

## АКТ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

### а. Дата начала и окончания проведения экспертизы

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в период с 26 ноября 2021 года по 29 ноября 2021 г. (Приложение №7: копия договора с экспертом).

### б. Место проведения экспертизы

Санкт-Петербург, г. Кронштадт.

### в. Заказчик экспертизы

ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве» (194362, г. Санкт-Петербург, Парголово, ул. Ленина д. 52, к. 2, лит. А, пом. 1-Н, ИНН78022843810).

### г. Сведения об эксперте

*Полетайкин Вячеслав Владимирович* – образование высшее (Архитектура (Красноярский инженерно-строительный институт – в настоящее время Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Архитектурный институт Сибирского федерального университета»); Реставрация (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»), кандидат архитектуры («Ленинградский инженерно-строительный институт», в настоящее время Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский архитектурно-строительный университет» – аспирантура). Стаж работы – 33 года. Место работы – ООО «Архитеметрика», должность – генеральный директор (штатный сотрудник организации, приказ о приеме на работу № 1/К).

Аттестован в качестве государственного эксперта по проведению следующей экспертной деятельности (объектов экспертизы) (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25.12.2019 г. № 2032, Приложение №8):

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

**д. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт 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 Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. №569.

Настоящим подтверждаю, что предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с законодательством Российской Федерации, содержание которого нам известно и понятно.

В.В. Полетайкин

**е. Цели и объекты экспертизы**

Цель экспертизы:

Обеспечение сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении работ по проекту «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по

Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)»).

Объект экспертизы:

- документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» при проведении работ по проекту «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» – «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» (шифр тома: 78-10-1954-ОСОКН), разработанная ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве» в 2021 году.

#### **ж. Перечень документов, предоставленных заявителем**

• Раздел проектной документации «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» (шифр тома: 78-10-1954-ОСОКН), разработанный ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве» в 2021 году.

• Постановление Правительства РФ от 10 июля 2001 г. № 527 «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» (извлечение) (Приложение № 1).

• Приказ Министерства Культуры Российской Федерации от 13.11.2017 №122896-р «О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», начало XVIII в. – XX в. (г. Санкт-Петербург) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (Приложение № 2).

- План границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» от 04.07.2005 г. (Приложение № 3).

- Распоряжение от 28.10.2020 № 346-р «Об утверждении предмета охраны объектов культурного наследия федерального значения объектов культурного наследия федерального значения «Ботардо северное с капониrom», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая», входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» (Приложение № 4).

- Паспорт объекта культурного наследия «Крепость Кронштадт» от 10.06.2021г. (Приложение № 5).

- Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры от 19.07.2021 № 01-25-15150/21-0-1 (Приложение № 6).

- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 24.11.2021 №99/2021/433396855; Выписка из Единого государственного реестра недвижимости от 19.11.2021 № 99/2021/432332164 (Приложение № 14).

- Информационное письмо от 22.11.2021 г. № 78-10-2253 (Приложение № 13).

### **з. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы**

Отсутствуют.

### **и. 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» (далее по тексту Акта - Закон), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

В рамках настоящей экспертизы экспертом были проведены следующие исследования:

Архивно-библиографическое исследование в объеме, необходимом для принятия экспертом соответствующих решений, с целью выявления материалов, содержащих сведения по истории освоения участка, включая перестройки, утраты, реконструкции, проведение ремонтно-реставрационных работ. В рамках архивно-библиографических исследований была изучена библиография в Русском фонде Российской национальной

библиотеке (РНБ), Библиотеке Академии Наук, фонды государственного исторического архива.

В ходе проведения архивно-библиографического исследования были выявлены документы и материалы, относящиеся к объекту экспертизы.

При проведении экспертизы эксперт соблюдал принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», обеспечивал объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов; самостоятельно оценивал результаты исследований, ответственно и точно формулировал 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, а также объектов культурного наследия, расположенных на непосредственно прилегающей территории, 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.

#### **к. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований**

##### *Краткие исторические сведения*

Первые русские укрепления и поселения на острове Котлин возникли в 1704 году и были связаны со строительством крепости Кроншлот, прикрывающей фарватер Финского залива и защищающей морские подходы к строящемуся Санкт-Петербургу. В 1705 году защиту береговой линии острова составляла система земляных укреплений, в основном окопов, особо выделялись две батареи на южном берегу (Старая и Новая Иоанноские).

После принятия решения о переносе центра будущей столицы на Васильевский остров, первоначальный план застройки всего острова Котлин был отменен, и сложившаяся территория города была снабжена стационарной крепостной оградой.

В 1721 году был разработан и утвержден Петром I первый генеральный план строительства Кронштадта. В соответствии с ним восточная часть острова отводилась под строительство города, окруженного с западной, северной и восточной сторон крепостными укреплениями, с южной стороны город защищали батареи, устроенные на стенах,

окружающих гавани. По плану укреплений фронты крепостной ограды располагались по системе Кугорна. Фланги бастионов соединялись куртинами, перед которыми располагались реданы. Западная часть укреплений, обращенная к косе, состояла из шести бастионов, названных по именам строивших их полков: Преображенский, Семеновский, Ингерманландский, Лефортовский, Бутырский, Морской. Перед укреплениями с западной, восточной и северной стороны планировалось выкопать крепостной оборонительный ров шириной от 26 до 32 метров, а извлеченная земля использовалась для образования контрэскарпа и насыпки вала, который препятствовал бы разливу воды при наводнениях.

Строительство крепости велось очень быстрыми темпами, однако после смерти Петра I оно приходит в упадок, кроме того, большой ущерб крепостным сооружениям нанесло наводнение 1724 г., часть построенных бастионов и куртин были смыты. К концу 1725 г. Центральная крепость оказалась практически полностью разрушенной. В марте 1728 г. крепость Кронштадт была передана в ведение сухопутной Военной Коллегии, полностью отвечавшей за ее содержание. К этому же времени относится и пересмотр первоначального проекта крепости. В новом проекте, вместо фронтов по системе Кугорна, была предложена более упрощенная бастионная система Вобана.

Строительные работы в крепости активизировались и внимание к ней увеличилось после 1729 г., когда все работы перешли в ведение генерал-фельдмаршала Миниха. В это время работы в крепости велись силами полков, составлявших гарнизон. В начале 1730-х годов был завершён ров по западной границе крепости. Однако 15 сентября 1732 г. начавшаяся буря разрушила уже отстроенные укрепления, были залиты рвы, смыты плотины. В последующие годы работы в крепости были направлены на ремонт разрушенных укреплений. Была изменена протяженность крепостного рва – был сохранён только его западный участок, северный и восточный были упразднены. Из-за начавшейся войны с Турцией, в 1735 г. строительные работы в крепости были приостановлены.

Новое внимание к крепости было обращено из-за начавшейся войны со Швецией в 1741 г. Была проведена ревизия с составлением перечня первоочередных работ. На западном фронте крепости, наиболее укрепленном и вооруженном спрямляются существующие дугообразные фланги и возводятся новые, дополнительные. После значительных перестроек западный фронт стал иметь два фаса, четыре фланга и две куртины.

Из-за постоянных бурь, наводнений и воздействия льда укрепления быстро приходили в негодность. Регулярное разрушение уже построенных укреплений не давало возможности вести планомерные строительные работы. Вплоть до начала XIX в. в основном на укреплениях проводились работы по их обновлению.

В 1801 г., после восхождения на престол Императора Александра I, была учреждена Инженерная экспедиция во главе с инженер-генералом П.К. Сухтеленом. Экспедиция отвечала за укрепление и содержание всех крепостей империи.

В 1806 г. Кронштадтская крепость была осмотрена представителями Инженерной экспедиции под руководством генерал-майора Оппермана, который в свою очередь предложил значительно упростить сухопутные сооружения и спрямить их, при этом значительно усилив их профили. Для этого, под руководством П.К. Сухтелена был разработан проект перестройки и замены земляной и деревоземляной крепости на выполненную из камня. Однако сразу начать серьезные работы по перестройке крепости не удалось. К реализации плана Сухтелена смогли вернуться только через 20 лет. В ночь с 6 на 7 ноября 1824 г. произошло самое сильное наводнение за всю историю Санкт-Петербурга и Кронштадта. Вода затопила почти весь Кронштадт, кроме небольшой части острова. В Кронштадтской крепости размывло крутости городского вала. Были смыты брустверы с бастионов, реданов и флешей. Разрушены форты и морские батареи. Разрушения были столь значительны, что к концу дня 7 ноября 1824 г. морская и сухопутная системы обороны центральной крепости перестали существовать, а крепость Кронштадт уничтожена полностью.

Откладывать строительство крепости из постоянных материалов было уже нельзя. И в конце лета 1825 г. состоялась торжественная закладка новой каменной центральной крепости. Закладка крепости происходила в том же месте, что и закладка предыдущей земляной крепости. Сложившиеся в XVIII в. линии укреплений, структуру портовых, военных и гражданских кварталов, Кронштадт сохранил неизменными. В XIX в., не смотря на рост города, городские стены Кронштадта не были срыты, а подверглись перестройке в современных формах на месте, определенном еще во времена Петра Великого. В основание крепостной стены новой крепости были заложены серебряный рубль и медная памятная доска с надписью «30 августа 1825 года, стена сея заложена в царствование Его Императорского Величества Государя и Самодержца Всероссийского Александра I по разрушении бурей бывшего земляного укрепления, в управление инженерной частью Генерал Инспектора Его Императорского Высочества Государя Великого Князя Николая Павловича...Инженер-Генерала Оппермана... Инженер-генерал-майора Трузсона Инженер-подполковника Маслова».

Уже к 1840 г. новая крепостная ограда была закончена. На западном фронте крепости были очищены от самосевной растительности и заново насыпаны наружные крутости эскарпа, контрэскарпа и отлогости гласиса, а также воссозданы четыре редана. Полностью восстановлен и углублен ров, сооруженный еще при Петре I, выровнены и закреплены

восточная и западная береговые линии рва. Откосы рва были укреплены сваями и сверху вымощены булыжным камнем на мху. Дно рва было сооружено на отметке 1, 83 м. ниже ординара. По краям рва, с севера и с юга, были возведены две заградительные плотины – ботардо. Южное ботардо, глухое, было возведено в 1825-1826 гг., северное ботардо – в 1836-1839 и имело сводчатую галерею с капониром, изрезанную бойницами с южной стороны.

За рвом, со стороны крепости находилась основная линия обороны, которая состояла из двух фронтов, северного и южного. Каждый фронт представлял собой сходящиеся под прямым углом две линии обороны, состоящих из одноэтажных каменных казарм, с фронтальной стороны облицованных гранитными блоками с бойницами для ружейного боя. По биссектрисам исходящих углов фронтов построены две каменные одноярусные полубашни на 12 орудий каждая. Башни имели амбразуры с бойницами с лицевой стороны. Между фронтами возведена каменная гранитная эскарпная стена, состоящая из двух фасов. С внутренней стороны стена укреплена земляным валом с валгангом для орудий и четырьмя аппарелями. На флангах эскарпная стена примыкает к северной и южной казармам, а от них продолжается до линии побережья. Как и предыдущая земляная, новая каменная линия обороны имела по всему фронту только двое ворот. Южные ворота располагались по оси Цитадельской ул. (ныне ул. Сургина). Ворота вели на форт Цитадель (впоследствии форт Петр I) и получили название «Цитадельские». Такое же название неофициально получила и 1-я западная оборонительная казарма. Северные ворота располагались по оси Кронштадтской улицы (в настоящее время участок застроен современной застройкой), вели на косу острова и именовались «Кронштадтскими». Также неофициально называлась 2-я западная оборонительная казарма. По оси улиц в казармах были устроены сквозные арки-проезды. С фронтальной стороны арки обрамлены гранитными архивольтами с рустом и замковыми камнями. По бокам арок в стене располагались помещения кордегардий. 1-я и 2-я западные оборонительные казармы возведены в 1826-1828 гг.

К 1840 г. было закончено формирование сухопутной обороны центральной Кронштадтской крепости, которая вместе с заградительными стенкам и бастионами гаваней составляла единую замкнутую систему обороны. Главным строителем новой каменной крепости являлся инженер-полковник В.И. Маслов. В целом оборонительная линия западного фронта крепости сохранилась до наших дней.

С началом Крымской войны укрепления Кронштадта были спешно вооружены и представляли собой серьезную силу. Орудия разных калибров были установлены на фронтальных стенках гаваней и на сухопутных укреплениях.

Во второй половине XIX в. активно развивается оборонительное строительство на кронштадтской косе, укрепления же Центральной крепости, примыкающие к городским кварталам, начинают терять свое оборонительное военное значение. Территория вокруг оборонительных казарм начинает застраиваться хозяйственными постройками, а сами сооружения начинают использоваться как обычные казарменные комплексы.

По мере развития военного и гражданского строительства в западной части острова Котлин, начинает развиваться дорожная сеть на остров. В начале 1870-х гг. на острове появляется конно-железная дорога, соединяющая отдельные удаленные береговые форты, батареи и город. Сеть дорог проходила и по территории города, соединяя порт и арсенал с оборонительными сооружениями. В частности, линия конно-железной дороги проходила по Александровскому бульвару, самой западной улице Кронштадта (ныне ул. Зосимова) и доходила до ее южной части, где, на берегу Купеческой гавани, располагалась Лесная биржа. В 1890-1891 гг. конно-железную дорогу заменили железной дорогой на паровой тяге. Дороги, выходящие из города, заменяются на широкие шоссе, получившие название Цитадельское и Кронштадтское и существующие до настоящего времени. Вдоль Кронштадтского шоссе была проложена ветка железной дороги. Ворота в оборонительных казармах не могли обеспечить возросшую транспортную нагрузку и были сооружены новые ворота, северные и южные. Для их устройства были разобраны участки эскарповой крепостной стены, примыкающие с юга к 1-й оборонительной казарме и с севера ко 2-й оборонительной казарме. Новые ворота сохранили свои исторические названия. Проемы ворот были обрамлены кирпичными столбами, с декоративными элементами, характерными для кирпичной архитектуры.

В 1903 г. 1-я и 2-я оборонительные казармы были перестроены и надстроены вторыми этажами.

По мере освоения Купеческой и Каботажной гаваней изменяются конфигурация и размеры элементов оборонительной системы. Так часть крепостного рва от Каботажной гавани до южного ботарда во второй пол. XIX в. была засыпана, засыпаны были и участки рвов при устройстве Цитадельского и Кронштадтского шоссе. В советское время в 1930-е гг. была еще раз перестроена и надстроена третьим этажом южная (Цитадельская) оборонительная казарма. В 1979-1981 также была перестроена и надстроена третьим этажом северная (Кронштадтская) казарма.

В настоящее время в целом у западного фронта оборонительной линии Кронштадтской крепости сохраняется исторический вид и цельность единого комплекса, однако отдельные его элементы (отдельные участки эскарповой стены, ров, северное и

южное ботардо, оборонительные казармы и полубашни) находятся в неудовлетворительном состоянии.

В 1-й западной оборонительной казарме с середины 1990-х гг. и по настоящее время располагается Кронштадтский морской кадетский корпус. Во 2-й западной казарме располагалась мореходная школа, в настоящее время здание не используется и законсервировано. На территории, примыкающей к оборонительному рву с восточной стороны, в южной и центральной частях располагаются автостоянки. Западная сторона оборонительного рва частично занята территорией воинских частей, а частично, в северной части, у кронштадтского шоссе, к нему примыкает современный жилой микрорайон. Северная часть западных укреплений занята территорией воинских частей и складских помещений.

*Объект культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»*

Объект культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» является объектом культурного наследия федерального значения на основании Постановления Правительства РФ от 10 июля 2001 г. №527 «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге».

В состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» входят следующие объекты культурного наследия:

- Башня северо-восточная;
- Ботардо северное с капониром;
- Ботардо южное;
- Вал земляной Главный;
- Казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней;
- Казарма оборонительная 1-я северная с сухопутным манежем;
- Казарма оборонительная 2-я западная (Кронштадтская) с полубашней;
- Казарма оборонительная 2-я северная;
- Казарма оборонительная 3-я северная;
- Казарма оборонительная 4-я северная;
- Казарма оборонительная 5-я северная;
- Казарма оборонительная восточная;
- Плотина защитная северная №1;
- Полубашня 1-я северная;
- Полубашня 2-я северная;

- Полубашня 3-я северная;
- Ров крепостной оборонительный;
- Санкт-Петербургские ворота с гауптвахтой;
- Стена оборонительная;
- Стена эскарповая;

Предмет охраны на ансамбль не утвержден. Предмет охраны утвержден на объекты культурного наследия федерального значения «Ботардо северное с капониром», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая» Распоряжением от 28.10.2020 № 346-р «Об утверждении предмета охраны объектов культурного наследия федерального значения объектов культурного наследия федерального значения «Ботардо северное с капониром», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая», входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»

Предмет охраны утвержден на объект культурного наследия федерального значения «Казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней» Распоряжением от 28.10.2020 №345-р «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней», входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт».

Границы территории утверждены планом границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» от 04.07.2005 г.

*Режимы использования территории, на которой расположен участок проектирования.*

В Разделе, который является объектом настоящей экспертизы, рассматриваются работы, которые будут осуществляться на участке, расположенном в непосредственной близости от границ объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт». Работы по реконструкции в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» проводятся на основании проекта по сохранению вышеуказанного ОКН, разработанного на основании задания КГИОП от 15.05.2020 №01-52-1054/20-0-1.

Участки производства работ, рассматриваемые в Разделе «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по

Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» (шифр тома: 78-10-1954-ОСОКН), расположены в границах единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗРЗ(50)04, в границах единой охранной зоны ОЗ-2(50)01, согласно Закону Санкт-Петербурга №820-7 от 24.12.2008, с изменениями на 15.07.2020.

Проектные решения, указанному режиму использования, в границах единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗРЗ(50)04, а также в границах единой охранной зоны ОЗ-2(50)01, соответствуют.

#### *Общие сведения об объекте экспертизы*

Представленная на экспертизу документация «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» (шифр тома: 78-10-1954-ОСОКН), разработанная ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве» в 2021 году (далее по тексту Акта - Раздел) является частью (отдельным томом) проектной документации «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)», содержит аналитику о возможных угрозах и обоснование мероприятий, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», граница территории которого расположена за пределами участка проектирования и производства работ, рассматриваемых в Разделе.

