

## А К Т

по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА\* - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

г. Санкт-Петербург

19 апреля 2023 г.

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза (далее – экспертиза) проведена экспертной комиссией (Приложение №10. Протоколы заседаний экспертной комиссии) на основании договоров №№1-3 от 01 июля 2022 г. на проведение государственных историко-культурных экспертиз и дополнительных соглашений № 1 от 10 апреля 2023 к договорам №№1-3 от 01 июля 2022 г. (Приложение №9. Копии договоров с экспертами).

### **1. Дата начала и дата окончания проведения экспертизы.**

Экспертиза проведена в период с 01 июля 2022 г. по 28 января 2023 г. и с 10 апреля 2023 г. по 19 апреля 2023 г.

### **2. Место проведения экспертизы.**

г. Санкт-Петербург, г. Пушкин

### **3. Заказчик экспертизы.**

Закрытое Акционерное Общество Реставрационный, Проектный, Научный центр «СПЕЦИАЛИСТ» (ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ»), 198205, г. Санкт-Петербург, д. Старо-Паново, ул. Рабочая д. 16, лит А; ИНН: 7803039248, генеральный директор Сибилева Т. Ф.

\* постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2001 №527

#### **4. Сведения об экспертах.**

##### **- Председатель экспертной комиссии:**

**ГУБИН Ян Владимирович**, образование высшее, окончил Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ), специальность – инженер-строитель ПГС; окончил Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов (СПбГУП), специальность – искусствовед; ученая степень (звание) – кандидат искусствоведения (2005 г.), стаж работы по специальности – 17 лет. Место работы, должность: индивидуальный предприниматель.

Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказы Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 25 декабря 2019 г. №2032 (действительна до 25 декабря 2023 г. в соответствии с постановлением Правительства РФ от 12.03.2022 № 353 (в ред. 09.04.2022)), от 04 февраля 2021 г. №142 и от 11 октября 2021 №1668).

Профиль экспертной деятельности (объекты экспертизы):

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

##### **- Ответственный секретарь экспертной комиссии:**

**МАКАРОВА Мария Валерьевна**, образование высшее – Кемеровский государственный университет (КемГУ), специальность – историк; стаж работы по специальности – 17 лет. Место работы, должность – ООО «НЭО», директор по развитию.

Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 25 декабря 2019 № 2032 (действительна до 25 декабря 2023 г. в соответствии с постановлением Правительства РФ от 12.03.2022 № 353 (в ред. 09.04.2022))).

Профиль экспертной деятельности (объекты экспертизы):

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включённого 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.

**- Член экспертной комиссии:**

**КАРГИНОВ Марат Дмитриевич**, образование высшее, окончил Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ), специальность – инженер-строитель ПГС; стаж работы по специальности – 18 лет. Место работы, должность: ООО «Группа компаний «Строй-Эксперт», генеральный директор.

Аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 26 ноября 2019 г. №1828 (Действительна до 26 ноября 2023 г. в соответствии с постановлением Правительства РФ от 12.03.2022 № 353 (в ред. 09.04.2022))).

Профиль экспертной деятельности (объекты экспертизы):

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- проекты зон охраны объекта культурного наследия;
- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо 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.

**5. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперты несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.**

Настоящим подтверждаем, что мы несем ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Председатель экспертной комиссии:	<u>подписано электронной подписью</u>	Я.В. Губин
Ответственный секретарь экспертной комиссии:	<u>подписано электронной подписью</u>	М.В. Макарова
Член экспертной комиссии:	<u>подписано электронной подписью</u>	М.Д. Каргинов

**6. Цели и объекты экспертизы.**

**6.1. Цели экспертизы.**

Определение соответствия проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА



(согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

## 6.2. Объекты экспертизы.

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, в составе:

Комплект	Наименование комплекта	Шифр
<b>Раздел 1. Предварительные работы</b>		
Том 1.1	Исходно-разрешительная документация	6365-2/2022-ИРД
Том 1.2	Фотофиксация до начала проведения работ	6365-2/2022-ФФ
<b>Раздел 2. Комплексные научные исследования</b>		
Том 2.1	Инженерные изыскания	6365-2/2022-ИИ
Том 2.2	Архитектурные обмеры	6365-2/2022-ОЧ
Том 2.3	Инженерное обследование	6365-2/2022-ИО
<b>Раздел 3. Проектная документация</b>		

Том 3.1	Пояснительная записка	6365-2/2022-ПЗ
Том 3.2	Архитектурные решения	6365-2/2022-АР
Том 3.3	Конструктивные решения	6365-2/2022- КР
Том 3.4	Технологические рекомендации по реставрации	6365-2/2022- ТР
Том 3.5	Проект организации работ	6365-2/2022-ПОР
Том 3.6	Дефектные ведомости	6365-2/2022-ДВ

#### **7. Перечень документов, представленных заявителем.**

- «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)», разработанная ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022 (в составе в соответствии с п. 6 настоящего Акта);
- задание КГИОП от 17.03.2022 №01-21-286/22-0-1 на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в государственный реестр объектов культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации (Приложение №10. Копия задания КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия);
- копия технического паспорта на сооружение Металлический через Крестовый канал, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, инв. №743, по состоянию на 22.05.2008 (Приложение №9. Копии технического паспорта).
- распоряжение КГИОП от 13.05.2019 №244-р об утверждении границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» (Приложение №4. Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия).

