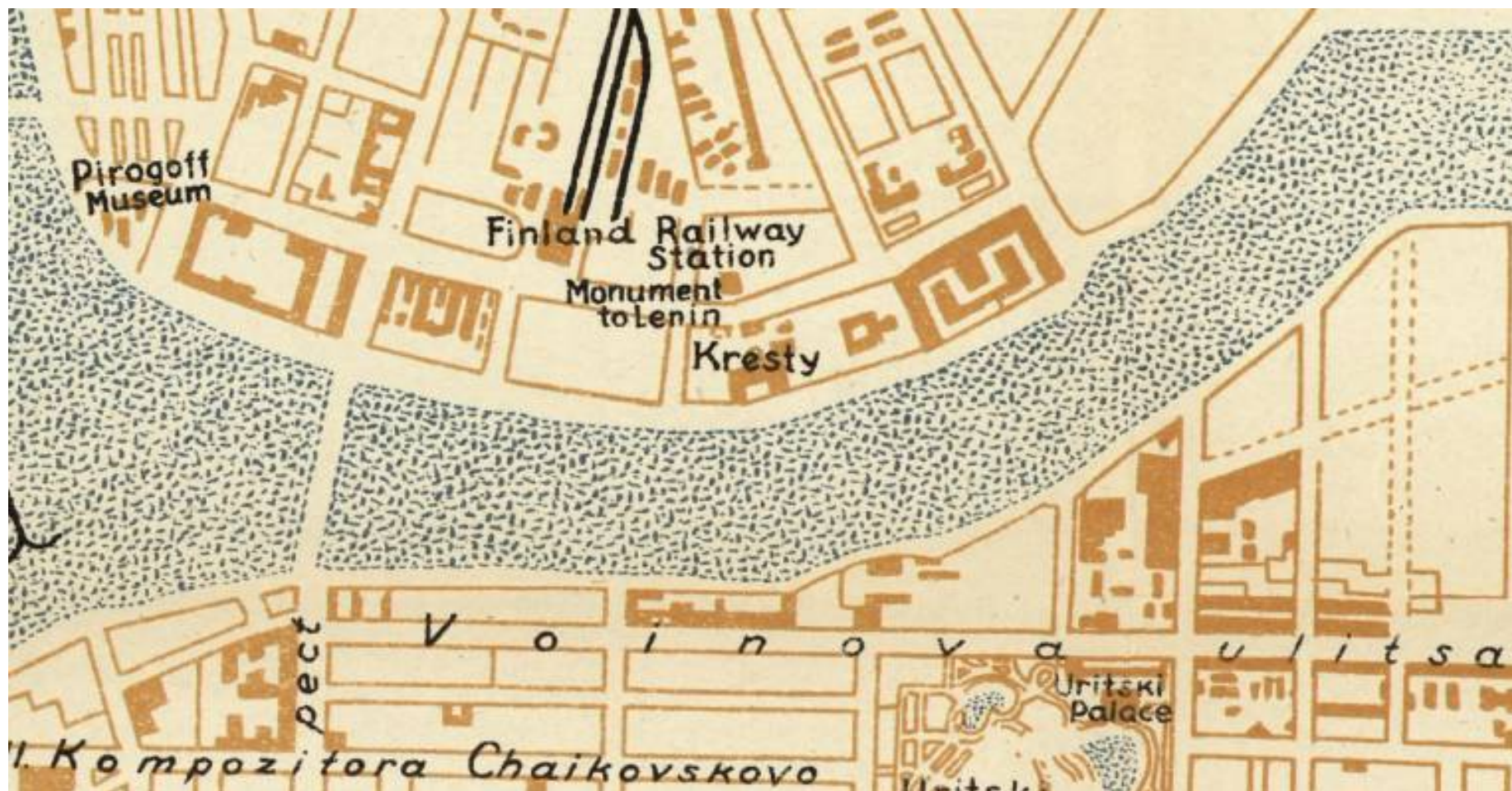
18. План Выборской части Петербурга, 1-го участка. Фрагмент. 1911 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1911-chasti_vyborgskaya-1/



19. Наружный вид Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы. 1889-1917 гг. // Музей политической истории России. № Ф.III-14413/1.



20. Одиночная тюрьма в Петербурге. 1889-1917 гг. // Музей политической истории России. № Ф.III-14413/2/.



21. Карта из путеводителя «Intourist's Pocket Guide to the Soviet Union». Фрагмент. 1932 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_intourist/



22. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент [дефект оригинала]. 1932 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



ТЕРРИТОРИИ			ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ		
ДИОХРОНИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ	ХАРАКТЕР ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ И НАИМЕНОВАНИЕ ВОЗНИКШИХ ЗАДАНИЙ	УРАВНОВЕ- ДИТЕЛЬСКИЙ ЦВЕТ	ПЕРИОДИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ ДАТЫ	ХАРАКТЕР ОТДЕЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ	УРАВНОВЕ- ДИТЕЛЬСКИЙ ЦВЕТ
1703-1737	Застройка. Схема 1737 года. План Министра Вильгельма		1703-1737	Планировка застройки в виде группы закрытых дворов и улиц в плане	
1738-1762	Застройка. Атлас Майера ч. II		1738-1762	Планировка застройки в виде закрытых дворов	
1762-1796	Застройка. Схема 1796 года. План Анжельера. Указан Атлас Майера IV		1762-1796	Планировка застройки в виде застройки от Барокко к классицизму и классицизму	
1797-1827	Застройка. План Шварца 1828 года		1796-1836	Планировка застройки в виде закрытых дворов (Анжельер)	
1828-1917	Застройка. Спиритический план 1917 года		1837-1917	Застройка во времена царя Николая	
1917-1947	Застройка. Оперный план Ленинграда		1918-1947	Классическая застройка	
1917-1947	Земельно-инженерное. См. список заводов и предприятий «Введен коллекторная застройка» с 1912 по 1947 г.		1948-19..	Планировка города на 1948 г. Планировка застройки города на 1948 г.	

23. Исторический план Петербурга - Ленинграда с показанием освоения территорий по этапам его развития с 1703 по 1948 год. Фрагмент. 1937-1947 гг. // ЦГА НТД СПб. Ф. Р-386. Оп. 36. Д. 37.