Проектным решением предусмотрена реконструкция водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм).

Проектом предусмотрена реконструкция водовода частично в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», частично на участке, расположенном в непосредственной близости от границ объекта культурного наследия. В данном разделе рассматриваются работы, которые будут осуществляться на участке, расположенном в непосредственной близости от границ объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт». Работы по реконструкции в

границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» проводятся на основании проекта по сохранению вышеуказанного ОКН, разработанного на основании задания КГИОП от 15.05.2020 №01-52-1054/20-0-1.

Проектом предусматривается:

- реконструкция водовода диаметром 700 мм, материал – сталь, на сеть диаметром: 630x37.4 мм из труб ПЭ100 SDR17 RC, протяженностью 496,00 м;

- реконструкция перемычки диаметром 500 мм, материал – сталь, на перемычку диаметром: 500x29.7 мм из труб ПЭ100 SDR17 RC, протяженностью 7,50 м.

Трасса проходит преимущественно в дороге общего пользования – Цитадельское шоссе. Старый трубопровод подлежит демонтажу.

Трасса выбрана с учетом расположения существующей реконструируемой сети, существующих инженерных коммуникаций и с учетом существующего благоустройства.

Выбранный вариант обоснован минимальными пересечениями и сближением от существующих подземных и надземных коммуникаций, зданий и сооружений.

При проектировании применены мероприятия обеспечивающие, сокращение потерь воды, снижение числа аварий в системе централизованного водоснабжения, сохранение качества поставляемой воды к потребителю, обеспечение исправного технического состояние сетей и арматуры:

- реконструкция изношенного трубопровода на новый трубопровод из многослойного полиэтилена ПЭ 100 RC;

- замена запорной арматуры на сетях.

Трасса проходит преимущественно по дороге общего пользования – Цитадельское шоссе. Старый трубопровод подлежит демонтажу.

Трасса выбрана с учетом расположения существующей реконструируемой сети, существующих инженерных коммуникаций и с учетом существующего благоустройства.

Выбранный вариант обоснован минимальными пересечениями и сближением от существующих подземных и надземных коммуникаций, зданий и сооружений.

При проектировании применены мероприятия обеспечивающие, сокращение потерь воды, снижение числа аварий в системе централизованного водоснабжения, сохранение качества поставляемой воды к потребителю, обеспечение исправного технического состояние сетей и арматуры:

- реконструкция изношенного трубопровода на новый трубопровод из многослойного полиэтилена ПЭ 100 RC;

- замена запорной арматуры на сетях.

Прокладка трубопроводов осуществляется до демонтажа существующей сети, поэтому сооружение временного водовода не требуется. Проектом принят подземный способ укладки участков трубопроводов. Старая труба демонтируется.

Прокладку сетей водовода вести по захваткам.

Работы в пределах каждой захватки выполнять в следующей последовательности:

1. разработка дорожных покрытий;
2. отрывка траншей и котлованов до проектной отметки;
3. крепление вертикальных стенок траншеи;
4. устройство песчаного основания под трубы;
5. монтаж трубопровода и сооружений на нем (колодцев, запорной арматуры);
7. демонтаж старого трубопровода;
6. обратная засыпка песчано-гравийного грунта в пазухи с послойным уплотнением.

Стенки траншеи рекомендуется укреплять траншейными крепями «Сириус». Траншейные крепи «Сириус» служат опалубкой грунтовых стен, которая защищает рабочих, находящихся внутри, а так же все ближайшие конструкции. Траншейные крепи «Сириус» состоят из щитов, направляющих и разводящих, позволяют увеличить продуктивность работ, повысить безопасность рабочих.

Из-за стесненных условий строительной площадки или невозможности организации зон складирования элементов в достаточном количестве, монтаж элементов трубопровода возможно производить «с колес».

Проектом предусмотрено испытание трубопровода гидравлическим способом в два этапа до установки гидрантов.

Перед гидравлическим испытанием необходимо выполнить промывку трубопровода.

Проектом предусмотрена гидропневматическая промывка водовода, которая осуществляется подачей по трубопроводу вместе с водой сжатого воздуха в количестве не менее 50 % расхода воды. Скорость движения водо-воздушной смеси составляет 2-3 м/с.

После очистки и промывки трубопровод подлежит дезинфекции хлорированием.

После проведения работ по прокладке и демонтажу сетей водопровода, проектом предусмотрено выполнить восстановление нарушенных элементов благоустройства.

В соответствии с требованиями пункта 3 Статьи 36 Федерального закона №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", при хозяйственном освоении земельного участка в непосредственной

близости от объекта культурного наследия, проектная документация должна содержать специализированный раздел, включающий оценку влияния проектного решения на указанный объект культурного наследия: “Строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия.”

Требование данной статьи, было направлено Заказчику проектных работ Письмом Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры от 19.07.2021 № 01-25-15150/21-0-1 (Приложение №6).

Заказчиком проектных работ было принято решение разработать и включить в состав проектной документации специализированный раздел, включающий оценку влияния от реализации проектного решения на объект культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», граница территории которых расположена за пределами участка проектирования и производства работ, рассматриваемого в Разделе.

Данный раздел был разработан специалистами ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве» (Лицензия Министерства культуры РФ №05055 от 31.05.2018г.) в 2021 г. в виде тома проекта: «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» (шифр тома: 78-10-1954-ОСОКН), который является объектом настоящей экспертизы.

*Анализ методики разработки документации:*

Разработчиками Раздела всесторонне (география, климат, геологическое строение) был изучен район в целом, и участок проектирования в частности. Приведены основные сведения об объекте культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт».

Согласно, проведенному разработчиками Раздела, анализу, зона проведения работ, рассматриваемая в Разделе, расположена за пределами границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт». Минимальное расстояние от траншеи до границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» 5,62 м.

В составе Раздела проведены расчеты и сделаны выводы о том, что для производства работ по реконструкции водовода, в границах рассматриваемого участка, предусматривается разработка котлованов и траншей, имеющих в зависимости от рельефа переменную глубину от 2,58 до 3,49 м, ширина траншей составляет 1,52-3,81 м. Стенки траншеи проектом предусмотрено укреплять траншейными креплениями «Сириус». В соответствии с п. 9.36 СП 22.13330.2016 «Основания зданий и сооружений» предварительный радиус зоны влияния от разработки котлованов и траншей при данных конструкциях ограждения и методах крепления составляет  $4N_k$ , где  $N_k$  – глубина котлована. Таким образом, предварительная зона влияния от разработки проектируемых котлованов и траншей составляет от 10,32 до 13,96 м. Минимальное расстояние от траншеи до объекта культурного наследия федерального значения «Ров крепостной оборонительный», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» 32,8 м. Минимальное расстояние от траншеи до объекта культурного наследия федерального значения «Казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней» входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» 18,7 м. Таким образом, в предварительной зоне влияния строительства отсутствуют здания и сооружения, которые являются объектами культурного наследия.

Все рассматриваемые объекты культурного наследия расположены на достаточном расстоянии от зоны производства работ, решения, предусмотренные проектной документацией и Разделом, который является объектом экспертизы, приняты с учетом сохранения особенностей объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», и не затрагивают предметов охраны объектов, входящих в его состав.

Разработчиками Раздела был выполнен анализ рисков и угроз в отношении сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», а также анализ проектных решений, в ходе которого был сделан вывод, что проектные решения не противоречат режимам использования территории, а также сделан вывод, что реализация проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением

диаметра до 600 мм)» и не создает прямые угрозы в отношении сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт». Однако, возможны потенциальные угрозы в виде рисков, связанных с сопутствующими мероприятиями при проведении строительных работ, а именно:

- проезд спецтехники и автотранспорта;
- работа строительного персонала.

Реализация проектного решения представляется возможной при условии соблюдения мероприятий, нейтрализующих приведенные выше риски в отношении сохранности объектов культурного наследия.

*Мероприятия обеспечения сохранности:*

Для исключения рисков в отношении сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», разработчиками Раздела предложены следующие обязательные мероприятия обеспечения сохранности:

- осуществлять контроль проведения работ, места складирования материалов и место расположения строительной площадки в точном соответствии с проектом (за пределами границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»);
- транспортирование материалов и изделий на строительную площадку осуществлять в строгом соответствии с проектом, по дорогам общего пользования специализированным автотранспортом;
- осуществлять регулярный инструктаж строительного персонала в отношении значимости объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»;
- провести работы по восстановлению благоустройства после завершения производства работ – по факту нарушения, в соответствии с проектными решениями.

Контроль за исполнением указанных мероприятий обеспечения сохранности целесообразно возложить на организацию-подрядчика строительно-монтажных работ с назначением ответственного лица приказом по организации.

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

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

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

- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 (ред. Постановления Правительства РФ от 09.06.2015 №569) «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

- Разъяснительное письмо Минкультуры РФ от 25.03.2014 г. № 52-01-39/12-ГП «О научно-проектной и проектной документации, направляемой на государственную историко-культурную экспертизу».

- Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». Разработан Федеральным государственным унитарным предприятием ФГУП ЦНРПМ совместно с ФГУП институт «Спецпроектреставрация», ОАО «НИИ Спецпроектреставрация»; утвержден приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) 28 августа 2013 г., № 593-ст; введен в действие с 1 января 2014 года.

- Свод реставрационных правил. Рекомендации по проведению научно-исследовательских, изыскательских, проектных и производственных работ, направленных на сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. СРП-2007, 4-я редакция. – М., 2012 (Рассмотрен и рекомендован к применению Министерством культуры Российской Федерации сроком действия до «28» апреля 2011 года циркулярным письмом от «11» января 2012 г. № 3-01-39/10-КЧ); 5-я редакция. – М., 2013.

- РНиП 1.02.01-94. Реставрационные нормы и правила. Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждении научно-проектной документации для реставрации недвижимых памятников истории и культуры. - Дата введения 1994-03-30. (Применяется справочно).

- Руководство по осуществлению оценок воздействия на наследие в отношении объектов всемирного культурного наследия. Публикация Международного совета по охране памятников и достопримечательных мест (ICOMOS). 2011 год.

*Национальные стандарты по реставрации:*

- ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования» (действует с 1 июня 2014 г.).

- ГОСТ Р 55935-2013 «Состав и порядок разработки научно-проектной документации на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия – произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства» (действует с 1 января 2015 г.).

- ГОСТ Р 55945-2014 «Общие требования к инженерно-геологическим изысканиям и исследованиям для сохранения объектов культурного наследия» (действует с 1 января 2015 г.).

- ГОСТ Р 56198-2014 «Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники. Общие требования» (действует с 1 апреля 2015 г.).

- ГОСТ Р 56200-2014 «Научное руководство и авторский надзор при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия. Основные положения» (действует с 1 февраля 2015 г.).

- ГОСТ Р 56254-2014 «Технический надзор на объектах культурного наследия. Основные положения. (действует с 1 июня 2015 г.).

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

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

- ГОСТ Р 56891.4-2016. Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 4. Исторические территории и историко-культурные ландшафты.

*Национальные стандарты по строительству:*

- ГОСТ Р 21.1101-2013. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации.

- ГОСТ Р 53778-2010. «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния» /Москва, Стандартинформ, 2010.

- ГОСТ 12.3.033-84.ССБТ «Строительные машины. Общие требования безопасности при эксплуатации».

*Строительные нормы и правила:*

- СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*;

- СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*;

- СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное

водоснабжение. Требования пожарной безопасности»;

- СП 40-102-2000 «Проектирование и монтаж трубопроводов систем водоснабжения и канализации из полимерных материалов. Общие требования»;

- СП 129.13330.2019 «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации» СНиП 3.05.04-85\*;

- СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;

- СП 18.13330.2019 «Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка» (Генеральные планы промышленных предприятий). СНиП П-89-80\* (с Изменением N 1);

- РМД 40-20-2016 Санкт-Петербург. «Устройство сетей водоснабжения и водоотведения в Санкт-Петербурге»;

- СанПиН 2.1.4.1074-01. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.

*Научная литература и источники:*

- Красавкин В.К., Раздолгин А.А. Кронштадт: три века истории. – СПб: Морской Петербург, 2004.

- Крестьянинов В.Я. Кронштадт. Крепость, город, порт. – СПб., 2014.

- Ласковский Ф.Ф. Карты, планы и чертежи к I, II части материалов для истории инженерного искусства в России // СПб.: Императорская Академия Наук. – 1858. – Т. 1861.

- Петров Г.Ф. Кронштадт. Очерк истории города. – Л: Лениздат, 1985.

- Раздолгин А.А., Скориков Ю.А. Кронштадтская крепость. – Л.: Стройиздат, Ленинградское Отделение, 1988.

- Розадеев Б.А., Сомина Р.А., Клещева Л.С. Кронштадт: архитектурный очерк. – Стройиздат, Ленинградское отделение, 1977.

- Тимофеевский Ф.А. Краткий исторический очерк двухсотлетия города Кронштадта. К., 1913.

- Шелов А.В. Исторический очерк крепости Кронштадт. 1855.

- Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

- Retro View of Mankind's Habitat [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://pastvu.com/>.

#### **м. Обоснования вывода экспертизы**

Экспертом установлено, что при разработке представленной на экспертизу документации соблюдены требования Федерального Закона от 25 июня 2002 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации". Раздел разработан в полном соответствии с требованиями статьи 36 Федерального закона РФ № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

Необходимым и достаточным условием обеспечения сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», является исполнение следующих мероприятий обеспечения сохранности:

- осуществлять контроль проведения работ, места складирования материалов и место расположения строительной площадки в точном соответствии с проектом (за пределами границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»);
- транспортирование материалов и изделий на строительную площадку осуществлять в строгом соответствии с проектом, по дорогам общего пользования специализированным автотранспортом;
- осуществлять регулярный инструктаж строительного персонала в отношении значимости объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»;
- провести работы по восстановлению благоустройства после завершения производства работ – по факту нарушения, в соответствии с проектными решениями.

#### **н. Вывод экспертизы**

Представленная на экспертизу документация «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» (шифр тома: 78-10-1954-ОСОКН), ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве», 2021 г., разработана в соответствии с действующим законодательством «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (№ 73-ФЗ от 25 июня 2002 г.).

Экспертом сделан вывод о **возможности обеспечения сохранности** объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу:

Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Положительное заключение.**

**Подпись эксперта:**

ПОДПИСАНО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ: ПОЛЕТАЙКИН ВЯЧЕСЛАВ ВЛАДИМИРОВИЧ 29 ноября 2021 года
--

**о. Перечень приложений к заключению экспертизы**

**Приложение 1.** Копия Постановления Правительства РФ от 10 июля 2001 г. № 527 «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» (извлечение)

**Приложение 2.** Копия Приказа Министерства Культуры Российской Федерации от 13.11.2017 №122896-р «О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», начало XVIII в. – XX в. (г. Санкт-Петербург) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

**Приложение 3.** Копия плана границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» от 04.07.2005 г

**Приложение 4.** Копия Распоряжения от 28.10.2020 № 346-р «Об утверждении предмета охраны объектов культурного наследия федерального значения объектов культурного наследия федерального значения «Ботардо северное с капониrom», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая», входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»

**Приложение 5.** Копия паспорта объекта культурного наследия «Крепость Кронштадт» от 10.06.2021г.

**Приложение 6.** Копия Письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры от 19.07.2021 № 01-25-15150/21-0-1

**Приложение 7.** Копия договора на проведение Государственной историко-культурной экспертизы документации.

**Приложение 8.** Копия Приказа от 25.12.2019 №2032 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

**Приложение 9.** Историко-культурный опорный план, с зоной производства работ.

**Приложение 10.** Иконографические материалы. Архивная топография.

**Приложение 11.** Фотографические изображения объекта, выполненные экспертом на момент заключения договора на проведение экспертизы.

**Приложение 12.** Схема расположения земельных участков в зоне производства работ по данным публичной кадастровой карты.

**Приложение 13.** Копия информационного письма от 22.11.2021 г. № 78-10-2253.

**Приложение 14.** Копия выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 24.11.2021 № 99/2021/433396855; Копия выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 19.11.2021 № 99/2021/432332164

**п. Дата оформления заключения экспертизы**

29 ноября 2021 года

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия Постановления Правительства РФ от 10 июля 2001 г. № 527  
«О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального  
(общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» (извлечение)**



## **ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

### **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 10 июля 2001 г. № 527

МОСКВА

#### **О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г.Санкт-Петербурге**

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Одобрить работу Министерства культуры Российской Федерации и правительства Санкт-Петербурга, проведенную совместно с научно-исследовательскими организациями и организациями по охране памятников истории и культуры, по уточнению пообъектного состава памятников истории и культуры федерального (общероссийского) значения, находящихся в г.Санкт-Петербурге.

2. Утвердить прилагаемый перечень объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г.Санкт-Петербурге.

3. Признать утратившими силу:

приложение № 1 к постановлению Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г.Ленинграда;

приложение № 1 к постановлению Совета Министров РСФСР от 4 декабря 1974 г. № 624 "О дополнении и частичном изменении

постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г.Ленинграда;

приложение к постановлению Совета Министров РСФСР от 7 сентября 1976 г. № 495 "О дополнении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" (СП РСФСР, 1976, № 17, ст.134) в части, касающейся памятника культуры г.Ленинграда;

постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 1992 г. № 116 "О включении в список исторических памятников ледокола "Красин".