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

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

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

Настоящая экспертиза проведена в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569, Законом Санкт-Петербурга от 12.07.2007 г. №333-64 «Об охране объектов культурного наследия в городе Санкт-Петербурга».

В рамках настоящей экспертизы экспертами были проведены следующие исследования:

1) архивно-библиографические исследования в объеме, необходимом для принятия экспертной комиссией 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 библиотеки (РНБ), Библиотеке Академии наук, изучены фонды Отдела систематизации, популяризации и хранения документированной информации об объектах культурного наследия КГИОП, государственного исторического архива Санкт-Петербурга (ЦГИА СПб), государственного архива кинофотодокументов Санкт-Петербурга (ЦГАКФФД СПб), государственного архива Санкт-Петербурга (ЦГА СПб.)

В ходе проведения архивно-библиографического исследования были выявлены документы и материалы, относящиеся к объекту экспертизы, в том числе исторические планы и фотографии;

По результатам архивно-библиографических исследований были составлены краткая историческая справка (пункт 10 Акта) и альбом иконографии (Приложение №6. Историческая иконография);

2) визуальное обследование, в процессе которого была сделана подробная фотофиксация современного состояния объекта (фотограф – аттестованный эксперт Я.В. Губин) (Приложение №7. Материалы фотофиксации).

Визуальное обследование проводилось в целях установления особенностей конструктивного, технического и художественного состояния памятника в целом и его отдельных элементов, степени возможной аварийности в объеме, необходимом для принятия экспертной комиссией соответствующих решений;

3) сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по объекту экспертизы, включая документы, переданные заказчиком;

4) анализ представленных заказчиком исходно-разрешительной документации, комплексных научных исследований и проектной документации.

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

Исследования проводились на основе принципов научной обоснованности, объективности и законности, презумпции сохранности объекта культурного наследия, соблюдения требований безопасности в отношении объекта культурного наследия, достоверности и полноты информации.

Указанные исследования были проведены с применением методов натурного, историко-архивного и историко-архитектурного анализа в объеме, достаточном для обоснования вывода экспертизы. Результаты исследований, проведенных в рамках экспертизы, были оформлены в виде настоящего акта.

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

Объект, расположенный по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, включен в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр) в качестве объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мост металлический», расположенного по адресу: через Крестовый канал, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», нач. XX в., входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», на основании постановления правительства Российской Федерации от 10.07.2001 №527 (Приложение №1. Копия решения органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в реестр).

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, ББ (через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», утвержден

распоряжением КГИОП от 05.12.2022 №529-рп (Приложение №2. Копия распоряжения об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия).

Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» утверждены распоряжением КГИОП от 13.05.2019 №244-р (Приложение №4. Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия).

Паспорт объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)» составлен Г.Р. Агановой 08.08.2022 (Приложение №5. Паспорт объекта культурного наследия).

Охранное обязательство на объект культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)» утверждено распоряжением КГИОП от 25.08.2022 г. №375-об/22 (Приложение №3. Копия охранного обязательства).

#### **Собственник или пользователь объекта.**

Объект культурного наследия федерального значения «Мост Металлический» находится в оперативном управлении ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра).

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

В середине XVIII века на северной стороне Крестового канала существовал подъемный деревянный мост, который неоднократно подвергался починкам и переделкам.

В 1810 году в связи с некоторыми планировочными работами, проводимыми Д. Бушем на канале, строятся новые мосты: 24 января было указано в Новом саду построить 5 деревянных мостов. Эти пять мостов 17 сентября 1810 года значатся оконченными строениями архитектором Руской. Можно предположить, что именно в это время исчез мост на линии средней аллеи и взамен его появились два моста на боковых аллеях, соответственно двум китайским металлическим мостам.

На плане Неелова 1796 года на Крестовом канале со стороны Нового дворца имеется один мост – на главной аллее, на плане Гесте 1823 года – уже два. Следовательно, второй мостик появился уже где-то в начале XIX века.

В 1819 году для мостов в Новом саду Е. Вавилиным заготавливались деревянные тумбы.

В 1820-х годах деревянные мосты Верхнего сада были переделаны. Известно также, что в это время три деревянных моста на Крестовом канале чинились «под смотрением» архитектора А. Менеласа.

В 1837 году мост был за ветхостью переделан вновь.

В 1882 году Видовым была составлена смета на разборку езжалого деревянного моста на каменных устоях и сделание взамен одного железного с деревянной настилкою по нему, через канаву близ Собственного садика Александровского дворца. В списке работ указывается разборка береговых устоев из бутовой плиты и устройство новых, соответствующих увеличенной нагрузке, с добавкой плиты и с облицовкой, разборка существующего деревянного моста, с переводом, шпренгелями и перилами. Перила с обеих сторон и «под ними лицевые части конструкции с обеих сторон моста» предполагалось окрасить разными колерами на масле.

Не ранее 1895 года выполнен Видовым вариант проекта, подписанный «рисунок железного моста».

Архитектор Видов выполнил несколько вариантов проекта, среди которых были чрезвычайно замысловатые, с перегруженными орнаментацией решетками с фонарями и т. Д.

По чертежам Видова на заводе Сан-Галли специально для мостов в Царскосельских парках на заводе Сан-Галли был сделан типовой проект. Вариант, возникший вследствие совмещения этого проекта и проекта, разработанного архитектором С. А. Данини, был осуществлен в натуре.