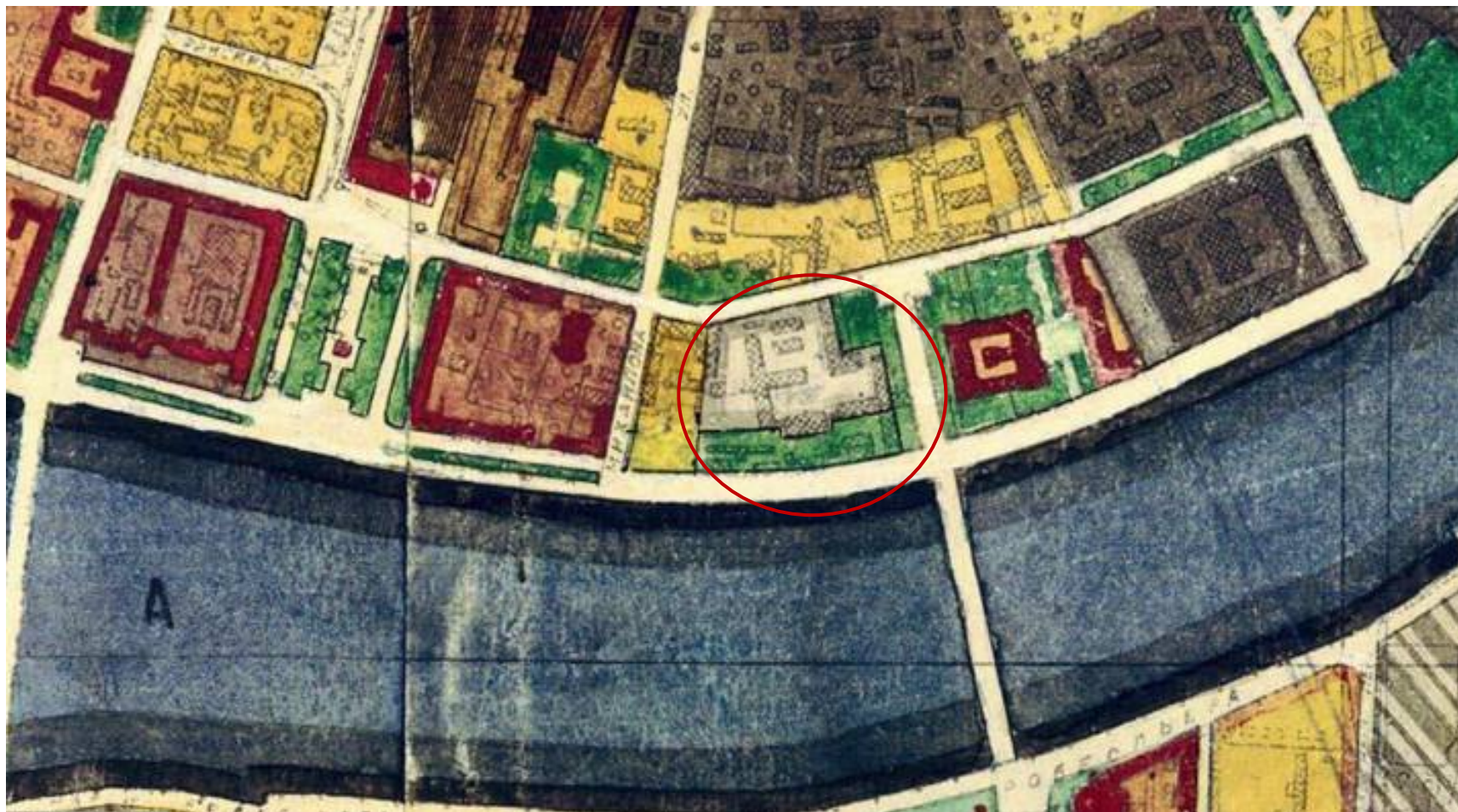
24. Вид на участок угольного склада и Дома предварительного заключения на Арсенальной набережной. На заднем плане – первый режимный корпус (часть совр. лит. Е). Справа – жилой флигель (совр. лит. А). 1938 г. // ЦГА КФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1ГР-51. Ед.хр.77552.



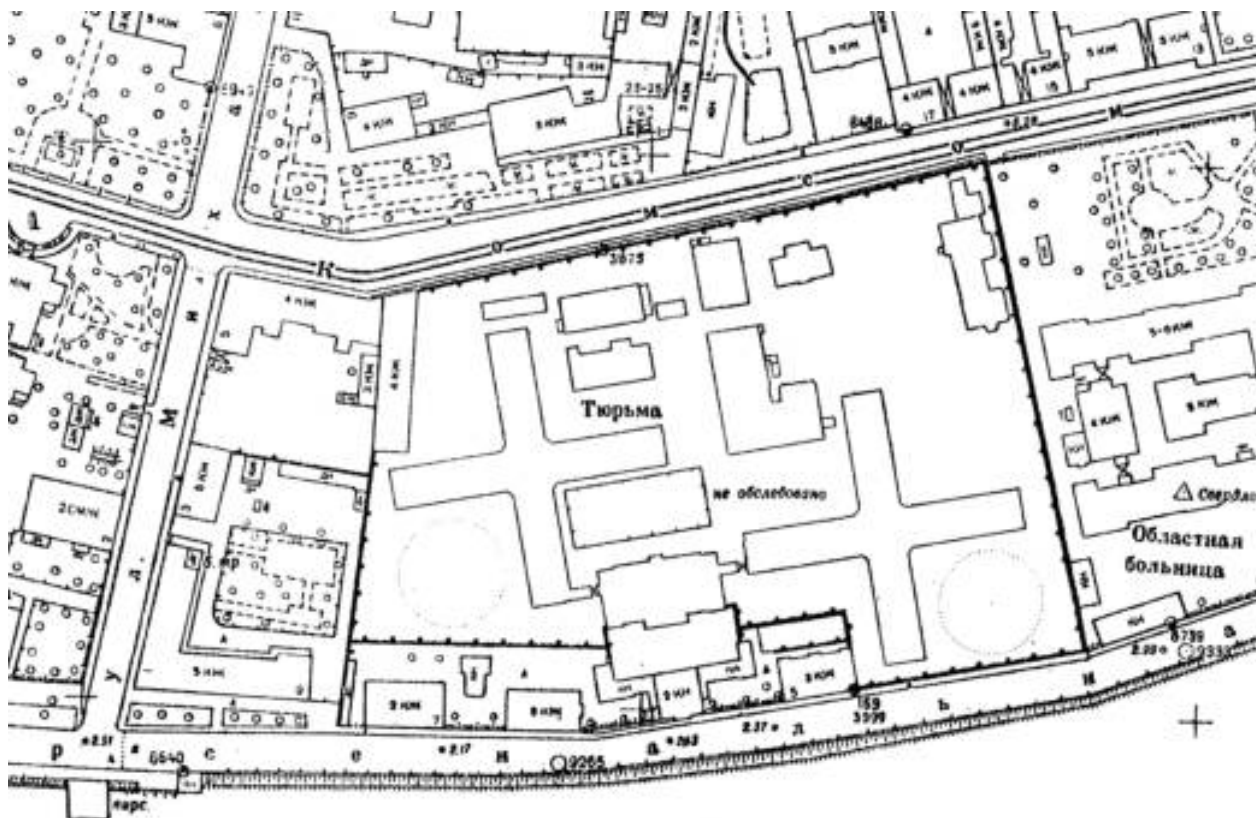
Вид на участок Дома предварительного заключения на Арсенальной набережной. Фрагмент фасада жилого флигеля (совр. лит. А). 1938 г. // ЦГА КФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1ГР-51. Ед.хр.77553.