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Касьянов

УТВЕРЖДЕН  
 постановлением Правительства  
 Российской Федерации  
 от 10 июля 2001 г. № 527

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

**объектов исторического и культурного наследия  
 федерального (общероссийского) значения,  
 находящихся в г.Санкт-Петербурге**

Наименование и дата сооружения памятника истории и культуры	Местонахождение памятника истории и культуры
г. Санкт-Петербург	
Набережная Адмиралтейская:  набережная, 1873-1874 гг., инж.Карлович В.М., инж.Селянинов С.С.  спуск Дворцовый со львами и пристанью, 1820-1824 гг., инж.Готман А.Д., 1832 г., арх.Шарлемань Л.И., 1914- 1916 гг., инж.Пшеницкий А.П.  спуск Петровский с вазами и пристанью, 1820-1824 гг., инж.Готман А.Д., 1873- 1874 гг., инж.Карлович В.М., инж.Селянинов С.С.	Адмиралтейская наб. – левый берег р.Большой Невы, от Дворцового моста до Декабристов пл.
Главное Адмиралтейство, 1704 г., 1732-1738 гг., арх.Коробов И.К., 1806-1823 гг., ск.Анисимов А.А., ск.Демут-Малиновский В.И., арх.Захаров А.Д., ск.Пименов С.С., ск.Теребенев И.И., ск.Щедрин Ф.Ф.	Адмиралтейская наб., 2, 16, Адмиралтейский пр., 1
Дворец Великого князя Михаила Михайловича:	Адмиралтейская наб., 8, Черноморский пер., 4, 5, Азовский пер., 1

Наименование и дата сооружения памятника истории и культуры	Местонахождение памятника истории и культуры
<p>главное здание, 1833-1840 гг., арх.Анерт Э.Х.</p> <p>ограда у главного здания, XIX в</p> <p>пекарня и кухня, 1840 г., арх.Анерт Э.Х.</p> <p>сад, 1839-1840 гг., арх.Анерт Э.Х.</p> <p>часовня, 1903-1905 гг., арх.Косяков В.А.</p>	
Церковь англиканская, 1819-1822 гг.	г.Кронштадт, Зосимова ул., 24, Володарского ул., 13
Пруд Итальянский, 1717-1727 гг., замысел Петра I, строитель Лейн Э., 1780-1790-е гг.	г.Кронштадт, Итальянский пруд (южнее Итальянского дворца)
Рыбные ряды, 1827-1828 гг	г.Кронштадт, Итальянского пруда наб.
Дом губернский 6-й, 1717-1725 гг., арх.Бравнштейн И -Ф , 1770-е гг., 1810-1820 гг	г.Кронштадт, Красная ул., 2
<p>Крепость Кронштадт</p> <p>башня северо-восточная, 1830 г</p> <p>ботардо северное с капониром, 1836-1839 гг</p> <p>ботардо южное, 1825-1826 гг</p> <p>вал земляной Главный, 1825-1830 гг</p> <p>казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней, 1826-1828 гг , 1903-1906 гг., 1930-е гг</p> <p>казарма оборонительная 1-я северная с сухопутным манежем, 1831-1834 гг</p>	г.Кронштадт, крепость

Наименование и дата сооружения памятника истории и культуры	Местонахождение памятника истории и культуры
казарма оборонительная 2-я западная (Кронштадтская) с полубашней, 1826-1829 гг., 1903-1906 гг., 1979-1981 гг.	
казарма оборонительная 2-я северная, 1836-1837 гг.	
казарма оборонительная 3-я северная, 1837-1839 гг., 1950-е гг.	
казарма оборонительная 4-я северная, 1838 г.	
казарма оборонительная 5-я северная, 1871-1873 гг.	
казарма оборонительная восточная, 1833-1835 гг.	
плотина защитная северная № 1, 1826-1840 гг.	
полубашня 1-я северная, 1833 г.	
полубашня 2-я северная, 1836-1837 гг.	
полубашня 3-я северная, 1837-1838 гг.	
ров крепостной оборонительный, 1710-1724 гг., Петр I, строитель Лейн Э., 1761-1764 гг., 1825-1827 гг. (перестройка)	
Санкт-Петербургские ворота с гауптвахтой, 1831-1832 гг., 1872-1873 гг.	г.Кронштадт, крепость
стена оборонительная, 1828-1838 гг.	
стена эскарповая, 1825-1829 гг.	
Братская могила артиллеристов, погибших во время взрыва на батарее "Константин" 30 ноября 1898 г.	г.Кронштадт, Кронштадтское шоссе, городское кладбище

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия Приказа Министерства Культуры Российской Федерации от 13.11.2017 №122896-р «О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», начало XVIII в. – XX в. (г. Санкт-Петербург) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

13 ноября 2017 г.

Москва

№ 122896-р

**О регистрации объекта культурного наследия федерального значения  
«Крепость Кронштадт», начало XVIII в. – XX в. (г. Санкт-Петербург) в  
едином государственном реестре объектов культурного наследия  
(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации**

Руководствуясь Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 5.4.3 Положения о Министерстве культуры Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 590, и Положением о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным приказом Минкультуры России от 3 октября 2011 г. № 954, п р и к а з ы в а ю :

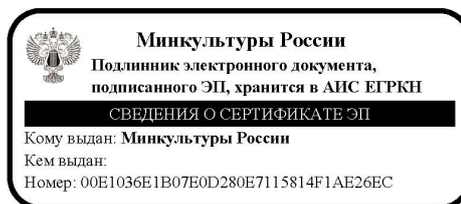
1. Зарегистрировать объект культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», начало XVIII в. – XX в. (далее – ансамбль), расположенный по адресу (местонахождение): Санкт-Петербург, г. Кронштадт, крепость, в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и присвоить ему регистрационный номер **781721018710006**.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (В.А.Цветнову) обеспечить внесение соответствующих сведений об ансамбле в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и их опубликование.

2

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



О.В.РЫЖКОВ

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-исследовательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия плана границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» от 04.07.2005 г.**

План границ территории  
объекта культурного наследия  
федерального значения  
"Крепость Кронштадт"

г. Санкт-Петербург, г. Кронштадт. Крепость

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КГИОП  
ОГРН 1037843025527  
**Копия верна**  
Исполнитель: \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ: 34  
Заместитель председателя Комитета  
по государственному контролю,  
использованию и охране памятников  
истории и культуры - начальник  
управления государственного  
учета памятников

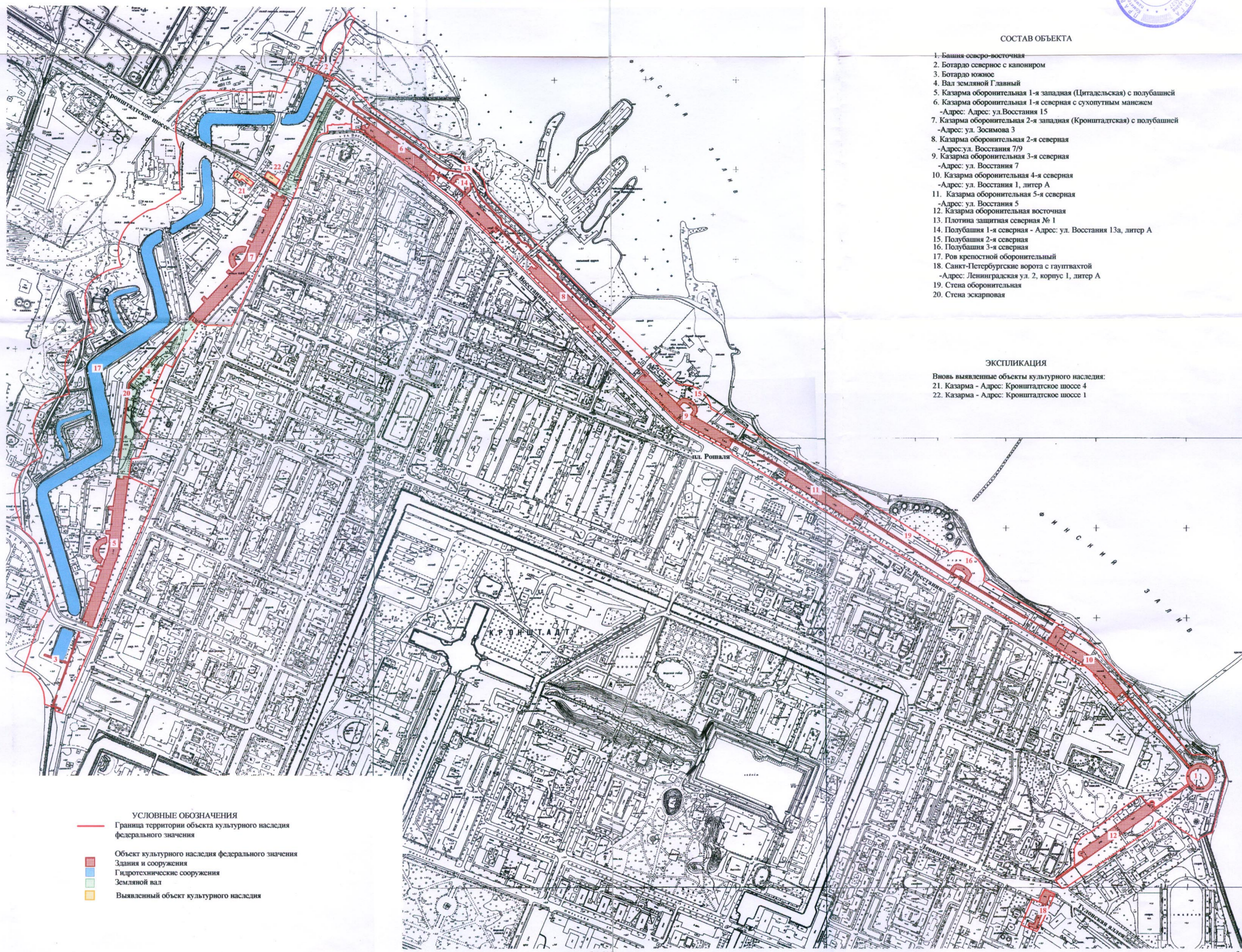


СОСТАВ ОБЪЕКТА

1. Баня северо-восточная
2. Ботардо северное с капониром
3. Ботардо южное
4. Вал земляной Главный
5. Казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней
6. Казарма оборонительная 1-я северная с сухопутным манежем  
-Адрес: Адрес: ул.Восстания 15
7. Казарма оборонительная 2-я западная (Кронштадтская) с полубашней  
-Адрес: ул. Зосимова 3
8. Казарма оборонительная 2-я северная  
-Адрес: ул. Восстания 7/9
9. Казарма оборонительная 3-я северная  
-Адрес: ул. Восстания 7
10. Казарма оборонительная 4-я северная  
-Адрес: ул. Восстания 1, литер А
11. Казарма оборонительная 5-я северная  
-Адрес: ул. Восстания 5
12. Казарма оборонительная восточная
13. Плотина защитная северная № 1
14. Полубашня 1-я северная - Адрес: ул. Восстания 13а, литер А
15. Полубашня 2-я северная
16. Полубашня 3-я северная
17. Ров крепостной оборонительный
18. Санкт-Петербургские ворота с гауптвахтой  
-Адрес: Ленинградская ул. 2, корпус 1, литер А
19. Стена оборонительная
20. Стена эскарповая

ЭКСПЛИКАЦИЯ

- Вновь выявленные объекты культурного наследия:
21. Казарма - Адрес: Кронштадтское шоссе 4
  22. Казарма - Адрес: Кронштадтское шоссе 1



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- Граница территории объекта культурного наследия федерального значения
  - Объект культурного наследия федерального значения
  - Здания и сооружения
  - Гидротехнические сооружения
  - Земляной вал
  - Выявленный объект культурного наследия

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия Распоряжения от 28.10.2020 № 346-р «Об утверждении предмета охраны объектов культурного наследия федерального значения объектов культурного наследия федерального значения «Ботардо северное с капониром», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая», входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»**



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

окуд

28.10.2020№ 346-р

**Об утверждении предмета охраны объектов культурного наследия федерального значения «Ботардо северное с капониром», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая», входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»**

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:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Ботардо северное с капониром», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая», входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Заместителю начальника отдела государственного учета объектов культурного наследия КГИОП обеспечить размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

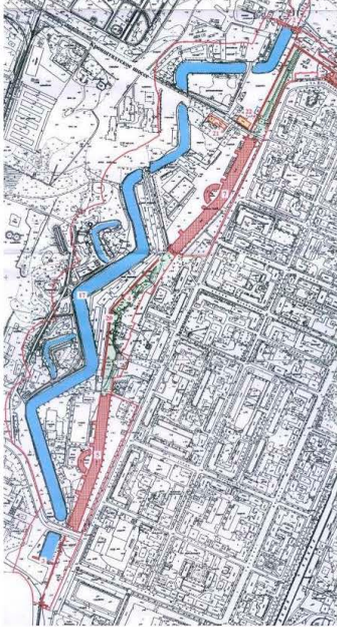
3. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя КГИОП – начальником Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП –  
начальник Управления организационного  
обеспечения, популяризации и государственного  
учета объектов культурного наследия

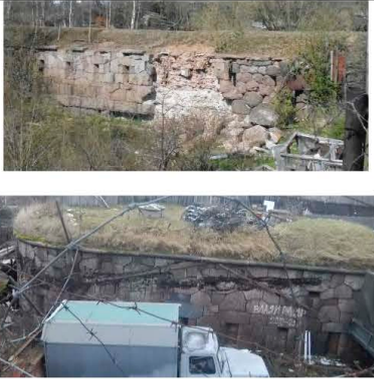
Г.Р. Аганова

Приложение к распоряжению КГИОП  
от 28.10.2020 № 346-р

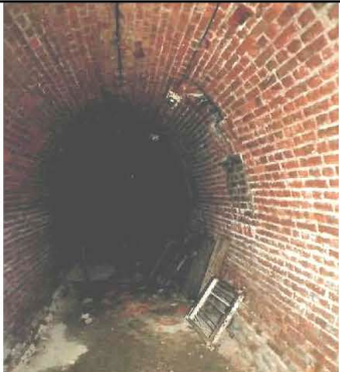
Предмет охраны  
объектов культурного наследия федерального значения  
«Ботардо северное с капониром», «Ботардо южное», «Вал земляной Главный», «Ров крепостной оборонительный», «Стена эскарповая» входящих в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»  
(Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость)

№ пп	Виды предмета охраны	Элементы предмета охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1	Объемно-пространственное и планировочное решение территории:	<p>историческое местоположение объектов, входящих в ансамбль;</p> <p>визуальная, композиционная, конструктивная и историческая связи между элементами ансамбля «Крепости Кронштадт»;</p> <p>градостроительная и композиционная роль элементов ансамбля в застройке и планировке западной части г. Кронштадта.</p> <p>историческое местоположение, габариты, конфигурация и архитектурно-художественное решение фасадов исторического здания по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Кронштадтское шоссе, д. 1, литера А</p>	 
<b>I. Ботардо северное с капониром.</b>			
1	Объемно-пространственное решение	историческое местоположение (в завершении северного участка крепостного рва, перпендикулярно его протяженности), габариты, конфигурация (прямоугольная) обвалованного ботардо (плотины в северной части крепостного рва) с внутренней галереей;	

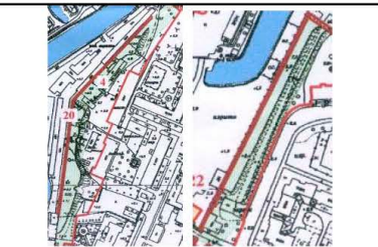
2

		<p>историческое местоположение (с юго-восточной части ботардо), габариты, конфигурация (подковообразная) защитного обвалованного капонира, прикрывающего ботардо.</p>	
2	<p>Конструктивная система:</p>	<p>исторические конструкции ботардо и капонира: капитальные стены и перекрытие – материал (кирпич); исторические конструкции обваловки;</p> <p>исторические отметки перекрытия; исторические конструкции облицовки фасадов (гранитные блоки);</p> <p>коробовый с распалубками свод капонира;</p>	

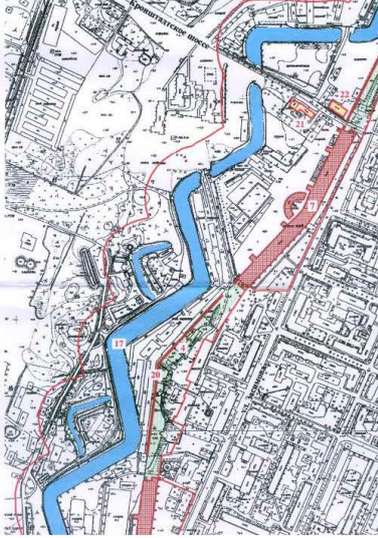
3

		<p>подковообразный кирпичный свод внутренней галереи ботардо.</p>	
3	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>материал отделки фасадов – фигурные гранитные блоки;</p> <p>исторический материал отделки цоколя;</p> <p>исторические местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная) оконных проемов-бойниц капонира и ботардо и дверного проема капонира;</p> <p>профилированный гранитный венчающий карниз в завершении фасада капонира;</p> <p>профилированный гранитный венчающий карниз в завершении фасадов ботардо.</p>	   
<b>II Ботардо южное.</b>			
1	<p>Объемно-пространственное решение</p>	<p>историческое местоположение (в завершении южного участка крепостного рва, перпендикулярно его протяженности), габариты, конфигурация (прямоугольная) обвалованного ботардо (плотины в южной части крепостного рва).</p>	 

4

2	Конструктивная система:	исторические конструкции ботардо; исторические конструкции основания и облицовки (гранитные блоки); капитальные конструкции (кирпич); исторические конструкции обваловки.	 
3	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал отделки фасадов – фигурные гранитные блоки; исторический материал отделки цоколя; профилированный гранитный венчающий карниз в завершении фасадов ботардо.	
<b>III. Вал земляной Главный</b>			
1	Объемно-пространственное решение	историческое местоположение и конфигурация (изогнутая) вала, обваловывающего горжевую часть эскарповой стены вдоль западного фронта Кронштадтской Крепости, прерывающихся западными оборонительными казармами и утраченного в южной части эскарповой стены; исторические габариты и профиль (с уступом валганга и насыпью бруствера) вала.	   