В конце 1800-х годов - самом начале XX века в Александровском парке было поставлено сразу семь новых мостов: в начале Детского пруда (со шлюзом), два на Ламских прудах, на Витталовском протоке и два на Крестовом канале. Все мосты были сделаны по типовому проекту.

### **Описание современного состояния объекта.**

#### Объемно-пространственное и планировочное решение территории.

Металлический мост расположен в Александровском парке на Крестовом канале.

#### Объемно-пространственное и конструктивное решение.

Однопролетный арочный мост на металлических клепаных арках, с каменными устоями, с металлическими ограждениями. Покрытие – по металлическим востеренам.

#### Архитектурно-художественное решение.

Архитектурно-художественное решение в формах позднего классицизма.

Облицовка опор моста – известняк; карнизные плиты на опорах моста - известняк.

Перильное ограждение – кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительно-геометрического орнамента.

Просветы между арками и прогонами на фасадах оформлены сквозным декором с растительным орнаментом (литье).

Тумбы ограждения - литые чугунные тс профилировками и филенками

#### **Анализ проектной документации.**

На экспертизу представлена проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, в составе:

<b>Комплект</b>	<b>Наименование комплекта</b>	<b>Шифр</b>
<b>Раздел 1. Предварительные работы</b>		
Том 1.1	Исходно-разрешительная документация	6365-2/2022-ИРД
Том 1.2	Фотофиксация до начала проведения работ	6365-2/2022-ФФ
<b>Раздел 2. Комплексные научные исследования</b>		
Том 2.1	Инженерные изыскания	6365-2/2022-ИИ
Том 2.2	Архитектурные обмеры	6365-2/2022-ОЧ
Том 2.3	Инженерное обследование	6365-2/2022-ИО
<b>Раздел 3. Проектная документация</b>		
Том 3.1	Пояснительная записка	6365-2/2022-ПЗ
Том 3.2	Архитектурные решения	6365-2/2022-АР
Том 3.3	Конструктивные решения	6365-2/2022- КР
Том 3.4	Технологические рекомендации по реставрации	6365-2/2022- ТР
Том 3.5	Проект организации работ	6365-2/2022-ПОР

Том 3.6	Дефектные ведомости	6365-2/2022-ДВ
---------	---------------------	----------------

**Раздел 1. Предварительные работы. Том. 1.1. Исходно-разрешительная документация. Шифр 6365-2/2022-ИРД.**

В данном разделе ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» представлены задания КГИОП от 17.03.2022 №01-21-286/22-0-1 и от 24.10.2017 №01-52-3016/17-0-2 на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в государственный реестр объектов культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации техническое задание заказчика, предоставленная ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ», учетные документы, правоустанавливающая документация.

В соответствии с Письмом Министерства культуры Российской Федерации 24.03.2015 №90-01-39-ГП в раздел включен Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия федерального «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - Через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», в котором делается вывод о том, что предполагаемые к выполнению указанные виды работ не оказывают влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия.

В связи с выводом акта проектная документация разрабатывалась в соответствии с Национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры».

Представленная в разделе исходно-разрешительная документация достаточна для разработки научно-проектной документации.

**Раздел 1. Предварительные работы. Том. 1.2. Фотофиксация до начала проведения работ. Шифр 6365-2/2022-ФФ.**

Перед разработкой проектной документации специалисты ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» провели детальную фотофиксацию современного состояния объекта культурного наследия.

Проведенная фотофиксация отражает современную ситуацию и дает полное представление о современном облике объекта культурного наследия.



## Раздел 2. Комплексные научные исследования. Том. 2.1. Инженерные изыскания. Шифр 6365-2/2022- ИИ.

Инженерно-геологические изыскания выполнены ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в марте – июне 2020 г.

Геологический разрез участка до глубины 6.0м представлен современными, верхнечетвертичными, среднеордовикскими и нижнекембрийскими отложениями.

По результатам выполненных полевых и лабораторных работ в геолого-литологическом разрезе участка в пределах глубины 6,0 м по возрасту, генезису, составу и свойствам выделено 5 инженерно-геологических элементов (ИГЭ).

– современные техногенные образования – насыпные грунты (t IV)

ИГЭ 1.1 – Насыпной грунт: щебень с заполнителем песчаного и супесчаного состава до 20-30% с прослоями песка. Залегаet с поверхности. Распространен спорадично.

Мощность 0,2 - 0,5 м, абсолютные отметки подошвы – 65,00 м – 65,80 м.

По степени морозной пучинистости, рассчитанной в соответствии с требованиями СП 22.13330.2011, грунты ИГЭ 1.1 относятся к пучинистым (слабопучинистым).

ИГЭ 1.2 – Насыпной грунт: суглинок коричневатого-серый, пылеватый, с содержанием органики, с линзами и прослоями супеси, с гравием, галькой дресвой и щебнем до 10-15%, мягкопластичный с прослоями тугопластичного. Залегаet с поверхности или под грунтом ИГЭ 1.1. Распространен повсеместно.

Мощность 0,7 - 1,7 м, абсолютные отметки кровли 64,00 – 65,80 м, подошвы – 62,30 – 64,95 м.

По степени морозной пучинистости, рассчитанной в соответствии с требованиями СП 22.13330.2011, грунты ИГЭ 1.2 относятся к среднепучинистым.

– верхнечетвертичные ледниковые отложения (gIII)

ИГЭ 2 - Суглинок легкий, пылеватый, зеленоватого-серый, полутвердый с прослоями твердого и тугопластичного, с гравием и галькой до 10-15%. Распространен повсеместно.

