

А К Т

по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза (далее – экспертиза) проведена экспертной комиссией, в составе: Аверьянова А.Е., Глинская Н.Б., Прокофьев М.Ф. (см. Приложение № 11 «Копии протоколов заседаний экспертной комиссии»), на основании договоров №№ Сп41/10.24-1, Сп41/10.24-2, Сп41/10.24-3 от 28 октября 2024 г. на проведение государственной историко-культурной экспертизы (см. Приложение № 10 «Копии договоров с экспертами на проведение государственной историко-культурной экспертизы»).

1. Дата начала и дата окончания проведения экспертизы.

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в период с 28 октября 2024 г. по 15 ноября 2024 г.

2. Место проведения экспертизы.

Санкт-Петербург

3. Заказчик экспертизы.

Комитет по делам записи актов гражданского состояния.

ИНН: 7825052676, ОГРН: 1037843119665.

Юридический адрес: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 46а, лит. А.

4. Сведения об экспертах.

Фамилия, имя, отчество	Аверьянова Александра Евгеньевна
Образование	Высшее, окончила Ордена Трудового Красного Знамени Институт живописи, скульптуры и архитектуры им. И.Е. Репина
Специальность	Архитектор
Стаж работы по профессии	45 лет
Место работы и должность	Самозанятая, эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы
Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации экспертов на проведение экспертизы с указанием объектов экспертизы)	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 19 декабря 2023 г. № 3399 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы». Объекты экспертизы: - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
Фамилия, имя, отчество	Глинская Наталия Борисовна
Образование	Высшее, окончила Ордена Трудового Красного Знамени Институт живописи, скульптуры и архитектуры им. И.Е. Репина
Специальность	Искусствовед
Стаж работы по профессии	44 года
Место работы и должность	Заместитель генерального директора ООО «Научно-проектный реставрационный центр»
Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации экспертов на проведение экспертизы с указанием объектов экспертизы)	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы». 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
Фамилия, имя, отчество	Прокофьев Михаил Федорович
Образование	Высшее, окончил Ленинградский государственный университет
Специальность	Историк
Стаж работы по профессии	43 года

Место работы и должность	Генеральный директор ООО «Научно-проектный реставрационный центр»
Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации экспертов на проведение экспертизы с указанием объектов экспертизы)	<p>Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы».</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

Эксперты:

- не имеют родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками и т.д.);
- не состоят в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком;
- не владеют ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;
- не заинтересованы в результатах исследований и решении, вытекающем из настоящего заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

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

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперты несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

6. Цели и объекты экспертизы

6.1. Цель проведения государственной историко-культурной экспертизы

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проводится с целью определения соответствия проектной документации на проведение работ по сохранению объекта

культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г., требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.

6.2. Объект государственной историко-культурной экспертизы

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненная ООО «ВиваСити» в 2024 г., в составе:

Раздел 1. Предварительные работы

- Часть 1. Исходно-разрешительная документация (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ИРД);
- Часть 2. Фотофиксация Объекта до начала работ с приложением схемы и привязкой к объекту (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ФФ);

Раздел 2. Комплексные научные исследования

- Часть 1. Историко-архивные и библиографические исследования (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ1);
- Часть 2. Историко-архитектурные натурные исследования (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ2);
- Часть 3. Инженерно-техническое обследование здания (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИЗ);

Раздел 3. Проект приспособления

- Часть 1. Пояснительная записка (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ПЗ);
- Часть 2. Система пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-СПС.СОУЭ);
- Часть 3. Система охранно-тревожной сигнализации (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ОТС);
- Часть 4. Система видеонаблюдения (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-СВН);
- Часть 5. Дефектная ведомость (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ДВ).

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

- Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализацией, тревожной сигнализацией, видеонаблюдением)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г., требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.
- Ответственный секретарь экспертной комиссии: подписано электронной подписью Глинская Н.Б.

- сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненная ООО «ВиваСити» в 2024 г.;
- Копия решения Малого Совета Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов № 327 от 07.09.1993 г. «Об объявлении памятниками истории и культуры объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга» (см. Приложение № 2);
 - Копия плана границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Особняк инженера Экарева А.А. (с флигелем)», утвержденного заместителем председателя КГИОП – начальником управления государственного учета памятников Б.М. Кириковым 7 октября 2005 г. (см. Приложение № 3);
 - Копия Распоряжения КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»» (см. Приложение № 4);
 - Копия Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1 (см. Приложение № 6);
 - Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327 (см. Приложение № 7);
 - Копия свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006 г. (серия 78-АБ № 014617) (см. Приложение № 7);
 - Копия технического паспорта на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г. (см. Приложение № 8);
 - Копия поэтажных планов, выполненная Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г. (см. Приложение № 8);
 - Копия ведомости помещений и их площадей на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г. (см. Приложение № 8);
 - Копия акта технического состояния объекта культурного наследия от 17 января 2018 г. (см. Приложение № 9);
 - Общая информация по заключению Контракта № 01722000003240000170001 от 23.05.2024 г. (см. Приложение № 10);
 - Контракт № 01722000003240000170001 от «23» мая 2024 г.¹ (см. Приложение № 10);
 - Копия договора № Сп41/06.24-0 от «03» июня 2024 г. на организацию проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по сохранению объекта культурного наследия (см. Приложение № 10).

¹ Контракт № 01722000003240000170001 заключен «23» мая 2024 г. и подписан сторонами посредством усиленных квалифицированных электронных подписей. Информация о контракте представлена на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок ЕИС (<https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/document-info.html?reestrNumber=2782505267624000024>).

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

8.1. Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения экспертизы.

По результатам визуального осмотра объекта культурного наследия, а также анализа поэтажных планов, представленных в Выписке из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327 (см. Приложение № 7), экспертная комиссия установила, что в пом. 1-Н² цокольного этажа (2-10), пом. 4-Н (3-11, 20) в части 1-го этажа, были проведены работы по перепланировке в пределах капитальных стен, наружные границы не изменены. Представленный заказчиком тех. паспорт и поэтажные планы ПИБ выполненные Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г. (см. Приложение № 8) содержат штамп о выполненной самовольной перепланировке в части пом. 4-Н без изменения границ. При натурном осмотре объекта экспертами зафиксировано, что на момент проведения государственной историко-культурной экспертизы в указанных помещениях выполнен демонтаж межкомнатных перегородок, устроены новые перегородки, образованы новые помещения. Также с северо-западной части лицевого корпуса, в отметках 1-го – цокольного этажей устроена двухмаршевая поворотная лестница (см. Приложение № 5, фото № 10, 11, 27, 28), не зафиксированная на поэтажных планах ПИБ от 15.12.2008 г. Наличие данной лестницы не отражено в Акте технического состояния объекта культурного наследия от 17.01.2018, однако она зафиксирована на приложенных к Акту фотографиях (см. Приложение № 9).

Кроме того, зафиксирован факт демонтажа настенного кованого кронштейна (см. Приложение № 5. Фото № 5) на лицевом фасаде по Суворовскому проспекту, являющегося элементом предмета охраны (см. Приложение № 4. Распоряжения КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»»).

Заказчиком не представлены разрешение на проведение вышеуказанных работ, а также проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, согласованная в установленном порядке органом охраны объектов культурного наследия, что говорит о нарушении заказчиком требований ст. 45 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Указанное повлияло на процесс проведения экспертизы, поскольку экспертам не представилось возможным оценить состояние объекта культурного наследия в границах рассматриваемого помещения до производства работ. Вместе с тем экспертами было проанализировано Распоряжение КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»» (см. Приложение № 4), что позволило провести оценку выполненных работ на соответствие требованиям сохранения предмета охраны. Экспертами сделан вывод, что выполненные работы не затрагивают предмет охраны объекта. Элементы интерьера, представляющие архитектурно-художественную ценность, в помещениях отсутствуют.

² Нумерация помещений в соответствии с поэтажными планами в составе Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327 (см. Приложение № 7).

8.2. Обстоятельства, повлиявшие на результаты экспертизы.

Обстоятельств, повлиявших на результаты экспертизы, не имеется.

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

Настоящая экспертиза проведена в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе», Законом Санкт-Петербурга от 12.07.2007 № 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге».

В целях оценки достоверности выводов в рамках проведения данной государственной историко-культурной экспертизы, были выполнены следующие исследования:

- изучение и оценка исторических сведений, публицистических материалов, анализ истории объекта, с выявлением основных его этапов, историко-библиографических и архивных изысканий в целях изучения истории строительства объекта и его историко-культурной ценности. На основании данных исследований составлена краткая историческая справка (см. п. № 10.2. настоящего Акта);
- ознакомление с объектом в натуре; выполнение фотофиксации (Приложение № 5); визуальное обследование проводилось в целях установления особенностей конструктивного, технического и художественного состояния памятника в целом и его отдельных элементов, степени возможной аварийности в объеме, необходимом для принятия экспертной комиссией соответствующих решений;
- ознакомление с представленной заявителем проектной документацией;
- анализ исходно-разрешительной документации, результатов комплексных научных исследований и проектной документации;
- изучение нормативно-правовой документации, необходимой для принятия экспертного решения, а также научно-справочной литературы.

При проведении экспертизы эксперты соблюдали принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», обеспечивали объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов; самостоятельно оценивали результаты исследований, ответственно и точно формулировали 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.

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

10.1. Учетные сведения

Здание, расположенное по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А, включено в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», на основании решения Малого Совета Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов № 327 от 07.09.1993 г. «Об объявлении памятниками истории и культуры объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга» (см. Приложение № 2).

Согласно сведениям из Единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации зарегистрирован под номером 781710971930005.

План границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» утвержден заместителем председателя КГИОП – начальником управления государственного учета памятников Б.М. Кириковым 7 октября 2005 г. (см. Приложение № 3).

Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» утвержден Распоряжением КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»» (см. Приложение № 4).

В соответствии с данными выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327, здание площадью 773.1 м², с кадастровым номером 78:31:0001035:2015, расположенное по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А, является многоквартирным домом. По данным свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006 г., предоставленном Заказчиком, пом. 1-Н и 4-Н, расположенные в здании по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А, находятся в оперативном управлении Управления записи актов гражданского состояния (ныне Комитет по делам записи актов гражданского состояния, ИНН: 7825052676) на основании Распоряжения Комитета по управлению городским имуществом № 463-рк от 27.04.2006.

10.2. Краткие исторические сведения (сведения о времени возникновения объекта, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий)

Суворовский проспект – один из крупнейших проспектов Санкт-Петербурга, проходящий от Невского проспекта до площади Пролетарской Диктатуры. Проложен в середине XVIII века, начинался от «Слонового двора» (зверинца), размещавшегося на месте современной гостиницы «Октябрьская». Его отрезок между современными 2-й и 9-й Советскими улицами назывался Слоновой улицей, а часть проспекта от современной 9-й Советской улицы до Смольного института именовалась Конногвардейской улицей – по слободе лейб-гвардейского Конного полка (некоторое время она носила название Пещаной улицы – по местности Пески). В 1880 году эти улицы объединены в одну Слоновую улицу. В 1900 году магистраль соединена с Невским проспектом и переименована в Суворовский проспект. С 1923 по 1944 год магистраль именовалась Советским проспектом, так как вела к Смольному институту, где размещался

Петроградский (Ленинградский) Совет. Тогда же пересекавшие проспект Рождественские улицы названы Советскими улицами.³

Застройка Суворовского проспекта в основном сложилась в конце XIX – начале XX веков. Согласно архивным планам от 8 марта 1865 года на участке расположен одноэтажный деревянный дом (лит. А) и два флигеля (лит. В и С), принадлежавшие жене Царскосельского купца Александре Саввине Бабкине, и дочерям Марии и Екатерине Васильевым (Приложение 1, илл. 11).⁴

С 1891-1918 гг. участок площадью 260 кв. саженей принадлежит инженеру путей сообщения надворного (с 1895 г. – статского) советника Алексея Александровича Экарева, инженера Городской управы, Ириновской железной дороги, члена Петербургской уездной земской управы. Каменный двухэтажный дом построен в 1891 г. А.С. Лыткиным⁵, по левой же стороне двора удалось разместить одноэтажные каменные службы (Приложение 1, илл. 13), в 1898 г. с разрешения Городской управы для увеличения доходности имущества службы перевели в жилые помещения⁶. Сам А.А. Экарев жил в этом доме в 1891-1893 гг.⁷, а в Санкт-Петербурге в 1891-1917 гг.⁸

В 1891-1916 гг. здесь, кроме семьи домовладельца, жили: доктор медицины профессор Николай Михайлович Малиев и его жена Надежда Николаевна. В 1903-1906 гг. здесь жила вдова генерала от инфантерии Константина Алексеевича Баиова Федосья Иоакимовна, в 1909 г. – член Государственной думы Павел Гаврилович Матюнин.⁹

Н.М. Малиев (1841-1916), анатом и антрополог, в 1864 г. окончил курс в Медико-хирургической академии. После окончания академии пять лет служил батальонным врачом. После этого работал в Казанском университете, где в 1874 г. защитил диссертацию доктора медицины «Материалы для сравнительной антропологии». С 1875 по 1885 г. состоял прозектором, а с 1885 по 1888-й г. – приват-доцентом по кафедре физиологической анатомии Казанского университета.

3 января 1915 года Городской управой был утвержден проект капитальной перестройки двухэтажного дома с надстройкой 3-х этажей и возведению к флигелю пятиэтажной пристройки (Приложение 1, илл. 18-31). Данный проект не был осуществлен.

Позже инженер-домовладелец перелицовывал существовавший особняк, архитектурная мода менялась, и Экарев по своему проекту перестроил собственный дом в духе неоклассики. Экарев наполнил фасад своего дома многочисленными аллегориями. Скульптура в центральной нише на уровне балкона символизирует Промышленность: статная женщина в легких античных одеяниях правой рукой держит покоящийся у нее на плече увесистый молот, а правой отрывает от наковальни большое зубчатое колесо (шестерню) – символ машинного производства. У этой скульптуры есть «собрат»: в конце XIX века подобная аллегория с теми же атрибутами была установлена у Крепостного моста в Выборге. Первый этаж рустован, второй – украшен пилястрами. Атик здания и верх второго этажа декорирован скульптурными панно.

³ Горбачевич К. С., Хабло Е. П. Почему так названы?: О происхождении названий улиц, площадей, островов, рек и мостов Ленинграда. — 3-е изд., испр. и доп. — Л.: Лениздат, 1985. — С. 364-365. — 511 с.

⁴ ЦГИА СПб. Ф. 513. Оп. 102. Д. 9521.

⁵ Архитекторы-строители С.-Петербурга сер. XIX - нач. XX вв. Гинзбург А.М., Кириков Б.М. 1996. Стр. 199

⁶ ЦГИА СПб. Ф. 515. Оп. 1. Д. 6806. 1891–1915 гг.

⁷ Адресная книга г. Санкт-Петербурга на 1892 г. ч. 2. с. 223, на 1893 г. с. 319.

⁸ Весь Петроград на 1894-1917 годы.

⁹ Векслер А.Ф., Крашенинникова Т.Я. Суворовский проспект. Таврическая и Тверская улицы. СПб. «Издательство Центрполиграф», 2016

Перестроив особняк, Экарев тут же, в 1915 году, продал его литератору, редактору-издателю журналов «Пробуждение» и «Мир красоты» Николаю Владимировичу Корецкому.

Ныне же в особняке находится отдел ЗАГС Центрального района. В холле расположена лестница, украшенная массивными лепными кронштейнами для канделябров и золочеными люстрами-полусферами на цепях. В залах для торжеств – лепные потолки, резные двери и камины, покрытые глазурованной плиткой.

Над парадной дверью лицевого корпуса находится декоративный комплекс из двух фасетных витражей в стиле модерн. В верхней фрамуге дверного проема витраж в виде трех групп красных цветков-трилистников. Стебли условно изображены линиями латунного профиля. В горизонтальном окне над дверью те же мотивы собраны в другой рисунок, продолжающий композицию нижнего просвета.¹⁰

10.3. Описание современного состояния объекта

Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» – прямоугольное в плане двухэтажное здание на высоком цоколе, под скатной крышей. Здание расположено по красной линии застройки Суворовского проспекта, сформировано лицевым корпусом, и дворовым корпусом с флигелем, расположенным в глубине территории участка. Фасады оштукатурены, цоколь облицован известняком, кровельное покрытие – листовой металл.

Лицевой фасад по Суворовскому проспекту на 6 световых осей, в уровне 1-го этажа обработан квадратным рустом, в уровне 2-го этажа – гладко оштукатурен. В уровне 1-го этажа лицевого корпуса выполнен воротный проезд, перекрытый оштукатуренными сводами по металлическим балкам. Со стороны Суворовского проспекта проезд оформляет арка с коробовым завершением, расположенная в глубине прямоугольного проема. Свод арки декорирован кессонами с растительным орнаментом по периметру и розеткой по центру композиции. Боковые плоскости арки декорированы профилированными тягами с фризом меандра и маскаронами в виде львиных головок, а ниже по сторонам расположены две ниши-экседры. Плоскости стен по сторонам прямоугольного проема воротного проезда, а также нижняя плоскость перемычки над проемом оформлены фигурными филенками с растительным орнаментом.

Оконные проемы лицевого фасада прямоугольной конфигурации. В уровне цокольного этажа проемы с лучковым завершением, и кованым ограждением растительного орнамента. В уровне 1-2-го этажей оконные проемы – с прямой перемычкой, без наличников. Под окнами 1-го и 2-го этажей устроены декоративные балюстрады в прямоугольных филенках. Аналогично подоконным филенкам, над окнами 2-го этажа устроены филенки с рельефами на античные темы.

По 4-й оси располагается главный вход. Дверное заполнение выполнено из тонированного дерева, имеет двустворчатую конструкцию с верхней фрамугой, украшенной витражными вставками. Каждая створка двери поделена на две части: верхнюю застекленную филенку, и нижнюю фигурную филенку, декорированную резным орнаментом в виде венков.

Цокольный и 1-й этажи разделены профилированной штукатурной тягой с металлическим покрытием. Между 1-м и 2-м этажами проходит профилированная штукатурная тяга с орнаментом «бегущая волна» и иониками.

По центру фасада в отметке 2-го этажа расположен балкон на две световые оси (3 и 4) с металлическим ограждением. В простенке между оконными проемами 3-й и 4-й оси – ниша-экседра со скульптурой в виде фигуры женщины в длинной драпированной одежде.

¹⁰ «Витражи Санкт-Петербурга. Инвентаризация. Центральный район». СПб., 2024 г.

Вертикальное членение в уровне 2-го этажа выполнено пилястрами композитного ордера, пересеченных у основания капителей узкой профилированной тягой по всей протяженности фасада. Простенки между капителями декорированы композициями в виде фруктовых гирлянд, лент, и женского маскарона по центральной оси. Над пилястрами расположен антаблемент с профилированным архитравом, гладким фризом с композициями из розеток и пальметт, и профилированный карниз с модульонами, поясами дентикул и иоников. Фасад завершает аттик с профилированным карнизом с дентикулами, расчлененный 6 лопатками. В простенках между лопатками прямоугольные филенки с горельефами, и гладкая широкая в центральной части.

Дворовые фасады здания гладко оштукатурены и окрашены. Юго-западный фасад дворового корпуса на 8 световых осей, флигеля – на 5 осей. По 1-й оси дворового корпуса в уровне 2-го этажа устроен трехгранный эркер. Оконные проемы прямоугольной конфигурации с прямыми перемычками. Оконные проемы цокольного этажа дворового корпуса оформлены плоскими наличниками, проемы 1-2-го этажей – штукатурными наличниками. Юго-западный фасад дворового корпуса завершен профилированной тягой и штукатурным профилированным венчающим карнизом. Флигель без цокольного этажа. Оконные проемы флигеля без наличников. Между 1-м и 2-м этажами плоская штукатурная тяга, в завершении фасадов флигеля – профилированный карниз по юго-западному фасаду.

За тамбуром главного входа (в пом. 4-Н) располагается парадная средистенная трехмаршевая лестница. Ступени и площадки выполнены из мрамора. От тамбура до 1-го этажа стены объема лестницы по нижней части оформлены горизонтальной орнаментированной тягой, в верхней части – вертикальными профилированными филенками с орнаментальной рамой, и фигурными консолями по центру. Консоли декорированы волютой, листьями аканта, и лавровой гирляндой, перевитой лентами. С 1-го по 2-й этаж стены оформлены вертикальными профилированными филенками в два ряда. Нижний ряд филенок повторяет декор стен в части тамбур – 1-й этаж, филенки верхнего ряда профилированные, с орнаментальной рамой, и картушем из пальмовых листьев, цветов, фруктов, лент по центру. Объем лестницы перекрыт сводами по металлическим балкам, поддерживаемых фигурными кронштейнами. В поле каждого свода – профилированная штукатурная рама с ромбовидным картушем из листьев аканта и пальметт в центральной части.

От лестничной площадки, расположенной между 1-м и 2-м маршами парадной лестницы осуществляется вход в помещения 1-го этажа и антресоли. В пом. 4-Н (6) устроена двухмаршевая поворотная лестница на цокольный этаж. Интерьеры помещений цокольного этажа (1-Н) и 1-го этажа (4-Н) без декоративной отделки. Помещения приспособлены под административно-хозяйственные нужды, выполнен ремонт современными материалами. Внутренние стены и перегородки оштукатурены и окрашены. Плоские перекрытия оштукатурены, окрашены, в части помещений смонтирован подвесной потолок типа «армстронг». Напольное покрытие в помещениях – керамическая плитка, линолеум.

Помещения 2-го этажа (4-Н) сохранили историческую декоративно-художественную отделку. Стены гладко оштукатурены и окрашены. Полы уложены паркетом.

Парадная лестница на 2-м этаже ведет к пом. 4-Н (20) – холл. Стены Г-образного в плане помещения холла по периметру оформлены штукатурными фризом и карнизом. Фриз расчленен декоративными кронштейнами с геометрическим декором и гирляндами. Между кронштейнов располагаются ромбовидные картуши из листьев аканта. По нижней части фриза проходит валик, перевитый лентами. Стены завершены профилированным карнизом с растительным орнаментом. В центральной части плоского оштукатуренного потолка выполнена розетка растительного орнамента, с листьями аканта и раковинами, с люстрой на 20 светоточек.

Ответственный секретарь экспертной комиссии: подписано электронной подписью Глинская Н.Б.

В помещении устроены 2 оконных проема выходящих к парадной лестнице, оформленные штукатурным валиком по периметру. Четыре дверных проема ведут в пом. 21, 23, 24, 25. Проемы, ведущие в пом. 21 и 25, оформлены профилированными наличниками. Заполнения – двустворчатые, деревянные, окрашенные. Створки дверей – на три орнаментированных филенки каждая.

Смежное с холлом помещение 24 – главный зал. Стены по периметру оформлены горизонтальной профилированной тягой, потолок кессонированный. Кессоны с поясками иоников по периметру, и розеткой по центру композиции. В центральной части плафона расположено восьмигранное поле с растительным орнаментом из листьев аканта, пальметт и розеткой. По периметру потолок оформлен чередующимися картушами из розеток и пальметт, плоскими консолями, тягами из золоченых бусин и пальметт. Заполнения дверных проемов ведущих в помещения 20, 23 и 25 – двустворчатые, деревянные, окрашенные. Створки дверей – на три орнаментированных филенки каждая. Проем в пом. 25 оформлен профилированным наличником.

В помещении 25 расположен угловой двухъярусный камин. Стены помещения гладко оштукатурены и окрашены. В завершении стен – фриз из горизонтальных тяг с иониками, листьев аканта и розеток. В центре потолка – розетка-картуш растительного орнамента, с люстрой на 20 светоточек. Дверные проемы в пом. 24 и 26 оформлены профилированными наличниками. Заполнения дверных проемов – двустворчатые, деревянные, окрашенные, створки – на три орнаментированных филенки каждая.

Стены и потолок зала с эркером (пом. 26) – гладко оштукатурены. В завершении – стен фриз из горизонтальный тяг с бусинами и листьями аканта. В центральной части потолка – круглая розетка растительного орнамента, с люстрой на 20 светоточек. По углам потолка – лепной декор в виде веток лавра. Проем в пом. 25 оформлен профилированным наличником. Заполнение проема – двустворчатое, деревянное, окрашенное, створки – на три орнаментированных филенки каждая.

В целом по визуальному осмотру состояние удовлетворительное.

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:

- Иконографические материалы (см. Приложение № 1);
- Фотографические изображения объекта на момент заключения договора на проведения экспертизы (см. Приложение № 5);

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

Нормативно-правовые документы, используемые при проведении государственной историко-культурной экспертизы:

- Федеральный закон № от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (ред. от 24.04.2020 г.);
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530;

- ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия (памятники истории и культуры). Общие требования»;
- Письмо Министерства культуры РФ от 16.10.2015 г. №338-01-39-ГП «Методические рекомендации по разработке научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

Библиографические, архивные источники, электронные ресурсы:

- Адресная книга г. Санкт-Петербурга на 1892 г., на 1893 г.;
- «Витражи Санкт-Петербурга. Инвентаризация. Центральный район». СПб., 2024 г.;
- Векслер А.Ф., Крашенинникова Т.Я. Суворовский проспект. Таврическая и Тверская улицы. СПб. «Издательство Центрполиграф», 2016 г.;
- Весь Петроград на 1894-1917 гг.;
- Горбачевич К. С., Хабло Е. П. Почему так названы?: О происхождении названий улиц, площадей, островов, рек и мостов Ленинграда. — 3-е изд., испр. и доп. — Л.: Лениздат, 1985 г.;
- Кириков Б.М. Гинзбург А.М. Архитекторы-строители Санкт-Петербурга середины XIX - начала XX века. Справочник. СПб: Пилигрим, 1996 г.;
- Материалы ЦГИА СПб;
- Материалы ЦГАКФФД СПб.

12. Обоснования вывода экспертизы.

В данном Акте рассмотрена проектная документация Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, в составе указанном в п. 6.2. настоящего Акта.

Представленная на экспертизу проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия разработана ООО «ВиваСити» в 2024 г. (лицензия № МКРФ 20142 от 18 марта 2020 г.) на основании Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1.

Раздел 1. Предварительные работы

Часть 1. Исходно-разрешительная документация (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ИРД)

Том составлен в необходимом объеме и включает в себя: пояснительную записку, общую информацию по заключению Контракта № 0172200003240000170001 от 23.05.2024 г., копию Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1, копию Лицензии Министерства культуры Российской Федерации на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации № МКРФ 20142 от 18 марта 2020 г., выписку из реестра членов саморегулируемой организации, выписку из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327, копию свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006 г., копии технического паспорта, поэтажных планов, и ведомости помещений и их площадей, копии учетных документов объекта культурного наследия и иных документов, необходимых для проведения проектирования, программу научно-исследовательских работ, Акт определения влияния предполагаемых к проведению работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации от 7 августа 2024 г., Заключение о возможности приспособления объекта культурного наследия для современного использования.

В Томе представлен 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 от 7 августа 2024 г. (далее – Акт влияния).

Проектной документацией предполагается к выполнению работы по приспособлению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности, с учетом предмета охраны, утвержденного Распоряжением КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»».

При проведении работ, указанных в Акте влияния (установке оборудования системы пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, охранно-тревожной сигнализации и видеонаблюдения на стенах и потолках, прокладке кабельных трасс по стенам, организации кабельных проходов в межэтажных перекрытиях и стенах, организации автоматизированного рабочего места):

- сохраняется исторически сложившаяся конструктивная схема объекта культурного наследия;
- не изменяется объемно-планировочная структура объекта культурного наследия.

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 объекта культурного наследия.

Согласно выводу Акта влияния, работы, предусмотренные проектной документацией к выполнению на объекте культурного наследия, не оказывают влияния на конструктивные и

другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А.

По результатам оценки выводов Акта влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, установлено, что предполагаемые к выполнению в соответствии с экспертируемой проектной документацией виды работ не оказывают влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А, согласно требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» 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.

Часть 2. Фотофиксация Объекта до начала работ с приложением схемы и привязкой к объекту (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ФФ)

Том составлен в необходимом объеме и включает в себя: пояснительную записку, фотофиксацию фасадов и интерьеров объекта культурного наследия до начала работ со схемами фотофиксации. Представленные фотографические изображения в полной мере позволяют зафиксировать состояние фасадов и интерьеров объекта культурного наследия в границах проектирования до начала производства работ.

Раздел 2. Комплексные научные исследования

Часть 1. Историко-архивные и библиографические исследования (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ1)

В Томе представлены: пояснительная записка, историко-архивные и библиографические исследования, включающие в себя краткую историческую справку, а также иллюстративные материалы. Том составлен в необходимом объеме.

Часть 2. Историко-архитектурные натурные исследования (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ2)

Том составлен в необходимом объеме и включает в себя: пояснительную записку и графическую часть – схематические обмерные планы объекта культурного наследия и развертки по помещениям. Обмерный план выполнен в объеме, необходимом для разработки проектных решений по приспособлению объекта культурного в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности.

Часть 3. Инженерно-техническое обследование здания (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ3)

В Томе представлены: пояснительная записка, обследование технического состояния ограждающих конструкций и инженерных сетей объекта культурного наследия, состоящее из вводных данных и описания объекта, перечня проводимых работ в рамках обследования, общей характеристики объекта, методикой обследования строительных конструкций, результатов обследования, выводов и рекомендация по итогам обследования.

Кладка стен выполнена из кирпича, гладко оштукатурена и окрашена. Выборочным осмотром стен в обследуемых габаритах установлено - кирпичная кладка в целом прочная, с

достаточной связью камня с раствором. Качество кладки удовлетворительное. Отклонения от вертикали и выпучивания стен не зафиксировано. Кладка оштукатурена с внутренней стороны стен. Перекрытия – своды по металлическим балкам, плоские, коробовый свод воротного проезда, в удовлетворительном состоянии. Полы – паркет, керамическая современная плитка, линолеум, светло-серый мрамор в вестибюле. Потолки частично защищены современными материалами («Армстронг»).

На момент обследования несущих конструкций здания, видимых деформаций и повреждений, влияющих на несущую способность, не обнаружено. Конструкции здания находятся в работоспособном состоянии. По результатам визуального обследования дефектов несущих стен, оказывающих отрицательное влияние на несущую способность стен – дефектов не выявлено. Результат визуального обследования дефектов перекрытий, оказывающих отрицательное влияние на несущую способность – дефектов не выявлено.

Выявлены локальные растрескивания, отслаивания, обрушения штукатурного и окрасочного слоев на дворовом фасаде, локальные утраты окрасочного слоя заполнения оконных проемов лицевого фасада в уровне цокольного этажа, растрескивания окрасочных слоев лицевого фасада.

По результатам обследования сделаны следующие выводы и даны следующие рекомендации:

На основании анализа результатов проведенного обследования технического состояния существующих несущих строительных конструкций здания установлено, что конструкции здания находятся в работоспособном состоянии и пригодны к дальнейшей эксплуатации. Работы по монтажу комплексных систем обеспечения безопасности не оказывают влияния на конструктивные характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия. При обследовании кирпичной кладки наружных и внутренних стен, неразрушающим методом, выявлено, что состояние несущих конструкций обеспечивает достаточную несущую способность и находятся в работоспособном состоянии. Рекомендуется в рамках отдельной проектной документации устранить выявленные дефекты.

Допускается выполнение работ по монтажу комплексных систем обеспечения безопасности в здании объекта культурного наследия «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева».

Том составлен в достаточном для проектирования объеме, содержит необходимые для принятия проектных решений материалы обследования.

Раздел 3. Проект приспособления

Часть 1. Пояснительная записка (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ПЗ)

Том составлен в необходимом объеме и включает в себя: описание исходных данных для разработки проектной документации, общие данные, описание мероприятий по сохранению объекта культурного наследия, проект организации работ. Проектом предусмотрено оснащение объекта культурного наследия комплексной системой обеспечения безопасности. Мероприятиями по сохранению объекта предусмотрено:

- обеспечение предотвращения ухудшения физического состояния объекта культурного наследия, изменения особенностей, составляющих предмет охраны в ходе проведения работ;
- установка оборудования с использованием методов, при которых не нарушается целостность внутренних и наружных капитальных стен и архитектурно-художественные решения фасадов исторических балок перекрытий, лестничных клеток, архитектурно-

- художественные решения фасадов, декоративно-художественная отделка интерьеров, покрытие пола лестничных площадок;
- прокладка кабельных трасс в кабель-каналах 25x16 мм, а также в помещениях с подвесным потолком «армстронг» – в гофрированных трубах ПВХ Ø20 мм с опуском к приборам в кабель-каналах 25x16;
 - устройство технических отверстий для прокладки кабельных трасс на гладкой поверхности стен и потолков, не оказывая влияния на несущую способность конструкций и не изменяя пространственные решения помещений;
 - герметизация и восстановление в материале стен и потолков всех технических отверстий, после прокладки кабелей и труб;
 - использование радиоканального оборудования в целях минимизации прокладки кабельных линий и сверления отверстий во внутренних стенах.

Проектом организации работ предусмотрено:

- прокладка кабельных линий и монтаж оборудования способами и инструментами, полностью исключая разрушающие вибрационные воздействия на фундаменты и другие конструктивные элементы объекта культурного наследия;
- производство работ без использования ударных инструментов (пневматических и электрических отбойных молотков, кувалд, зубил, пробойников и т.п.);

Проектными решениями предполагаются следующие способы прокладки кабельных трасс:

- по стенам и основному потолку в кабель-канале 25x16 мм;
- в пространстве за подвесным потолком – в гибкой гофрированной ПВХ трубе Ø20 мм с опуском к оборудованию по стенам в кабель-канале 25x16 мм;
- по стенам в ПВХ кабель-канале 40x25мм;
- на 1 этаже в пом. 4-Н (3, 10, 18) – в кабель-канале 100x60 мм.

Предложенные проектные решения не оказывают негативного влияния на конструктивные характеристики объекта культурного наследия, не нарушают утвержденный предмет охраны объекта культурного наследия.

Часть 2. Система пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-СПС.СОУЭ)

Том составлен в достаточном объеме, и включает в себя текстовую и графическую части, в том числе: пояснительную записку, структурную схему, схему электрических соединений, планы расположения оборудования СПС, СОУЭ, прокладки кабельных трасс, кабельный журнал, типовые схемы размещения оборудования СПС и СОУЭ с фотомонтажом, спецификацию оборудования и материалов, прочие табличные и расчётные материалы.

Система пожарной сигнализации (СПС) – совокупность технических средств, установленных на защищаемом объекте для обнаружения пожара, обработки, представления в заданном виде извещения о пожаре, представления специальной информации и выдачи команд на включение системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ). Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) – комплекс организационных мероприятий и технических средств, предназначенный для своевременного сообщения людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости, путях эвакуации. Система пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре предназначены для оперативного обнаружения пожара на стадии возгорания, предупреждение о возможном возгорании лиц,

находящихся на объекте, организацию их эвакуации и формирования сигналов тревоги и неисправности в соответствии с заданными алгоритмами.

По функциональной пожарной опасности здание относится к классу Ф4.3 – здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов.

Предложенные средства пожарной безопасности запроектированы на основании требований СП484.1311500.2020 (Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования) и СП486.1311500.2020 (Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности). В соответствии с требованиями СП484.1311500.2020 средствами системы пожарной сигнализации следует оборудовать все помещения объекта культурного наследия, независимо от площади, кроме помещений:

- с мокрыми процессами (душевые, санузлы и т.п.);
- венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы;
- категории Д по пожарной опасности;
- тамбуров и тамбур-шлюзов.

Основное оборудование СПС и СОУЭ – контроллер радиоканальных и проводных устройств Панель-2-Про исп. Л – размещается в пом. 4-Н (20) в уровне антресоли (кабинет начальника отдела). Также в пом. 4-Н (8, 20) предусмотрены блоки управления и индикации БУ32-И исп. Л (2 шт.). В помещениях объекта культурного наследия предусмотрен монтаж следующего оконечного оборудования системы СПС и СОУЭ:

- извещатели пожарные дымовые точечные радиоканальные с встроенной сиреной «Аврора-ДС-ПРО исп. Л» – 34 шт.;
- извещатели пожарные ручные радиоканальные «ИПР-ПРО исп. Л» – 8 шт.;
- исполнительные блоки радиоканальные ИБ1-Про исп. Л – 6 шт.;
- оповещатели световые радиоканальные с встроенным радиорасширителем «Табло-РР-ПРО исп. Л» – 6 шт.;
- оповещатели световые радиоканальные «Табло-ПРО исп. Л» – 5 шт.

Установка оборудования СПС и СОУЭ производится в соответствии со схемами, представленными в разделе. Монтаж производится на плоских поверхностях стен и потолков, накладным методом. Кабельная трасса прокладываются в кабельном канале 25x16 мм. Крепление осуществляется при помощи металлических дюбелей 5x30 мм с саморезами 4,2x32 мм с прессшайбой, оказывая минимальное воздействие на конструктивные элементы здания. Проход кабельной трассы через стены осуществляется в металлической гильзе, с последующей герметизацией огнезащитным составом и окраской.

Предложенные проектные решения не оказывают негативного влияния на конструктивные характеристики объекта культурного наследия, не нарушают утвержденный предмет охраны объекта культурного наследия.

Часть 3. Система охранно-тревожной сигнализации (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ОТС)

Том составлен в достаточном объеме, и включает в себя текстовую и графическую части, в том числе: пояснительную записку, структурную схему, планы расположения оборудования и Ответственный секретарь экспертной комиссии: подписано электронной подписью Глинская Н.Б.

сигнальных линий ОТС, схемы типового размещения оборудования ОТС с фотомонтажом и узлами крепления, спецификацию оборудования, изделий и материалов, прочие табличные и расчётные материалы.

Система охранно-тревожной сигнализации – совокупность технических средств, предназначенных для обнаружения и извещения о попытке или факте несанкционированного проникновения в охраняемое пространство.

Основное оборудование – прибор приёмо-контрольный и управления «Панель-2-ПРО исп. Л», резервированный источник питания «РИП-12 исп. 15», пульт управления радиоканальный «Пульт-ПРО исп. Л» – устанавливаются в пом. 4-Н (20) в уровне антресоли (кабинет начальника отдела). В пом. 4-Н (8) производится монтаж блока управления и индикации «БУ32-И исп. Л». Оконечное оборудования ОС размещается в следующих помещениях объекта культурного наследия:

- размещение контроллеров радиоканальных устройств «РР-ПРО исп. Л» – 6 шт., предназначенных для контроля дочерних устройств радиосистемы и ретрансляции событий;
- размещение охранных оптико-электронных радиоканальных извещателей «Икар-ПРО исп. Л» – 39 шт., предназначенных обнаружения движения в охраняемом помещении;
- размещение охранных оптико-электронных поверхностных радиоканальных извещателей «Штора-ПРО исп. Л» – 38 шт., предназначенных для обнаружения проникновения в помещение через оконные и дверные проемы;
- размещение охранных звуковых радиоканальных извещателей «Арфа-ПРО исп. Л» – 27 шт., предназначенных для обнаружения разбития стекла;
- размещение охранных точечных магнитоконтактных извещателей «ИО 102-2 (СМК-1)» – 44 шт., предназначенных для блокировки дверных и оконных проёмов;
- размещение охранных магнитоконтактных извещателей для металлических поверхностей «ИО 102-20Б2П» – 4 шт., предназначенных для блокировки дверных и оконных проёмов;
- размещение охранно-пожарных световых оповещателей «Маяк-12-С» – 2 шт. предназначенных для выдачи световых сигналов на объекте.

Монтаж оконечного оборудования ОТС производится накладным способом в соответствии со схемами расположения оборудования, представленных в разделе. Установка проектируемого оборудования производится при помощи угловых кронштейнов, дюбелей и саморезов 3x20 мм, и предполагает минимальное воздействие на конструктивные элементы здания, и предусматривает сохранение предмета охраны объекта культурного наследия.

Кабельные трассы прокладываются в гофрированной ПВХ трубе Ø20 мм за подвесными потолками, а также в кабельных каналах 25x16 мм по стенам. Опуски к оборудованию выполняются в кабель-канале 25x16 мм. Крепление кабель-каналов осуществляется при помощи металлических дюбелей 5x30 мм с саморезами 4,2x32 мм с прессшайбой, и металлических однолапковых скоб для гофрированных ПВХ труб, оказывая минимальное воздействие на конструктивные элементы здания. Проходы кабельных трасс через стены и перекрытия осуществляются в металлической гильзе, с последующей герметизацией огнезащитным составом и восстановлением в материале стен и потолков.

Часть 4. Система видеонаблюдения (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-СВН)

Проектными решениями предусмотрено оборудование объекта культурного наследия системой видеонаблюдения (СВН), представляющей собой совокупность технических средств, включающей IP-видеокамеры с объективами, видеомониторы и вспомогательное оборудование,

требуемое для организации видеоконтроля. Система предназначена для визуального наблюдения и регистрации (записи) текущих событий.

Система видеонаблюдения состоит из одной уличной цилиндрической IP-видеокамеры (LTV-3CNB40-M2713), десяти внутренних купольных IP-видеокамер (LTV-3CND20-M2713), а также монтаж сопутствующего оборудования, обеспечивающего трансляцию, запись, хранение видеоматериалов, и общую работоспособность системы. В соответствии со схемами расположения оборудования и кабельных трасс, представленных в разделе, проектом предусмотрена:

- установка уличной цилиндрической IP-видеокамер (LTV-3CNB40-M2713) на лицевом фасаде;
- установка внутренних купольных IP-видеокамер (LTV-3CND20-M2713) в помещениях объектов культурного наследия (всего 10 шт.).

Крепление цилиндрической уличной IP-видеокамер осуществляется на отметке +4.850 от уровня дневной поверхности при помощи дюбелей 6x30 мм с саморезами 4,2x32 мм, на гладкой поверхности, и предполагает минимальное воздействие на конструктивные элементы здания.

Монтаж внутренних видеокамер осуществляется в соответствии со схемами расположения оборудования и кабельных трасс, представленных в разделе. Крепление производится на гладких поверхностях стен помещений, не затрагивая декоративно-художественные элементы предмета охраны.

Передача визуальной информации предполагается осуществлять на два автоматизированных рабочих места (в сост.: системный блок, два монитора, клавиатура, мышь), находящихся пом. 4-Н (8) и 4-Н (20) в уровне 1-го этажа. Основное оборудования СВН монтируется в телекоммуникационный шкаф (ТШ1) в пом. 4-Н (18) в уровне 1-го этажа.

Кабельные трассы прокладываются в гофрированной ПВХ трубе Ø20 мм за подвесными потолками, в кабельных каналах 25x16 мм, 40x25мм, 100x60 мм (в пом. 4-Н (3, 10, 18)) по стенам или потолкам помещений. Прокладка кабельных трасс по фасадам проектом не предусмотрена. Проходы кабельных трасс через стены и перекрытия осуществляются в металлической гильзе, с последующей герметизацией огнезащитным составом и окраской.

Часть 5. Дефектная ведомость (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ДВ)

Том составлен в необходимом объеме и включает в себя: пояснительную записку и дефектную ведомость в табличной форме, с указаниями по монтажу оборудования, кабельной сети, маркировке кабельных трасс, и прочим работам при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия в части устройства системы охранного телевидения.

Представленная на экспертизу проектная документация разработана с учетом действующих требований в части её состава, содержания и оформления, не противоречит действующему законодательству Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия, учитывает требования Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1 (см. Приложение № 6).

Анализ рассматриваемой проектной документации, совместно с изучением Распоряжения КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»» (см. Приложение № 4), а также акта определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия, показал, что особенности объекта, составляющие его предмет охраны, в т.ч. конструктивная система здания, архитектурно-художественное решение фасадов, декоративно-художественное оформление интерьеров – не изменяются.

Документация разработана на основе достоверной исходной информации, выявленной и использованной в необходимой полноте. Проведение работ по приспособлению для современного использования рассматриваемого объекта культурного наследия представляется возможным без изменения характеристик объекта, определяющих предмет охраны.

13. Вывод экспертизы.

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А. Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненная ООО «ВиваСити» в 2024 г., соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (Положительное заключение).

14. Перечень приложений к заключению экспертизы, обосновывающих вывод экспертной комиссии и подлежащих размещению на официальном сайте органа охраны объектов культурного наследия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Приложение № 1. Иконографические материалы

Приложение № 2. Копия решения Малого Совета Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов № 327 от 07.09.1993 г. «Об объявлении памятниками истории и культуры объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга»

Приложение № 3. Копия плана границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Особняк инженера Экарева А.А. (с флигелем)», утвержденного заместителем председателя КГИОП – начальником управления государственного учета памятников Б.М. Кириковым 7 октября 2005 г.

Приложение № 4. Копия Распоряжения КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»»

Приложение № 5. Материалы фотофиксации

Приложение № 6. Копия Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для

современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1

Приложение № 7. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327

Копия свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006 г. (серия 78-АБ № 014617)

Приложение № 8. Копия технического паспорта на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.

Копия поэтажных планов, выполненная Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.

Копия ведомости помещений и их площадей на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.

Приложение № 9. Копия акта технического состояния объекта культурного наследия от 17 января 2018 г.

Приложение № 10. Общая информация по заключению Контракта № 01722000003240000170001 от 23.05.2024 г.

Контракт № 01722000003240000170001 от «23» мая 2024 г.

Копия договора № Сп41/06.24-0 от «03» июня 2024 г. на организацию проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по сохранению объекта культурного наследия

Приложение № 11. Копии договоров с экспертами на проведение государственной историко-культурной экспертизы

Приложение № 12. Копии протоколов заседаний экспертной комиссии

15. Дата оформления заключения экспертизы.

Председатель экспертной комиссии:

подписано усиленной электронной подписью Аверьянова А.Е.

Ответственный секретарь экспертной комиссии:

подписано усиленной электронной подписью Глинская Н.Б.

Эксперт -

член экспертной комиссии:

подписано усиленной электронной подписью Прокофьев М.Ф.

«15» ноября 2024 г.

Приложение № 1

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

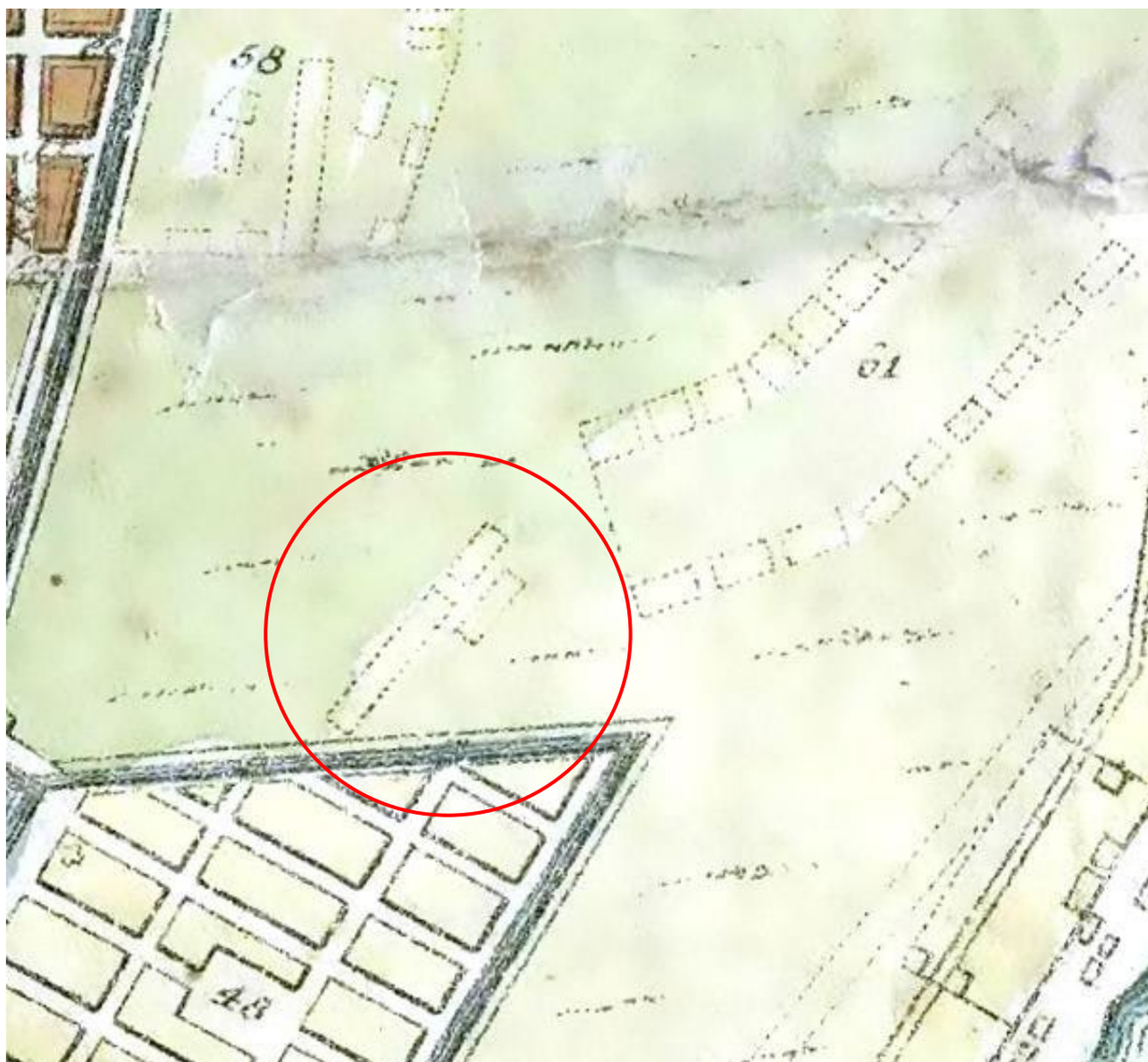
Иконографические материалы

Список иллюстраций:

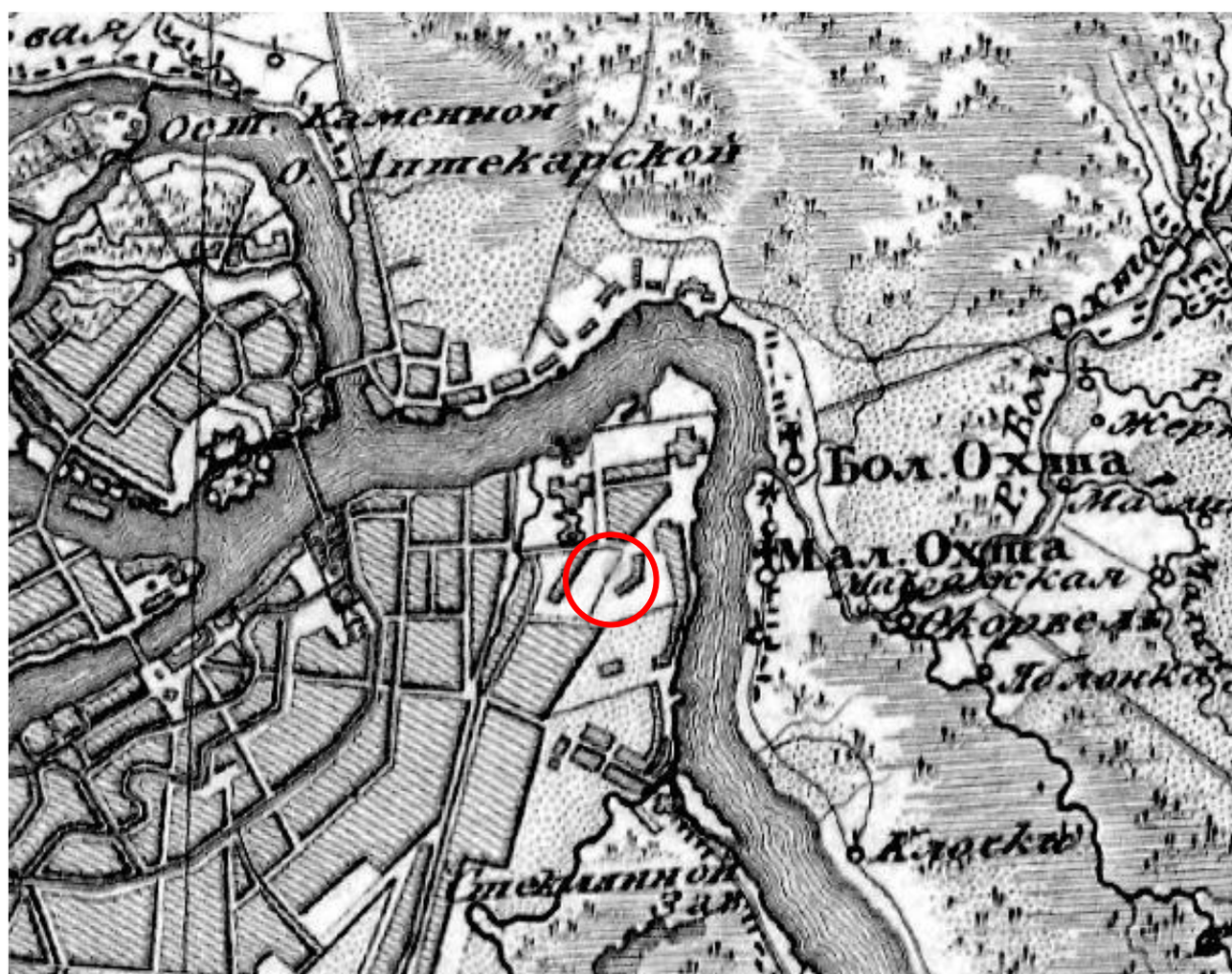
1. План Петербурга 1791 года Савинкова.
2. Семитопографическая карта окружности С.Петербурга и Карельского перешейка. 1810 г.
3. План города Санкт-Петербурга 1820 года.
4. Новый план Ст.-Петербурга и окрестностей 1875 года.
5. Немецкая аэрофотосъемка Ленинграда 1939-1942 гг.
6. Генеральный план развития Ленинграда на 1956-1965 гг.
7. Спутниковая карта Санкт-Петербурга (Ленинграда) 1966 года.
8. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.
9. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.
10. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Заключение Городской управы, 1865 г.
11. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План двора жены Царскосельского купца А.С. Бабкина и дочерей Марии и Екатерины Васильевых в Рождественской части 3 квартала под №41 и фасад по линии а, в.
12. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План двора, 1891 г.
13. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Заключение Городской управы от 10.04.1891 г.
14. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрезы.
15. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрезы. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План 1 и 2 этажа.
16. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План подвала и разрез.
17. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Фасад.
18. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Постановление Городской управы от 3.01.1915 г.
19. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План двора, 30.12.1914 г.
20. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Планы лицевого флигеля.
21. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Планы подвального и первого этажей.

22. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Планы второго и третьего, четвертого, пятого этажей.
23. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Поэтажные планы флигеля литера Б.
24. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрез по линии АБ и надворный фасад.
25. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрез.
26. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Фасад по Суворовскому проспекту 41.
27. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Надворный фасад.
28. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрез.
29. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.
30. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.
31. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.
32. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521. Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.
33. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1ГР-50. Ед.хр.76450. Фасад дома №41. Автор съемки: не установлен. Дата съемки: 1960 г.
34. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1АР-168. Ед.хр.250077. Жених и невеста - работники прядильно-ниточного комбината им. С.М. Кирова Владимир Шиян и Галина Кольцова - поднимаются по лестнице отдела записи актов гражданского состояния (ЗАГС) Смольнинского района Ленинграда (Суворовский проспект, дом 41). Автор съемки: Дмитриев Михаил Юрьевич. Дата съемки: Июль 1976 г.
35. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1АР-157. Ед.хр.225300. Общий вид 3-х этажного здания по Суворовскому проспекту, 41 (бывший особняк А.А. Экарева, архитекторы А.С. Лыткин, А.А. Экарев, 1891 год, 1915 год). Автор съемки: Овчинников Кирилл Владимирович. Дата съемки: 24 марта 1985 г.
36. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1АР-157. Ед.хр.225302. Вид барельефа над арочным проездом дома № 41 по Суворовскому проспекту (бывший особняк А.А. Экарева, архитекторы А.С. Лыткин, А.А. Экарев, 1891 год, 1915 год). Автор съемки: Овчинников Кирилл Владимирович. Дата съемки: 24 марта 1985 г.
37. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1АР-157. Ед.хр.225301. Декоративный кронштейн возле парадного входа дома № 41 по Суворовскому проспекту (бывший особняк А.А. Экарева, архитекторы А.С. Лыткин, А.А. Экарев, 1891 год, 1915 год). Авторы съемки: Овчинников Кирилл Владимирович. Дата съемки: 24 марта 1985 г.

38. Суворовский пр., 41. 2015 г. Источник: Векслер А.Ф., Крашенинникова Т.Я. Суворовский проспект. Таврическая и Тверская улицы. СПб. «Издательство Центрполиграф», 2016 г.
39. Суворовский пр., 41. 2015 г. Источник: Векслер А.Ф., Крашенинникова Т.Я. Суворовский проспект. Таврическая и Тверская улицы. СПб. «Издательство Центрполиграф», 2016 г.



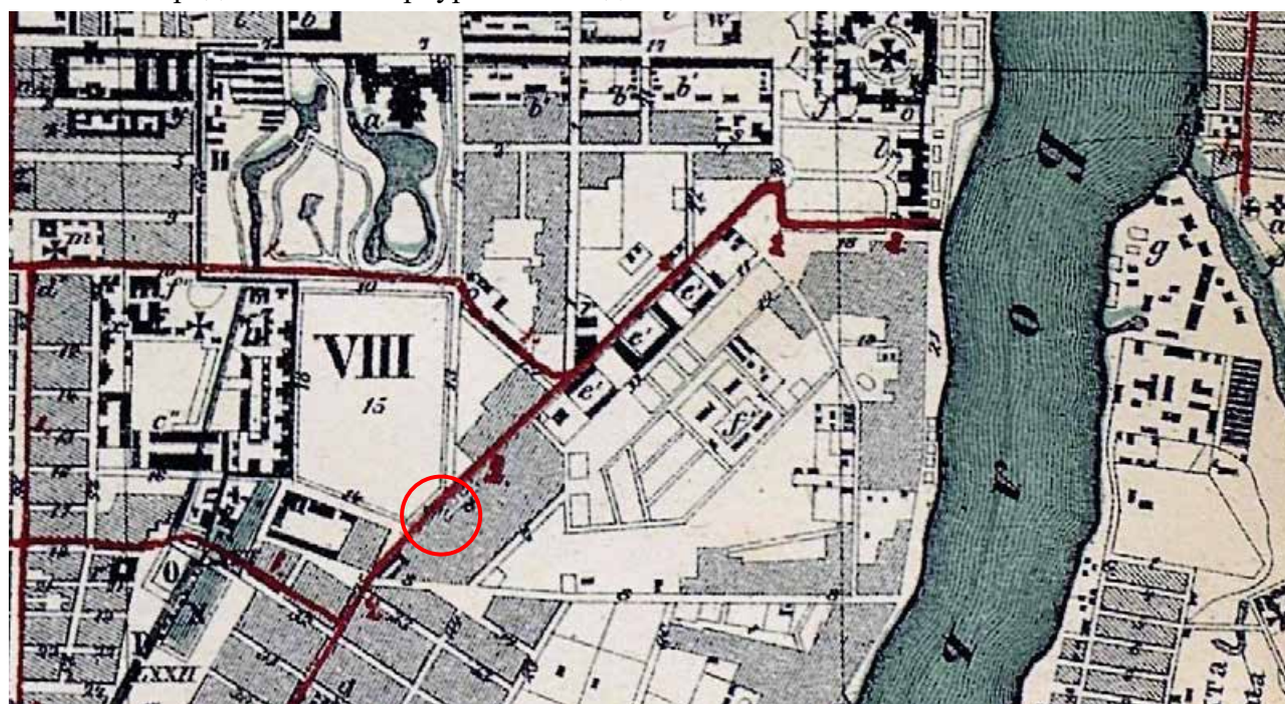
1. План Петербурга 1791 года Савинкова.



2. Семитопографическая карта окрестности С.Петербурга и Карельского перешейка. 1810 г.



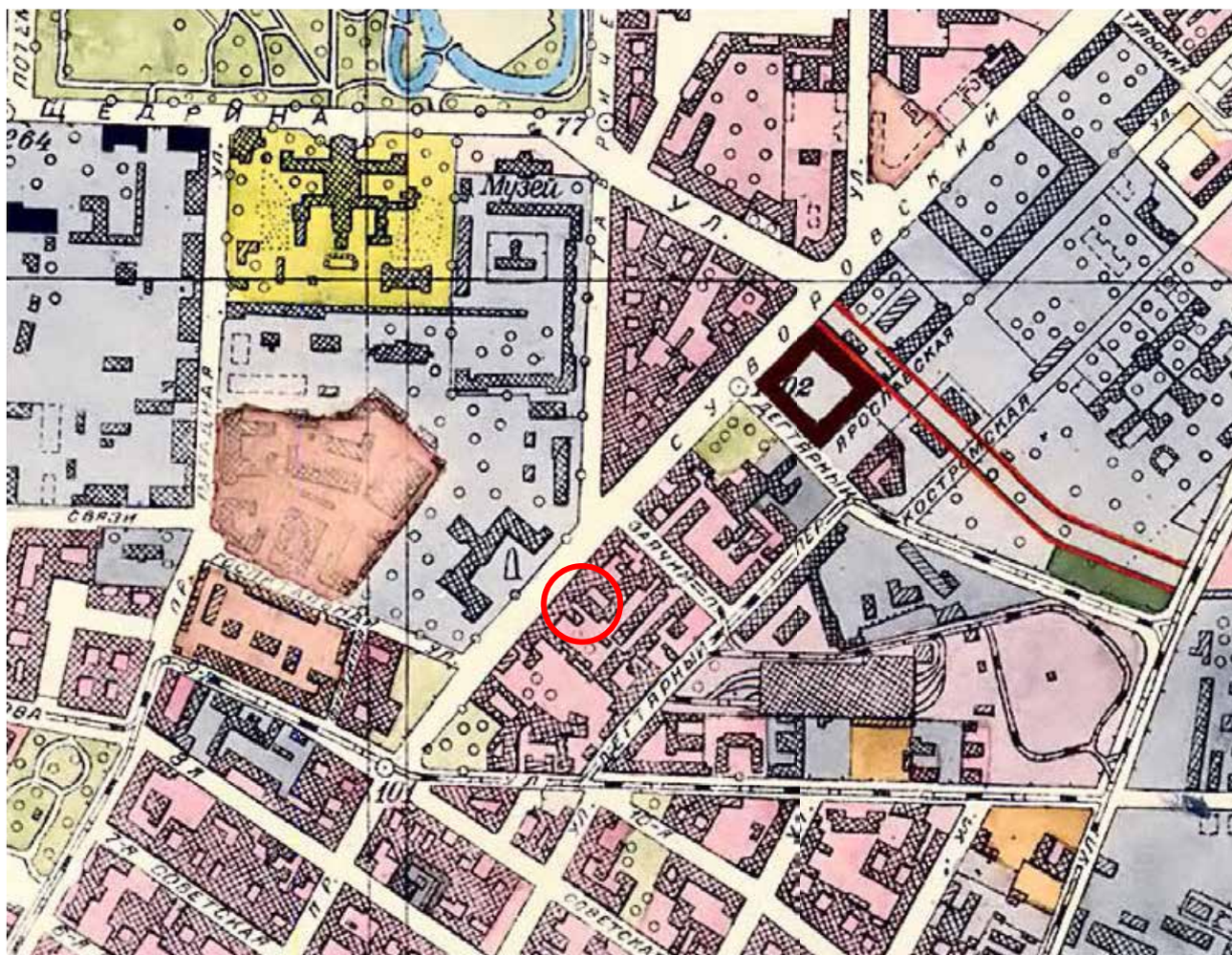
3. План города Санкт-Петербурга 1820 года.



4. Новый план Ст.-Петербурга и окрестностей 1875 года.



5. Немецкая аэрофотосъемка Ленинграда 1939-1942 гг.



6. Генеральный план развития Ленинграда на 1956-1965 гг.



7. Спутниковая карта Санкт-Петербурга (Ленинграда) 1966 года.