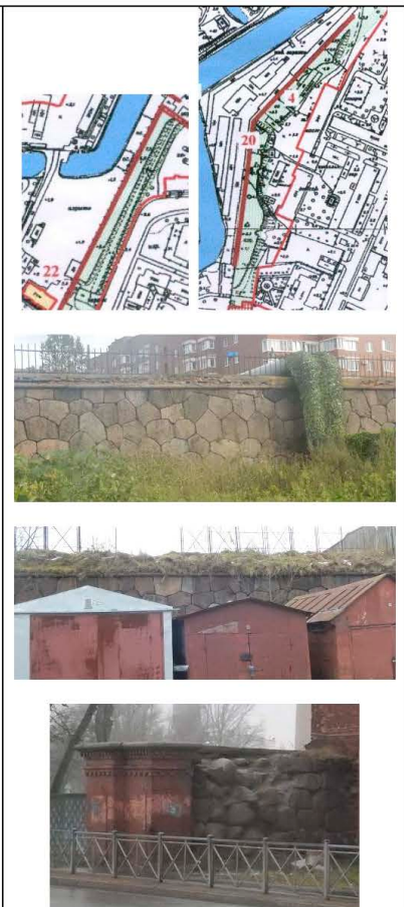
5

2	Конструктивная система:	исторические конструкции вала – насыпной, земляной.	
<b>IV. Ров крепостной оборонительный.</b>			
1	Объемно-пространственное и планировочное решение и конструктивная система:	исторические местоположение, конфигурация (изогнутая) и габариты рва, ограничивающего западную границу города и ограниченного с севера и юга северным и южным Ботардо;	   

6

		<p>дерновые береговые откосы рва;</p> <p>исторические конструкции берегоукрепления рва.</p>	
--	--	---	--

V. Стена эскарповая

<p>1</p>	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>историческое местоположение (с фасом по исторической границе западного фронта Кронштадтской крепости) и габариты одноярусной крепостной стены с обвалованной Оборонительным валом горжевой частью (в южной части стены и у Кронштадтских ворот участки Оборонительного вала утрачены), прерывающийся встроенными в стену западными оборонительными казармами с полубашнями и местоположением утраченных Кронштадтских и Цитадельских ворот, с системой внутренних казематов в северной и центральной частях, скрытых Оборонительным валом (в южной части утрачены) с открытым валангом с бруствером образованными Оборонительным валом;</p> <p>историческая высотная отметка стены.</p>	
----------	--	--	---

7

			
2	<p>Конструктивная система здания:</p>	<p>исторические внутренние капитальные стены казематов (кирпич);</p> <p>исторические конструкции стены (блоки известняка) в южной части</p> <p>исторические отметки перекрытия;</p> <p>исторический материал облицовки внешней фронтальной части стены – фигурные блоки из гранита;</p> <p>коробовые и коробовые с распалубками своды внутренних казематов стены;</p>	

8

		<p>исторические габариты, конфигурация (четырёхугольная) и материал (кирпич) исторических столбов Кронштадтских и Цитадельских ворот.</p>	
3	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>исторический материал отделки фронтального (западного) фасада – облицовка фигурными блоками из гранита;</p> <p>исторический материал отделки цоколя;</p> <p>проемы исторических окон-бойниц внутренних казематов (частично заложены и перебиты) – местоположение, конфигурация (прямоугольная), габариты;</p> <p>профилированный гранитный карниз в завершении фронтальной части стены;</p> <p>историческое декоративное кирпичное оформление столбов Кронштадтских и Цитадельских ворот.</p>	   

## ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия паспорта объекта культурного наследия «Крепость Кронштадт» от  
10.06.2021г.**

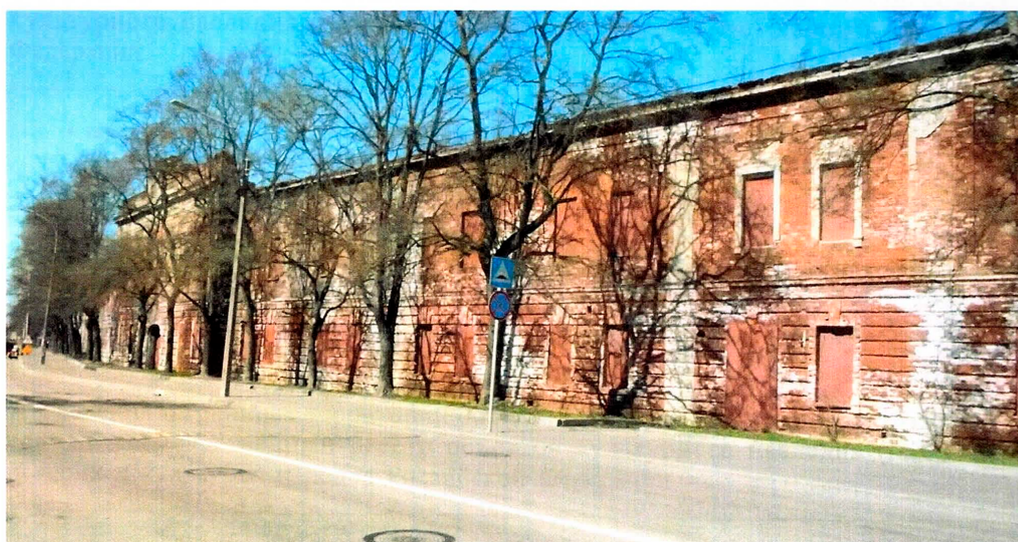
Утверждено  
приказом Министерства культуры  
Российской Федерации  
от 2 июля 2015 г. № 1906

Экземпляр №

Регистрационный номер объекта культурного  
наследия в едином государственном реестре  
объектов культурного наследия (памятников  
истории и культуры) народов Российской Федерации

### ПАСПОРТ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

Фотографическое изображение объекта культурного наследия,  
за исключением отдельных объектов археологического наследия,  
фотографическое изображение которых вносится на основании решения  
соответствующего органа охраны объектов культурного наследия



16.05.2017

Дата съемки (число, месяц, год)

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах

связанных с ним исторических событий

начало XVIII в. - XX в.

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия

Федерального значения	Регионального значения	Местного (муниципального значения)
+		

4. Сведения о виде объекта культурного наследия

Памятник	Ансамбль	Достопримечательное место
	+	

5. Номер и дата принятия органом государственной власти решения о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- постановление Правительства Российской Федерации «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» № 527 от 10.07.2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта)

Санкт-Петербург, г. Кронштадт, крепость

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- План границ территории от 04.07.2005 г.

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия

На дату оформления паспорта предмет охраны объекта культурного наследия не утвержден.

9. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об

3

утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия

- Закон Санкт-Петербурга «О границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в границах указанных зон и о внесении изменений в Закон Санкт-Петербурга "О Генеральном плане Санкт-Петербурга и границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга"» № 820-7 от 19.01.2009 г.

Всего в паспорте листов

3

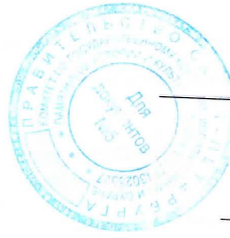
Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

Заместитель председателя КГИОП		Аганова Г.Р.
должность	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

10 . 06 . 2021

Дата оформления паспорта  
(число, месяц, год)



В настоящем документе прошито  
и скреплено печатью  
3(три) листа(ов)

Фигачевский К.А.

*Дебрыков Д.С.*

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия Письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры от 19.07.2021 № 01-25-15150/21-0-1**



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

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

**Беловой Е.В.**

**info@anord.ru**

№ \_\_\_\_\_

№01-25-15150/21-0-1 от 19.07.2021  
 Вх. № 01-25-15150 от 22.06.2021

Рассмотрев схему работ по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)», КГИОП сообщает следующее.

1) Работы планируются частично в границах объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт» (далее – ОКН).

Деятельность на объектах культурного наследия регламентируется Федеральным законом № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Закон № 73-ФЗ).

Согласно п. 1 ст. 45 Закона № 73-ФЗ работы по сохранению объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия проводятся на основании задания на проведение указанных работ, выданного органом охраны, и проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия, согласованной соответствующим органом охраны объектов культурного наследия.

КГИОП выдано задание от 15.05.2020 № 01-52-1054/20-0-1 на проведение работ по сохранению вышеуказанного ОКН в части реконструкции (ремонта) существующего водовода на участке Цитадельского шоссе.

2) Согласно предоставленной схеме работы будут осуществляться в непосредственной близости от объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт».

В целях обеспечения сохранности вышеуказанного объекта культурного наследия рабочая документация по реконструкции и строительству вышеуказанных сетей должна содержать раздел обеспечения сохранности объектов культурного наследия, расположенных на земельных участках непосредственно связанных с участками проведения хозяйственных работ.

Согласно требованиям ст. 30 Федерального Закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Закон № 73-ФЗ) «документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком

в границах территории объекта культурного наследия» является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

Государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

3) Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» (ред. 01.02.2021) проектируемые сети расположены частично в границах единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗРЗ(50)04, а также частично на территории предварительных археологических разведок ЗА 2.

Работы по прокладке инженерных сетей требованиям режима ЗРЗ(50)04 не противоречат.

Согласно пункту 1.3.3 приложения № 1 к Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 для ЗА 2 – работы, связанные с углублением в грунт более 0,5 м (в том числе новое строительство, реконструкция и капитальный ремонт, прокладка и ремонт инженерных (дренажных) коммуникаций и сооружений, предполагающие выемку грунта инженерные изыскания, благоустройство территории) производятся только при условии проведения предварительных археологических разведок, обеспечивающих выявление объектов археологического наследия на территории производства работ. Решение об отсутствии необходимости проведения предварительных археологических разведок в ЗА 2 принимается в соответствии с заключением государственного органа охраны объектов культурного наследия.

Учитывая, что согласно представленной документации проведение работ ведется в зоне существующих инженерных коммуникаций, для их производства отсутствует необходимость проведения предварительных археологических разведок в ЗА 2.

В случае обнаружения в ходе земляных работ объектов археологического наследия организация, осуществляющая работы, в соответствии с требованиями действующего законодательства об охране объектов культурного наследия (ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации») обязана приостановить их и обратиться в организацию, имеющую открытый лист на право проведения археологических раскопок, а также проинформировать КГИОП.

4) 16.06.2021 г. опубликован приказ Министерства культуры РФ (далее – МК РФ) от 30.10.2020 №1295 «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение). Территория работ расположена вне границ территории исторического поселения утвержденного вышеуказанным приказом МК РФ.

**Заместитель председателя  
КГИОП**



**А.В. Михайлов**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия Приказа от 25.12.2019 №2032 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы».**



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПРИКАЗ

*25 декабря 2019 г.*

Москва

№ *2032*

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

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 28 ноября 2019 г., п р и к а з ы в а ю:

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

2

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «25» 12. 2019 г. № 2032

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Аверьянова Александра Евгеньевна	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
2.	Агальцов Александр Геннадьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных,</li> </ul>

		мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
3.	Андреева Татьяна Евгеньевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
4.	Белоярская Ирина Константиновна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
5.	Глинская Наталья Борисовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> </ul>

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

9.	Давыдова Нина Анатольевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
10.	Дроздов Алексей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
11.	Калинин Валерий Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
12.	Киселев Станислав Борисович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия.</li> </ul>
13.	Конев Владимир Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li> </ul>

14.	Кузнецова Елена Анатольевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра.</li> </ul>
15.	Логинов Антон Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр.</li> </ul>
16.	Маевская Татьяна Ивановна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li> </ul>
17.	Макарова Мария Валерьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>

18.	Петришин Ирина Михайловна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
19.	Поддубная Нина Георгиевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
20.	Полетайкин Вячеслав Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
21.	Прокофьев Михаил Федорович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
22.	Саляхов Альберт Рабисович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li> </ul>
23.	Свиридовский Олег Антонович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
24.	Сергеева Галина Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по</li> </ul>

		использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
25.	Страхова Людмила Дмитриевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
26.	Стрельбицкий Иван Георгиевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации</li> </ul>

		<p>Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
27.	<p>Терлецкий Сергей Константинович</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
28.	<p>Терская Ирина Владимировна</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>

29.	Тихомиров Александр Михайлович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра.</li> </ul>
30.	Тихомиров Константин Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
31.	Турова Екатерина Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
32.	Хаутиев Шарпудин Маулиевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> </ul>

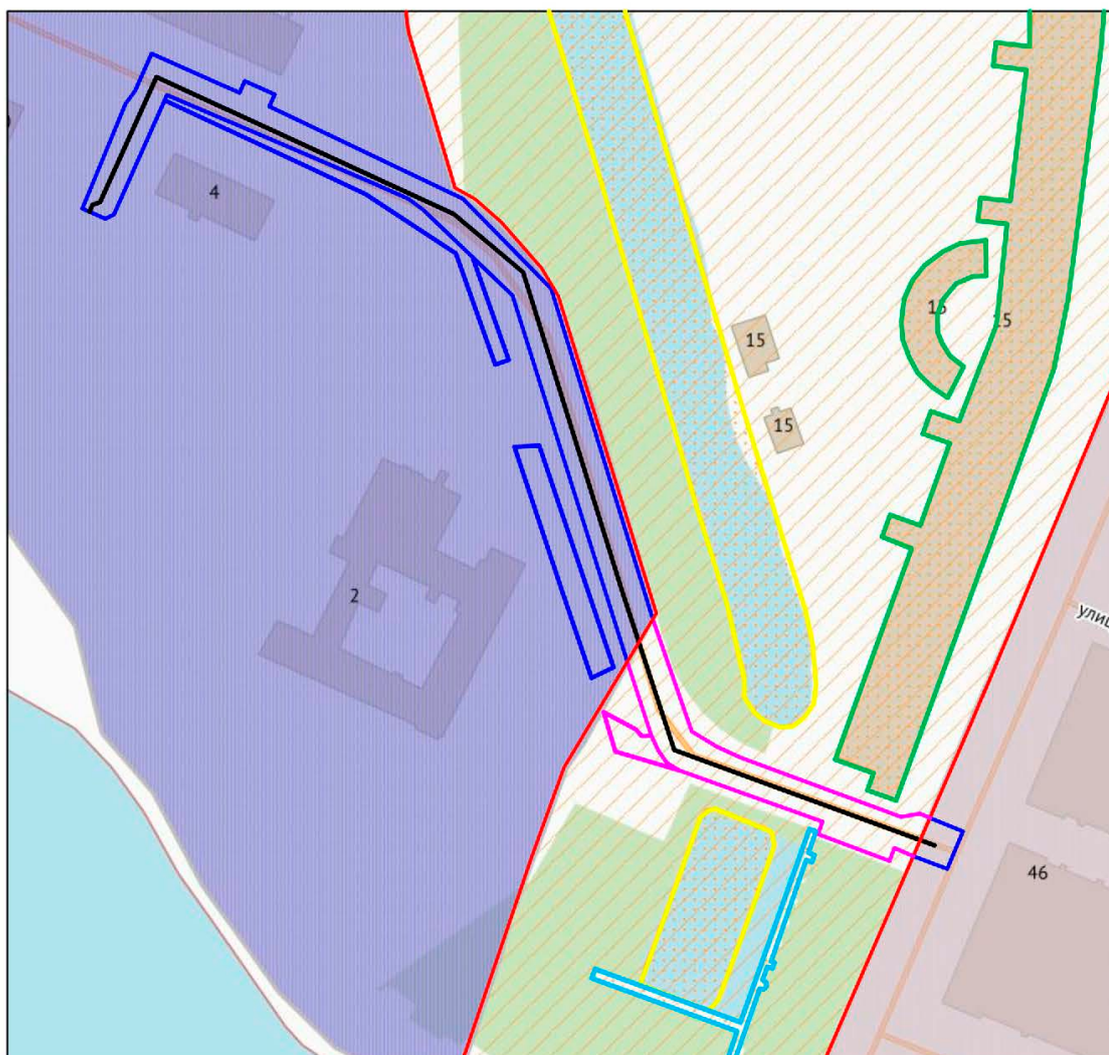
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
33.	Яковлева Ольга Борисовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Историко-культурный опорный план, с зоной производства работ**



- Трассировка проектируемого водовода
- Территория участков производства работ (строительная площадка), рассматриваемых в Разделе
- Территория участков производства работ (строительная площадка), которые проводятся на основании проекта по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», разработанного на основании задания КГИОП от 15.05.2020 №01-52-1054/20-0-1.
- Территория объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»
- Участок единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗР3(50)04
- Участок единой охранной зоны ОЗ-2(50)01
- Объект культурного наследия федерального значения «Ров крепостной оборонительный», входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»
- Объект культурного наследия федерального значения «Казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней», входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»
- Объект культурного наследия федерального значения «Ботардо южное», входящий в состав объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт»

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Иконографические материалы. Архивная топография.**

### Альбом иллюстраций

**Илл. 1.** План укреплений и батарей на острове Котлин в 1705 г. Ласковский Ф.Ф. Карты, планы и чертежи к I, II части материалов для истории инженерного искусства в России // СПб: Императорская Академия Наук. – 1858. – Т. 1861.