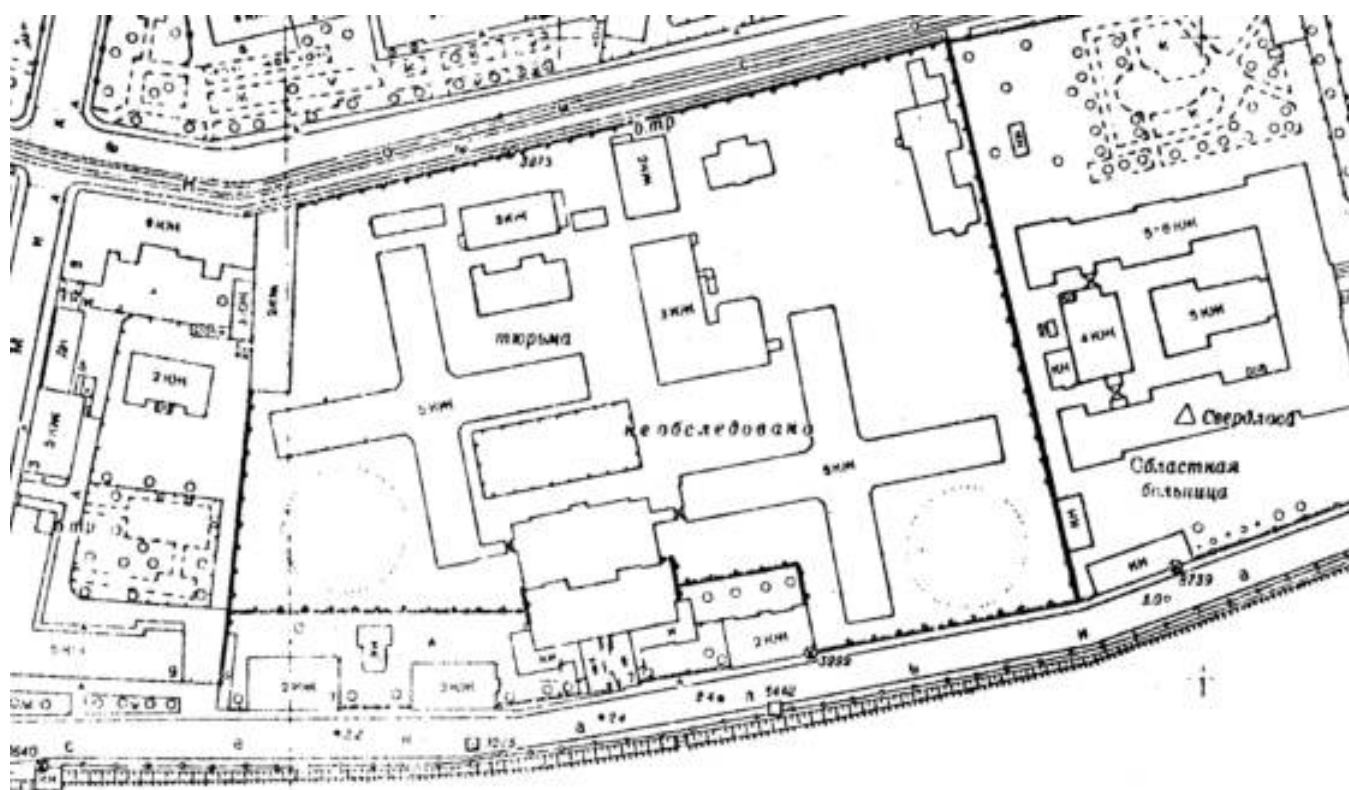
25. Немецкая аэрофотосъемка Ленинграда. Фрагмент. 1939-1942 гг. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_aero-photo/



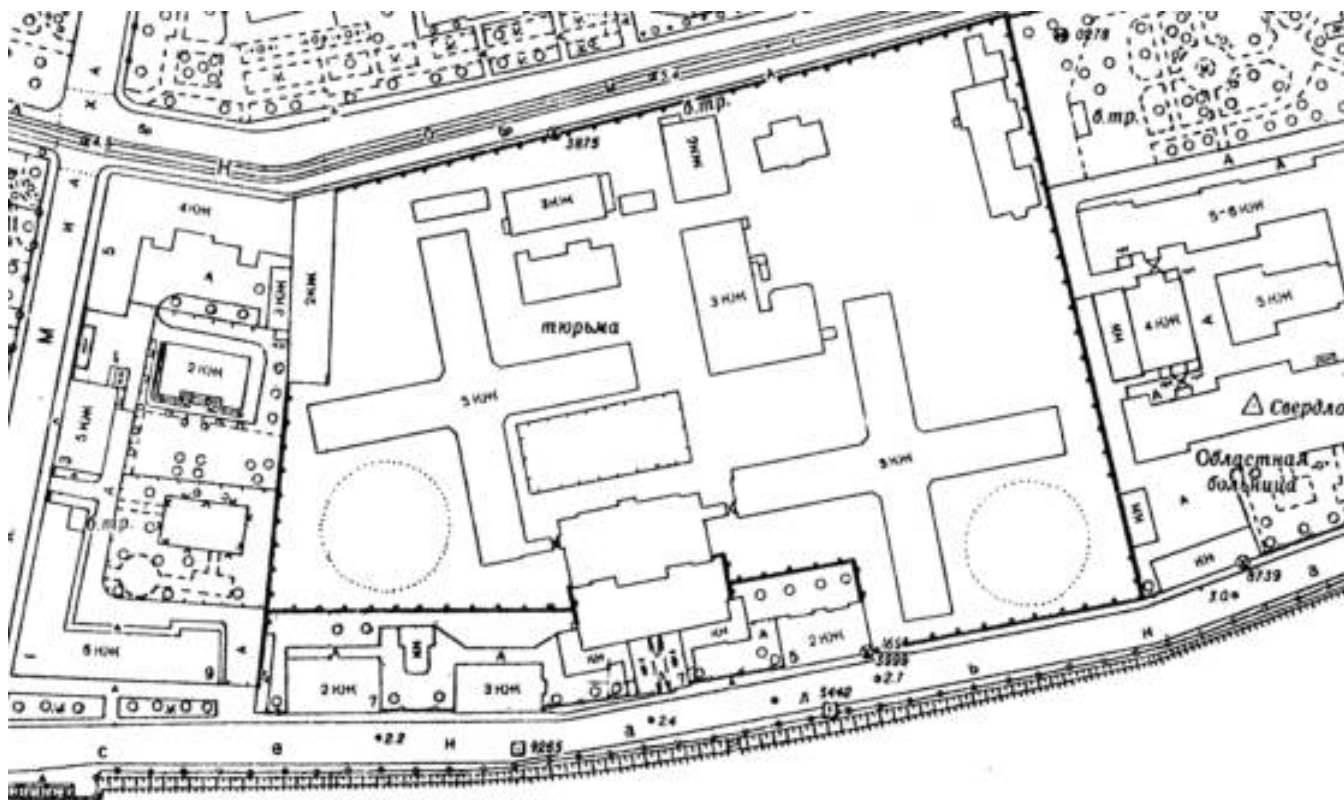
26. Генеральный план развития г. Ленинграда. Фрагмент. 1948 г. // Электронный ресурс: Окрестности Петербурга. URL: https://www.aroundspb.ru/karty/147/len_1948_plan.html