Фонд _____

Ед. хр. №	9521
Ф. №	513
Оп. №	102
Государственный Исторический Архив Ленинградской области	

ДЕЛО № 9521

*Чертежи дома №41 по
Сисеновой улице*

Начато _____

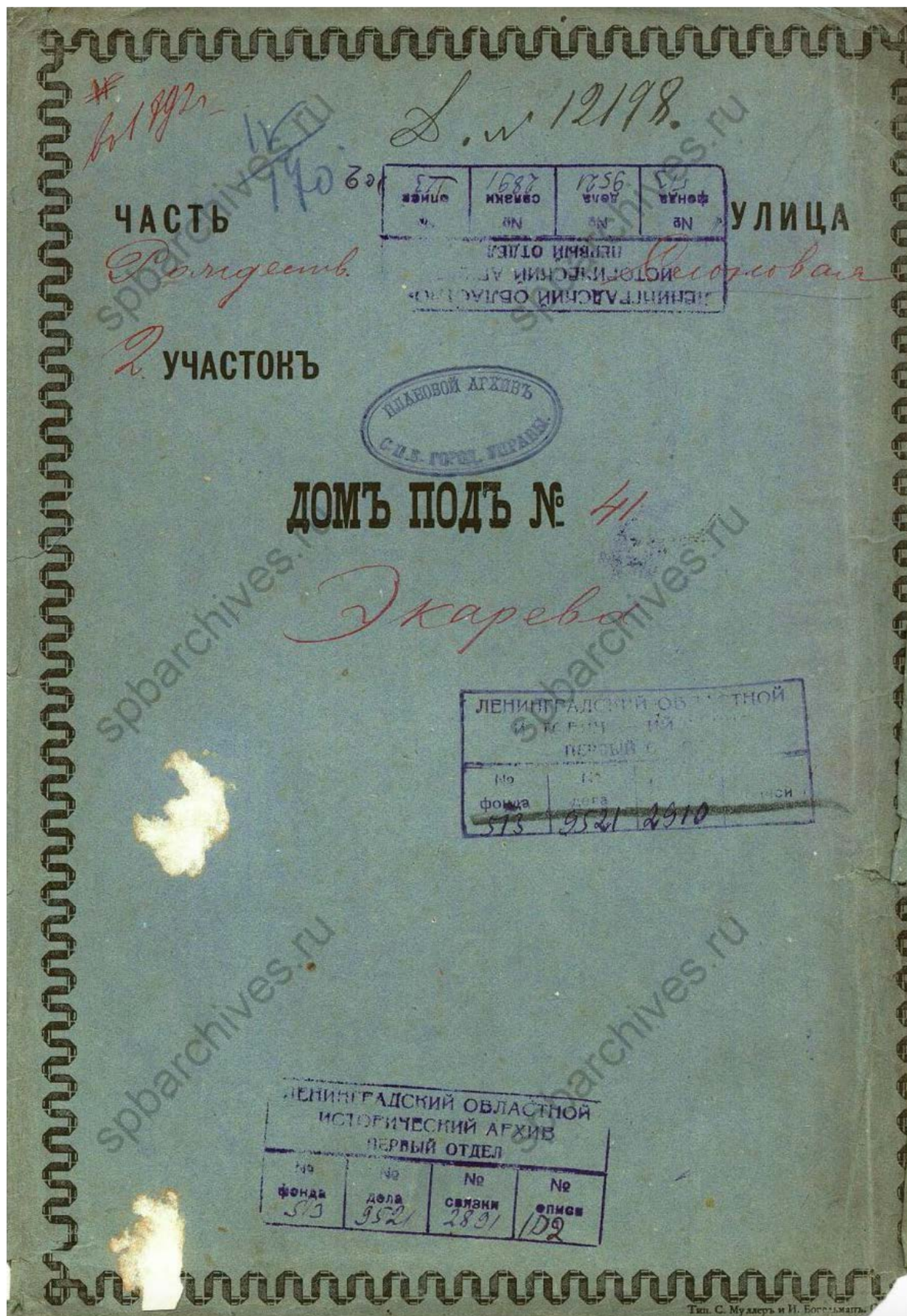
Окончено _____

Государственный Исторический Архив Ленинградской области	
Ф. №	513
Оп. №	102
Ед. хр. №	9521

На " _____ " ЛИСТ.

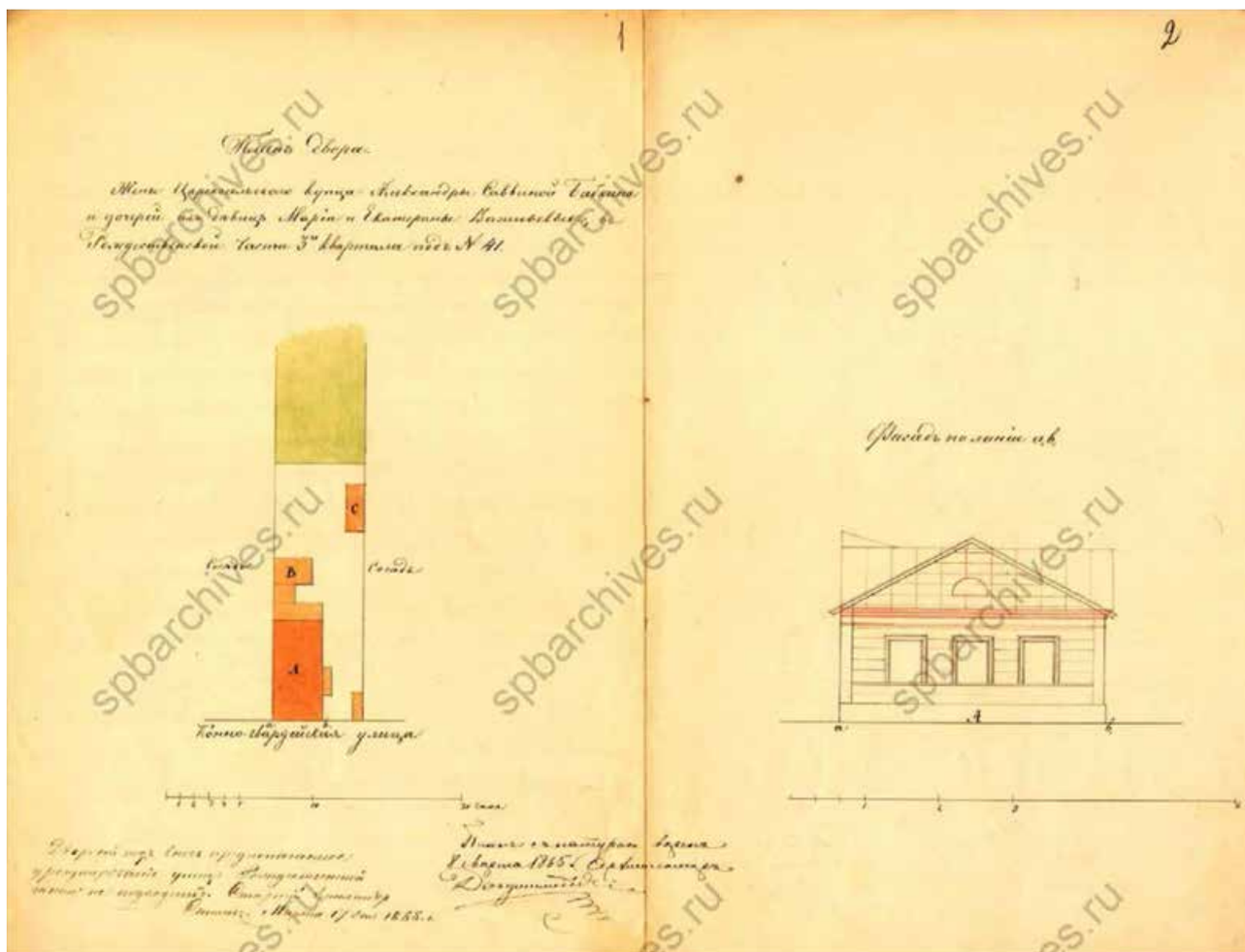
8. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.



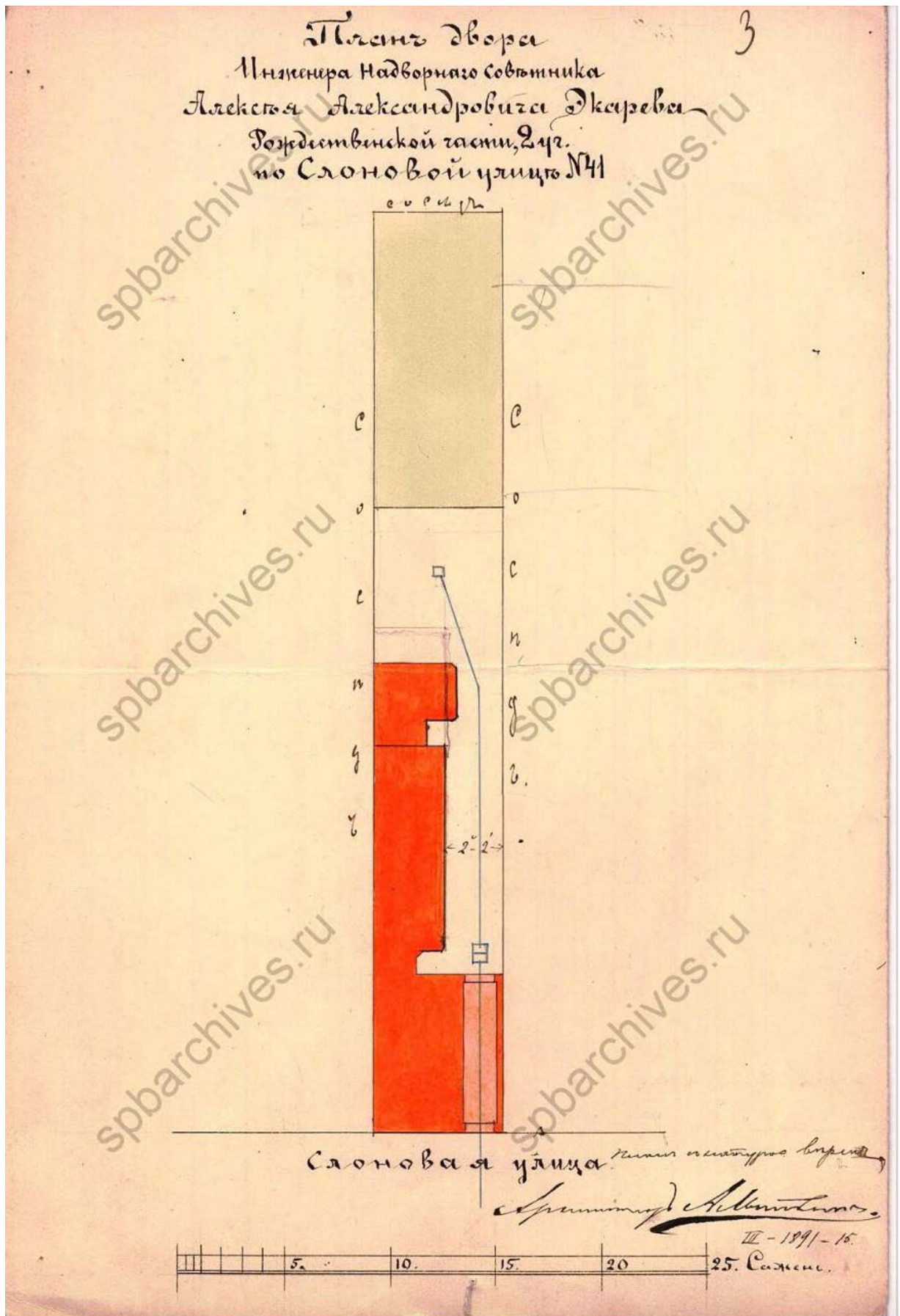
9. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.



11. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План двора жены Царкосельского купца А.С. Бабкина и дочерей Марии и Екатерины Васильевых в Рождественской части 3 квартала под №41 и фасад по линии а, в.



12. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План двора, 1891 г.

609

Проектны сей разсмотрены и утверждены Мефисским Инженерским Общ. Городской Управы 10 Апреля 1891 года.

Член Управы *А. С. Бабкин*

Инженер-производитель *В. Ф. Березин*

Мефисское Инженерское Общ. Городской Управы, постановило: постройку каменную 2-х этажную на постройку на, на участке, показанном на плане по двору подъездный: с и в связи с ним каменную перегородку между ступеней штур: с и проложить водопровод по подземной сточной трубе и канализации, согласно прилагаемому детальному чертежу, довести, с соблюдением условий, указанных, приложением к плану.

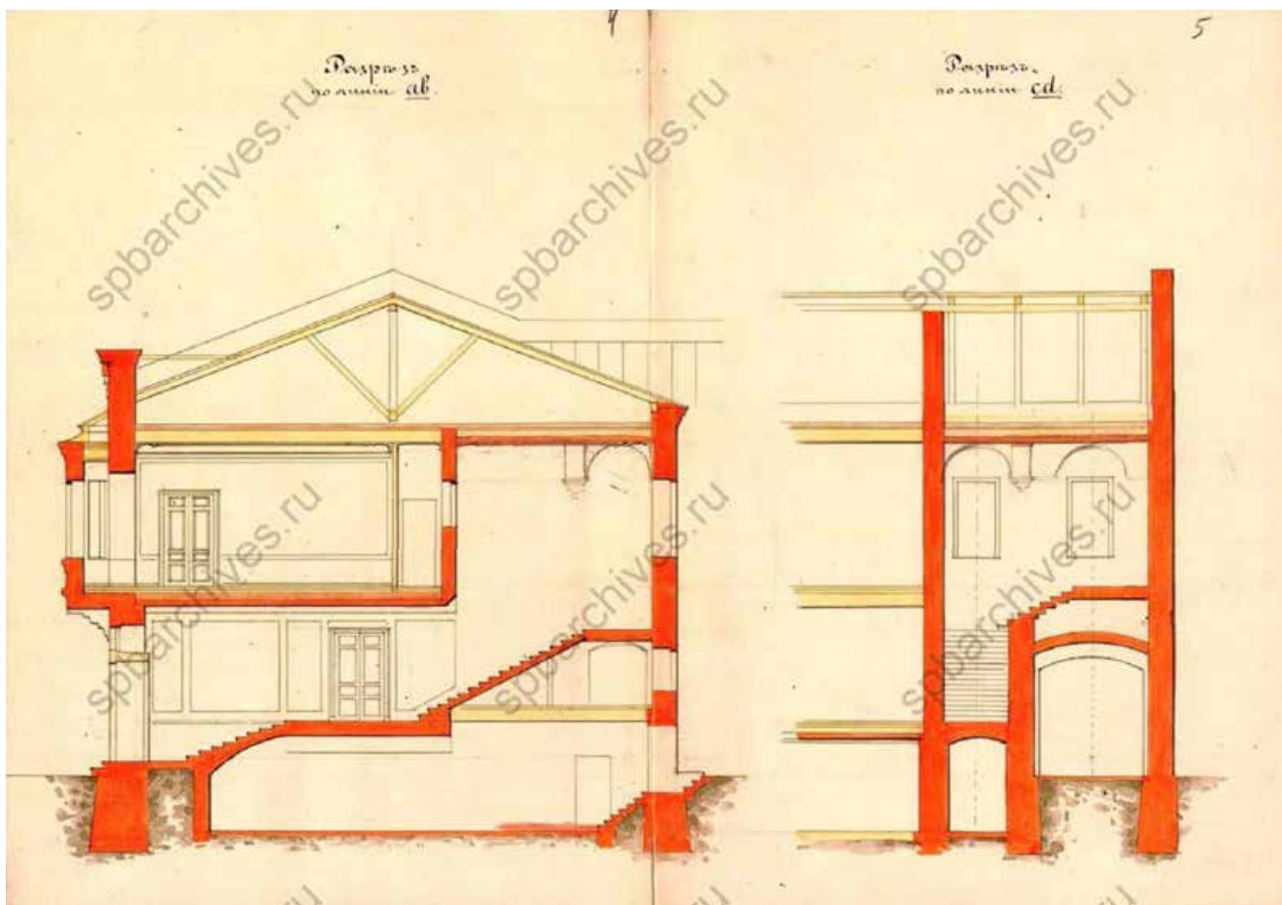
По представленным проектам двенадцати черт и рефер. р. за восемь месяцев на основании ст. 232 т. 1 ст. 140. Стр. т. 2.

Со подлинным в отрыве.

3 Начальник Управления —
Александров В. Ф. Березин

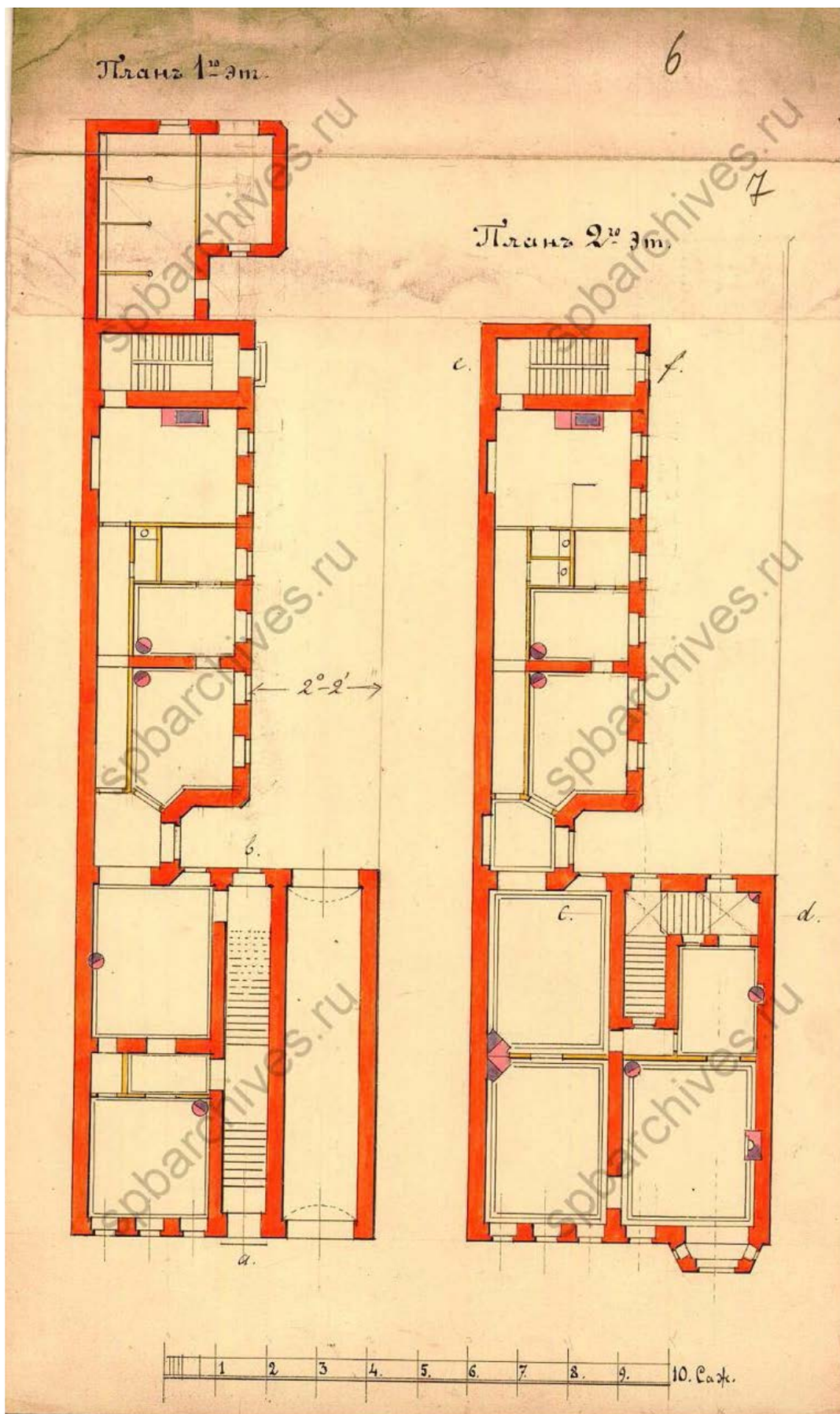
13. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Заключение Городской управы от 10.04.1891 г.



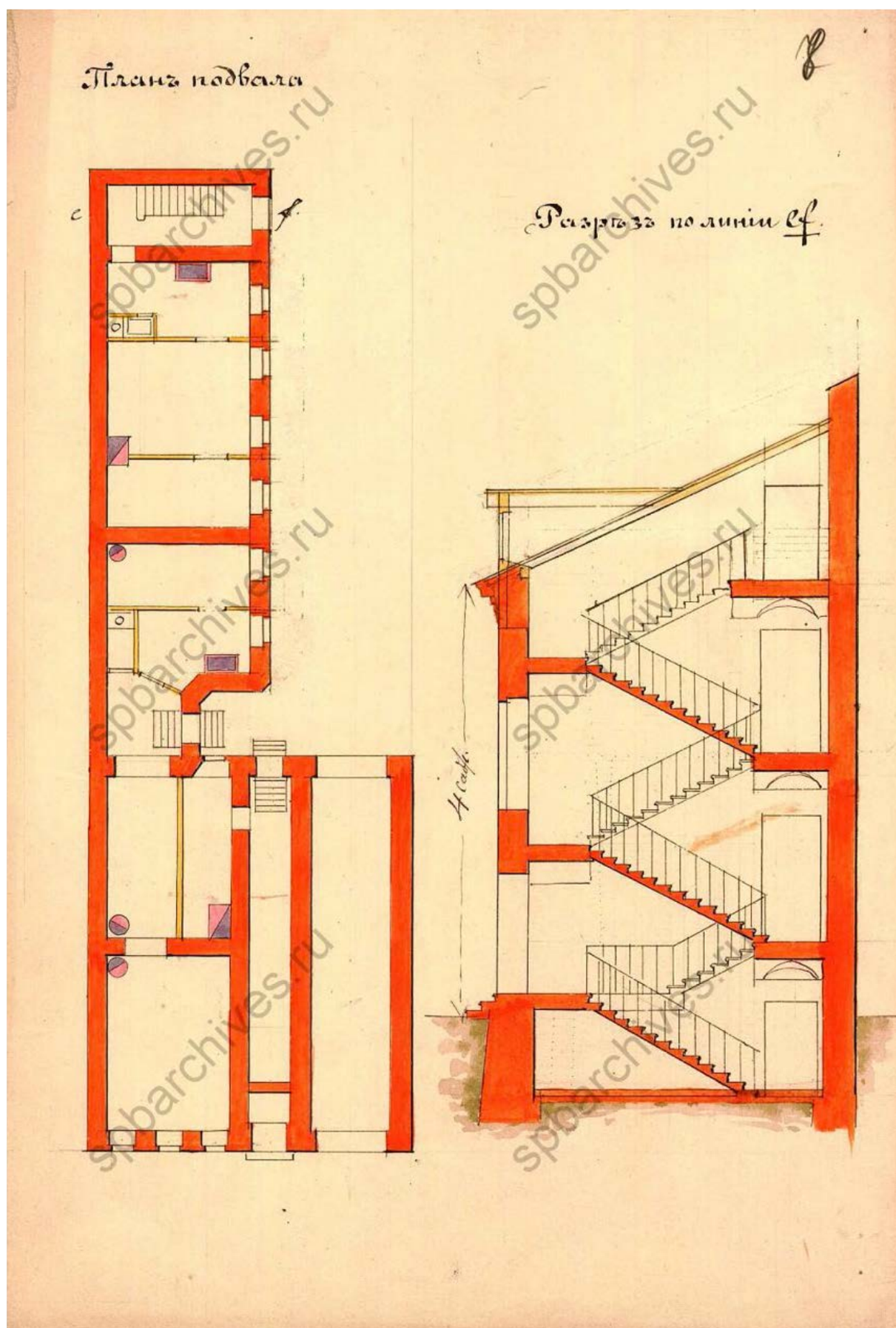
14. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрезы.



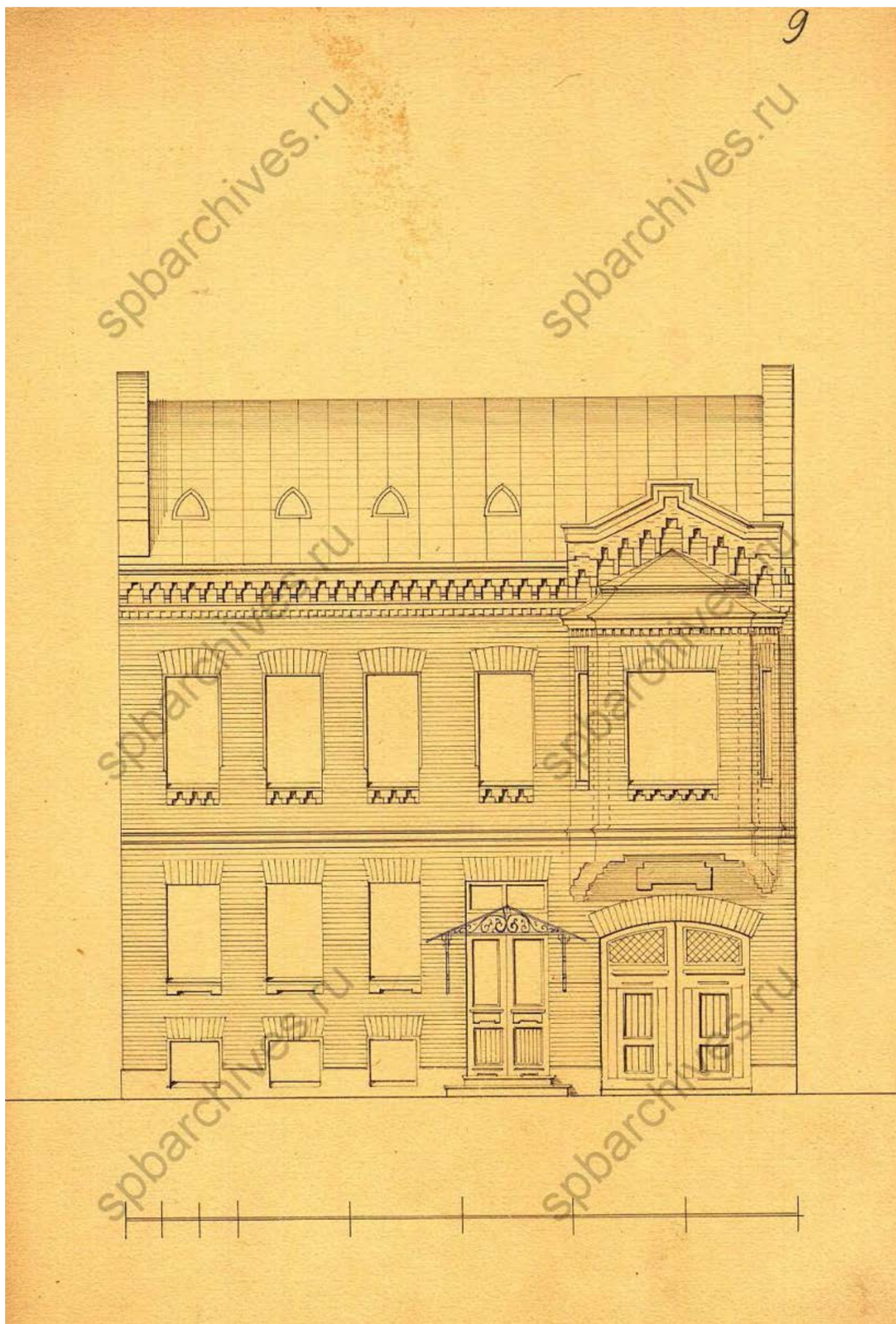
15. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План 1 и 2 этажа.



16. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План подвала и разрез.



17. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Фасад.

Проект сей разсмотрѣвъ и утверждѣвъ Отдѣлом
Частновладѣльческаго Строительства Петроградской Го-
родской Управы З. Авафид 1915 г. за № 1-4

Членъ Управы

С. Бонин

Долгопроезводителя

А. Авафид



Отдѣлом Частновладѣльческаго Строительства
Петроградской Городской Управы, сообразивъ пред-
ставленные чертежи съ законоломъ, по плану, состо-
ящему 3 января 1915 г. за №1, постановивъ: кам-
пальницу перестройку каменнаго съ подваломъ 2-го
этажнаго лицевого дома и орлицей, показанныхъ на
планѣ двора погр. мѣст. А и Б, съ надстройкою 3-го
этажей и возведеніемъ къ орлицей 5-этажной пристрой-
ки мѣст. В, постройку двора 5-этажн., гасителю съ фронталь-
подваломъ орлицей мѣст. Г и Д и прокладку сѣточной
трубы мѣст. Е, согласно действующаго чертежа, раз-
рѣшить, съ соблюденіемъ вѣдущихъ правилъ, приложен-
ныхъ къ плану и съ тѣмъ: 1) чтобы высота лицевого
дома соответствовала требованію ст. 198 и. XII Уст. Свѣр.,
а высота орлицей - 38 вѣд. тѣмъ по сѣт. гасителю; 2) чтобы
мѣстн. Г, принявъ на себя надзоръ за работами, убы-
дился погр. своего личнаго отвѣтственности, въ про-
пускѣ стѣнокъ и фундамента надстраиваемыхъ зда-
ній; 3) чтобы ширина воротныхъ проходовъ была не
менше 4 1/2 арш.; 4) чтобы канализація двора, выгребы
и сѣтки были устроены согласно санитарнымъ тре-
бованіямъ и 5) чтобы сѣточные, прикрѣпленныя на планѣ
тушию со знаменъ Ж, были смонтированы до приѣзда въ
постройку орлицей мѣст. Г, для образованія законной
длины двора.

По доставленіи проектомъ сорока пяти руб. за пятна-
дцать аршинъ согласно прил. къ ст. 187 и. XII Уст. Свѣр. и и.д.

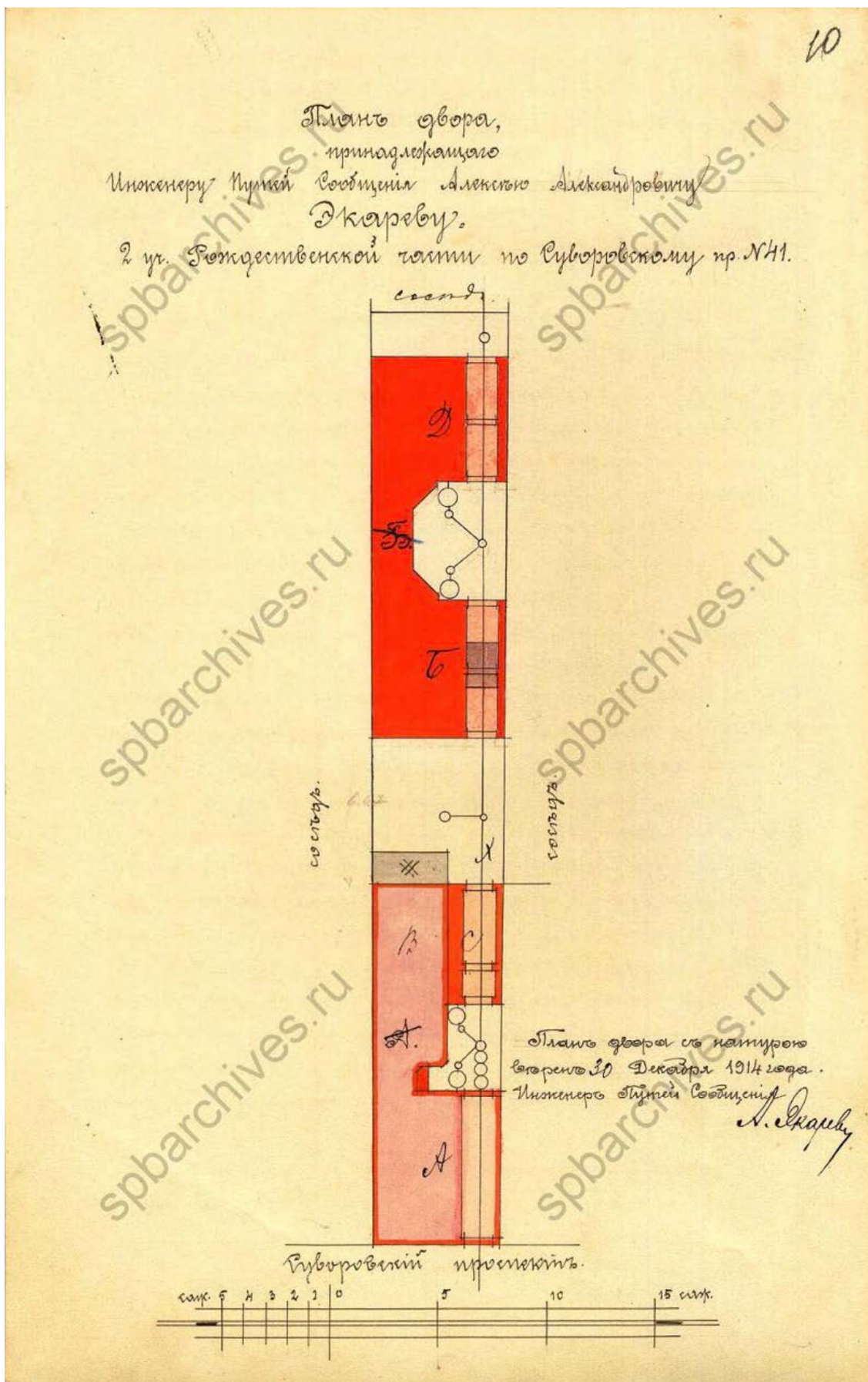
Съ подлиннымъ вѣрно
Начальникъ Чертежной
Городской Управы

А. Авафид
1915

в. 2/5 от 17/7 2.75 - 18. 2.50 Д. 1808-1915

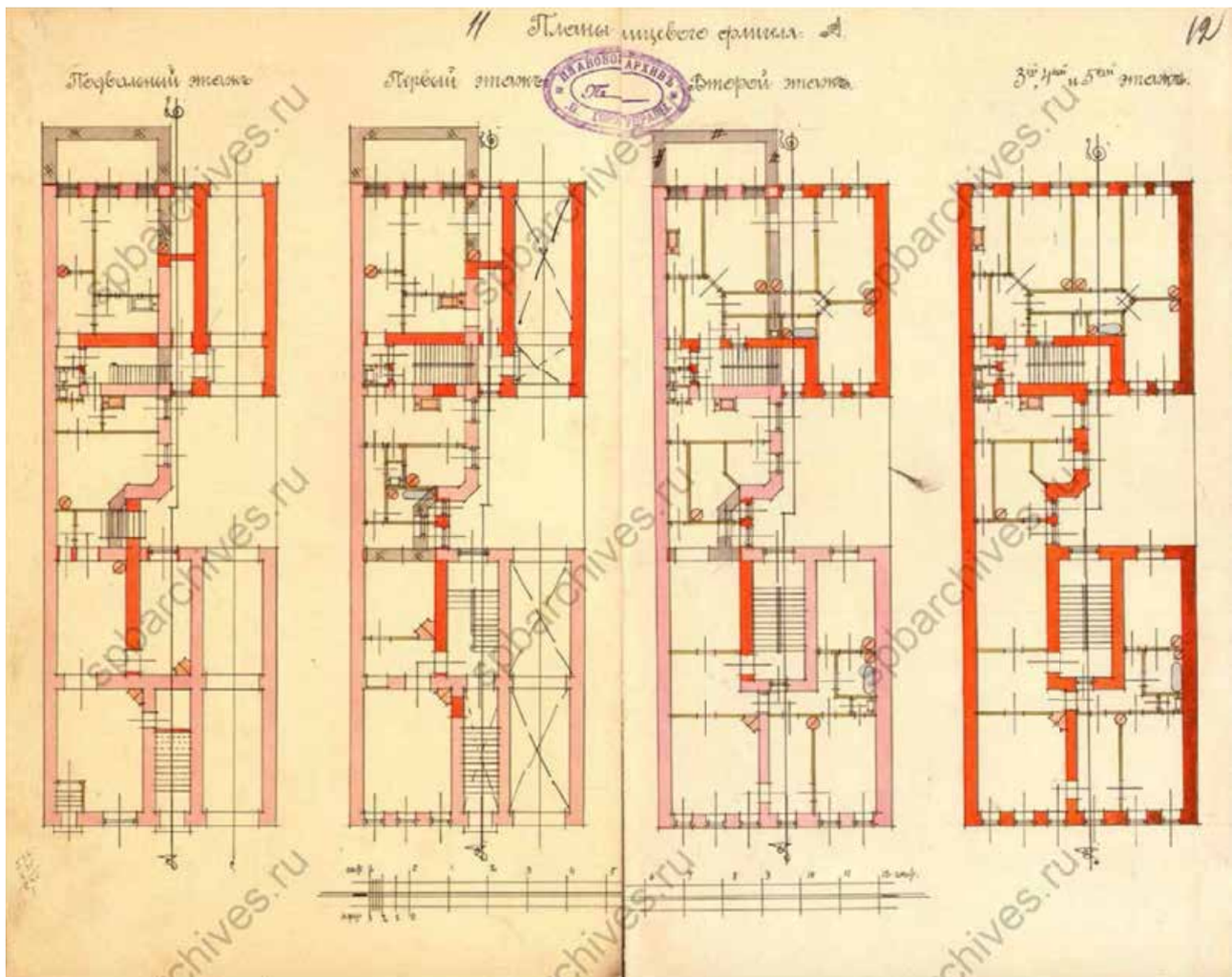
18. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Постановление Городской управы от 3.01.1915 г.



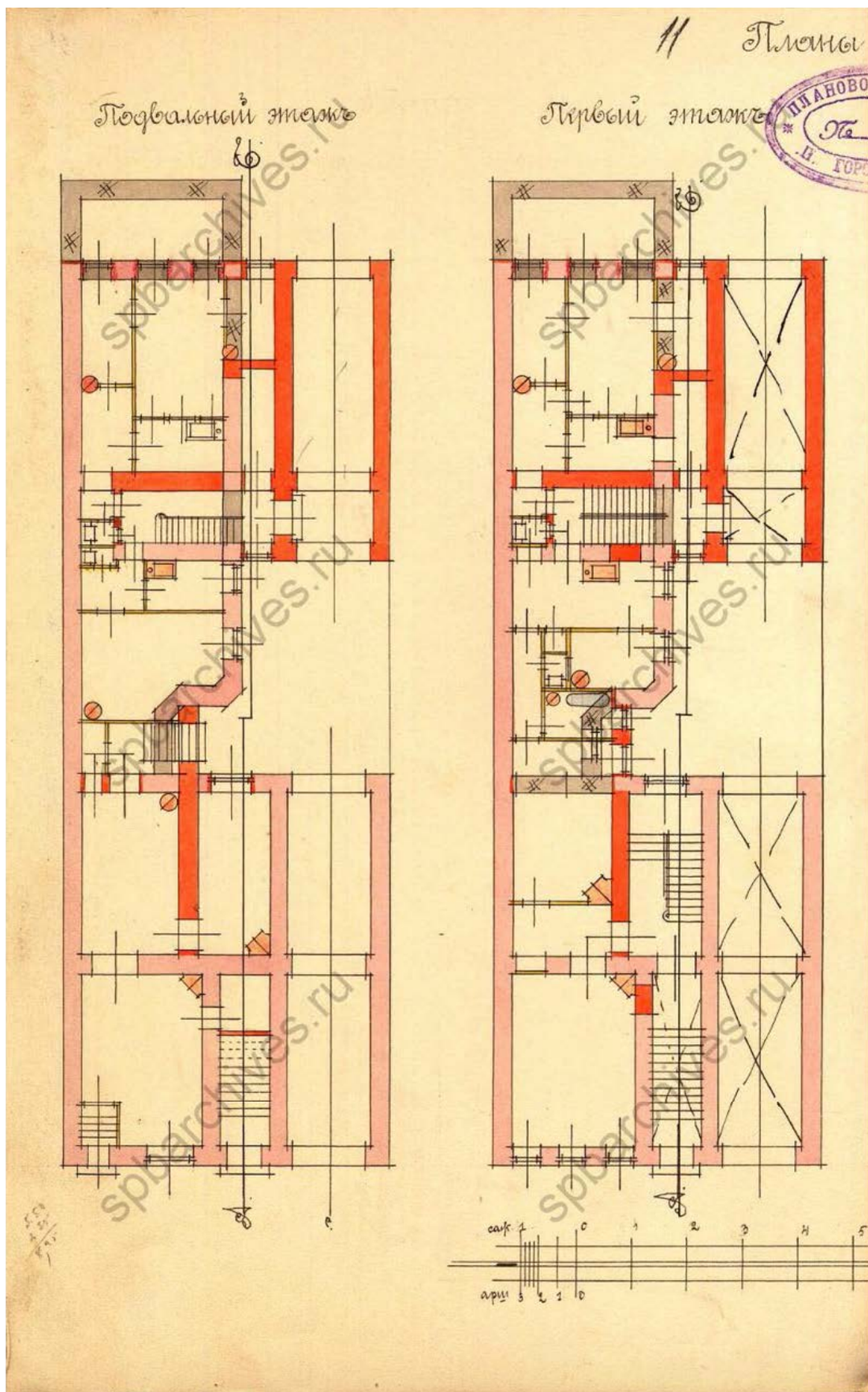
19. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. План двора, 30.12.1914 г.



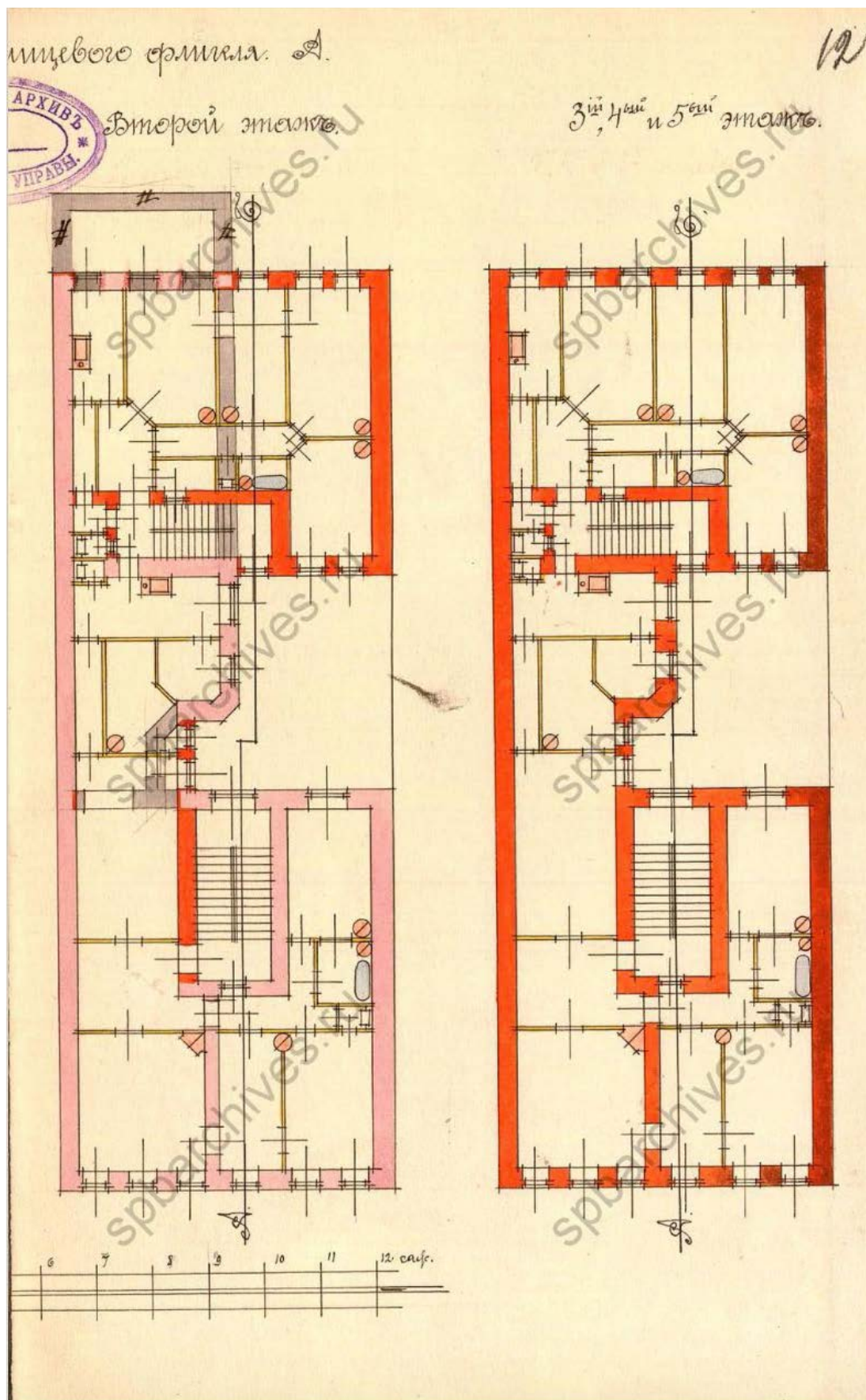
20. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Планы лицевого флигеля.



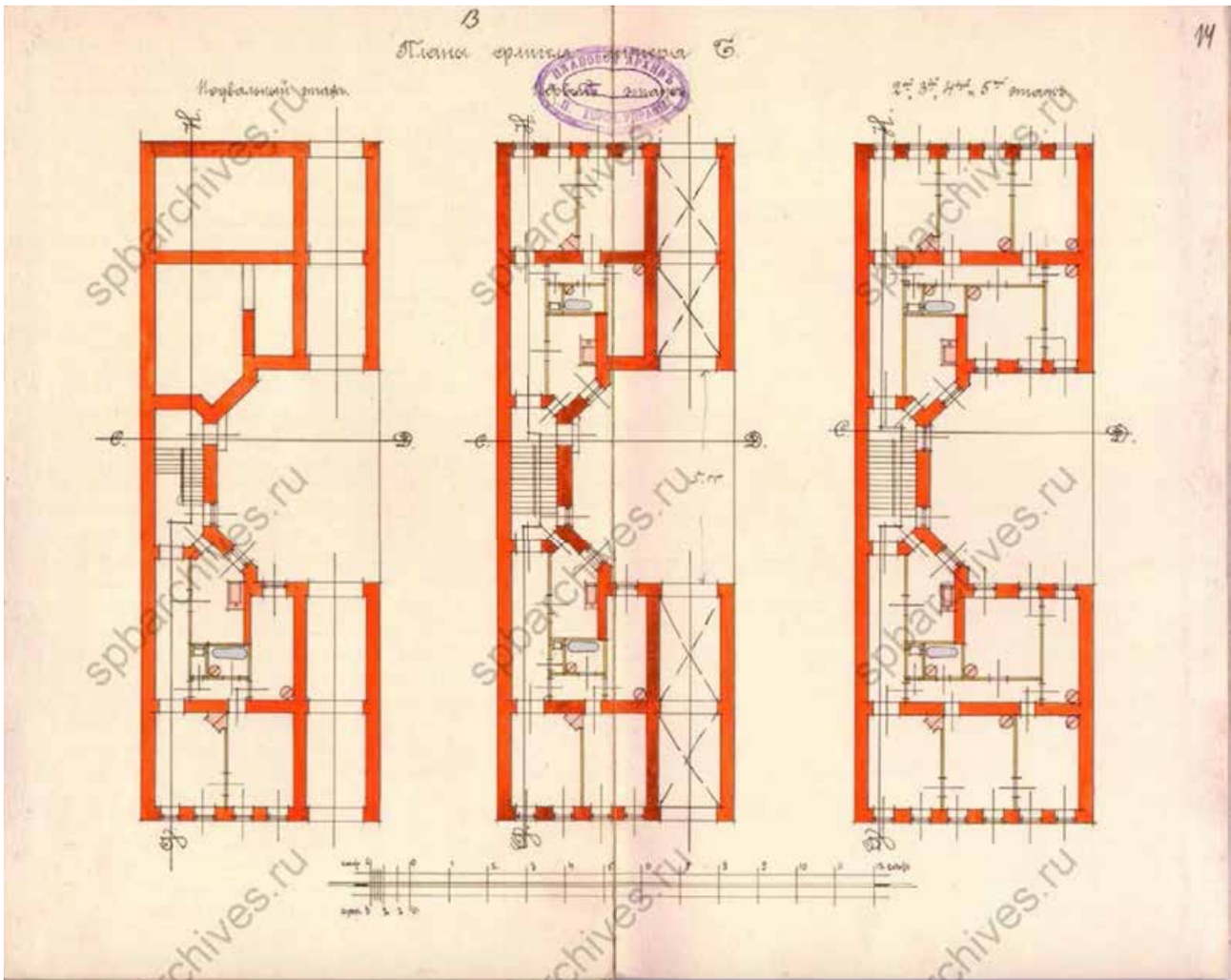
21. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Планы подвального и первого этажей.



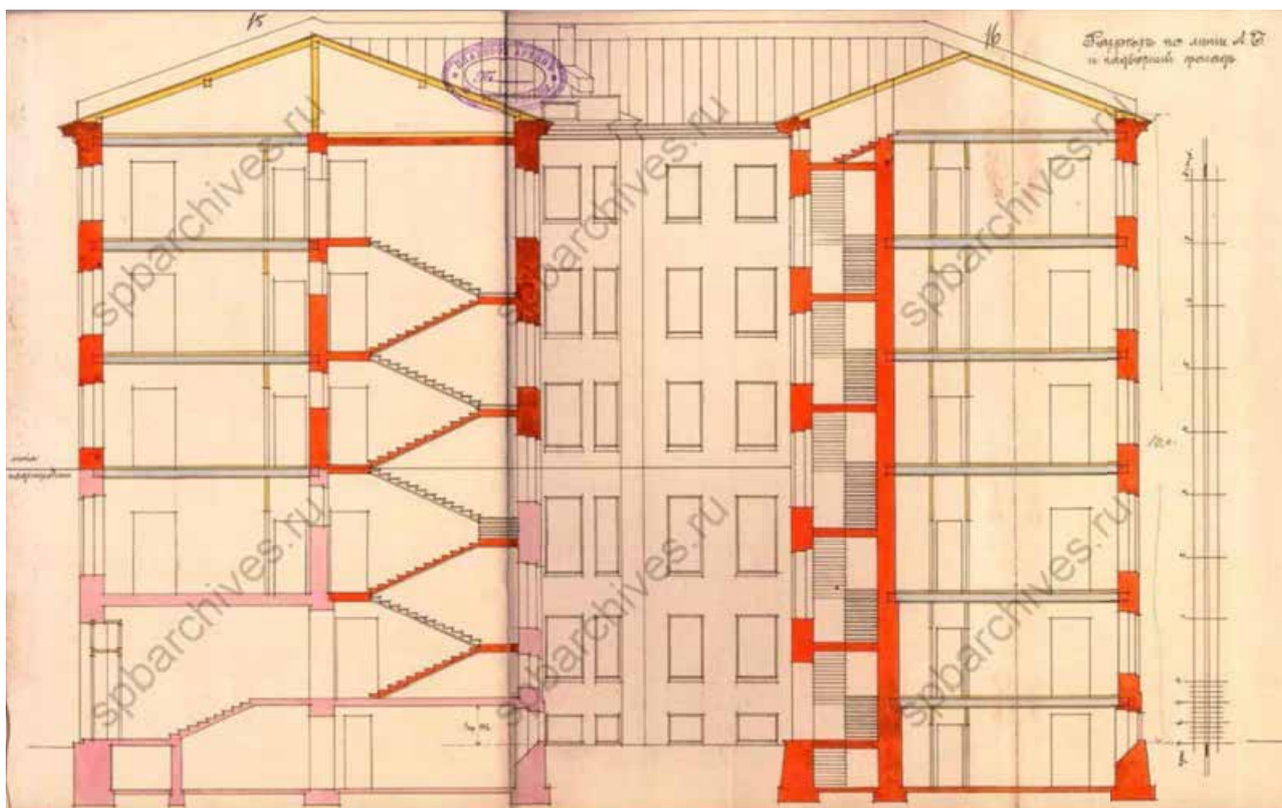
22. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Планы второго и третьего, четвертого, пятого этажей.



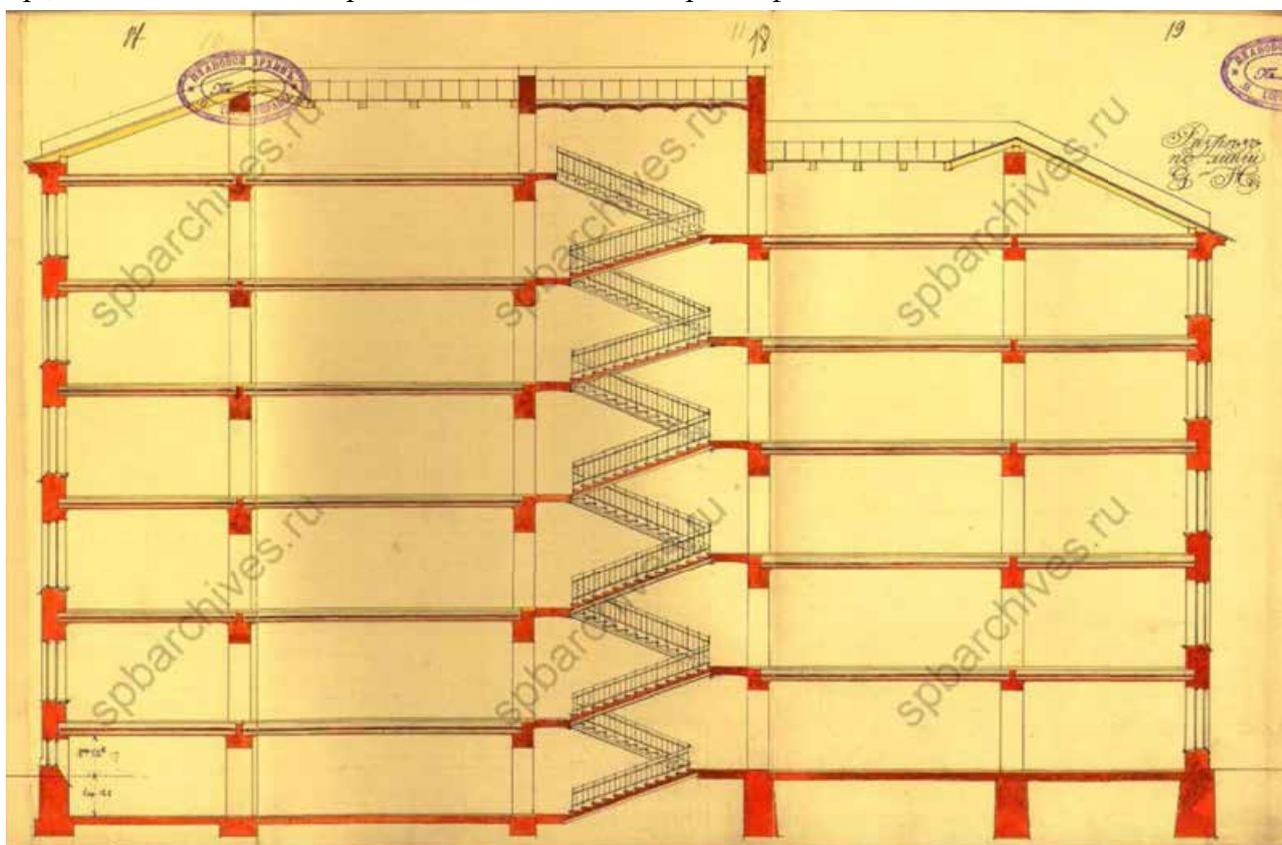
23. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. поэтажные планы флигеля литера Б.



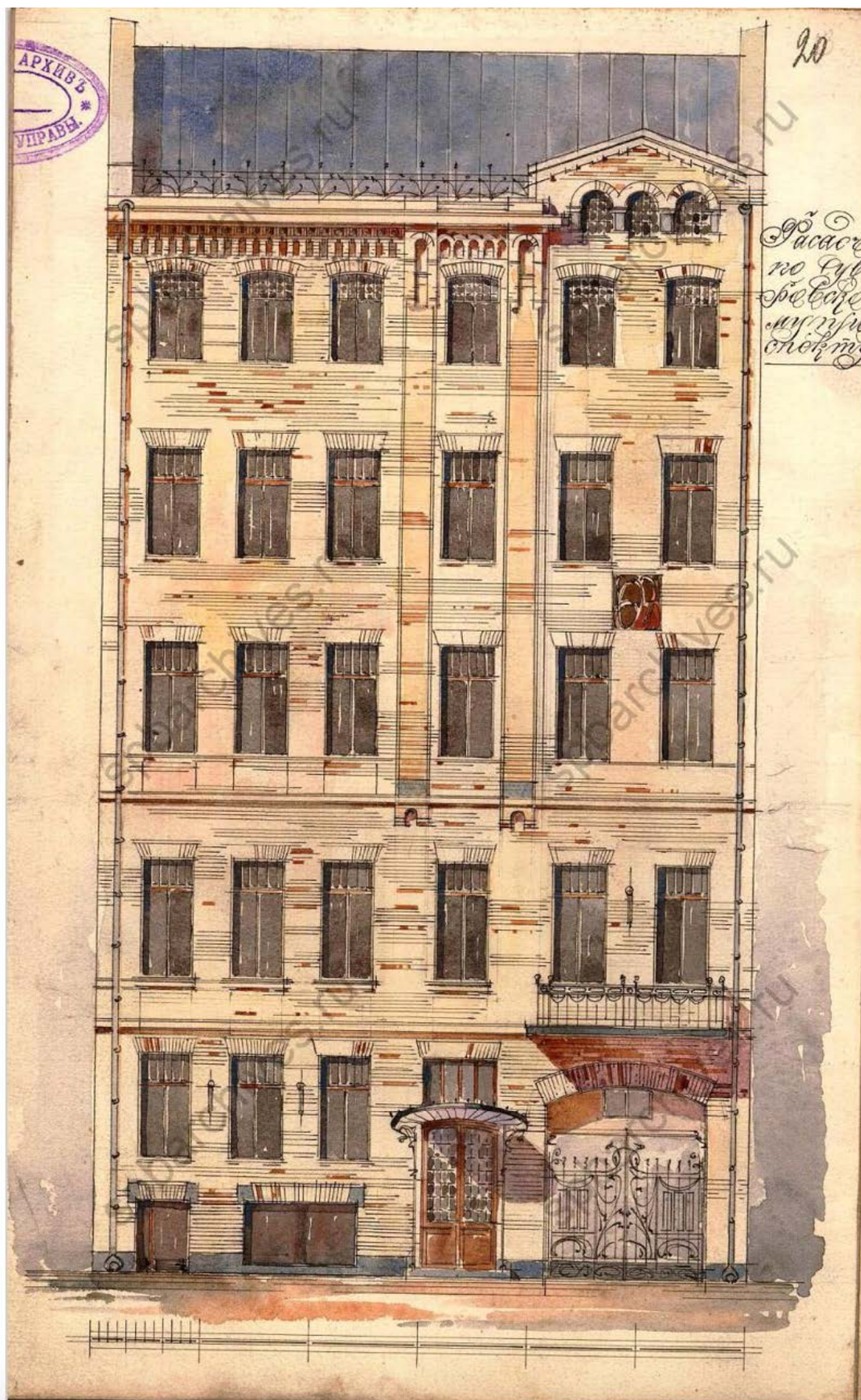
24. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрез по линии АБ и надворный фасад.



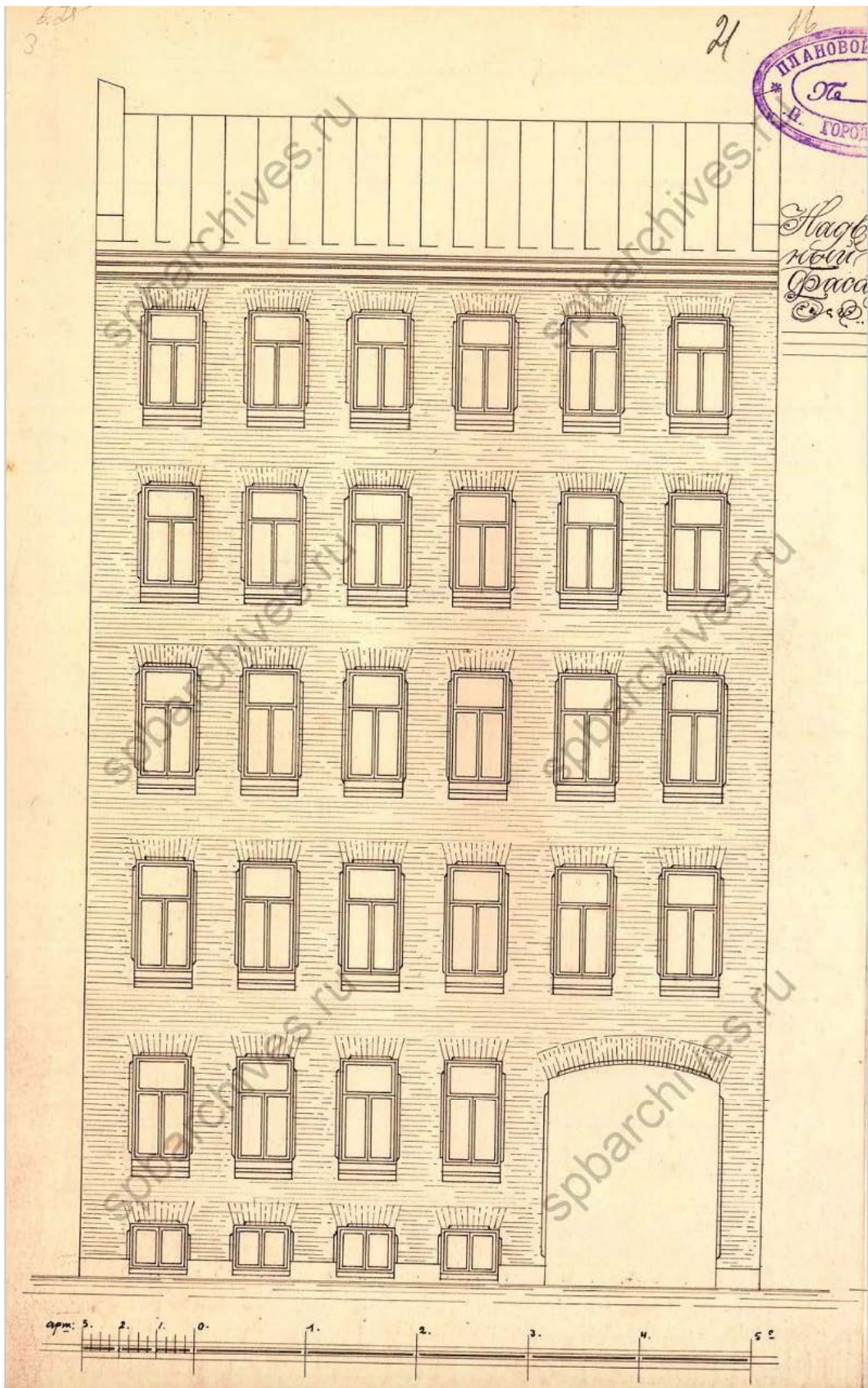
25. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрез.



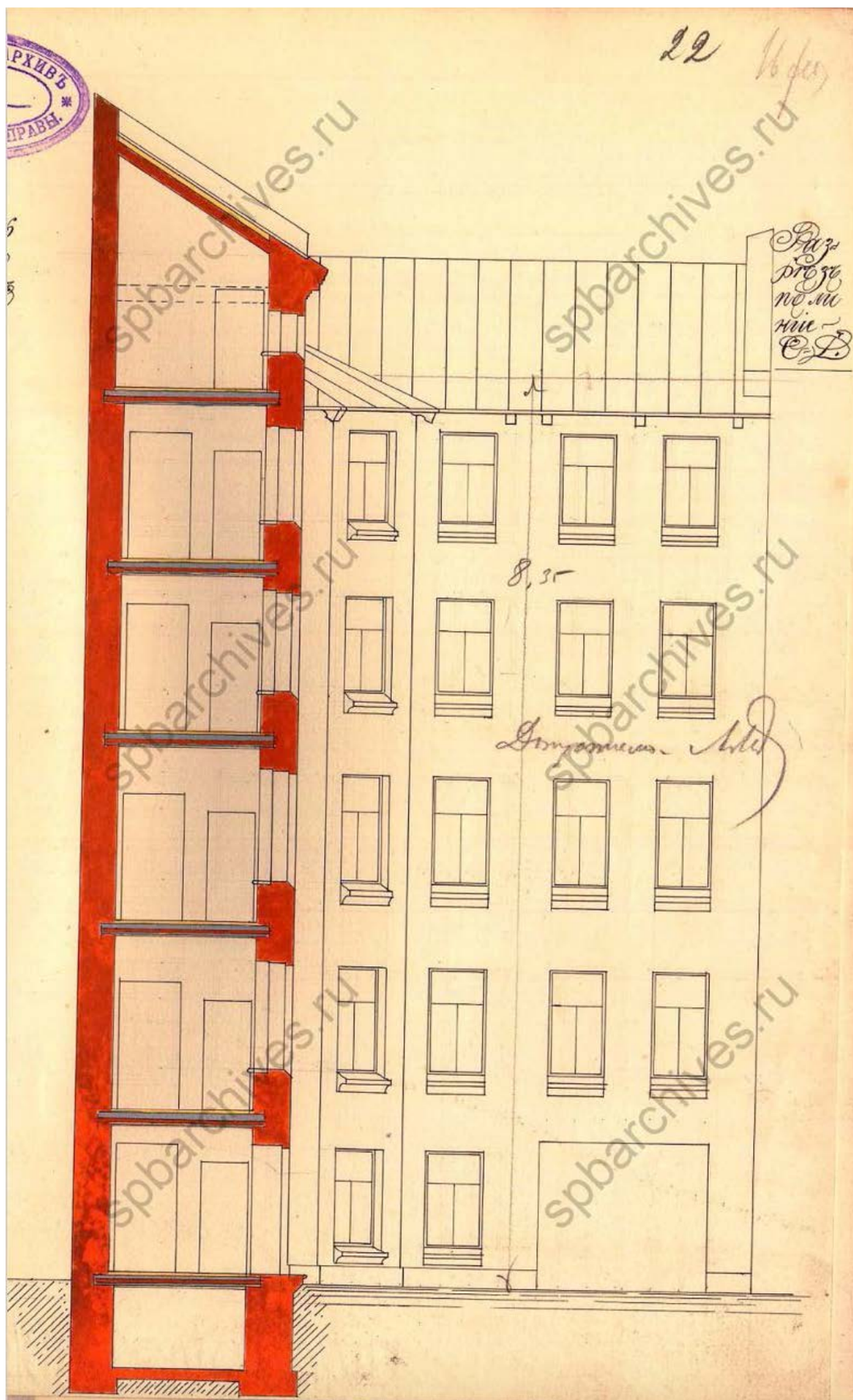
26. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Фасад по Суворовскому проспекту 41.