Вскрытая мощность 1,3 - 3,6 м, абсолютные отметки кровли 62,30 – 64,95 м.

По степени морозной пучинистости, рассчитанной в соответствии с требованиями СП 22.13330.2011, грунты ИГЭ 2 относятся к слабопучинистым.

– среднеордовикские отложения (O2)

ИГЭ 3 - Известняк серый, сильно трещиноватый, с суглинистым заполнителем трещин, водонасыщенный. Грунты известны по архивным материалам в северо-западной части участка.

Вскрытая мощность 0,7 - 2,7 м, абсолютные отметки кровли 60,70 – 62,50 м.

Грунты залегают ниже зоны промерзания.

– нижнекембрийские отложения (Є1)

ИГЭ 4 - Глина зеленовато-серая, дислоцированная, с обломками песчаника, полутвердая с прослоями твердой. Грунты известны по архивным материалам в юго-восточной части участка.

Вскрытая мощность 2,1 - 2,4 м, абсолютные отметки кровли 61,60 – 61,90 м.

Грунты залегают ниже зоны промерзания.

Гидрогеологические условия участка в пределах глубины 6,0 м характеризуются наличием горизонта грунтовых вод со свободной поверхностью, приуроченного к техногенным грунтам и песчаным прослойкам в ледниковых отложениях и горизонта подземных вод в трещиноватых среднеордовикских известняках, известного по архивным материалам и не вскрытого при проведении работ.

Горизонт грунтовых вод имеет повсеместное распространение, вскрыт скважинами на глубинах 0,2-0,9м. Абс. отметки установившихся уровней совпадают с отметками вскрытия и составляют, на март 2020 г. 63,70-64,95м.

Уровень грунтовых вод подвержен сезонным колебаниям. Максимальное положение уровня грунтовых вод ожидается в периоды сезонного снеготаяния (весна) и осенних дождей и будет коррелироваться с колебаниями уровня воды в прудах и каналах. Вскрытый в марте 2020 г. уровень несколько выше среднего.

Питание горизонта грунтовых вод осуществляется за счет инфильтрации атмосферных осадков. Движение подземного потока направлено с юго-востока на северо-запад.

Инженерно-геологические исследования проведены в достаточном объеме для разработки проектной документации.

Рекомендации по результатам инженерно-геологических исследований направлены на сохранение объекта культурного наследия и были учтены при разработке проектной документации.

## **Раздел 2. Комплексные научные исследования. Том. 2.2. Архитектурные обмеры. Шифр 6365-2/2022- ОЧ.**

В рамках комплексных научных исследований по заданию КГИОП специалистами ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» были проведены архитектурные обмеры с целью оценки фактического состояния объекта культурного наследия.

Архитектурные обмеры сооружения проводились лазерным дальномером, рулеткой мерной металлической, линейкой измерительной металлической и штангенциркулем.

Архитектурные обмеры выполнены в достаточном объеме для разработки проектной документации и соответствуют облику мостового сооружения в натуре.

## **Раздел 2. Комплексные научные исследования. Том. 2.3. Инженерное обследование. Шифр 6365-2/2022- ИО.**

В августе – сентябре 2020 г. специалисты ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» по заданию заказчика на основании задания КГИОП провели визуальное и инструментальное исследование основных строительных конструкций и отделки сооружения, а также натурное обследование состояния материалов отделки, включая стратиграфический и петрографический анализ.

### Фундамент.

В результате обследования были выявлены следующие дефекты: фундамент, выполненный из бутовой кладки на известняково-песчаном растворе, утратил свою структурную целостность и имеет вывалы и деформации.

Необходимо выполнить мероприятия по укреплению и восстановлению бута, а именно восполнение утрат и инъектирование.

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние бутового фундамента устоев – ограниченно работоспособное.

### Облицовка устоев.

Облицовка устоев металлического моста выполнена из известняковых блоков.

В результате визуального обследования выявлены следующие дефекты: обильная утрата шовного раствора; нарушение конструкционной устойчивости блоков с ослаблением или утратой их связей с основой, вследствие чего наблюдается деформация положения блоков, местами выпучивание (выпирание) камня и качание плит; наблюдаются большие зазоры между облицовкой и бутовым основанием, нарушена ось положения плит, наблюдаются подвижки облицовочных блоков в сторону воды; утрата ряда известняковых блоков правого устоя низового фасада, а также локально утрачены блоки облицовки правого и левого устоя под мостом, тем самым частично оголив бутовую кладку; на поверхности известняка имеются следы биопоражения, а именно обильное поражение мхом, а также самосев в местах, где отсутствует шовный раствор; следы атмосферного загрязнения; нарушение сплошности: сколы и трещины известняковых блоков; ухудшает эстетический облик сооружения и способствует преждевременному разрушению камня; наблюдаются пятна ржавчины (оксиды железа) желто-коричневого цвета; блоки облицовки нижнего ряда упора устоев частично выпали, в результате бутовая кладка оказалась оголена. под воздействием деструктивных процессов, в бутовой кладке устоев моста

происходит разрушение кладочного известково-песчаного раствора; наблюдаются вывалы и деформация бутовой кладки, трещины и сколы, вследствие утрата структурной целостности; наблюдаются следы биопоражения; в ходе обследования моста были заложены шурфы с целью определения границ и состояния бутовой кладки.