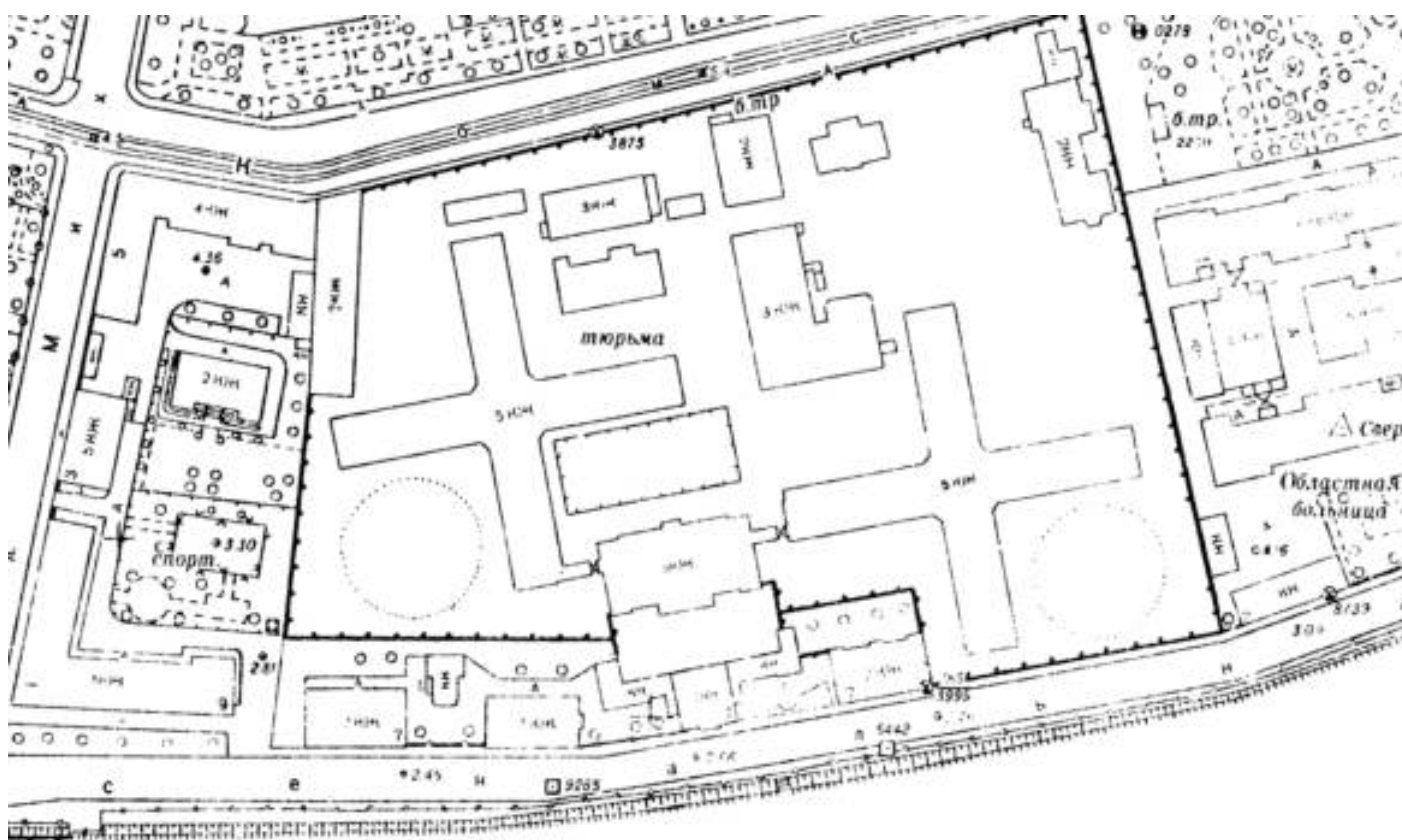
27. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1957 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



28. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1962 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



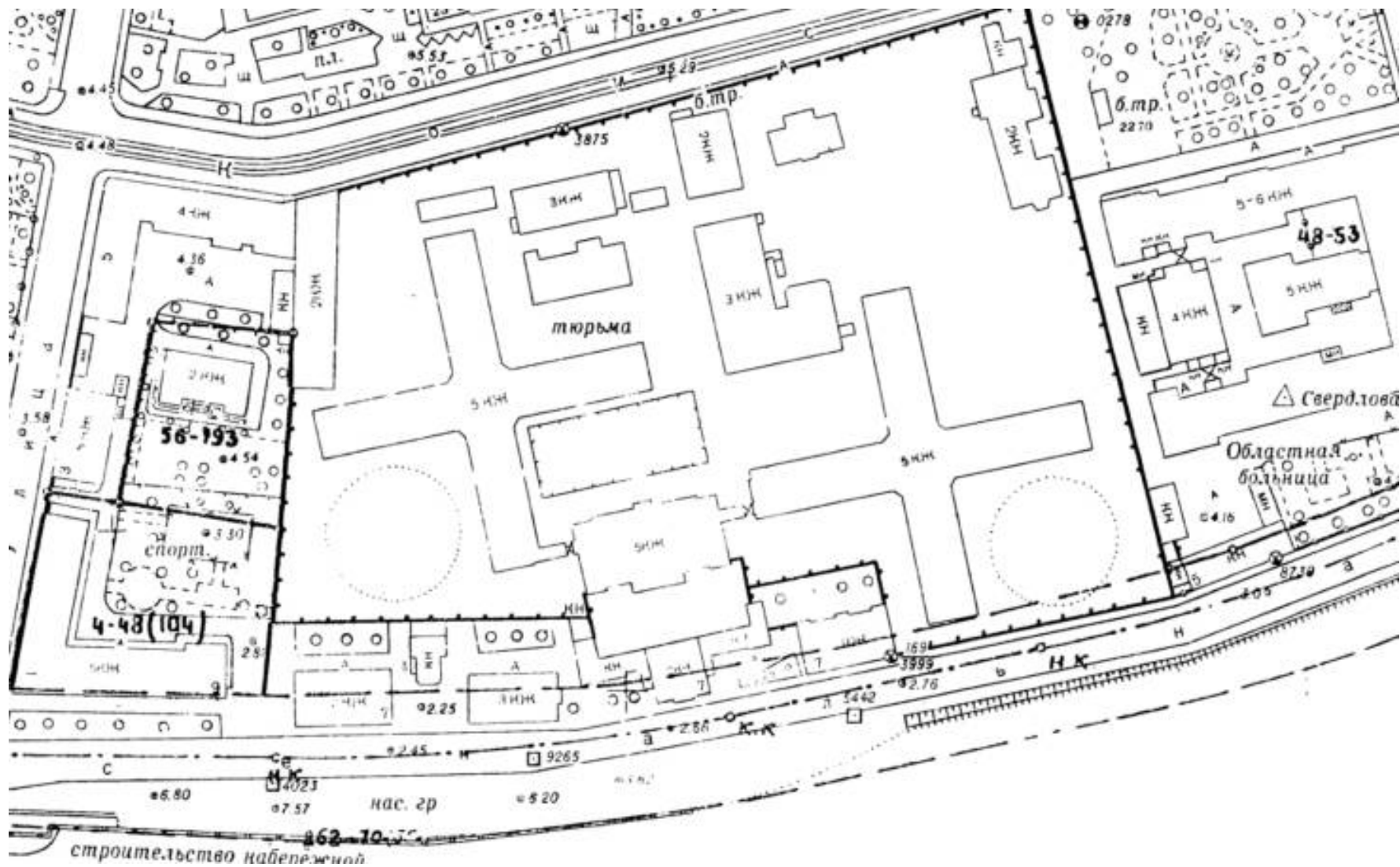
29. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1967 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



30. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1972 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



31. Спутниковая карта Ленинграда. Фрагмент. 1975 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_sputnik-1975/



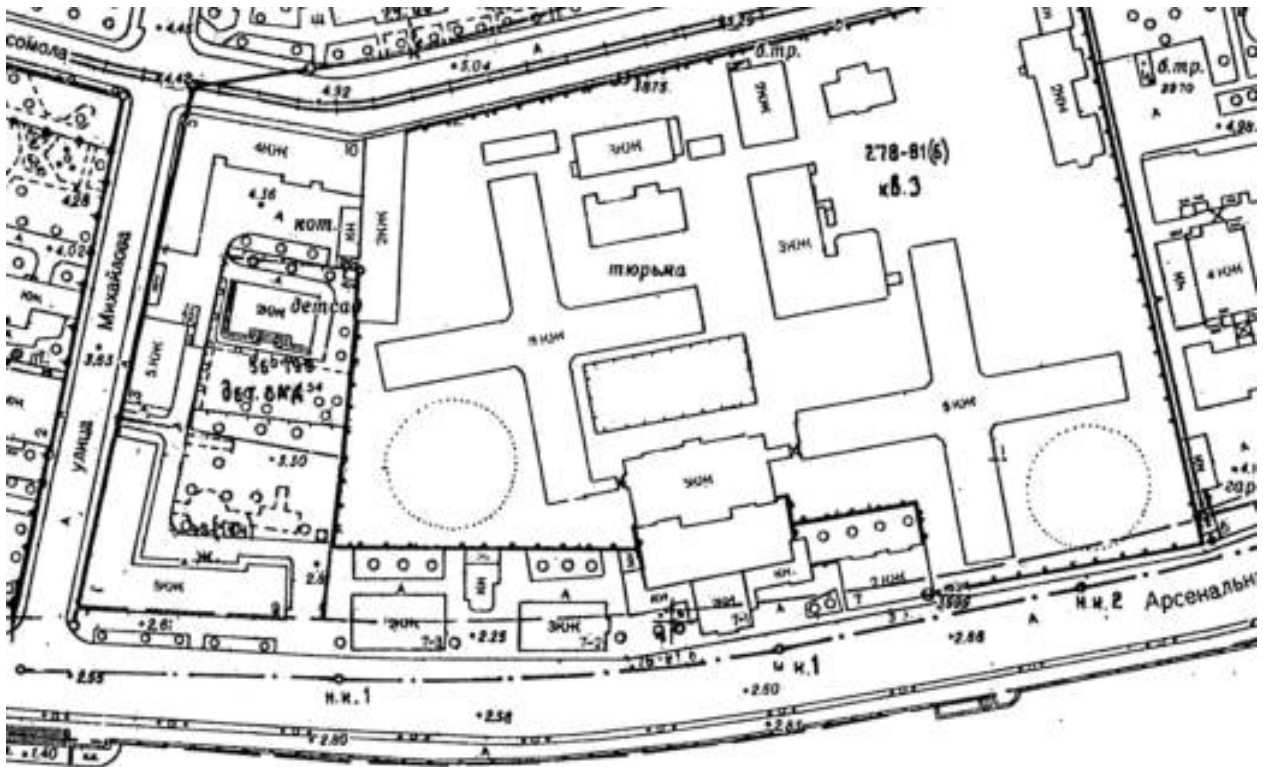
32. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1978 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



33. Спутниковая карта Ленинграда. Фрагмент. 1978 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_sputnik-1978/



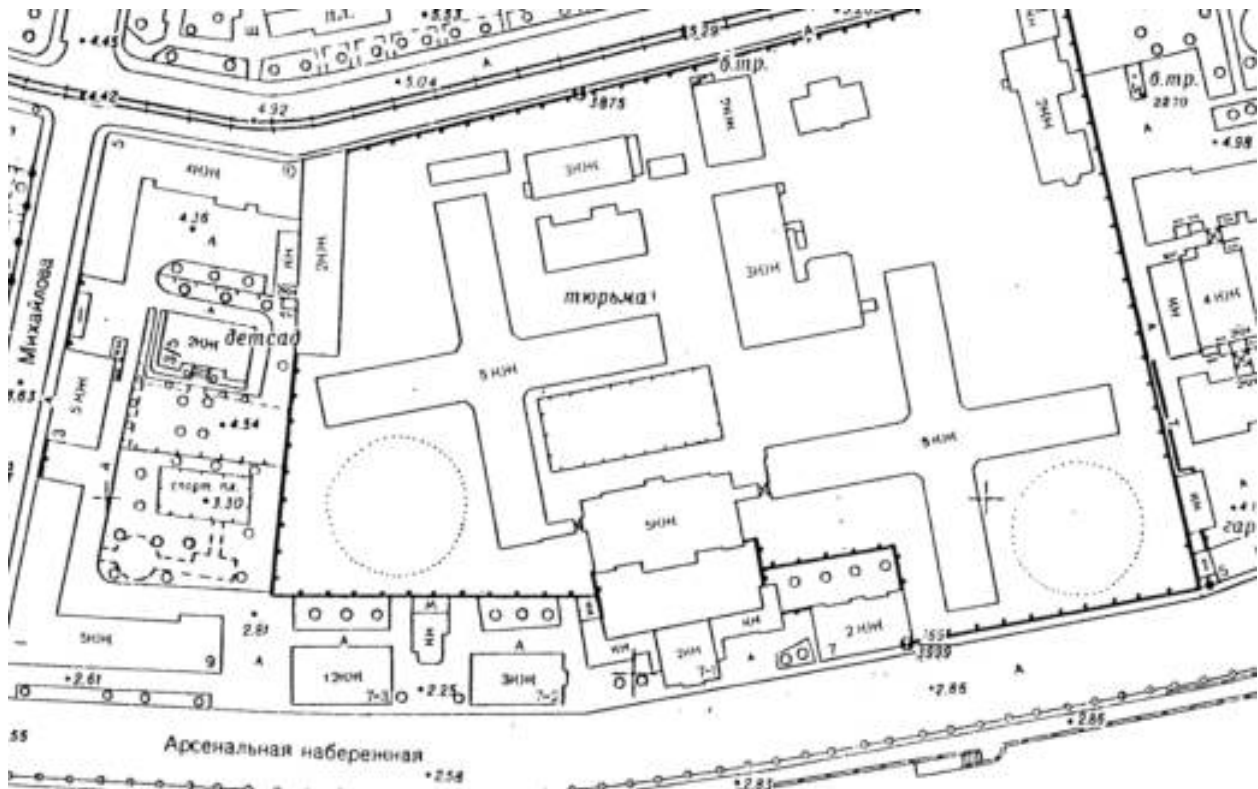
34. Спутниковая карта Ленинграда. Фрагмент. 1980 г. // Электронный ресурс: Старые карты городов России онлайн. URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_sputnik-1984/