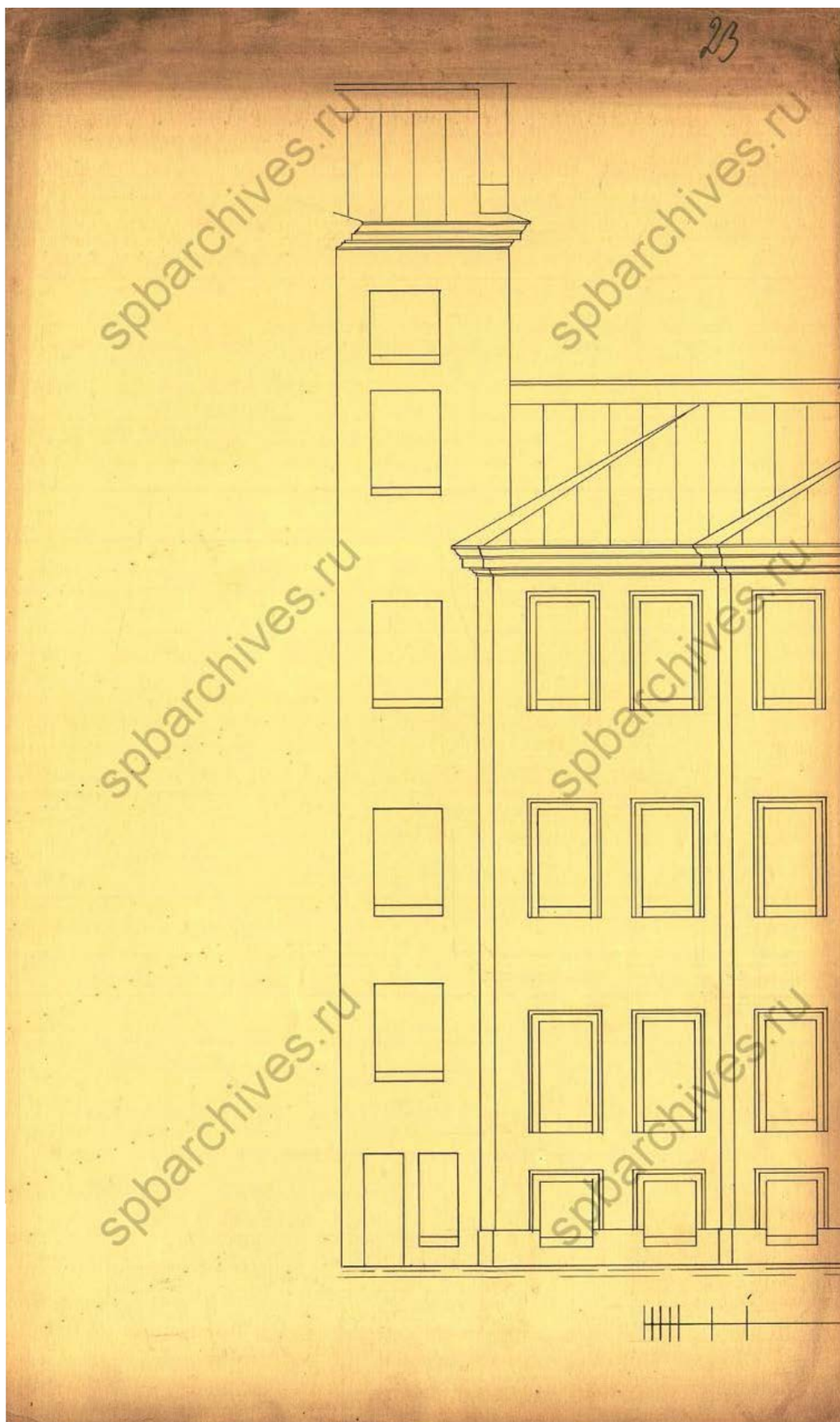
27. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Надворный фасад.



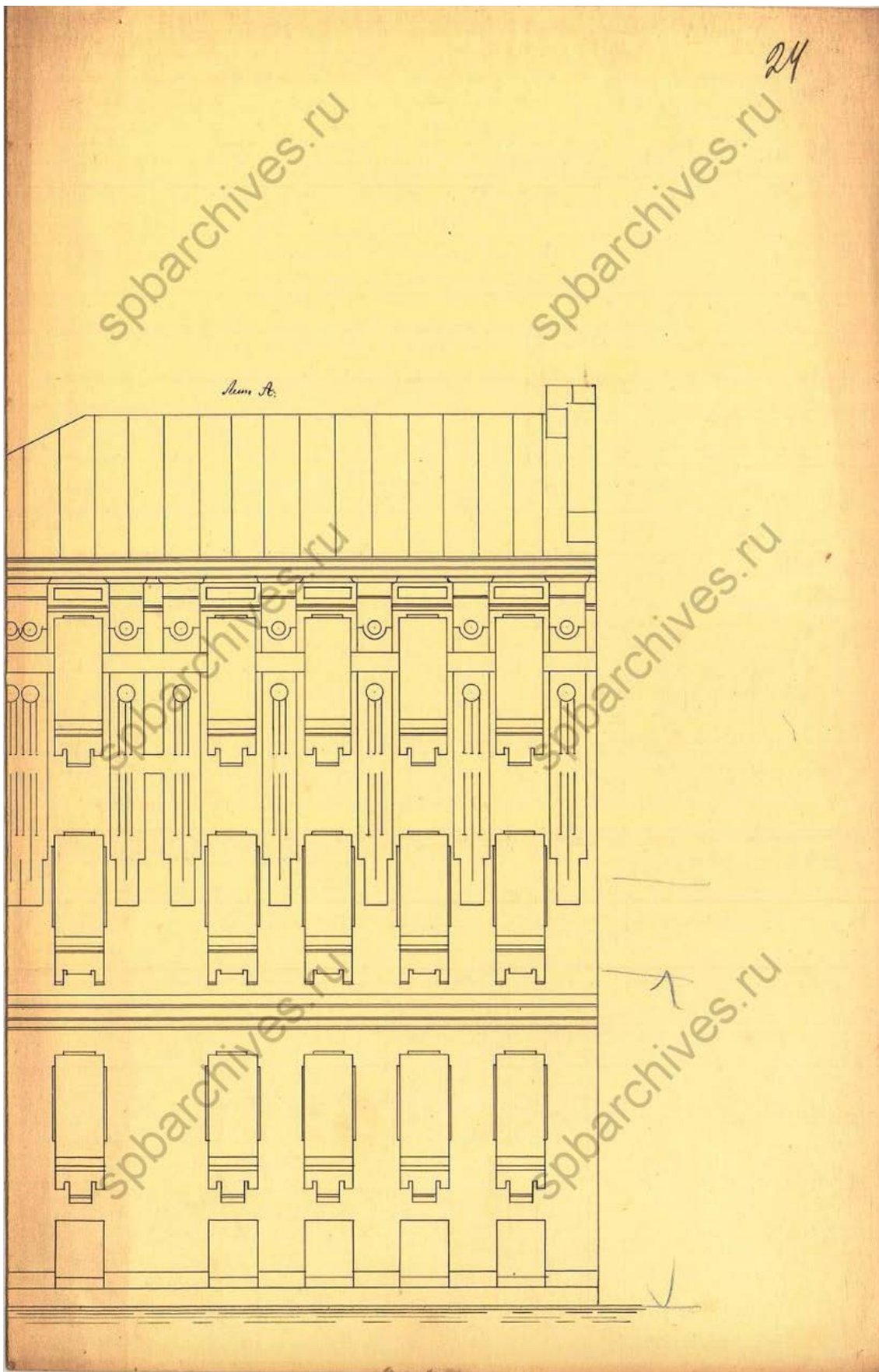
28. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг. Разрез.



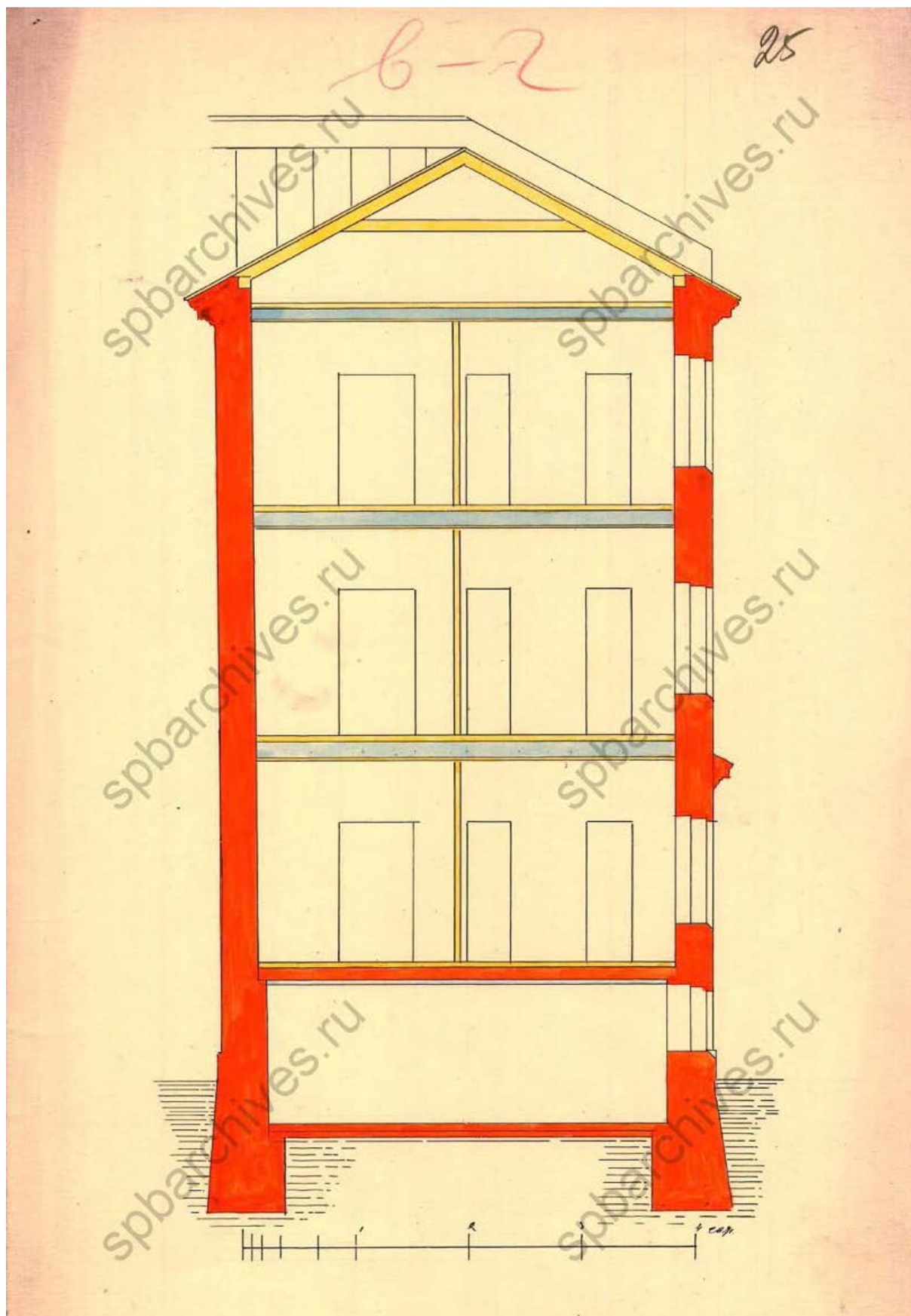
29. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.



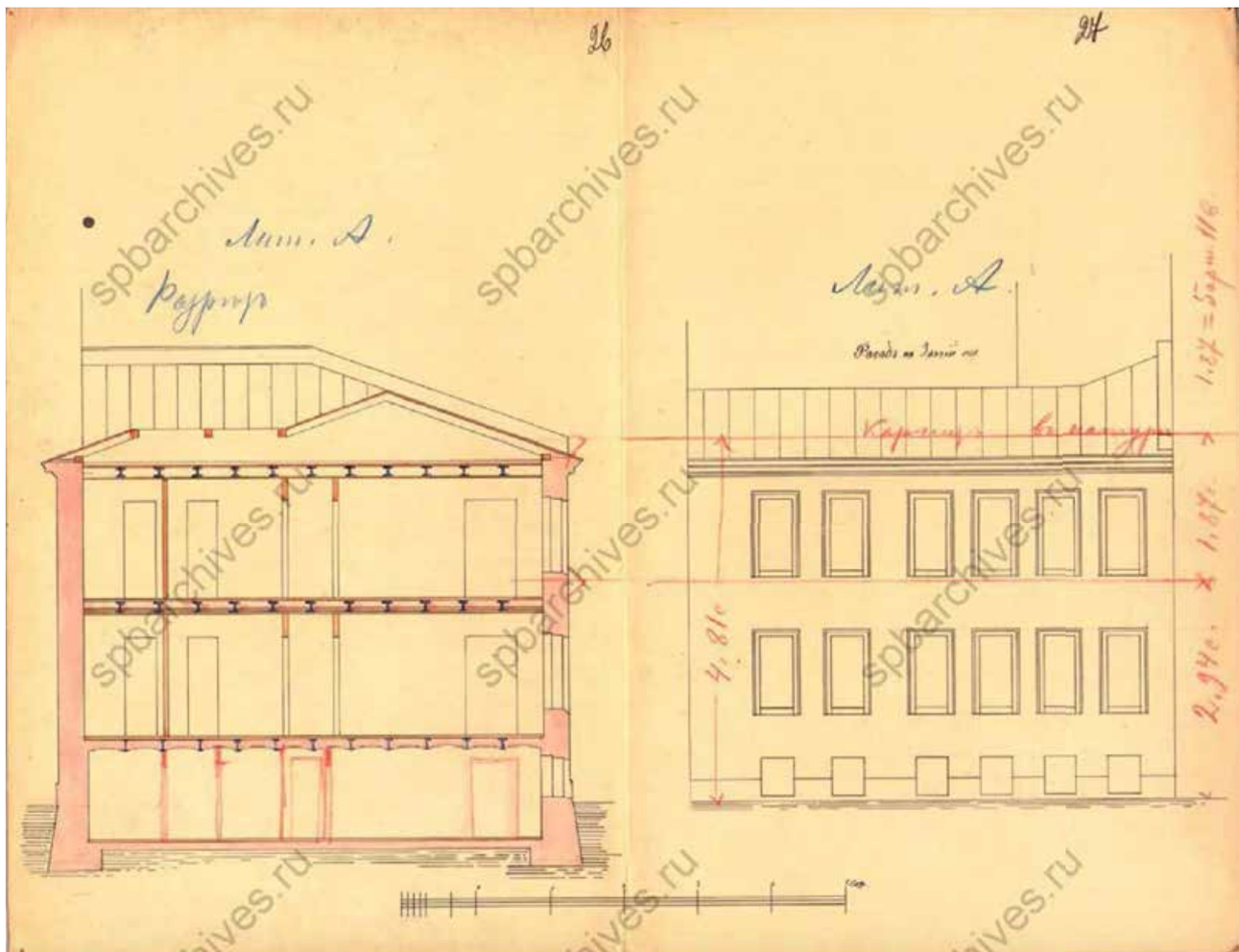
30. ЦГИА СПб. Фонд 513. Описание 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.



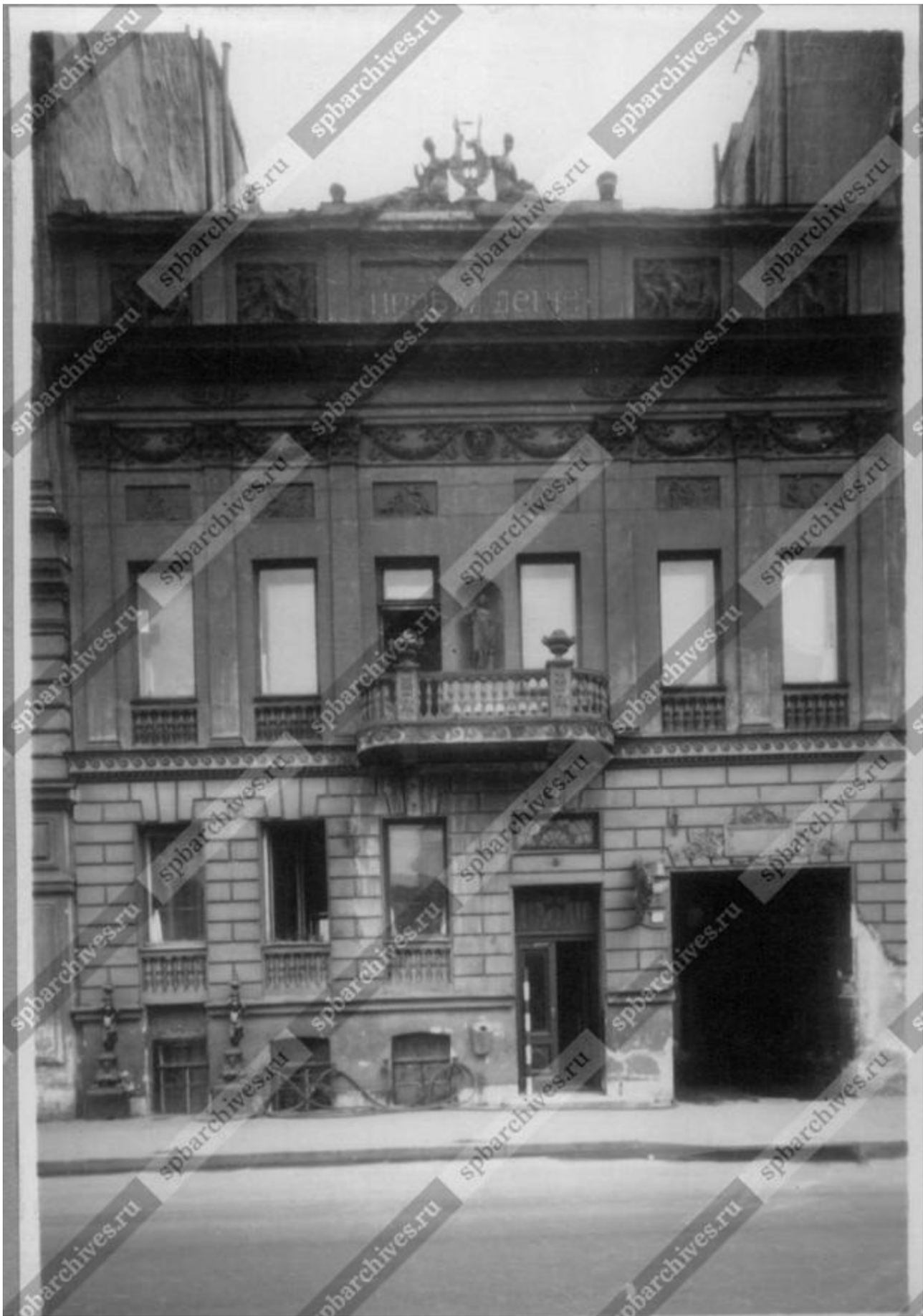
31. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.



32. ЦГИА СПб. Фонд 513. Опись 102. Дело 9521.

Чертежи дома на участке, принадлежавшем А.С. Бабкиной, А.А. Экареву по Суворовскому пр., 41. 1865-1915 гг.



33. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Опись 1ГР-50. Ед.хр.76450.
Фасад дома №41. Автор съемки: не установлен. Дата съемки: 1960 г.



34. ЦГАКФД СПб. Фотодокументы. Опись 1АР-168. Ед.хр.250077.
Жених и невеста - работники прядильно-ниточного комбината им. С.М. Кирова
Владимир Шиян и Галина Кольцова - поднимаются по лестнице отдела записи
актов гражданского состояния (ЗАГС) Смольнинского района Ленинграда
(Суворовский проспект, дом 41).
Автор съемки: Дмитриев Михаил Юрьевич. Дата съемки: Июль 1976 г.



35. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Опись 1АР-157. Ед.хр.225300.

Общий вид 3-х этажного здания по Суворовскому проспекту, 41 (бывший особняк А.А. Экарева, архитекторы А.С. Лыткин, А.А. Экарев, 1891 год, 1915 год).

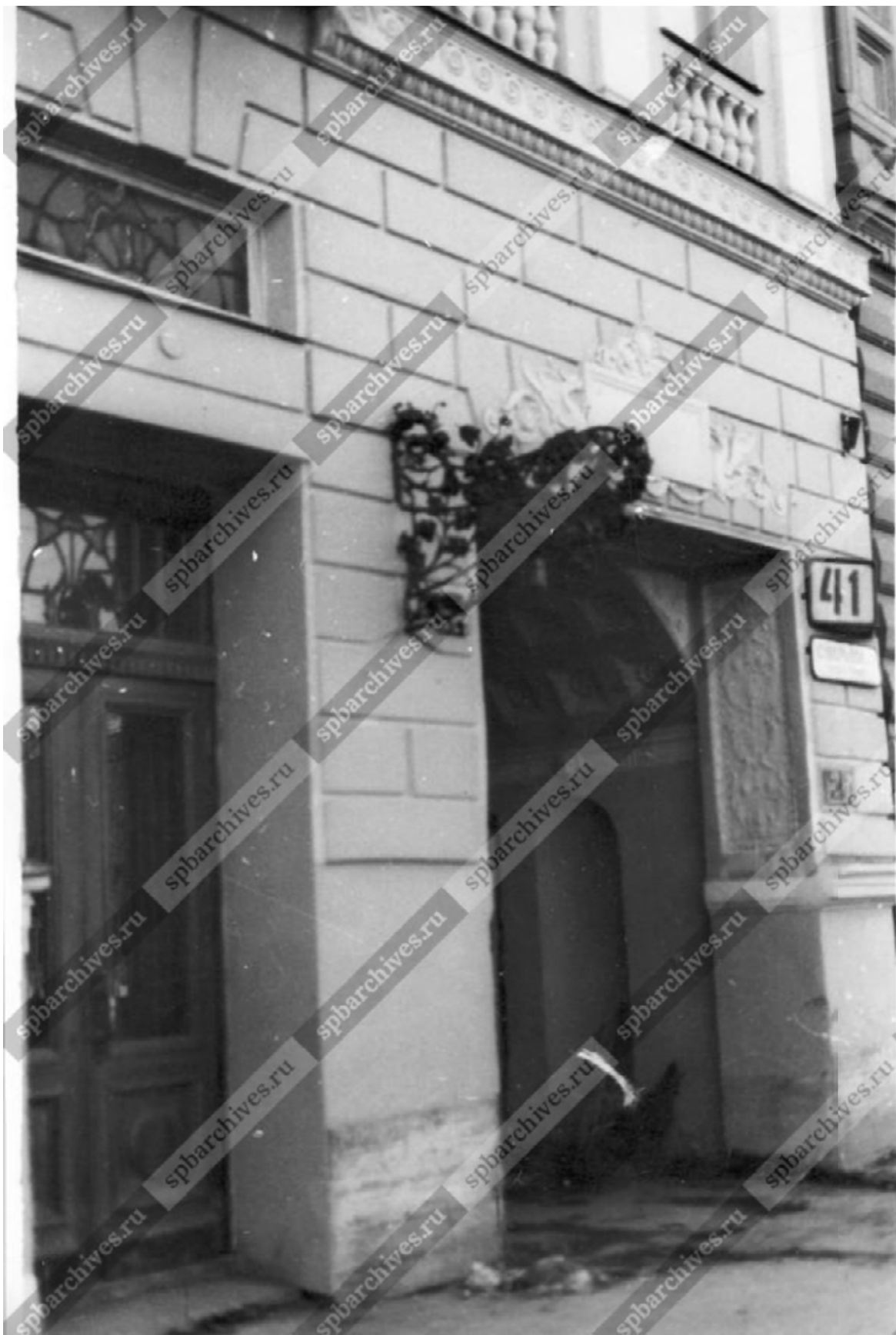
Автор съемки: Овчинников Кирилл Владимирович. Дата съемки: 24 марта 1985 г.



36. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1АР-157. Ед.хр.225302.

Вид барельефа над арочным проездом дома № 41 по Суворовскому проспекту (бывший особняк А.А. Экарева, архитекторы А.С. Лыткин, А.А. Экарев, 1891 год, 1915 год).

Автор съемки: Овчинников Кирилл Владимирович. Дата съемки: 24 марта 1985 г.



37. ЦГАКФФД СПб. Фотодокументы. Описание 1АР-157. Ед.хр.225301.

Декоративный кронштейн возле парадного входа дома № 41 по Суворовскому проспекту (бывший особняк А.А. Экарева, архитекторы А.С. Лыткин, А.А. Экарев, 1891 год, 1915 год). Авторы съемки: Овчинников Кирилл Владимирович. Дата съемки: 24 марта 1985 г.



38. Суворовский пр., 41. 2015 г. Источник: Векслер А.Ф., Крашенинникова Т.Я. Суворовский проспект. Таврическая и Тверская улицы. СПб. «Издательство Центрполиграф», 2016 г.



39. Суворовский пр., 41. 2015 г. Источник: Векслер А.Ф., Крашенинникова Т.Я. Суворовский проспект. Таврическая и Тверская улицы. СПб. «Издательство Центрполиграф», 2016 г.

Приложение № 2

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Копия решения Малого Совета Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов № 327 от 07.09.1993 г. «Об объявлении памятниками истории и культуры объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга»



28.9.93

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

МАЛЫЙ СОВЕТ

РЕШЕНИЕ

от 07.09.93 № 327

Об объявлении памятниками истории и культуры объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга

В соответствии с пунктом 15 статьи 45 Закона Российской Федерации "О краевом, областном Совете народных депутатов и краевой, областной администрации" малый Совет Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов РЕШИЛ:

1. Объявить охраняемыми памятниками истории и культуры объекты градостроительства и архитектуры согласно приложению и включить их в Государственный список недвижимых памятников градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга местного значения.
2. Направить настоящее решение в Министерство культуры Российской Федерации для включения объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга в сводный перечень памятников истории и культуры Российской Федерации.
3. До окончания сроков действия договоров аренды помещений, расположенных в зданиях, объявленных настоящим решением охраняемыми памятниками истории и культуры, сохранить действующий порядок исчисления уровня арендной платы, учета и расходования средств, получаемых от аренды указанных помещений.
4. Контроль за исполнением решения возложить на председателя постоянной комиссии по культуре и культурно-историческому наследию.

Председатель Совета



А.Н.Беляев

Приложение
к решению малого Совета
Петербургского горсовета
от 07.09.93 N 327.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СПИСОК
недвижимых памятников градостроительства
и архитектуры Санкт-Петербурга
местного значения

N п/п	Наименование памятника, дата сооружения, автор	Местонахождение памятника
1	2	3

ВАСИЛЕОСТРОВСКИЙ РАЙОН

- | | | |
|------|---|----------------------------------|
| 1. | Доходный дом М.А.Соловейчика с флигелем.
1-я пол. XIX в.;
1833 г. - перестройка, арх. А.И.Жоффрио;
1907 г. - арх. Б.И.Гиршович. | Большой пр., 3
Репина ул., 16 |
| 2. | Дом купца А.Ф.Юнкера.
1854 г., арх. Р.А.Гедике;
1893-1898 гг. - флигель и службы,
арх. Э.Ф.Крюгер, В.Ф.Габерцеттель. | Большой пр., 10 |
| 3. | Доходный дом Н.П.Лемидова.
1910 г., гр. инж. В.А.Косяков,
худ.-арх. Г.А.Косяков;
1879 г. - 2 флигеля, арх. И.А.Шим. | Большой пр., 50 |
| 4. | Дворец культуры им. С.М.Кирова с территорией.
1930-1937 гг., арх. Н.А.Троцкий,
С.Н.Казак;
планировка площади - арх. Н.А.Троцкий. | Большой пр., 83 |
| 5. | Церковь Богоматери Милующей.
1889-1898 гг., гр. инж. В.А.Косяков,
Д.К.Пруссак. | Большой пр., 100 |
| 6. | Церковь Смоленской Богоматери на Смоленском православном кладбище с комплексом зданий: | |
| 6.1. | Церковь Смоленской Богоматери.
1785-1790 гг., арх. А.А.Иванов;
1-я треть XIX в. - перестройка. | Камская ул., 24 |
| 6.2. | Святые ворота с примыкающими флигелями. | |

1	2	3
6.3.	Дом Смоленскокладбищенской церкви. Кон. XVIII - XIX вв.; 1883 г. - пристройка, арх. К.Н.Вербицкий.	Камская ул., 18
6.4.	Дом Смоленскокладбищенской церкви. Кон. XVIII - XIX вв.; 1900 г. - пристройка, арх. В.А.Демьяновский.	Камская ул., 18
6.5.	Дом Смоленскокладбищенской церкви. 1883 г., арх. К.Н.Вербицкий.	Камская ул., 20
6.6.	Дом Смоленскокладбищенской церкви. Кон. XVIII - XIX вв.; 1883 г. - флигель, арх. К.Н.Вербицкий.	Камская ул., 22
7.	Особняк, фабрика и богадельня "Торгового дома Брусницких" (комплекс зданий с территорией, оградой). 1-я пол. XIX в.; 1884-1885 гг. - особняк с зимним садом, арх. А.И.Ковшаров; 1871 г. - фабрика и 4 флигеля, арх. А.Р.Гешвенд; 1895-1896 гг. - богадельня, арх. П.Ю.Сюзор.	Кожевенная линия, 27, 28-30 Косая линия, 155
8.	Подворье Киево-Печерской лавры с церковью Успения Богородицы (комплекс с территорией). 1895-1900 гг., гр. инж. В.А.Косяков при участии гр. инж. Б.К.Правданина:	Лейтенанта Шмидта наб., 27 15-я линия, 2
8.1.	Церковь Успения Богородицы.	
8.2.	Митрополичий покой.	
8.3.	Братский корпус.	
8.4.	Дом причта.	
8.5.	Конюшни.	
8.6.	Сад.	
8.7.	Ограда.	
9.	Дом Ф.Ф.Утеман. 1-я пол. XIX в.; 1886 г. - перестройка дома, службы, арх. Р.А.Гедике; 1857 г. - флигель, арх. К.И.Реймерс.	Лейтенанта Шмидта наб., 31
10.	Дом академика М.П.Боткина. Нач. XVIII в.; 1883 г. - перестройка, арх. А.К.Бруни.	Лейтенанта Шмидта наб., 41 18-я линия, 1
11.	Собственный дом архитектора Л.Н.Бенуа. 1897 г., арх. Л.Н.Бенуа; 1897 г. - службы; 1914 г. - надстройка, худ.-арх. А.Гунст.	3-я линия, 20

1	2	3
12.	Особняк с флигелями П.П.Форостовского (с зимним садом, палисадником с оградой и садом). 1900 г., арх. К.К.Шмидт.	4-я линия, 9
13.	Доходный дом Прохоровых. 1913 г., арх. Д.Г.Фомичев; 1877 г. - 3 флигеля, службы, арх. Ф.С.Харламов.	4-я линия, 21
14.	Фабрика братьев Бух и дом с флигелем Ф.А.Гуткейля. 1890 г., арх. В.В.Шауб:	5-я линия, 20 Волжский пер., 13
14.1.	Дом с флигелем.	
14.2.	Фабрика с флигелем.	
14.3.	Службы.	
15.	Частная лечебница для нервно- и душевнобольных доктора А.Э.Бари. (3 главных здания и флигель):	5-я линия, 58-60
15.1.	1851 г., арх. Н.П.Гребенка - деревянный лицевой дом; 1878 г. - перестройка, арх. К.Альтман.	
15.2.	1905 г., гр. инж. К.И.Ниман - лицевой дом.	
15.3.	1910 г., арх. И.И.Яковлев - лицевой дом.	
15.4.	1901 г., гр. инж. К.И.Ниман - флигель.	
16.	Благовещенское Синодальное подворье с флигелями и оградой. Сер. XIX в.; 1909 г. - перестройка, арх. Н.А.Сычев.	8-я линия, 61
17.	Патриотический институт (3 главных здания, 4 флигеля, сад, ограда и территория). 1823-1824 гг. - перестройка, арх. А.Михайлов-2-й; 1827 г. - перестройка и постройка примыкающих флигелей, арх. А.Е.Штауберт; 1853-1854 гг. - ремонт с восстановлением после пожара; 1873 г. - постройка галереи, арх. Ливен; 1875 г. - перестройка прачечной, капитальный ремонт здания, арх. Г.Вергейм; 1876-1912 гг. - постройка лазарета, церковного флигеля, ремонт парадной лестницы, арх. А.А.Оссоланус, К.Е.Прейс, К.Альтман. Здесь в 1834 г. преподавал Н.В.Гоголь.	10-я линия, 3 Большой пр., 30

1	2	3
18.	Особняк купчихи Сиверс. 1839 г. - особняк, арх. Г.Боссе; 1851 г. - службы, арх. Г.Боссе; 1911 г. - внутренняя перестройка, гр. инж. В.Н.Бобров.	10-я линия, 19
19.	Императорский Клинический повивальный институт Отта (главное здание и 7 корпусов, сад, палисадники, ограда, фонари, территория в пределах ограды). 1893-1904 гг., арх. Л.Н.Бенуа.	Менделеевская линия, Биржевой проезд, 1, 2
20.	Дом с флигелями семьи Брюлловых. 1-я пол. XIX в.; 1872 г. - надстройка дома и строительство флигеля, арх. Н.Ф.Брюллов.	Средний пр., 17
21.	Дом архитектора П.-А.Трезини. Нач. XVIII в.; 1871 г., арх. Х.И.Грейфан; 1831 г. - флигель, арх. И.К.Лаутер.	Университетская наб., 21 Академический пер., 4

ВЫБОРГСКИЙ РАЙОН

1.	Жилые дома для служащих завода Л.Нобеля (комплекс с территорией). 1894 г., 1904 г. - корп. 3, 4, 5, 10, 13, арх. В.А.Шретер; 1898 г., 1906-1909 гг. - корп. 1, 2, 11, 12, 13, арх. Р.Ф.Мельцер; 1910-1913 гг. - корп. 7, 9, 10, 13, 14, арх. Ф.И.Лидваль.	Большой Сампсониевски пр., 27 Лесной пр., 20, корп. 1-7, 9-14
2.	"Юбилейный домик" Сампсониевского собора. 1909 г., гр. инж. А.П.Аплаксин.	Большой Сампсониевски пр., 39а
3.	Выборгская фабрика-кухня с территорией. 1930 г., арх. И.К.Гидьтер, А.К.Барутчев, И.А.Меерзон, Е.О.Рубанчик.	Большой Сампсониевски пр., 45
4.	Церковь св. Анны Кашинской с часовней подворья Сретенского женского монастыря Тверской губернии (с территорией, оградой). 1907-1908 гг., гр. инж. А.П.Аплаксин.	Большой Сампсониевски пр., 53
5.	Казармы лейб-гвардии Московского (Литовского) полка (комплекс с садом по Б.Сампсониевскому пр.). 1836 г., арх. А.Е.Штауберт; 1856 г., арх. Н.Мельников; 1860-е гг., инж. - полк. К.Ф.Гаусман:	Большой Сампсониевски пр., 59, 63 Литовская ул., 1

1	2	3
5.1.	Офицерский корпус.	
5.2.	Два корпуса солдатских казарм.	
5.3.	Экзерциргауз с церковью (манеж).	
5.4.	Конюшни для офицерских лошадей.	
5.5.	Унтер-штаб и школа солдатских детей.	
5.6.	Усиленный лазарет.	
5.7.	Заразное отделение.	
5.8.	Офицерский флигель.	
5.9.	Полковая прачечная.	
6.	Детская больница во имя св.Коронования Их императорских величеств (комплекс с садом и оградой). 1902-1905 гг.; 1908-1912 гг.. арх.М.И.Китнер:	Большой Сампсониевский пр., 65 Литовская ул., 2
6.1.	Главный корпус.	
6.2.	Амбулаторный корпус с аптекой.	
6.3.	Восемь павильонов инфекционного отделения.	
6.4.	Жилой дом для врачей.	
6.5.	Жилой дом для служащих.	
6.6.	Жилой дом для служащих инфекционного отделения.	
7.	Сухопутный и морской госпитали Императорской медико-хирургической академии (комплекс с оградами, садами):	Выборгская наб., 3
7.1.	Морской и сухопутный госпитали с учебными театрами. 1715-1723 гг., арх.Д.Тразини; 1732-1733 гг., арх.М.Г.Земцов; 1809-1811 гг. - двухэтажный корпус с церковным флигелем; 1874-1879 гг. - их перестройка; 1863-1869 гг. - перестройка боковых крыльев по берегу р.Б.Невы; 1871-1873 гг. - перестройка средней части; 1880-1890 гг. - перестройка фундаментальной библиотеки и хирургического музея, воен.инж.Г.С.Войничский; 1880-1885 гг., 1890 г. - пристройка новых корпусов со стороны двора, арх.И.Д.Черних и др. Здесь работали Н.И.Пирогов в 1841-1856 гг., С.П.Федоров в 1903-1936 гг., В.Н.Шамов в 1939-1958 гг.	

1	2	3
7.2.	Аптечный корпус 1-го отделения госпиталя (во дворе). 1791-1805 гг.	
7.3.	Цейхгауз (провиантский магазин). 1774 г.	Клиническая ул., 9
7.4.	Административный корпус с каменной оградой и двумя воротами. Кон.1860-х гг.	Большой Сампсониевский пр., 3
7.5.	Оранжерея Ботанического сада при академии	Боткинская ул., 10
7.6.	Естественно-исторический институт. 1858-1863 гг., арх.И.Д.Черних, воен.инж.Н.Ф.Андреевский, инж.-кап., арх.К.Я.Соколов. Здесь жили и работали: композитор и химик А.П.Бородин в 1863-1887 гг., физик В.В.Петров в 1799-1833 гг., химики Н.Н.Зенин в 1848-1874 гг. и С.В.Лебедев в 1917-1924 гг.	Выборгская наб., 1 Академика Лебедева ул., 2
7.7.	Михайловская хирургическая клиника Я.В.Виллие. 1865-1873 гг., арх.К.Я.Соколов, планировка сада - арх.А.Х.Пель; нач.ХХ в. - пристройка к правому крылу хирургического павильона, арх.А.Н.Аренс, Часовня в саду клиники (на территории Б.Мертвой аллеи - Лиственной). Здесь работали С.П.Боткин в 1861-1889 гг., В.А.Оппель в 1908-1932 гг., П.С.Маслов в 1941-1961 гг., П.А.Куприянов в 1944-1963 гг.	Большой Сампсониевский пр., 5 Боткинская ул., 18, 20
7.8.	Жилой дом при Михайловской клинике. Кон.ХІХ в. Автор не установлен.	Боткинская ул., 16
7.9.	Клиника душевных и нервных болезней. 1868-1882 гг., воен.инж.-полк.Г.С.Войничский. Здесь работали В.М.Бехтерев в 1893-1913 гг., В.П.Осинов в 1913-1947 гг.	Боткинская ул., 17
7.10.	Клиника нервных болезней. 1895-1897 гг., инж.-полк.В.Н.Зеленин, воен.инж.-полк.Г.С.Войничский с участием проф.В.М.Бехтерева, строитель - гр.инж.П.И.Балинский.	Лесной пр., 2
7.11.	Клиника ушных, горловых и носовых болезней. 1900-1902 гг., воен.инж.-полк.А.М.Вилляков.	Клиническая ул., 5

1	2	3
7.12.	Акушерско-гинекологическая клиника. 1902-1908 гг., воен. инж. - полк. А. М. Вишняков, проф. Г. Е. Рейн. Здесь работали С. С. Гирголав в 1937-1957 гг., И. С. Колесников в 1965-1985 гг.	Боткинская ул., 23
7.13.	Ортопедическая клиника Г. Н. Турнера. 1910-1912 гг., арх. А. Н. Арнс.	Боткинская ул., 13
7.14.	Мариинский приют для ампутированных и увечных воинов проф. Альбрехта. 1900 г., воен. инж. - полк. А. М. Вишняков.	Большой Сампсониевский пр., 11 Комиссара Смирнова ул., 12
7.15.	Жилой дом академии (памятник истории) Кон. XIX в. Здесь жил Л. А. Орбеди в 1944-1958 гг.	Большой Сампсониевский пр., 7
7.16.	Клиника патолого-физиологической кафедры акад. И. П. Павлова с вивариумом. 1900 г., воен. инж. - полк. А. М. Вишняков.	Комиссара Смирнова ул., 10
7.17.	Жилой дом и прачечная. 1890-е гг.	Акад. Лебедева ул., 4 корп. 2, 3
7.18.	Военно-фельдшерская школа с кухонным корпусом во дворе. 1863 г.	Акад. Лебедева ул., 4
8.	Заводоуправление лесопильного завода и льноджутовой мануфактуры Л. Н. Лебедева. 1879-1881 гг., худ. - арх. А. С. Эрбер.	Выборгская наб., 17
9.	Заводоуправление Акционерного общества машиностроительного завода Л. Нобеля с оградой и зимним садом. 1873-1885 гг., арх. К. К. Андерсон; 1891-1906 гг., арх. Р. Ф. Мельцер.	Выборгская наб., 19
10.	Круглая баня. 1927-1930 гг. мастерская проф. А. С. Никольского; арх. В. М. Гальперин, Н. Д. Демков, А. В. Крестин.	Карбышева ул., 29а
11.	Больница Ольгинского приюта для детей и женщин В. Б. Перовской с садом. 1911-1912 гг., худ. - арх. Г. Е. Гинц, арх. В. И. Ван-дер-Гюхт.	2-й Мушинский пр., 12, корп. 3
12.	Орлово-Новосильцевская богадельня (Комплекс с садом и оградой, 3 флигеля). 1834-1838 гг., арх. И. И. Шарлемань.	Энгельса пр., 1-3-5

1	2	3
13.	Дом Ланских (комплекс с парком в границах Энгельса пр., 4 от Б. Сампсониевского пр., 108 до пр. Энгельса, 6 и Октябрьской х. д., с двумя прудами и оградой). 1-я пол. XIX в.. 1906-1908 гг. - пристройка, арх. П. В. Резвый.	
ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОН		
1.	Дом Л. К. фон Таубе. 1859 г., арх. К. К. Кольман; 1899 г. - флигель во втором дворе, арх. М. И. Сегаль.	Басков пер., 12
2.	Дом Санкт-Петербургского губернского кредитного общества. 1914-1916 гг., арх. К. С. Бобровский, Б. Я. Боткин.	Караванная ул., 12 Фонтанки р. наб., 15
3.	Дом Е. П. Пашковой (Французское посольство). Кон. XVIII в.:	Кутузова наб., 10 Шпалерная ул., 12
3.1.	1842 г. - дом по набережной, арх. Г. Боссе. Здесь в 1852-1860 гг. работал ученый-физик, академик А. Ф. Иоффе.	
3.2.	1862 г. - дом по Шпалерной ул., арх. П. С. Самсонов.	
4.	Доходный дом князя А. Д. Мурузи. 1874 г., арх. А. К. Серебряков, Н. В. Султанов.	Литейный пр., 24 Пестеля ул., 27 Короленко ул., 14
5.	Подворье Леушинского женского монастыря с церковью Иоанна Богослова. 1893-1895 гг., арх. Н. Н. Никонов.	Некрасова ул., 31
6.	Соляной городок (комплекс): 1716 г. - заложена Партикулярная верфь; 1780-е гг. - строительство складов для соли и вина, арх. Ф. И. Водков; 1869-1870 гг. - перестройка в связи с организацией выставки, арх. Л. Ф. Фонтана, В. А. Гартман; 1870-е гг. - нач. XX в. - реконструкция Соляного городка (приспособление складов под музейные помещения):	Пестеля ул., 2 Фонтанки р. наб., 10 Гангутская ул., 1 Соляной пер., 9, 11
6.1.	Музей прикладных знаний (юго-западная часть Соляного городка). 1871 г., инж. - полк. Г. С. Войничский; 1880-1890 гг. - павильоны Русского Технического общества.	

1	2	3
6.2.	Сельскохозяйственный музей (северная часть Соляного городка). 1876-1880 гг., арх. К. Я. Соколов, И. С. Китнер (совместно с О. Е. Крелем и С. Б. Лукашевичем); 1889-1892 гг. - перестройка корпуса по наб. р. Фонтанки для большой аудитории и библиотеки.	
6.3.	Кустарный музей (в Соляном переулке). 1901-1903 гг., гр. инж. П. П. Трифонов.	
7.	Доходный дом Полубояринова:	
7.1.	Дом по набережной с двумя флигелями и службами. 1893 г., арх. Б. И. Гиршович.	Робеспьера наб., 30
7.2.	Два дома по Шпалерной ул. с флигелями. 1848 г., арх. Герасимов; 1909 г. - надстройка; 1-я треть XIX в., автор не установлен.	Шпалерная ул., 26
8.	Дом с флигелем Н. В. Спиридонова. 1904 г., арх. В. И. Шене.	Фурштатская ул., 60
9.	Дом П. П. Вейнера. 1893-1894 гг., арх. Б. И. Гиршович; 1893-1894 гг. - 5 флигелей, арх. Б. И. Гиршович.	Чайковского ул., 38 Чернышевского пр., 9

КАЛИНИНСКИЙ РАЙОН

1.	Особняк М. Л. Олейниковой с территорией и оградой. 1902-1910 гг., арх. Р. Ф. Мельцер, Ф. И. Лидваль.	Лесной пр., 21
2.	Петроградская узловая железнодорожная больница (комплекс с территорией, парком и оградой): 1914-1916 гг., арх. Г. Т. Рудзский:	Мечникова пр., 27
2.1.	Главный корпус с пандеровским флигелем, конференц-залом и кухонным флигелем.	
2.2.	Дом главного врача (первого главного врача больницы Вашенко).	
2.3.	Часовная с прозекторской.	
2.4.	Три павильона инфекционного отделения.	
2.5.	Жилой дом для служащих.	

1	2	3
2.6.	Капус у ж.-д. путей.	
2.7.	Парк.	
3.	Костел св. Марии на Выборгском римско-католическом кладбище с территорией. 1857-1858 гг., 1877-1879 гг., арх. Н. Л. Бенуа.	Минеральная ул., 23
4.	Политехнический институт им. Петра Великого с церковью Покрова Богородицы (комплекс с территорией парка в границах Политехнической ул., ул. Гидротехников, Ковенского проезда, Центральной аллеи, Гжатской ул. и ул. Фаворского). 1899-1907 гг., 1906-1909 гг., арх. Э. Ф. Биррих, при участии арх. И. В. Падлевского, А. Бенуа, Л. В. Шиллинга, специалистов А. Р. Шведе, Б. К. Правдзика, ученых М. А. Шателена, П. А. Маншуткина и др.:	Политехническая ул., 28
5.1.	Главное здание (памятник истории).	
5.2.	Химический корпус с двумя жилыми профессорскими флигелями.	
5.3.	1-е и 2-е общежития, соединенные общим корпусом столовых.	
5.4.	Механический корпус с главной котельной, электростанцией, учебными и научными лабораториями, мастерскими.	
5.5.	Профессорский жилой корпус.	
5.6.	3-е студенческое общежитие (ныне 2-й профессорский корпус).	
5.7.	Гидробашня для хозяйственных, учебных и научных целей с лабораториями.	
5.8.	Церковь Покрова Богородицы. 1912-1914 гг., арх. И. В. Падлевский, строитель - арх. В. П. Тавлинов.	
5.9.	Больница (ныне Дом ученых в Лесном).	
5.10.	Амбулатория с аптекой.	
5.11.	Флигель кухни с прачечной.	
5.12.	Жилой дом для служащих.	
5.13.	Гидротехнический институт. Учебный корпус 1935 г., арх. Г. М. Шапиро, инж. Берков.	

1	2	3
5.14.	Парк. Планировка фирмы "А.Э.Регель и Л.К. Кессельринг", садовник Э.Л.Вольф.	
6.	Пожарное депо. 1890-е гг., автор не установлен.	Свердловская наб., 20
7.	Лесная молочная ферма Ю.Ю.Бенуа (комплекс с хозяйственными постройками, парком с прудами в границах пр.Науки, Светлановского пр., ул.Веденеева и Тихорешского пр.). 1890-е гг., арх.Ю.Ю.Бенуа; нач.ХХ в., арх.А.И.Владовский:	Тихорешский пр., 9а, в, г
7.1.	Дача Ю.Ю.Бенуа.	
7.2.	Служебный дом.	
7.3.	Коровник.	

КОЛПИНСКИЙ РАЙОН

1.	Часовня Владимирской Богоматери на холерном кладбище. 1880-е гг., арх.М.А.Шурупов.	пос.Усть-Ижора
----	---	----------------

КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ РАЙОН

1.	Охтинская съезжая часть:	Большеохтинский пр., 3 Конторская ул., 1
1.1.	Здание бывшей богадельни Охтинского пригородного общества. 1861 г., арх.Меркулов.	
1.2.	Экипажные сараи. Кон.1880-х - нач.1890-х гг.	
1.3.	Флигель. Нач.ХХ в.	
1.4.	Пожарная каланча. Нач.ХХ в. (после 1906 г.)	
2.	Дом бесплатных квартир Елисеевых (2, 3 и 4-этажные корпуса, часовня с территорией и оградой). 1899-1990 гг., арх.В.А.Демяновский.	Металлистов пр., 3
3.	Церковь чудотворца Николая Мирликийского на Большеохтинском кладбище. 1812-1814 гг., арх.И.И.Шарлемань (?) 1912 г. - придел.	Металлистов пр., 5

1	2	3
КУИЫШКОВСКИЙ РАЙОН		
1.	Торговый дом Гвардейского экономического общества (4 лицевых дома с флигелями). 1908-1909 гг., 1912 г., арх.Э.Ф.Виррих, гр.инж.И.Л.Балбашевский.	Большая Коношенная ул., 21-23 Вольнский пер., 1-3 Мойки р.наб., 36
2.	Французская реформатская церковь. Кон.ХVIII в.; 1858 г. - перестройка с изменением фасада, арх.Ю.О.Дотель.	Большая Коношенная ул., 25
3.	Доходные дома вел.кн.Бориса и Кирилла Владимировичей. Нач.ХIХ в.; 1833 г.; 1894 г. - перестройка; 1898 г. - зимний сад, арх.М.В.Красовский; 1911-1913 гг. - надстройка.	Большая Коношенная ул., 27 Мойки р.наб., 40
4.	Дом французского общества страхования жизни "Урбэн". Нач.ХIХ в. - лицевой дом; 1837 г. - надстройка и постройка флигелей; 1875 г. - частичная перестройка, арх.Б.С.Ворогилов.	Большая Морская ул., 17
5.	Дом К.Г.Фаберже. 1899 г., арх.К.К.Шмидт.	Большая Морская ул., 24
6.	Дом Общества Санкт-Петербургского частного ломбарда. 1825-1826 гг., арх.П.С.Пыльнев.	Владимирский пр., 17
7.	Доходный дом барона И.В.фон Бессера. 1900-1904 гг., арх.А.Шульман (?)	Владимирский пр., 19
8.	Павловский институт с территорией, садом и оградой (границы территории в пределах ограды). 1847-1849 гг., арх.Р.А.Желязевич; 1867 г. - флигель, арх.Гейде; сад - садовый мастер Ипатов.	Восстания ул., 8
9.	Дом княгини Н.П.Голицыной (с 1838 г. - военного министра князя А.И.Чернышева). Кон. ХVII в.; 1839-1841 г.г. - перестройка, строительство 4 флигелей, служб и ограды, арх.А.А.Тон.	Малая Морская ул., 10 Гороховая ул., 10
10.	Дом страхового общества "Саламандра". Нач. ХIХ в.; 1910-1911 гг. - перестройка, гр.инж. Н.Н.Веровкин.	Гороховая ул., 6

1	2	3
11.	Дом Санкт-Петербургского общества взаимного кредита:	Грибоедова кан. наб.,
11.1.	1888 г. - арх. П.Ю.Сюзор.	Малая Конюшенная ул., 8
11.2.	1901 г. - флигель, арх. П.Ю.Сюзор.	
11.3.	Дом по Малой Конюшенной ул. 1-я пол. XIX в., автор не установлен.	
12.	Дом Энгельгардта. Нач. XIX в.; 1829 г., арх. П.П.Жако; 1895 г. - перестройка, арх. Л.Н.Бенуа.	Грибоедова кан. наб., 16 Невский пр., 30
13.	Дом купца Ш.З.Иоффе. 1913 г., арх. А.Л.Литвицкий.	Загородный пр., 11 Рубинштейна ул., 40
14.	Садовый дом Лазаревых (с 1910 г. - "Палас-театр"). 1799-1802 гг. арх. Е.Т.Соколов; 1842-1846 гг. - перестройка, арх. Л.Вендрамини; 1892-1896 гг. - капитальный ремонт с частичной перепланировкой. арх. А.С.Хренов; 1910 г. - перестройка под "Палас-театр", гр. инж. А.А.Максимов, И.Л.Балбашевский; с 1938 г. - Театр музыкальной комедии.	Итальянская ул., 13
15.	Санкт-Петербургское Губ. собрание. 1912-1914 гг., арх. Влад. А. Косяков, Вас. А. Косяков, Г. А. Косяков.	Итальянская ул., 27 Малая Садовая ул., 2
16.	Собственный дом Н.Н.Никонова. 1899 г., арх. Н.Н.Никонов.	Колокольная ул., 11
17.	Торговые ряды (с оградой) 1912-1913 гг., гр. инж. Н.В.Васильев, А.Ф.Бубыр.	Литейный пр., 57
18.	Дом С.С.Нарышкина. 1-я треть XIX в.; 1856-1858 гг. - дворцовые галереи. арх. Г.Боссе.	Литейный пр., 62
19.	Дом И.С.Крючкова. 1894 г., арх. А.С.Хренов.	Ломоносова ул., 18
20.	Лютеранская шведская церковь св.Екатерины с церковными домами и доходным домом.	Малая Конюшенная ул., 1-3 Шведский пер., 3

1	2	3	3
20.1.	Первый угловой дом, сер. XIX в.		
20.2.	Церковный дом и флигель по Шведскому пер., 1862 г., арх. К.К.Андерсон.		
20.3.	Церковь. 1863 г., арх. К.К.Андерсон.		
20.4.	Доходный дом с 3 флигелями. 1904-1905 гг., арх.-худ. Ф.И.Лидваль.		
20.5.	Металлическая ограда.		
21.	Дом купцов Поспеевых. Нач. XIX в.; 1829 г. - перестройка, 1831, 1839 гг., арх. А.Арефьев.	Марата ул., 51 Разъезжая ул., 32	
22.	Дом заводоуправления и фабрика К.Б.Зигеля, 1888-1895 гг., арх. И.С.Китнер; 1902 г., арх. Р.А.Берзен.	Марата ул., 63 Достоевского ул., 40-44	
23.	Дом фирмы "И.В.Юнкер и К". 1910 г., арх. В.И.Ван-дер-Гюхт.	Невский пр., 12	
24.	Дом компании "Зингер". 1902 г., 2 флигеля, арх. П.Ю.Сюзор.	Невский пр., 28 Грибоедова кан. наб., 21	
25.	Здания акционерного общества "Европейская гостиница" 1823 г., арх. А.И.Постников, 1825 г., арх. А.А.Мельников, 1873 г. - надстройка и фасады, арх. Л.Ф.Фонтана, 1908-1911 гг. - перестройка и интерьеры, арх. Ф.И.Лидваль.	Невский пр., 36 Михайловская ул., 1 Итальянская ул., 7	
26.	Дом Страхового Общества "Россия" 1-я пол. XIX в.; 1858 г. - надстройка, арх. Н.П.Гребенка 1909-1910 гг. - переделка, арх. Б.И.Гиршович.	Невский пр., 44	
27.	Дом Московского купеческого банка 1901 г., арх. Л.Н.Бенуа.	Невский пр., 46	
28.	"Пассаж" 1846 г., арх. Р.А.Желязевич, 1900-1902 гг. - перестройка, гр. инж. С.С.Козлов 1912 г. - металлические перекрытия, гр. инж. В.И.Карпов.	Невский пр., 48 Итальянская ул., 19	

1	2	3
29.	Дом купца А.М.Ушакова. 1837 г. 1880 г. - перестройка, арх.П.Ю.Сюзор.	Невский пр., 49 Владимирский пр., 2
30.	1089-ра Торговый дом Елисеевых. 1-я пол. XIX в. 1863 г. - надстройка, арх.А.И.Тихобразов, 1902-1903, 1906 гг. - перестройка, гр.инж.Г.В.Барановский.	Невский пр., 56
31.	Международный коммерческий банк. 1897 г., арх.С.А.Бржозовский, 1912 г., арх.А.В.Кашенко.	Невский пр., 58 Малая Садовая ул., 6
32.	1089-ра 176-инж Санкт-Петербургский Азовский коммерческий банк. 1896-1898 гг., арх.Б.И.Гиршович, интерьеры - арх.И.А.Фомин.	Невский пр., 62
33.	Дом Общества Московско-Виндаво- Рыбинской железной дороги. 1911-1912 гг., гр.инж.А.А.Гречаников.	Островского пл., 2
34.	Собственный дом архитектора Н.П.Басина. 1878 г., арх.Н.П.Басин с участием арх.Н.Н.Никонова.	Островского пл., 5 Крылова пер., 7
35.	Санкт-Петербургское Городское кредитное общество. 1876 г., арх.Э.Ф.Крюгер, совм. с В.А.Шретером и Э.Г.Курганом.	Островского пл., 7
36.	Синодальное Митрофаньевское подворье. Комплекс с территорией:	Правды ул., 15
36.1.	Здание синодальной типографии на Митрофаньевском подворье (с флигелями) 1867-1889 гг.	
36.2.	Здание Училищного совета при Синоде с церковью Св.Александра Невского, 4 флигелями и оградой 1898-1900 гг., арх.А.Н.Померанцев.	Правды ул., 13
37.	Дом барона Л.К. фон Таубе с флигелями. Сер. XIX в. - 1875-1878 гг., арх.А.В.Иванов.	Пушкинская ул., 20 Кузнецкий пер., 18
38.	Апраксин двор с Мариинским рынком (б.Шукиным двором) - комплекс. Корпуса №1-57. (Фактически - 55 корпусов, №25 и 34 отсутствуют), сер. - кон. XVIII в. 1860-1862 гг. - корпуса по Садовой ул. и в Шукином дворе, арх.И.Д.Корсини, Д.Д.Соколов. 1862-1864 гг. - реконструкция после пожара 28 мая 1862 г.	Садовая ул., 28-30 ул.Ломоносова 3-5 Апраксин пер., 2 Торговый пер., 2

1	2	3
	Лицевой дом по Садовой ул., 28/1 1863-1864 гг., арх.И.Д.Корсини.	
	Лицевой дом по ул.Ломоносова 2-я четв. XIX в., автор не установлен. 1860-1900 гг. - перестройки, арх. А.Волков, А.Бертельс, Н.П.Гребенка, А.Иванов.	
39.	Дом с флигелем Второго Общества взаимного кредита. 1907 г., арх.Ф.И.Лидваль.	Садовая ул., 34
40.	Собственный дом архитектора А.Ф.Бубыря с флигелем 1907 г., арх.А.Ф.Бубырь, Н.В.Васильев Флигель - 1907 г., арх.А.Ф.Бубырь.	Стремянная ул., 11
41.	Малый театр (б. дом графа А.С.Апраксина). 1876-1878 гг., арх.Л.Ф.Фонтана, 1901-1902 гг. - восстановление, арх.А.К.Гаммерштедт.	Фонтанки р.наб., 65
42.	Главное казначейство. 1913-1916 гг., арх.Л.М.Иофан, С.С.Серафимов, строитель-арх. С.С.Корвин-Круковский.	Фонтанки р.наб., 70-72
ЛЕНИНСКИЙ РАЙОН		
1.	Витебский вокзал б. императорским павильоном. 1902-1904 гг., арх.С.А.Бржозовский, Интерьеры - арх.С.И.Минаш.	Загородный пр., 52
2.	Дом Товарищества русских паровых ма- слобоянок с палисадником и оградой. 1889 г., гр.инж.В.Р.Бернгард. 1897 г., гр.инж.В.Е.Стуккей.	Курляндская ул., 41
3.	Николаевское кавалерийское училище с флигелями и территорией. 1830-1840-е гг., арх.И.Д.Квадри.	Лермонтовский пр., 54
4.	Александровская больница для рабочего населения в память 19-го февраля 1861 г. Комплекс с территорией, садом, ограда- ми и постаментом от несохранившегося бюста имп.Александра II:	Москвинной пр., 1-3 Фонтанки р.наб., 132
4.1.	Здание аптеки и первого больничного здания с оградой по пр.Москвинной. 1-я пол. XIX в.	

1	2	3
4.2.	Часовня у Троицкого собора. 1-я пол.XIX в.	
4.3	Главное здание с 6 флигелями, два здания кухни и прачечной. 1864-1866 гг., арх.И.В.Штром.	
5.	Подворье Успенского женского Старо-дадохского монастыря с церковью Казанской Богоматери, часовней, звонницей, оградой и территорией. Комплекс. 1904-1905 гг., гр.инж.В.А.Косяков.	Нарвский пр., 1 Старо-Петергофский пр., 29
6.	Церковь Воскресения Христова. 1904-1908 гг., арх.Г.Д.Гримм, А.Л.Гун.	Обводного кан. наб., 118
7.	Экспедиция заготовления государственных бумаг (комплекс с палисадником, оградой и садом):	Фонтанки р. наб., 142-144 Рижский пр., 3-5-7-9-11 Дерптский пер.
7.1.	Здание заводоуправления, служебно-бытовой корпус, 2 производственных корпуса ("Каро Бетанкура") 1816-1818 гг., инж.А.Бетанкур, В.Треттер.	
7.2.	Административно-бытовой корпус по Рижскому пр., производственные корпуса по наб.р.Фонтанки. 1857-1861 гг., арх.Э.М.Жибер, К.Я.Маевский.	
7.3.	Церковь св.Андрея Критского. 1891-1892 гг., арх.Э.М.Жибер, К.Я.Маевский.	Рижский пр., 9.
7.4.	Здание б.технической школы Экспедиции заготовления государственных бумаг. 1903 г., арх.Е.Р.Бах.	Рижский пр., 11
7.5.	Здание весовой Экспедиции заготовления государственных бумаг. Кон.XIX - нач.XX вв.	
7.6.	Типография Экспедиции заготовления государственных бумаг. 1905 г., арх.Е.Р.Бах.	Фонтанки р. наб., 144
7.7.	Дом собрания рабочих и служащих Экспедиции заготовления государственных бумаг. 1903 г., арх.Е.Р.Бах.	Рижский пр., 3-5
7.8.	Трансформаторная подстанция. Нач.XX в.	

1	2	3
8.	Елизаветинская клиническая больница с территорией и садом (планировка сада - арх.Р.А.Гедике). Учреждена в 1844 г.:	Фонтанки р. наб., 152, Рижский пр., 21
8.1.	Здание по Рижскому пр. - Б.Александро-Маринская лечебница для приходящих больных. 1-я пол.XIX в., автор не установлен.	
8.2.	Перестройка главного здания больницы и 2-этажная пристройка для паровых котлов. 1869-1870 гг., арх.Р.А.Гедике.	
8.3.	Одноэтажное здание фермы. 1871 г., арх.Р.А.Гедике.	
8.4.	Одноэтажное здание для заразных больных. 1876 г., арх.Р.А.Гедике.	
8.5.	2-этажный амбулаторный корпус. 1876 г., арх.А.М.Достоевский.	
8.6.	Одноэтажные службы и 3 корпуса. 1887 г., арх.Р.А.Гедике.	
8.7.	Часовня. Мемориальная доска на здании по Рижскому пр.: "Б.Елизаветинская клиническая больница для малолетних детей. Основана в 1844 г. В 1917 г. переименована в детскую больницу им.Луи Пастера..."	
9.	Крестовоздвиженская община сестер милосердия. 1892, 1893, 1903 гг., арх.В.В.Бенуа:	Фонтанки р. наб., 154 Щиолковского ул., 1
9.1.	Главное здание по наб.р.Фонтанки.	
9.2.	3 флигеля.	
МОСКОВСКИЙ РАЙОН		
1.	Ансамбль Воскресенского Новодевичьего монастыря с церковью-усыпальницей и кладбищем:	Московский пр., 100
1.1.	Южный корпус монастыря с церковью Афонской Божией матери и северный корпус с Трехсвятительской церковью. 1848-1855 гг., арх.Н.Е.Ефимов.	
1.2.	Воскресенский собор. 1848-1861 гг., арх.Н.Е.Ефимов.	