**Илл. 2.** План проекта крепости Кронштадт в 1721 г. Раздолгин А.А., Скориков Ю.А. Кронштадтская крепость. – Л., 1988.

**Илл. 3.** План проекта крепости Кронштадт 1721 года. Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

**Илл. 4.** Фрагмент Карты Кронштадта 1741-1743 гг.

Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

**Илл. 5.** Фрагмент Карты Кронштадта 1741-1743 гг. Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

**Илл. 6.** Фрагмент карты Кронштадта и Финского залива 1853 года. Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

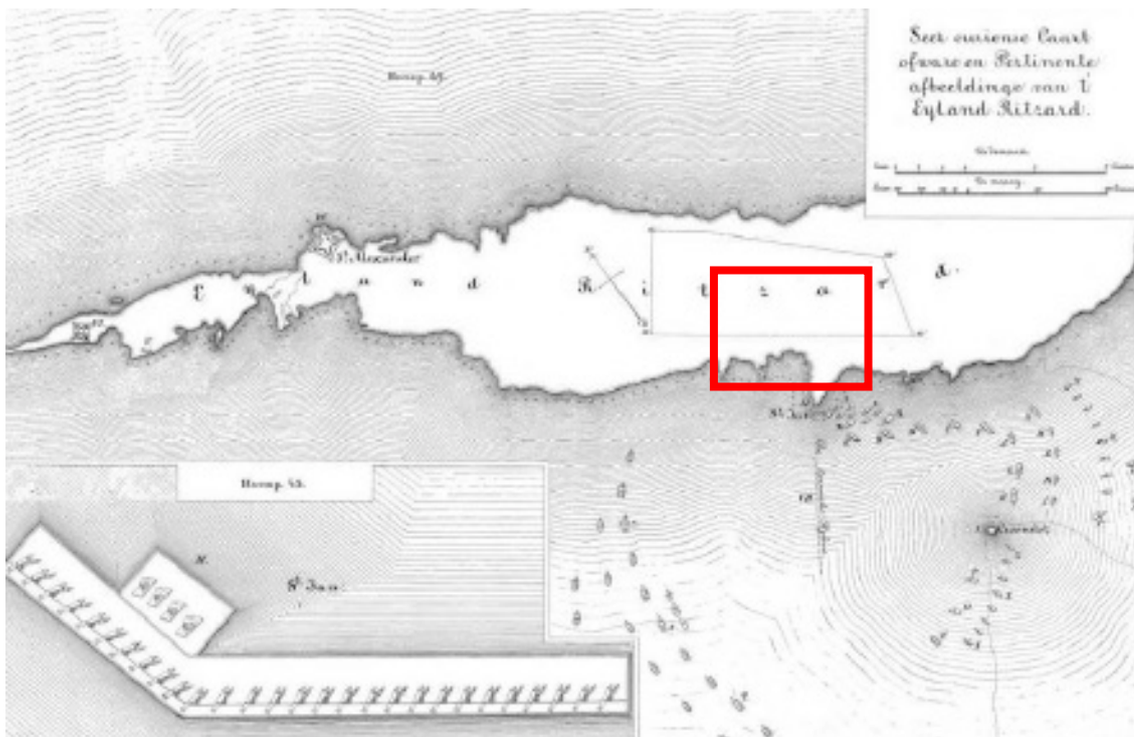
**Илл. 7.** Фрагмент карты Плана Кронштадта 1854 года Билефельда. Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

**Илл. 8.** Фрагмент подробной топографической карты Ленинградской области. Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

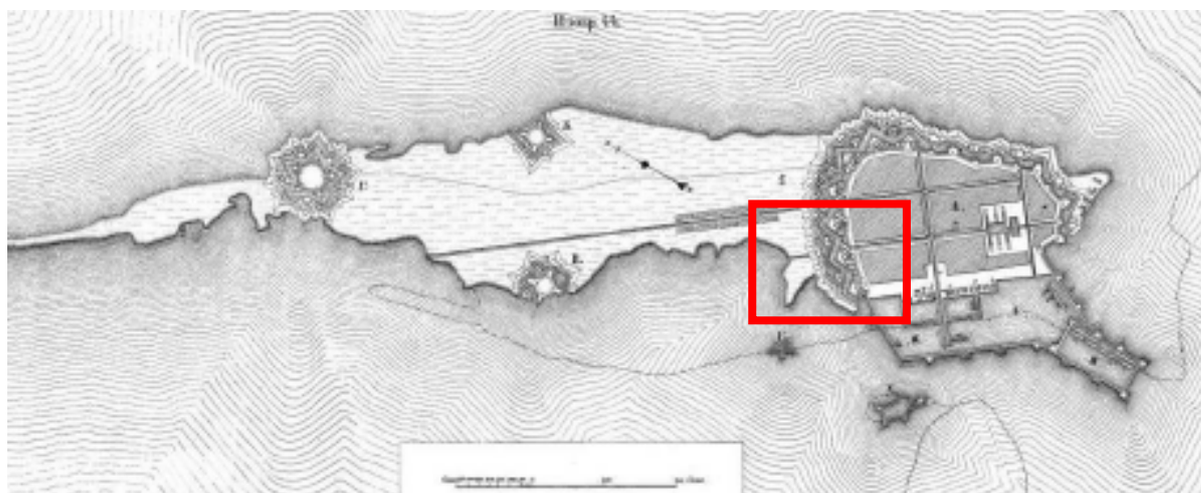
**Илл. 9.** Западный фронт главной ограды крепости. Акварель, серед. XIX в. Раздолгин А.А., Скориков Ю.А. Кронштадтская крепость. – Л., 1988.

**Илл. 10.** Фото участка производства работ (фрагмент Цитадельского шоссе). 1995 год. Retro View of Mankind's Habitat [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://pastvu.com/>.

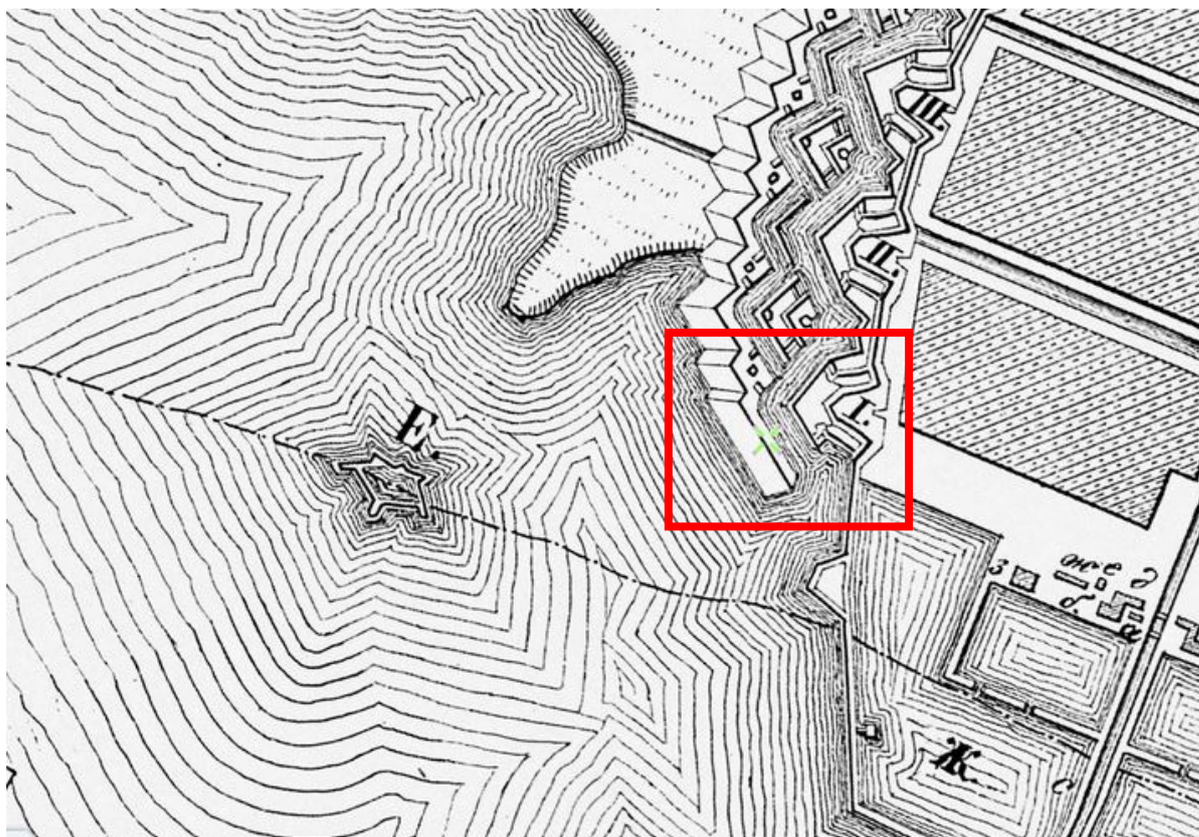
**Илл. 11.** Фрагмент крепостной стены. Фото 1991 г. Retro View of Mankind's Habitat [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://pastvu.com/>.



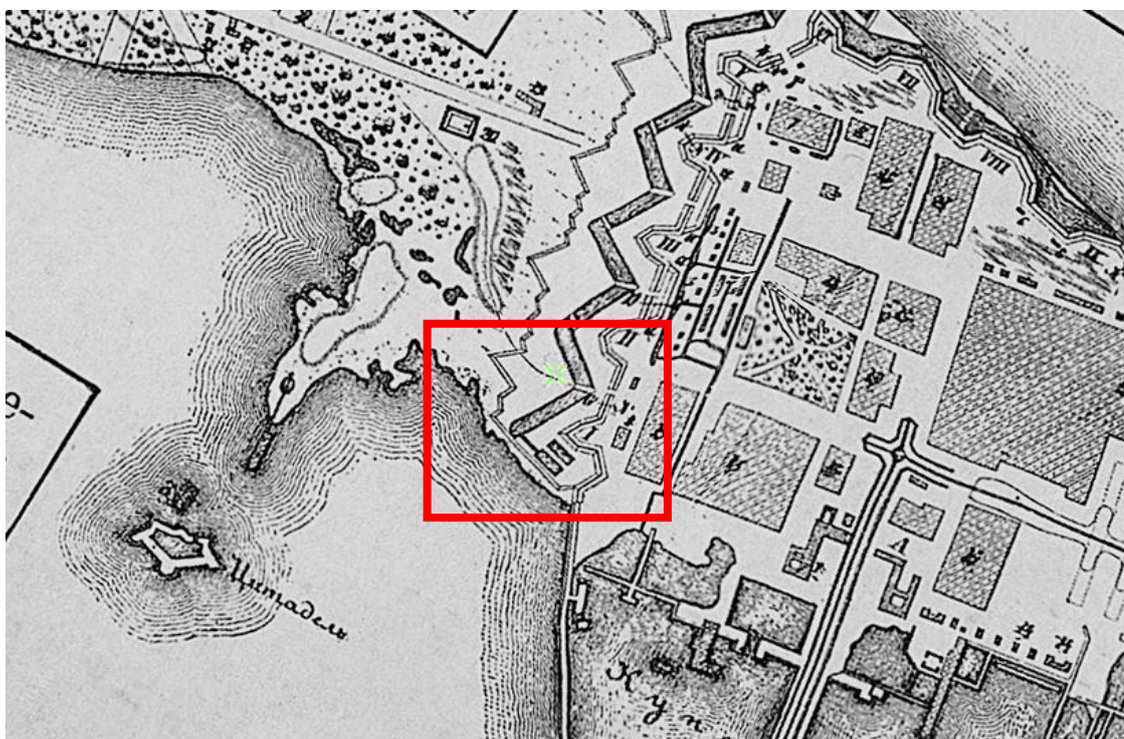
Илл. 1. План укреплений и батарей на острове Котлин в 1705 г.  
Ласковский Ф.Ф. Карты, планы и чертежи к I, II части материалов для истории инженерного искусства в России // СПб: Императорская Академия Наук. – 1858. – Т. 1861.



Илл. 2. План проекта крепости Кронштадт в 1721 г.  
Раздолгин А.А., Скориков Ю.А. Кронштадтская крепость. – Л., 1988.



Илл. 3. План проекта крепости Кронштадт 1721 года.  
 Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа:  
<http://www.etomesto.ru/>.



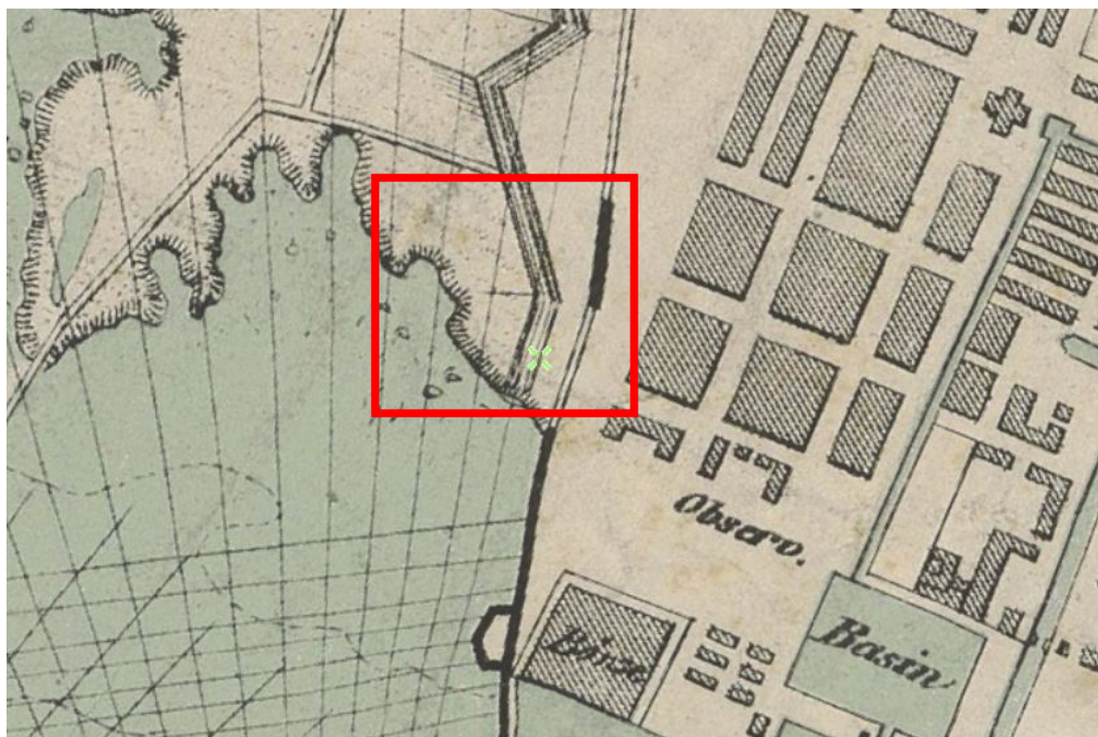
Илл. 4. Фрагмент Карты Кронштадта 1741-1743 гг.  
 Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа:  
<http://www.etomesto.ru/>.



Илл. 5. Фрагмент План Кронштадта 1808 года  
 Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа:  
<http://www.etomesto.ru/>.



Илл. 6. Фрагмент карты Кронштадта и Финского залива 1853 года  
 Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа:  
<http://www.etomesto.ru/>.



Илл. 7. Фрагмент карты Плана Кронштадта 1854 года Билефельда  
 Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа:  
<http://www.etomesto.ru/>.



Илл. 8. Фрагмент подробной топографической карты Ленинградской области  
 Источник: Старые карты России и мира. [Электронный ресурс]. Режим доступа:  
<http://www.etomesto.ru/>.



Илл. 9. Западный фронт главной ограды крепости. Акварель, серед. XIX в. Раздолгин А.А., Скориков Ю.А. Кронштадтская крепость. – Л., 1988.



Илл. 10. Фото участка производства работ (фрагмент Цитадельского шоссе). 1995 год. Retro View of Mankind's Habitat [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://pastvu.com/>.



Илл. 11. Фрагмент крепостной стены. Фото 1991 г. Retro View of Mankind's Habitat [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://pastvu.com/>.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 11

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Фотографические изображения объекта, выполненные экспертом на момент заключения договора на проведение экспертизы.**



Фото 1.





Фото 2.



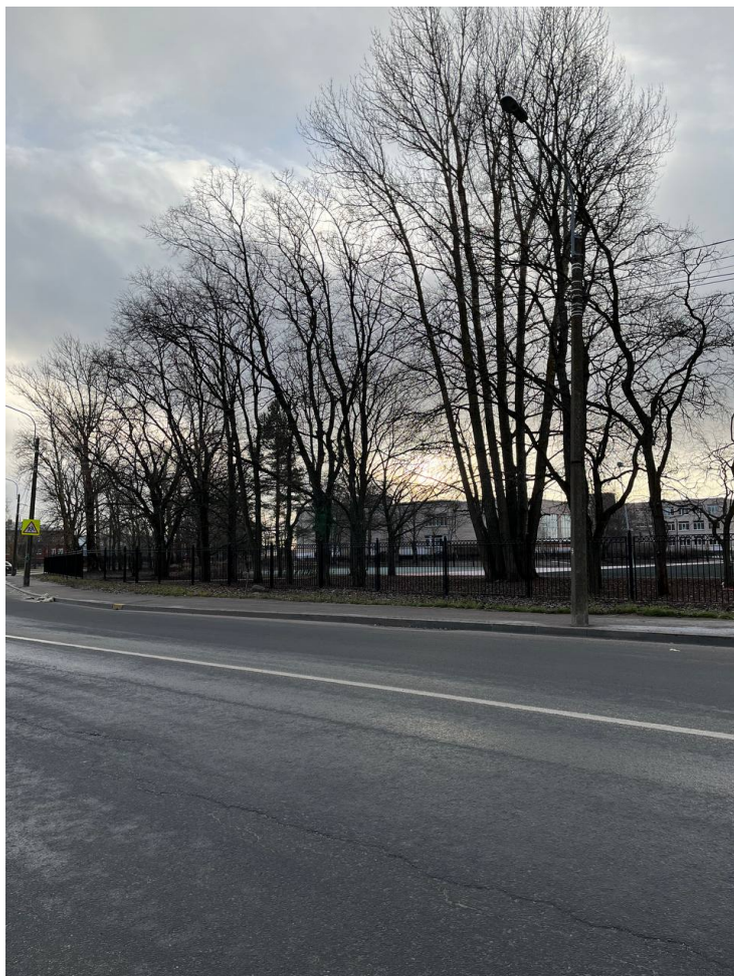


Фото 3.

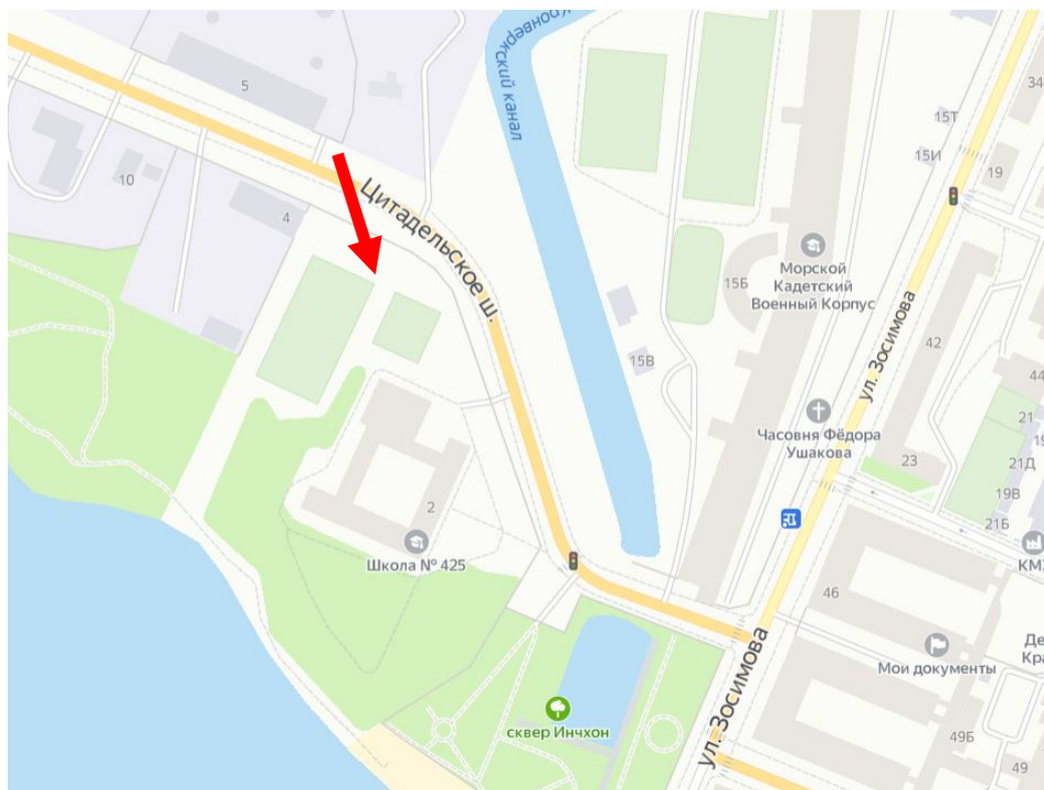




Фото 4.