35. План топосъемки Ленинграда. Фрагмент. 1985 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



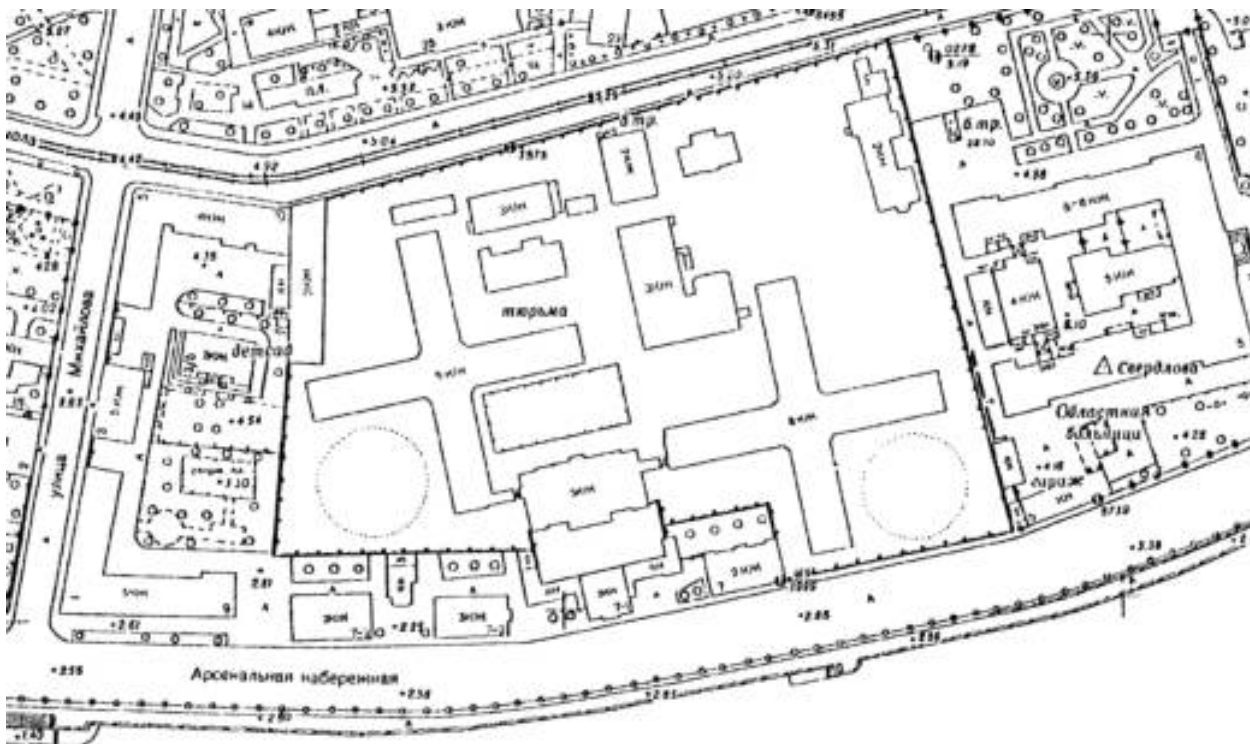
36. Вид на Арсенальную набережную и жилые флигеля тюрьмы «Кресты». 1991 г. // Электронный ресурс: Ретроспектива среды обитания человечества. URL: <https://pastvu.com/p/930996>



37. План топосъемки Санкт-Петербурга. Фрагмент. 1992 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



38. Вид на Арсенальную набережную и территорию «Крестов» с высоты птичьего полета. 1997 г. // Электронный ресурс: Ретроспектива среды обитания человечества. URL: <https://pastvu.com/p/158960>



39. План топосъемки Санкт-Петербурга. Фрагмент. 2003 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.



40. Вид на «Кресты». 2005 г. // Электронный ресурс: Архитектурный сайт Санкт-Петербурга.
URL: <https://www.citywalls.ru/photo658493.html>



41. План топосъемки Санкт-Петербурга. Фрагмент. 2012 г. // Территориальный фонд материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий КГА. Планшет 2530-13.

Приложение № 7 к Акту
по результатам государственной историко-культурной экспертизы

Копии протоколов заседаний экспертной комиссии

Протокол № 1

организационного заседания по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году

Санкт-Петербург

14 апреля 2026 г.

Присутствовали:

КУМИНОВ СЕРГЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ, образование высшее (ГОУВПО «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»: диплом бакалавра АВБ №0612206, выдан 27 июня 2003 г., диплом магистра ВМА №0043117, выдан 24 июня 2005 г. ФГАОУВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»: диплом о профессиональной переподготовке по программе «Промышленное и гражданское строительство» № 781900006086, выдан 26 апреля 2017 г.), стаж работы – 17 лет, место работы – ООО «А-проект» (должность – Генеральный директор). Аттестован в качестве государственного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МКРФ от 24.06.2025 № 1102. Объекты экспертизы: проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.03.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов. Аттестован специалиста - инженер I категории в области сохранения объектов культурного наследия (за исключением спасательных археологических полевых работ), в области реставрации иных культурных ценностей приказом Министерства культуры России от 12.10.2018 № 1788.

САЮШЕВ БОРИС МИХАЙЛОВИЧ, образование высшее (Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ)), архитектор-реставратор, стаж работы 18 лет, место работы: ООО "А-проект" (должность – зам. главного архитектора). Аттестован на первую категорию архитектора (направление-проектные работы

по реставрации и консервации на объектах культурного наследия). Приказ МК РФ №4605-12-05 от 28.07.2016 г. Аттестован в качестве государственного эксперта по проведению следующих объектов государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МК РФ № 1003 от 03.06.2025. Объекты экспертизы: 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; разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.03.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов.

ЗАЙЦЕВА ДАРЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА, образование высшее (Санкт Петербургский Государственный Академический Институт Живописи, Скульптуры и Архитектуры имени И. Е. Репина. 1999 г.), искусствовед, стаж работы 21 год, место работы: искусствовед ООО "Коневские Реставрационные Мастерские", искусствовед. Аттестована в качестве государственного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МК РФ: № 2483 от 24.08.2023. Объекты экспертизы: выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; проекты зон охраны объекта культурного наследия. Аттестована в качестве государственного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы на основании приказа МК РФ: № 1156 от 27.06.2025. Объекты экспертизы: документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия, границ территории объекта культурного наследия; документация, обосновывающая установление требований к осуществлению деятельности в границах территории достопримечательного места, ограничений использования лесов и требований к градостроительному регламенту в границах территории достопримечательного места; документация, обосновывающая уточнение сведений об объекте культурного наследия, включенном в реестр, о выявленном объекте культурного наследия; документация, обосновывающая определение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.