1	2	3
1.3.	Церковь Казанской Божией матери. 1907-1914 гг., гр.инж.В.А.Косяков.	
НВВСКИЙ РАЙОН		
2.	Молитвенный дом омовения и служебный дом на Преображенском еврейском кладбище. 1908-1912 гг., арх.Я.Г.Гевир.	Александровской фермы пр., 66, 66а
3.	Комплексе построек малолетнего отделения Николаевского сиротского института ("Куракина дача"), территория с парком и гидротехническими сооружениями:	Бабушкина ул., 56, корп.1, 3
3.1.	Главное здание. Кой. XVIII - нач. XIX вв.; 1844 г. - перестройка, арх.П.С.Плавов; 1865 г. - надстройка; 1868-1870 гг. - перестройка, арх.Иогансен.	
3.2.	Лазарет. 1871 г. - перестройка кухонного флигеля под лазарет, арх.Иогансен.	
3.3.	Хозяйственная постройка. 1844-1848 гг., арх.П.С.Плавов.	Бабушкина ул., 58, корп.2
4.	Римско-католическая церковь "Сердце Иисуса", 1907-1909 гг., автор не установлен.	Бабушкина ул., 57
5.	Психоневрологический институт им.В.М.Бехтерева с территорией (главное здание, 4 корпуса, 4 мемориальные доски). 1911-1912 гг., арх.Р.Ф.Мельцер, А.И.Балинский, С.С.Корвин-Круковский.	Бехтерева ул., 1-3
6.	Часовня при церкви Богоматери Всех Скорбящих Радости с территорией. 1905-1908 гг., арх.А.И. фон Гоген.	Обуховской обороны пр., 24
7.	Провиантский склад ("Провиантский магазин") на Рожке с домом смотрителя и прилегающей территорией:	Обуховской обороны пр., 26, 28
7.1.	Здание склада. 1819-1821 гг., арх.В.П.Стасов.	
7.2.	Дом смотрителя. 1835 г., автор не установлен.	
8.	Усадьба генерала Чернова "Сосновка" с садом и гидротехнической системой. 1893 г., арх.А.И.фон Гоген при участии А.Кузнецова.	Октябрьская наб., 72

1	2	3
9.	Постояльный двор с прилегающей территорией. 1-я треть XIX в., автор не установлен.	Рыбацкое, Рыбацкий пр., 5
10.	Училищный дом с прилегающей территорией. 1908-1909 гг., арх.Л.П.Шишко.	Рыбацкое, Рыбацкий пр., 18
ОКТАБРЬСКИЙ РАЙОН		
1.	Дом Страхового общества "Россия" с флигелями. 1-я пол. XIX в. 1898-1899 гг. - перестройка, арх.Л.Н.Бенуа, Э.Я.Леви, А.А.Гимпель; 1900 г., арх.А.А.Гимпель - двухэтажный флигель во 2-м дворе (б.службы).	Большая Морская ул.,
2.	Казармы лейб-гвардии Конного полка с территорией (1844-1849 гг., арх.И.Д.Черник):	Большая Морская ул., Труда ул., 8-10 Якубовича ул., 26/3 Конногвардейский пер., 3-5
2.1.	Офицерский корпус.	
2.2.	Конюшни и казармы для "нижних чинов".	
2.3.	Манеж и казармы.	
2.4.	Ограда.	
2.5.	Корпус на территории двора. 1914 г., арх.В.П.Апышков.	
3.	Крюковские (Морские) казармы. 1844-1852 гг., арх.И.Д.Черник, строитель - воен.инж.М.А.Пасыпкин; 1850-е гг. - реконструкция корпуса вдоль Крюкова канала, арх.А.С.Кудинов.	Большая Морская ул., Крюкова кан.наб., 2 Труда ул., 7 Труда пл., 5
4.	Дом купца И.Г.Шербалова (И.П.Кутайсова, Г.П.Гамбса). 1780-е гг., нач. XIX в. - перестройка, автор не установлен.	Гороховая ул., 1 Адмиралтейский пр., 8
5.	Дом Второго Российского общества страхования от огня с флигелями. 1912-1913 гг., арх.А.В.Кекель.	Гороховая ул., 3
6.	Дом Компании для хранения и залога громоздких движимостей. 1876-1877 гг. - перестройка, арх.П.Ю.Сюзор. Флигеля: 1-я пол. XIX в.; 1883 г., арх.Н.П.Васин (2 флигеля); 1870-е гг., арх.П.Ю.Сюзор (3 флигеля).	Гороховая ул., 47

1	2	3
7.	Дом купца Злобина. Кон. XVIII - нач. XIX вв., автор не установлен.	Грибоедова кан. наб., 84 Большая Подъяческая ул., 1
8.	Дом Алафузовой с флигелями и службами. Кон. XVIII в.; 1858 г. - частичная перестройка, строительство служб (конюшен), арх. А.И. Ланге.	Грибоедова кан. наб., 101
9.	Дом Т.М. Лубицовой с флигелями. 1914 г., арх. И.А. Претро.	Грибоедова кан. наб., 148-150
10.	Дом С.С. Трайнина 1911-1912 гг., арх. И.А. Претро.	Грибоедова кан. наб., 158
11.	Дом военного инженера С.В. Яфимовича. 1-я пол. XIX в.; 1870-1873 гг. - перестройка. арх. Фр. Шустер.	Конногвардейский бульвар, 3
12.	Дома Тенишевых (М.К. Чаплиш). Кон. XVIII - нач. XIX вв.; Дом N 14 - перестройки 1870 г., арх. В.Ф. Эстеррейх; 1909 г., гр. инж. С.Ю. Красковский. Дом N 13 - надстройка 1898 г., арх. Е.А. Сабанев, гр. инж. А.Р. Гавеман. Службы - 1-я пол. XIX в., 1891 г.	Красного Флота наб., 14 Галерная ул., 13
13.	Дома генерала П.П. Дурново. Кон. XVIII - нач. XIX вв. 1871 г. - перестройка, арх. Л.Ф. Фонтана.	Красного Флота наб., 16 Галерная ул., 15
14.	Дома купца Чельшева. Кон. XVIII в. 1835 г. - перестройка, арх. А.И. Мельников.	Красного Флота наб., 26 Галерная ул., 25
15.	Дома П.К. Ферзена (А.Я. Прозорова). Кон. XVIII в.; Дом N 48 - 1838 г. - перестройка, арх. Садовников; 1885 г. - надстройка, арх. В.М. Карлович. Дом N 49 - 1848 г. - перестройка, арх. Г. Боссе; 1880 г. - надстройка, арх. А.В. Кенель.	Красного Флота наб., 48 Галерная ул., 49
16.	Дома Е. Занадворской. Кон. XVIII в.; 1858 г. - перестройка, арх. Ю.О. Дятель.	Красного Флота наб., 58 Галерная ул., 59

1	2	3
17.	Дома кн. Л.Д. Вяземского. Кон. XVIII в.; 1875 г. - перестройка, арх. П.П. Михуев, Л. Бульери.	Красного Флота наб., 66 Галерная ул., 67
18.	Доходный дом Р.Г. Вега. 1912 г., арх.-худ. С.О. Овсянников (при участии инж.-полк. И.П. Ставицкого).	Крюкова кан. наб., 14 Римского-Корсакова пр., 41
19.	Дом купца Никитина. Кон. XVIII в., автор не установлен; 1882 г. - перестройки.	Крюкова кан. наб., 21 Садовая ул., 64
20.	Здание Торгового дома "Эдлерс и Схеффальс". 1905-1907 гг., гр. инж. К.Н. Рошефор, арх. В.А. Липский.	Мойки р. наб., 73 Гороховая ул., 15
21.	Дом И.Г. Чернышева (графа А.П. Шувалова) с флигелем, службами и оградой. Кон. XVIII в., автор не установлен; 1834 г. - перестройка служб; 1842 г. - надстройка флигеля.	Мойки р. наб., 90 Прачечный пер., 1
22.	Дворец княгини М.В. Воронцовой с 5 флигелями, садом, палисадником и 2 оградями. Кон. XVIII - нач. XIX вв.; 1856-1857 гг. - перестройка, арх. И.А. Монигетти; 1890-е гг. - частичная перестройка, арх. К.Н. Рошефор.	Мойки р. наб., 106
23.	Демидовский дом призрения трудящихся (с 1833 г.). Лицевой и дворовый корпуса, флигеля, сад.	Мойки р. наб., 108
23.1.	Дворовый корпус (б. главный дом усадьбы) с церковью и флигелями. Кон. XVIII в.; Перестройки - 1831 г., арх. Е.И. Диммерт, 1851 г., арх. И.Д. Корсини.	Мойки р. наб., 108
23.2.	Лицевой корпус. 1837-1898 гг., арх. Г.Г. Голи; 1903 г. - перестройка и расширение.	
24.	Дом Баташовых с 2 флигелями, службами и территорией. Кон. XVIII в., автор не установлен.	Мойки р. наб., 120

1	2	3
25.	Дом подполковника Бруна с флигелями и сквером в 1-м дворе. 1837-1838 гг., арх. А.М. Болотов; 1866 г. - перестройка, арх. А.И. Иванов.	Московский пр., 7
26.	Дом Киселевской. 1-я пол. XIX в.; 1870 г. - перестройка, арх. Д.С. Черненко.	Московский пр., 8
27.	Дом и особняк полковника Ф.Г. Козлянинова с садом, палисадником, оградой:	Писарева ул., 10-12
27.1.	Особняк. 1891-1892 гг., арх. А.И. фон Гоген; 1899 г. - расширение, арх. В.А. Шретер.	
27.2.	Дом и службы. 1907-1908 гг., арх. А.И. фон Гоген.	
27.3.	Дворовый корпус. 1914 г., гр. инж. Г.П. Хронстовский.	
28.	Дом Жербина. 1-я треть XIX в., автор не установлен; 1838 г. - флигеля.	Пячки р. наб., 50
29.	Казармы Гвардейского экипажа (комплекс):	
29.1.	Два здания по Екатерингофскому пр. Кон. XVIII и 1-я четв. XIX вв., автор не установлен. XX в. - Две мемориальные доски.	Римского-Корсакова пр., 22 Грибоедова кан. наб., 133
29.2.	Корпуса по набережной. 1840-е гг., воен. инж. М.А. Пасыпкин, арх. И.Д. Черник (?)	
29.3.	Ограда, службы.	

1	2	3
30.	Дом родовских учреждений. 1905-1906 гг., арх. А.Л. Лешневский.	Садовая ул., 55-57 Вознесенский пр., 40-42
31.	Дом кн. Шаховской (кушпа Чугреева). Нач. XIX в., автор не установлен; 1875 г. - перестройка, арх. Д. Лебедев, Д.С. Черненко; 1903 г. - перестройка, арх. Л.П. Андреев. В этом доме в 1836-1837 гг. жил М.Ю. Лермонтов.	Садовая ул., 61
32.	Дом кн. З.Н. Юсуповой с флигелями и фонтаном во дворе. 1902-1904 гг., арх. Л.В. Шмеллинг.	Фонтанки р. наб., 85
33.	Доходный дом К.Н. Капустина. 1910-1912 гг., гр. инж. А.Ф. Бубыр.	Фонтанки р. наб., 159 Климов пер., 9
34.	Служебные корпуса дворца Безбородко. Кон. XVIII в., арх. Д. Кваренги.	Якубовича ул., 6
35.	Дворец вел. кн. Михаила Михайловича со службами. 1883-1888 гг., арх. М.Е. Месмахер.	Адмиралтейская наб., 8 Черноморский пер., 5
36.	Здание Русского для внешней торговли банка. 1887-1888 гг., арх. В.А. Шретер.	Большая Морская ул., 32
37.	Дом страхового общества "Россия". 1905-1907 гг., арх. А.А. Гимпель, В.В. Ильязев.	Большая Морская ул., 35
38.	Дом Набоковой. 1-я пол. XIX в.; 1901-1902 гг., перестройка, арх. М.Ф. Гейслер, Б.Ф. Гуслистый.	Большая Морская ул., 47
39.	Дом Салтыковой. 1852-1857 гг., арх. П.С. Саловников, Г.Э. Боссе; 1898 г. - надстройка.	Большая Морская ул., 51
40.	Дом Бильдерлинг. 1-я пол. XIX в.; 1879 г. - перестройка, арх. Л.Ф. Шперер.	Большая Морская ул., 53
41.	Дом Коровиной. XVIII в.; 1850-е гг., арх. Г.Э. Боссе; Кон. XIX в. - надстройка.	Большая Морская ул., 55
42.	Дворец вел. кн. Кирилла Владимировича. 1889 г., арх. К.Я. Соколов; 1910-е гг., оформление интерьеров, арх. Н.И. Алексеев.	Глинки ул., 13

1	2	3
3 43.	Первое общественное (Екатерининское) собрание. 1905-1907 гг., арх. О. Р. Муци, Н. В. Смирнов.	Грибоедова кан. наб., 90
2 44.	Здание Русского Географического общества. 1909-1910 гг., гр. инж. Г. В. Барановский.	Гривцова пер., 10
1 45.	Особняк Закревского (Зубова). 1845 г., арх. Г. Боссе; 1870-е гг. - перестройка, арх. К. К. Шульц.	Исаакиевская пл., 5
2 46.	Здание б. Германского посольства. 1911-1913 гг., арх. П. Беренс.	Исаакиевская пл., 11/4
2 47.	Дом ^{Э. П.} Казалета ^{Н. К.} (Тенишевой). I-я пол. ХУШ в.; 1865 г. - перестройка, арх. В. Е. Стуккей. - 1860	наб. Красного флота, 6 Галерная ул., 5
2 48.	Дом Паскевича Эриванского I-я пол. ХУШ в. 1857 г. - перестройка, арх. А. Х. Пель.	наб. Красного флота, 8 Галерная ул., 7
2 49.	Дом П. П. Державина (вел. кн. Андрея Владимировича). I-я пол. ХУШ в.; * 1898 г. - перестройка, арх. А. Ф. Красовский.	наб. Красного флота, 28 Галерная ул., 27
2 50.	Дом С. П. Державина. I-я пол. ХУШ в.; 1885 г. - перестройка, арх. П. П. Шрейбер.	наб. Красного флота, 34 Галерная ул., 33
1 51.	Дворец вел. кн. Михаила Александровича 1910-1913 гг., арх. Р. Ф. Мельцер.	наб. Красного флота, 54 Галерная ул., 55
52.	Дом Теплова. I-я пол. ХУШ в.; 1870 г. - перестройка, арх. П. П. Михуев.	наб. Красного флота, 60 Галерная ул., 61
53.	Синагога. 1883-1893 гг., арх. Л. П. Бахман, А. В. Малов, И. И. Шапошников.	Лермонтовский пр., 2
1 54.	Дом Гильзе-фан-дер Пальсе со службами. 1901-1902 гг., арх. В. Ю. Иогансен.	пр. Маклина / 8-10
55.	Доходный дом Шретера. 1897-1899 гг., арх. В. А. Шретер.	наб. р. Мойки, 112
56.	Особняк Шретера. 1890-1891 гг., арх. В. А. Шретер.	наб. р. Мойки, 114
1 57.	Мариинский театр. 1859 г., арх. А. К. Кавос; 1880-1890-е гг. - перестройка, арх. В. А. Шретер.	Театральная пл., 1

1	2	3
58.	Консерватория. 1891-1896 гг., гр. инж. В. В. Николая; 1912 г. - перестройка, арх. Т. Я. Барят.	Театральная пл., 3

ПЕТРОГРАДСКИЙ РАЙОН

1. Императорский институт Экспериментальной медицины (комплекс с территорией в границах ограды):
 - 1.1. Машинное здание с водонапорной башней.
1885 г., арх. Э. А. Геннекен;
1892 г., 1896 г. - пристройки,
арх. Э. А. Геннекен;
1911 г. - надстройка,
арх. Г. И. Люцеларский.
 - 1.2. Здание химической лаборатории.
1891 г., арх. Ф. Л. Миллер.
 - 1.3. Здание физиологического отделения.
1889 г., 1893 г., арх. Ф. Л. Миллер.
Здесь работали в 1890-1936 гг.
И. П. Павлов; в 1925-1964 гг. -
П. С. Кулаков.
 - 1.4. Здание лаборатории общей патологии
1895 г., арх. Ф. Л. Миллер.
Здесь работали В. И. Иоффе, Е. С. Лондон.
 - 1.5. Библиотека с хранилищем.
1911-1913 гг., арх. Г. И. Люцеларский;
майоликовый портал - худ. П. К. Ваулин,
арх. В. А. Покровский.
 - 1.6. Здание лабораторий при физиологическом отделении.
1912 г., арх. А. А. Полешук.
 - 1.7. Сад, ограда, 3 фонтана, 7 бюстов ученых.
 - 1.8. Клиника кожных болезней Сиягина и Чекалевой.
1904 г., арх. С. А. Баранков.
2. Деревянное здание оранжереи у дачи В. Ф. Громова с садом, оградой.
1850-е гг., арх. А. М. Горностаев.
3. Дом кн. К. А. Горчакова (комплекс с территорией в границах ограды):
 - Академика Павлова, ул., 9, 12
 - Академика Павлова ул., 9
 - Академика Павлова ул., 13
 - Большая Мометная ул., 17

* Указание в журнале 26 мая 1897 г.
(Розаговец В. П.)
№ 515 от 498/141.

«Купеческий институт» 1889 г. (А/ уточнить)
- «...», № 100 от 2 х 20. 1900 г. у дачи В. Громова.

1	2	3
3.1.	Дом кн. К. А. Горчакова. 1893 г., арх. Н. А. Архангельский; 1907-1908 гг. - крыльцо, овальный зал, арх. А. Р. Гавеман.	
3.2.	Флигель, службы. 1893 г., арх. Н. А. Архангельский.	
3.3.	2 ограды (по Б. Монетной ул. и во дворе).	
4.	Дом кн. К. А. Горчакова (комплекс с территорией в границах ограды):	Большая Монетная ул., 19
4.1.	Дом кн. К. А. Горчакова, 1901 г., арх. А. Р. Гавеман.	
4.2.	Флигель, службы. 1901 г., арх. А. Р. Гавеман.	
4.3.	Ограда.	
5.	Особняк Штеймана с садом. 1854 г., арх. Р. Б. Бернгард. 1896 г. - перестройка, переформление, пристройки, арх. А. Яценберг.	Большая Пушкарская ул., 14
6.	Пожарная часть с палисадником. 1827 г., автор не установлен.	Большой пр., 11 Съезжиская ул., 2
7.	Введенская гимназия (с 1913 г. гимназия им. Петра Великого) с палисадником. 1837 г., арх. Мартинов; 1883 г. - надстройка, пристройка крыльев, арх. И. А. Аккерман. 1895-1899 гг. - церковь св. Кирилла и Мефодия, арх. Е. М. Елшаев. Здесь учился А. Блок с 1891 по 1898 гг.	Большой пр., 37 Шамшева ул., 3
8.	Доходный дом К. М. Соколовского (2 лицевых дома и 5 флигелей). 1910 г., арх. С. С. Корвин-Круковский.	Большой пр., 79 Петропавловская ул., 4
9.	Императорский Александровский лицей (с 1844 г.) (комплекс с территорией в границах ограды):	Каменноостровский пр., 21-23; Большая Монетная ул., 12-14, 14а; Рентгена ул., 1
9.1.	Главное здание. 1831 г., арх. Л. И. Шарлемань-2-й; 1858-1860 гг. - пристройка; 1876 г., арх. Р. Я. Оссоланус - надстройка; 1903-1905 гг., арх. В. А. Демяновский - - постройка крыльев. Здесь учился М. Е. Салтыков-Шедрин с 1843 по 1844 гг.	

1	2	3
9.2.	Два флигеля. 1830-е гг., арх. П. С. Плавон, Никифоров.	
9.3.	Службы. 1841-1843 гг., арх. П. С. Плавон.	Большая Монетная ул., 14а
9.4.	Корпус для воспитателей. 1903-1905 гг., арх. В. А. Демяновский. Здесь жили Б. Я. Никольский с 1946 по 1987 г.; А. Н. Хлопин с 1922 по 1950 г.	ул. Рентгена, 1
9.5.	Сад с оградами.	
10.	Дом эмира Бухарского (лицевой дом и 5 флигелей). 1913 г., гр. инж. С. С. Кричинский.	Каменноостровский пр., 44б
11.	Особняк с флигелем и доходным домом М. К. Похотиловой с палисадником и его ограждением. 1909-1911 гг., арх. М. С. Ляевич.	Каменноостровский пр., 48 Карповский пер., 2
12.	Дом инженера А. Ф. Циммермана (лицевой дом с палисадником, ограждением палисадника и 2 флигелями). 1906 г., арх. Ф. И. Лидваль; 1913 г., арх. А. Ф. Нидермейер - над- стройка дворовых флигелей.	Каменноостровский пр., 61 Чапыгина ул., 2
13.	Дом Петроградского товарищества постоянных квартир (лицевой дом с курдонером, 6 флигелями и оградой во дворе). 1913-1914 гг., гр. инж. А. И. Зазерский. Здесь жил М. Л. Лозинский с 1915 по 1955 гг.	Каменноостровский пр., 73-75 Академика Павлова ул., 16
14.	Дом Г. А. Шульца. 1901 г., арх. К. К. Шмидт.	Куйбышева ул., 22
15.	Ортопедический институт (комплекс с территорией в границах ограды). 1902-1906 гг., арх. Р. Ф. Мельцер:	Ленина парк, 5
15.1.	Главное здание лечебницы Майолика на центральном фасаде - худ. К. С. Петров-Водкин.	
15.2.	Здание с котельной (котельная, машинное отделение, прачечная, кладовая, сортировальная, гла- дильная).	
15.3.	Службы.	
15.4.	Часть Александровского парка.	

1	2	3
16. Пожарное отделение и полицейское управление Петровской части (комплекс, мемориальная доска). 1871-1874 гг., арх.Н.В.Брюллов, Р.Б.Берггард:	Мичуринская ул., 5	
16.1. Главные здания с каланчой.		
16.2. Службы.		
16.3. Учебная башня.		
16.4. Ограда.		
17. Особняк Новинских (комплекс с территорией в границах ограды). 1913 г., арх.Н.Е.Лансере:	Песочная наб., 10	
17.1. Особняк.		
17.2. Ледник.		
17.3. Сад.		
18. Дворец и доходный дом вел.кн.Николая Николаевича:	Петровская наб., 2	
18.1. Дворец. 1910-1913 гг., арх.А.С.Хренов.		
18.2. Доходный дом. 1909 г., арх.А.С.Хренов.	Петровская наб., 2, корп. 2	
КАМЕННЫЙ ОСТРОВ		
19. Дом Апраксина (дача Леоновой) с территорией. 1863 г., арх.И.Д.Черник; 1903 г., арх.А.И.Ковшаров.	Малой Невки р.наб., 4	
20. Экзерциргауз с территорией. 1824 г., арх.Л.И.Шарлемань.	Малой Невки р.наб., 5 Каменноостровский пр., 77	
КРЕСТОВСКИЙ ОСТРОВ		
21. Загородный особняк с флигелем и службами, оградями, палисадником (комплекс построек с территорией в границах оград). 1908 г., арх.М.А.Сонгайло.	Динамо пр., 2, 2а	
22. Усадьба князей Белосельских-Беловерских (комплекс построек с участком парка, фрагментами ограды и гидротехническими сооружениями):	Крестовский пр., 20	

1910-1913 гг. М. 116
1909 г. М.
1903 г. - сина. с ф.
585 ра - сина. каланчо с.м.

1	2	3
22.1. Дворец (не сохранился). Нач. 1770-х гг.; 1849-1855 гг. - перестройка, арх.А.И.Штакеншнейдер.		Крестовский пр., 22
22.2. Кухонный корпус. 1852 г., арх.А.И.Штакеншнейдер; кон. XIX - XX вв. - перестройки, надстройка.		
22.3. Хозяйственный двор (главный корпус, боковые флигеля и конюшни). 1851-1852 гг., арх.А.И.Штакеншнейдер; пристройка к правому корпусу и хозяйственная постройка за конюшнями - кон. XIX-нач. XX вв., автор не установлен.		Крестовский пр., 20, 34
22.4. Дом садовника. 2-я пол. XIX в., автор не установлен.		
22.5. Оранжерея. 1847 г., кон. XIX - нач. XX в. - перестройки.		
22.6. Баня с прачечной и 2 хозяйственные постройки между домом садовника и пристанью. Кон. XIX - нач. XX вв.		
22.7. Пристань. Ок. 1840 г.		
ПЕТРОВСКИЙ ОСТРОВ		
23. Дом ветеранов сцены им.М.Г.Савиной (комплекс построек с парком нач. XVIII в. и оградями):		Петровский пр., 13 Марии Савиной ул., 1
23.1. Корпус N 1, построенный при М.Г. Савиной. 1900 г., арх.Б.А.Альмединген.		
23.2. Ледник. 1900-е гг.		
23.3. Арка. 1900-е гг.		
23.4. Деревянный флигель. Кон. XIX - нач. XX вв.		
23.5. Главный корпус и 5 примыкающих корпусов. 1946-1958 гг., арх.В.Н.Талепоровский, Ф.И.Милюкова.		

1	2	3
23.6.	Гостиница. 1950-е гг.	
23.7.	Медицинский корпус. 1950-е гг.	
23.8.	Корпус № 4. 1950-е гг.	
23.9.	Дом агронома. 1950-е гг.	
23.10.	Гараж, котельная и сторожка. 1950-е гг.	
23.11.	Фонтан с мраморными декоративными элементами (сохранился фрагментарно). Гранитная ванна, используемая в качестве фонтана.	
23.12.	Надгробия М.Г.Савиной и А.Е.Молчанова у корпуса М.Г.Савиной.	

ПРИМОРСКИЙ РАЙОН

1.	Особняк, парк с прудами, плотиной усадьбы гр.Орловых-Ленисовых, Граббе. 1839-1841 гг., арх.А.М.Горностаев.	Коломяги, Главная ул., 32
2.	Административное здание завода К.К.Эквала. 1901-1902 гг., арх.Ф.И.Лидваль, С.Б.Беляев.	Красногвардейский пер., 15-17
3.	Административное здание абразивного завода Н.Н.Струка. 1898 г. - перестройка, арх.Ф.Ф.Лирвиц; 1902 г. - пристройка, арх.А.Г.Беме.	Красногвардейский пер., 21-23
4.	Церковь апостола Петра с территорией. 1894 г., арх.В.В.Шауб.	Лахта, Лактинский пр., 94
5.	Дом Граббе. Нач. XX в.; автор не установлен.	Коломяги, 3-я линия, 2
6.	Часовня Александра Невского. 1885 г., арх.Ф.Ф.Лирвиц.	Коломяги, 1-я Никитинская ул., угол Земледельческой ул.
7.	Церковь Дмитрия Солунского. 1906 г., арх.А.А.Восславин.	Коломяги, 1-я Никитинская ул., 1

2	3	
8.	Контора Техникохимического завода полиграфической краски и лаков А.И.Шадрина. 1910 г., арх.Ф.Д.Павлов.	Сабировская ул., 3
9.	Удельное земледельческое училище (комплекс с территорией, парком). 1831-1834 гг., арх.Х.Ф.Мейер.	Фермское шоссе, 36 корп. 49
10.	Дом призрения душевнобольных имп. Александра III (комплекс с территорией, парком):	Фермское шоссе, 36
10.1.	Павильон для тихих благородного звания. 1870-1871 гг., арх.И.В.Штром.	
10.2.	Павильон для тихих простого звания. 1870-1871 гг., арх.И.В.Штром.	
10.3.	Церковь св.целителя Пантелеимона. 1870-1871 гг., арх.И.В.Штром.	
10.4.	Павильон для 30 своеобразных пансионеров - женщин. 1874 г., арх.И.В.Штром.	
10.5.	Пансионерский дом для 48 больных мужчин. 1892-1895 гг., арх.Х.Э.Неслер.	
10.6.	Силовая станция. 1886-1887 гг., 1892 г., 1902 г., 1910 г., арх.П.И.Балинский, Б.С.Бикаржков, Х.Э.Неслер, Г.И.Люцедарский.	
10.7.	Центральная прачечная. 1898-1900 гг., арх.Г.И.Люцедарский.	
10.8.	Пансионерский корпус для 60 больных женщин. 1899-1900 гг., арх.Г.И.Люцедарский.	
10.9.	Корпус для больных женщин. 1903-1906 гг., арх.Г.И.Люцедарский.	
10.10.	Корпус для больных мужчин. 1903-1906 гг., арх.Г.И.Люцедарский.	
10.11.	Индивидуальный корпус. арх.Г.И.Люцедарский.	

1	2	3
СМОЛЬНИНСКИЙ РАЙОН		
1.	Городское начальное училище им.Имп.Александра II с территорией Греческого сада. 1899-1901 гг., гр.инж.Б.А.Бржостовский, строитель - гр.инж.В.А.Косяков, завершение строительства - арх.Н.А.Виташевский.	Греческий пр., 8 Прудковский пер., 1-3
2.	Особняк купца Н.Н.Башкирова. 1905 г., арх.Я.Г.Гевириц; Три флигеля - 1903, 1906, 1907-1910 гг.	Кирилловская ул., 4
3.	Римско-католическое убежище Благотворительного общества для бедных мальчиков (т.н. "Дом Кербедзя").	Кирилловская ул., 19 Новгородская ул., 12
3.1.	Главное здание. 1912 г., арх.М.М.Перетяткович.	
3.2.	Мастерские и службы. 1900 г., гр.инж.И.Ю.Мошинский.	
3.3.	Ограда по Кирилловской улице.	
4.	Конюшенный двор Александро-Невской лавры. 1780-е гг., арх.И.Е.Старов.	Лаврский проезд, 5
5.	Монастырская больница в Конюшенном дворе Александро-Невской лавры. 1780-е гг. 1881 г. - перестройка части Конюшенного двора для устройства больницы, арх.Г.И.Карпов.	Лаврский проезд, 7
6.	Евангелическая женская больница с евангелическо-лютеранской церковью (комплекс построек с участком и оградой):	Лиговский пр., 2-4 Некрасова ул., 45
6.1.	Главное здание. 1869-1871 гг., арх.Р.Б.Бернгард, О.Г.Гиппиус. Планы - при участии К.К.Майера.	
6.2.	Покойничья. 1886 г., гр.инж.В.В.Никола.	
6.3.	Двухэтажный корпус. 1895 г., арх.Б.Е.Фурман.	
6.4.	Одноэтажный деревянный корпус (на каменных подвалах). 1893 г., арх.И.С.Китнер.	
6.5.	Больничный корпус на углу Лиговского пр. и ул.Некрасова. 1901 г., арх.А.И.Стюнкель.	

1	2	3
6.6.	Жилой дом Евангелической больницы. 1902-1904 гг., арх.А.И.Стюнкель.	Некрасова ул., 45
7.	Чугунолитейный и механический завод Ф.К.Сан-Галли (комплекс построек с территорией, садом и оградами):	Лиговский пр., 60-62
7.1.	Производственное здание с флигелем (д.60). 1868 г., арх.А.А.Докушевский.	
7.2.	Особняк владельца (д.62). 1869-1870 гг., арх.К.К.Рахау.	
7.3.	Производственные корпуса на территории двора. 1870-е гг. - нач.ХХ в.	
7.4.	Ограда между производственным корпусом и флигелем.	
7.5.	Ограда сада.	
7.6.	Фонтан с декоративной скульптурой.	
8.	Церковь Николая Чудотворца на Никольском кладбище Александро-Невской лавры с территорией кладбища. 1868-1871 гг., арх.Г.И.Карпов.	Монастырки р. наб., 1
9.	Здания на территории Александро-Невской лавры:	Монастырки р. наб., 1а
9.1.	Здания ризницы, библиотеки и архива Александро-Невской лавры. 1904-1910 гг., гр.инж.Л.П.Шишко.	
9.2.	Здание кладбищенской конторы. 1900-е гг., арх.Л.П.Андреев.	
9.3.	Ограда с воротами.	
10.	Певческий корпус Александро-Невской лавры. 1874 г., арх.Г.И.Карпов; 1894 г. - надстройка дворового флигеля, арх.Л.П.Андреев.	Невский пр., 179, корп.1 Лаврский проезд, 3
11.	Церковь Тихвинской Богоматери Александро-Невской лавры с оградой. 1868-1873 гг., арх.Н.П.Гребенка.	Невский пр., 179а
12.	Жилой комплекс Первого Бассейного товарищества квартирохозяев с территорией и оградами по ул.Некрасова и Греческому пр.	Некрасова ул., 58 Фонтанная ул., 3

1	2	3
	1911-1917 гг., гр.инж.А.И.Зацерский, арх.Э.Ф.Виррих, гр.инж.А.Ф.Бубирь, арх.Н.В.Васильев. Корпус по ул.Красной Связи, 17/5 - строительство завершено в 1920-х годах.	Некрасова ул., 60 Греческий пр., 10 Греческий пр., 12 Красной Связи ул., 17 Фонтанная ул., 5
13.	Духовная академия с флигелями и территорией:	Обводного кан.наб., 7
13.1.	Главное здание. 1817-1821 гг., арх.Л.И.Руска, И.И.Шарлемань.	
13.2.	Больничный флигель. I-я пол. XIX в. 1879 г. - надстройка и расширение, арх.Д.В.Люшин.	Обводного кан.наб., 7а
13.3.	Баня и прачечная. I-я пол. XIX в.; 1879 г. - надстройка и расширение, арх.Д.В.Люшин.	Обводного кан.наб., 7б
14.	Библиотека Духовной академии. 1880-1882 гг., арх.Д.В.Люшин.	Обводного кан.наб., 11
15.	Комплекс построек Санкт-Петербургской духовной семинарии с садом и оградой:	Обводного кан.наб., 15 17, 19
15.1.	Главное здание. 1838-1841 гг., арх.А.Ф.Шедрин; 1903 г. - надстройка.	
15.2.	Церковный корпус. 1886-1888 гг., арх.Н.Марков.	
15.3.	Больница. 1879 г., арх.Д.В.Люшин; 1906 г. - перестройка.	
15.4.	"Академический" квартирный флигель. Сер. XIX в.; 1895 г. - перестройка.	Обводного кан.наб., 15
15.5.	"Казачий" квартирный флигель. Сер. XIX в.; 1895 г. - перестройка.	Обводного кан.наб., 19
15.6.	Баня и прачечная. 1904 г.	
15.7.	Образцовая школа. 1905 г.	
15.8.	Службы.	

16.	Подворье Свято-Троицкого Творокского женского монастыря с церковью св.мартропавита Петра и кильем корпусами, 1911-1913 гг., арх.А.П.Аппаксин.	Роменская ул., 10-12 Днепропетровская ул., 15
17.	Нарвонский институт с 2 флигелями, службами, территорией и оградой. 1835-1837 гг., арх.А.И.Штакенштейндер. 1850-е гг. - кап.ремонт здания. 1876 г. - постройка здания лазарета, арх.Р.А.Гедике. 1904-1905 гг. - надстройка и расширение главного здания и лазарета, арх.Н.Н.Коховцев.	Салтыкова-Щедрина ул., 54
18.	Часовни Балаамского монастыря на участке купчихи Караваевой с двумя кильем домами:	Синопская наб., 34-38 Бахумина пр., 16
18.1.	Часовня св.Николая. 1832-1833 гг., арх.А.И.Очаков.	
18.2.	Кильем дом (по пр.Бахумина). Нач. XIX в.; 1840 г. - надстройка, арх.А.И.Очаков.	
18.3.	Кильем дом (по Синопской наб.) I-я пол. XIX в. (лавы); 1870 г. - перестройка под кильем дом.	
19.	Дом с приваказскими флигелями Нижегородского торгового дома Е.Башкирова с сыновьями. 1889 г., арх.А.В.Иванов.	Синопская наб., 52
20.	Подворье Шестаковского Вознесенского женского монастыря с церковью Божией Матери Шестаковской (с территорией). 1895-1900 гг., арх.Н.Н.Никонов.	Старорусская ул., 8 Кирмаловская ул., 2
21.	Особняк с флигелем инженера А.А.Экарева. 1891 г., арх.А.С.Лыткин.	Суворовский пр., 41
22.	Церковь Знаменской Богоматери Старообрядческой общины Поморского согласия со звонницей, кильем домом, оградой и садом. 1906-1908 гг., арх.Д.А.Крыжановский.	Тверская ул., 8
23.	Церковь Пресвятой Богородицы Федоровской, св.Михаила Малкина и Александра Невского в честь 300-летия дома Романовых. 1911-1914 гг., гр.инж.С.С.Кричинокий.	Товарный пер., 16 Полтавская ул., 7
24.	Дом Александро-Невской лавры. 1823 г., арх.В.П.Петров; 1863 г., 1887 г. - перестройки.	Черноречный пер., 8

*РУССКАЯ РАЙОН

1.	Дом Санкт-Петербургского епархиального братства. 1899-1900 гг., арх.Н.Н.Никонов.	Боровая ул., 52а
2.	Церковь праведного Иова на Волковом кладбище. 1880-е гг., арх.И.А.Аристархов.	Камчатская ул., 6
3.	Дом престарелых и увечных граждан (Николаевский дом призрения):	Расстанная ул., 20 Тамбовская ул., 80-82
3.1.	Главное здание с 8 флигелями. 1843 г., арх.А.Ф.Шедрин.	
3.2.	Лицевые дома по Тамбовской ул. 1913 г., арх.Г.А.Косяков, гр.инж.В.А.Косяков.	



Приложение № 3

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

**Копия плана границ
территории объекта культурного наследия регионального значения
«Особняк инженера Экарева А.А. (с флигелем)»,
утвержденного заместителем председателя КГИОП –
начальником управления государственного учета памятников Б.М. Кириковым
7 октября 2005 г.**

Заместитель председателя Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры - начальник управления государственного учета памятников



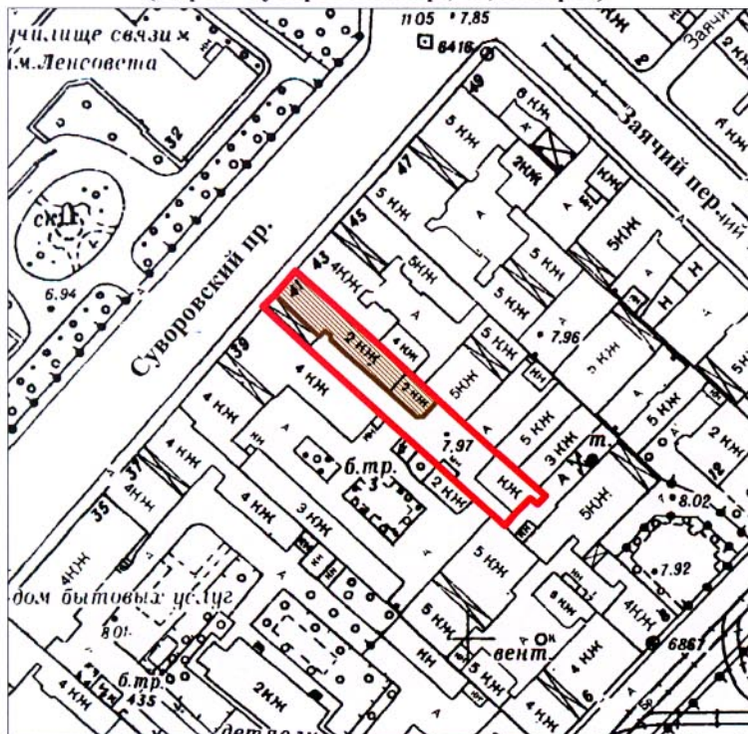
Б. М. Кириков
Б. М. Кириков

М.П.
"05 октября 2005"

**План границ территории
объекта культурного наследия
регионального значения
"Особняк инженера Экарева А.А. (с флигелем)"**

г. Санкт-Петербург, Суворовский пр., 41

(Адрес: Суворовский пр., 41, литер А)



Масштаб 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КГИОП
ОГРН 1037843025527

Копия верна

Исполнитель _____ / _____

Приложение № 4

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

**Копия Распоряжения КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп
«Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»»**



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

окул

06.12.2023№ 918-рп

**Об утверждении предмета охраны
объекта культурного наследия регионального значения
«Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»**

В соответствии с 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» и пунктом 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, в связи с позицией судов общей юрисдикции относительно нормативного характера правовых актов, утверждающих предмет охраны объекта культурного наследия:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», 1891 г., расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., 41, согласно приложению к распоряжению.

2. Распоряжение КГИОП от 12.05.2014 № 10-210 «Об определении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» признать утратившим силу.

3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

Г.Р. Аганова

Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения
«Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», 1891 г.,
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., 41

№ п п	Видовая принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1	Объемно-пространственное решение:	<p>Исторические габариты и конфигурация двухэтажного, прямоугольного в плане здания, состоящего из лицевого объема, расположенного по красной линии Суворовского проспекта, дворового корпуса и флигеля;</p> <p>двор - исторические габариты, конфигурация, фасады да венчающего карниза;</p> <p>крыша лицевого дома - исторические габариты и конфигурация.</p>	
2	Конструктивная система:	<p>Фундамент; исторические наружные и внутренние капитальные стены - местоположение, материал (кирпич); исторические междуэтажные перекрытия - местоположение;</p>	

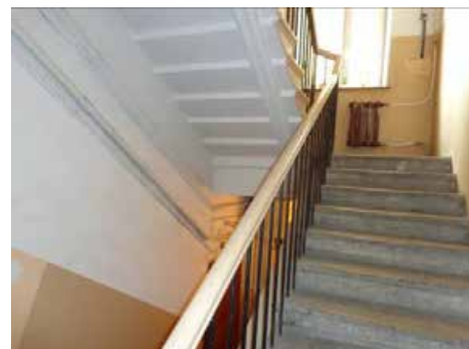
лестница парадная (от главного входа на второй этаж) - местоположение, габариты, конфигурация, конструкция (средистенная), материал ступеней (известняк, облицовка мрамором);



своды парадной лестницы местоположение, конфигурация, конструкция (пруссские);



лестница флигеля - местоположение, габариты, конфигурация, конструкция (по металлическим косоурам), ограждение (металлические стойки) ступени - материал (известняк);



своды лестницы флигеля местоположение, конфигурация, конструкция (кирпичные сводики по металлическим балкам);



свод воротного проезда (въезд во двор) - местоположение, конфигурация, материал (кирпич) конструкция (кирпичные сводики по металлическим балкам).



		<p>свод воротного проезда (по фасаду) - местоположение, конфигурация, материал (кирпич) конструкция (коробовый), оформление (кессонированный);</p> <p>оформление стен воротного проезда.</p>	
3	<p>Объемно-планировочное решение:</p>	<p>историческое объемно-планировочное решение в габаритах капитальных стен.</p>	
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>Лицевой фасад по Суворовскому пр.</p> <p>Материал и характер отделки цоколя - известняк; материал и характер отделки лицевого фасада - штукатурка по кирпичной кладке; глубокий квадратный руст (1-й этаж), гладкая штукатурка (2-й этаж);</p> <p>штукатурная профилированная тяга между цокольным и 1-м этажами, с металлическим линейным покрытием;</p> <p>балюстрады под оконными проемами в уровне 1-го и 2-го этажа;</p> <p>штукатурная профилированная тяга с орнаментом «бегущая волна» и иониками между 1-м и 2-м этажами, с металлическим линейным покрытием;</p> <p>балкон в уровне 2-го этажа, объединяющий 3-ю и 4-ю оси, - местоположение, габариты;</p> <p>ниша-экседра со скульптурой между 3-ей и 4-ой осями в уровне 2-го этажа - местоположение, габариты;</p>	   

прямоугольные филенки с рельефами на античные темы над оконными проемами 2-го этажа, местоположение, количество (шесть), габариты;



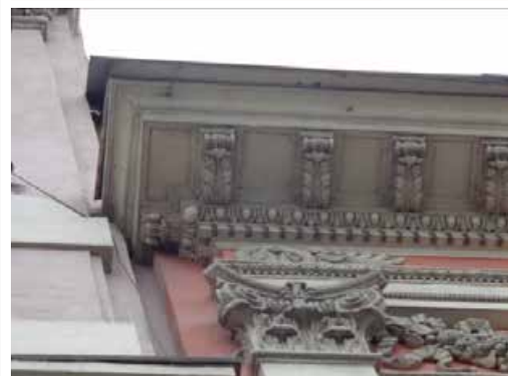
пилястры композитного ордера в уровне 2-го этажа, местоположение, количество (шесть), габариты;



узкая профилированная тяга и декор из фруктовых гирлянд, лент и женского маскарона в центре, в уровне капителей пилястр;

профилированный архитрав;

гладкий фриз с орнаментальными композициями из розеток и пальметт над пилястрами;



профилированный карниз с модульонами, дентикулами и овами, с металлическим покрытием;

аттик, расчлененный лопатками, соответственно пилястрам;



прямоугольные филенки аттика с горельефами между 1-й, 2-й, 3-й лопатками и 4-й, 5-й, 6-й лопатками - местоположение, количество (четыре), габариты;



прямоугольная гладкая филенка аттика между 3-й и 4-й лопатками, - местоположение, габариты;

профилированный карниз с дентикулами и металлическим покрытием;

вазы над аттиком, - местоположение, количество (две);



главный вход - местоположение (по 4-ой оси главного фасада), габариты и конфигурация (прямоугольной формы);

дверное заполнение - материал (тонирующее дерево), габариты, конструкция (двустворчатое с верхней фрамугой с витражным заполнением), оформление (каждая створка на две филенки: верхняя филенка застекленная, нижняя фигурная с накладным резным орнаментом в виде венков);

воротный проезд - местоположение (по 5-й и 6-й осям главного фасада), габариты, конфигурация (прямоугольная) формы, конструкция (перекрытие коробовым сводом и прусскими сводами);

оформление воротного проезда - картуш с декором из растительного орнамента и фантастических животных, кессоны с розетками на своде, профилированный карниз, фриз с меандром и львиным маскаронном в центре, на боковых стенах - две ниши-экседры, пять фигурных филенок с растительным орнаментом;

оконные проемы 1-го и 2-го этажей - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные); оформление оконных проемов - штукатурные откосы;

оконные проемы цокольного этажа - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные с лучковым завершением);

ограждение оконных проемов цокольного этажа - местоположение, конфигурация, материал (металл), техника исполнения (ковка), оформление (стилизированный растительный орнамент);



		<p>настенный кронштейн (фонарь утрачен) — местоположение (простенок между главным входом и воротным проездом), материал (металл), техника исполнения (ковка), оформление (стилизованный растительный орнамент).</p> <p>Дворовые фасады</p> <p>материал отделки цоколя (известиях); материал и характер отделки фасадов (штукатурка по кирпичной кладке); профилированная тяга над окнами 2-го этажа; венчающий профилированный карниз;</p> <p>эркер - конфигурация (трехгранный), местоположение (в уровне 2-го этажа); дверные проемы - местоположение, габариты, конфигурация; оконные проемы - местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные); оформление оконных проемов - гладкий штукатурный наличник.</p>	  
5.	<p>Декоративно-художественное оформление интерьеров, предметы декоративно-прикладного искусства:</p>	<p>тамбур - местоположение, габариты, конструкция, материал (дерево), оформление (филенки, профилированный карниз); дверные заполнения тамбура - материал (дерево), конструкция (двустворная с верхней фрамугой); оформление дверного заполнения - каждая створка на две филенки (нижняя деревянная, верхняя застекленная); покрытие пола вестибюля - материал (мрамор), цвет (светло-серый), рисунок;</p>	

главная лестница (помещение 17, 18) - местоположение, габариты, конструкция (по косоурам), тип (трехмаршевая), материал ступеней и лестничных площадок (мрамор);

оформление стен лестничного проема - горизонтальная тяга с орнаментом «бегущая волна» местоположение (нижняя часть стены до первой лестничной площадки);

вертикальные филенки местоположение (нижний ярус стены), оформление - (обрамление профилированными тягами и орнаментальной рамой с листьями лавра, в центре филенок фигурные консоли, декорированные волутой, крупными листьями аканта, и лавровой гирляндой, перевитой лентами);

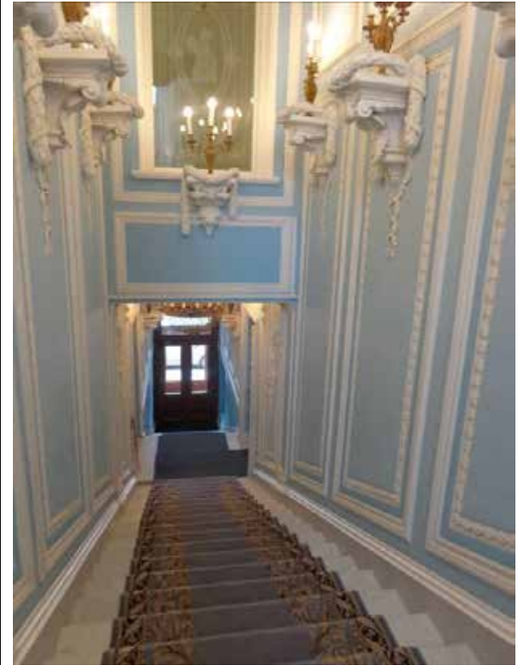
вертикальные филенки местоположение (нижний ярус стены), оформление - (обрамление профилированными тягами и орнаментальной рамой с листьями лавра, в центре филенок фигурные консоли, декорированные волутой, крупными листьями аканта, и лавровой гирляндой, перевитой лентами);

вертикальные филенки - местоположение (верхний ярус стены), оформление - (обрамление профилированными тягами и орнаментальной рамой с листьями лавра, в центре филенок картуш из пальмовых листьев, цветов, фруктов, лент);

оформление потолка лестничного объема - кирпичные сводики по металлическим балкам, обрамленные рельефными валиками и профилированными тягами, в центре каждого ромбовидный картуш из листьев аканта и пальметт;

ребра сводиков поддерживают кронштейны, декорированные гирляндами из фруктов и цветов;

люстра на 15 светоточек - количество (две), местоположение, конфигурация, материал, воссоздание по аналогам предметов декоративно-прикладного искусства конца XIX -начала XX веков;



канделябры на 3 светоточки - количество (пятнадцать), местоположение, конфигурация, материал, воссоздание по аналогам предметов декоративно-прикладного искусства конца XIX - начала XX веков;



холл (помещение 20) - местоположение, габариты, конфигурация;

оформление плафона - гладкая штукатурка, розетка из растительного орнамента, листьев аканта и раковин на месте крепления люстры;



оформление стен - краска по гладкой штукатурке; фриз, ограниченный снизу валиком, перевитым лентами, членящийся декоративными кронштейнами с геометрически декором и гирляндами; между кронштейнами - ромбовидные картуши из листьев аканта;

профилированный карниз с листьям аканта; проем - количество (один), габариты конфигурация (прямоугольный) местоположение (ведущий в помещение 25);



дверные проемы - количество (два) габариты, конфигурация, местоположение (ведущие в помещение 21 и 24); оформление дверных проемов - профилированный наличник;

заполнение дверных проемов - конструкция (двустворчатое)» габариты, материал (дерево), покрытие (окраска), оформление (на каждой створке по три фигарейных орнаментированных филенки);



оконные проемы - количество (два), местоположение, конфигурация (прямоугольное), габариты; дверные ручки - количество (восемь). тип (скоба), материал (бронза), техника исполнения (литье), оформление (фигурная накладка с ручкой из листьев аканта, розетки, ленты, гирлянды), воссозданы по образцу дверной ручки, сохранившейся в квартире № 7; дверные проемы - количество (два), габариты, конфигурация (прямоугольные), местоположение (ведущие в помещения 18,23);

люстра на 20 светоточек - количество (одна), местоположение, конфигурация, материал, воссоздание по аналогам предметов декоративно-прикладного искусства конца XIX - начала XX веков;

бра на 3 светоточки - количество (одно), местоположение, конфигурация, материал, воссоздание по аналогам предметов декоративно-прикладного искусства конца XIX - начала XX веков;

главный зал (помещение 24) - местоположение, габариты, конфигурация;

оформление плафона (в центре восьмигранное воле с растительным орнаментом из листьев аканта, пальметт и розеткой ни месте крепления люстры; боковые поля плафона декорированы квадратными кессонами с крупными розетками; по периметру плафона широкая кайма с чередующимися картушами из розеток и пальметт и плоскими консолями, тяги из золоченых бусин и пальметт завершают декор;

оформление стен - гладкая штукатурка, горизонтальная тяга из золоченых бусин выделяет гладкий фриз;

дверные проемы в откосах - количество (два), габариты, местоположение, конфигурация (прямоугольные), местоположение (ведущие в помещения 20,23);

оформление дверных проемов - гладкие штукатурные откосы; дверной проем - количество (один) габариты, конфигурация местоположение (ведущий в помещение 25);

оформление дверного проема - профилированный наличник;



заполнение дверных проемов конструкция (двустворчатое), габариты, материал (дерево), покрытие (окраска), оформление (на каждой створке по три фигурейных орнаментированных филенки); оконные проемы - количество (два), местоположение, конфшурания (прямоугольное), габариты; дверные ручки - количество (восемь), тип (скоба), материал (бронза), техника исполнения (литье), оформление (фигурная накладка с ручкой из листьев аканта, розетки, лситы, гирлянды), воссозданы по образцу дверной ручки, сохранившейся в квартире № 7;

зал с камином (помещение 25) - местоположение, габариты, конфигурация;

оформление плафона - гладкая штукатурка, розетка-картуш из растительного орнамента, факелов, стрел на месте крепления люстры;

оформление стен - гладкая штукатурка, фриз из горизонтальных тяг с иониками, листьев аканта и розеток;

проем - количество (один), габариты, конфигурация (прямоугольный), местоположение (ведущий в помещение 20);

дверные проемы - количество (два), габариты, конфигурация, местоположение (ведущие в помещение 20 и 26);

оформление дверных проемов - профилированный наличник; заполнение дверных проемов конструкция (двустворчатое), габариты, материал (дерево), покрытие (окраска), оформление (на каждой створке по три фигурейных орнаментированных филенки);



дверные ручки - количество (восемь), тип (скоба), материал (бронза), техника исполнения (литье), оформление (фигурная накладка с ручкой из листьев аканта, розетки, ленты, гирлянды), воссозданы по образцу дверной ручки, сохранившейся в квартире №9 7;

камин - местоположение, конфигурация (угловой двухъярусный с фигурным завершением), габариты, материал (поливной цветной рельефный изразец), оформление (листья аканта, розетки, пальметты, по сторонам топки фигурные кронштейны - гермы, декорированные гирляндами, картушами и завершенные женскими головками, в верхнем ярусе в полуциркульной нише мраморная скульптура);

люстра на 20 светоточек - количество (одна), местоположение, конфигурация, материал, воссоздание по аналогам предметов декоративно-прикладного искусства конца XIX - начала XX веков;

зал с эркером (помещение 26) - местоположение, габариты конфигурация;

оформление плафона - гладкая штукатурка, розетка из растительного орнамента на месте крепления люстры, орнаментальные композиция из веток лавра в углах;

оформление стен — гладка; штукатурка, фриз из горизонтальный* тяг с бусинами и листьями аканта;

дверной проем - количество (один), габариты, конфигурация (прямоугольный), местоположение (ведущий в помещение 25); оформление дверного проема профилированный наличник; заполнение дверного проема конструкция (двустворчатое), габариты, материал (дерево), покрытие (окраска), оформление (на каждой створке по три филенки); дверные ручки - количество (две), тип (скоба), материал (бронза), техника



		<p>исполнения (литье), оформление (фигурная накладка с ручкой из листьев аканта, розетки, ленты, гирлянды), воссозданы по образцу дверной ручки, сохранившейся в квартире № 7;</p> <p>люстра на 20 светоточек - количество (одна), местоположение, конфигурация, материал, воссоздание по аналогам предметов декоративно-прикладного искусства конца XIX - начала XX веков.</p>	
--	--	---	--

Приложение № 5

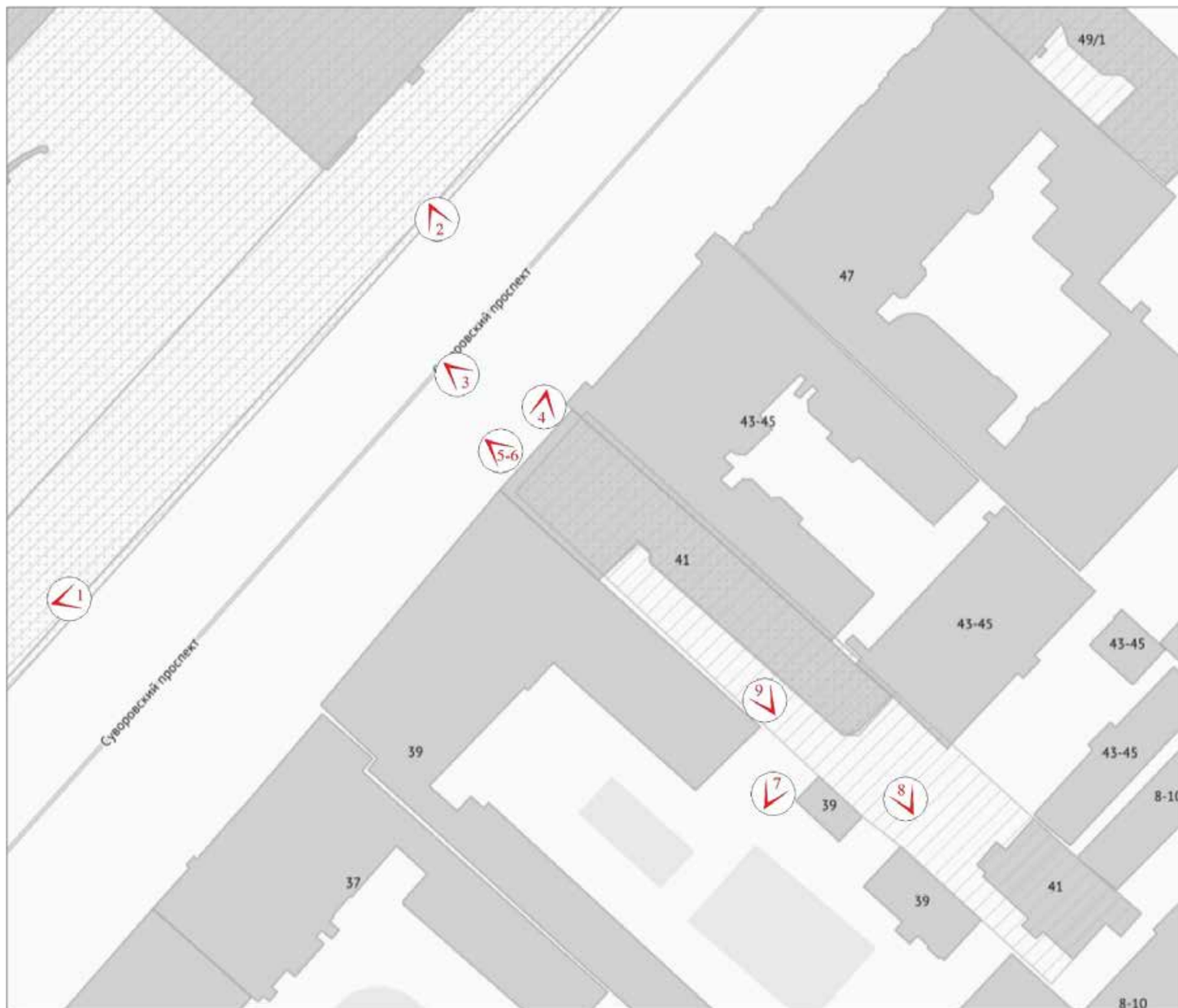
к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Материалы фотофиксации

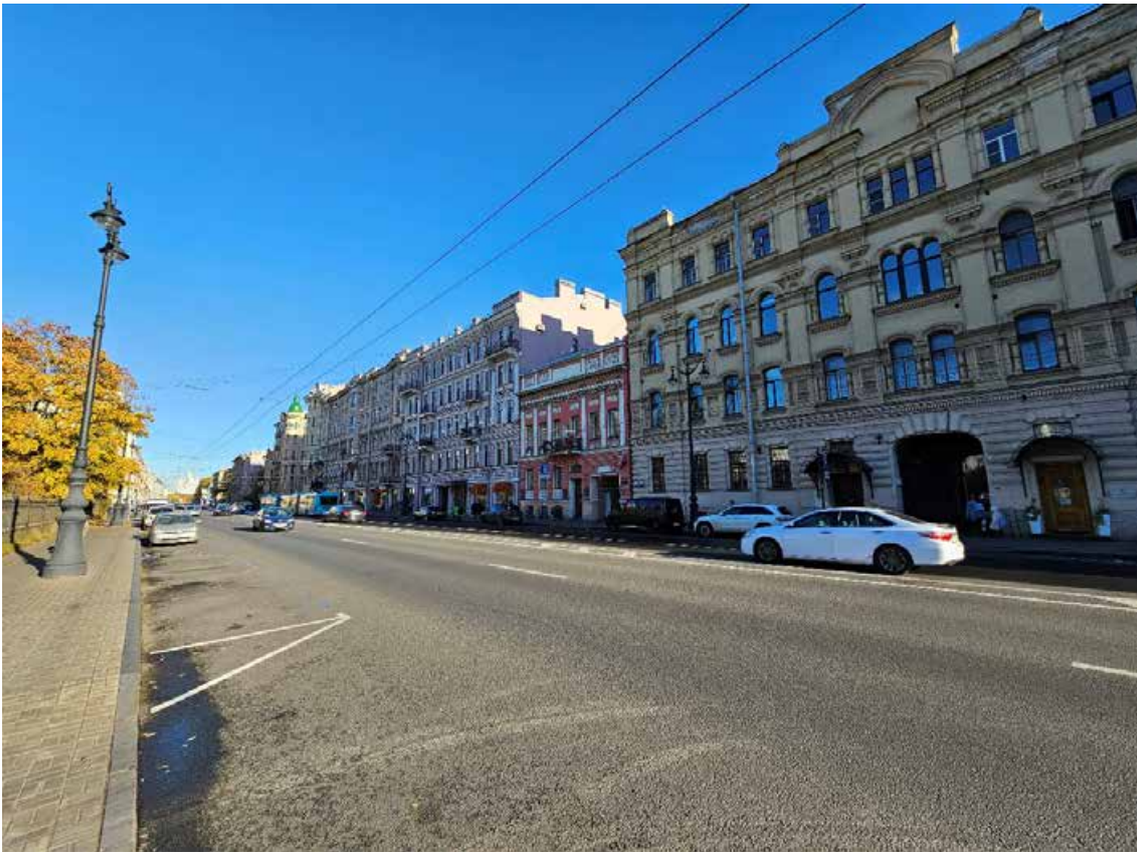
(Дата проведения фотофиксации: 28.10.2024 г.)

48. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (25) в уровне 2-го этажа.
49. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (25) в уровне 2-го этажа.
50. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Камин в пом. 4-Н (25) в уровне 2-го этажа.
51. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (26) в уровне 2-го этажа.
52. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (26) в уровне 2-го этажа.

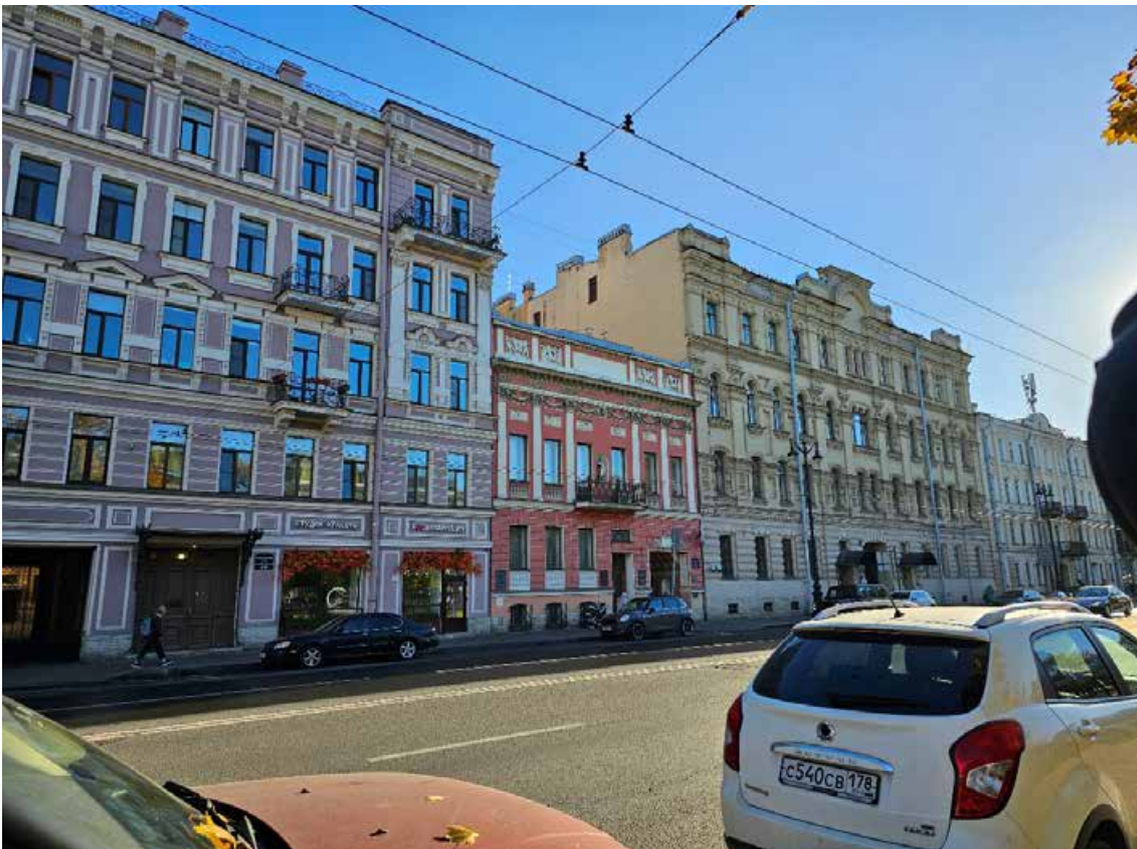
Схема фотофиксации фасадов объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А.



№ - точка фотофиксации



1. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид объекта в перспективе Суворовского проспекта.



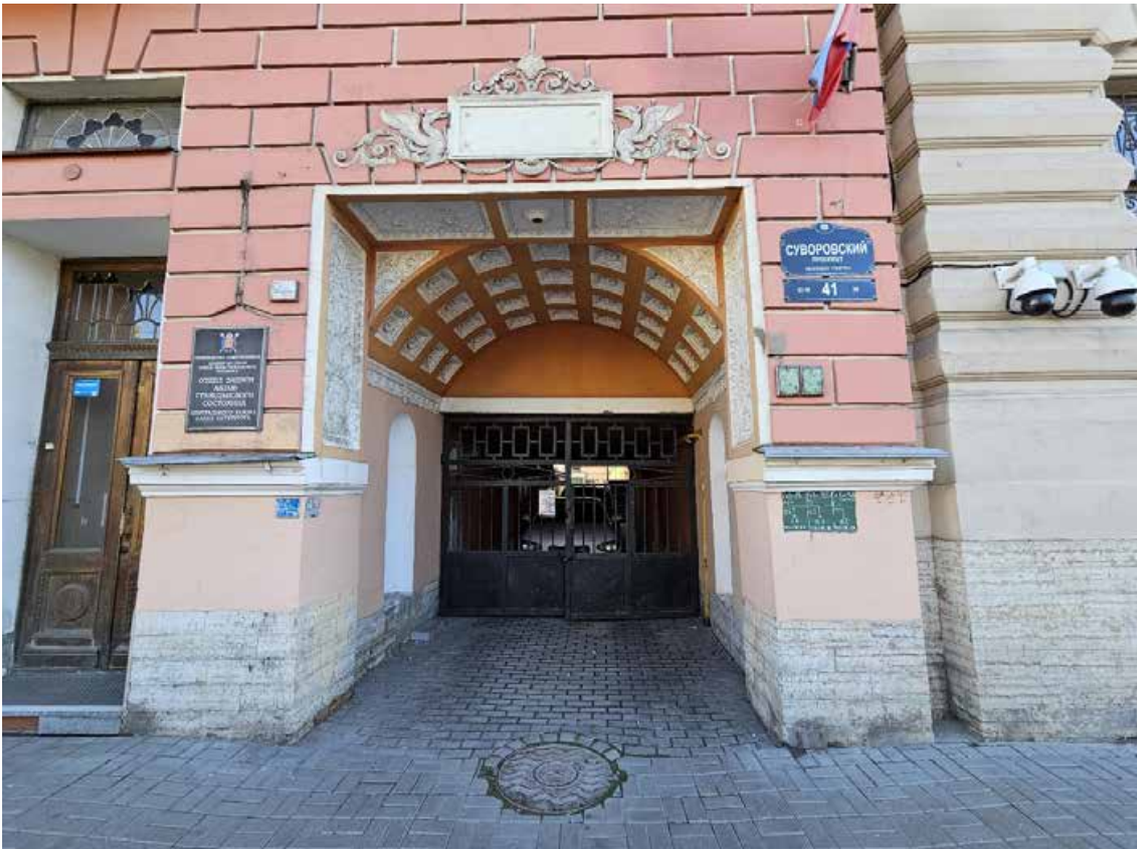
2. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид лицевого северо-западного фасада по Суворовскому проспекту.