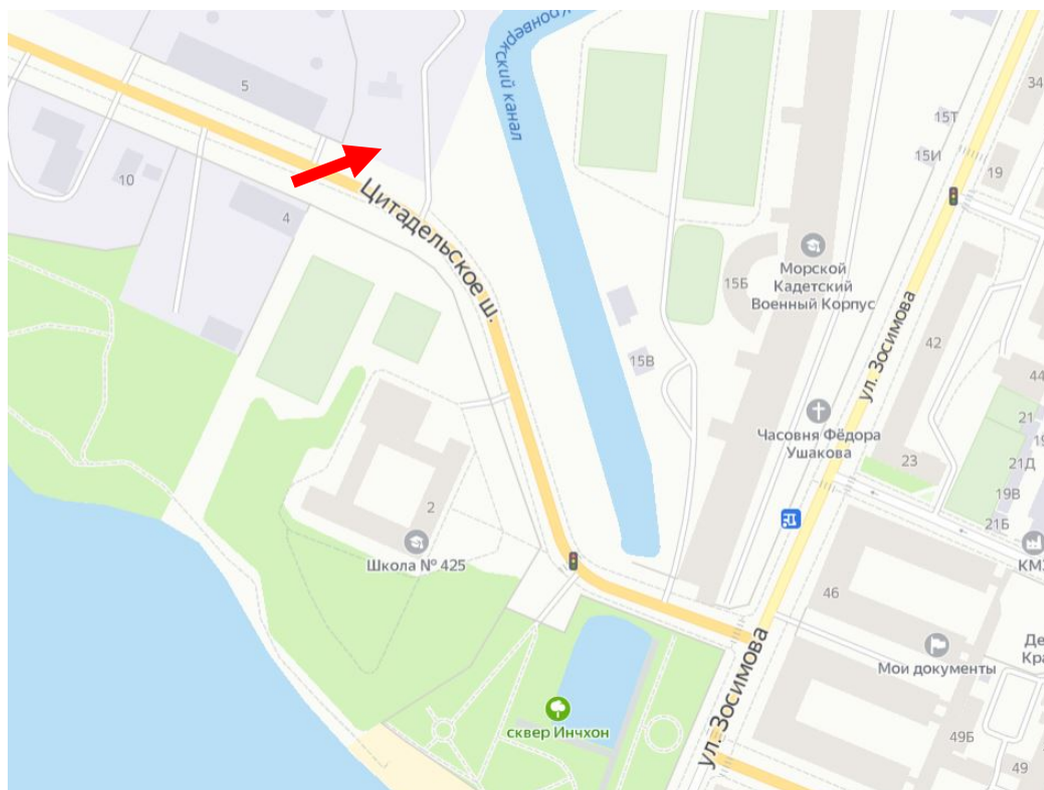




Фото 5.

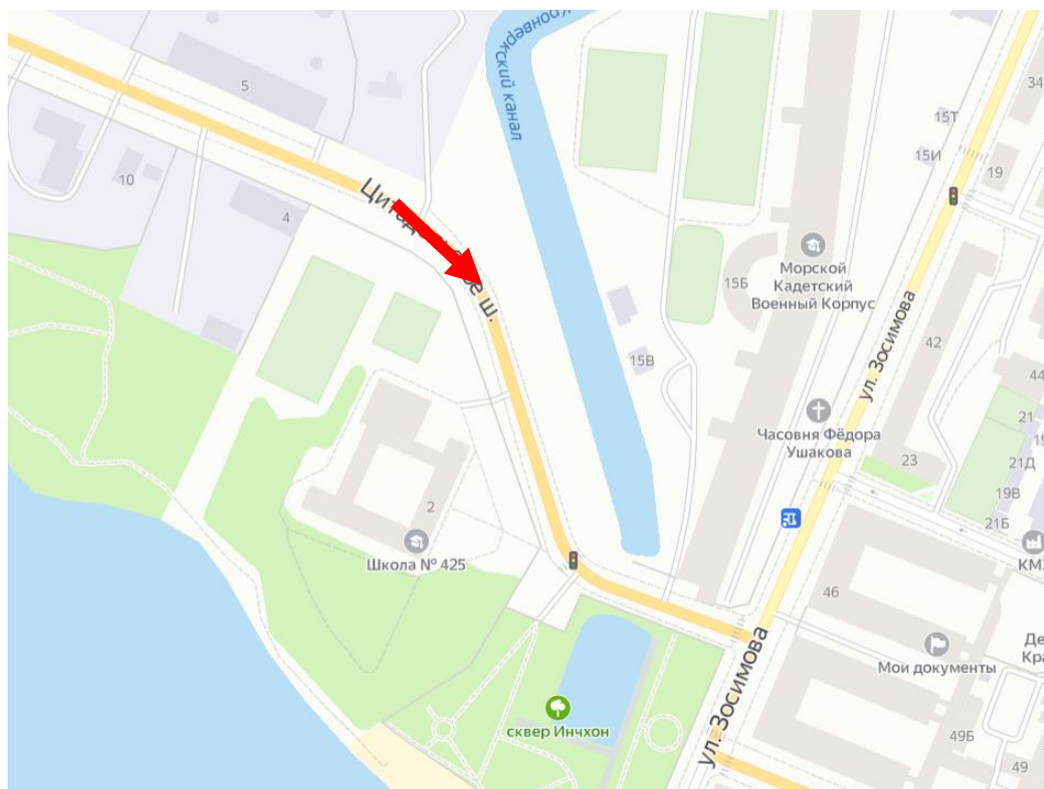




Фото 6.

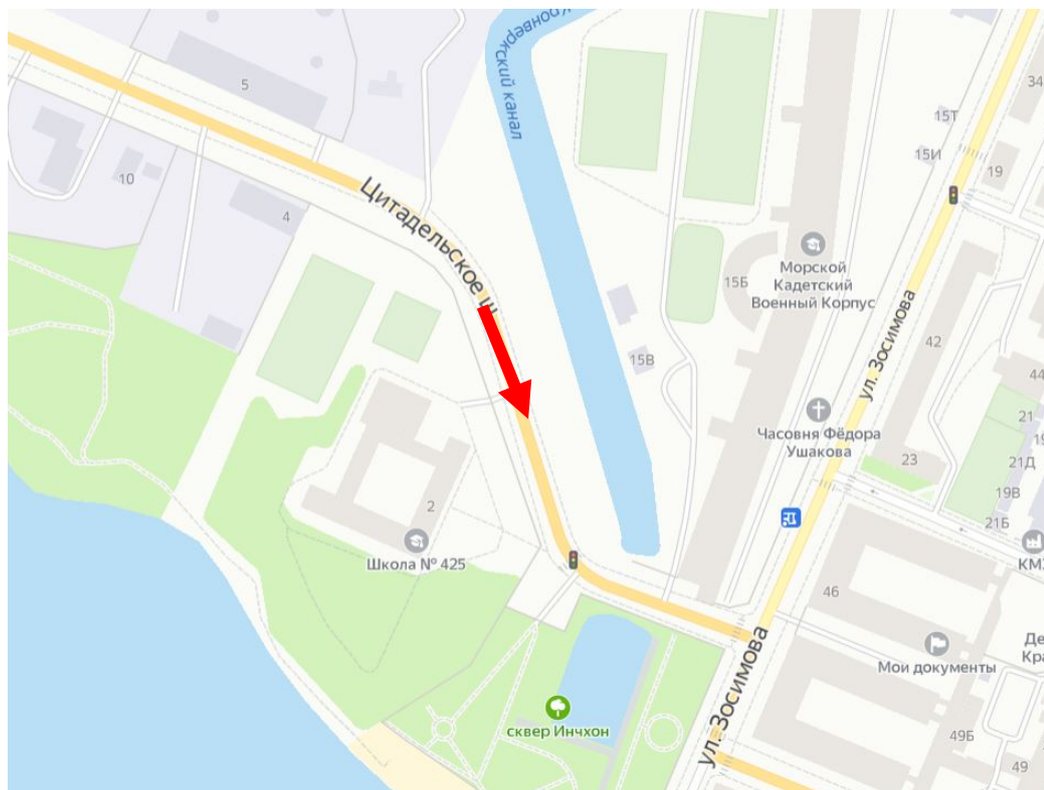




Фото 7.

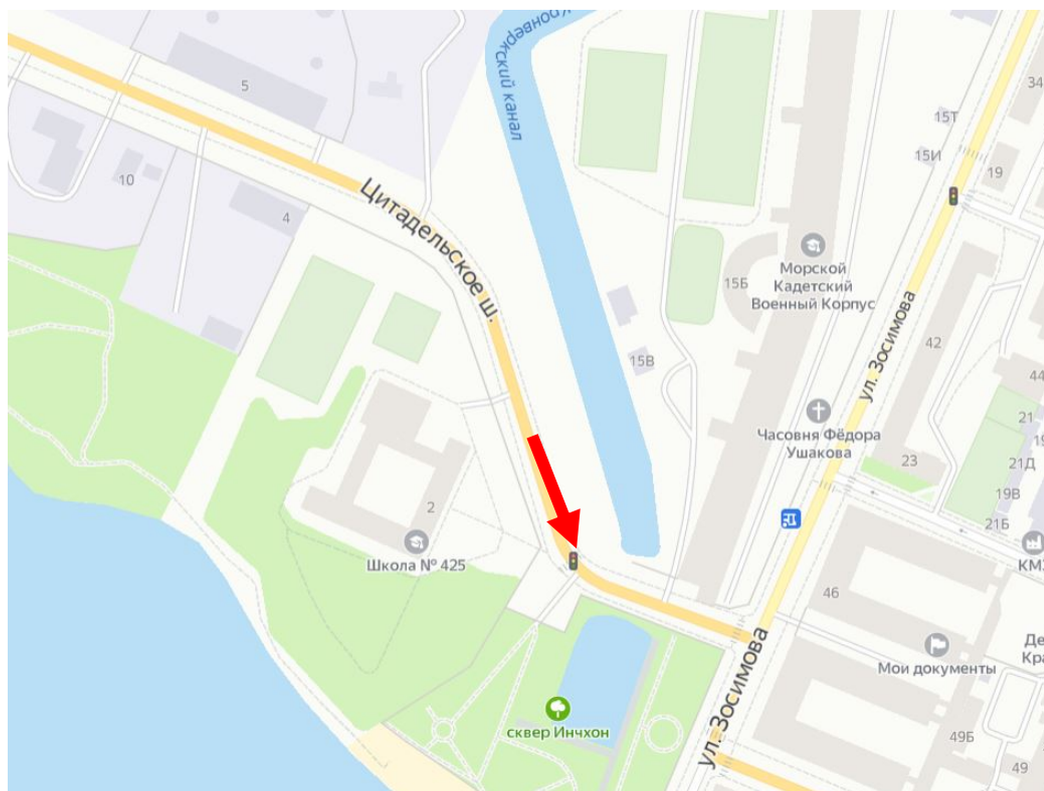




Фото 8.

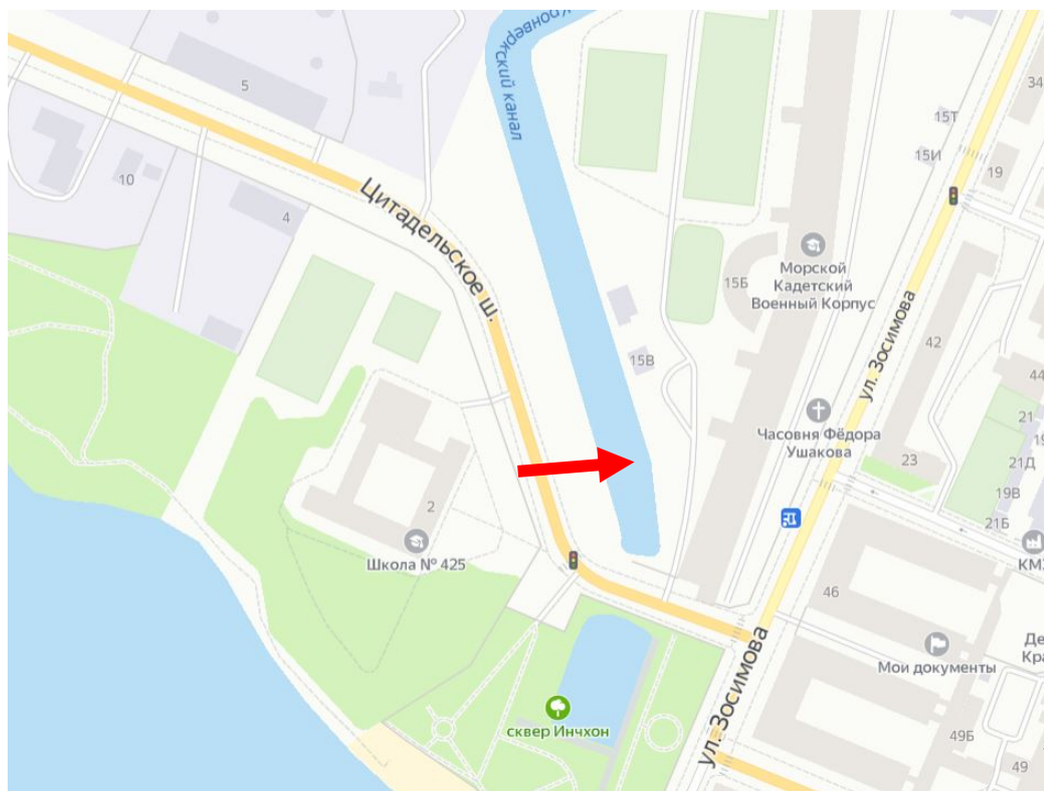




Фото 9.

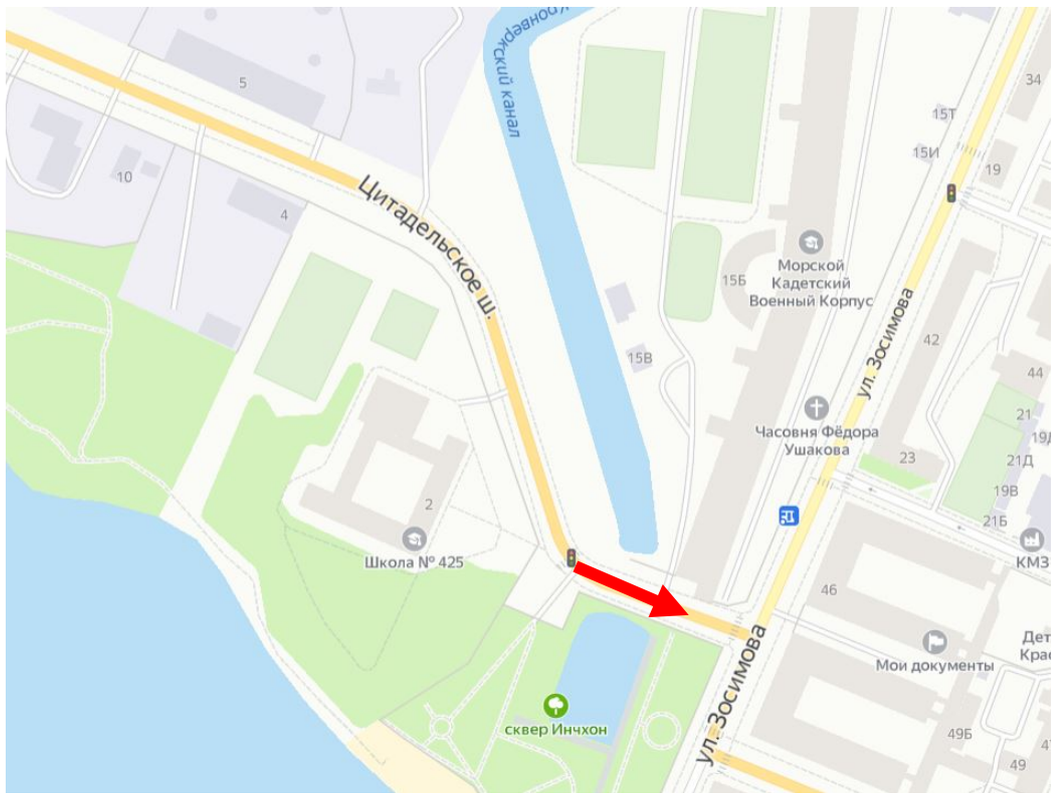
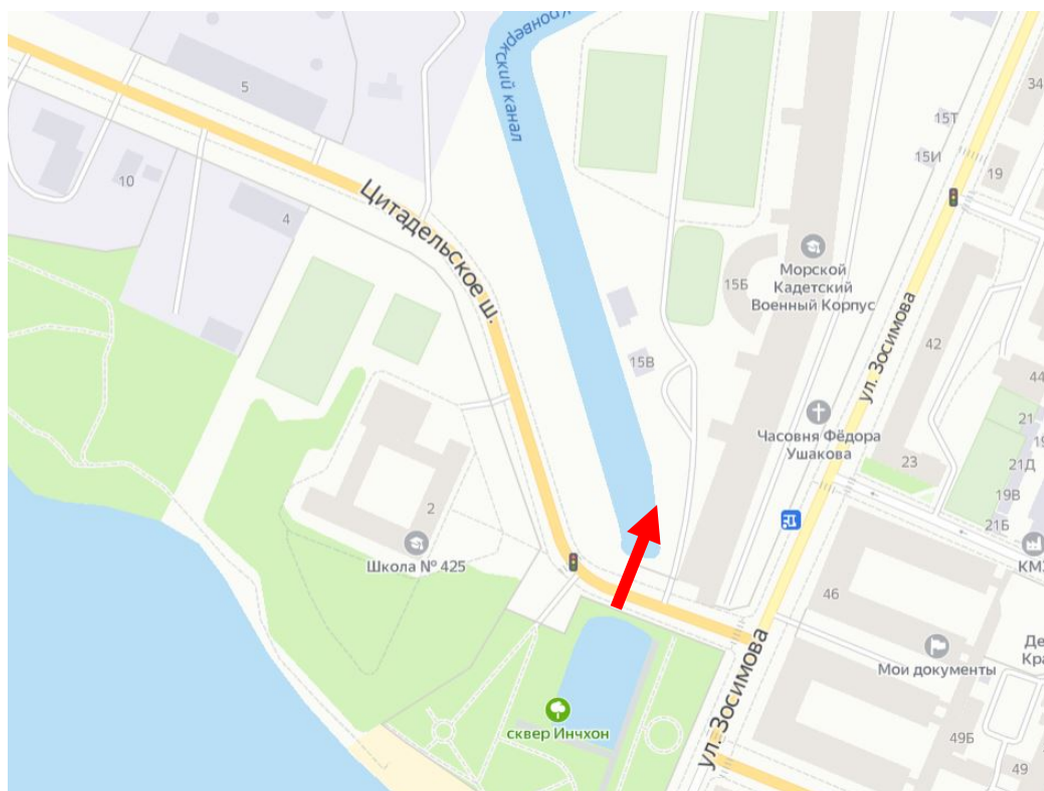




Фото 10.