Повестка дня:

1. Утверждение состава членов Экспертной комиссии.
2. Выборы председателя и ответственного секретаря Экспертной комиссии.

3. Определение порядка работы и принятия решений Экспертной комиссии.
4. Определение основных направлений работы экспертов.
5. Утверждении календарного плана работы Экспертной комиссии.
6. Об определении перечня документов, запрашиваемых у Заказчика для проведения экспертизы.

1. Утверждение состава членов Экспертной комиссии.

Слушали: Куминов С.Е. – об утверждении состава членов Экспертной комиссии.

Постановили: утвердить следующий состав членов Экспертной комиссии:

- Куминов С.Е.;
- Саюшев Б.М.;
- Зайцева Д.А.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

2. Выборы председателя и ответственного секретаря Экспертной комиссии.

Слушали: Куминов С.Е. – о выборе председателя экспертной комиссии и ее ответственного секретаря.

Постановили:

- Председателем экспертной комиссии выбрать – Куминов С.Е.;
- Ответственным секретарем экспертной комиссии выбрать – Саюшев Б.М.;

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

3. Определение порядка работы и принятия решений Экспертной комиссии.

Слушали: Куминов С.Е. – об утверждении порядка работы и принятия решений Экспертной комиссии.

Постановили: Экспертная комиссия проводит заседания в ходе выполнения государственной историко-культурной экспертизы, решения Экспертной комиссии принимаются коллегиально, после проведения необходимых научных исследований, визуального изучения объекта и анализа проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

4. Определение основных направлений работы экспертов.

Слушали: Куминов С.Е. – об утверждении основных направлений работы экспертов.

Постановили: определить следующие направления работы экспертов:

- Куминов С.Е. – координация деятельности экспертов, визуальное изучение объекта культурного наследия, изучение исходно-разрешительной документации, анализ проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия на предмет ее соответствия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия;
- Саюшев Б.М. – научные исследования, изучение исходно-разрешительной документации; визуальное изучение объекта культурного наследия, анализ проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, определение состояния элементов предмета охраны объекта культурного наследия и предложенные проектные решения по его сохранению;
- Зайцева Д.А. – визуальное изучение объекта культурного наследия, изучение исходно-разрешительной документации; анализ проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, оценка полноты и комплектности представленной на экспертизу проектной документации.
- Осмотр объекта и оформление заключения акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы проводить коллегиально, ответственный за фотофиксацию – Зайцева Д.А.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

5. Утверждении календарного плана работы Экспертной комиссии.

Слушали: Куминов С.Е. – об утверждении календарного плана работы Экспертной комиссии.

Постановили: утвердить следующий календарный план работы Экспертной комиссии:

Срок проведения экспертизы – с 14 апреля 2026 г. по 28 мая 2026 г.

- 14 апреля 2026 г. – 27 мая 2026 г. – натурное обследование объекта, фотофиксация современного состояния; ознакомление с проектной документацией, обработка материала, подготовка исторической справки, обработка материалов фотофиксации, иконографических материалов, графических материалов, подготовка приложений к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы, оформление Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы;

- 28 мая 2026 г. – заседание комиссии, подписание Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы и передача Заказчику подписанного Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

6. Об определении запрашиваемых у Заказчика документов для проведения экспертизы.

Слушали: Куминов С.Е. уведомила членов экспертной комиссии о принятии от Заказчика документов для проведения экспертизы в следующем составе:

- проектная документация: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИИПИ

Спецреставрация» в 2026 году;

- копия распоряжения Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (далее – КГИОП) от 12.02.2026 № 24-рп «О включении выявленного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)), об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия, об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия»;

- копия распоряжения КГИОП от 14.04.2026 № 72-рп «О внесении изменений КГИОП от 12.02.2026 № 24-рп»;

- копия задания КГИОП № 01-24-521/26-0-1 от 20.03.2026 на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия (реставрация, ремонт и приспособление для современного использования);

- копия разрешения КГИОП от 16.07.2025 № 01-26-1551/25-0-1 на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»))» (комплексные научно-исследовательские и изыскательские работы (шурфы и зондажи));

- документы технического учета: копии поэтажных планов здания по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А;

- правоустанавливающие документы:

копия выписки из ЕГРН от 02.04.2026 № КУВИ-001/2026-44389952 на земельный участок с кадастровым номером 78:10:0005103:2699 по адресу: Российская Федерация, город Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Финляндский округ, набережная Арсенальная;

копия выписки из ЕГРН от 02.04.2026 № КУВИ-001/2026-44461265 на здание с кадастровым номером 78:10:0005103:2007 по адресу: г. Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А.

Постановили: для проведения государственной историко-культурной экспертизы запрашивать у Заказчика необходимые документы в рабочем порядке.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

Председатель экспертной
комиссии:
Куминов Сергей Евгеньевич

Подпись:  02 апреля 2026 г.

Ответственный секретарь
экспертной комиссии:
Саюшев Борис Михайлович

Подпись:  02 апреля 2026 г.

Член экспертной комиссии:
Зайцева Дарья Александровна

Подпись:  02 апреля 2026 г.

Протокол № 2

заседания по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»): «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году

Санкт-Петербург

28 мая 2026 г.

Присутствовали аттестованные эксперты:

Председатель экспертной комиссии:

Куминов Сергей Евгеньевич – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 1102 от 24.06.2025).

Ответственный секретарь экспертной комиссии:

Саюшев Борис Михайлович – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 1003 от 03.06.2025).

Член экспертной комиссии:

Зайцева Дарья Александровна – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказы об аттестации Минкультуры России № 2483 от 24.08.2023, № 1156 от 27.06.2025).

Повестка дня:

1. Рассмотрение вывода государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»): «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году.

2. Согласование вывода и подписание Акта экспертизы цифровой электронной подписью.
3. Принятие решения о передаче Акта государственной историко-культурной экспертизы Заказчику.

Слушали: Куминов С.Е., Саюшев Б.М., Зайцева Д.А.

Постановили:

1. Согласиться с тем, что предоставленная проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»): «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году, соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия, представить оформленный текст Акта экспертизы в электронном виде с формулировкой вывода.
2. Согласовать вывод и подписать Акт экспертизы в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (в действующей редакции).
3. Передать заказчику Акт экспертизы, подписанный электронными подписями, со всеми прилагаемыми документами и материалами на электронном носителе в формате документа (PDF).

Голосование по всем вопросам одновременно: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

Председатель экспертной
комиссии:
Куминов Сергей Евгеньевич

Подпись:



28 мая 2026 г.

Ответственный секретарь
экспертной комиссии:
Саюшев Борис Михайлович

Подпись:



28 мая 2026 г.

Член экспертной комиссии:
Зайцева Дарья Александровна

Подпись:



28 мая 2026 г.