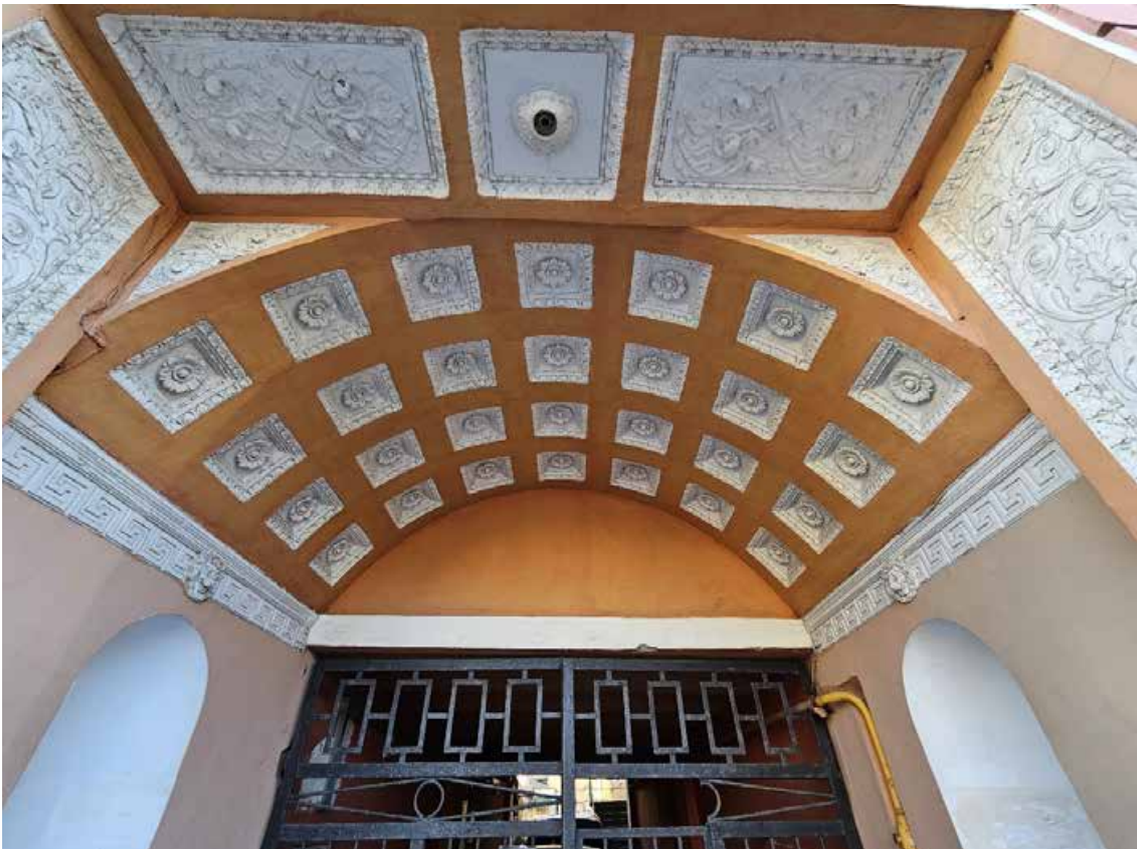
3. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид лицевого северо-западного фасада по Суворовскому проспекту.



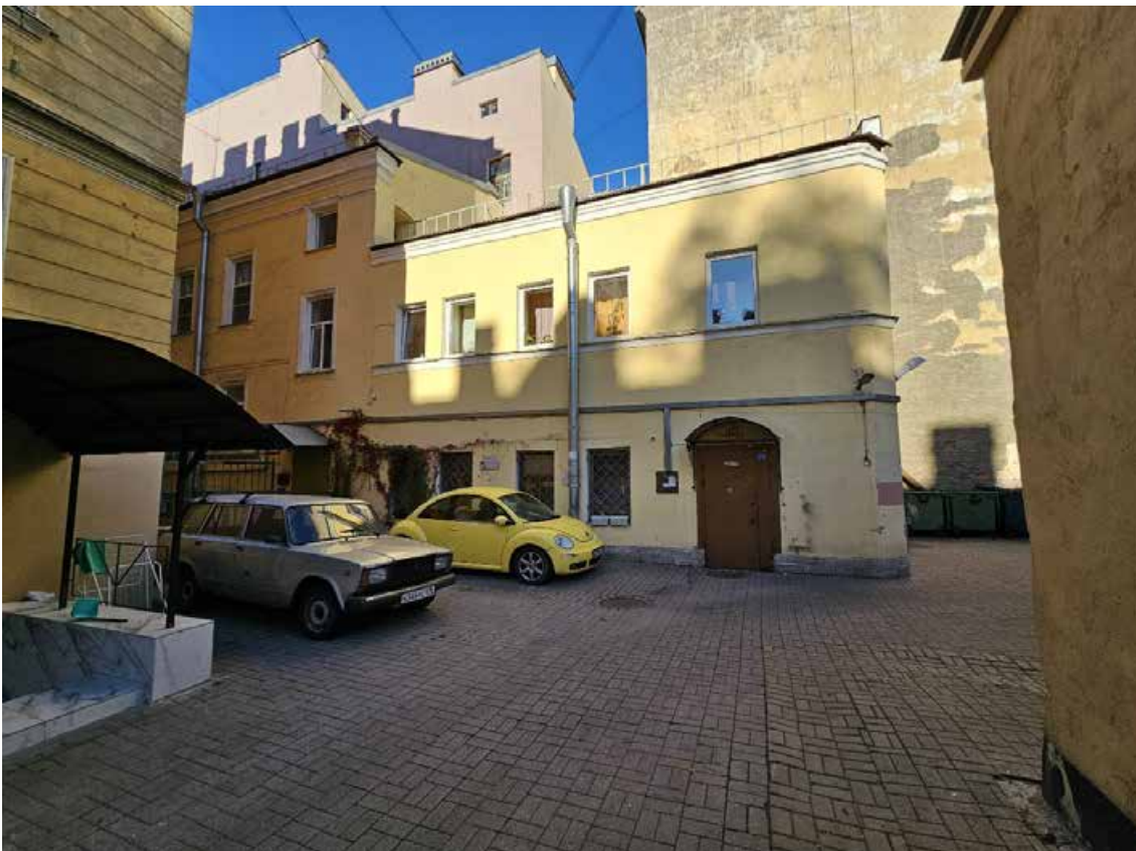
4. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид лицевого северо-западного фасада по Суворовскому проспекту.



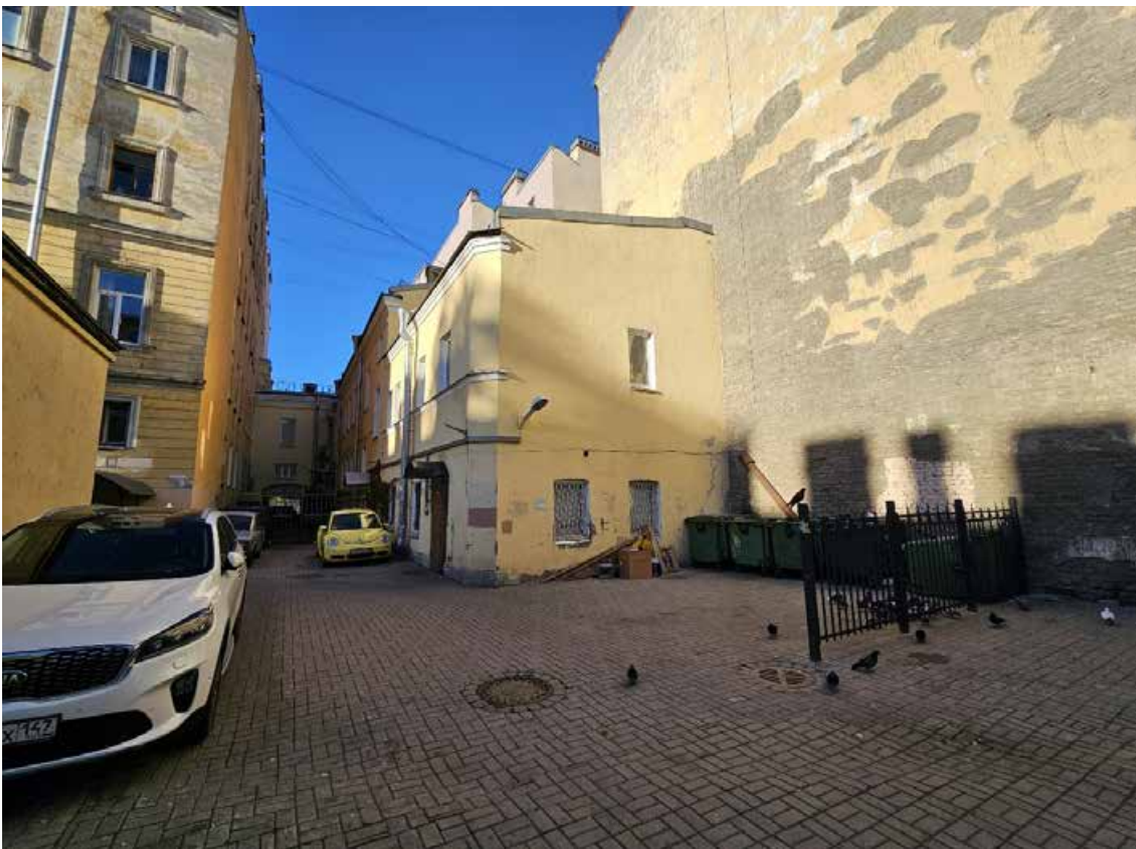
5. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Вид на воротный проезд со стороны Суворовского проспекта.



6. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид свода воротного проезда со стороны Суворовского проспекта.



7. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид юго-западного дворового фасада флигеля.

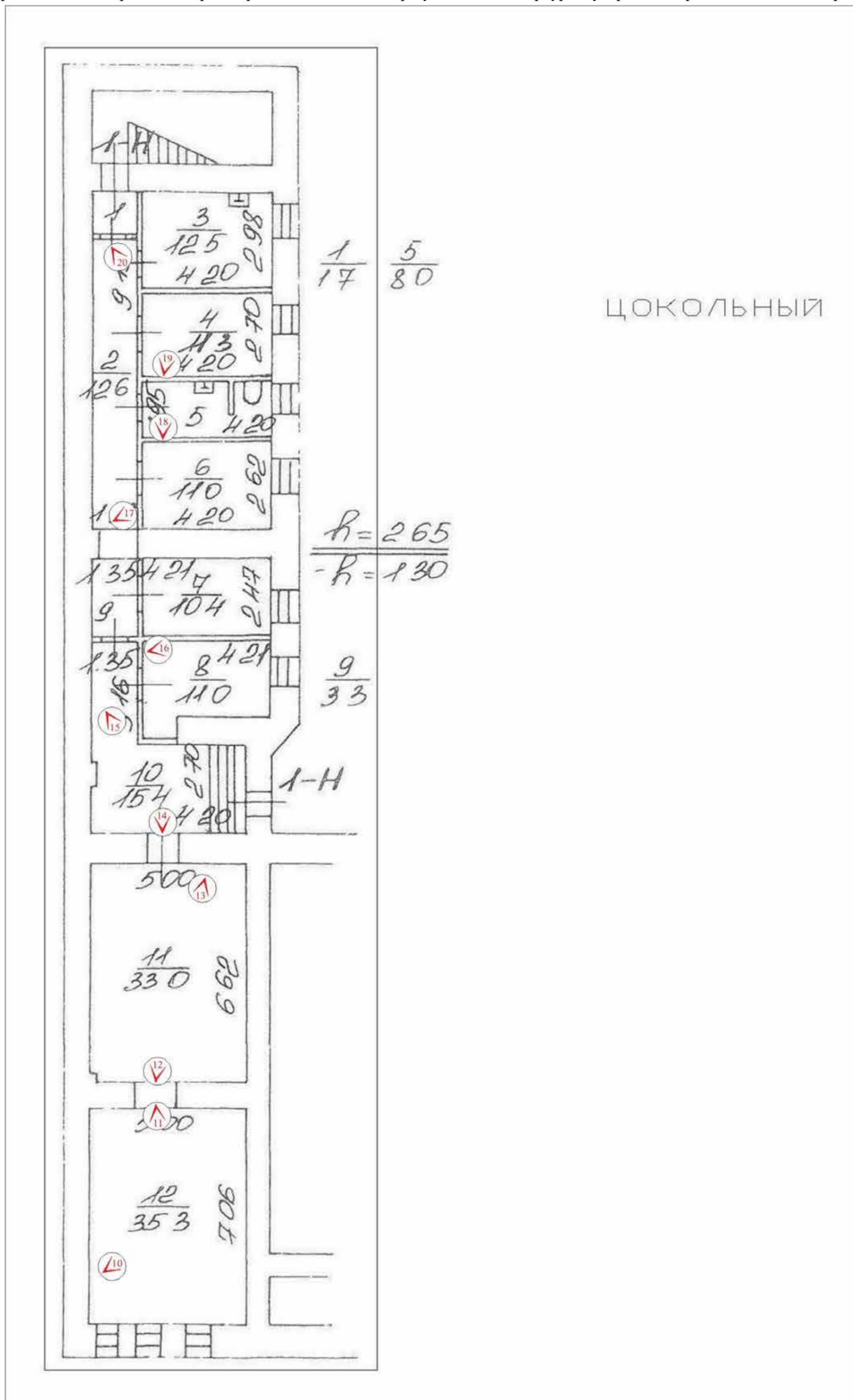


8. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид юго-восточного торцевого фасада флигеля.



9. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид юго-западного фасада дворового корпуса и юго-восточного дворового фасада лицевого корпуса.

Схема фотофиксации помещений цокольного этажа объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А.





10. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (12) в уровне цокольного этажа.



11. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (12) в уровне цокольного этажа.



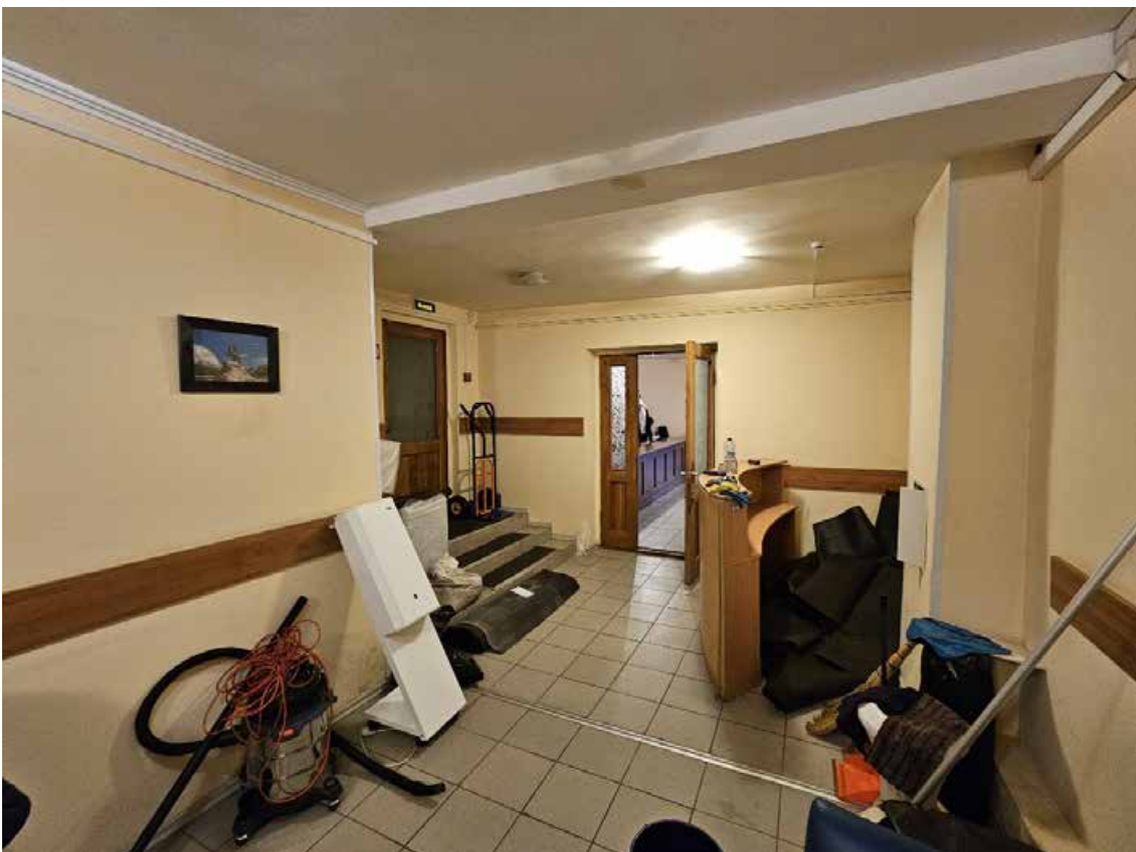
12. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (11) в уровне цокольного этажа.



13. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (11) в уровне цокольного этажа.



14. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (7-10) в уровне цокольного этажа.



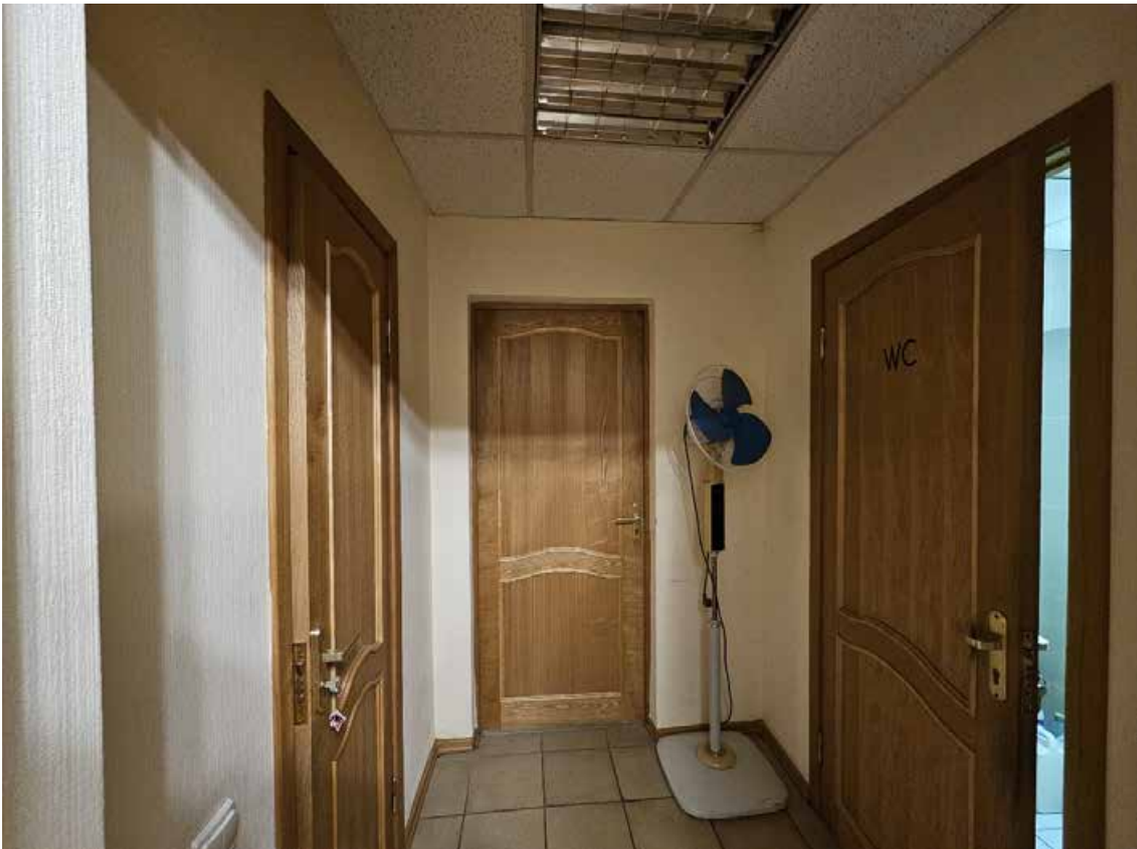
15. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (8, 10) в уровне цокольного этажа.



16. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (7, 8) в уровне цокольного этажа.



17. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (2, 6) в уровне цокольного этажа.



18. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент пом. 1-Н (5) в уровне цокольного этажа.

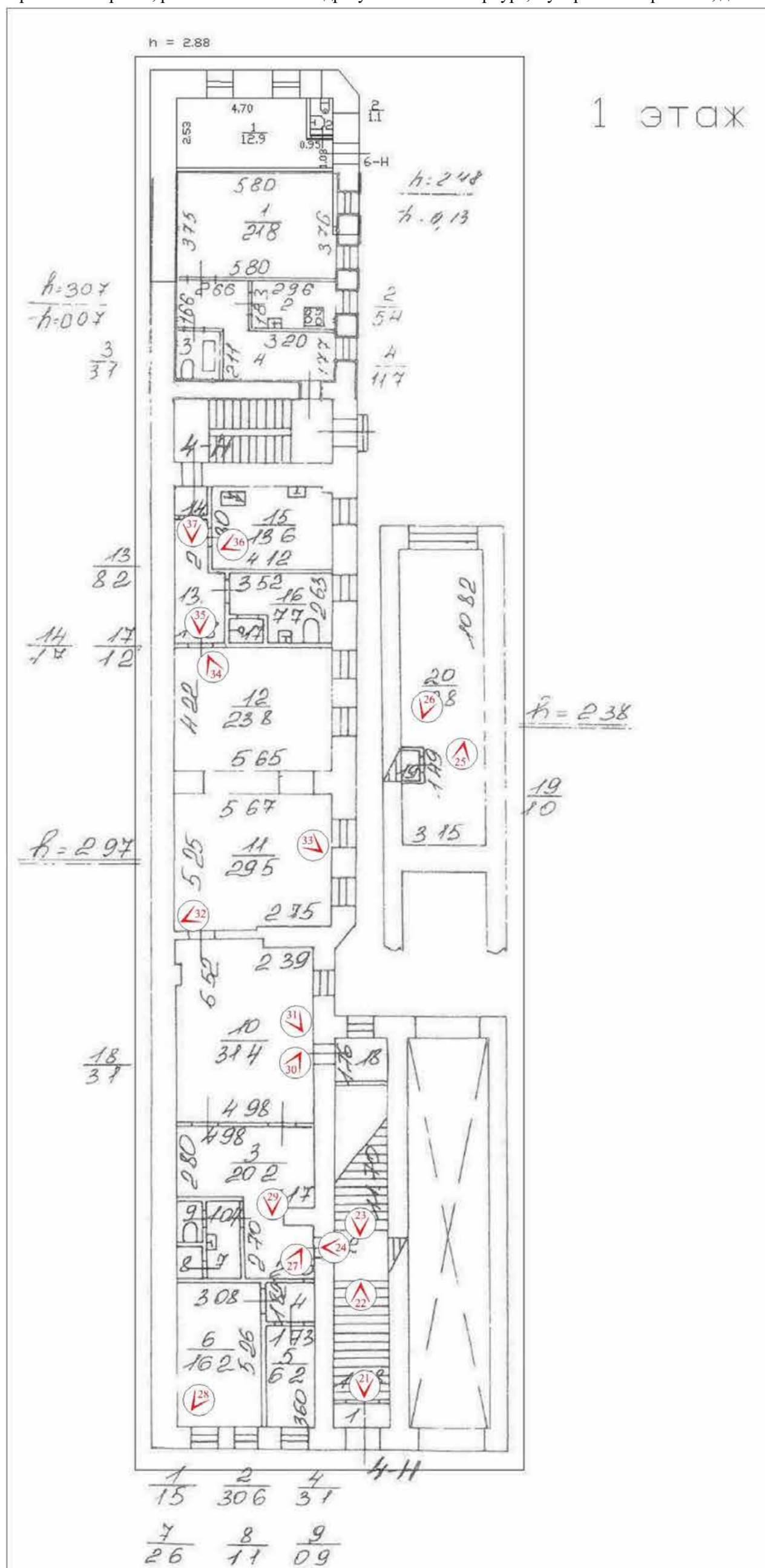


19. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (2-4) в уровне цокольного этажа.

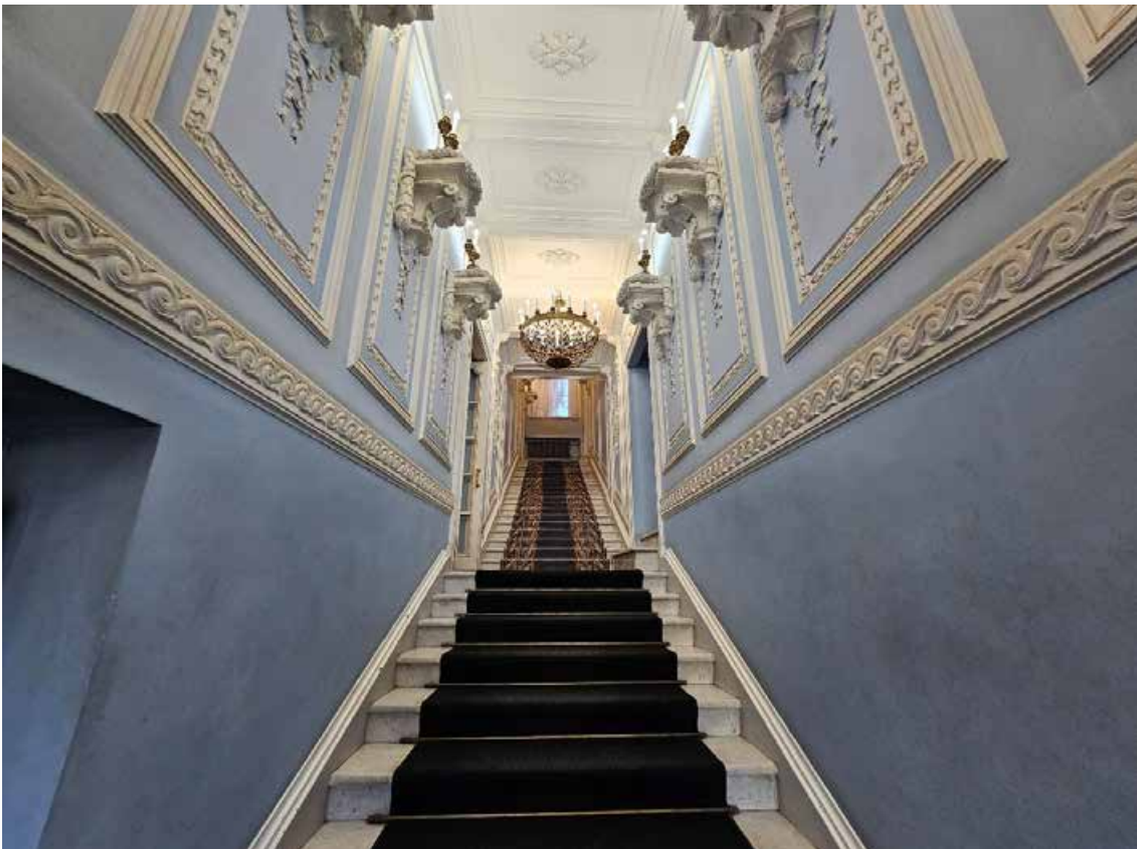


20. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 1-Н (2-4) в уровне цокольного этажа.

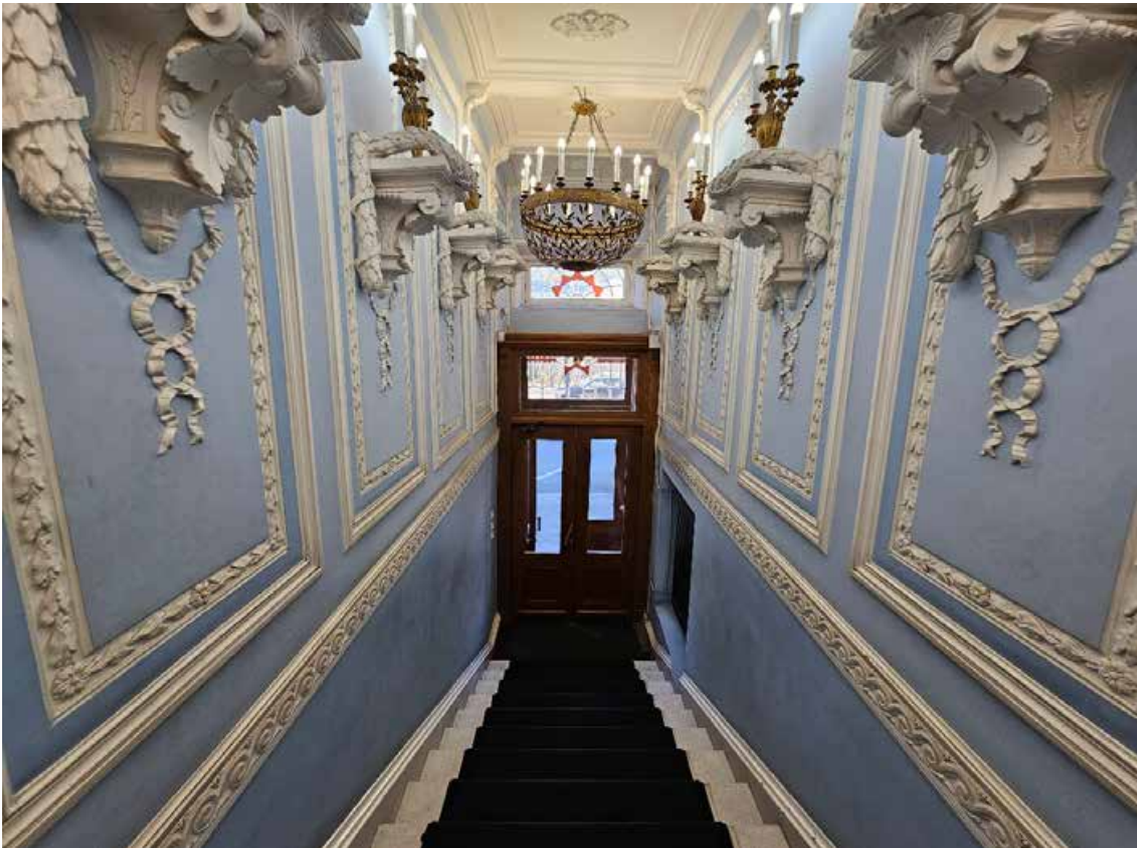
Схема фотофиксации помещений 1-го этажа и антресоли объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А.



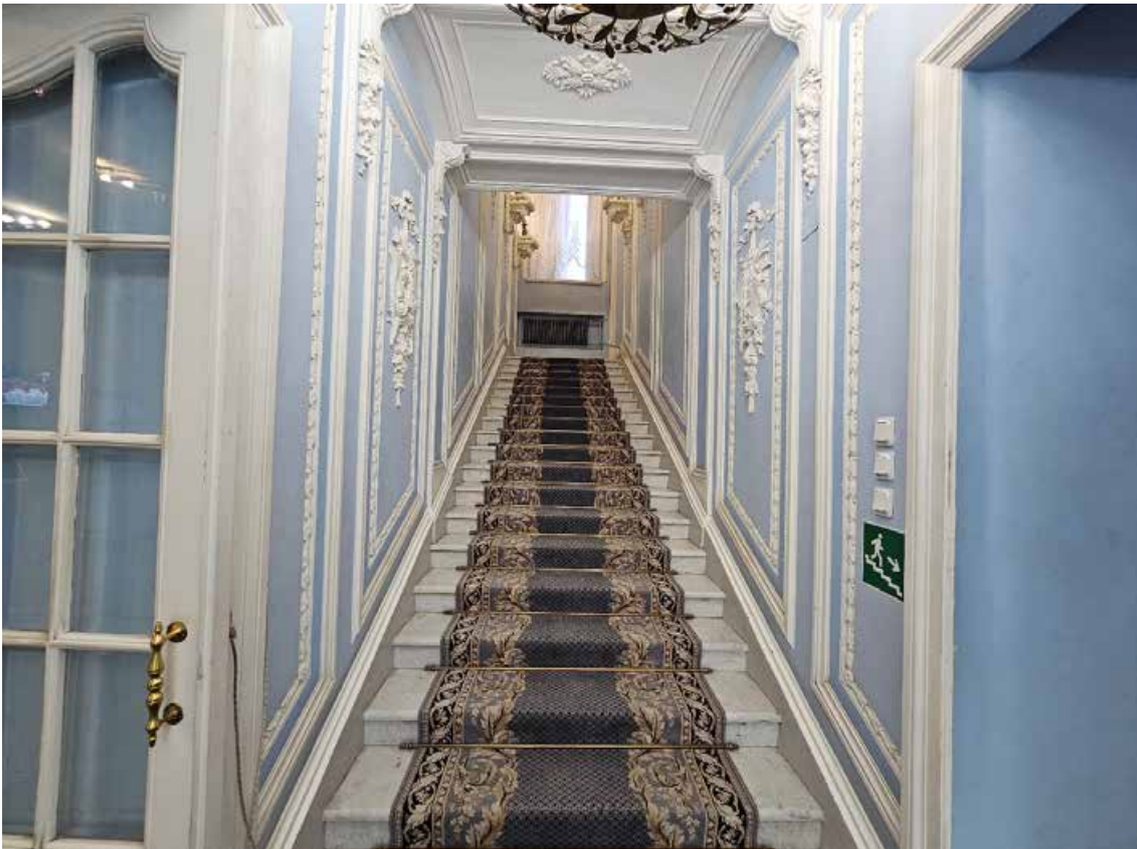
№ - точка фотофиксации



21. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид парадной лестницы от тамбура главного входа (пом. 4-Н (2)).



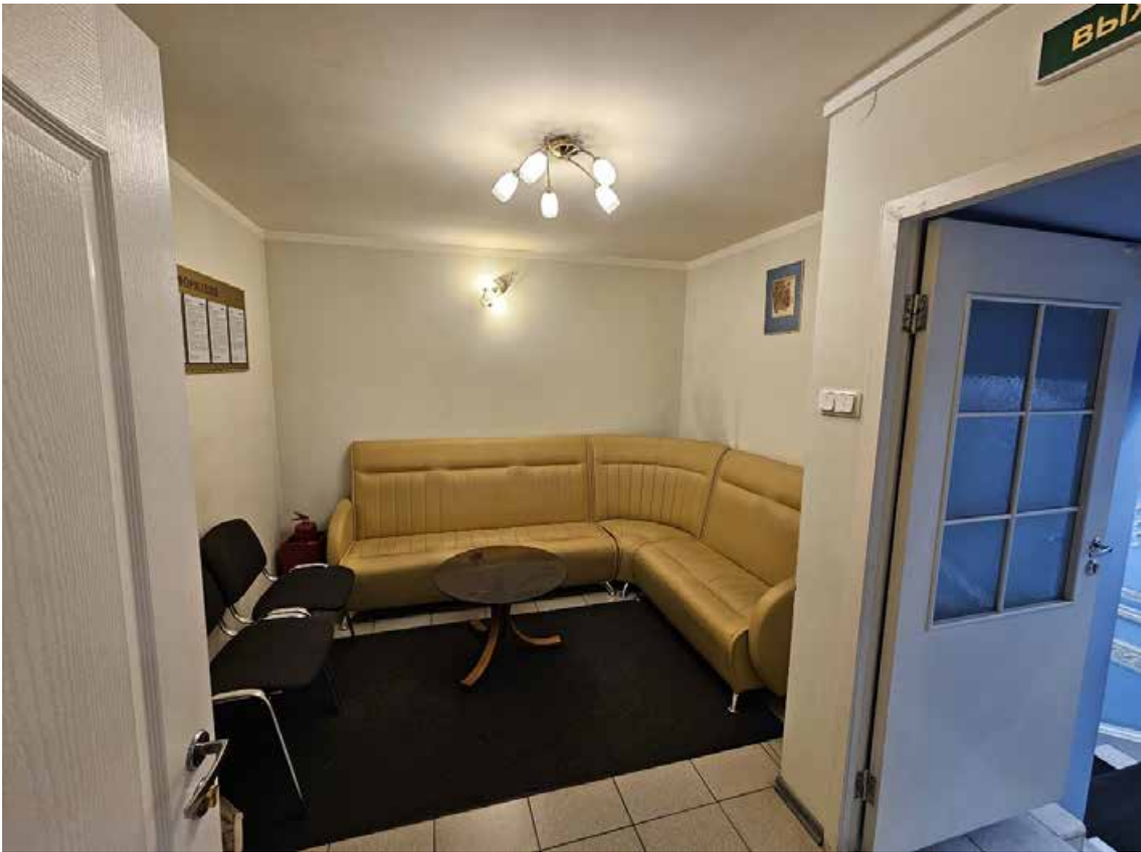
22. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид парадной лестницы и тамбура главного входа (пом. 4-Н (2)) в уровне 1-го этажа.



23. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид парадной лестницы (пом. 4-Н (2)) в уровне 1-го этажа.



24. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Люстра на 15 светоточек в объеме парадной лестницы (пом. 4-Н (2)) в уровне 1-го этажа и вид на вход в помещения антресоли (пом. 4-Н (19)).



25. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (20) в уровне антресоли.



26. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (20) в уровне антресоли.



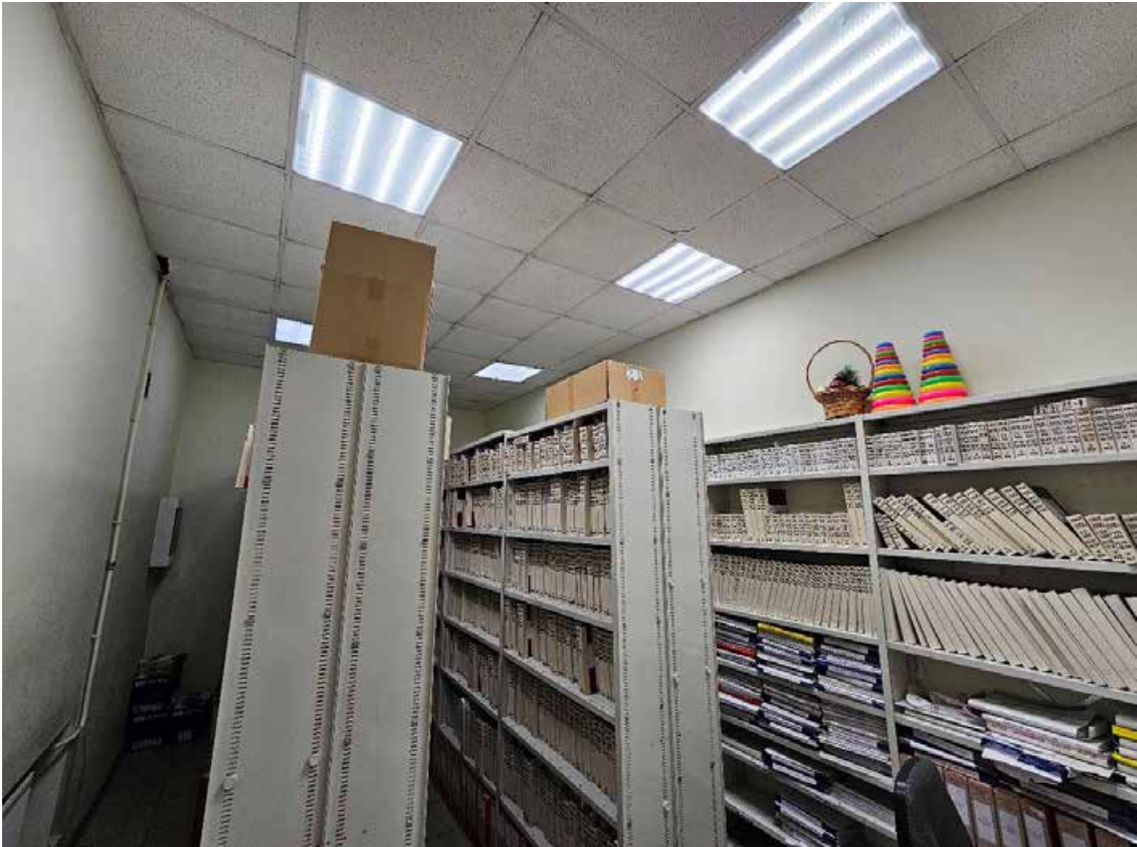
27. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (3-8) в уровне 1-го этажа.



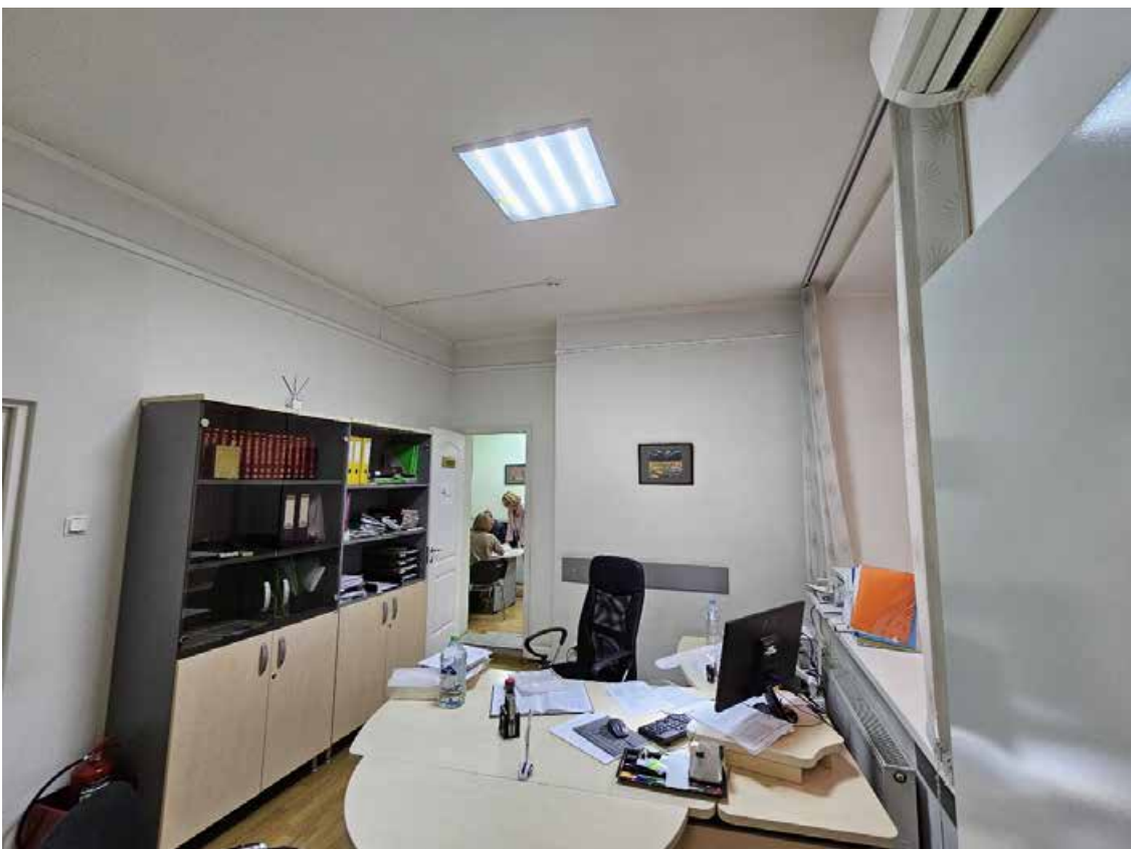
28. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (3-10) в уровне 1-го этажа.



29. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент пом. 4-Н (3, 10) в уровне 1-го этажа.



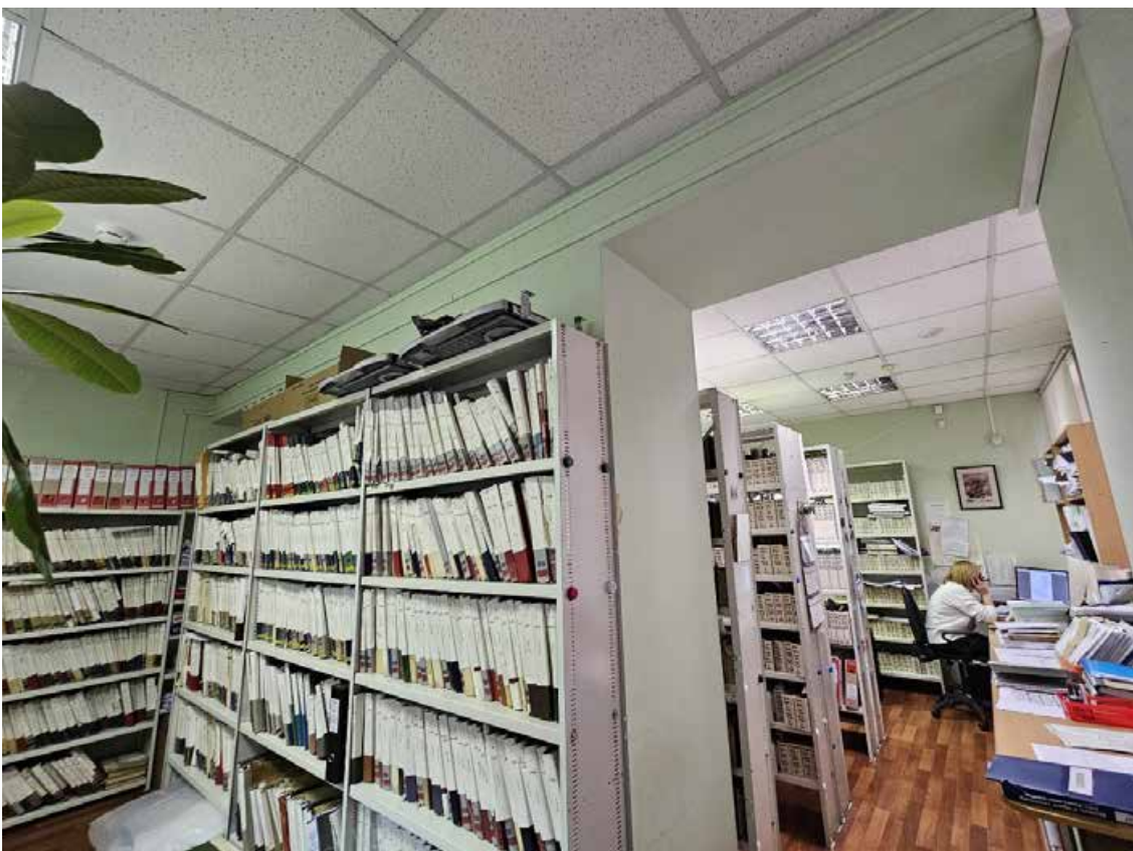
30. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (10, 3) в уровне 1-го этажа.



31. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (10) в уровне 1-го этажа.



32. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент пом. 4-Н (11) в уровне 1-го этажа.



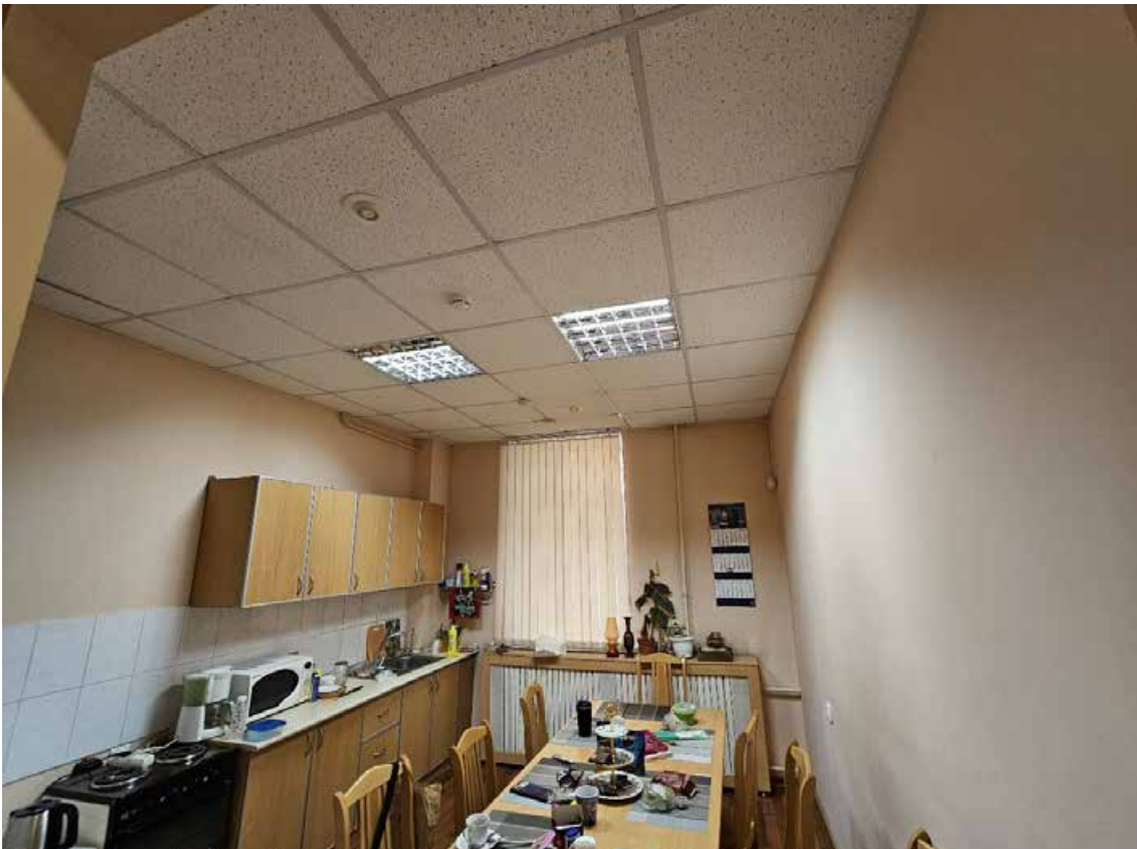
33. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент пом. 4-Н (11, 12) в уровне 1-го этажа.



34. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент пом. 4-Н (12) в уровне 1-го этажа.



35. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (13) в уровне 1-го этажа.

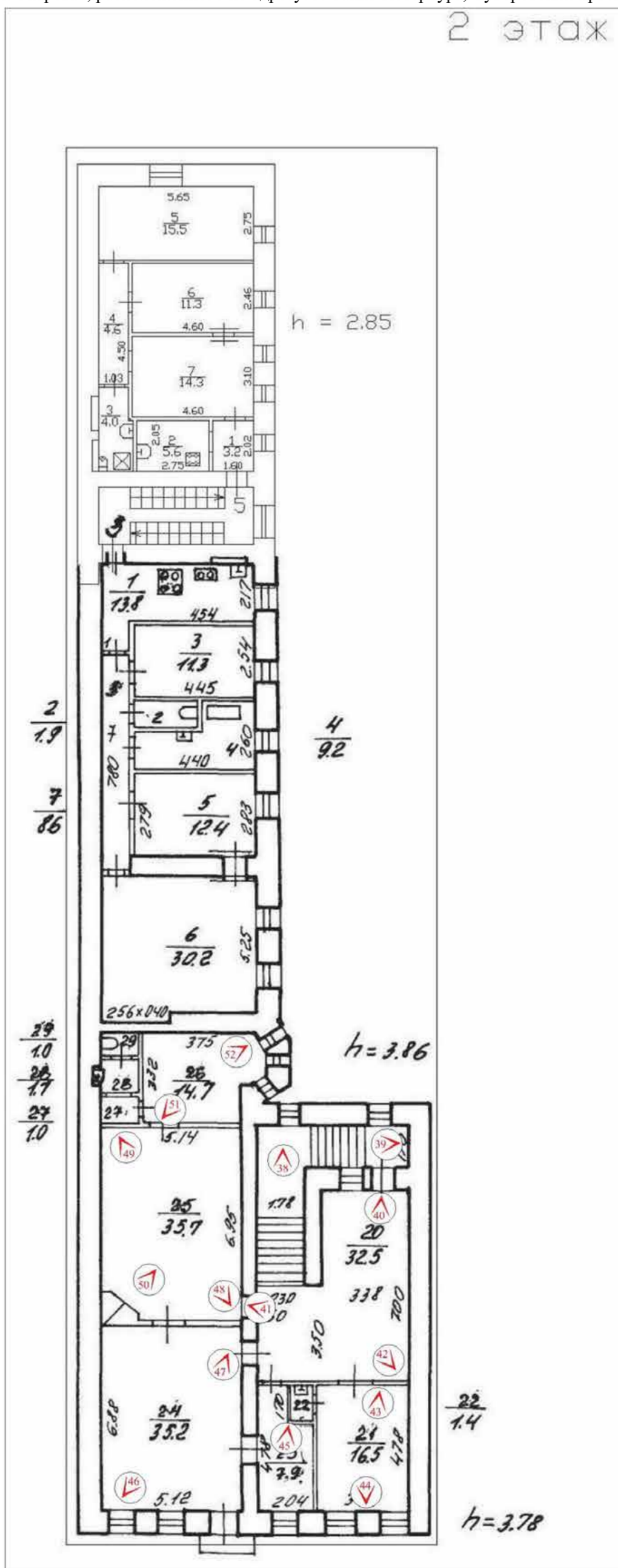


36. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (15) в уровне 1-го этажа.



37. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (14) в уровне 1-го этажа.

Схема фотофиксации помещений 2-го этажа и антресоли объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А.





38. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид парадной лестницы и тамбура главного входа (пом. 4-Н (2)) в уровне 2-го этажа.



39. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент парадной лестницы и люстра на 15 светоточек в уровне 2-го этажа (пом. 4-Н (2)).



40. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент пом. 4-Н (20) в уровне 2-го этажа.



41. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Фрагмент пом. 4-Н (20) в уровне 2-го этажа.



42. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (20) в уровне 2-го этажа.



43. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (21) в уровне 2-го этажа.



44. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (21) в уровне 2-го этажа.



45. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (23) в уровне 2-го этажа.



46. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (24) в уровне 2-го этажа.



47. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (24) в уровне 2-го этажа.



48. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (25) в уровне 2-го этажа.



49. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (25) в уровне 2-го этажа.



50. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Камин в пом. 4-Н (25) в уровне 2-го этажа.



51. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (26) в уровне 2-го этажа.



52. Объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А. Общий вид пом. 4-Н (26) в уровне 2-го этажа.

Приложение № 6

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Копия Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Комитета по делам записи
 актов гражданского состояния Санкт-Петербурга
 (должность)

Комитет по делам записи актов
 гражданского состояния Санкт-Петербурга

О.А. Матвеева
 (подпись) (Ф.И.О.)

“ 28 ” февраля 20 24 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Начальник отдела Центрального
 района Управления по охране
 и использованию объектов
 культурного наследия

(должность)

Комитета по государственному
 контролю, использованию и охране
 памятников истории и культуры
 (наименование органа охраны)

О.А. Баталова
 (подпись) (Ф.И.О.)

27 ФЕВ 2024 20 г.

**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

(ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части
 дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами
 автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией,
 охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)

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 «Особняк с флигелем инженера
 А.А. Экарева» (Основание: решение Малого Совета Санкт-Петербургского горсовета
 от 07.09.1993 № 327)

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.	Суворовский	д.	41	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):

Комитет по делам записи актов гражданского состояния Санкт-Петербурга
 (на основании свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006
 (распоряжение КУГИ № 463-рк от 27.04.2006)

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

Адрес места нахождения:

Санкт-Петербург

(субъект Российской Федерации)

Санкт-Петербург

(населенный пункт)

ул./пр.	Маяковского				д.	46а		лит.	А		офис/кв.			-		
ИНН	7	8	2	5	0	5	2	6	7	6	-	-	-			
ОГРН/ОГРНИП	1	0	3	7	8	4	3	1	1	9	6	6	5	-	-	-
Ответственный представитель:					Шильникова Татьяна Борисовна Лоскутников Виктор Иванович											
(фамилия, имя, отчество (при наличии))																
Контактный телефон:					8 812 275 78 74, 8 812 246 84 77											
Адрес электронной почты:					-											

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

Дата	27.02.2018
Номер	07-19-80
Орган охраны объектов культурного наследия, выдавший документ	Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры

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

План границ территории объекта культурного наследия «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» утвержден КГИОП 07.10.2005

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 «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» утвержден распоряжением КГИОП от 06.12.2023 № 918-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 12 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 12 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:

Включает исходно-разрешительную документацию и результаты предварительного исследования памятника.

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).

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.

Раздел 2. Комплексные научные исследования:

1. Этап до начала производства работ

Для обеспечения сохранности объектов культурного наследия до начала работ по сохранению необходимо организовать мониторинг их технического состояния. 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. Исследования Объекта проводятся в соответствии с программой

2. Этап в процессе производства работ

В процессе производства работ, выполнять дополнительные обследования после вскрытий конструкций, недоступных в период выполнения основного обследования.

<p>исследований. Получение разрешения на проведение научно-исследовательских и изыскательских работ требуется при выполнении натуральных исследований в виде шурфов, зондажей и иных аналогичных исследований.</p>	
Раздел 3. Проект реставрации и приспособления:	
1. Эскизный проект (архитектурные и конструктивные решения проекта)	2. Проект
<p>При необходимости получения методических заключений совещательных и иных консультативных органов разрабатывается эскизный проект, содержащий принципиальные решения по сохранению Объекта, согласно ГОСТ Р 55528-2013.</p>	<p>Проект ремонта и приспособления для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) 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.</p>
Раздел 4. Рабочая проектная документация:	
1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
<p>Рабочая документация разрабатывается на основании ранее согласованной проектной документации в необходимом объеме в соответствии с ГОСТ 21.501 «Межгосударственный стандарт. Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений».</p>	<p>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.</p>
Раздел 5. Отчетная документация:	
<p>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»).</p>	

9. Порядок и условия согласования проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия:

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».

Работы по реставрации, приспособлению объекта культурного наследия для современного использования проводятся на основании задания, согласованной проектной документации и разрешения КГИОП.

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 согласования проектной документации на проведение работ по сохранению установлен приказом Минкультуры России от 05.06.2015 № 1749 «Об утверждении порядка подготовки и согласования проектной документации 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».

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.

11. 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 N 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:

**Главный специалист отдела
Центрального района
Управления по охране
и использованию объектов
культурного наследия КГИОП**

(должность, наименование организации)



(Подпись)

**Иванова Ксения
Александровна**

(Ф.И.О. полностью)



Приложение № 7

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327

Копия свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006 г. (серия 78-АБ № 014617)

Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Санкт-Петербургу
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 06.06.2024, поступившего на рассмотрение 06.06.2024, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 1	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер:		78:31:0001035:2015	
Номер кадастрового квартала:	78:31:0001035		
Дата присвоения кадастрового номера:	29.08.2012		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Кадастровый номер 78:1035:0:15		
Местоположение:	г.Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А		
Площадь, м2:	773.1		
Назначение:	Многоквартирный дом		
Наименование:	данные отсутствуют		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	2, в том числе подземных 1		
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	1891		
Год завершения строительства:	данные отсутствуют		
Кадастровая стоимость, руб:	13083828.98		
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	78:31:0001035:2548, 78:31:0001035:2549, 78:31:0001035:2550, 78:31:0001035:2551, 78:31:0001035:2552, 78:31:0001035:2553, 78:31:0001035:2554, 78:31:0001035:2555, 78:31:0001035:2556, 78:00:0000000:5319		
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"		
Особые отметки:	Сведения, необходимые для заполнения разделов: 2 - Сведения о зарегистрированных правах; 4 - Описание местоположения объекта недвижимости, отсутствуют.		
Получатель выписки:	Зеленина Екатерина Дмитриевна, действующий(ая) на основании документа "" САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОРОДСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И ОЦЕНКИ НЕДВИЖИМОГО И ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА"		



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

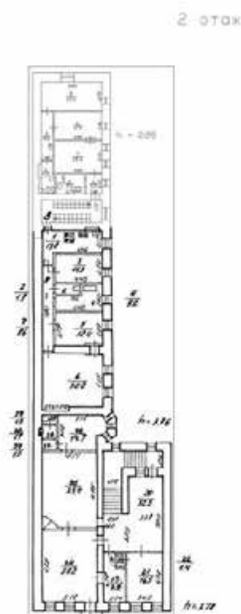
полное наименование должности

инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

План расположения помещения, машино-места на этаже (плане этажа)

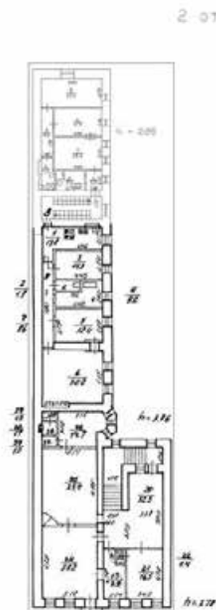
Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): 2	



Масштаб 1

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): 2	



Масштаб 1

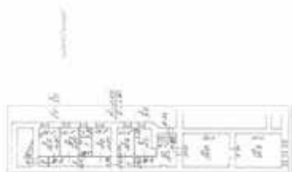
полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 3 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12

06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327

Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015

Номер этажа (этажей): цокольный



Масштаб 1

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	инициалы, фамилия
-------------------------------	---	-------------------

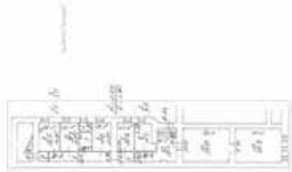
Здание
вид объекта недвижимости

Лист № 4 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
--------------------	----------------------------	-------------------	--------------------------

06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327

Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015

Номер этажа (этажей): цокольный



Масштаб 1



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ

инициалы, фамилия

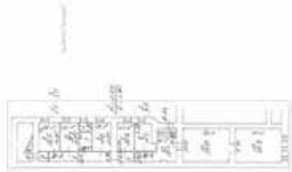
Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 5 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): чердак	



Масштаб 1

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

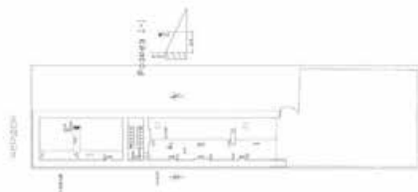
Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 6 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): цокольный	



Масштаб 1

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

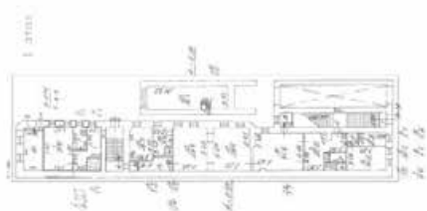
Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 7 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): чердак	



Масштаб 1

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

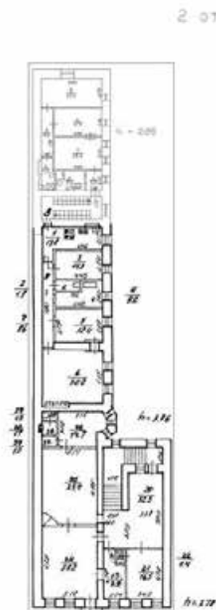
Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 8 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): 1	



Масштаб 1

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

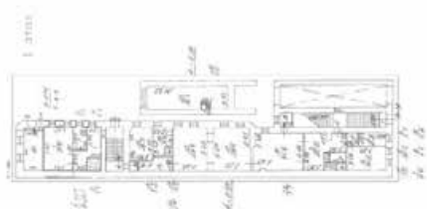
Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 9 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): 2	



Масштаб 1

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 10 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей): 1	



Масштаб 1

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	инициалы, фамилия
-------------------------------	---	-------------------

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № 11 раздела 5	Всего листов раздела 5: 11	Всего разделов: 2	Всего листов выписки: 12
06.06.2024г. № КУВИ-001/2024-153900327			
Кадастровый номер: 78:31:0001035:2015		Номер этажа (этажей):	

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



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
 Единый государственный реестр прав на недвижимое имущество и сделок с ним
 Главное управление Федеральной регистрационной службы
 по Санкт-Петербургу и Ленинградской области

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Дата выдачи 29.06.2006

Документы, на основании которых зарегистрировано право	Распоряжение Комитета по управлению городским имуществом №463-рк от 27.04.2006		
Субъект (субъекты) права	Управление записи актов гражданского состояния ИНН 7825052676 Зарегистрировано Исполкомом Ленгорсовета депутатов трудящихся 09.07.1962, свидетельство МНС РФ серия 78 №004039349 рег. номер 1037843119665 Юридический адрес: г.Санкт-Петербург, Таврическая улица, дом 39		
Вид зарегистрированного права	право оперативного управления		
Описание объекта права	Нежилое помещение		
	Этаж	цоколь-1-2	Площадь, м ² 551,3
	Назначение		Нежилое
Адрес объекта	г.Санкт-Петербург, Суворовский проспект д.41 лит.А пом.1Н, 4Н		
Кадастровый номер	78:1035:0:15:1		
Сведения об обременениях (ограничениях)	<ul style="list-style-type: none"> - Аренда части помещения, площадью 33,4 кв. м. Зарегистрировано 14.08.2003 №78-01-189/2003-7.1 - Аренда части помещения, площадью 31,7 кв.м. Зарегистрировано 31.12.2004 №78-01-9520/2004-303.2 - Объект культурного наследия. Обязательства по сохранению объекта. Зарегистрировано 31.12.2004 №78-01-9520/2004-303.3 		
<p>О ЧЕМ В ЕДИНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ ПРАВ НА НЕДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО И СДЕЛОК С НИМ 29.06.2006 СДЕЛАНА ЗАПИСЬ РЕГИСТРАЦИИ № 78-78-01/0337/2006-669</p> <p>РЕГИСТРАТОР _____ (подпись) Юшкова О.С.</p>			

Серия

78-АБ

№

014617

*

Приложение № 8

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Копия технического паспорта на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.

Копия поэтажных планов, выполненная Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.

Копия ведомости помещений и их площадей на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.

Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие
«Городское управление инвентаризации и оценки недвижимости»



Филиал ГУП «ГУИОН»
Проектно-инвентаризационное Бюро Центрального района

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

город (пос.) Санкт-Петербург
район Центральный
улица (пер.) Суворовский проспект, дом 41,
литера А, пом. 1-Н, 4-Н

Перепланировка	самовольная/утвержд.
№ пом. (части):	<u>4-Н</u>
Основание:	<u>отсутствует</u>
Границы объекта	изменены/не изменены
« <u>09</u> »	<u>12</u> 200 <u>8</u> г.
Исполнитель:	<u>инж. Васильева О.А.</u>

Инв. № 35/6

г. Санкт-Петербург
2008 г.

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа пом. 1-Н, 4-Н

Литера А Год постройки 1981 Число этажей 2, цокольный
 Группа капитальности II Вид внутренней отделки повышенная

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Уд. вес конструкт. элемента с поправк.	Износ %	Процент износа к строению (гр. 7, 8, 9) 100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Фундамент	Бутовый ленточный	Глубокие трещины, следы увлажнения цоколя и стен	6		6			
2	а) стены и их наружная отделка	Кирпичные оштукатуренные	Трещины, выветривание швов, ослабление кирпичной кладки	23		23			
	б) перегородки	Деревянные оштукатуренные							
3	Перекрытия	чердачное	Деревянные	8		8			
		междуэтажное							
		надподвальное							
4	Крыша	Железная по деревянным стропилам	Неплотности фальцев, пробоины	4		4			
5	Полы	Линолеум, плитка, паркет	Истертости в ходовых местах	12		12			
6	Проемы	оконные	Неплотный притвор	9		9			
		дверные							Деревянные
7	Внутренняя отделка	Стены – оштукатурены, окрашены, плитка, потолок – подвесной, окрашен	Загрязнение и потемнение поверхностного слоя, трещины	19	+1,7	20,7			
8	Санитарно-электротехнические устройства	Отопление	От городской сети	Капельные течи в местах присоединения запорной арматуры	13	-0,4	12,6		
		Водопровод	От городской сети						
		Канализация	Сброс в городскую сеть						
		Горячее водоснабжение	Централизованное						
		Ванны	Нет						
		Электроосвещение	Скрытая проводка						
		Радио	Нет -0,4						
		Телефон	АТС						
		Вентиляция	Естественная						
		Лифты	Нет						
Телевидение	Нет								
Газоснабжение	Нет								
9	Прочие работы	Плитные ступени по металлическим косоурам	Выбоины, сколы	6		6			

% износа, приведенный к 100 по формуле

$$\text{Итого:} \quad \frac{100 \quad X \quad 101,3 \quad X}{\text{процент износа (гр. 9)X100}} = 33 \% \text{ по дому}$$

$$\frac{\text{удельный вес (гр. 7)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}} =$$

IX. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	литера _____	Уд. вес по таблице	Поправки	Уд. вес с поправками	литера _____	Уд. вес по таблице	Поправки	Уд. вес с поправками	литера _____	Уд. вес по таблице	Поправки	Уд. вес с поправками
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочн. работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
ИТОГО :		100	X			100	X			100	X	

Наименование конструктивных элементов	литера _____	Уд. вес по таблице	Поправки	Уд. вес с поправками	литера _____	Уд. вес по таблице	Поправки	Уд. вес с поправками	литера _____	Уд. вес по таблице	Поправки	Уд. вес с поправками
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочн. работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
ИТОГО :		100	X			100	X			100	X	

X. Исчисление восстановительной и действительной стоимости здания и его частей

Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости (коэффициенты) на :								Ст-ть измерителя с поправками	Кол-во (объем-куб. м) площадь – м. кв.	Восстановительная стоимость (руб.)	% износа	Действительная стоимость в рублях
					Удельный вес	Группу капитальности											
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1-11	28	12з	М ³	22,0	1,01							22,2	727	16139	33	10813	
4-11	28	12з	М ³	22,0	1,01							22,2	1328	29482	33	19753	
ИТОГО:														45621		30566	

XIII. Ограждения и сооружения (замощения на участке)

Литера	Наименование ограждений и сооружений	Материал, конструкция	Размеры		Площадь (кв. м)	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки на климатический район	Восстановительная стоимость в руб.	% износа	Действительная стоимость в руб.
			Длина (м)	Ширина высота (м)									

XIV. Общая стоимость (в руб.)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	восстановит.	действительная	восстановит.	действительная	восстановит.	действительная	восстановит.	действительная
1969	45621	30566					45621	30566

“ 15 “ 12 20 08 г. Исполнитель Васильева О.Н.
 “ 15 “ 12 20 08 г. Проверил Кузина О.И.
 “ 15 “ 12 20 08 г. Начальник Чаузова Г.С.



XV. Отметка о последующих обследованиях

Дата обследования	“ “ 20 г.	“ “ 20 г.	“ “ 20 г.
Обследовал			
Проверил			
Начальник бюро			

К сведению владельца здания

1. О всех случаях переустройства здания или возведения дополнительных построек владельцы обязаны сообщить в местное бюро технической инвентаризации для отражения этих обстоятельств в соответствующей документации.

В целях учета происшедших изменений здания обследуется каждые три года (инструкция Министерства коммунального хозяйства РСФСР от 31 октября 1951 года)

2. Стоимость первичных учетно-оценочных работ и регистрации происшедших в зданиях и земельных участках изменений оплачивается владельцами по таксам, утвержденным Министерством жилищно-коммунального хозяйства РСФСР

Задолженность, не погашенная в установленный срок взыскивается в бесспорном порядке (Постановление Совета Министров РСФСР от 12 ноября 1962 г. № 1497)

Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие
«Городское управление инвентаризации и оценки недвижимости»



Филиал ГУП «ГУИОН»
ПИБ Центрального района

ВЕДОМОСТЬ ПОМЕЩЕНИЙ И ИХ ПЛОЩАДЕЙ

город (пос.) Санкт-Петербург
район Центральный
улица (пер.) Суворовский проспект, дом 41,
литера А, пом. 1-Н, 4-Н

Перепланировка самовольная/утвержд.
№ пом. (части): 4-Н
Основание: отсутствует
Границы объекта изменены/не изменены
«09» 12 2008 г.
Исполнитель: инж. Васильева О.А.

г. Санкт-Петербург
2008 г.

ВЕДОМОСТЬ ПОМЕЩЕНИЙ

Адрес Суворовский проспект, дом 41

Интер строения по ген. плану А

Инв. № 35/6 с

Имеются ли в помещении	Да Нет
Водопровод	Да
Канализация	Да
Ванная	Нет
Горячее водосн.	Да
Газ	Нет
Душевая	Нет

Этаж цокольный

Помещение 1-Н

Назначение помещения конторское

Использование помещения конторское

Система отопления ТЭЦ

п/п	№ части	Наименование части помещения	Этаж	Высота	Формула для вычисления площадей	Общая площадь, кв.м	В том числе площадь, кв.м			Кроме того прив. площадь балконов, лоджий и т.п.	Примечание
							жилая		вспом.		
							общая	в т.ч. под печами			
1	1	тамбур	цокольн	2.65/-1.30		1.70			1.70		
2	2	коридор				12.60			12.60		
3	3	кабинет				12.50		12.50			
4	4	архив				11.30		11.30			
5	5	сан. узел				8.00			8.00		
6	6	кабинет				11.00		11.00			
7	7	кабинет				10.40		10.40			
8	8	кабинет				11.00		11.00			
9	9	коридор				3.30			3.30		
10	10	коридор				15.40			15.40		
11	11	кабинет				33.00		33.00			
12	12	кабинет				35.30		35.30			
Итого						165.50	0.00	0.00	124.50	41.00	0.00

ВЕДОМОСТЬ ПОМЕЩЕНИЙ

Адрес Суворовский проспект, дом 41

Интер строения по ген. плану А

Инв. № 35/6 с

Имеются ли в помещении	Да/Нет
Водопровод	Да
Канализация	Да
Ванная	Нет
Горячее водосн.	Да
Газ	Нет
Душевая	Нет

Этаж 1-2

Помещение 4-Н

Назначение помещения конторское

Использование помещения конторское

Система отопления ТЭЦ

№	№ части	Наименование части помещения	Этаж	Высота	Формула для вычисления площадей	Общая площадь, кв.м	В том числе площадь, кв.м				Кроме того прив. площадь балконов, лоджий и т.п.	Примечание
							жилая		спец. назн.	вспом.		
							общая	в т.ч. под печами				
1	1	тамбур	1	2.58		1.50				1.50		
2	2	лестница				30.60				30.60		
3	3	фойе				20.20				20.20		
4	4	тамбур				3.10				3.10		
5	5	комната				6.20			6.20			
6	6	комната				16.20			16.20			
7	7	умывальная				2.60				2.60		
8	8	кладовая				1.10				1.10		
9	9	туалет				0.90				0.90		
0	10	кабинет				31.40			31.40			
1	11	архив				29.50			29.50			
2	12	архив				23.80			23.80			
3	13	коридор				8.20				8.20		
4	14	тамбур				1.70				1.70		
5	15	комната отдыха				13.60			13.60			
6	16	сан. узел				7.70				7.70		
7	17	душевая				1.20				1.20		
8	18	комната				3.10				3.10		
9	19	тамбур		2.38		1.00				1.00		
0	20	гардероб				32.80				32.80		
1	21	холл	2	3.86		31.90				31.90		
2	22	кабинет				16.50			16.50			
3	23	умывальная				1.40				1.40		
4	24	кабинет				7.80			7.80			
5	25	зал				35.20			35.20			
6	26	гостиная				35.70			35.70			
7	27	комната				14.70			14.70			
8	28	тамбур				1.00				1.00		
9	29	умывальная				1.60				1.60		
0	30	туалет				1.00				1.00		
Итого						383.20	0.00	0.00	230.60	152.60	0.00	



Пронумеровано,
пронумеровано,
окреплено печатью
12.01.2008 г.
Начальник филиала
ГУП «УИЭП» ПИБ
Центрального района
М.П.

Приложение № 9

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Копия акта технического состояния объекта культурного наследия от 17 января 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления по охране и использованию объектов культурного наследия КГИОП

Е.Е. Ломакина
« 15 » февраля 20 18 г.**АКТ****технического состояния объекта
культурного наследия
(постройка; здание; сооружение; мемориальная квартира)**

г. Санкт-Петербург

«17» января 2018 г.

Представитель (-ли) КГИОП, в лице главного специалиста отдела Центрального района Управления по охране и использованию объектов культурного наследия КГИОП Г.А. Недашковой, специалиста I категории сектора инвентаризации и контроля сохранности предметов декоративно-прикладного искусства Управления по охране и использованию объектов культурного наследия КГИОП Е.В. Черненко, ведущего специалиста отдела ландшафтной архитектуры Управления ландшафтной архитектуры и гидротехнических сооружений М.А. Потемина

произвел(-и) осмотр технического состояния и фотофиксацию объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А (согласно Решению Малого Совета Санкт-Петербургского горсовета от 07.09.1993 № 327: Суворовский пр.,41), и составили данный акт технического состояния (далее – акт).

Годы постройки (перестройки) и архитектор:

Здание построено в 1891 г., архитектор А.С. Лыткин.

1. Сведения о техническом состоянии элементов объекта культурного наследия

Наименование элемента	Имеется		Отсутствует	Утрачены
	Удовлетворительное состояние	Неудовлетворительное состояние		
1. Архитектурно-конструктивные элементы объекта культурного наследия:				
а) основания:				
- фундамент: ленточный бутовый;	✓			
- цоколь: известняк;	✓			
- отмостки: асфальтовое покрытие;	✓			
б) несущие конструкции:				
- стены: кирпичные;	✓			

- колонны, столбы:			✓	
в) перекрытия:				
- межэтажные: плоские, сводчатые;	✓			
- перемычки оконных и дверных проемов: прямоугольные, лучковые;	✓			
г) крыша:				
- стропила: не доступны для осмотра;				
- обрешетка: не доступна для осмотра;				
- мауэрлат: не доступен для осмотра;				
- кровля: металлическая;	✓			
д) главы и шатры:				
- конструкции:			✓	
- покрытие:			✓	
е) наружные водоотводные конструкции:				
- желоба: металлические;	✓			
- трубы: металлические;	✓			
- сливы: металлические;	✓			
ж) фасады:				
- облицовка стен: квадратный руст в уровне 1-го этажа; гладкая штукатурка в уровне 2-го этажа;	✓			
- окраска стен: окрашены;	✓			
- монументальная живопись:			✓	
- лепнина: орнаментальные композиции;	✓			
- декоративные элементы: балюстрады под оконными проемами, ниша-экседра в уровне 2-го этажа; прямоугольные филенки с рельефами; аттик; вазы над аттиком; воротный проезд оформлен картушем, кессонами с розетками, львиным маскаронном и филенками; настенный кованный кронштейн;	✓			
- карнизы: штукатурная профилированная тяга с металлическим линейным окрытием; профилированный карниз с модульонами, дентикулами и овалами с металлическим окрытием;	✓			
- пилястры: композитного ордера;	✓			
- балконы: в уровне 2-го этажа	✓			
- лоджии:			✓	
- крыльца:			✓	
- окна: прямоугольной формы, с лучковым завершением, с деревянными и металлопластиковыми заполнениями;	✓			
- двери: главного входа - деревянные филенчатые с остеклением с фрамугой с витражным заполнением; со стороны двора – металлические;	✓			
з) интерьеры помещений:				
- полы: в вестибюле – мраморные; кафельная плитка, паркет;	✓			

- перекрытия (междуэтажные, перемычки оконных и дверных проемов): плоские;	✓			
- стены: оштукатурены, окрашены;	✓			
- перегородки:	✓			
- живопись:			✓	
- лепные, скульптурные и проч. декоративные украшения: стены лестничного проема оформлены орнаментальной рамой, фигурными консолями, вертикальными филенками; потолок лестничного объема оформлен профилированными тягами, картушем, кронштенном; розетка-картуш; плафон, декорированный квадратными кессонами и розетками; изразцовый камин угловой, двухъярусный;	✓			
- карнизы: профилированный в холле;	✓			
- лестницы: парадная средистенная с известняковыми ступенями, облицованная мрамором; служебная лестница со ступенями лещадной плиты с деревянными поручнями;	✓			
- двери: деревянные, филенчатые;	✓			
и) монументы:				
- постамент:			✓	
- скульптура: в нише-экседре в уровне 2-го этажа;	✓			
- обелиск:			✓	
- колонна:			✓	
к) инженерные коммуникации:				
- электроснабжение:	✓			
- отопление:	✓			
- водопровод:	✓			
- канализация:	✓			
л) территория объекта культурного наследия: представлена узким двором, с северо-западной стороны которого имеется воротный проезд. Территория вымощена тротуарной плиткой. В центре двора установлены современные металлические ворота. Территория находится в удовлетворительном состоянии.				
2. Предметы декоративно-прикладного искусства:	✓			
3. Дополнительные сведения об изменениях технического состояния объекта культурного наследия (дефекты, наличие дополнительного оборудования, перепланировки и др.), предметов декоративно-прикладного искусства (живописи, скульптуры) и территории:				
<p>Со стороны лицевого фасада на нижней плоскости балконной плиты имеются следы протечек. В лицевой части здания и части дворовой располагается ЗАГС. По визуальному осмотру состояние внутренних помещений удовлетворительное. В помещении 2-го этажа, выходящего на лицевой фасад, имеется небольшой участок увлажнения и деструкции штукатурного слоя перекрытия (в зоне дверного прохода).</p> <p>Со стороны дворового фасада по визуальному осмотру имеются локально участки деструкции штукатурного слоя.</p> <p>Квартиры 1, 3, 5 находятся в дворовой части здания. На дату выхода квартиры 1, 3, 5 осмотру не доступны. Квартира 5 находится на 2-м этаже, над данной квартирой на чердаке</p>				

устроена мансарда.

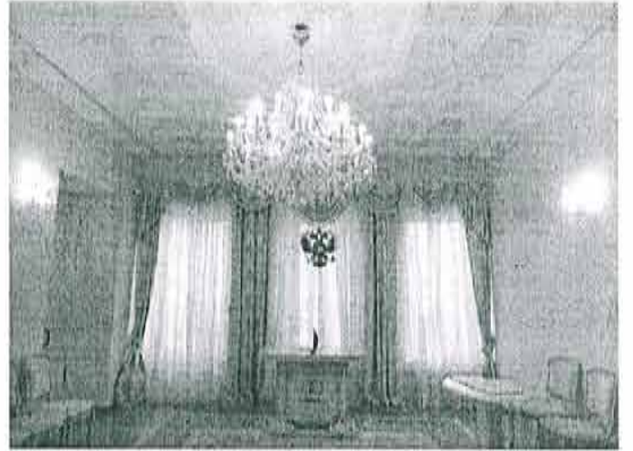
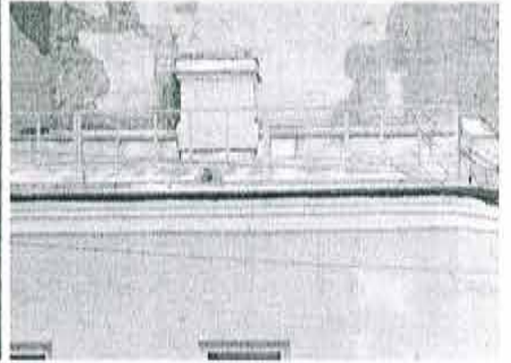
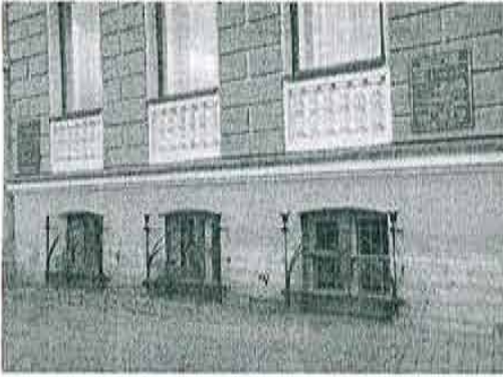
Помещение 6-Н находится на 1-м этаже в торцевой части здания (со стороны двора). В помещении расположен офис. Входная дверь металлическая, перекрытие плоское, стены оштукатурены, окрашены, полы облицованы керамической плиткой, состояние помещения удовлетворительное.

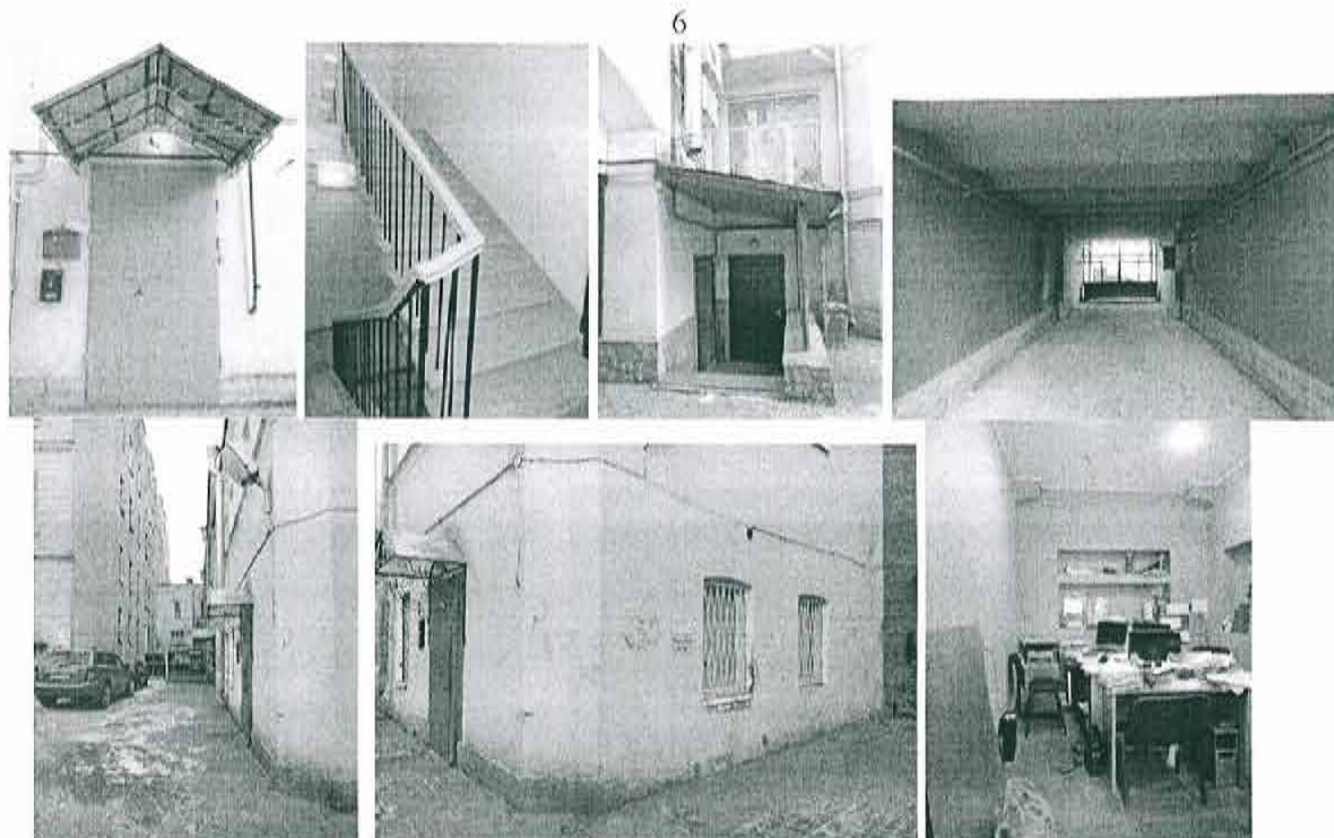
2. СОСТАВ (ПЕРЕЧЕНЬ) ВИДОВ РАБОТ, СРОКИ (ПЕРИОДИЧНОСТЬ)

NN Пп	Наименование работ	Сроки выполнения	Примечание
1	На дату утверждения охранного обязательства актом КГИОП выполнение работ на объекте культурного наследия не требуется.		

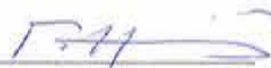
3. ФОТОФИКСАЦИЯ:







Представитель КГИОП


(подпись)

Г.А. Недашковская
(ФИО)

Представитель КГИОП


(подпись)

Е.В. Черненко
(ФИО)

Представитель КГИОП


(подпись)

М.А. Потемин
(ФИО)

Приложение № 9

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Общая информация по заключению

Контракта № 0172200003240000170001 от 23.05.2024 г.

Контракт № 0172200003240000170001 от «23» мая 2024 г.¹

Копия договора № Сп41/06.24-0 от «03» июня 2024 г. на организацию проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по сохранению объекта культурного наследия

¹ Контракт № 0172200003240000170001 заключен «23» мая 2024 г. и подписан сторонами посредством усиленных квалифицированных электронных подписей. Информация о контракте представлена на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок ЕИС (<https://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/document-info.html?reestrNumber=2782505267624000024>).

Общая информация по заключению
 Контракта № 01722000003240000170001
 от 23.05.2024 г.

Инв.№ подл	Подп. и дата					Взам.инв. №
						350-2024-КСОБ.ПД-ИРД
Изм	Кол	Лист	№ док	Подп	Дата	

Контракт № 01722000003240000170001**Карточка проекта контракта**

Статус:	Контракт заключен
Дата создания карточки:	16.05.2024 09:47:35 (по московскому времени)
Дата направления контракта участнику:	23.05.2024 15:34:20 (по московскому времени)
Дата подписания контракта участником:	23.05.2024 16:19:50 (по московскому времени)
Дата подписания контракта заказчиком:	27.05.2024 00:00:00 (по московскому времени)

Сведения о закупке

Номер закупки:	0172200000324000017
Наименование объекта закупки:	Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации по дооснащению объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга)

Сведения о заказчике

Наименование заказчика:	КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ ЗАПИСИ АКТОВ ГРАЖДАНСКОГО СОСТОЯНИЯ
-------------------------	--

Сведения об участнике закупки

Участник закупки:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИВАСИТИ"
Номер заявки:	3

Сведения о контракте

Номер карточки контракта:	01722000003240000170001
Сумма контракта:	839 660,00 руб.

Требования обеспечения контракта:

Сведения о номерах 3-х контрактов, содержащиеся в реестре контрактов

Проект контракта

Наименование	Файл документа	Дата	Сведения об ЭП заказчика	Сведения об ЭП участника
КОНТРАКТ № 17.docx	КОНТРАКТ № 17.docx	23.05.2024 15:36 (по московскому времени)	Подписан	Подписан
КОНТРАКТ № 17.docx	КОНТРАКТ № 17.docx	23.05.2024 15:36 (по московскому времени)	Подписан	Подписан

Контракт № 0172200000324000017

(Идентификационный код закупки № 242782505267678400100100140040000244)

Санкт-Петербург

____. ____ .2024

Комитет по делам записи актов гражданского состояния, именуемый в дальнейшем "Заказчик", в лице председателя Комитета Маталиной Оксаны Александровны, действующего на основании Положения, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 01.11.2006 № 1342, с одной стороны, и ООО «ВИВАСИТИ», именуемый в дальнейшем "Подрядчик", в лице Скугорова Алексея Евгеньевича, действующего на основании Решения № 2 от 06.02.2020, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем "Стороны", в соответствии с Федеральным законом "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - ФЗ № 44), заключили настоящий государственный контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательство своими силами и средствами в установленный Контрактом срок выполнить работы по разработке проектно-сметной документации по дооснащению объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга) (далее – Работы).

1.2. Подрядчик выполняет работы в соответствии с условиями Контракта, Описанием объекта закупки (Техническим заданием - Приложение № 1 к Контракту), согласно Расчету цены Контракта (Приложение № 2 к Контракту).

Подрядчик должен являться членом саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с частью 4 статьи 48, частью 1 статьи 55.8 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, за исключением случаев, установленных частью 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Подрядчик должен иметь действующую лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выданную соответствующим федеральным лицензирующим органом в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации 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». Вид лицензируемой деятельности: «Разработка проектной документации по ремонту и приспособлению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

1.3. Функциональные, технические и качественные характеристики Работ установлены в Описании объекта закупки (Приложение № 1 к Контракту). Объем, единицы измерения выполняемых Работ по Контракту установлены Расчетом цены Контракта (Приложение № 2 к Контракту).

1.4. Адрес объекта проектирования: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А - Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга (далее – Объект).

1.5. Основанием для заключения настоящего Контракта является признание Единой комиссией Комитета по делам записи актов гражданского состояния по осуществлению

закупок для обеспечения нужд Санкт-Петербурга Подрядчика победителем конкурса в электронной форме в соответствии с протоколом подведения итогов от 16.05.2024 № 0172200000324000017.

2. СРОК ДЕЙСТВИЯ И ИСПОЛНЕНИЯ

2.1. Контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует по 31.12.2024. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон по Контракту, в том числе гарантийных обязательств Подрядчика. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон по Контракту.

2.2. Все Работы, предусмотренные Контрактом, должны быть выполнены не позднее 15.12.2024.

2.3. Все Работы, связанные непосредственно с осмотром или обмерами Объекта, выполняются Подрядчиком в согласованное с Заказчиком время.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Подрядчик обязан:

3.1.1. Выполнить Работы в порядке, объеме, в срок и на условиях, предусмотренных Контрактом.

3.1.2. Обеспечить соответствие результатов выполненных Работ требованиям качества, безопасности, иным требованиям, установленным стандартами, техническими регламентами, установленным законодательством Российской Федерации, а также требованиям, установленным Контрактом.

3.1.3. Обеспечить за свой счет устранение выявленных нарушений при несоответствии результатов выполненных Работ условиям Контракта.

3.1.4. По запросу Заказчика в установленный срок представить документы, подтверждающие квалификацию персонала, а также документы, подтверждающие разрешение на работу иностранному гражданину, в случае привлечения Подрядчиком для выполнения работ иностранных граждан.

3.1.5. Предоставлять Заказчику по его требованию документы, относящиеся к предмету Контракта, а также своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Контракта.

3.1.6. Обеспечивать гарантии качества выполненных Работ в соответствии с разделом 7 Контракта.

3.1.7. Формировать и направлять Заказчику документ о приемке с приложением документов, указанных в пункте 4.1. Контракта, являющихся его неотъемлемой частью в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями Контракта.

3.1.8. Соблюдать действующие у Заказчика правила внутреннего трудового распорядка, правила техники безопасности, пожарной и экологической безопасности, а также пропускной режим.

3.1.9. Назначить своего уполномоченного представителя, ответственного за сроки выполнения работ, контролирующего ход выполнения работ, и письменно уведомить об этом Заказчика в течение двух дней с даты заключения Контракта.

3.2. Подрядчик вправе:

3.2.1. Требовать от Заказчика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с условиями Контракта.

3.2.2. Требовать от Заказчика своевременной оплаты выполненных и принятых Работ Заказчиком в порядке и на условиях, предусмотренных Контрактом.

3.2.3. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и в соответствии с положениями статьи 95 ФЗ № 44.

3.2.4. Требовать возмещения убытков, уплаты неустоек (штрафов, пеней) в соответствии с разделом 6 Контракта.

3.2.5. Досрочно выполнить Работы.

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1. Обеспечить своевременную оплату выполненных Работ, соответствующих условиям Контракта, в порядке и сроки, предусмотренные Контрактом.

3.3.2. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в случае, если в ходе исполнения Контракта установлено, что:

а) Подрядчик перестал соответствовать установленным извещением об осуществлении закупки требованиям к участникам закупки (за исключением требования, предусмотренного частью 1.1 (при наличии такого требования) статьи 31 ФЗ № 44;

б) при определении поставщика (подрядчика, исполнителя) Подрядчик представил недостоверную информацию о своем соответствии требованиям, указанным в подпункте "а" настоящего пункта, что позволило ему стать победителем определения подрядчика.

3.3.3. В случае принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта сформировать такое решение с использованием единой информационной системы, подписать усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика и разместить в единой информационной системе.

3.3.4. Требовать уплаты неустоек (штрафов, пеней) в соответствии с разделом 6 Контракта.

3.3.5. Обеспечить своевременную приемку выполненных Работ, соответствующих условиям Контракта, в порядке и сроки, предусмотренные Контрактом, провести экспертизу результатов выполненных Работ для проверки их соответствия условиям Контракта в соответствии с ФЗ № 44 и Контрактом.

3.4. Заказчик вправе:

3.4.1. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств по Контракту.

3.4.2. Требовать от Подрядчика своевременного устранения нарушений, выявленных как в ходе приемки, так и в течение гарантийного срока.

3.4.3. Проверять ход и качество выполнения Подрядчиком условий Контракта.

3.4.4. Предложить увеличить или уменьшить в процессе исполнения Контракта объем выполняемых Работ, предусмотренных Контрактом, не более чем на 10 (Десять) процентов в порядке и на условиях, установленных ФЗ № 44.

3.4.5. Отказаться от приемки и оплаты Работ, не соответствующих условиям Контракта.

3.4.6. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и в соответствии с положениями статьи 95 ФЗ № 44.

3.4.7. Провести экспертизу результатов выполненных Работ с привлечением экспертов, экспертных организаций, выбор которых осуществляется в соответствии с ФЗ № 44.

4. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

4.1. При окончательном завершении работ по настоящему контракту подрядчик в течение 2 (двух) рабочих дней извещает заказчика о завершении работ и передает два экземпляра акта сдачи-приемки выполненных работ, счет и счет-фактуру (при наличии). Извещением заказчика о завершении работ является передача проектно-сметной документации в объеме и формате согласно Описанию объекта закупки.

4.2. После получения Заказчиком письменного уведомления и предоставления

Заказчику полного комплекта документов, указанных в пункте 4.1. контракта, Подрядчик формирует с использованием единой информационной системы (далее – ЕИС), подписывает усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Подрядчика, и размещает в ЕИС документ о приемке (далее – Документ о приемке) в соответствии с требованиями, установленными в части 13 статьи 94 ФЗ № 44. Документ о приемке, подписанный Подрядчиком, не позднее одного часа с момента его размещения в ЕИС в соответствии с пунктом 1 части 13 статьи 94 ФЗ № 44 автоматически с использованием ЕИС направляется Заказчику. Датой поступления Заказчику Документа о приемке, подписанного Подрядчиком, считается дата размещения такого документа в ЕИС в соответствии с часовой зоной, в которой расположен Заказчик.

4.3. Обязательства Подрядчика по выполнению работ считаются выполненными с момента размещения им в ЕИС Документа о приемке при условии принятия Заказчиком выполненных работ в порядке, установленном п. 4.5 Контракта.

4.4. При осуществлении приемки выполненных работ (их результатов), Заказчик в срок, не превышающий 14 дней, следующих за днем поступления Документа о приемке в соответствии с пунктом 3 части 13 статьи 94 ФЗ № 44, проверяет:

- соответствие выполненных работ (их результатов) условиям контракта, а также требованиям Описания объекта закупки, в том числе в части объема выполненных работ;

- соответствие сведений, отраженных в документах, предусмотренных п. 4.1 и п. 4.2 Контракта, фактически выполненным работам и их стоимости, определенной согласно п. 5.1 контракта.

4.5. В случае принятия выполненных работ Заказчик по результатам предусмотренной п. 4.4 контракта проверки в установленный указанным пунктом срок подписывает усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, и размещает в ЕИС Документ о приемке, а также подписывает оба экземпляра документов, предусмотренных п. 4.1. Контракта, после чего возвращает (направляет) по одному экземпляру таких документов Подрядчику его экземпляры таких документов.

4.6. В случае отказа от принятия выполненных работ Заказчиком в установленный п. 4.4. Контракта срок формируется с использованием ЕИС, подписывается усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, и размещается в ЕИС мотивированный отказ от подписания Документа о приемке с указанием причин такого отказа. В данном случае документы, предусмотренные п. 4.1. Контракта, Заказчиком не подписываются.

4.7. В указанном в п. 4.6 Контракта случае Подрядчик обязуется устранить выявленные недостатки полностью своими силами, за свой счет и в установленный Заказчиком срок.

Устранение Подрядчиком в установленный Заказчиком срок выявленных Заказчиком недостатков не освобождает Подрядчика от уплаты неустойки, предусмотренной условиями Контракта.

5. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

5.1. Цена Контракта составляет 839 660,00 рублей 00 копеек (Восемьсот тридцать девять тысяч шестьсот шестьдесят рублей 00 копеек), НДС не облагается на основании главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

5.2. Цена Контракта включает в себя все затраты Подрядчика, связанные с исполнением Контракта, в том числе прибыль Подрядчика, расходы на использование оборудования, инструментов и иных приспособлений, необходимых для выполнения Работ, а также все расходы на страхование, уплату налогов, пошлин, сборов и других обязательных платежей, которые Подрядчик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по Контракту в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.3. Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта, за исключением случаев, установленных ФЗ № 44 и Контрактом.

5.4. При заключении и исполнении Контракта изменение его существенных условий не допускается, за исключением случаев, предусмотренных ФЗ № 44. Цена Контракта может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренных Контрактом объема и качества выполняемых Работ и иных условий Контракта.

5.5. Источник финансирования – бюджет Санкт-Петербурга на 2024 год в соответствии с Законом Санкт-Петербурга «О бюджете Санкт-Петербурга на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Оплата работ осуществляется за счет целевой статьи 0650090810 «Расходы на дооснащение комплексными системами обеспечения безопасности», код раздела 0410, код вида расходов 244, код ОСГУ 228.

5.6. Оплата выполненных Работ производится Заказчиком на основании акта сдачи-приемки выполненных работ и выставленного Подрядчиком счета, счет-фактуры (в случае, если Подрядчик является плательщиком НДС), в течение 7 (Семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке в электронной форме, формируемого посредством единой информационной системы в сфере закупок (далее - документ о приемке), к которому в качестве дополнительных документов Подрядчиком приложены документы, указанные в 4.3. Контракта, являющиеся его неотъемлемой частью. Авансирование не предусмотрено.

5.7. Оплата по Контракту осуществляется по безналичному расчету путем перечисления Заказчиком денежных средств на счет Подрядчика, указанный в Контракте.

5.8. Заказчик уменьшает суммы, подлежащие уплате Заказчиком Подрядчику (юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя), на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой Контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

5.9. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счета Заказчика, указанного в Контракте.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Контрактом, Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.2. Размер штрафа устанавливается в порядке, установленном Правилами определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042 (далее - Правила определения размера штрафа).

6.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

6.4. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, в размере одной

трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от неуплаченной в срок суммы.

6.5. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, Подрядчик вправе взыскать с Заказчика штраф в размере 1000 (Одну тысячу) рублей.

6.6. В случае нарушения Подрядчиком срока представления документа, предусмотренного пунктом 4.2. Контракта, Заказчик не несет ответственность, установленную пунктами 6.4 - 6.5 Контракта.

6.7. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

6.8. Пени начисляются за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

6.9. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, заключенным по результатам определения подрядчика в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 ФЗ № 44, размер штрафа устанавливается в размере 1 (Одного) процента цены Контракта, но не более 5 (Пяти) тыс. рублей и не менее 1 (Одной) тыс. рублей, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов.

6.10. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 1 000 (Одной тысячи) рублей.

6.11. В случае если Подрядчиком не предоставлено новое обеспечение исполнения Контракта в соответствии с пунктом 9.9 Контракта, Заказчик вправе потребовать уплаты пеней. При этом размер пени начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного пунктом 9.9 Контракта, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени (в случае, если исполнение Контракта обеспечивается предоставлением независимой гарантии).

6.12. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта

6.13. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

6.14. Уплата неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения обязательств по Контракту.

6.15. Заказчик имеет право взыскать неустойку (пеню, штраф) путем бесспорного одностороннего удержания соответствующей суммы штрафной санкции из стоимости выполненных работ, уменьшив сумму оплаты по выставленному счету.

7. ГАРАНТИИ

7.1. Подрядчик гарантирует:

7.1.1. Выполнение всех Работ в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

7.1.2. Соответствие качества всех выполненных Работ действующим нормам и правилам Российской Федерации и Техническому заданию (Приложение № 1 к Контракту).

7.2. Срок устранения недостатков составляет 36 (Тридцать шесть) месяцев с даты выполнения Работ. Устранение недостатков осуществляется Подрядчиком за свой счет и в сроки, установленные Заказчиком.

7.3. Наличие недостатков, выявленных в течение гарантийного срока, устанавливается двухсторонним актом Заказчика и Подрядчика. Для участия в составлении акта по установлению недостатков Подрядчик обязан направить представителя не позднее 5 (Пяти) дней со дня получения письменного извещения Заказчика.

7.4. Гарантии качества выполненных Работ распространяются на все выполненные Подрядчиком Работы.

7.5. Заказчик имеет право обращаться к Подрядчику за разъяснениями и внесениями изменений в проектную документацию в случае получения замечаний от согласующих органов и организаций, а также подрядной организации реализующей проект, а Подрядчик в свою очередь обязан устранить такие замечания.

8. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА

8.1. Изменения и дополнения по основаниям, предусмотренным Контрактом, вносятся по соглашению Сторон, которое оформляется соответствующим дополнительным соглашением и является неотъемлемой частью Контракта.

8.2. Информация о Контракте подлежит включению в реестр контрактов, заключенных заказчиками.

8.3. Изменение условий Контракта при его исполнении не допускается, за исключением случаев, предусмотренных ФЗ № 44.

Изменение существенных условий контракта возможно по соглашению сторон, предусмотренных частью 1 статьи 95 ФЗ № 44 в следующих случаях:

а) при снижении цены контракта без изменения предусмотренного контрактом объема работ, качества выполняемой работы и иных условий контракта;

б) если по предложению заказчика увеличивается предусмотренный контрактом объем работ не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренный контрактом объем выполняемой работы не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в контракте цены единицы работы, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренного контрактом объема работы стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы работы.

8.4. Предусмотренные частью 1 статьи 95 ФЗ № 44 изменения осуществляются при условии предоставления Подрядчиком в соответствии с ФЗ № 44 обеспечения исполнения контракта, если такие изменения влекут возникновение новых обязательств Подрядчика, не обеспеченных ранее предоставленным обеспечением исполнения контракта, и если при определении подрядчика требование обеспечения исполнения контракта установлено в соответствии со статьей 96 ФЗ № 44. При этом:

1) размер обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, предусмотренных частями 7 - 7.3 статьи 96 ФЗ № 44;

2) обеспечение исполнения Контракта может быть предоставлено путем внесения соответствующих изменений в условия ранее предоставленной Заказчику независимой гарантии;

3) если обеспечение исполнения Контракта осуществляется путем предоставления новой независимой гарантии, возврат Заказчиком ранее предоставленной ему независимой гарантии предоставившему ее гаранту не осуществляется, взыскание по ней не производится, Заказчик признается отказавшимся от своих прав по ранее предоставленной независимой гарантии, обязательство гаранта перед Заказчиком по ранее предоставленной независимой гарантии прекращается с момента выдачи новой независимой гарантии;

4) если при увеличении в соответствии со статьей 95 ФЗ № 44 цены Контракта обеспечение исполнения Контракта осуществляется путем внесения денежных средств, Подрядчик вносит на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику, денежные средства в размере, пропорциональном стоимости новых обязательств Подрядчика.

8.5. Заказчиком как получателем бюджетных средств предусмотренные пунктом 8.4. Контракта изменения могут быть осуществлены в пределах доведенных в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации лимитов бюджетных обязательств на срок исполнения Контракта.

8.6. Расторжение Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации. При этом факт подписания Сторонами соглашения о расторжении Контракта не освобождает Стороны от обязанностей урегулирования взаимных расчетов.

8.7. Стороны вправе отказаться от исполнения Контракта в одностороннем порядке в соответствии с положениями частей 8 - 11, 13 - 19, 21 - 23 статьи 95 ФЗ № 44.

8.8. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

8.9. В случае принятия Заказчиком решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта такое решение направляется Подрядчику и размещается в единой информационной системе в сфере закупок в порядке, установленном частью 12.1 статьи 95 ФЗ № 44.

8.10. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта вступает в силу, и Контракт считается расторгнутым через 10 (Десять) дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

8.11. Заказчик не позднее 2 (Двух) рабочих дней, следующих за днем вступления в силу решения Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, направляет в соответствии с порядком, предусмотренным пунктом 1 части 10 статьи 104 ФЗ № 44, обращение о включении информации о Подрядчике в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

8.12. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Подрядчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения Контракта устранено нарушение условий Контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также Заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы, предусмотрено пунктом 3.4.7. Контракта.

Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Подрядчиком условий Контракта, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Контракта.

В случае отмены Заказчиком в соответствии с ФЗ № 44 не вступившего в силу решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта, размещенного в единой информационной системе в соответствии с частью 12.1 статьи 95 ФЗ № 44, Заказчик не позднее одного дня, следующего за днем такой отмены, формирует с использованием единой информационной системы извещение об отмене решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта, подписывает его усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, и размещает такое извещение в единой информационной системе.

8.13. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

8.14. В случае принятия Подрядчиком решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта такое решение направляется Заказчику и размещается в единой информационной системе в сфере закупок в порядке, установленном частью 20.1. статьи 95 ФЗ № 44.

8.15. Решение Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта вступает в силу и Контракт считается расторгнутым через 10 (Десять) дней с даты надлежащего уведомления Подрядчиком Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

Заказчик не позднее 2 (Двух) рабочих дней, следующих за днем вступления в силу решения Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта, направляет в соответствии с порядком, предусмотренным пунктом 1 части 10 статьи 104 ФЗ № 44, обращение о включении информации о Подрядчике в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

8.16. Подрядчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Заказчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения Контракта устранены нарушения условий Контракта, послужившие основанием для принятия указанного решения.

8.17. В случае отмены Подрядчиком в соответствии с ФЗ № 44 не вступившего в силу решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта, размещенного в единой информационной системе в соответствии с частью 20.1 статьи 95 ФЗ № 44, Подрядчик не позднее 1 (Одного) дня, следующего за днем такой отмены, формирует с использованием единой информационной системы извещение об отмене решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта, подписывает его усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Подрядчика, и размещает такое извещение в единой информационной системе.

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА

9.1. Подрядчик до заключения Контракта предоставляет Заказчику обеспечение исполнения Контракта в размере 10% цены Контракта, что составляет 83 966,00.

В случае, если способом обеспечения исполнения контракта является передача заказчику денежных средств, подрядчик перечисляет сумму денежных средств на счет получателя – Комитет финансов Санкт-Петербурга (Комитет по делам записи актов гражданского состояния, л/с № 0410000); ИНН 7825052676; КПП 784001001; казначейский счет № 03222643400000007200, банковский счет № 40102810945370000005 Северо-Западное ГУ Банка России // УФК по г. Санкт-Петербургу.

9.2. В случае, если предложенная Подрядчиком цена Контракта снижена на 25% и более по отношению к начальной (максимальной) цене контракта, Подрядчик до заключения Контракта предоставляет Заказчику обеспечение исполнения Контракта в соответствии со статьями 96 и 37 ФЗ № 44.

9.3. Исполнение Контракта обеспечивается предоставлением независимой гарантии, соответствующей требованиям статьи 45 ФЗ № 44, или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику.

Способ обеспечения исполнения Контракта, срок действия независимой гарантии определяются Подрядчиком самостоятельно. При этом срок действия независимой гарантии должен превышать предусмотренный Контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой независимой гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 ФЗ № 44.

9.4. Денежные средства, внесенные Подрядчиком в качестве обеспечения исполнения Контракта (если такая форма обеспечения исполнения Контракта применяется Подрядчиком), в том числе части этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения Контракта в соответствии с частями 7, 7.1 и 7.2 статьи 96 ФЗ № 44, возвращаются Подрядчику в течение 15 (Пятнадцати) дней с даты исполнения Подрядчиком своих обязательств, предусмотренных Контрактом.

9.5. В ходе исполнения Контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения Контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта новое обеспечение исполнения Контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 статьи 96 ФЗ № 44.

9.6. Размер обеспечения исполнения Контракта уменьшается посредством направления Заказчиком информации об исполнении Подрядчиком обязательств по выполнению Работ и стоимости исполненных обязательств для включения в соответствующий реестр контрактов, предусмотренный статьей 103 ФЗ № 44. Уменьшение размера обеспечения исполнения Контракта производится пропорционально стоимости исполненных обязательств, приемка и оплата которых осуществлены в порядке и сроки, которые предусмотрены Контрактом.

В случае, если обеспечение исполнения Контракта осуществляется путем предоставления независимой гарантии, требование Заказчика об уплате денежных сумм по этой гарантии может быть предъявлено в размере не более размера обеспечения исполнения Контракта, рассчитанного Заказчиком на основании информации об исполнении Контракта, размещенной в соответствующем реестре контрактов.

В случае, если обеспечение исполнения Контракта осуществляется путем внесения денежных средств на счет, указанный Заказчиком, по заявлению Подрядчика ему возвращаются Заказчиком в установленный в соответствии с ФЗ № 44 Контрактом срок частью 27 статьи 34 (не более 15 (Пятнадцати) дней) денежные средства в сумме, на которую уменьшен размер обеспечения исполнения Контракта, рассчитанный Заказчиком на основании информации об исполнении Контракта, размещенной в соответствующем реестре контрактов.

9.7. Предусмотренное пунктами 9.5. и 9.6. Контракта уменьшение размера обеспечения исполнения Контракта осуществляется при условии отсутствия неисполненных Подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных Заказчиком в соответствии с ФЗ № 44 и условиями Контракта, а также приемки Заказчиком выполненных Работ.

9.8. В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего независимую гарантию в качестве обеспечения исполнения Контракта, лицензии на осуществление банковских операций Подрядчик обязуется

предоставить новое обеспечение исполнения Контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7, 7.1, 7.2 и 7.3 статьи 96 ФЗ № 44.

9.9. В случае предоставления нового обеспечения исполнения Контракта в соответствии с пунктами 9.5. и 9.8. Контракта возврат независимой гарантии Заказчиком гаранту, предоставившему указанную независимую гарантию, не осуществляется, взыскание по ней не производится.

9.10. Независимая гарантия, предоставленная в качестве обеспечения исполнения Контракта, должна содержать условие об обязанности гаранта уплатить Заказчику (бенефициару) денежную сумму по независимой гарантии не позднее десяти рабочих дней со дня, следующего за днем получения гарантом требования Заказчика (бенефициара), соответствующего условиям такой независимой гарантии, при отсутствии предусмотренных Гражданским кодексом Российской Федерации оснований для отказа в удовлетворении этого требования.

9.11. В случае, если обеспечением исполнения Контракта является внесение денежных средств на указанный Заказчиком счет, Заказчик при неисполнении или ненадлежащем исполнении Подрядчиком любого из обязательств по Контракту вправе удержать денежные средства.

9.12. В случае, если обеспечением исполнения Контракта является независимая гарантия, Заказчик при неисполнении или ненадлежащем исполнении Подрядчиком любого из обязательств по Контракту вправе потребовать у гаранта уплаты денежной суммы.

9.13. Подрядчик освобождается от предоставления обеспечения исполнения Контракта, обязанность по предоставлению которого предусмотрена частью 6 статьи 96 ФЗ № 44, в том числе с учетом положений статьи 37 ФЗ № 44, в связи с предоставлением в соответствии с частью 8.1 статьи 96 ФЗ № 44 информации, содержащейся в реестре контрактов, предусмотренном статьей 103 ФЗ № 44, заключенных заказчиками, и подтверждающей исполнение Подрядчиком (без учета правопреемства) в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к Подрядчику неустоек (штрафов, пеней). При этом сумма цен таких контрактов составляет не менее начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении об осуществлении закупки.

9.14. Исключение банка из перечня, предусмотренного частью 1.2 статьи 45 ФЗ № 44, региональной гарантийной организации из перечня, предусмотренного частью 1.7 статьи 45 ФЗ № 44, не прекращает действия выданных гарантом и принятых Заказчиком независимых гарантий и не освобождает гаранта от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение условий таких независимых гарантий.

10. РАССМОТРЕНИЕ И РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

10.1. Все споры, возникающие из Контракта, Стороны могут разрешать путем переговоров.

10.2. Все споры, возникающие из Контракта, подлежат передаче на разрешение Арбитражному суду города Санкт-Петербурга и Ленинградской области в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Контрактом.

10.3. До передачи спора на разрешение Арбитражного суда города Санкт-Петербурга и Ленинградской области Стороны принимают предусмотренные настоящим разделом меры по досудебному урегулированию спора, за исключением дел, для которых согласно части 5 статьи 4 Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации принятие сторонами мер по досудебному урегулированию не является обязательным.

10.4. Претензии должны быть направлены одной Стороной другой Стороне в порядке, предусмотренном пунктом 12.4. Контракта.

10.5. Сторона должна дать ответ на претензию по существу в срок не позднее 7 (Семи) календарных дней с даты получения претензии.

10.6. В претензии указываются сведения, которые, по мнению Стороны, предъявившей претензию, будут способствовать более быстрому и правильному ее рассмотрению, объективному урегулированию спора.

10.7. При отклонении претензии полностью или частично либо неполучении ответа в установленные для ее рассмотрения сроки, либо неисполнении требований по претензии в установленные для их исполнения сроки, Сторона, предъявившая претензию, вправе после наступления любого из указанных событий передать спор на разрешение в Арбитражный суд города Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

11. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

11.1. При исполнении своих обязательств по Контракту Стороны обязуются не совершать, а также обязуются обеспечивать, чтобы их аффилированные лица, сотрудники и посредники не совершали прямо или косвенно следующих действий:

- платить или предлагать уплатить денежные средства или предоставить иные ценности, безвозмездно выполнить работы (оказать услуги) публично-правовым образованием, должностным лицам публично-правовых образований, близким родственникам таких должностных лиц либо лицам, иным образом, связанным с государством, в целях неправомерного получения преимуществ для Сторон по Контракту, их аффилированных лиц, работников или посредников, действующих по Контракту;

- платить или предлагать уплатить денежные средства или предоставить иные ценности, безвозмездно выполнить работы (оказать услуги) сотрудникам другой Стороны по Контракту, ее аффилированным лицам с целью обеспечить совершение ими каких-либо действий в пользу стимулирующей Стороны (предоставить неоправданные преимущества, предоставить какие-либо гарантии и т.д.); не совершать иных действий, нарушающих антикоррупционное законодательство Российской Федерации.

12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

12.1. Во всем, что не оговорено в Контракте, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

12.2. В случае изменения наименования, адреса места нахождения или банковских реквизитов Стороны, а также в случае реорганизации она незамедлительно письменно извещает об этом другую Сторону. При этом если Подрядчик не исполнит либо ненадлежащим образом исполнит обязанность, предусмотренную настоящим пунктом, все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в Контракте счет, несет Подрядчик.

12.3. Все сообщения, требования, замечания или уведомления Сторон по Контракту, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 10.4. Контракта, направляются с использованием курьерской доставки одной из Сторон под расписку о вручении, либо с использованием почтовой связи заказным письмом с уведомлением о вручении по адресам Сторон, указанным в разделе 16 Контракта, либо с использованием электронной почты на электронные адреса, указанные в пункте 16 Контракта.

12.4. В случае обмена документами при применении мер ответственности и совершении иных действий в связи с нарушением Подрядчиком или Заказчиком условий Контракта, такой обмен осуществляется с использованием единой информационной системы путем направления электронных уведомлений.

Такие уведомления формируются с использованием единой информационной системы, подписываются усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, от имени Подрядчика, и размещаются в единой информационной системе без размещения на официальном сайте.

12.5. При исполнении Контракта не допускается:

- перемена Подрядчика, за исключением случая, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

В случае, предусмотренном настоящим пунктом, перемена Подрядчика оформляется путем заключения соответствующего дополнительного соглашения к Контракту.

12.6. Стороны обязуются обеспечить конфиденциальность сведений, относящихся к предмету Контракта и ставших им известными в ходе исполнения Контракта.

12.7. Контракт составлен в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями Сторон.

12.8. Должностные лица Заказчика, ответственное за исполнение Контракта:

специалист по охране труда, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Дрозд Михаил Владимирович (номер контактного телефона - +7 (812) 246-84-86);

главный специалист Отдела информационных технологий и информационной безопасности Исаков Александр Сергеевич (номер контактного телефона - +7 (812) 246-84-98).

13. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

13.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Контракту, если их неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

13.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимают такие обстоятельства, которые возникли после заключения Контракта в результате непредвиденных и непредотвратимых событий, неподвластных Сторонам, включая, но не ограничиваясь: пожар, наводнение, землетрясение, другие стихийные бедствия, запрещение властей, террористический акт при условии, что эти обстоятельства оказывают воздействие на выполнение обязательств по Контракту и подтверждены соответствующими уполномоченными органами.

13.3. Сторона, у которой возникли обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 3 (Трех) рабочих дней письменно информировать другую Сторону о случившемся и его причинах с приложением документов, удостоверяющих факт наступления обстоятельств непреодолимой силы, а также предпринять все возможные меры для надлежащего выполнения своих обязательств по Контракту.

13.4. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы Стороны вправе расторгнуть Контракт, и в этом случае ни одна из Сторон не вправе требовать возмещения убытков.

13.5. Если, по мнению Сторон, исполнение Контракта может быть продолжено в порядке, действовавшем до возникновения обстоятельств непреодолимой силы, то срок исполнения обязательств по Контракту продлевается соразмерно времени, которое необходимо для учета действия этих обстоятельств и их последствий.

14. ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПРАВА

14.1. Подрядчик гарантирует отсутствие нарушения исключительных прав третьих лиц, связанных с выполнением Работ в рамках Контракта.

14.2. Днем передачи исключительных прав Заказчику является день подписания Сторонами документа о приемке результатов Работ в соответствии с условиями Контракта.

14.3. Подрядчик гарантирует, что между ним и его работником (автором) не заключены и не будут заключены договоры, содержащие условия о том, что право на использование произведений, созданных работником (автором) в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя в ходе исполнения Контракта (служебное произведение), принадлежит работнику (автору).

15. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Неотъемлемой частью Контракта является следующее:

Приложение № 1 – Описание объекта закупки (Техническое задание);

Приложение № 2 - Расчет цены Контракта

16. МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик

**Комитет по делам записи актов
гражданского состояния**

190000, г. Санкт-Петербург,
Маяковского ул., д.46а
ИНН 7825052676, КПП 784001001
ОКПО 00087142, ОКТМО 40910000
Получатель: Комитет финансов
Санкт-Петербурга (Комитет по делам
записи актов гражданского состояния, л/с
0410000)
Казначейский счет №
03221643400000007200
Банковский счет № 40102810945370000005
в Северо-Западном ГУ Банка России//
УФК по г.Санкт-Петербургу г. Санкт-
Петербург, БИК 014030106
kzags@kzags.gov.spb.ru

Председатель Комитета

О.А. Маталина
подписан ЭП

Подрядчик

**Полное наименование: ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ВИВАСИТИ"**

197022, г. Санкт-Петербург, ул.
Инструментальная, д.3, лит. К, офис 2331
ИНН/аналог ИНН: 7804431881
ОГРН: 1107847038606
КПП: 781301001
Банковские реквизиты:
Расчетный счет: 40702810903500014993
Наименование банка: ТОЧКА ПАО БАНКА
«ФК ОТКРЫТИЕ»
Лицевой счет:
Адрес банка: 109240, Москва, улица Верхняя
Радищевская, дом 2/1, строение 3
Корреспондентский счет:
30101810845250000999
БИК: 044525999
Телефон: 78126426620
Email: info@sc-vivacity.ru

Генеральный директор

А.Е. Скугоров
подписан ЭП

от ЗАКАЗЧИКА
Председатель Комитета

от ПОДРЯДЧИКА
Генеральный директор

_____ О.А. Маталина
подписан ЭП

_____ А.Е. Скугоров
подписан ЭП

Описание объекта закупки (Техническое задание)

Раздел 1. Правовое основание, общие требования

1.1. Наименование объекта закупки: выполнение работ по разработке проектно-сметной документации по дооснащению объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга).

1.2. Код (коды) по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008), соответствующий предмету электронного конкурса:

ОКПД-2 71.12.12.130 «Услуги, связанные с разработкой инженерно-технической проектной документации по консервации, ремонту, реставрации, приспособлению и воссозданию зданий, являющихся объектами культурного наследия» (КПЕС 2008)»

1.3. Работы по разработке проектно-сметной документации по дооснащению объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности в Отделе записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга включают в себя разработку проектно-сметной документации по дооснащению системами пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, системой видеонаблюдения, охранно-тревожной сигнализации.

Раздел 2. Описание объекта закупки

Раздел 2.1. Требования к функциональным и техническим характеристикам объекта закупки. Условия и сроки выполнения Работ

2.1. Требования к техническим характеристикам Работ установлены в Технических условиях на дооснащение объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности объекта, являющимися Приложением № 1 к Описанию объекта закупки (далее - Техническое задание) (Приложением № 1 к Контракту).

2.2. Место выполнения Работ.

Адрес объекта проектирования: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга) (далее – Объект).

Общая площадь объекта, предполагаемого к проектированию, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А, составляет 551,3м².

Объект является объектом культурного наследия охранное обязательство от 27.02.2018 №07-19-80/18(<https://kgiop.gov.spb.ru/media/docs/3789/07-19-80%2C%20СПб%2C%20Суворовский%20пр.%2C%2041%2C%20лит%20А.pdf>).

Проектные работы выполняются в соответствии с заданием Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры (далее - КГИОП) на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева» (Приложение № 2 к Описанию объекта закупки).

2.3. Начало выполнения работ - с даты заключения контракта, окончание до 15.12.2024.

В срок не позднее 2 (Двух) календарных дней с даты заключения Контракта Подрядчик обязуется предоставить Заказчику утвержденные списки своих работников, которые будут выполнять установленные Контрактом Работы (в списках фиксируется ФИО, должность и контактные данные лица).

2.4. Подрядчик обеспечивает выполнение Работ своими силами, техникой и инструментами. С учетом специфики непрерывной деятельности Объекта Подрядчик должен выполнять натурные работы в согласованное с Заказчиком время, а, в случае отсутствия возможности проведения Работ в часы работы Объекта, в ночное и утреннее время.

2.5. поэтажный план, содержащий информацию об Объекте, выдается Заказчиком Подрядчику после заключения Контракта. Размещение диспетчерского пункта и поста охраны согласовывается с Заказчиком исходя из характеристик Объекта.

В процессе выполнения работ подрядчик должен провести осмотр помещений на предмет перепланировки и в случае необходимости учесть существующие изменения.

Отключения от систем жизнеобеспечения (инженерных систем, сетей, коммуникаций и т.п. (при необходимости) могут производиться только по предварительному согласованию с Заказчиком. При необходимости отключения любой из указанных систем, Подрядчик должен обратиться с заявкой в письменном виде к Заказчику не менее, чем за 24 (Двадцать четыре) часа до предполагаемой даты отключения, и согласовать время и дату отключения. При этом сроки выполнения Работ по настоящему Контракту остаются неизменными.

2.6. Включение в проектную документацию указания на товар конкретного производителя и/или товарный знак без указания параметров эквивалентности допускается, если это обусловлено конструктивными и технологическими решениями и совместимостью с имеющимся оборудованием.

2.7. Если в проектно-сметную документацию включаются оборудование, материалы, изделия и конструкции, в отношении которых Правительством Российской Федерации в соответствии со статьей 14 Закона № 44-ФЗ установлены запрет на допуск товаров, происходящих из иностранных государств, ограничения и условия допуска указанных товаров, проектно-сметная документация должна содержать отдельный перечень таких товаров.

Раздел 3. Требования к качеству и безопасности Работ

3.1. Требования к качеству и безопасности Работ установлены в Технических условиях на дооснащение объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности объекта, являющихся Приложением № 1 Техническому заданию.

3.2. При обнаружении недостатков в Работе, Подрядчик в срок, установленный Заказчиком, обязан безвозмездно устранить указанные недостатки, а также возместить Заказчику причиненные убытки.

3.3. Наличие недостатков в переданных Заказчику Работах может устанавливаться Заказчиком и/или иными контролирующими и эксплуатирующими организациями в

течение срока выполнения Работ Подрядчиком, согласования результатов выполнения Работ, а также в процессе эксплуатации Объекта после выполнения указанных Работ на основе документации, разработанной Подрядчиком.

3.4. Согласование проектно-сметной документации производится Подрядчиком в установленном порядке со всеми заинтересованными организациями, необходимость согласования с которыми определяется действующими нормативными документами, особенностями объекта и мотивированными решениями Заказчика. Работы по проектированию, согласованию в установленном порядке проектно-сметной документации должны быть выполнены в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в области проектирования и строительства.

Подрядчик должен провести государственную историко-культурную экспертизу и получить согласование КГИОП.

Подрядчик должен согласовать проектную документацию с СПб ГУ «Городской мониторинговый центр»

3.5. Подрядчик должен являться членом саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования в соответствии с частью 4 статьи 48, частью 1 статьи 55.8 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, за исключением случаев, установленных частью 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Наличие у саморегулируемой организации, членом которой является Подрядчик, компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств и компенсационного фонда возмещения вреда, сформированных в соответствии со статьями 55.4 и 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Подрядчик - член саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования - должен, в зависимости от цены заключаемого контракта, соответствовать следующим уровням ответственности:

- компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в области архитектурно-строительного проектирования по договорам, заключенным с использованием конкурентных способов, и предельный размер обязательств по таким договорам – первый или выше уровень ответственности члена саморегулируемой организации;

- компенсационный фонд возмещения вреда - первый или выше уровень ответственности члена саморегулируемой организации.

С учетом положений части 2 статьи 7 Федерального «О саморегулируемых организациях», статьи 55.17. Градостроительного кодекса Российской Федерации, подтверждением членства Подрядчика в саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования является наличие сведений о Подрядчике в Едином реестре сведений о членах саморегулируемых организаций и их обязательствах.

3.6. Подрядчик должен иметь действующую лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выданную соответствующим федеральным лицензирующим органом в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации 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». Вид лицензируемой деятельности: «Разработка проектной документации по ремонту и приспособлению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

3.7. Выполняемые Работы должны соответствовать требованиям к качеству работ в соответствии со статьей 721 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Раздел 4. Требования к количественным характеристикам (объему) Работ

4.1. Объемы Работ определяются в соответствии с Расчетом цены Контракта, (Приложение № 2 к Контракту), Техническими условиями на дооснащение объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности объекта (Приложение № 1 к Описанию объекта закупки и заданием КГИОП (Приложение № 2 к Описанию объекта закупки)).

Раздел 5. Требования к гарантии качества Работ, к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества

5.1. Качество и безопасность Работ должны соответствовать требованиям действующего законодательства. Качество Работ должно соответствовать требованиям, обычно предъявляемым к Работам соответствующего рода (обязательные требования), либо превышать требования к качеству Работ по сравнению с обязательными требованиями.

5.2. Срок устранения недостатков и внесение дополнений в соответствии с замечаниями согласующих органов (Тридцать шесть) месяцев со дня подписания документа о приемке в электронной форме, формируемого посредством единой информационной системы в сфере закупок.

Если в течение гарантийного срока выявится, что качество выполненных Работ не соответствует требованиям технической документации, строительных норм и правил, работы выполнены Подрядчиком с отступлениями, ухудшившими результат, с иными недостатками, которые делают результат Работ непригодным для использования Заказчиком, ответственный представитель Заказчика должен письменно заявить о недостатках Подрядчику с указанием разумных сроков их устранения и потребовать от Подрядчика безвозмездного устранения этих недостатков.

5.3. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки, включая недостатки, обнаруженные в процессе производства работ на Объектах, для которых разрабатывается данная проектно-сметная документация, гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков. При обнаружении недостатков в разработанной Подрядчиком проектно-сметной документации Подрядчик обязан безвозмездно переделать проектно-сметную документацию, а также возместить Заказчику причиненные убытки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Раздел 6. Перечень приложений, являющихся неотъемлемой частью описания объекта закупки в соответствии со статьей 33 Закона

1. Приложение № 1 «Технические условия на дооснащение объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности объекта».