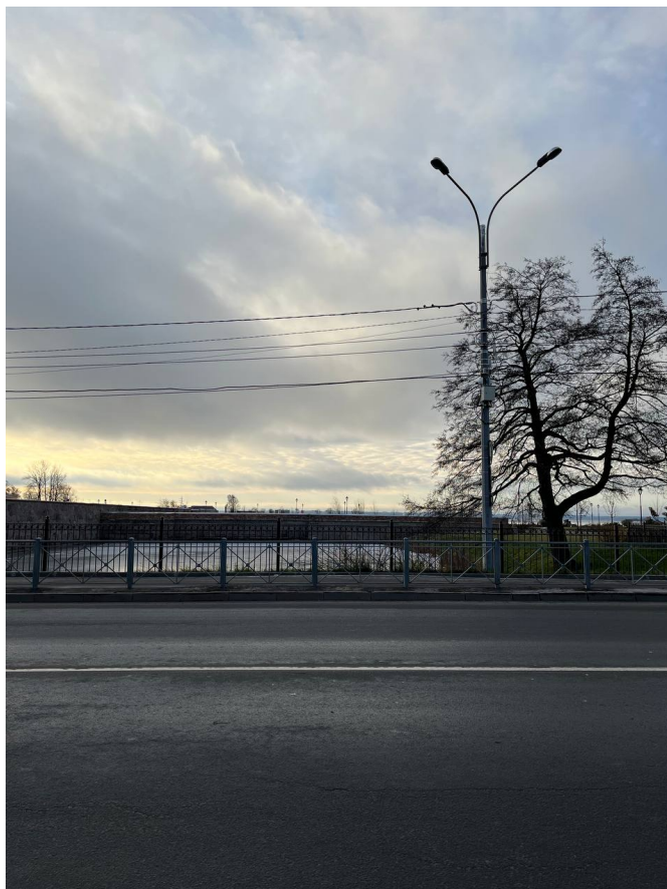


Фото 11.



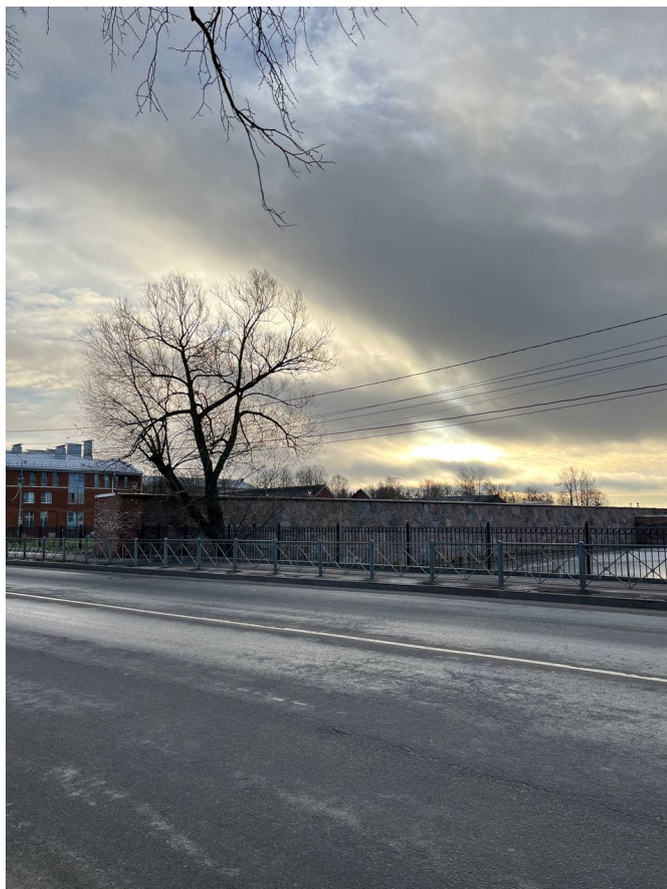


Фото 12.

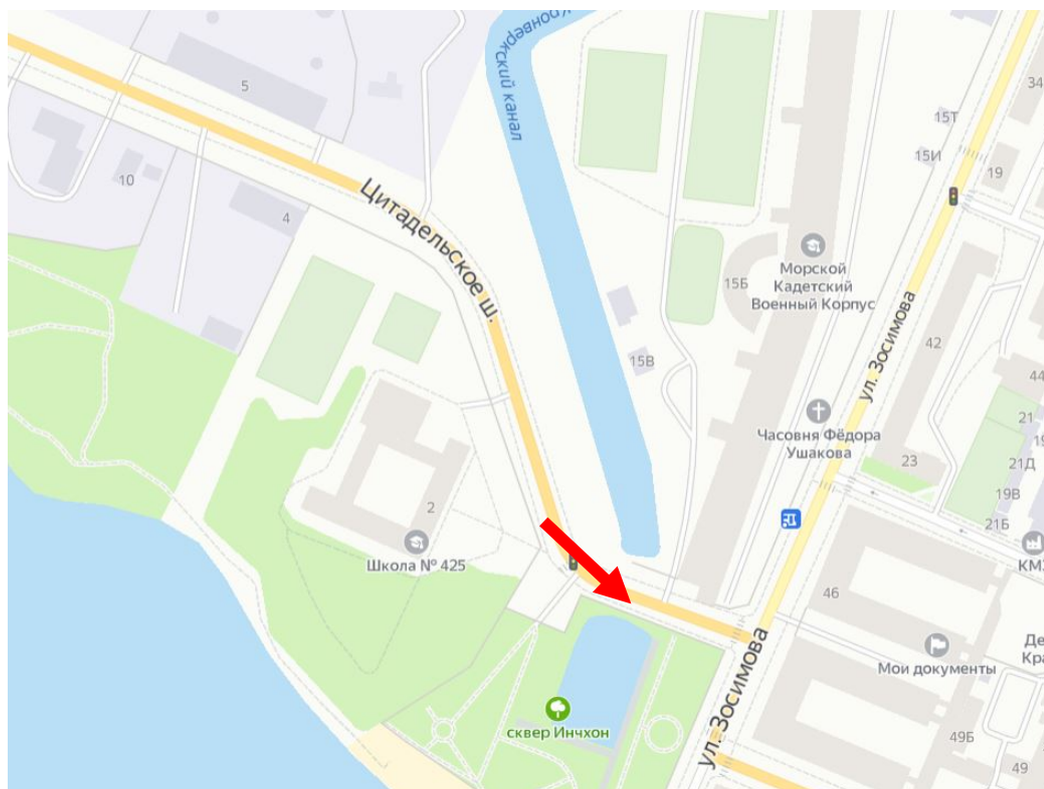




Фото 13.

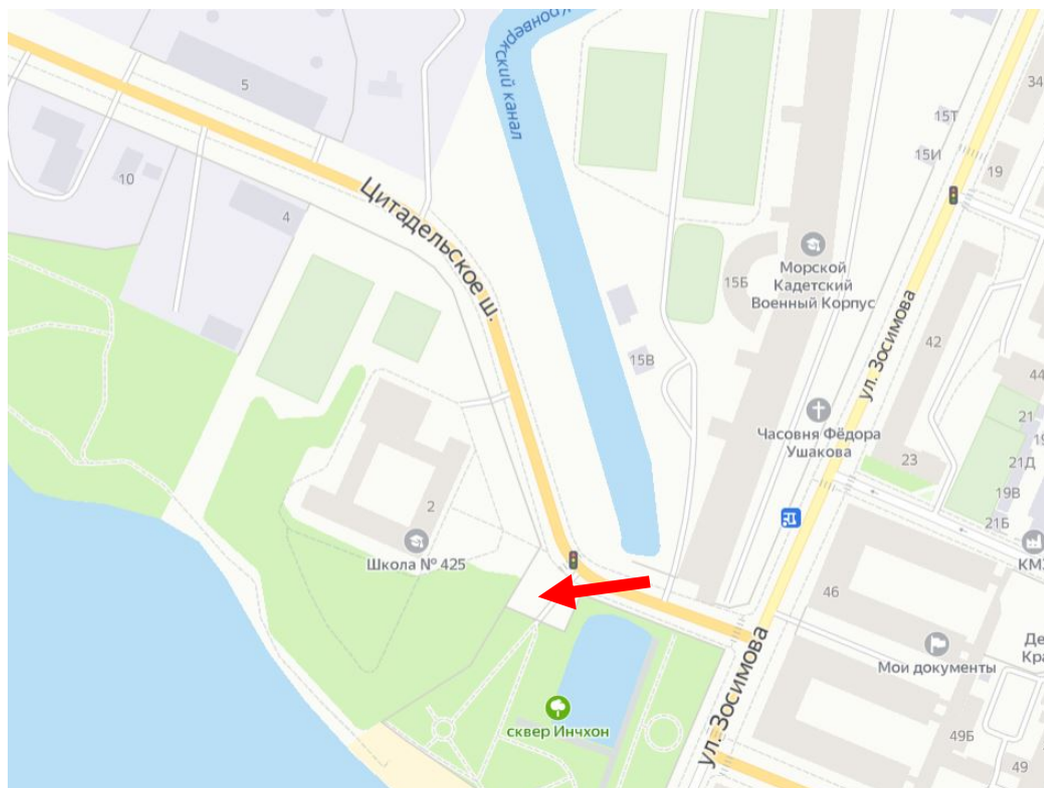
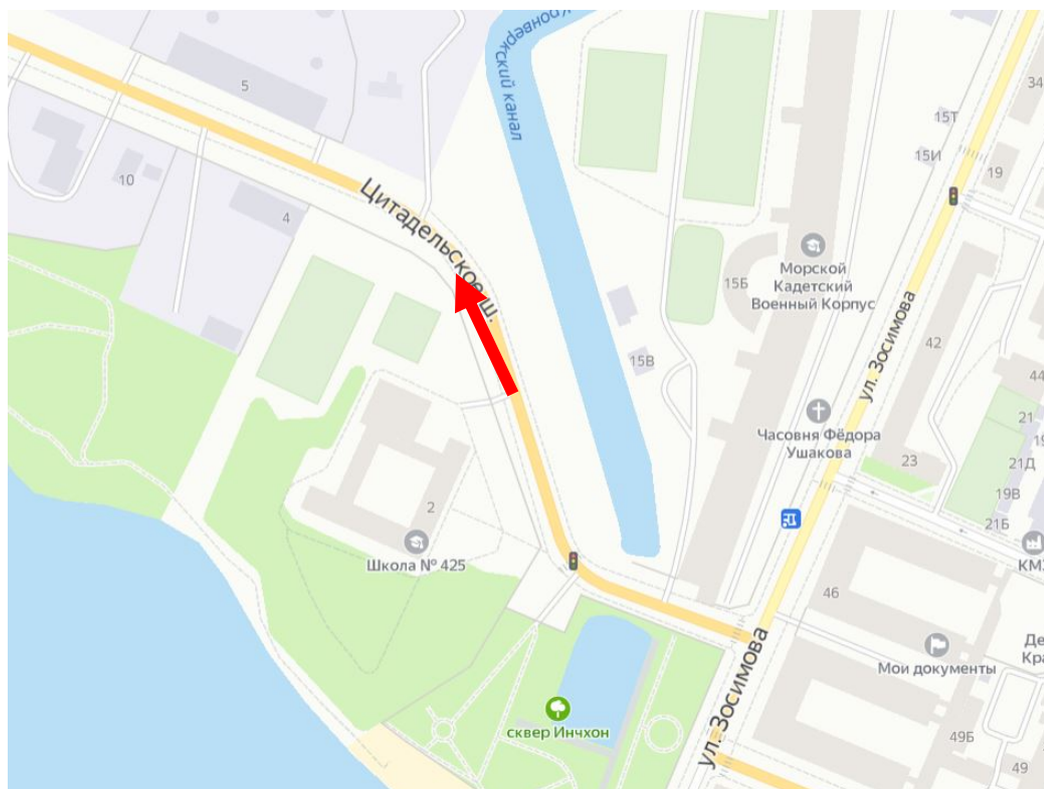




Фото 14.



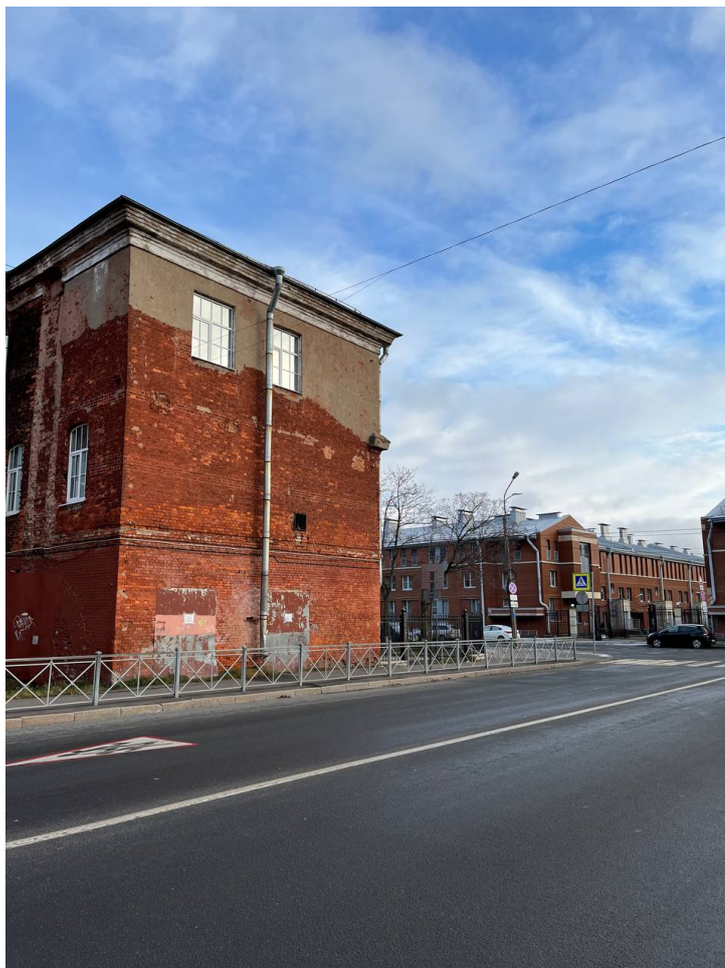


Фото 15.

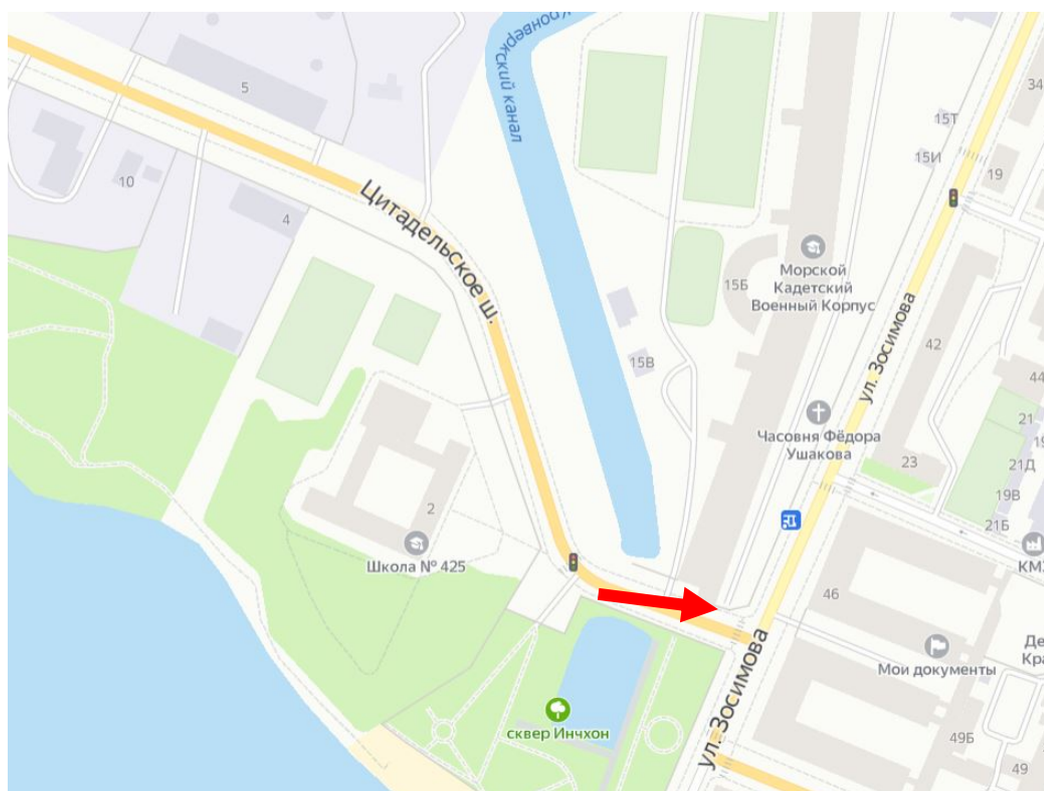




Фото 16.