Протокол № 3

заседания экспертной комиссии по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИИПИ Спецреставрация» в 2026 году

Санкт-Петербург

30 июня 2026 г.

Присутствовали:

Председатель экспертной комиссии:

Куминов Сергей Евгеньевич – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 1102 от 24.06.2025).

Ответственный секретарь экспертной комиссии:

Саюшев Борис Михайлович – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 1003 от 03.06.2025).

Член экспертной комиссии:

Зайцева Дарья Александровна – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 2483 от 24.08.2023; № 1156 от 27.06.2025).

Повестка дня:

1. О возобновлении проведения государственной историко-культурной экспертизы и работы Экспертной комиссии.
2. Об определении порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.
3. Определение основных направлений работы экспертов.
4. Утверждение календарного плана работы Экспертной комиссии.
5. О внесении Заказчиком изменений в проектную документацию и рассмотрении откорректированной проектной документации.
6. О внесении необходимых изменений в Акт государственной историко-культурной экспертизы в соответствии с откорректированной проектной документацией.

1. **О возобновлении проведения государственной историко-культурной экспертизы и работы Экспертной комиссии.**

Слушали: Куминов С.Е. – о возобновлении проведения государственной историко-культурной экспертизы и работы Экспертной комиссии в связи с отзывом проектной документации и внесением Заказчиком изменений (письмо КГИОП от 24.06.2026 №01-27-597/26-0-1).

Постановили: возобновить проведение государственной историко-культурной экспертизы и работы Экспертной комиссии в связи с отзывом проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году, для внесения Заказчиками корректировок в проектную документацию и изменений в Акт государственной историко-культурной экспертизы.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

2. Об определении порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.

Слушали: Куминов С.Е. – об определении порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.

Решили: определить следующий порядок работы и принятия решений экспертной комиссии:

Экспертная комиссия проводит заседания в ходе выполнения государственной историко-культурной экспертизы, решения экспертной комиссии принимаются коллегиально, после проведения необходимых научных исследований, визуального изучения объектов и анализа проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

3. Определение основных направлений работы экспертов.

Слушали: Куминов С.Е. – об утверждении основных направлений работы экспертов.

Постановили: определить следующие направления работы экспертов:

- Куминов С.Е. – проводит анализ представленной Заказчиком откорректированной проектной документации на предмет ее соответствия действующему законодательству по охране объектов культурного наследия;

- Саюшев Б.М.– оценивает полноту и комплектность представленной на экспертизу проектной документации;

- Зайцева Д.А. – корректирует Акт государственной историко-культурной экспертизы и Приложения к нему.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

4. Утверждение календарного плана работы экспертной комиссии.

Слушали: Куминов С.Е. – об утверждении календарного плана работы экспертной комиссии.

Постановили: Утвердить календарный план работы Экспертной комиссии:

30.06.2026 – внесение изменений в Акт государственной историко-культурной экспертизы в соответствии с представленной Заказчиком откорректированной проектной документации;

01.07.2026 – оформление Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы; заседание комиссии, подписание электронной подписью и передача Заказчику Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы.

5. О внесении Заказчиком изменений в проектную документацию и рассмотрении откорректированной проектной документации.

Слушали: Куминов С.Е. – о внесении Заказчиком изменений в проектную документацию и рассмотрении откорректированной проектной документации.

Постановили: При рассмотрении проектной документации учесть внесенные Заказчиками корректировки, в том числе в Разделе 1. Предварительные работы. Томе 1.1. Исходно-разрешительная документация (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-ИРД) Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Акт влияния) от 29.06.2026 взамен ранее представленного Акта влияния от 30.03.2026. Новый Акт влияния составлен проектной организацией в связи с внесением Заказчиком изменений в проектные решения. Анализ вновь представленного Акта влияния представлен в п.12 Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы в составе анализа Раздела 1. Предварительные работы. Тома 1.1. Исходно-разрешительная документация (шифр: 49/03-25/А2-2025-А-ИРД).

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

6. О внесении необходимых изменений в Акт государственной историко-культурной экспертизы в соответствии с откорректированной проектной документацией.

Слушали: Куминов С.Е. – о внесении необходимых изменений в Акт государственной историко-культурной экспертизы в соответствии с откорректированной проектной документацией.

Постановили: На основании анализа откорректированной проектной документации внести изменения в Акт государственной историко-культурной экспертизы, а также Приложения к нему.

Голосование: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

Председатель экспертной
комиссии:
Куминов Сергей Евгеньевич

Подпись:



30 июня 2026 г.

Ответственный секретарь
экспертной комиссии:
Саюшев Борис Михайлович

Подпись:



30 июня 2026 г.

Член экспертной комиссии:
Зайцева Дарья Александровна

Подпись:



30 июня 2026 г.

Протокол № 4

заседания экспертной комиссии по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году

Санкт-Петербург

01 июля 2026 г.

Присутствовали аттестованные эксперты:

Председатель экспертной комиссии:

Куминов Сергей Евгеньевич – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 1102 от 24.06.2025).

Ответственный секретарь экспертной комиссии:

Саяшев Борис Михайлович – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 1003 от 03.06.2025).

Член экспертной комиссии:

Зайцева Дарья Александровна – эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ об аттестации Минкультуры России № 2483 от 24.08.2023; № 1156 от 27.06.2025).

Повестка дня:

1. Рассмотрение вывода государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург,

Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанной ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году.

2. Согласование вывода и подписание Акта экспертизы цифровой электронной подписью.
3. Принятие решения о передаче Акта государственной историко-культурной экспертизы Заказчику.

Слушали: Куминов С.Е., Саюшев Б.М., Зайцева Д.А.

Постановили:

1. Согласиться с тем, что предоставленная проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А, входящего в состав объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)»: «Реставрация, ремонт и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Комплекс Санкт-Петербургской одиночной тюрьмы («Кресты»)», 1884-1889 гг., 1909-1910-е гг., 1912 г., до 1917 г. расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литеры А, Б, В, Е1, Е2, Е3, Е4, Д, К, Л, М1, М2, П, О, Д, У. Ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения «Дом для надзирателей» по адресу: Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, дом 7, литера А» (шифр: 49/03-25/А2-2025-А), разработанная ООО «НИиПИ Спецреставрация» в 2026 году, соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия, представить оформленный текст Акта экспертизы в электронном виде с формулировкой вывода.
2. Согласовать вывод и подписать Акт экспертизы в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (в действующей редакции).
3. Передать заказчику Акт экспертизы, подписанный электронными подписями, со всеми прилагаемыми документами и материалами на электронном носителе в формате документа (PDF).

Голосование по всем вопросам одновременно: 3 человека – за, против – нет, воздержавшихся – нет. Принято единогласно.

Председатель экспертной
комиссии:
Куминов Сергей Евгеньевич

Подпись: 01 июля 2026 г.

Ответственный секретарь
экспертной комиссии:
Саюшев Борис Михайлович

Подпись: 01 июля 2026 г.

Член экспертной комиссии:
Зайцева Дарья Александровна

Подпись: 01 июля 2026 г.