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние облицовка устоев – недопустимое

#### Металлические конструкции моста.

В результате обследования металлических элементов моста были выявлены следующие дефекты: утрата лакокрасочного покрытия моста составляет 80-90 %; на элементах моста повсеместно присутствуют следы атмосферной коррозии (сплошная коррозия) и ржавчины разной степени, при этом ржавчина интенсифицирует процесс коррозии; щелевая коррозия в зазорах, резьбовых креплениях. на ветровых связях присутствуют следы коррозии и биопоражения; торцевые металлические связи балок и металлические элементы в узлах соединения не подлежат реставрации; востерены находятся в неудовлетворительном, неработоспособном состоянии: на востеренах повсеместно присутствуют следы атмосферной коррозии и ржавчины разной степени. Большое количество участков со сквозной коррозией; дорожное покрытие местами утрачено, в результате часть востеренов оказалась оголена и не защищена от атмосферных воздействий.

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние главных балок – ограниченно-работоспособное;

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние ветровых связей – ограниченно работоспособное;

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние опорных частей балок - ограниченно работоспособное;

По результатам обследования согласно ГОСТ Р 55567-2013 техническое состояние востеренов – недопустимое;

#### Металлические элементы ограждения моста.

##### Металлические тумбы.

В результате обследования металлических тумб моста были выявлены следующие дефекты: шелушение лакокрасочного слоя, местами его отсутствие; следы биопоражений, атмосферного загрязнения; сколы металлических профилированных элементов, а также сквозные отверстия.

##### Металлическое ограждение.

В результате обследования металлического ограждения моста были выявлены следующие дефекты: многочисленные утраты декоративных элементов; деформация

декоративных элементов; ограда имеет отклонение от оси; металлический уголок (элемент крепления ограждения) повсеместно имеет сквозную коррозию. На самом ограждении также наблюдаются следы поверхностной коррозии; на поверхности ограждения присутствует обильная поросоль мха; шелушение и частичная утрата лакокрасочного слоя.

#### Набивное покрытие моста.

В результате обследования покрытия моста были выявлены следующие дефекты: значительные утраты дорожного покрытия, вследствие чего оголена значительная часть водотернов. Присутствуют сквозные отверстия.

Визуальное и инструментальное обследование основных строительных конструкций сооружения выполнено в достаточном объеме для разработки проектной документации.

Рекомендации по результатам обследования конструкций направлены на сохранение объекта культурного наследия и были учтены при разработке проектной документации.

### **Раздел 3. Проектная документация. Том 3.1. Пояснительная записка. Шифр 6365-2/2022-ПЗ.**

В текстовой части общей пояснительной записки содержатся достаточные исходные данные и условия для разработки проектной документации, включая общие сведения об объекте, краткое описание существующего облика объекта, технического состояния и использования объекта, сведения о функциональном назначении объекта, технико-экономические показатели объекта проектирования, сведения о наличии разработанных и согласованных технических условий, сведения о решениях и мероприятиях, предусмотренных проектной документацией, характеристику принципиальных инженерных и технологических решений, перечень производственных работ.

Историческая записка, представленная в данном томе выполнена на основе историко-архивных и библиографических исследований, и содержит сведения по истории освоения участка и строительства рассматриваемого сооружения (включая перестройки, утраты, реконструкции, проведение ремонтно-реставрационных работ), достаточные для принятия экспертной комиссией соответствующих решений.

### **Раздел 3. Проектная документация. Том 3.2. Архитектурные решения. Шифр 6365-2/2022-АР.**

Настоящим проектом предусмотрен ремонт, реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин,

Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»».

Проектные решения по реставрации разработаны на основании технологических рекомендаций: Раздел 3. Проектная документация. Том 3.4. Технологические рекомендации по реставрации. Шифр 6365-2/2022-ТР, по результатам проведенных комплексных научных исследований.

Объемно-пространственное и планировочное решение территории.

Проектными решениями предусмотрено сохранение объемно-пространственного решения и планировочного решения территории в Александровском парке на Крестовом канале, напротив Александровского дворца.

Объемно-пространственное и конструктивное решение.

Проектными решениями предусмотрено сохранение объемно-пространственного решения и конструктивного решения объекта культурного наследия: местоположения, габаритов и конфигурации однопролетного арочного моста на металлических клепаных арках, с каменными устоями, с металлическими ограждениями с покрытием по металлическим востерегам.

Архитектурно-художественное решение.

Проектной документацией предусмотрена реставрация известняковых плит облицовки устоев, реставрация металлических конструкций моста и перильного ограждения в условиях мастерской с воссозданием утраченных элементов по аналогии с сохранившимися элементами, с устройством покрытия, имитирующего гранитный отсев.

При воссоздании декоративных элементов ограждения из чугуна элементы предварительно выполняются модели из пластика и согласовываются представителями КГИОП и заказчиком.

Отколотые фрагменты тумб воссоздаются в материале подлинника и устанавливаются на стальных накладках с помощью винтов с потайной головкой.

Данные реставрационные решения направлены на сохранение утвержденного распоряжением КГИОП от 05.12.2022 №529-рп предмета охраны, а именно: «Архитектурно-художественное решение: архитектурно-художественное решение в приемах парковой архитектуры конца XIX – начала XX веков;

архитектурно-художественное решение в формах позднего классицизма;

облицовка опор моста - известняк;

карнизные плиты на опорах моста - известняк;

перильное ограждение - кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительногеометрического орнамента;

литые чугунные тумбы с профилировками и филенками;  
оформление просветов между арками и прогонами на фасадах - сквозной декор с растительным орнаментом (литье)».