2. Приложение № 2 Задание КГИОП от 28.02.2024 *(публикуется отдельным файлом)*.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на дооснащение объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности объекта:

структурного подразделения Комитета по делам записи актов гражданского состояния (далее – Комитет), расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга) (далее – Объект).

Система пожарной сигнализации (СПС)

Основание для оснащения: бюджет Санкт-Петербурга на 2024 год в соответствии с Законом Санкт-Петербурга «О бюджете Санкт-Петербурга на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Оплата работ осуществляется за счет целевой статьи 0650090810 «Расходы на дооснащение комплексными системами обеспечения безопасности», код раздела 0410, код вида расходов 244, код ОСГУ 228.

2. Общие сведения:	
2.1. Наименование и адрес объекта	Система пожарной сигнализация (далее - СПС) на объекте Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А
2.2. Стадия проектирования	Проектно-сметная документация
2.3. Вид строительства	Работы по сохранению объекта культурного наследия (приспособление под современное использование)
2.4. Цель строительства	Оснащение объекта средствами комплексной системы обеспечения безопасности
2.5. Сроки проектирования	Начало с даты заключения контракта Окончание до 15.12.2024
2.6. Источник финансирования	Бюджет Санкт-Петербурга, целевая статья- 0650090810 экономическая статья- 228
2.7. Заказчик	Комитет по делам записи актов гражданского состояния
2.8. Подрядчик по проектированию	Определяется по результатам конкурса в электронной форме
2.9. Количество экземпляров проектно-сметной документации	3 экземпляра на бумажном носителе, прошитых и заверенных печатью проектной организации; 1 экземпляр в электронном виде: текстовая часть, ведомости объёмов работ и спецификации материалов в формате полностью совместимом с документами MicrosoftWord; чертежи и схемы в формате полностью совместимом с документами AutoCAD; сметная

	<p>документация составленная в соответствии с нормативными документами по сметному ценообразованию, внесенными в Федеральный реестр сметных нормативов по состоянию на дату заключения контракта;</p> <p>1 экземпляр в электронном виде (копия оригинала со всеми согласованиями) в формате pdf.</p>
<p>3.Объёмные и технические требования к проектно-сметной документации:</p>	
<p>3.1. Объёмные требования</p>	<p>Разработать проектно-сметную документацию, включая разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пожарная сигнализация. 2. Электротехнические сооружения. 3. Система передачи извещений. 4. Приспособление помещений (в случае необходимости приспособления помещений для установки проектируемого оборудования). 5. Сметная документация.
<p>3.2. Технические требования:</p>	
<p>3.2.1. Пожарная сигнализация</p>	<p>1. В качестве оборудования СПС должна быть использована система, отвечающая следующим требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Адресно-аналоговая система. 1.2. Система пожарной сигнализации должна иметь возможность интегрирования с другими инженерными системами (при их наличии): <ul style="list-style-type: none"> – система оповещения и управления эвакуацией; – система контроля и управления доступом; – система автоматического пожаротушения; – система вентиляции; – система кондиционирования; – клапаны огнезадерживающие пожарные; – лифты и др. 1.3. Информация обо всех событиях системы и подсистем должна отображаться на пульте управления. Должна быть предусмотрена возможность отображения состояния систем в реальном времени на персональном компьютере с возможностью просмотра на поэтажных планах состояния отдельных разделов СПС (с использованием специального программного обеспечения). 1.4. Все пульты управления, приёмно-контрольные приборы, и исполнительные устройства должны быть объединены в общий внутренний протокол для обмена информацией о состоянии СПС и передачи команд управления, а также для передачи информационных

	<p>сигналов в автоматизированную систему «Комплексная система обеспечения мониторинга безопасности» государственной информационной системы Санкт-Петербурга «Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» (далее – АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город»)), в соответствии со Специальными техническими требованиями к объектовым подсистемам комплексных систем обеспечения безопасности на информационное взаимодействие и подключение к АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город».</p> <p>1.5. Должны быть обеспечены приём/передача информационных сигналов в АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город». Должна быть предусмотрена возможность организации нескольких удаленных рабочих мест оператора или администратора системы.</p> <p>1.6. В зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф 1.1, Ф 1.2, Ф 4.1, Ф 4.2 предусмотреть передачу сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия сотрудников объекта или организации, транслирующей сигналы.</p> <p>1.7. Возможность написания сценариев управления, позволяющих выдавать одну или комплекс команд приёмно-контрольным приборам, исполнительным устройствам, а также программному обеспечению системы как по событию в системе или временному расписанию, так и по команде оператора.</p> <p>1.8. Возможность применения в рамках одной конкретной системы пороговых, адресных и адресно-аналоговых извещателей.</p> <p>1.9. Измерение запыленности, задымлённости и температуры, графическое отображение статистики на пульте управления или на персональном компьютере.</p> <p>2. Типы применяемых извещателей и организация шлейфов СПС:</p> <ul style="list-style-type: none"> – извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый; – извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый; – извещатели пожарные ручные электроконтактные адресные; – извещатель пожарный дымовой линейный и т.д. <p>Выбор конкретного типа извещателя для каждого помещения и способы организации шлейфов и разделов</p>
--	---

	<p>СПС определяются:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 31.07.2020 № 582); – «СП 486.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 20.07.2020 № 539). <p>3. Кабельные соединения.</p> <p>Кабельные соединения (шлейфы сигнализации, питания, управления и пр.) СПС выполнить с использованием кабельных изделий не распространяющими горение с низким дымо- и газовыделением, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, национальных стандартов, а также технических норм и правил действующих на территории РФ.</p> <p>3. Размещение оборудования.</p> <p>Приёмная аппаратура пожарной сигнализации должна размещаться на посту охраны.</p>
3.2.2. Электротехнические сооружения	<p>1. Документацией предусмотреть подключение системы СПС к существующей системе электропитания и заземления здания 380/220В, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1. Предусмотреть прокладку кабеля электропитания от точки подключения до места расположения проектируемого оборудования СПС, марку и сечение кабелей электропитания определить при проектировании. 1.2. В точке подключения к сети электропитания предусмотреть установку автоматического выключателя необходимого номинала. 1.3. Точка подключения определяется совместно представителем владельца здания во время проведения проектно-изыскательских работ. <p>2. По степени обеспечения надёжности электроснабжения электроприёмники автоматической установки пожарной сигнализации должны быть отнесены к I категории согласно Правилам устройства электроустановок, утверждённым приказом Минэнерго РФ от 08.07.02 № 204.</p> <p>3. Электропитание системы СПС должно быть</p>

	<p>бесперебойным и осуществляться либо от двух независимых источников переменного тока, либо от одного источника переменного тока с автоматическим переключением в аварийном режиме на резервное питание от аккумуляторных батарей.</p> <p>4. При наличии одного источника электропитания допускается использовать в качестве резервного источника питания СПС аккумуляторные батареи или блоки бесперебойного питания, которые должны обеспечивать питание указанных электроприёмников в дежурном режиме в течение 24 ч. плюс 1 ч. работы системы пожарной автоматики в тревожном режиме.</p> <p>5. Подключение запроектировать в соответствии с требованиями «СП 6.13130.2021 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 06.04.2021 № 200).</p>
3.2.3. Система защиты	Предусмотреть систему защиты информации, передачи извещений и каналов управления.
3.2.4. Приспособление помещений	В случае необходимости предусмотреть приспособление помещения, в котором устанавливается оборудование.
3.2.5. Сметная документация	<p>Сметная документация должна быть составлена ресурсно-индексный методом определения сметной стоимости постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов».</p> <p>Описание оборудования, материалов, изделий и конструкций, используемых при выполнении работ по капитальному ремонту должно осуществляться в соответствии с требованиями ч. 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».</p> <p>Включение в проектную документацию указания на товар конкретного производителя и/или товарных знаков без указания параметров эквивалентности допускается, если это обусловлено конструктивными и технологическими решениями объекта ремонта и совместимостью с имеющимся оборудованием.</p>
3.3. Дополнительные нормативные требования	1. Проектно-сметная документация должна быть выполнена в соответствии со следующими нормативными правовыми актами, а также нормативно-техническими и регламентирующими документами:

	<p>– Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</p> <p>– ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утверждён и введён в действие Приказом Росстандарта от 23.06.2020 № 282-ст);</p> <p>– Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;</p> <p>– «СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 31.07.2020 № 582);</p> <p>– «СП 486.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 20.07.2020 № 539);</p> <p>– «СП 6.13130.2021 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 06.04.2021 № 200);</p> <p>– Правилами устройства электроустановок (утверждены и введены приказом Минэнерго РФ от 08.07.02 № 204);</p> <p>– иными нормами и правилами.</p> <p>2. Дополнительные требования:</p> <p>2.1. К техническому заданию необходимо приложить расчёт стоимости на проектирование.</p> <p>2.2. Техническое задание должно составляться в соответствии с действующими нормативно – правовыми документами и требованиями, указанными в данных технических условиях.</p> <p>Ограничение по сроку действия технических условий 2 года с момента выдачи.</p> <p>2.3. В проектной документации обязать Исполнителя после окончания работ по монтажу и пуско-наладке заполнить Паспорт КСОБ объекта в соответствии с распоряжением Комитета по информатизации и связи № 137-р от 12.07.2021.</p>
--	--

	<p>2.4. Предусмотреть использование в приоритетном порядке оборудования отечественных производителей.</p> <p>2.5. Согласно п. 2.2.7 РД 009-01-96 «Установки пожарной автоматики. Правила технического содержания», в проектной документации отразить обязанность администрации объекта иметь резервный запас пожарных извещателей каждого типа для замены неисправных или выработавших свой ресурс в количестве, не менее 10 % от установленных.</p>
3.4. Особые требования	<p>1. Предусмотреть проектом систему передачи информационных сигналов в АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город», в том числе:</p> <p>1.1. В качестве основного канала к АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город» предусмотреть использование каналов волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) Единой мультисервисной телекоммуникационной сети (ЕМТС) при её наличии на объекте, в качестве резервного канала предусматривается использование GSM, CDMA, WIMAX каналов.</p> <p>1.2. Технические условия на подключение объекта к точке присутствия ЕМТС запросить в Комитете по информатизации и связи.</p> <p>1.3. Требуемые характеристики к каналам передачи информационных сигналов: канал передачи данных ЕМТС: не менее 512 Кбит/сек, обособленный физический порт подключения интерфейс 100BaseT (Fast Ethernet); GSM, CDMA или WIMAX каналы - скорость передачи данных не менее 9,6 Кбит/сек.</p> <p>2. В техническое задание могут быть внесены изменения по согласованию с СПб ГКУ «ГМЦ».</p>
3.5. Согласования	<p>1. План. расположения оборудования, структурные схемы, схемы прокладки кабелей и др. должны быть согласованы с Заказчиком и начальником Отдела записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга (подпись и печать).</p> <p>2. Проектная документация должна быть согласована с Комитетом по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры.</p> <p>3. Техническое задание и проектно-сметная документация согласовывается в СПб ГКУ «ГМЦ» на соответствие выданным техническим условиям.</p>
4. Исходные данные:	
4.1. Предоставляемые	Поэтажные планы помещения

заказчиком	Задание КГИОП Выписка из ЕГРН на объект недвижимости
4.2. Характеристика помещений	1. Класс функциональной пожарной опасности объекта По функциональной пожарной опасности здание относится к классу - Ф4.3 «Административные здания органов управления, научные, проектно-конструкторские, информационные, редакционно-издательские учреждения, организации; офисные, деловые центры, конторы» 2. Категория по взрывопожарной и пожарной опасности в соответствии с СП 12.13130.2009 -Д. 3. Диспетчерский пункт находится в помещении <i>(уточняется при проектировании)</i>
5. Ввод в эксплуатацию:	
5.1. Требования к вводу в эксплуатацию	1. Передать в СПб ГКУ «ГМЦ» акт о приёмке смонтированных технических средств в эксплуатацию. 2. Обеспечить вывод информационных сигналов в АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город». 3. Обеспечить проверку выполнения технических условий на дооснащение объекта КСОБ, специалистами СПб ГКУ «ГМЦ», с целью выдачи объекту справки о выполнении технических условий на дооснащение КСОБ завершённых строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом объектов.
6. ИОГВ и подведомственным государственные учреждения Санкт-Петербурга необходимо обеспечить:	
6.1. Согласование рабочей документации	Предусматривать в проектах технических заданий на разработку проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, приспособление для современного использования, а также текущий ремонт объектов необходимость согласования разработанной проектно-сметной документации с СПб ГКУ «ГМЦ».
6.2. Согласование проектов технических заданий на выполнение работ по дооснащению КСОБ	Согласовать с Комитетом по информатизации и связи посредством государственной информационной системы Санкт-Петербурга «Система формирования и учёта проектов» проекты технических заданий на выполнение работ по дооснащению КСОБ <i>(выполняется Заказчиком перед проведением СМР по разработанному проекту)</i> .
6.3. Информирование о дате сдачи-приёмки	После выполнения работ по дооснащению КСОБ объекту необходимо письменно информировать Комитет по информатизации и связи о дате сдачи-приёмки

	завершённых строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом объектов в целях проверки выполнения технических условий на дооснащение объектов КСОБ.
--	---

Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ)

Основание для оснащения: бюджет Санкт-Петербурга на 2024 год в соответствии с Законом Санкт-Петербурга «О бюджете Санкт-Петербурга на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Оплата работ осуществляется за счет целевой статьи 0650090810 «Расходы на дооснащение комплексными системами обеспечения безопасности», код раздела 0410, код вида расходов 244, код ОСГУ 228.

2. Общие сведения:	
2.1. Наименование и адрес объекта	Система оповещения и управления эвакуацией на объекте Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А
2.2. Стадия проектирования	Проектно-сметная документация
2.3. Вид строительства	Работы по сохранению объекта культурного наследия (приспособление под современное использование)
2.4. Цель строительства	Оснащение объекта средствами комплексной системы обеспечения безопасности
2.5. Сроки проектирования	Начало с даты заключения контракта Окончание до 15.12.2024
2.6. Источник финансирования	Бюджет Санкт-Петербурга, целевая статья- 0650090810 экономическая статья- 228
2.7. Заказчик	Комитет по делам записи актов гражданского состояния
2.8. Подрядчик по проектированию	Определяется по результатам конкурса в электронной форме
2.9. Количество экземпляров проектно-сметной документации	3 экземпляра на бумажном носителе, прошитых и заверенных печатью проектной организации; 1 экземпляр в электронном виде: текстовая часть, ведомости объемов работ и спецификации материалов в формате полностью совместимом с документами MicrosoftWord; чертежи и схемы в формате полностью совместимом с документами AutoCAD; сметная документация составленная в соответствии с нормативными документами по сметному ценообразованию, внесенными в Федеральный реестр сметных нормативов по состоянию на дату заключения контракта; 1 экземпляр в электронном виде (копия оригинала со всеми согласованиями) в формате pdf.
3.Объёмные и технические требования к проектно-сметной документации:	
3.1. Объёмные требования	Разработать проектно-сметную документацию, включая разделы: 1. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; 2. Электротехнические сооружения; 3. Приспособление помещений (в случае необходимости приспособления помещений для установки проектируемого оборудования); 4. Сметная документация.

3.2. Технические требования:	
3.2.1. Система оповещения и управления эвакуацией.	<p>1. В качестве оборудования СОУЭ должна быть использована система, отвечающая следующим требованиям к системе:</p> <p>1.1. Своевременная передачи звуковой и световой информации о возникновении пожара, порядке эвакуации и других действиях, направленных на обеспечение безопасности при возникновении пожара и других чрезвычайных ситуациях.</p> <p>1.2. Система оповещения должна включаться автоматически от управляющих сигналов автоматической установкой пожарной сигнализации или пожаротушения. Сигналы ГО имеют приоритет над сигналами объектовых пультов управления. Сигнал «ПОЖАР» имеет высший приоритет.</p> <p>1.3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должна иметь возможность интегрирования с другими системами обеспечения безопасности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – система автоматической пожарной сигнализации; – система автоматического пожаротушения. <p>1.4. Пульт управления должен полностью отображать состояние всех элементов системы (исправности и неисправности линий звукового и светового оповещения, наличие связи с этажными устройствами и пр.).</p> <p>1.5. Система должна позволять осуществлять трансляцию сообщений позонно (в соответствии с разработанным планом эвакуации).</p> <p>1.6. Радиоканальные соединительные линии, а также соединительные линии в СОУЭ с речевым оповещением должны быть обеспечены системой автоматического контроля их работоспособности.</p> <p>1.7. Конкретные характеристики системы должны соответствовать типу СОУЭ объекта, определённого в соответствии с классификацией, указанной в «СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) (таблица 1). Тип СОУЭ для защищаемого объекта должен определяться по таблице 2 вышеуказанного свода правил.</p> <p>2. Кабельные соединения.</p> <p>Кабельные соединения (линии связи, питания, управления и пр.) СОУЭ выполнить с использованием кабельных изделий не распространяющими горение с низким дымо- и газовыделением, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, национальных стандартов, а также технических норм и правил действующих на территории РФ.</p> <p>3. Размещение оборудования.</p> <p>Центральный пульт управления СОУЭ должен размещаться на посту охраны.</p>
3.2.2. Электротехнические сооружения	1. Документацией предусмотреть подключение СОУЭ к существующей системе электропитания и заземления здания

	<p>380/220В:</p> <p>1.1. Предусмотреть прокладку кабеля электропитания от точки подключения до места расположения проектируемого оборудования СОУЭ, марку и сечение кабелей электропитания определить при проектировании.</p> <p>1.2. В точке подключения к сети электропитания предусмотреть установку автоматического выключателя необходимого номинала.</p> <p>1.3. Точка подключения определяется совместно представителем владельца здания во время проведения проектно-изыскательских работ.</p> <p>2. По степени обеспечения надёжности электроснабжения электроприёмники системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть отнесены к I категории согласно Правилам устройства электроустановок, утверждённым приказом Минэнерго РФ от 08.07.02 № 204.</p> <p>3. Электропитание СОУЭ должно быть бесперебойным и осуществляться либо от двух независимых источников переменного тока, либо от одного источника переменного тока с автоматическим переключением в аварийном режиме на резервное питание от аккумуляторных батарей.</p> <p>4. При наличии одного источника электропитания допускается использовать в качестве резервного источника питания СОУЭ аккумуляторные батареи или блоки бесперебойного питания, которые должны обеспечивать питание указанных электроприёмников в дежурном режиме в течение 24 ч. плюс 1 ч. работы системы в тревожном режиме.</p> <p>5. Подключение запроектировать в соответствии с требованиями «СП 6.13130.2021 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 06.04.2021 № 200).</p>
3.2.3. Система защиты	Предусмотреть систему защиты информации, передачи извещений и каналов управления.
3.2.4. Приспособление помещений	В случае необходимости предусмотреть приспособление помещения, в котором устанавливается оборудование.
3.2.5. Сметная документация	<p>Сметная документация должна быть составлена ресурсно-индексный методом определения сметной стоимости постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов».</p> <p>Описание оборудования, материалов, изделий и конструкций, используемых при выполнении работ по капитальному ремонту должно осуществляться в соответствии с требованиями ч. 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».</p>

	<p>Включение в проектную документацию указания на товар конкретного производителя и/или товарных знаков без указания параметров эквивалентности допускается, если это обусловлено конструктивными и технологическими решениями объекта ремонта и совместимостью с имеющимся оборудованием.</p>
3.3. Дополнительные требования	<p>1. Проектно-сметная документация должна быть выполнена в соответствии со следующими нормативными правовыми актами, а также нормативно-техническими и регламентирующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; – ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утверждён и введён в действие Приказом Росстандарта от 23.06.2020 № 282-ст); – Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»; – «СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173); – «СП 6.13130.2021 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 06.04.2021 № 200); – Правилами устройства электроустановок (утверждены и введены приказом Минэнерго РФ от 08.07.02 № 204); – иными нормами и правилами. <p>2. Дополнительные требования:</p> <p>2.1. К техническому заданию необходимо приложить расчёт стоимости на проектирование.</p> <p>2.2. Техническое задание должно составляться в соответствии с действующими нормативно – правовыми документами и требованиями, указанными в данных технических условиях. Ограничение по сроку действия технических условий 2 года с момента выдачи.</p> <p>2.3. В проектной документации обязать Исполнителя после окончания работ по монтажу и пуско-наладке заполнить Паспорт КСОБ объекта в соответствии с распоряжением Комитета по информатизации и связи № 137-р от 12.07.2021.</p> <p>2.4. Предусмотреть использование в приоритетном порядке оборудования отечественных производителей.</p>
3.4. Особые требования	<p>В техническое задание могут быть внесены изменения по согласованию с СПб ГКУ «ГМЦ».</p>
3.5. Согласования	<p>1. План расположения оборудования, структурные схемы,</p>

	<p>схемы прокладки кабелей и др. должны быть согласованы с Заказчиком и начальником Отдела записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга (подпись и печать).</p> <p>2. Проектная документация должна быть согласована с Комитетом по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры.</p> <p>3. Техническое задание и проектно-сметная документация согласовывается в СПб ГКУ «ГМЦ» на соответствие выданным техническим условиям.</p>
4. Исходные данные:	
4.1. Предоставляемые заказчиком	<p>Поэтажные планы помещения</p> <p>Задание КГИОП</p> <p>Выписка из ЕГРН на объект недвижимости</p>
4.2. Характеристика помещений	<p>1. Класс функциональной пожарной опасности объекта По функциональной пожарной опасности здание относится к классу - Ф4.3 «Административные здания органов управления, научные, проектно-конструкторские, информационные, редакционно-издательские учреждения, организации; офисные, деловые центры, конторы».</p> <p>2. Категория по взрывопожарной и пожарной опасности в соответствии с СП 12.13130.2009 -Д.</p> <p>3. Диспетчерский пункт находится в помещении <i>(уточняется при проектировании)</i></p>
5. Ввод в эксплуатацию:	
5.1. Требования к вводу в эксплуатацию	<p>1. Передать в СПб ГКУ «ГМЦ» акт о приёмке смонтированных технических средств в эксплуатацию.</p> <p>2. Обеспечить проверку выполнения технических условий на дооснащение объекта КСОБ, специалистами СПб ГКУ «ГМЦ», с целью выдачи объекту справки о выполнении технических условий на дооснащение КСОБ завершённым строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом объектов.</p>
6. ИОГВ и подведомственным государственные учреждения Санкт-Петербурга необходимо обеспечить:	
6.1. Согласование рабочей документации	<p>Предусматривать в проектах технических заданий на разработку проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, приспособление для современного использования, а также текущий ремонт объектов необходимость согласования разработанной проектно-сметной документации с СПб ГКУ «ГМЦ».</p>
6.2. Согласование проектов технических заданий на выполнение работ	<p>Согласовать с Комитетом по информатизации и связи, посредством государственной информационной системы Санкт-Петербурга «Система формирования и учёта проектов»,</p>

по дооснащению КСОБ	проекты технических заданий на выполнение работ по дооснащению КСОБ.
6.3. Информирование о дате сдачи-приёмки	После выполнения работ по дооснащению КСОБ объекту необходимо письменно информировать Комитет по информатизации и связи о дате сдачи-приёмки завершённых строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом объектов в целях проверки выполнения технических условий на дооснащение объектов КСОБ.

Система видеонаблюдения (СВН)

Основание для оснащения: бюджет Санкт-Петербурга на 2024 год в соответствии с Законом Санкт-Петербурга «О бюджете Санкт-Петербурга на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Оплата работ осуществляется за счет целевой статьи 0650090810 «Расходы на дооснащение комплексными системами обеспечения безопасности», код раздела 0410, код вида расходов 244, код ОСГУ 228.

2. Общие сведения:	
2.1. Наименование и адрес объекта	Система видеонаблюдения на объекте Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А
2.2. Стадия проектирования	Проектно-сметная документация
2.3. Вид строительства	Работы по сохранению объекта культурного наследия (приспособление под современное использование)
2.4. Цель строительства	Оснащение объекта средствами комплексной системы обеспечения безопасности
2.5. Сроки проектирования	Начало с даты заключения контракта Окончание до 15.12.2024
2.6. Источник финансирования	Бюджет Санкт-Петербурга, целевая статья- 0650090810 экономическая статья- 228
2.7. Заказчик	Комитет по делам записи актов гражданского состояния
2.8. Подрядчик по проектированию	Определяется по результатам конкурса в электронной форме
2.9. Количество экземпляров проектно- сметной документации	3 экземпляра на бумажном носителе, прошитых и заверенных печатью проектной организации; 1 экземпляр в электронном виде: текстовая часть, ведомости объемов работ и спецификации материалов в формате полностью совместимом с документами MicrosoftWord; чертежи и схемы в формате полностью совместимом с документами AutoCAD; сметная документация составленная в соответствии с нормативными документами по сметному ценообразованию, внесенными в Федеральный реестр сметных нормативов по состоянию на дату заключения контракта; 1 экземпляр в электронном виде (копия оригинала со всеми согласованиями) в формате pdf.
3.Объёмные и технические требования к проектно-сметной документации:	
3.1 Общие требования к проектированию	1. Общие требования к проектированию. Проектирование должно включать следующие этапы: 1.1. Обследование объекта с проведением анализа уязвимостей объекта и оценки эффективности существующей системы защиты. По итогам обследования должен быть составлен акт. В акте должны быть отражены: – анализ возможных криминальных угроз; – функциональные и строительные особенности объекта, характер и условия размещения материальных ценностей, создающих реальную угрозу возникновения источника

	<p>кризисной ситуации;</p> <ul style="list-style-type: none"> – вид охраны: физическая, техническая (автономная, централизованная), совмещенная (физическая и техническая); – уязвимые места и строительные конструкции, через которые возможно несанкционированное проникновение на объект; – класс защиты объекта в зависимости от вида и размеров ущерба, который может быть нанесён объекту, находящимся на нём людям и имуществу в случае реализации криминальных угроз. <p>1.2. Разработка и утверждение технического задания на проектирование.</p> <p>Техническое задание на проектирование системы противокриминальной защиты объекта должно быть разработано на основе акта обследования объекта и являться обязательным документом для разработки проектно-сметной документации при реконструкции, оснащении системой противокриминальной защиты существующего объекта или при проектировании строительства (реконструкции) объекта в целом.</p> <p>К техническому заданию должны быть приложены:</p> <ul style="list-style-type: none"> – генеральный план объекта с размещением производственных и административно-хозяйственных зданий, контрольно-пропускных пунктов, центрального пункта управления, размещения рубежей охраны объекта, отдельных локальных зон, расположения на территории объекта подземных и наземных коммуникаций, схемой дорог; – при недостаточной инженерно-технической укрепленности зданий, сооружений, помещений, отдельных строительных конструкций должно оформляться задание по усилению инженерно-технической укрепленности объекта в виде приложения к техническому заданию; <p>исходные данные для проектирования в составе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) архитектурно-строительные чертежи зданий и сооружений, подлежащих оснащению проектируемой системой (позтажные планы, разрезы, фасады); 2) чертежи коммуникаций (наземных и подземных, пересекающих периметр объекта); 3) технические условия на подключение электронагрузок проектируемой системы. <p>2. Состав проектно-сметной документации и требования к её содержанию.</p> <p>2.1. Проектно-сметная документация должна быть выполнена в соответствии с требованиями действующих стандартов, нормативно-правовых, руководящих технических документов и правил, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»; ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для
--	---

	<p>строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утверждён и введён в действие Приказом Росстандарта от 23.06.2020 № 282-ст).</p> <p>2.2. Обоснованные отступления (изменения) от проектной документации в процессе монтажа допускаются только при наличии разрешений (согласования) заказчика и соответствующих организаций, участвующих в утверждении и согласовании данных документов.</p>
3.2. Технические требования:	
3.2.1. Объёмные требования:	<p>Разработать проектно-сметную документацию, включая разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система видеонаблюдения; 2. Электротехнические сооружения; 3. Приспособление помещений (в случае необходимости приспособления помещений для установки проектируемого оборудования); 4. Сметная документация.
3.2.2. Система видеонаблюдения.	<p>1. Общие требования к системе видеонаблюдения.</p> <p>1.1. Система видеонаблюдения должна быть спроектирована с учетом следующих требований:</p> <ul style="list-style-type: none"> – сцены обзора видеокамер должны охватывать главный и запасной вход, территорию объекта, внешний периметр объекта, другие помещения, требующие обеспечение визуального контроля; – приоритет отдается монтажу источников видеоизображения на высоте 2,5 - 5 метров над уровнем земли; – сцены обзора видеокамер не должны перекрываться (даже частично) оптически не прозрачными препятствиями как то: ветки деревьев и кустарников, листва, различные трубы, столбы и прочие аналогичные объекты. – обеспечение передачи видеоизображения от всех видеокамер на локальный пост наблюдения объекта, а также оборудование хранения и обработки данных. – обеспечение работы в автоматизированном режиме; – архивирование видеоинформации для последующего анализа событий; – видеодокументирование событий в автоматическом режиме или по команде оператора; – программирование режимов работы; – совместная работа с системами управления доступом и охранной сигнализацией; – воспроизведение ранее записанной информации; – оперативный доступ к видеоархиву путем задания времени, даты и идентификатора телекамеры. <p>1.2. Оборудование, устанавливаемое в отапливаемых помещениях, должно функционировать при температуре окружающего воздуха в интервале от +10°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 95%. Оборудование, устанавливаемое вне отапливаемых помещений, должно</p>

	<p>функционировать при температуре окружающего воздуха в интервале от -40°С до +50°С и относительной влажности воздуха до 95 %.</p> <p>1.3. Система должна функционировать круглосуточно, без учёта времени, необходимого для проведения регламентных работ в соответствии с инструкциями по эксплуатации системы.</p> <p>1.4. Время восстановления системы после возобновления электроснабжения при временном прекращении электропитания – не более 5 минут (включая полную перезагрузку программного обеспечения и восстановление работоспособности всех видов оборудования и подключенных к нему устройств); оборудование должно автоматически восстанавливать работоспособность при пропадании и последующем восстановлении питания.</p> <p>1.5. Все устанавливаемое оборудование должно иметь российские сертификаты соответствия, должно быть безвредно для здоровья лиц, имеющих доступ на территорию Объекта и эксплуатирующих его.</p> <p>2. Оборудование регистрации и отображения.</p> <p>2.1. В качестве оборудования регистрации использовать цифровые дисковые рекордеры реального времени со следующими характеристиками:</p> <ul style="list-style-type: none">– наличие функции одновременной работы в 4-х режимах (записи, поиска, воспроизведения и мониторинга в режиме реального времени);– поддержка объединения нескольких устройств по собственному протоколу для управления одним контроллером всеми регистраторами;– поддержка работы по сети (одновременно с нескольких удалённых постов наблюдения) – работа с архивом, просмотр выбранных камер, удаленное управление телеметрией;– запись видеоизображения в реальном времени от всех камер с разрешением не менее 1280x720;– ёмкость архива системы видеонаблюдения не менее 10 суток в режиме реального времени;– для мест массового пребывания людей в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 25.03.2015 № 272 «Об утверждении требований к антитеррористической защищённости мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране войсками национальной гвардии Российской Федерации, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов (территорий)» система видеонаблюдения должна обеспечивать непрерывное видеонаблюдение за состоянием обстановки на всей территории места массового пребывания людей, архивирование и хранение данных в течение 30 дней;– поддержка подключения внешних накопителей для
--	---

	<p>увеличения объёма видеоархива;</p> <ul style="list-style-type: none"> – наличие тревожных входов; – наличие аудиовходов; – поддержка обмена данными (в том числе ретрансляции) по протоколу RTSP (Real Time Streaming Protocol); – поддержка форматов сжатия видеоизображения H.264 и MJPEG. <p>2.2. В качестве средств отображения использовать жидкокристаллические мониторы с диагональю не менее 21 дюйма, для каждого регистратора должно быть задействовано два монитора – основной, на котором отображаются все сигналы от видеокамер, и дополнительный (контрольный), который должен работать в режиме переключения выбранных изображений, а в случае тревоги в зоне наблюдения видеокамеры изображение должно выводиться на весь экран дополнительного монитора.</p> <p>3. Технические требования к видеокамерам.</p> <p>Должны применяться следующие типы видеокамер:</p> <ul style="list-style-type: none"> – фиксированная видеокамера (тип 1); – поворотная, управляемая PTZ видеокамера (тип 2). <p>Уличные видеокамеры должны быть установлены в гермокожух с подогревом. Степень защиты гермокожуха должна быть не менее IP 65.</p> <p>3.1. Требования к техническим и функциональным характеристикам видеокамер тип 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> – поддержка разрешения видеоизображения, по выбору пользователя (первое значение количество точек по горизонтали второе значение количество точек по вертикали): 1280 точек на 720 точек, 30 кадр/с (720p) или 1280 точек на 720 точек, 25 кадр/с или 1024 точек на 576 точек, 30 кадр/с или 960 точек на 544 точек, 30 кадр/с или 704 точек на 480 точек, 30 кадр/с или 704 точек на 576 точек, 30 кадр/с (4CIF) или 640 точек на 368 точек, 30 кадр/с или 352 точек на 240 точек, 30 кадр/с или 352 точек на 288 точек, 30 кадр/с или 352 точек на 240 точек, 25 кадр/с (CIF); – формат сжатия видеосигнала H.264 и MJPEG; – изображение цветное соответствующее ГОСТ 50948-2001; – битрейт: не менее 2 Мбит\сек; – минимальная освещенность не более 0,5 лк; – наличие варифокального объектива; – минимальное фокусное расстояние объектива не более 2,8 мм – максимальное фокусное расстояние объектива не менее 12,0 мм – наличие встроенной инфракрасной подсветки с дальностью не менее 30 м; – наличие компенсации заднего света (BLC); – поддержка обмена данными по протоколу RTSP (Real Time Streaming Protocol);
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> – поддержка управления по протоколу ONVIF: приближение и отдаление сцены обзора, без изменения ракурса в пределах возможностей объектива источника видеоизображения. <p>3.2. Требования к техническим и функциональным характеристикам видеокамер тип 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> – поддержка разрешения видеоизображения, по выбору пользователя (первое значение количество точек по горизонтали второе значение количество точек по вертикали): 1280 точек на 720 точек, 30 кадр/с (720p) или 1280 точек на 720 точек, 25 кадр/с или 1024 точек на 576 точек, 30 кадр/с или 960 точек на 544 точек, 30 кадр/с или 704 точек на 480 точек, 30 кадр/с или 704 точек на 576 точек, 30 кадр/с (4CIF) или 640 точек на 368 точек, 30 кадр/с или 352 точек на 240 точек, 30 кадр/с или 352 точек на 288 точек, 30 кадр/с или 352 точек на 240 точек, 25 кадр/с (CIF); – формат сжатия видеосигнала H.264 и MJPEG; – изображение цветное соответствующее ГОСТ 50948-2001; – битрейт: не менее 4 Мбит/сек; – минимальная освещенность не более 0,5 лк; – наличие варифокального объектива; – минимальное фокусное расстояние объектива не более 3,8 мм; – максимальное фокусное расстояние объектива не менее 45,6 мм; – оптическое увеличение объектива не менее чем в 12 раз; – цифровое увеличение не менее чем в 10 раз; – наличие встроенной инфракрасной подсветки с дальностью не менее 30 м; – наличие компенсации заднего света (BLC). – поддержка обмена данными по протоколу RTSP (Real Time Streaming Protocol); – наклон и высокоскоростное панорамирование с обзором на 360°. Скорость поворота не менее 90 °/сек; – поддержка управления по протоколу ONVIF: изменение ракурса сцены обзора вправо, влево, вверх, вниз в пределах возможностей источника видеоизображения; – поддержка управления по протоколу ONVIF: приближения и отдаление сцены обзора, без изменения ракурса в пределах возможностей объектива источника видеоизображения; – возможность организации патрулирования (автоматического перемещения видеокамеры для наблюдения за заранее выбранными зонами). <p>4. Технические требования к размещению оборудования и прокладке кабелей:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проектируемое оборудование СВН разместить в серверной объекта либо в специально приспособленном помещении. Местоположение шкафа уточнить при проектировании и согласовать с Заказчиком;
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> – при проектировании нового объекта строительства или капитальном ремонте предусмотреть выделение обособленного помещения для размещения технических средств с учётом требований к серверному помещению в соответствии с СН 512-78 «Требования к помещениям серверной»; – предусмотреть установку проектируемых видеокамер с применением кронштейнов для крепления к стене или потолку; – прокладка кабелей внутри здания предусмотреть в кабельных каналах по стенам и потолку, в гофрированной трубе за подвесным потолком (при наличии), в существующих лотках слаботочной кабельной системы (при наличии); – прокладку кабелей по улице должна быть выполнена на высоте не менее 2,5 метров в гофрированной трубе, рассчитанной на эксплуатацию при температуре от -40°C до +50°C; – трассы прокладки кабелей, точное местоположение и углы обзора проектируемых видеокамер определить при проектировании и согласовать с Заказчиком.
3.2.3. Электротехнические сооружения	<p>1. Документацией предусмотреть подключения системы видеонаблюдения к существующей системе электропитания и заземления здания 380/220В:</p> <p>1.1. Предусмотреть прокладку кабеля электропитания от точки подключения до места расположения проектируемого оборудования системы видеонаблюдения, марку и сечение кабелей электропитания определить при проектировании;</p> <p>1.2. В точке подключения к сети электропитания предусмотреть установку автоматических выключателей необходимого номинала;</p> <p>1.3. Точка подключения определяется совместно представителем владельца здания во время проведения проектно-изыскательских работ.</p> <p>2. Электропитание оборудование СВН должно быть предусмотрено от источников бесперебойного питания (UPS), оснащенных автономными источниками электроэнергии (аккумуляторными батареями), которые должны обеспечивать работоспособность всех элементов системы в течение не менее 10 минут при пропадании основного электропитания.</p> <p>3. Электропитание цифровых видеокамер должно быть предусмотрено по технологии PoE (IEEE 802.3af / IEEE 802.3at).</p>
3.2.4. Приспособление помещений	В случае необходимости предусмотреть приспособление помещения, в котором устанавливается оборудование.
3.2.5. Сметная документация	<p>Сметная документация должна быть составлена ресурсно-индексный методом определения сметной стоимости постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов»</p> <p>Описание оборудования, материалов, изделий и</p>

	<p>конструкций, используемых при выполнении работ по капитальному ремонту должно осуществляться в соответствии с требованиями ч. 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».</p> <p>Включение в проектную документацию указания на товар конкретного производителя и/или товарных знаков без указания параметров эквивалентности допускается, если это обусловлено конструктивными и технологическими решениями объекта ремонта и совместимостью с имеющимся оборудованием.</p>
3.3. Дополнительные требования	<p>1. Проектно-сметная документация должна быть выполнена в соответствии со следующими нормативными правовыми актами, а также нормативно-техническими и регламентирующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «РД 78.36.003.2002. Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств», утвержденным МВД РФ 06.11.2002; – Р 78.36.002-99 ГУВО МВД России «Выбор и применение телевизионных систем видеоконтроля»; – ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утвержден и введен в действие Приказом Росстандарта от 23.06.2020 № 282-ст); – Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»; – Правилами устройства электроустановок, утвержденными приказом Минэнерго РФ от 08.07.02 № 204; – иными нормами и правилами. <p>2. Дополнительные требования:</p> <p>2.1. К техническому заданию необходимо приложить расчёт стоимости на проектирование.</p> <p>2.2. Техническое задание должно составляться в соответствии с действующими нормативно – правовыми документами и требованиями, указанными в данных технических условиях. Ограничение по сроку действия технических условий 2 года с момента выдачи.</p> <p>2.3. В проектной документации обязать Исполнителя после окончания работ по монтажу и пуско-наладке заполнить Паспорт КСОБ объекта в соответствии с распоряжением Комитета по информатизации и связи № 137-р от 12.07.2021.</p> <p>2.4. Предусмотреть использование в приоритетном порядке оборудования отечественных производителей.</p>

3.4. Особые требования	<p>1. В техническое задание могут быть внесены изменения по согласованию с СПб ГКУ «ГМЦ».</p> <p>2. Дополнительные требования. Необходимо предусмотреть в проектно-сметной документации возможность передачи видеосигнала в автоматизированную систему «Городской центр видеонаблюдения» государственной информационной системы Санкт-Петербурга «Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» (далее – АС «ГЦВН» ГИС СПб «АПК «Безопасный город»).</p> <p>2.1. В качестве основного канала к АС «ГЦВН» ГИС СПб «АПК «Безопасный город» предусматривается использование каналов волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) Единой мультисервисной телекоммуникационной сети (ЕМТС) при её наличии на объекте.</p> <p>2.2. Технические условия на подключение объекта к точке присутствия ЕМТС запросить в Комитете по информатизации и связи.</p> <p>2.3. Для передачи видеоинформации на каждую камеру требуется канал скоростью не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – для фиксированной видеокамеры (тип 1) скорость передачи данных не менее 2 Мбит/сек; – для поворотной, управляемой PTZ видеокамеры (тип 2) скорость передачи данных не менее 4 Мбит/сек.
3.5. Согласования	<p>1. План расположения оборудования, структурные схемы, схемы прокладки кабелей и др. должны быть согласованы с Заказчиком и начальником Отдела записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга (подпись и печать).</p> <p>2. Проектная документация должна быть согласована с Комитетом по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры.</p> <p>3. Техническое задание и проектно-сметная документация согласовывается в СПб ГКУ «ГМЦ» на соответствие выданным техническим условиям.</p>
4. Исходные данные:	
4.1. Предоставляемые заказчиком	<p>Поэтажные планы помещения Задание КГИОП Выписка из ЕГРН на объект недвижимости.</p>
4.2. Характеристика помещений	<p>Пост охраны находится в помещении <i>(уточняется при проектировании)</i></p>
5. Ввод в эксплуатацию:	
5.1. Требования к вводу в эксплуатацию	<p>1. Передать в СПб ГКУ «ГМЦ» акт о приёмке смонтированных технических средств в эксплуатацию.</p> <p>2. Обеспечить проверку выполнения технических условий на дооснащение объекта КСОБ, специалистами СПб ГКУ «ГМЦ», с целью выдачи объекту справки о выполнении технических</p>

	условий на дооснащение КСОБ завершённых строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом объектов.
6. ИОГВ и подведомственным государственные учреждения Санкт-Петербурга необходимо обеспечить:	
6.1. Согласование рабочей документации	Предусматривать в проектах технических заданий на разработку проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, приспособление для современного использования, а также текущий ремонт объектов необходимость согласования разработанной проектно-сметной документации с СПб ГКУ «ГМЦ».
6.2. Согласование проектов технических заданий на выполнение работ по дооснащению КСОБ	Согласовать с Комитетом по информатизации и связи, посредством государственной информационной системы Санкт-Петербурга «Система формирования и учёта проектов», проекты технических заданий на выполнение работ по дооснащению КСОБ <i>(выполняется Заказчиком перед проведением СМР по разработанному проекту)</i> .
6.3. Информирование о дате сдачи-приёмки	После выполнения работ по дооснащению КСОБ объекту необходимо письменно информировать Комитет по информатизации и связи о дате сдачи-приёмки завершённых строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом объектов в целях проверки выполнения технических условий на дооснащение объектов КСОБ.

Охранно-тревожная сигнализация (ОС, КТС)

Основание для оснащения: бюджет Санкт-Петербурга на 2024 год в соответствии с Законом Санкт-Петербурга «О бюджете Санкт-Петербурга на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Оплата работ осуществляется за счет целевой статьи 0650090810 «Расходы на дооснащение комплексными системами обеспечения безопасности», код раздела 0410, код вида расходов 244, код ОСГУ 228.

2. Общие сведения:	
2.1. Наименование и адрес объекта	Охранно-тревожная сигнализация на объекте Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А
2.2. Стадия проектирования	Проектно-сметная документация
2.3. Вид строительства	Работы по сохранению объекта культурного наследия (приспособление под современное использование)
2.4. Цель строительства	Оснащение объекта средствами комплексной системы обеспечения безопасности
2.5. Сроки проектирования	Начало с даты заключения контракта Окончание до 15.12.2024

2.6. Источник финансирования	Бюджет Санкт-Петербурга, целевая статья- 0650090810 экономическая статья- 228
2.7. Заказчик	Комитет по делам записи актов гражданского состояния
2.8. Подрядчик по проектированию	Определяется по результатам конкурса в электронной форме
2.9. Количество экземпляров проектно- сметной документации	3 экземпляра на бумажном носителе, прошитых и заверенных печатью проектной организации; 1 экземпляр в электронном виде: текстовая часть, ведомости объёмов работ и спецификации материалов в формате полностью совместимом с документами MicrosoftWord; чертежи и схемы в формате полностью совместимом с документами AutoCAD; сметная документация составленная в соответствии с нормативными документами по сметному ценообразованию, внесенными в Федеральный реестр сметных нормативов по состоянию на дату заключения контракта; 1 экземпляр в электронном виде (копия оригинала со всеми согласованиями) в формате pdf.
3.Объёмные и технические требования к проектно-сметной документации:	
3.1 Общие требования к проектированию	<p>1. Общие требования к проектированию.</p> <p>Проектирование должно включать следующие этапы:</p> <p>1.1. Обследование объекта с проведением анализа уязвимостей объекта и оценки эффективности существующей системы защиты. По итогам обследования должен быть составлен акт. В акте должны быть отражены:</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализ возможных криминальных угроз; – функциональные и строительные особенности объекта, характер и условия размещения материальных ценностей, создающих реальную угрозу возникновения источника кризисной ситуации; – вид охраны: физическая, техническая (автономная, централизованная), совмещенная (физическая и техническая); – уязвимые места и строительные конструкции, через которые возможно несанкционированное проникновение на объект; – класс защиты объекта в зависимости от вида и размеров ущерба, который может быть нанесён объекту, находящимся на нём людям и имуществу в случае реализации криминальных угроз. <p>1.2. Разработка и утверждение технического задания на проектирование.</p> <p>Техническое задание на проектирование системы противокриминальной защиты объекта должно быть разработано на основе акта обследования объекта и являться обязательным документом для разработки проектно-сметной документации при реконструкции, оснащении системой противокриминальной защиты существующего объекта или при проектировании строительства (реконструкции) объекта в целом.</p> <p>К техническому заданию должны быть приложены:</p>

	<p>– генеральный план объекта с размещением производственных и административно-хозяйственных зданий, контрольно-пропускных пунктов, центрального пункта управления, размещения рубежей охраны объекта, отдельных локальных зон, расположения на территории объекта подземных и наземных коммуникаций, схемой дорог;</p> <p>– при недостаточной инженерно-технической укрепленности зданий, сооружений, помещений, отдельных строительных конструкций должно оформляться задание по усилению инженерно-технической укрепленности объекта в виде приложения к техническому заданию;</p> <p>исходные данные для проектирования в составе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) архитектурно-строительные чертежи зданий и сооружений, подлежащих оснащению проектируемой системой (позтажные планы, разрезы, фасады); 2) чертежи коммуникаций (наземных и подземных, пересекающих периметр объекта); 3) технические условия на подключение электронагрузок проектируемой системы. <p>2. Состав проектно-сметной документации и требования к её содержанию.</p> <p>2.1. Проектно-сметная документация должна быть выполнена в соответствии с требованиями действующих стандартов, нормативно-правовых, руководящих технических документов и правил, в том числе:</p> <p>– Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;</p> <p>– ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утверждён и введён в действие Приказом Росстандарта от 23.06.2020 № 282-ст).</p> <p>2.2. Обоснованные отступления (изменения) от проектной документации в процессе монтажа допускаются только при наличии разрешений (согласования) заказчика и соответствующих организаций, участвующих в утверждении и согласовании данных документов.</p>
3.2. Технические требования:	
3.2.1. Объёмные требования:	<p>Разработать проектно-сметную документацию, включая разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Охранная сигнализация; 2. Электротехнические сооружения; 3. Система передачи извещений. 4. Приспособление помещений (в случае необходимости приспособления помещений для установки проектируемого оборудования). 5. Сметная документация.

<p>3.2.2. Охранная сигнализация.</p>	<p>1. Общие требования к системе ОС, КТС:</p> <p>1.1. Адресно-аналоговая система.</p> <p>1.2. Системы охранной сигнализации должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обнаруживать действия нарушителя и выдавать извещение о несанкционированном проникновении; – выдавать извещение о неисправности при отказе технических средств охранной сигнализации; – сохранять исправное состояние при воздействии факторов окружающей среды; – восстанавливать работоспособное состояние после воздействия факторов окружающей среды; – быть устойчивыми к установленным в стандартах на системы конкретного вида повреждениям какой-либо своей части и не вызывать других повреждений в системе или не приводить к косвенной опасности вне её; – сохранять работоспособное состояние при отключении сетевого источника электропитания или другого основного источника электропитания в течение времени прерывания электропитания; – не должны выдавать ложных тревог при переключениях источников электропитания с основного на резервный и обратно; – быть защищены от несанкционированного доступа к их управлению. <p>1.3. Система охранной сигнализации в случае необходимости должна иметь возможность интегрирования с другими системами обеспечения безопасности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – система контроля и управления доступом; – автоматическая установка пожарной сигнализации; – система видеонаблюдения. <p>1.4. Информация обо всех событиях системы и подсистем должна отображаться на пульте управления и блоке выносных индикаторов. При необходимости может быть предусмотрена возможность отображения состояния ОС в реальном времени на персональном компьютере (с использованием специального программного обеспечения).</p> <p>2. Программное обеспечение должно иметь следующие возможности и характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> – возможность подключения на рабочее место всех типов систем передачи извещений, в том числе с ручной и автоматизированной тактикой взятия-снятия объектов под охрану и использующие все задействованные каналы связи; – возможность ведения текстовой, графической и оперативной баз данных; – возможность объединения рабочих мест в локальную вычислительную сеть; – возможность организации средств объективного контроля за работой оперативного персонала пункта централизованной
--------------------------------------	--

	<p>охраны;</p> <ul style="list-style-type: none"> – эргономичный пользовательский интерфейс, включающий в себя простоту, наглядность и удобство инсталляции программных средств, конфигурирования программно-аппаратного комплекса в целом, ведения и пополнения текстовой, графической и звуковой баз данных; – все пульты управления, приёмно-контрольные приборы, и исполнительные устройства должны быть объединены в общий внутренний защищенный протокол для обмена информацией о состоянии ОС и передачи команд управления, а также для передачи информационных сигналов в автоматизированную систему «Комплексная система обеспечения мониторинга безопасности» государственной информационной системы Санкт-Петербурга «Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» (далее – АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город»)), в соответствии со Специальными техническими требованиями к объектовым подсистемам комплексных систем обеспечения безопасности на информационное взаимодействие и подключение к далее – АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город». <p>3. Средства обнаружения проникновения (охранные извещатели) должны обнаруживать несанкционированное проникновение и/или действия нарушителя с целью проникновения в зону обнаружения. При обнаружении извещатель должен выдавать тревожный сигнал по проводному или беспроводному каналу связи.</p> <p>Охранные извещатели должны иметь следующие функциональные характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> – вид зоны обнаружения (точечная, линейная, поверхностная, объёмная, комбинированная); – размеры зоны обнаружения; – чувствительность; – помехоустойчивость; – вероятность обнаружения. <p>Охранные извещатели должны иметь защиту от несанкционированных действий.</p> <p>Типы используемых извещателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> – извещатель охранный объёмный – устанавливается в помещениях напротив входа, служит для обнаружения движения в защищаемом помещении; – извещатель охранный оптико-электронный поверхностный - предназначен для регистрации проникновения через дверные и оконные проёмы, коридоры, лестницы, помещения; – извещатель охранный вибрационный поверхностный предназначен для обнаружения попытки преднамеренного разрушения (взлома) бетонных стен, перекрытий и кирпичных стен; – извещатель охранный магнитоконтактный предназначен для
--	---

	<p>охраны оконных и дверных проёмов;</p> <p>– извещатель охранный звуковой (датчик разбития стекла) – предназначен для обнаружения разрушения стёкол.</p> <p>4. Организация шлейфов ОС:</p> <p>4.1. Все помещения первого этажа с оконными проёмами и помещения второго этажа с оконными проёмами, в которые возможно проникновение снаружи с ближайших построек (пристройки и пр.) должны быть защищены извещателями охранными объёмными, извещателями магнитоконтактными и датчиками разбития стекла. Объёмными и поверхностными извещателями оборудуются все коридоры, лестничные клетки и рекреационные помещения</p> <p>4.2. Особые помещения (кассы, помещения, предназначенные для хранения ценностей и т.п.) должны быть защищены двумя рубежами охраны. Первый рубеж охраны должен быть организован из извещателей охранных магнитоконтактных и извещателей охранных вибрационных поверхностных. Второй рубеж охраны должен быть организован из извещателей охранных объёмных и извещателей охранных оптико-электронных поверхностных.</p> <p>4.3. Магнитоконтактными извещателями оборудуются все основные запасные и эвакуационные выходы. Входы в подвальные помещения и на чердак (технический этаж), входы в помещения ГРЩ, водомерных узлов и узлов учёта тепловой энергии, вентиляционные и другие технические помещения, где уставлены средства и системы жизнеобеспечения здания. При этом должно обеспечиваться также блокирование средствами охранной сигнализации выходов вентиляционных коробов и решёток, выходящих за пределы периметра объекта.</p> <p>5. Кабельные соединения.</p> <p>Шлейфы охранной сигнализации прокладывать в гофрированных трубах при прокладке за подвесным потолком. Остальные трассы прокладывать в кабельных-каналах по стенам. В случае прокладки шлейфов охранной сигнализации вне зон охранной сигнализации прокладка кабелей должна осуществляться в кабельных канализациях или в металлических трубах.</p> <p>Кабельные соединения (шлейфы сигнализации, питания, управления и пр.) ОТС выполнить с использованием кабельных изделий не распространяющими горение с низким дымо- и газовыделением, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, национальных стандартов, а также технических норм и правил действующих на территории РФ.</p> <p>6. Размещение оборудования</p> <p>Приёмная аппаратура охранной сигнализации должна размещаться на посту охраны.</p>
3.2.3. Электротехнические сооружения	1. Документацией предусмотреть подключение системы ОС к существующей системе электропитания и заземления здания

	<p>380/220В:</p> <p>1.1. Предусмотреть прокладку кабеля электропитания от точки подключения до места расположения проектируемого оборудования ОС, марку и сечение кабелей электропитания определить при проектировании.</p> <p>1.2. В точке подключения к сети электропитания предусмотреть установку автоматического выключателя необходимого номинала.</p> <p>1.3. Точка подключения определяется совместно представителем владельца здания во время проведения проектно-изыскательских работ.</p> <p>2. По степени обеспечения надёжности электроснабжения электроприёмники автоматической установки охранной сигнализации должны быть отнесены к I категории согласно Правилам устройства электроустановок, утверждённым приказом Минэнерго РФ от 08.07.02 № 204.</p> <p>3. Электропитание технических средств противокриминальной защиты должно быть бесперебойным и осуществляться либо от двух независимых источников переменного тока, либо от одного источника переменного тока с автоматическим переключением в аварийном режиме на резервное питание от аккумуляторных батарей.</p> <p>4. При наличии одного источника электропитания допускается использовать в качестве резервного источника питания ОС аккумуляторные батареи или блоки бесперебойного питания, которые должны обеспечивать питание указанных электроприёмников в дежурном режиме в течение 24 ч. плюс 1 ч. работы системы в тревожном режиме.</p>
3.2.4. Система защиты	Предусмотреть систему защиты информации, передачи извещений и каналов управления.
3.2.5. Приспособление помещений	В случае необходимости предусмотреть приспособление помещения, в котором устанавливается оборудование.
3.2.6. Сметная документация	<p>Сметная документация должна быть составлена ресурсно-индексным методом определения сметной стоимости постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов»</p> <p>Описание оборудования, материалов, изделий и конструкций, используемых при выполнении работ по капитальному ремонту должно осуществляться в соответствии с требованиями ч. 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».</p> <p>Включение в проектную документацию указания на товар конкретного производителя и/или товарных знаков без указания параметров эквивалентности допускается, если это обусловлено конструктивными и технологическими решениями объекта ремонта и совместимостью с имеющимся</p>

	оборудованием.
3.3. Дополнительные требования	<p>1. Проектно-сметная документация должна быть выполнена в соответствии со следующими нормативными правовыми актами, а также нормативно-техническими и регламентирующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Федеральным законом от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»; – ГОСТ Р 21.101-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утверждён и введён в действие Приказом Росстандарта от 23.06.2020 № 282-ст); – Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»; – «РД 78.36.003-2002. Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств» (утверждены МВД РФ 06.11.2002); – Правилами устройства электроустановок, утверждёнными приказом Минэнерго РФ от 08.07.02 № 204; – иными нормами и правилами. <p>2. Дополнительные требования:</p> <p>2.1. К техническому заданию необходимо приложить расчёт стоимости на проектирование.</p> <p>2.2. Техническое задание должно составляться в соответствии с действующими нормативно – правовыми документами и требованиями, указанными в данных технических условиях. Ограничение по сроку действия технических условий 2 года с момента выдачи.</p> <p>2.3. В проектной документации обязать Исполнителя после окончания работ по монтажу и пуско-наладке заполнить Паспорт КСОБ объекта в соответствии с распоряжением Комитета по информатизации и связи № 137-р от 12.07.2021.</p> <p>2.4. Предусмотреть использование в приоритетном порядке оборудования отечественных производителей.</p> <p>2.5. Согласно п. 2.2.7 РД 009-01-96 «Установки пожарной автоматики. Правила технического содержания», в проектной документации отразить обязанность администрации объекта иметь резервный запас охранных извещателей каждого типа для замены неисправных или выработавших свой ресурс в количестве, не менее 10 % от установленных.</p>
3.4. Особые требования	<p>1. Предусмотреть проектом систему передачи информационных сигналов в АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город», в том числе:</p>

	<p>1.1. В качестве основного канала к АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город» предусмотреть использование каналов волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) Единой мультисервисной телекоммуникационной сети (ЕМТС) при её наличии на объекте, в качестве резервного канала предусматривается использование GSM, CDMA, WIMAX каналов.</p> <p>1.2. Технические условия на подключение объекта к точке присутствия ЕМТС запросить в Комитете по информатизации и связи.</p> <p>1.3. Требуемые характеристики к каналам передачи информационных сигналов: канал передачи данных ЕМТС: не менее 512 Кбит/сек, обособленный физический порт подключения интерфейс 100BaseT (Fast Ethernet); GSM, CDMA или WIMAX каналы - скорость передачи данных не менее 9,6 Кбит/сек.</p> <p>2. В техническое задание могут быть внесены изменения по согласованию с СПб ГКУ «ГМЦ».</p>
3.5. Согласования	<p>1. План. расположения оборудования, структурные схемы, схемы прокладки кабелей и др. должны быть согласованы с Заказчиком и начальником Отдела записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга (подпись и печать).</p> <p>2. Проектная документация должна быть согласована с Комитетом по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры.</p> <p>3. Техническое задание и проектно-сметная документация согласовывается в СПб ГКУ «ГМЦ» на соответствие выданным техническим условиям.</p>
4. Исходные данные:	
4.1. Предоставляемые заказчиком	<p>Поэтажные планы помещения Задание КГИОП Выписка из ЕГРН на объект недвижимости</p>
4.2. Характеристика помещений	<p>Пост охраны находится в помещении <i>(уточняется при проектировании)</i></p>
5. Ввод в эксплуатацию:	
5.1. Требования к вводу в эксплуатацию	<p>1. Передать в СПб ГКУ «ГМЦ» акт о приёмке смонтированных технических средств в эксплуатацию.</p> <p>2. Обеспечить вывод информационных сигналов в АС «КСОМБ» ГИС СПб «АПК «Безопасный город».</p> <p>3. Обеспечить проверку выполнения технических условий на дооснащение объекта КСОБ, специалистами СПб ГКУ «ГМЦ», с целью выдачи объекту справки о выполнении технических условий на дооснащение КСОБ завершённых строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом</p>

	объектов.
6. ИОГВ и подведомственным государственные учреждения Санкт-Петербурга необходимо обеспечить:	
6.1. Согласование рабочей документации	Предусматривать в проектах технических заданий на разработку проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, приспособление для современного использования, а также текущий ремонт объектов необходимость согласования разработанной проектно-сметной документации с СПб ГКУ «ГМЦ».
6.2. Согласование проектов технических заданий на выполнение работ по дооснащению КСОБ	Согласовать с Комитетом по информатизации и связи, посредством государственной информационной системы Санкт-Петербурга «Система формирования и учёта проектов», проекты технических заданий на выполнение работ по дооснащению КСОБ (<i>выполняется Заказчиком перед проведением СМР по разработанному проекту</i>).
6.3. Информирование о дате сдачи-приёмки	После выполнения работ по дооснащению КСОБ объекту необходимо письменно информировать Комитет по информатизации и связи о дате сдачи-приёмки завершённых строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, приспособлением для современного использования, а также текущим ремонтом объектов в целях проверки выполнения технических условий на дооснащение объектов КСОБ.

Приложение № 2 к Контракту
от _____ № 0172200000324000017

от **ЗАКАЗЧИКА**
Председатель Комитета

от **ПОДРЯДЧИКА**
Генеральный директор

_____ О.А. Маталина
подписан ЭП

_____ А.Е. Скугоров
подписан ЭП

Расчет цены контракта
(заполняется с учетом предложения подрядчика)

№ п/п	Наименование объекта закупки	Ед. изм.	Количество	Цена за единицу, рублей	Стоимость всего, рублей
1.	Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации по дооснащению объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга) ОС, КТС	усл. ед	1	419 830,00	419 830,00
2	Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации по дооснащению объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга) СВН	усл. ед	1	209 915,00	209 915,00
3	Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации по дооснащению объектов социальной инфраструктуры Санкт-Петербурга комплексными системами обеспечения безопасности по адресу: Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 41, лит. А (Отдел записи актов гражданского состояния Центрального района Санкт-Петербурга) АПС, СОУЭ	усл. ед	1	209 915,00	209 915,00
ИТОГО:					839 660,00

Итого: 839 660,00 рублей 00 копеек (Восемьсот тридцать девять тысяч шестьсот шестьдесят рублей 00 копеек), НДС не облагается на основании главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

ДОГОВОР № Сп41/06.24-0

Санкт-Петербург

«03» июня 2024 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ВиваСити», в лице Генерального директора **Скугорова Алексея Евгеньевича**, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем, «**Заказчик**», с одной стороны, и

Индивидуальный предприниматель Рябцов Илья Евгеньевич (ИП Рябцов И.Е.), действующий на основании листа записи ЕГРИП, именуемый в дальнейшем «**Исполнитель**», совместно далее именуемые «**Стороны**», а каждое в отдельности – «**Сторона**», заключили настоящий договор (далее по тексту – «**Договор**») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Исполнитель принимает на себя обязательства по организации проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А, а заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы (оказанные услуги).
- 1.2. Заказчик обязуется принять результат выполненных Исполнителем работ, указанных в п. 1.1. Договора (далее по тексту – «результат Работ» или «Отчетная документация»), в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего Договора.
- 1.3. Подготовка материалов проводится в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации, города Санкт-Петербурга и Техническим заданием (Приложение №1 к Договору), которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.
- 1.4. Права на результат выполненных Работ по Договору, с момента подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ (услуг) и их оплаты, принадлежат Заказчику.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЁТА

- 2.1. Общая стоимость работ по Договору составляет ██████████ (████████████████████) рублей, ██████████ копеек (НДС не облагается ввиду применения Исполнителем упрощенной системы налогообложения, гл. 26.2 НК РФ).
- 2.2. Оплата работ по договору производится в следующем порядке:
 - 2.2.1. Заказчик, на основании выставленного Исполнителем счета, в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подписания Договора, перечисляет Исполнителю первый авансовый платеж, в размере 40% цены Договора, что составляет ██████████ (████████████████████) рублей, ██████████ копеек (НДС не облагается ввиду применения Исполнителем упрощенной системы налогообложения в соответствии с гл. 26.2 НК РФ).
 - 2.2.2. Следующий платеж производится в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения Заказчиком Отчетной документации, в размере 40% цены Договора, что составляет ██████████ (████████████████████) рублей, ██████████ копеек, (НДС не облагается ввиду применения Исполнителем упрощенной системы налогообложения в соответствии с гл. 26.2 НК РФ), на основании и выставленного Исполнителем счета.
 - 2.2.3. Окончательный расчет производится на основании выставленного Исполнителем счета в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания Сторонами Акта выполненных работ (услуг), в размере 20% цены Договора, что составляет ██████████ (████████████████████) рублей, ██████████ копеек (НДС не облагается ввиду применения Исполнителем упрощенной системы налогообложения в соответствии с гл. 26.2 НК РФ)
- 2.3. При изменении в установленном порядке Технического задания (Приложение №1 к настоящему Договору) и/или других положений настоящего Договора, вызывающих увеличение или уменьшение объема Работ, цена Работ по соглашению Сторон соответственно пересматривается

и оформляется дополнительным соглашением к настоящему Договору, являющимся неотъемлемой его частью Договора.

- 2.4. Расчеты между Сторонами по настоящему Договору производятся в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на счет Исполнителя, указанный в статье 13 настоящего Договора.
- 2.5. Денежное обязательство в рамках настоящего Договора по перечислению определенной денежной суммы Исполнителю в соответствии с данным Договором считается исполненным с момента зачисления такой денежной суммы на корреспондентский счет банка Исполнителя.

3. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЁМКИ РАБОТ

- 3.1. Исполнитель рассматривает представленную Заказчиком документацию, проводит исследования, результаты которых излагает в Отчетной документации, а также выполняет фотофиксацию объекта.
- 3.2. По окончании Работ Исполнитель представляет Заказчику Отчетную документацию, соответствующую требованиям, установленным действующим законодательством и настоящим Договором и Техническим заданием.
- 3.3. По окончании выполнения Работ Исполнитель передает Заказчику Отчетную документацию, а также представляет Заказчику для подписания Акт сдачи-приемки выполненных работ (услуг).
- 3.4. Подписание Акта сдачи-приемки выполненных работ (услуг), выполненных в соответствии с настоящим Договором, производится в следующем порядке:
 - 3.4.1. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения отчетной Документации и Акта сдачи-приемки выполненных работ (услуг) обязан передать Исполнителю подписанный Акт сдачи-приемки выполненных работ (услуг) или мотивированный отказ от его подписания.
 - 3.4.2. Отказ от приемки Заказчиком Работ считается мотивированным в случае несоответствия Работ условиям настоящего Договора. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки Работ Стороны составляют двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения, в соответствии с которым Исполнитель дорабатывает отчетную Документацию за свой счет и передает ее Заказчику согласно настоящему разделу Договора.
 - 3.4.3. В случае, если в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения отчетной Документации и Акта сдачи-приемки выполненных работ (услуг), Заказчиком не будет подписан и передан Исполнителю Акт сдачи-приемки выполненных работ (услуг) или мотивированный отказ от его подписания, то работы считаются принятыми Заказчиком без замечаний и подлежат оплате в порядке, предусмотренном разделом 3 настоящего Договора.

4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

- 4.1. Заказчик обязуется:
 - 4.1.1. До начала выполнения Работ передать исходные данные, необходимые для выполнения Работ по Договору (п. 5 Технического задания), и в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания Договора, перечислить авансовый платеж (п. 2.2.1. Договора).
 - 4.1.2. По письменному запросу предоставлять Исполнителю находящиеся в распоряжении Заказчика на момент направления запроса оригиналы документов и/или их копии, необходимые для выполнения Работ по настоящему Договору.
 - 4.1.3. Принять выполненные Работы в порядке и в сроки, установленные Договором, а в случае выявления недостатков, направить Исполнителю в течение 5 (пяти) календарных дней мотивированный отказ от их приемки.
 - 4.1.4. Производить оплату стоимости Работ в размере, в порядке и в сроки, которые предусмотрены статьей 2 Договора.
 - 4.1.5. Выполнить в полном объеме иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

4.2. Исполнитель обязуется:

- 4.2.1. Обеспечивать объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов.
- 4.2.2. Обеспечивать конфиденциальность полученной при проведении экспертизы информации.
- 4.2.3. Оформлять Документацию на условиях, в порядке и в сроки, которые предусмотрены настоящим Договором.
- 4.2.4. Немедленно предупреждать в письменном виде Заказчика при обнаружении независимых от Исполнителя обстоятельств, которые могут негативно повлиять на результаты выполняемых Работ и сроки их завершения.
- 4.2.5. Не передавать оформленную Документацию третьим лицам без согласия Заказчика.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору Исполнитель и Заказчик несут имущественную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6. ФОРС-МАЖОР

- 6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по настоящему Договору, если оно явилось следствием форс-мажора. Под форс-мажором понимаются следующие обстоятельства:
 - 6.1.1. Обстоятельства непреодолимой силы, т.е. такие чрезвычайные обстоятельства, которые Стороны, исходя из своих разумно понимаемых возможностей, не могли предотвратить, в том числе природные явления (стихийные бедствия: наводнения, землетрясения, ураганы, снежные заносы и другие чрезвычайные погодные условия т.п.) и общественные явления (эпидемии, военные действия (независимо от факта объявления войны), восстания, революции, мятежи, военное правление или узурпация власти, бунты, волнения, беспорядки, занятие арендованного имущества третьими лицами, воздействие ядерной радиации, забастовки, террористические акты и т.д.).
 - 6.1.2. Действия органов государственной (федеральной и субъектов Российской Федерации) и муниципальной власти в пределах их компетенции (а также государственных предприятий и/или учреждений), в том числе издание такими органами актов (индивидуальных и нормативных), прямо или косвенно запрещающих или ограничивающих исполнение обязанностей по Договору.
- 6.2. Сторона, для которой возникла невозможность исполнения или надлежащего исполнения обязанностей по настоящему Договору вследствие форс-мажора, должна в течение 3 (трех) дней известить об этом другую Сторону в письменной форме, с представлением надлежащих доказательств наличия обстоятельств форс-мажора. Не уведомление или ненадлежащее уведомление о наступлении таких обстоятельств лишает эту Сторону права ссылаться на них. Надлежащим доказательством наличия обстоятельств форс-мажора является справка, выданная Торгово-Промышленной Палатой Российской Федерации или другим компетентным органом.
- 6.3. На срок действия форс-мажора исполнение Сторонами обязанностей по настоящему Договору приостанавливается. После прекращения таких обстоятельств действие Договора возобновляется. При этом Стороны согласовывают в письменной форме новые сроки исполнения обязанностей по Договору и условия их исполнения.
- 6.4. В случае если действие форс-мажора продлится более 3 (трех) месяцев, каждая из Сторон вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке путем направления другой Стороне письменного уведомления, которое вступает в силу в момент получения.

7. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

- 7.1. Договор (включая все приложения к нему), его форма, заключение, действие, исполнение, изменение и расторжение, права и обязанности сторон по Договору, а также вопросы

действительности Договора регулируются и толкуются в соответствии с нормами права Российской Федерации.

- 7.2. Стороны устанавливают между собой досудебный претензионный порядок урегулирования споров: любой спор, разногласие, требование или претензия, возникшие на основании или в связи с настоящим Договором (включая все приложения к нему), его заключением, действием, исполнением, изменением, нарушением, расторжением, прекращением по иным основаниям, действительностью или толкованием (далее «Споры»), могут быть переданы на разрешение суда только после направления другой Стороне письменной претензии и получения ответа на нее или неполучения ответа в течение 10 (десяти) дней после направления претензии.
- 7.3. Досудебный порядок разрешения спорных вопросов обязателен.
- 7.4. Срок претензионного урегулирования споров – не более 30 (тридцати) календарных дней с момента получения претензии Стороной.
- 7.5. Споры, не урегулированные в претензионном порядке, подлежат передаче на рассмотрение в Арбитражный суд города Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

8. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ

- 8.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до момента выполнения всех обязательств Сторон по настоящему Договору.
- 8.2. Исполнитель вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления Заказчику письменного уведомления (при этом Исполнитель вправе потребовать оплаты выполненных по настоящему Договору Работ в соответствии с разделами 4 и 5 настоящего Договора и возмещения убытков) в следующих случаях:
 - 8.2.1. Исполнитель вправе составить акт на прекращение Работ по Договору с указанием стоимости выполненных работ на момент составления акта при отсрочке или прекращении Работ по инициативе Заказчика на срок более чем 60 (шестьдесят) календарных дней.
 - 8.2.2. Исполнитель вправе составить акт на прекращение Работ по Договору с указанием стоимости выполненных на момент составления акта в случае несоблюдения сроков оплаты выполненных Исполнителем Работ в порядке, предусмотренном настоящим Договором, более чем на 45 (сорок пять) календарных дней.
- 8.3. Стороны могут досрочно отказаться от исполнения Договора, полностью или частично, на основании письменного соглашения Сторон.

9. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

- 9.1. Стороны берут на себя обязательство не разглашать (т.е. не сообщать одному или нескольким третьим лицам, независимо от их числа), включая публикацию в средствах массовой информации, не передавать третьим лицам и не использовать иным образом в целях, прямо не связанных с исполнением обязанностей по настоящему Договору, без предварительного письменного согласия другой Стороны, информацию, признаваемую Сторонами конфиденциальной.
- 9.2. Конфиденциальной признается (далее «Конфиденциальная информация»):
 - 9.2.1. информация, касающаяся условий данного Договора и/или являющаяся содержанием данного Договора, включая условия о цене и сроке действия;
 - 9.2.2. информация о будущих планах сотрудничества Сторон;
 - 9.2.3. информация, содержащаяся в переписке Сторон по поводу данного Договора и будущих планов сотрудничества Сторон;
 - 9.2.4. информация, являющаяся коммерческой тайной каждой из Сторон;
 - 9.2.5. информация, обозначенная как «конфиденциальная», «частная» или иным подобным образом;

- 9.2.6. информация, не обозначенная вышеуказанным образом, или информация, сообщенная другой Стороне устно, при передаче которой было оговорено, что она является конфиденциальной, при условии, что письменный перечень такой информации будет предоставлен другой Стороне в течение 30 (тридцати) дней с момента раскрытия ей такой информации.
- 9.3. Каждая из Сторон примет все необходимые меры для того, чтобы предотвратить полное или частичное разглашение Конфиденциальной информации или ознакомление с ней третьих лиц без письменного согласия другой Стороны. Каждая из Сторон будет соблюдать столь же высокую степень секретности во избежание разглашения или использования Конфиденциальной информации, какую эта Сторона соблюдала бы в разумной степени в отношении своей собственной Конфиденциальной, в частности являющейся коммерческой тайной информации такой же степени важности.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 10.1. Данный Договор, включая все приложения к нему, вместе со всеми документами, которые должны передаваться Сторонами по условиям настоящего Договора, составляет всеобъемлющее соглашение Сторон в отношении его предмета и заменяет собой все предыдущие устные и письменные предложения, заявления и иные сообщения, а также переговоры Сторон, относящиеся к предмету Договора.
- 10.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору (включая все приложения к нему) действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон.
- 10.3. Обмен информацией в рамках настоящего Договора должен осуществляться в письменной форме, если иное прямо не предусмотрено данным Договором.

Стороны обязуются уведомлять друг друга обо всех существенных обстоятельствах, имеющих отношение к реализации настоящего Договора, посредством факсимильного сообщения в течение 3 (трех) часов с момента получения соответствующей информации, независимо от необходимости направить письменное уведомление, как указано ниже.

Вся корреспонденция в рамках настоящего Договора считается совершенной в надлежащей форме, если она направлена способом, позволяющим установить факт доставки (в т.ч. заказным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой или лично) по адресам, указанным в статье 13 настоящего Договора.

- 10.4. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) одинаковых экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

11. ПРИЛОЖЕНИЯ

- 11.1. Все перечисленные ниже приложения являются неотъемлемой частью настоящего Договора: Приложение № 1 – Техническое задание.

12. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:

ООО «ВиваСити»

Юридический адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д.3, лит. К, офис 2331

Фактический адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д.3, лит. К, офис 2331

тел. 8 (812) 642-66-20

ИНН 7804431881

КПП 781301001

ОГРН 1107847038606

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ИП Рябцов И.Е.

ИНН: 780725886940

ОГРНИП: 319784700142528

ОКПО: 0153068000

ОКТМО: 40379000000

Юридический адрес: 188501, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Низинское сельское поселение, Территория «Бабигонская долина», ул. Отрадная, д. 33

Расчётный счет:

Код по ОКВЭД 41.2, 43.2, 43.3, 46.73.6,
 74.20, 74.30, 82.92
 ООО «Банк Точка»
 р/с № 40702810903500014993
 к/с № 30101810745374525104
 БИК № 044525104

№ 40802810203500020134
 Название банка: ООО «Банк Точка»
 Юридический адрес банка: 109456, Россия, г.
 Москва, 1-й Вешняковский пр., д. 1, стр. 8, 1
 этаж, пом. № 43
 БИК: 044525104
 Корреспондентский счёт:
 30101810745374525104
 ИНН банка: 9721194461
 КПП банка: 997950001

Генеральный директор



В.А.М. ГЕН. ДИРЕКТОРА
 БАРАБАНОВ А.В.
 ПО ДОВЕРЕННОСТИ
 04/2 ОТ ОБ. Скуторов А.Е.

Индивидуальный предприниматель

М.П. /Рябцов И.Е./



Приложение № 1
К Договору № Сп41/06.24-0
от «03» июня 2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ООО «ВиваСити»



З.А. Ген. Директора
В.А. Бабанов А.В.
ДО ВЕРНОСТИ «03» июня 2024 г.
№ 2 / 2 ОТ 06.02.2024

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. **Объект:** объект культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А.
2. **Заказчик:** ООО «ВиваСити».
3. **Цель выполнения работ:** подготовка материалов необходимых для проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А.
4. **Перечень необходимых работ:**
 - выполнить сбор и предварительный анализ исходно-разрешительной документации для проведения историко-культурной экспертизы проектной документации;
 - провести историко-архивные и историко-архитектурные исследования по объекту в объеме необходимом для проведения историко-культурной экспертизы проектной документации;
 - составить историческую записку по объекту;
 - выполнить фотофиксацию объекта в объеме необходимом для проведения историко-культурной экспертизы проектной документации;
 - выполнить натурные исследования, необходимые для подготовки Акта историко-культурной экспертизы.
5. **Перечень документации, запрашиваемой у заказчика (предоставляется по мере поступления):**
 - Копия паспорта объекта культурного наследия (при наличии);
 - Копия охранного обязательства собственника объекта культурного наследия или пользователя указанным объектом (охранно-арендного договора, охранного договора); уведомление о наличии/отсутствии элементов интерьеров, представляющих историко-культурную ценность;
 - Копия решения органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в реестр (при наличии);
 - Копия распоряжения органа охраны об определении предмета охраны объекта культурного наследия;
 - Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия и правового режима земельных участков в указанных границах (при наличии);
 - Выписка из Единого Государственного реестра недвижимости, содержащая сведения о зарегистрированных правах на объект культурного наследия и (или) земельные участки в границах его территории;
 - Копия технического паспорта на здание с поэтажными планами (ПИБ);
 - Задание на проведение работ, выданное государственным органом охраны объектов культурного наследия;
 - Проектная документация в составе согласно заданию КГИОП.

6. Место и срок выполнения работ.

Место выполнения: г. Санкт-Петербург.

Срок выполнения работ: 30 календарных дней с момента начала работ Договора, при условии предоставления документации, перечисленной п. 5 настоящего Технического задания.

Индивидуальный предприниматель

/И.Е. Рябцов/



Приложение № 10

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

**Копии договоров с экспертами на проведение
государственной историко-культурной экспертизы**

Договор № Сп41/10.24-1
на проведение государственной историко-культурной экспертизы

г. Санкт-Петербург

«28» октября 2024 г.

Индивидуальный предприниматель Рябцов Илья Евгеньевич (ИП Рябцов И.Е.), действующий на основании листа записи ЕГРИП, именуемый в дальнейшем «Заказчик», и гражданка РФ Аверьянова Александра Евгеньевна, именуемая в дальнейшем «Подрядчик», являясь аттестованным государственным экспертом по проведению государственной историко-культурной экспертизы, действующим на основании Приказа Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы», в составе экспертной комиссии, заключили настоящий договор на проведение историко-культурной экспертизы (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г., и сдать ее результат Заказчику.

1.2. Заказчик обязуется принять результат выполненных Подрядчиком Работ, указанных в п. 1.1. Договора (далее по тексту – «результат Работ» или «Документация») в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего Договора и оплатить выполненные по Договору работы в порядке, предусмотренном разделом 3 настоящего Договора.

1.3. Порядок проведения государственной историко-культурной экспертизы, технические, экономические и другие требования к Документации определяются действующими нормативными актами Российской Федерации и города Санкт-Петербурга.

1.4. Право на результаты Работ, изложенные в отчетной Документации по настоящему Договору и переданные по окончании Работ, принадлежат Заказчику.

2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

2.1. Работы по настоящему Договору при условии своевременного предоставления исходных данных должны быть выполнены Подрядчиком в следующие сроки: один месяц со дня предоставления проектной документации и исходных данных.

2.2. В случае нарушения Заказчиком сроков предоставления Подрядчику проектной документации и исходных данных, необходимых для выполнения Работ по Договору, сроки выполнения Работ по настоящему Договору продлеваются на период задержки предоставления соответствующих документов и/или перечисления денежных средств.

3. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Цена Работ, поручаемых Подрядчику по настоящему Договору, составляет [REDACTED] ([REDACTED]) рубля [REDACTED] копеек, включая НДС/Л 13% ([REDACTED]). Оплата производится в следующем порядке: в течение трех дней с момента подписания настоящего договора. Заказчик является налоговым агентом в части удержания и уплаты налога на доходы физических лиц. Указанная стоимость работ подлежит уплате за вычетом налога на доходы физических лиц. Указанная сумма включает в себя вознаграждение и все издержки Эксперта в связи с выполнением работ по настоящему Договору.

3.2. При изменении в установленном порядке требований п.1.3 настоящего Договора, увеличении или уменьшении объема Работ, цена Работ по соглашению Сторон соответственно пересматривается, что оформляется дополнительным соглашением к настоящему Договору, являющимся неотъемлемой его частью.

3.3. Устранение замечаний и недостатков, возникших по вине Подрядчика и выявленных при приемке Работ Заказчиком, или в результате рассмотрения результата Работ органом охраны объектов культурного наследия, осуществляется за счет Подрядчика и дополнительной оплате не подлежит.

3.4. В случае несогласия органа охраны объектов культурного наследия с результатами экспертного заключения по Объекту, Работы, выполненные Подрядчиком по настоящему Договору, подлежат приемке Заказчиком и оплате Плательщиком в полном объеме в соответствии с положениями статьи 3 Договора.

3.5. Расчеты между Сторонами по настоящему Договору производятся в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на счет Подрядчика, указанный в настоящем Договоре.

3.6. Денежное обязательство в рамках настоящего Договора по перечислению определенной денежной суммы Подрядчику в соответствии с данным Договором считается исполненным с момента зачисления такой денежной суммы на корреспондентский счет банка Подрядчика.

4. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Приемка Работ по Договору осуществляется в порядке, предусмотренном настоящим разделом Договора, и сопровождается передачей оформленного в установленном порядке экспертного заключения.

4.2. По окончании выполнения Работ Подрядчик передает Заказчику экспертное заключение в электронном виде в формате электронного переносимого документа, путем направления на электронный адрес gyabtsovilha@yandex.ru, а также представляет Заказчику для подписания акт сдачи-приемки выполненных Работ.

4.3. Подписание актов сдачи-приемки Работ, выполненных в соответствии с настоящим Договором, производится в следующем порядке:

4.3.1. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения Документации и акта сдачи-приемки выполненных Работ обязан передать Подрядчику подписанный акт сдачи-приемки выполненных Работ или мотивированный отказ от его подписания.

4.3.2. Отказ от приемки Заказчиком Работ считается мотивированным в случае несоответствия выполненных Работ условиям настоящего Договора. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки Работ Стороны составляют двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения, в соответствии с которым Подрядчик безвозмездно дорабатывает Документацию и передает ее Заказчику согласно настоящему разделу Договора.

4.3.3. В случае отсутствия мотивированного отказа Заказчика от подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения от Подрядчика акта сдачи-приемки выполненных Работ, Работы по Договору считаются принятыми и подлежат оплате Заказчиком на основании акта сдачи-приемки выполненных Работ, подписанного Подрядчиком с отметкой об отказе Заказчика от подписания указанного акта.

4.3.4. В случае поступления замечаний от согласующих и контролирующих органов после подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ, Подрядчик обязан устранить данные замечания за свой счет, в случае наличия вины Подрядчика.

5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

5.1. Заказчик обязуется:

5.1.1. До начала производства Работ передать Подрядчику исходные данные в объеме, предусмотренном Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Пост. Прав-ва РФ от 15 июля 2009 г. N 569, необходимые для выполнения Работ по Договору. Передача указанных в настоящем пункте исходных данных оформляется Сторонами соответствующим актом.

5.1.2. По письменному запросу Подрядчика незамедлительно (но не позднее 3 (трех) дней с момента получения запроса) представлять Подрядчику находящиеся в распоряжении Заказчика на момент направления запроса оригиналы документов и/или их копии, необходимые для выполнения Работ по настоящему Договору.

5.1.3. Принять выполненные Работы в порядке и сроки, установленные настоящим Договором, а в случае выявления недостатков, направить Подрядчику в течение 10 (десяти) рабочих дней мотивированный отказ от их приемки.

5.1.4. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителя Заказчика, ответственного за исполнение настоящего Договора, известив об этом Подрядчика в письменном виде с приложением документа, подтверждающего полномочия представителя Заказчика.

5.1.5. Выполнить в полном объеме иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

5.1.6. Производить оплату стоимости выполненных Работ в размере, порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором.

5.2. Подрядчик обязуется:

5.2.1. Соблюдать принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

5.2.2. Обеспечивать объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов.

5.2.3. Самостоятельно запрашивать необходимые сведения и информацию, оценивать результаты исследований, ответственно и точно формулировать выводы в пределах своей компетенции.

5.2.4. Обеспечивать конфиденциальность полученной при проведении экспертизы информации.

5.2.5. Разработать Документацию на условиях, в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором.

5.2.6. Нести ответственность за сохранность, а также риск случайной гибели любой документации и материалов, находящихся у Подрядчика в связи с исполнением настоящего Договора.

5.2.7. Не передавать разработанную Документацию третьим лицам без согласия Заказчика.

5.2.8. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителя Подрядчика, ответственного за исполнение настоящего Договора, известив об этом Заказчика в письменном виде с приложением документа, подтверждающего полномочия представителя Подрядчика.

5.2.9. Выполнить в полном объеме иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации при наличии вины.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по настоящему Договору, если оно явилось следствием форс-мажора. Под форс-мажором понимаются следующие обстоятельства:

7.1.1. Обстоятельства непреодолимой силы, т.е. такие чрезвычайные обстоятельства, которые Стороны, исходя из своих разумно понимаемых возможностей, не могли предотвратить, в том числе природные явления – стихийные бедствия (наводнения, землетрясения, ураганы, снежные заносы и другие чрезвычайные погодные условия т.п.) и общественные явления (эпидемии; военные действия (независимо от факта объявления войны), восстания, революции, мятежи, военное правление или узурпация власти, бунты, волнения, беспорядки, занятие арендованного имущества третьими лицами, воздействие ядерной радиации, забастовки, террористические акты и т.д.).

7.1.2. Действия органов государственной (федеральной и субъектов Российской Федерации) и муниципальной власти в пределах их компетенции (а также государственных предприятий и/или учреждений), в том числе издание такими органами актов (индивидуальных и нормативных), прямо или косвенно запрещающих или ограничивающих исполнение обязанностей по Договору.

7.2. Сторона, для которой возникла невозможность исполнения или надлежащего исполнения обязанностей по настоящему Договору вследствие форс-мажора, должна в течение 3 (трех) дней известить об этом другую Сторону в письменной форме, с представлением надлежащих доказательств наличия обстоятельств форс-мажора. Неуведомление или ненадлежащее уведомление о наступлении таких обстоятельств лишает эту Сторону права ссылаться на них. Надлежащим доказательством наличия обстоятельств форс-мажора является справка, выданная Торгово-Промышленной Палатой Российской Федерации или другим компетентным органом.

7.3. На срок действия форс-мажора исполнение Сторонами обязанностей по настоящему Договору приостанавливается. После прекращения таких обстоятельств действие Договора

возобновляется. При этом Стороны согласовывают в письменной форме новые сроки исполнения обязанностей по Договору и условия их исполнения.

7.4. В случае если действие форс-мажора продлится более 3 (трех) месяцев, каждая из Сторон вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке путем направления другой Стороне письменного уведомления, которое вступает в силу в момент получения.

8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Договор (включая все приложения к нему), его форма, заключение, действие, исполнение, изменение и расторжение, права и обязанности сторон по Договору, а также вопросы действительности Договора регулируются и толкуются в соответствии с нормами права Российской Федерации.

8.2. Стороны устанавливают между собой досудебный претензионный порядок урегулирования споров: любой спор, разногласие, требование или претензия, возникшие на основании или в связи с настоящим Договором (включая все приложения к нему), его заключением, действием, исполнением, изменением, нарушением, расторжением, прекращением по иным основаниям, действительностью или толкованием (далее «Споры»), могут быть переданы на разрешение суда только после направления другой Стороне письменной претензии и получения ответа на нее или неполучения ответа в течение 30 (тридцати) дней после направления претензии.

9. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами (дата, указанная на титульном листе Договора) и действует до момента выполнения всех обязательств Сторон по настоящему Договору.

9.2. Заказчик вправе в любое время отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления Подрядчику письменного уведомления, которое вступает в силу немедленно, уплатив при этом Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Договора. Заказчик также обязан возместить Подрядчику убытки, причиненные прекращением Договора, в пределах разницы между ценой, определенной за всю работу, и частью цены, выплаченной за выполненную работу.

9.3. Подрядчик вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления Заказчику письменного уведомления (при этом Подрядчик вправе потребовать оплаты выполненных по настоящему Договору Работ в соответствии с разделами 4 и 5 настоящего Договора и возмещения убытков) в любом из следующих случаев:

9.3.1. при отсрочке или прекращении Работ по инициативе Заказчика; в этом случае Подрядчик вправе составить акт на прекращение Работ с указанием стоимости, выполненных на момент составления акта и неоплаченных Работ;

9.3.2. в случае несоблюдения сроков оплаты выполненных Подрядчиком Работ в порядке, предусмотрено настоящим Договором, более, чем на 45 (сорок пять) дней; в этом случае Подрядчик вправе составить акт на прекращение Работ с указанием стоимости, выполненных на момент составления акта и неоплаченных Работ.

9.4. Стороны могут досрочно отказаться от исполнения Договора, полностью или частично, на основании письменного соглашения Сторон.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Данный Договор, включая все приложения к нему, вместе со всеми документами, которые должны передаваться Сторонами по условиям настоящего Договора, составляет всеобъемлющее соглашение Сторон в отношении его предмета и заменяет собой все предыдущие устные и письменные предложения, заявления и иные сообщения, а также переговоры Сторон, относящиеся к предмету Договора.

10.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору (включая все приложения к нему) действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон.

10.3. Обмен информацией в рамках настоящего Договора должен осуществляться в письменной форме, если иное прямо не предусмотрено данным Договором.

Стороны обязуются уведомлять друг друга обо всех существенных обстоятельствах, имеющих отношение к реализации настоящего Договора, посредством факсимильного сообщения

в течение 3 (трех) часов с момента получения соответствующей информации, независимо от необходимости направить письменное уведомление, как указано ниже.

Вся корреспонденция в рамках настоящего Договора считается совершенной в надлежащей форме, если она направлена способом, позволяющим установить факт доставки (в т.ч. заказным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой или лично) по адресам, указанным ниже.

10.4. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

11. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

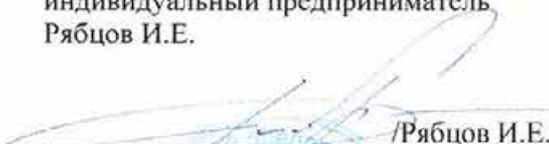
Заказчик

**Индивидуальный предприниматель
Рябцов Илья Евгеньевич**

Расчётный счёт: 40802810203500020134
 Название банка: ООО «Банк Точка»
 БИК: 044525104
 Корр. счёт: 30101810745374525104
 Дата открытия: 27 марта 2023
 Наименование: Индивидуальный предприниматель Рябцов Илья Евгеньевич
 ИНН: 780725886940
 ОГРНИП: 319784700142528
 ОКПО: 0153068000
 ОКТМО: 40379000000
 Юридический адрес: 192171, Россия, г Санкт-Петербург, ул. Дудко, д. 18, кв 207
 ИНН банка: 9721194461
 КПП банка: 772101001
 Юридический адрес банка: 109456, Россия, г. Москва, 1-й Вешняковский пр., д. 1, стр. 8, 1 этаж, пом. №43

Заказчик
 индивидуальный предприниматель
 Рябцов И.Е.

М.П.


 /Рябцов И.Е./


Подрядчик

Аверьянова Александра Евгеньевна

Пол женский, дата рождения 06.03.1952 г.
 Паспорт серия: 40 04 № 033837
 выдан 35 Отделом милиции
 Приморского р-на Санкт Петербурга
 04.06.2003 г.
 Зарегистрирована по адресу:
 г. Санкт-Петербург, б-р. Серебристый
 д. 34, корп. 1, кв. 203
 ПСС 036-797-466-09
 ИНН 781409644912

Наименование Банка получателя Филиал № 7806
 Банка ВТБ (публичное
 акционерное общество)
 БИК Банка получателя 044030707
 ИНН Банка получателя 7702070139
 КПП Банка получателя 783543012
 К/С Банка получателя 30101810240300000707
 Получатель Аверьянова Александра Евгеньевна
 Счет получателя в банке получателя
 40817810316064005987



Аверьянова А.Е.

Договор № Сп41/10.24-2
на проведение государственной историко-культурной экспертизы

г. Санкт-Петербург

«28» октября 2024 г.

Индивидуальный предприниматель Рябцов Илья Евгеньевич (ИП Рябцов И.Е.), действующий на основании листа записи ЕГРИП, именуемый в дальнейшем «Заказчик», и гражданка РФ Глинская Наталия Борисовна, именуемая в дальнейшем «Подрядчик», являясь аттестованным государственным экспертом по проведению государственной историко-культурной экспертизы, действующим на основании Приказа Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы», в составе экспертной комиссии, заключили настоящий договор на проведение историко-культурной экспертизы (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г., и сдать ее результат Заказчику.

1.2. Заказчик обязуется принять результат выполненных Подрядчиком Работ, указанных в п. 1.1. Договора (далее по тексту – «результат Работ» или «Документация») в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего Договора и оплатить выполненные по Договору работы в порядке, предусмотренном разделом 3 настоящего Договора.

1.3. Порядок проведения государственной историко-культурной экспертизы, технические, экономические и другие требования к Документации определяются действующими нормативными актами Российской Федерации и города Санкт-Петербурга.

1.4. Право на результаты Работ, изложенные в отчетной Документации по настоящему Договору и переданные по окончании Работ, принадлежат Заказчику.

2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

2.1. Работы по настоящему Договору при условии своевременного предоставления исходных данных должны быть выполнены Подрядчиком в следующие сроки: один месяц со дня предоставления проектной документации и исходных данных.

2.2. В случае нарушения Заказчиком сроков предоставления Подрядчику проектной документации и исходных данных, необходимых для выполнения Работ по Договору, сроки выполнения Работ по настоящему Договору продлеваются на период задержки предоставления соответствующих документов и/или перечисления денежных средств.

3. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Цена Работ, поручаемых Подрядчику по настоящему Договору, составляет [REDACTED] ([REDACTED]) рубля [REDACTED] копеек, включая НДС 13% ([REDACTED]). Оплата производится в следующем порядке: в течение трех дней с момента подписания настоящего договора. Заказчик является налоговым агентом в части удержания и уплаты налога на доходы физических лиц. Указанная стоимость работ подлежит уплате за вычетом налога на доходы физических лиц. Указанная сумма включает в себя вознаграждение и все издержки Эксперта в связи с выполнением работ по настоящему Договору.

3.2. При изменении в установленном порядке требований п.1.3 настоящего Договора, увеличении или уменьшении объема Работ, цена Работ по соглашению Сторон соответственно пересматривается, что оформляется дополнительным соглашением к настоящему Договору, являющимся неотъемлемой его частью.

3.3. Устранение замечаний и недостатков, возникших по вине Подрядчика и выявленных при приемке Работ Заказчиком, или в результате рассмотрения результата Работ органом охраны объектов культурного наследия, осуществляется за счет Подрядчика и дополнительной оплате не подлежит.

3.4. В случае несогласия органа охраны объектов культурного наследия с результатами экспертного заключения по Объекту, Работы, выполненные Подрядчиком по настоящему Договору, подлежат приемке Заказчиком и оплате Плательщиком в полном объеме в соответствии с положениями статьи 3 Договора.

3.5. Расчеты между Сторонами по настоящему Договору производятся в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на счет Подрядчика, указанный в настоящем Договоре

3.6. Денежное обязательство в рамках настоящего Договора по перечислению определенной денежной суммы Подрядчику в соответствии с данным Договором считается исполненным с момента зачисления такой денежной суммы на корреспондентский счет банка Подрядчика.

4. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Приемка Работ по Договору осуществляется в порядке, предусмотренном настоящим разделом Договора, и сопровождается передачей оформленного в установленном порядке экспертного заключения.

4.2. По окончании выполнения Работ Подрядчик передает Заказчику экспертное заключение в электронном виде в формате электронного переносимого документа, путем направления на электронный адрес gyabtsovilha@yandex.ru, а также представляет Заказчику для подписания акт сдачи-приемки выполненных Работ.

4.3. Подписание актов сдачи-приемки Работ, выполненных в соответствии с настоящим Договором, производится в следующем порядке:

4.3.1. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения Документации и акта сдачи-приемки выполненных Работ обязан передать Подрядчику подписанный акт сдачи-приемки выполненных Работ или мотивированный отказ от его подписания.

4.3.2. Отказ от приемки Заказчиком Работ считается мотивированным в случае несоответствия выполненных Работ условиям настоящего Договора. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки Работ Стороны составляют двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения, в соответствии с которым Подрядчик безвозмездно дорабатывает Документацию и передает ее Заказчику согласно настоящему разделу Договора.

4.3.3. В случае отсутствия мотивированного отказа Заказчика от подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения от Подрядчика акта сдачи-приемки выполненных Работ, Работы по Договору считаются принятыми и подлежат оплате Заказчиком на основании акта сдачи-приемки выполненных Работ, подписанного Подрядчиком с отметкой об отказе Заказчика от подписания указанного акта.

4.3.4. В случае поступления замечаний от согласующих и контролирующих органов после подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ, Подрядчик обязан устранить данные замечания за свой счет, в случае наличия вины Подрядчика.

5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

5.1. Заказчик обязуется:

5.1.1. До начала производства Работ передать Подрядчику исходные данные в объеме, предусмотренном Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Пост. Прав-ва РФ от 15 июля 2009 г. N 569, необходимые для выполнения Работ по Договору. Передача указанных в настоящем пункте исходных данных оформляется Сторонами соответствующим актом.

5.1.2. По письменному запросу Подрядчика незамедлительно (но не позднее 3 (трех) дней с момента получения запроса) представлять Подрядчику находящиеся в распоряжении Заказчика на момент направления запроса оригиналы документов и/или их копии, необходимые для выполнения Работ по настоящему Договору.

5.1.3. Принять выполненные Работы в порядке и сроки, установленные настоящим Договором, а в случае выявления недостатков, направить Подрядчику в течение 10 (десяти) рабочих дней мотивированный отказ от их приемки.

5.1.4. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителя Заказчика, ответственного за исполнение настоящего Договора, известив об этом Подрядчика в письменном виде с приложением документа, подтверждающего полномочия представителя Заказчика.

5.1.5. Выполнить в полном объеме иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

5.1.6. Производить оплату стоимости выполненных Работ в размере, порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором.

5.2. Подрядчик обязуется:

5.2.1. Соблюдать принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

5.2.2. Обеспечивать объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов.

5.2.3. Самостоятельно запрашивать необходимые сведения и информацию, оценивать результаты исследований, ответственно и точно формулировать выводы в пределах своей компетенции.

5.2.4. Обеспечивать конфиденциальность полученной при проведении экспертизы информации.

5.2.5. Разработать Документацию на условиях, в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором.

5.2.6. Нести ответственность за сохранность, а также риск случайной гибели любой документации и материалов, находящихся у Подрядчика в связи с исполнением настоящего Договора.

5.2.7. Не передавать разработанную Документацию третьим лицам без согласия Заказчика.

5.2.8. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителя Подрядчика, ответственного за исполнение настоящего Договора, известив об этом Заказчика в письменном виде с приложением документа, подтверждающего полномочия представителя Подрядчика.

5.2.9. Выполнить в полном объеме иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации при наличии вины.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по настоящему Договору, если оно явилось следствием форс-мажора. Под форс-мажором понимаются следующие обстоятельства:

7.1.1. Обстоятельства непреодолимой силы, т.е. такие чрезвычайные обстоятельства, которые Стороны, исходя из своих разумно понимаемых возможностей, не могли предотвратить, в том числе природные явления – стихийные бедствия (наводнения, землетрясения, ураганы, снежные заносы и другие чрезвычайные погодные условия т.п.) и общественные явления (эпидемии; военные действия (независимо от факта объявления войны), восстания, революции, мятежи, военное правление или узурпация власти, бунты, волнения, беспорядки, занятие арендованного имущества третьими лицами, воздействие ядерной радиации, забастовки, террористические акты и т.д.).

7.1.2. Действия органов государственной (федеральной и субъектов Российской Федерации) и муниципальной власти в пределах их компетенции (а также государственных предприятий и/или учреждений), в том числе издание такими органами актов (индивидуальных и нормативных), прямо или косвенно запрещающих или ограничивающих исполнение обязанностей по Договору.

7.2. Сторона, для которой возникла невозможность исполнения или надлежащего исполнения обязанностей по настоящему Договору вследствие форс-мажора, должна в течение 3 (трех) дней известить об этом другую Сторону в письменной форме, с представлением надлежащих доказательств наличия обстоятельств форс-мажора. Неуведомление или ненадлежащее уведомление о наступлении таких обстоятельств лишает эту Сторону права ссылаться на них. Надлежащим доказательством наличия обстоятельств форс-мажора является справка, выданная Торгово-Промышленной Палатой Российской Федерации или другим компетентным органом.

7.3. На срок действия форс-мажора исполнение Сторонами обязанностей по настоящему Договору приостанавливается. После прекращения таких обстоятельств действие Договора

возобновляется. При этом Стороны согласовывают в письменной форме новые сроки исполнения обязанностей по Договору и условия их исполнения.

7.4. В случае если действие форс-мажора продлится более 3 (трех) месяцев, каждая из Сторон вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке путем направления другой Стороне письменного уведомления, которое вступает в силу в момент получения.

8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Договор (включая все приложения к нему), его форма, заключение, действие, исполнение, изменение и расторжение, права и обязанности сторон по Договору, а также вопросы действительности Договора регулируются и толкуются в соответствии с нормами права Российской Федерации.

8.2. Стороны устанавливают между собой досудебный претензионный порядок урегулирования споров: любой спор, разногласие, требование или претензия, возникшие на основании или в связи с настоящим Договором (включая все приложения к нему), его заключением, действием, исполнением, изменением, нарушением, расторжением, прекращением по иным основаниям, действительностью или толкованием (далее «Споры»), могут быть переданы на разрешение суда только после направления другой Стороне письменной претензии и получения ответа на нее или неполучения ответа в течение 30 (тридцати) дней после направления претензии.

9. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами (дата, указанная на титульном листе Договора) и действует до момента выполнения всех обязательств Сторон по настоящему Договору.

9.2. Заказчик вправе в любое время отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления Подрядчику письменного уведомления, которое вступает в силу немедленно, уплатив при этом Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Договора. Заказчик также обязан возместить Подрядчику убытки, причиненные прекращением Договора, в пределах разницы между ценой, определенной за всю работу, и частью цены, выплаченной за выполненную работу.

9.3. Подрядчик вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления Заказчику письменного уведомления (при этом Подрядчик вправе потребовать оплаты выполненных по настоящему Договору Работ в соответствии с разделами 4 и 5 настоящего Договора и возмещения убытков) в любом из следующих случаев:

9.3.1. при отсрочке или прекращении Работ по инициативе Заказчика; в этом случае Подрядчик вправе составить акт на прекращение Работ с указанием стоимости, выполненных на момент составления акта и неоплаченных Работ;

9.3.2. в случае несоблюдения сроков оплаты выполненных Подрядчиком Работ в порядке, предусмотрено настоящим Договором, более, чем на 45 (сорок пять) дней; в этом случае Подрядчик вправе составить акт на прекращение Работ с указанием стоимости, выполненных на момент составления акта и неоплаченных Работ.

9.4. Стороны могут досрочно отказаться от исполнения Договора, полностью или частично, на основании письменного соглашения Сторон.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Данный Договор, включая все приложения к нему, вместе со всеми документами, которые должны передаваться Сторонами по условиям настоящего Договора, составляет всеобъемлющее соглашение Сторон в отношении его предмета и заменяет собой все предыдущие устные и письменные предложения, заявления и иные сообщения, а также переговоры Сторон, относящиеся к предмету Договора.

10.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору (включая все приложения к нему) действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон.

10.3. Обмен информацией в рамках настоящего Договора должен осуществляться в письменной форме, если иное прямо не предусмотрено данным Договором.

Стороны обязуются уведомлять друг друга обо всех существенных обстоятельствах, имеющих отношение к реализации настоящего Договора, посредством факсимильного сообщения

в течение 3 (трех) часов с момента получения соответствующей информации, независимо от необходимости направить письменное уведомление, как указано ниже.

Вся корреспонденция в рамках настоящего Договора считается совершенной в надлежащей форме, если она направлена способом, позволяющим установить факт доставки (в т.ч. заказным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой или лично) по адресам, указанным ниже.

10.4. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

11. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик

**Индивидуальный предприниматель
Рябцов Илья Евгеньевич**

Расчётный счёт: 40802810203500020134
 Название банка: ООО «Банк Точка»
 БИК: 044525104
 Корр. счёт: 30101810745374525104
 Дата открытия: 27 марта 2023
 Наименование: Индивидуальный предприниматель Рябцов Илья Евгеньевич
 ИНН: 780725886940
 ОГРНИП: 319784700142528
 ОКПО: 0153068000
 ОКТМО: 40379000000
 Юридический адрес: 192171, Россия, г Санкт-Петербург, ул. Дудко, д. 18, кв 207
 ИНН банка: 9721194461
 КПП банка: 772101001
 Юридический адрес банка: 109456, Россия, г. Москва, 1-й Вешняковский пр., д. 1, стр. 8, 1 этаж, пом. №43

Подрядчик

Глинская Наталия Борисовна

Пол женский, дата рождения 31.01.1956 г.
 Зарегистрирована по адресу:
 г. Санкт-Петербург, ул. Морской пехоты, д. 14, кв. 39.
 Паспорт гражданина РФ 40 00 № 592073 выдан 64 ОМ Кировского р-на СПб. 18.03.2001 г.,
 ИНН 780515488131
 СНИЛС № 024-853-019-39
 Наименование банка получателя:
 Северо-Западный банк ОАО «Сбербанк России» г. Санкт-Петербург
 ИНН банка получателя: 7707083893
 БИК банка получателя 044030653
 к/с банка получателя банка получателя 30101810500000000653
 р/с банка получателя 40817810855006284548
 Получатель:
 Глинская Наталия Борисовна
 Номер банковской карты получателя 4276 5500 1532 9165



 Рябцов И.Е.





 Глинская Н.Б.

Договор № Сп41/10.24-3
на проведение государственной историко-культурной экспертизы

г. Санкт-Петербург

«28» октября 2024 г.

Индивидуальный предприниматель Рябцов Илья Евгеньевич (ИП Рябцов И.Е.), действующий на основании листа записи ЕГРИП, именуемый в дальнейшем «Заказчик», и гражданин РФ Прокофьев Михаил Федорович, именуемый в дальнейшем «Подрядчик», являясь аттестованным государственным экспертом по проведению государственной историко-культурной экспертизы, действующим на основании Приказа Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы», в составе экспертной комиссии, заключили настоящий договор на проведение историко-культурной экспертизы (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г., и сдать ее результат Заказчику.

1.2. Заказчик обязуется принять результат выполненных Подрядчиком Работ, указанных в п. 1.1. Договора (далее по тексту – «результат Работ» или «Документация») в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего Договора и оплатить выполненные по Договору работы в порядке, предусмотренном разделом 3 настоящего Договора.

1.3. Порядок проведения государственной историко-культурной экспертизы, технические, экономические и другие требования к Документации определяются действующими нормативными актами Российской Федерации и города Санкт-Петербурга.

1.4. Право на результаты Работ, изложенные в отчетной Документации по настоящему Договору и переданные по окончании Работ, принадлежат Заказчику.

2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

2.1. Работы по настоящему Договору при условии своевременного предоставления исходных данных должны быть выполнены Подрядчиком в следующие сроки: один месяц со дня предоставления проектной документации и исходных данных.

2.2. В случае нарушения Заказчиком сроков предоставления Подрядчику проектной документации и исходных данных, необходимых для выполнения Работ по Договору, сроки выполнения Работ по настоящему Договору продлеваются на период задержки предоставления соответствующих документов и/или перечисления денежных средств.

3. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Цена Работ, поручаемых Подрядчику по настоящему Договору, составляет [REDACTED] ([REDACTED]) рубля [REDACTED] копеек, включая НДС 13% ([REDACTED]). Оплата производится в следующем порядке: в течение трех дней с момента подписания настоящего договора. Заказчик является налоговым агентом в части удержания и уплаты налога на доходы физических лиц. Указанная стоимость работ подлежит уплате за вычетом налога на доходы физических лиц. Указанная сумма включает в себя вознаграждение и все издержки Эксперта в связи с выполнением работ по настоящему Договору.

3.2. При изменении в установленном порядке требований п.1.3 настоящего Договора, увеличении или уменьшении объема Работ, цена Работ по соглашению Сторон соответственно пересматривается, что оформляется дополнительным соглашением к настоящему Договору, являющимся неотъемлемой его частью.

3.3. Устранение замечаний и недостатков, возникших по вине Подрядчика и выявленных при приемке Работ Заказчиком, или в результате рассмотрения результата Работ органом охраны объектов культурного наследия, осуществляется за счет Подрядчика и дополнительной оплате не подлежит.

3.4. В случае несогласия органа охраны объектов культурного наследия с результатами экспертного заключения по Объекту, Работы, выполненные Подрядчиком по настоящему Договору, подлежат приемке Заказчиком и оплате Плательщиком в полном объеме в соответствии с положениями статьи 3 Договора.

3.5. Расчеты между Сторонами по настоящему Договору производятся в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на счет Подрядчика, указанный в настоящем Договоре

3.6. Денежное обязательство в рамках настоящего Договора по перечислению определенной денежной суммы Подрядчику в соответствии с данным Договором считается исполненным с момента зачисления такой денежной суммы на корреспондентский счет банка Подрядчика.

4. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Приемка Работ по Договору осуществляется в порядке, предусмотренном настоящим разделом Договора, и сопровождается передачей оформленного в установленном порядке экспертного заключения.

4.2. По окончании выполнения Работ Подрядчик передает Заказчику экспертное заключение в электронном виде в формате электронного переносимого документа, путем направления на электронный адрес gyabtsovilha@yandex.ru, а также представляет Заказчику для подписания акт сдачи-приемки выполненных Работ.

4.3. Подписание актов сдачи-приемки Работ, выполненных в соответствии с настоящим Договором, производится в следующем порядке:

4.3.1. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения Документации и акта сдачи-приемки выполненных Работ обязан передать Подрядчику подписанный акт сдачи-приемки выполненных Работ или мотивированный отказ от его подписания.

4.3.2. Отказ от приемки Заказчиком Работ считается мотивированным в случае несоответствия выполненных Работ условиям настоящего Договора. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки Работ Стороны составляют двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения, в соответствии с которым Подрядчик безвозмездно дорабатывает Документацию и передает ее Заказчику согласно настоящему разделу Договора.

4.3.3. В случае отсутствия мотивированного отказа Заказчика от подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения от Подрядчика акта сдачи-приемки выполненных Работ, Работы по Договору считаются принятыми и подлежат оплате Заказчиком на основании акта сдачи-приемки выполненных Работ, подписанного Подрядчиком с отметкой об отказе Заказчика от подписания указанного акта.

4.3.4. В случае поступления замечаний от согласующих и контролирующих органов после подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ, Подрядчик обязан устранить данные замечания за свой счет, в случае наличия вины Подрядчика.

5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

5.1. Заказчик обязуется:

5.1.1. До начала производства Работ передать Подрядчику исходные данные в объеме, предусмотренном Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Пост. Прав-ва РФ от 15 июля 2009 г. N 569, необходимые для выполнения Работ по Договору. Передача указанных в настоящем пункте исходных данных оформляется Сторонами соответствующим актом.

5.1.2. По письменному запросу Подрядчика незамедлительно (но не позднее 3 (трех) дней с момента получения запроса) представлять Подрядчику находящиеся в распоряжении Заказчика на момент направления запроса оригиналы документов и/или их копии, необходимые для выполнения Работ по настоящему Договору.

5.1.3. Принять выполненные Работы в порядке и сроки, установленные настоящим Договором, а в случае выявления недостатков, направить Подрядчику в течение 10 (десяти) рабочих дней мотивированный отказ от их приемки.

5.1.4. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителя Заказчика, ответственного за исполнение настоящего Договора, известив об этом Подрядчика в письменном виде с приложением документа, подтверждающего полномочия представителя Заказчика.

5.1.5. Выполнить в полном объеме иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

5.1.6. Производить оплату стоимости выполненных Работ в размере, порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором.

5.2. Подрядчик обязуется:

5.2.1. Соблюдать принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

5.2.2. Обеспечивать объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов.

5.2.3. Самостоятельно запрашивать необходимые сведения и информацию, оценивать результаты исследований, ответственно и точно формулировать выводы в пределах своей компетенции.

5.2.4. Обеспечивать конфиденциальность полученной при проведении экспертизы информации.

5.2.5. Разработать Документацию на условиях, в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором.

5.2.6. Нести ответственность за сохранность, а также риск случайной гибели любой документации и материалов, находящихся у Подрядчика в связи с исполнением настоящего Договора.

5.2.7. Не передавать разработанную Документацию третьим лицам без согласия Заказчика.

5.2.8. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителя Подрядчика, ответственного за исполнение настоящего Договора, известив об этом Заказчика в письменном виде с приложением документа, подтверждающего полномочия представителя Подрядчика.

5.2.9. Выполнить в полном объеме иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации при наличии вины.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по настоящему Договору, если оно явилось следствием форс-мажора. Под форс-мажором понимаются следующие обстоятельства:

7.1.1. Обстоятельства непреодолимой силы, т.е. такие чрезвычайные обстоятельства, которые Стороны, исходя из своих разумно понимаемых возможностей, не могли предотвратить, в том числе природные явления – стихийные бедствия (наводнения, землетрясения, ураганы, снежные заносы и другие чрезвычайные погодные условия т.п.) и общественные явления (эпидемии; военные действия (независимо от факта объявления войны), восстания, революции, мятежи, военное правление или узурпация власти, бунты, волнения, беспорядки, занятие арендованного имущества третьими лицами, воздействие ядерной радиации, забастовки, террористические акты и т.д.).

7.1.2. Действия органов государственной (федеральной и субъектов Российской Федерации) и муниципальной власти в пределах их компетенции (а также государственных предприятий и/или учреждений), в том числе издание такими органами актов (индивидуальных и нормативных), прямо или косвенно запрещающих или ограничивающих исполнение обязанностей по Договору.

7.2. Сторона, для которой возникла невозможность исполнения или надлежащего исполнения обязанностей по настоящему Договору вследствие форс-мажора, должна в течение 3 (трех) дней известить об этом другую Сторону в письменной форме, с представлением надлежащих доказательств наличия обстоятельств форс-мажора. Неуведомление или ненадлежащее уведомление о наступлении таких обстоятельств лишает эту Сторону права ссылаться на них. Надлежащим доказательством наличия обстоятельств форс-мажора является справка, выданная Торгово-Промышленной Палатой Российской Федерации или другим компетентным органом.

7.3. На срок действия форс-мажора исполнение Сторонами обязанностей по настоящему Договору приостанавливается. После прекращения таких обстоятельств действие Договора

возобновляется. При этом Стороны согласовывают в письменной форме новые сроки исполнения обязанностей по Договору и условия их исполнения.

7.4. В случае если действие форс-мажора продлится более 3 (трех) месяцев, каждая из Сторон вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке путем направления другой Стороне письменного уведомления, которое вступает в силу в момент получения.

8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Договор (включая все приложения к нему), его форма, заключение, действие, исполнение, изменение и расторжение, права и обязанности сторон по Договору, а также вопросы действительности Договора регулируются и толкуются в соответствии с нормами права Российской Федерации.

8.2. Стороны устанавливают между собой досудебный претензионный порядок урегулирования споров: любой спор, разногласие, требование или претензия, возникшие на основании или в связи с настоящим Договором (включая все приложения к нему), его заключением, действием, исполнением, изменением, нарушением, расторжением, прекращением по иным основаниям, действительностью или толкованием (далее «Споры»), могут быть переданы на разрешение суда только после направления другой Стороне письменной претензии и получения ответа на нее или неполучения ответа в течение 30 (тридцати) дней после направления претензии.

9. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами (дата, указанная на титульном листе Договора) и действует до момента выполнения всех обязательств Сторон по настоящему Договору.

9.2. Заказчик вправе в любое время отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления Подрядчику письменного уведомления, которое вступает в силу немедленно, уплатив при этом Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Договора. Заказчик также обязан возместить Подрядчику убытки, причиненные прекращением Договора, в пределах разницы между ценой, определенной за всю работу, и частью цены, выплаченной за выполненную работу.

9.3. Подрядчик вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления Заказчику письменного уведомления (при этом Подрядчик вправе потребовать оплаты выполненных по настоящему Договору Работ в соответствии с разделами 4 и 5 настоящего Договора и возмещения убытков) в любом из следующих случаев:

9.3.1. при отсрочке или прекращении Работ по инициативе Заказчика; в этом случае Подрядчик вправе составить акт на прекращение Работ с указанием стоимости, выполненных на момент составления акта и неоплаченных Работ;

9.3.2. в случае несоблюдения сроков оплаты выполненных Подрядчиком Работ в порядке, предусмотрено настоящим Договором, более, чем на 45 (сорок пять) дней; в этом случае Подрядчик вправе составить акт на прекращение Работ с указанием стоимости, выполненных на момент составления акта и неоплаченных Работ.

9.4. Стороны могут досрочно отказаться от исполнения Договора, полностью или частично, на основании письменного соглашения Сторон.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Данный Договор, включая все приложения к нему, вместе со всеми документами, которые должны передаваться Сторонами по условиям настоящего Договора, составляет всеобъемлющее соглашение Сторон в отношении его предмета и заменяет собой все предыдущие устные и письменные предложения, заявления и иные сообщения, а также переговоры Сторон, относящиеся к предмету Договора.

10.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору (включая все приложения к нему) действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон.

10.3. Обмен информацией в рамках настоящего Договора должен осуществляться в письменной форме, если иное прямо не предусмотрено данным Договором.

Стороны обязуются уведомлять друг друга обо всех существенных обстоятельствах, имеющих отношение к реализации настоящего Договора, посредством факсимильного сообщения

в течение 3 (трех) часов с момента получения соответствующей информации, независимо от необходимости направить письменное уведомление, как указано ниже.

Вся корреспонденция в рамках настоящего Договора считается совершенной в надлежащей форме, если она направлена способом, позволяющим установить факт доставки (в т.ч. заказным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой или лично) по адресам, указанным ниже.

10.4. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

11. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик

Индивидуальный предприниматель
Рябцов Илья Евгеньевич

Расчётный счёт: 40802810203500020134
Название банка: ООО «Банк Точка»
БИК: 044525104
Корр. счёт: 30101810745374525104
Дата открытия: 27 марта 2023
Наименование: Индивидуальный предприниматель Рябцов Илья Евгеньевич
ИНН: 780725886940
ОГРНИП: 319784700142528
ОКПО: 0153068000
ОКТМО: 40379000000
Юридический адрес: 192171, Россия, г Санкт-Петербург, ул. Дудко, д. 18, кв 207
ИНН банка: 9721194461
КПП банка: 772101001
Юридический адрес банка: 109456, Россия, г. Москва, 1-й Вешняковский пр., д. 1, стр. 8, 1 этаж, пом. №43

Заказчик
индивидуальный предприниматель
Рябцов И.Е.


/Рябцов И.Е./
М.П.



Подрядчик

Прокофьев Михаил Федорович

Пол мужской, дата рождения 02.02.1945 г.
Зарегистрирован по адресу:
г. Санкт-Петербург, Подольская улица, д. 10, кв. 3.
Паспорт: серия 40 02 № 142903, выдан 38 ОМ Адмиралтейского района Санкт-Петербурга 28.03.2002 г.,
код подразделения 782-038
Наименование банка получателя:
Северо-Западный банк ОАО «Сбербанк России» г. Санкт-Петербург
ИНН банка получателя: 7707083893
БИК банка получателя: 044030653
к/с банка получателя: 30101810500000000653
р/с банка получателя: 40817810455006956975
Получатель: Прокофьев Михаил Федорович
Номер банковской карты получателя:
5469 5500 1344 7773


/Прокофьев М.Ф./

Приложение № 11

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

Копии протоколов заседаний экспертной комиссии

Протокол № 1

организационного заседания экспертной комиссии

по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

г. Санкт-Петербург

28.10.2024 г.

Присутствовали:

1. **Аверьянова Александра Евгеньевна**, самозанятая, образование высшее, окончила Ордена Трудового Красного Знамени Институт живописи, скульптуры и архитектуры им. И.Е. Репина, стаж работы 45 лет, аттестованный эксперт, Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 19 декабря 2023 г. № 3399 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»;
2. **Глинская Наталия Борисовна**, заместитель генерального директора ООО «Научно-проектный реставрационный центр», образование высшее, окончила Ордена Трудового Красного Знамени Институт живописи, скульптуры и архитектуры им. И.Е. Репина, стаж работы 45 лет, аттестованный эксперт, приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»;
3. **Прокофьев Михаил Федорович**, генеральный директор ООО «Научно-проектный реставрационный центр», образование высшее, окончил Ленинградский государственный университет, стаж работы 43 года, аттестованный эксперт, Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

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. Утверждение календарного плана работы экспертной комиссии.
6. О принятии у Заказчика документов для проведения экспертизы.

1. Утверждение состава членов экспертной комиссии.

Слушали: Прокофьева М.Ф. – об утверждении состава членов экспертной комиссии.

Постановили: утвердить состав членов экспертной комиссии:

Аверьянову А.Е., Глинскую Н.Б., Прокофьева М.Ф.

Голосование:

3 человека – за; против – нет; воздержавшихся – нет.

Принято единогласно.

2. Выборы председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.

Слушали: Прокофьева М.Ф. – о выборе председателя экспертной комиссии и ее ответственного секретаря.

Постановили:

Председателем экспертной комиссии выбрать Аверьянову А.Е.

Ответственным секретарем экспертной комиссии выбрать Глинскую Н.Б.

Голосование:

3 человека – за; против – нет; воздержавшихся – нет.

Принято единогласно.

3. Определение порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.

Слушали: Аверьянову А.Е. – о порядке работы и принятии 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.

Голосование:

3 человека – за; против – нет; воздержавшихся – нет.

Принято единогласно.

4. Определение основных направлений работы экспертов.

Слушали: Аверьянову А.Е. – об определении основных направлений работы экспертов.

Постановили: определить следующие направления работы экспертов:

Основными направлениями работы экспертов, всех вместе и каждого в отдельности, принять:
 - рассмотрение и анализ представленной проектной документации, представленных документов, анализ обоснованности вывода Акта определения влияния видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия, - натурный осмотр объекта культурного наследия, - проведение историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных и иных необходимых исследований, - обобщение мнений и выводов экспертов и подготовка заключения экспертизы, - утверждение вывода Акта по результатам проведения историко-культурной экспертизы, подписание акта и передача его заказчику.

Голосование:

3 человека – за; против – нет; воздержавшихся – нет.

Принято единогласно.

5. Утверждение календарного плана работы экспертной комиссии.

Слушали: Глинскую Н.Б. – об утверждении календарного плана работы экспертной комиссии.

Постановили: утвердить следующий календарный план работы экспертной комиссии:

Срок проведения экспертизы – с 28.10.2024 по 15.11.2024.

28.10.2024 – натурное обследование здания, фотофиксация современного состояния;

29.10.2024 – 08.11.2024 – 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.

09.11.2024 – 14.11.2024 – оформление Акта по результатам государственной историко-культурной экспертизы.

15.11.2024 – 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. О принятии у Заказчика документов для проведения экспертизы.

Слушали: Глинскую Н.Б. – о принятии у Заказчика документов для проведения экспертизы.

Постановили:

1) Принять у Заказчика для проведения государственной историко-культурной экспертизы проектную документацию на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г., в составе:

Раздел 1. Предварительные работы

- Часть 1. Исходно-разрешительная документация (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ИРД);
- Часть 2. Фотофиксация Объекта до начала работ с приложением схемы и привязкой к объекту (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ФФ);

Раздел 2. Комплексные научные исследования

- Часть 1. Историко-архивные и библиографические исследования (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ1);
- Часть 2. Историко-архитектурные натурные исследования (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ2);
- Часть 3. Инженерно-техническое обследование здания (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-КНИ3);

Раздел 3. Проект приспособления

- Часть 1. Пояснительная записка (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ПЗ);
- Часть 2. Система пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-СПС.СОУЭ);
- Часть 3. Система охранно-тревожной сигнализации (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ОТС);
- Часть 4. Система видеонаблюдения (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-СВН);
- Часть 5. Дефектная ведомость (Шифр 350-2024-КСОБ.ПД-ДВ).

2) Принять у Заказчика для проведения государственной историко-культурной экспертизы и приобщить к акту экспертизы следующие документы:

- Копия решения Малого Совета Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов № 327 от 07.09.1993 г. «Об объявлении памятниками истории и культуры объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга»;
- Копия плана границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Особняк инженера Экарева А.А. (с флигелем)», утвержденного заместителем председателя КГИОП – начальником управления государственного учета памятников Б.М. Кириковым 7 октября 2005 г.;
- Копия Распоряжения КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»»;
- Копия Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1;
- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006 г. (серия 78-АБ № 014617);

- Копия технического паспорта на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.;
- Копия поэтажных планов, выполненная Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.;
- Копия ведомости помещений и их площадей на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.;
- Копия акта технического состояния объекта культурного наследия от 17 января 2018 г.;
- Общая информация по заключению Контракта № 01722000003240000170001 от 23.05.2024 г.;
- Контракт № 01722000003240000170001 от «23» мая 2024 г.;
- Копия договора № Сп41/06.24-0 от «03» июня 2024 г. на организацию проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по сохранению объекта культурного наследия.

Голосование:

3 человека – за; против – нет; воздержавшихся – нет.

Принято единогласно.

Председатель экспертной комиссии
Аверьянова Александра Евгеньевна



28.10.2024 г.

Ответственный секретарь экспертной комиссии
Глинская Наталия Борисовна



28.10.2024 г.

Член экспертной комиссии
Прокофьев Михаил Федорович



28.10.2024 г.

Протокол № 2**заседания экспертной комиссии**

по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.

г. Санкт-Петербург

15.11.2024 г.

Председатель экспертной комиссии:

Аверьянова Александра Евгеньевна (Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 19 декабря 2023 г. № 3399 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»).

Ответственный секретарь экспертной комиссии:

Глинская Наталия Борисовна (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»).

Член экспертной комиссии:

Прокофьев Михаил Федорович (Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25 декабря 2023 г. № 3493 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»).

Повестка дня:

1. О получении и приобщении запрашиваемых материалов для проведения экспертизы.
2. Рассмотрение вывода государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.
3. Согласование вывода и подписание Акта экспертизы цифровой электронной подписью.
4. Принятие решения о передаче Акта государственной историко-культурной экспертизы Заказчику.

Слушали: Аверьянову А.Е., Глинскую Н.Б., Прокофьева М.Ф.

Постановили:

1. Согласиться с тем, что предоставленная проектная документация ««Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненная ООО «ВиваСити» в 2024 г. соответствует 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 Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530.
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
Аверьянова Александра Евгеньевна



15.11.2024 г.

Ответственный секретарь экспертной комиссии
Глинская Наталия Борисовна



15.11.2024 г.

Член экспертной комиссии
Прокофьев Михаил Федорович



15.11.2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

<p>Акт по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева», расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, дом 41, литера А – «Проектная документация по приспособлению пом. 1-Н и 4-Н объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А. А. Экарева» для современного использования в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения)», стадия «П», шифр 350-2024-КСОБ.ПД, выполненной ООО «ВиваСити» в 2024 г.</p>	Лист 1 - 22
<p>Приложения к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы:</p>	
<p><u>Приложение № 1.</u> Иконографические материалы</p>	Лист 23 - 63
<p><u>Приложение № 2.</u> Копия решения Малого Совета Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов № 327 от 07.09.1993 г. «Об объявлении памятниками истории и культуры объектов градостроительства и архитектуры Санкт-Петербурга»</p>	Лист 64 - 83
<p><u>Приложение № 3.</u> Копия плана границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Особняк инженера Экарева А.А. (с флигелем)», утвержденного заместителем председателя КГИОП – начальником управления государственного учета памятников Б.М. Кириковым 7 октября 2005 г.</p>	Лист 84 - 85
<p><u>Приложение № 4.</u> Копия Распоряжения КГИОП от 06.12.2023 № 918-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Особняк с флигелем инженера А.А. Экарева»»</p>	Лист 86 - 99
<p><u>Приложение № 5.</u> Материалы фотофиксации</p>	Лист 100 - 137
<p><u>Приложение № 6.</u> Копия Задания КГИОП 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 (ремонт и приспособление для современного использования пом. 1-Н и 4-Н в части дооснащения объекта комплексной системой обеспечения безопасности (системами автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, охранной сигнализации, тревожной сигнализации, видеонаблюдения) от 27 февраля 2024 г. № 01-21-168/24-0-1</p>	Лист 138 - 144
<p><u>Приложение № 7.</u> Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 06.06.2024 г. № КУВИ-001/2024-153900327</p>	Лист 145 - 158
<p>Копия свидетельства о государственной регистрации права от 29.06.2006 г. (серия 78-АБ № 014617)</p>	

<u>Приложение № 8.</u> Копия технического паспорта на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.	Лист 159 - 173
Копия поэтажных планов, выполненная Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.	
Копия ведомости помещений и их площадей на пом. 1-Н, 4-Н, по адресу: Санкт-Петербург, Центральный район, Суворовский проспект, дом 41, литера А, выполненного Филиалом ГУП «ГУИОН» ПИБ Центрального района по состоянию на 15 декабря 2008 г.	
<u>Приложение № 9.</u> Копия акта технического состояния объекта культурного наследия от 17 января 2018 г.	Лист 174 - 180
<u>Приложение № 10.</u> Общая информация по заключению Контракта № 01722000003240000170001 от 23.05.2024 г.	Лист 181 – 244
Контракт № 01722000003240000170001 от «23» мая 2024 г.	
Копия договора № Сп41/06.24-0 от «03» июня 2024 г. на организацию проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по сохранению объекта культурного наследия	
<u>Приложение № 11.</u> Копии договоров с экспертами на проведение государственной историко-культурной экспертизы	Лист 245 - 260
<u>Приложение № 12.</u> Копии протоколов заседаний экспертной комиссии	Лист 261 - 267
Содержание	Лист 268 - 269