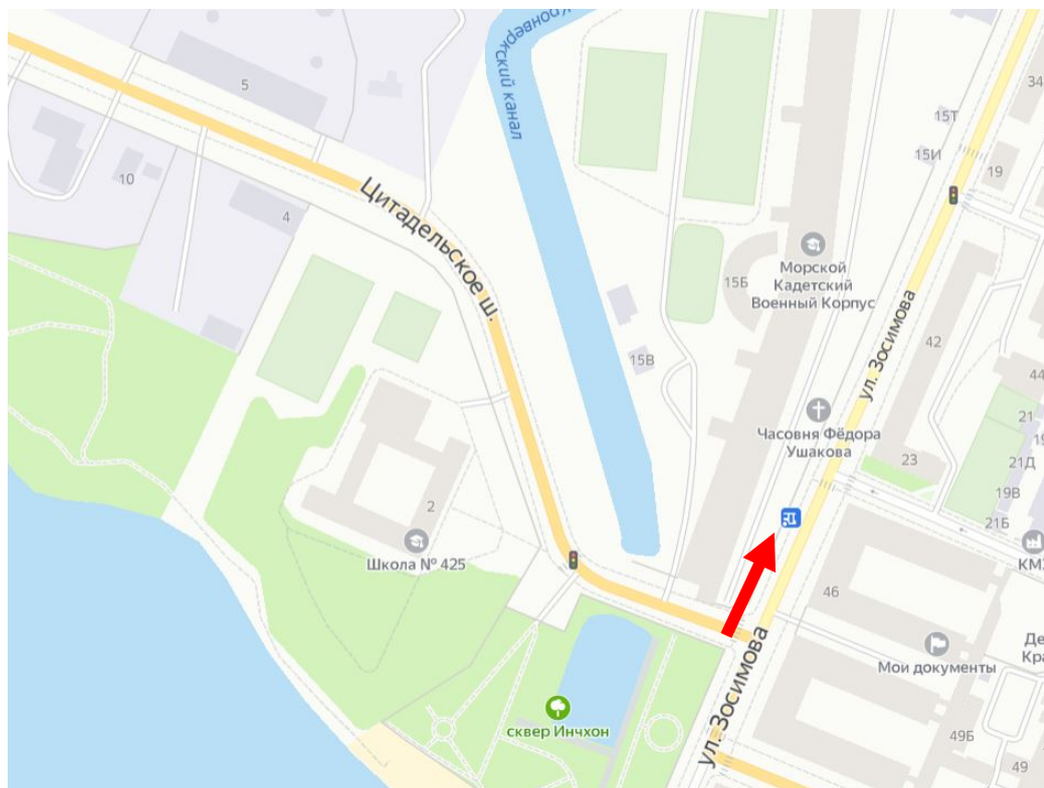




Фото 17.

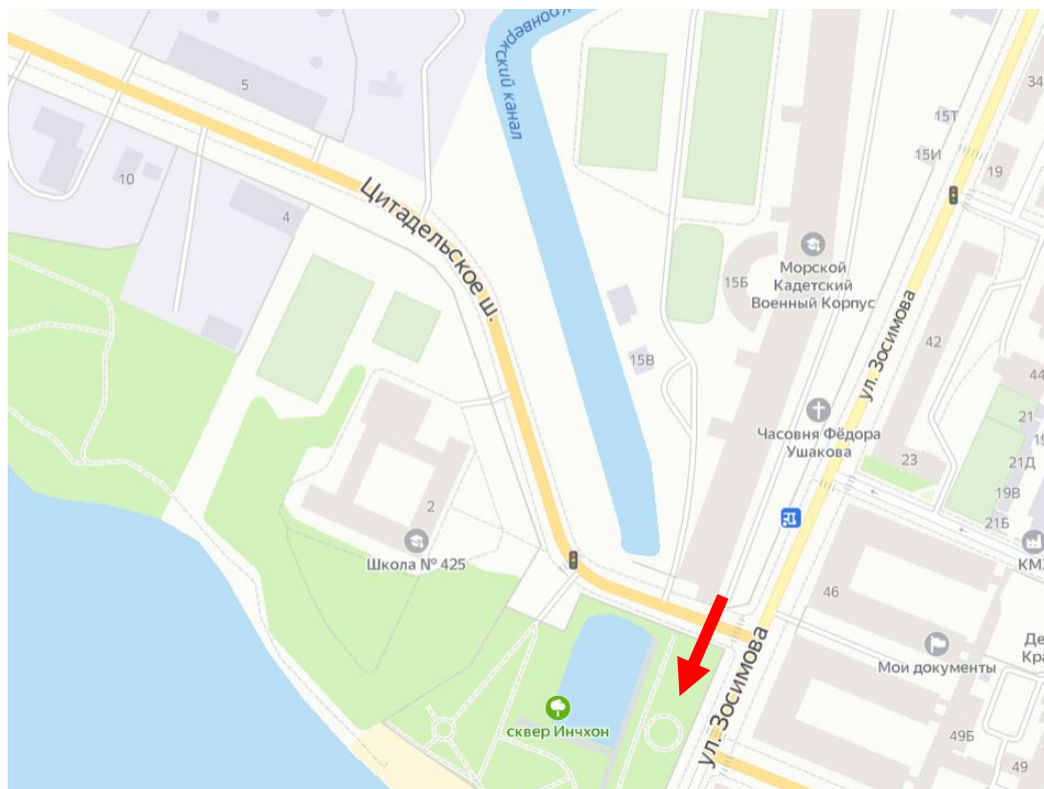
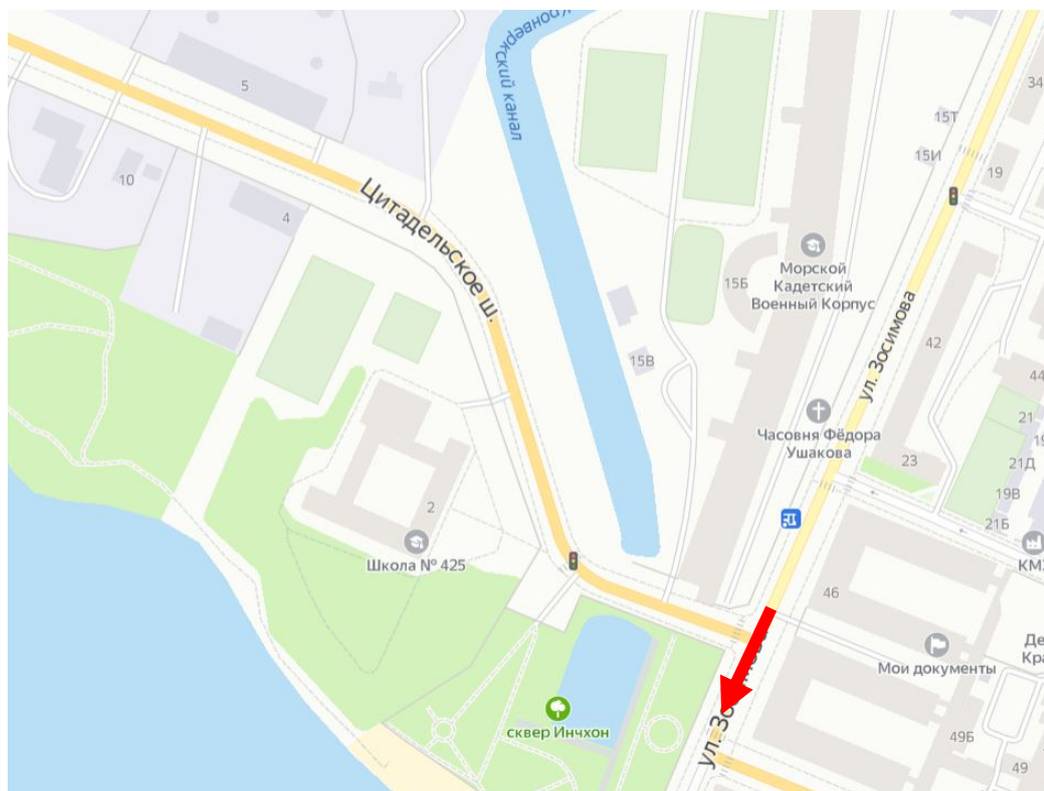




Фото 18.



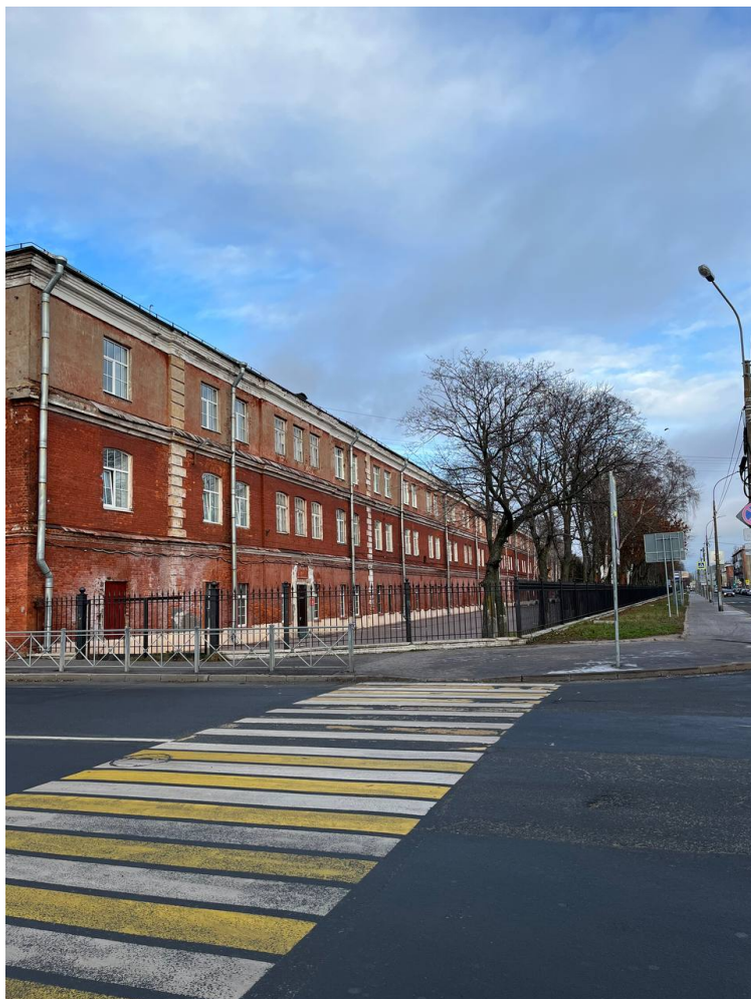
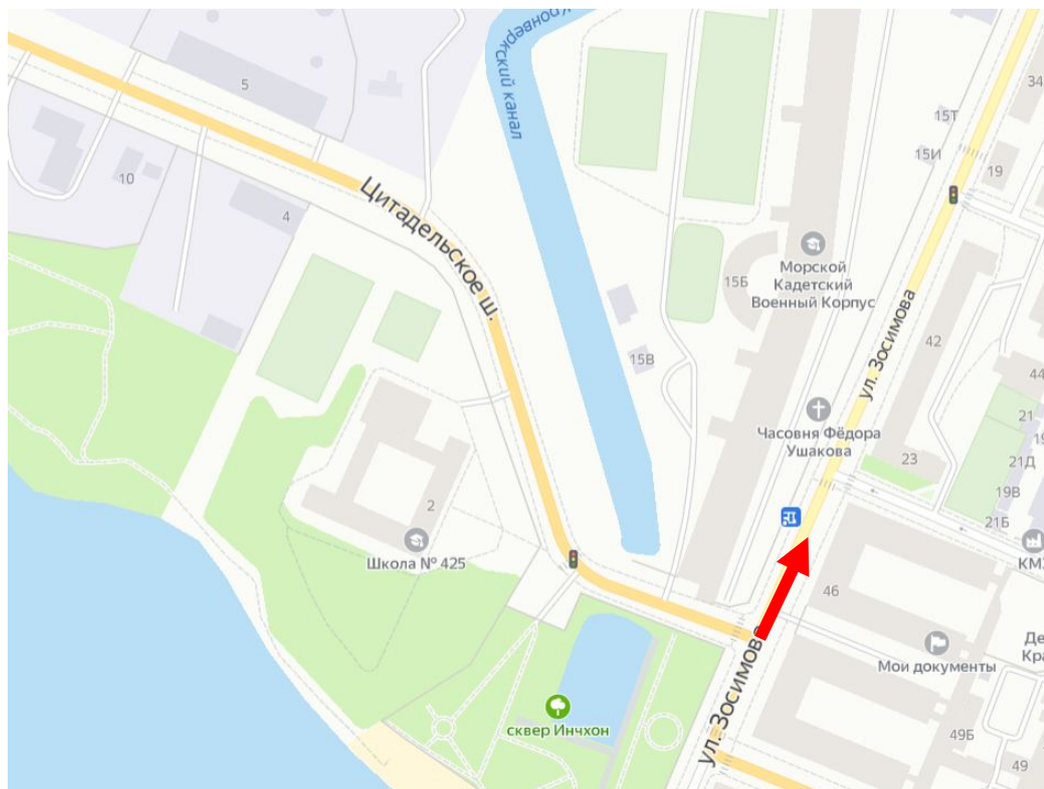


Фото 19.

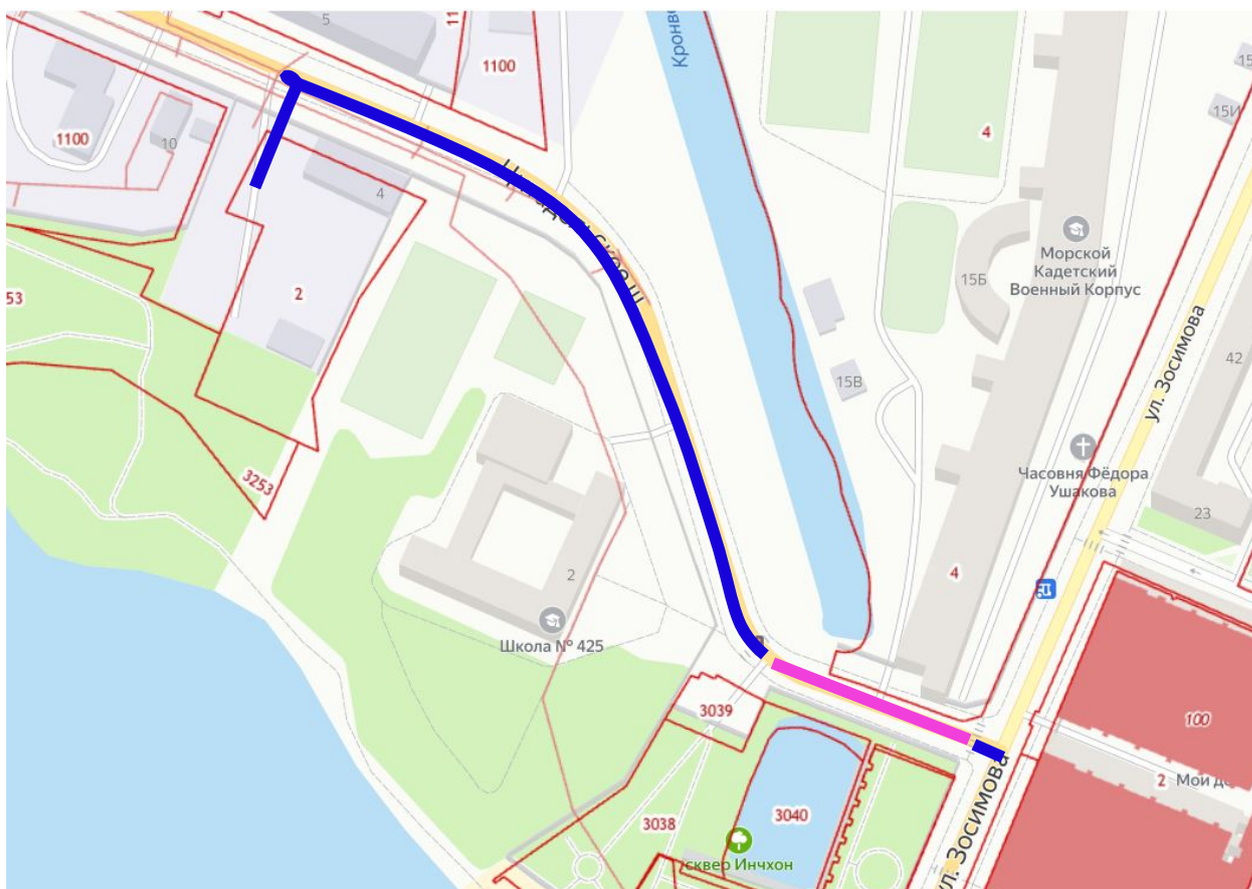


## ПРИЛОЖЕНИЕ 12

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Схема расположения земельных участков в зоне производства работ по данным публичной кадастровой карты.**



Границы кадастровых участков



Место расположения реконструируемого водовода и участков производства работ, рассматриваемых в разделе



Место расположения реконструируемого водовода и участка производства работ, в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», которые проводятся на основании проекта по сохранению вышеуказанного ОКН, разработанного на основании задания КГИОП от 15.05.2020 №01-52-1054/20-0-1.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 13

к Акту

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Крепость Кронштадт», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Крепость, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)».

**Копия информационного письма от 22.11.2021 г. № 78-10-2253.**



ЦЕНТР  
ИНЖЕНЕРНЫХ  
ИЗЫСКАНИЙ  
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ООО «ЦИИВС»

Тел: (812)2926878  
Тел: (499)3713778  
email: info@ciivs.ru

ИНН 7802284381  
КПП 780201001  
ОГРН 1157847099189  
БИК 044525999  
Лицензия МК РФ №05055  
194362, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, тер.  
Михайловка, ул. Ленина, д. 52, литера А, корп. 2, пом.  
1-Н

Исходящий: №78-10-2253 от 22.11.2021 г.

### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В целях проведения государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при реализации проектного решения по объекту: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» (Шифр тома: 78-10-1954-ОСОКН), сообщаем следующее:

1. Объект: «Выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции водовода по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, водовод по Цитадельскому шоссе (от узла врезки у дюкерной камеры до ул. Зосимова с уменьшением диаметра до 600 мм)» является линейным объектом (п. 10.1 ст. 1 «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 №190-ФЗ);
2. В соответствии с ч. 5, п. 3 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации для линейных объектов подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). В соответствии с п. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации видами документации по планировке территории являются проект планировки территории и проект межевания территории, градостроительный план земельного участка не является документацией по планировке территории и не разрабатывается.

Генеральный директор

Макеев С.А.

Исполнитель:  
Пастух Вероника  
(812)9507464