### **Раздел 3. Проектная документация. Том 3.3. Конструктивные решения. Шифр 6365-2/2022-КР.**

Проектной документацией предусмотрены конструктивные решения по ремонту и усилению конструкций сооружения, включая устройство гидроизоляции ложа дна методом устройства глиняного замка в границах производства работ (от шпунта до шпунта) (h=20 см), устройство ложа дна из булыги, инъектирование бутового камня фундамента, усиление устоев моста инъектированием инъекционным составом через шпур с зачеканкой скважин ремонтным составом, с бетонированием горизонтальных опорных частей подпорных стен с устройством арматурного каркаса с пиронами и установкой известняковых блоков облицовки.

Для осуществления проезда техники грузоподъемностью 16 тонн по мостовому полотну проектной документацией предусмотрено устройство трех железобетонных плит покрытия моста (одной по своду моста и двух по устоям).

Железобетонная плита по своду моста выполняется в следующей конструкции: воссоздание металлических востерен, устройство обмазочной гидроизоляции по верху востерен; устройство арматурного каркаса из арматуры с последующим бетонированием и покрытием WETISOL Tribune на основе WETISOL LAM 361 с наполнением из песка фр 0,1-0,3мм и гранитного отсева фр фр. 2,5-5 мм h=100-150мм.

Железобетонная плита по устоям моста выполняется в следующей конструкции: укладка нетканого геосинтетического материала под щебеночную подушку переходных плит; устройство щебеночной подушки под переходные плиты; устройство железобетонных переходных плит h=200 мм; обмазка верхних и боковых поверхностей переходных плит битумной мастикой в 2 слоя; заполнение пазух щебнем и укрепление торцов; устройство верхнего слоя покрытия проходной части WETISOL Tribune на основе WETISOL LAM 361 с наполнением из гранитного отсева фр. 2,5-5мм

Данные конструктивные решения не нарушат утвержденного распоряжением КГИОП от 05.12.2022 №529-рп предмета охраны, а именно: «Объемно-пространственное и конструктивное решение: два однопролетных арочных моста на металлических клепаных арках, с каменными устоями, с металлическими ограждениями;

местоположение, габариты, конфигурации моста».

### **Раздел 3. Проектная документация. Том 3.4. Технологические рекомендации по реставрации. Шифр 6365-2/2022-ТР.**

На основании проведенного визуально - инструментального обследования материалов конструкций и отделки сооружения в составе проектной документации были разработаны технологическими рекомендации по реставрации мостового сооружения.

Известняк. В соответствии с технологическими рекомендациями мероприятиями по реставрации известняковых блоков предусмотрена удаление загрязнений, биоцидная обработка, очистка методом СВАО, пропитка зон разрушения составом на основе эфиров кремниевой кислоты, восполнение мелких утрат камня (коверн и незначительных выбоин), обработка всей лицевой поверхности установленных плит составом "Рунит Гидрофобизатор", восстановление шовного заполнения.

Металл. В соответствии с технологическими рекомендациями мероприятия по реставрации металлических элементов включают рихтовку погнутых элементов перильного ограждения, зачистку швов, удаление окрасочных покрытий и продуктов коррозии, абразивоструйную очистку, нанесение защитно-декоративного покрытия, грунтование поверхности, окрашивание поверхности с использованием атмосферостойкой эмали, окраску поверхностей специальной программой.

Данные технологические рекомендации направлены на сохранение объекта культурного наследия и были учтены при разработке проектных решений.

### **Раздел 3. Проектная документация. Том 3.5. Проект организации работ. Шифр 6365-2/2022-ПОР.**

Для проведения работ по устройству ограждения проектом предусматривается обустройство строительной площадки в соответствии с требованиями СП 48.13330.2011 «Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004».

В подготовительный период проекта организации работ предусматривает следующие виды работ:

1. Устройство временной дороги из железобетонных плит.
2. Устройство временного строительного городка.
3. Устройство шпунтового ряда и водоотведения.

В основной период проект организации работ предусматривает следующие виды работ:

1. Демонтаж металлических балок и перильного ограждения.
2. Разборка известняковых накрывочных плит и блоков облицовки устоев с маркировкой.



3. Выемка грунта и разборка ветхой бутовой кладки.
4. Укрепление бутовой кладки устоев инъектированием с последующим устройством железобетонной конструкции по периметру устоев.
5. Реставрация известняковых блоков и накрывочных плит в условиях мастерских.
6. Реставрация металлоконструкций моста и перильного ограждения в условиях мастерской.
7. Монтаж известняковых блоков облицовки и накрывочных плит.
8. Устройство металлоконструкций моста.
9. Бетонирование переходных плит и плиты моста.
10. Установка перильного ограждения.
11. Выкладка ложе дна булыгой.
12. Демонтаж Шпунтового ограждения.
13. Благоустройство территории.
14. Ликвидация строительства.

Строительная площадка в соответствии с СП 48.13330.2011 ограждается сплошным инвентарным временным ограждением высотой 2,0 м. На площадку оборудуется два въезда с распашными двустворчатыми воротами.

Для подъезда к стройплощадке устраивают покрытие из дорожных железобетонных плит. В границах территории объекта культурного наследия временное движение техники предусмотрено по существующим дорогам с устройством по их трассам временных дорог из ж/б плит по существующим основаниям набивных дорог (из гранитного щебня).

Для подъезда техники планируется использовать минимальное количество дорог парка и с учетом их дальнейшего восстановления.

Проезд по газонам запрещен.

Площадь строительной площадки для размещения оборудования и зоны производства работ на территории объекта культурного наследия принимается минимальной.

Строительная площадка на территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» расположена таким образом, чтобы минимизировать количество попадающих в границы строительной площадки зеленых насаждений.

Проектной документацией предусмотрено размещение строительного городка и складирование строительных материалов на существующих газонах на твердом покрытии.

При производстве работ не применяются машины и механизмы, создающие повышенный уровень вибрации.

Проектной документацией предусмотрено ограждение существующих деревьев в зоне строительной площадки и на путях движения автотранспорта. Ограждения сохраняемых деревьев выполняются из инвентарных щитов высотой 2,0 м, выполненных из досок толщиной 25 мм. Щиты располагаются на расстоянии не менее 0,5 м от ствола дерева и крепятся кольями Ø 6...8 см, забитыми в землю на 0,5...0,8 м. Для сохранения корневой системы от различных повреждений вокруг ствола дерева на расстояние до 1,5 м устраивается настил из досок толщиной 50 мм.

Мусор от разборки удаляется предусмотренными в ППР методами, далее складировается на стройплощадке и вывозится автотранспортом по разработанному графику.

После окончания производства работ предусмотрено восстановление нарушенного благоустройства, включая восстановление набивных дорожек, устройство откосов и бровок вдоль набивного покрытия из рулонного газона, посев трав по завершению работ в границах строительной площадки.

Восстановление нарушенного благоустройства вне границ производства работ предусмотрено по факту нарушения.

Представленные в проекте организации строительства решения и мероприятия учитывают требования к сохранению объекта культурного наследия и соответствуют комплексу работ по реставрации объекта, предлагаемых проектной документацией.

### **Раздел 3. Проектная документация. Том 3.6. Дефектная ведомость. Шифр 6365-2/2022-ДВ.**

Дефектные ведомости на выполнение ремонтных и реставрационных работ составлены по результатам комплексных научных исследований и включают объемы работ и материалов, необходимых для реализации архитектурных и конструктивных решений в соответствии с Раздел 3. Проектная документация. Том 3.2. Архитектурные решения. Шифр 6365-2/2022; Том 3.3. Конструктивные решения. Шифр 6365-2/2022-КР; Том 3.4. Технологические рекомендации по реставрации. Шифр 6365-2/2022-ТР.

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

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

- альбом иконографии (Приложение №5. Историческая иконография)

- постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2001 №527 (Приложение №1. Копия решения органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в реестр);
- распоряжение КГИОП от 05.12.2022 №529-рп «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)» (Приложение №2. Копия распоряжения об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия).
- распоряжение КГИОП от 25.08.2022 г. №375-об/22 об утверждении охранного обязательства на объект культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» (Приложение №3. Копия охранного обязательства);
- паспорт объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», составленный Г.Р. Агановой 08.08.2022 (Приложение №5. Паспорт объекта культурного наследия).
- выписка от 14.01.2023 из Единого государственного реестра прав на сооружение, кадастровый номер 78:42:0018124:38, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, в виде собственности Российской Федерации и оперативного управления ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра);
- выписка от 27.01.2023 из Единого государственного реестра прав на земельный участок, кадастровый номер 78:42:0018124:2, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Садовая ул., д. 7, литера А, в виде собственности Российской Федерации и постоянного (бессрочного) пользования ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра);
- выписка от 27.01.2023 из Единого государственного реестра прав на земельный участок, кадастровый номер 78:42:0018124:21, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Садовая ул., д. 7, литера А, в виде собственности Российской Федерации и постоянного (бессрочного) пользования ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра);
- задание КГИОП от 24.10.2017 №01-52-3016/17-0-2 на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в государственный реестр объектов культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации

(Приложение №10. Копия задания КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия);

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

- Зимин, И. Александровский парк Царского Села. XVIII – начало XX в. Повседневная жизнь Российского императорского двора. – Москва. Центрполиграф, 2016. – 384 с.
- Мосты и сооружения на дорогах. Общий курс; под ред. д-ра техн. наук проф. Е. Е. Гибшмана. – Москва. Научно-техническое издательство министерства автомобильного транспорта и шоссейных дорог РСФСР, 1961 – 814 с.
- Пунин, А. Л. Архитектура Отечественных мостов – Ленинград. Стройиздат. Ленинградское отделение, 1982 – 150 с.
- выписка от 06.08.2021 из Единого государственного реестра прав на сооружение, кадастровый номер 78:42:0018124:38, по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, в виде собственности Российской Федерации и оперативного управления ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село» (Приложение №7. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра);

### **Архивные источники:**

**Научный архив ФБГУК «Государственный художественно-архитектурный дворцово-парковый музей-заповедник «Царское Село».**

Научный архив ФБГУК ГМЗ «Царское село». Дело №№1517 -1518

### **Нормативная документация:**

- ГОСТ Р 55528-2013. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры;
- ГОСТ Р 55567-2013. Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования;
- ГОСТ 56198-2014. Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники.
- ГОСТ Р 56905-2016. Проведение обмерных и инженерно-геодезических работ на объектах культурного наследия. Общие требования;

- ГОСТ Р 55945-2014. Общие требования к инженерно-геологическим изысканиям и исследованиям для сохранения объектов культурного наследия;
- ГОСТ Р 21.101-2020. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации
- постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года N 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»

## **12. Обоснования вывода экспертизы.**

По результатам проведенных исследований и анализа проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, было установлено следующее:

1) Проектная документация разработана в соответствии с заданием КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, выданным соответствующим органом исполнительной власти, осуществляющим функции в области государственной охраны объектов культурного наследия – в соответствии с п. 1 ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ; разделе представлен акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации от 19.05.2022.

Проектной документацией предполагаются к выполнению следующие виды работ:

- ремонтные;
- реставрационные;
- строительно-монтажные.

При проведении работ, указанных в Акте влияния ремонтных, реставрационных, строительно-монтажных работ:

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

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

Согласно выводу Акта влияния работы, предусмотренные проектной документацией к выполнению на объекте культурного наследия, не оказывают влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк».

По результатам оценки выводов Акта влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, установлено, что предполагаемые к выполнению в соответствии с экспертируемой проектной документацией виды работ не оказывают влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», согласно требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и с учетом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 16.05.2022 № 881 «Об осуществлении замены и (или) восстановления несущих строительных конструкций объекта капитального строительства при проведении капитального ремонта зданий, сооружений», иных правовых актов;

- 2) Состав проектной документации соответствует требованиям нормативной документации;
- 3) Объем и состав проектной документации, представленной заказчиком для проведения экспертизы, достаточны для вынесения однозначного заключения экспертизы;

- 4) Разработанные проектные решения основаны на комплексных научных исследованиях и предпроектных изысканиях;
- 5) Проектная документация удовлетворяет требованиям к порядку проведения работ по сохранению объекта культурного наследия – в соответствии со ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ;
- 6) Предусмотренные в проектной документации решения обеспечивают сохранение предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк»;

### **13. Вывод экспертизы:**

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022 (в составе в соответствии с п. 6 настоящего Акта), соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (положительное заключение).

### **14. Перечень приложений к заключению экспертизы:**

- 1) Приложение №1. Копия решения органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в реестр
- 2) Приложение №2. Копия распоряжения об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия

- 3) Приложение №3. Копия охранного обязательства
- 4) Приложение №4. Копия решения органа государственной власти об утверждении границ территории объекта культурного наследия
- 5) Приложение №5. Паспорт объекта культурного наследия
- 6) Приложение №6. Иконографические материалы
- 7) Приложение №7. Материалы фотофиксации на момент заключения договора на проведение экспертизы
- 8) Приложение №8. Правоустанавливающие документы: выписки из Единого государственного реестра
- 9) Приложение №9. Копии технического паспорта
- 10) Приложение №10. Копия задания КГИОП на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия
- 11) Приложение №11. Копии договоров с экспертами
- 12) Приложение №12. Копии протоколов заседаний экспертной комиссии

**15. Дата оформления заключения экспертизы: 19 апреля 2023 г.**

Председатель экспертной комиссии: подписано электронной подписью Я.В. Губин

Ответственный секретарь подписано электронной подписью М.В. Макарова  
экспертной комиссии:

Член экспертной комиссии: подписано электронной подписью М.Д. Каргинов



#### Приложение №1

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

### **Копия решения органа государственной власти о включении объекта культурного наследия в реестр**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 10 июля 2001 г. N 527

**О ПЕРЕЧНЕ ОБЪЕКТОВ ИСТОРИЧЕСКОГО И КУЛЬТУРНОГО  
НАСЛЕДИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО (ОБЩЕРОССИЙСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ,  
НАХОДЯЩИХСЯ В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 02.06.2006 N 801-р,  
от 13.10.2008 N 1480-р)

Правительство Российской Федерации постановляет:

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 N 1](#) к Постановлению Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. N 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г. Ленинграда;

[приложение N 1](#) к Постановлению Совета Министров РСФСР от 4 декабря 1974 г. N 624 "О дополнении и частичном изменении Постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. N 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. N 495 "О дополнении Постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. N 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" (СП РСФСР, 1976, N 17, ст. 134) в части, касающейся памятника культуры г. Ленинграда;

[Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 20 февраля 1992 г. N 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. N 527

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**ОБЪЕКТОВ ИСТОРИЧЕСКОГО И КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОГО (ОБЩЕРОССИЙСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ,**  
**НАХОДЯЩИХСЯ В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 02.06.2006 N 801-р,  
от 13.10.2008 N 1480-р)

<b>Александровский парк:</b>	<b>г. Пушкин, Дворцовая ул., 2</b>
бастион Зверинец юго - восточный со рвом (остатки), 1750 - 1752 гг., инж. Островский П., арх. Растрелли Ф.-Б.	пейзажная часть парка, вокруг Белой башни
Белая башня, 1821 - 1827 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
ворота Александровские, 1820-е гг., арх. Менелас А.А., 1846 г.	пейзажная часть парка, дорога на Александровку
ворота Красносельские ("Слоновые") - караулки, 1823 - 1826 гг., арх. Менелас А.А., 1846 г.	пейзажная часть парка, дорога на Александровку
ворота Кухонные, 1906 г., арх. Данини С.А.	вход в парк с Дворцовой ул.
ворота - руины у Белой башни, 1824 - 1826 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
грот, 1828 г., арх. Менелас А.А.	близ Шапели
грот - родник, нач. XIX в., кон. XIX в., арх. Данини С.А.	близ Арсенала
дворец Александровский (со статуями), 1792 - 1796 гг., арх. Кваренги Д., 1826 - 1827 гг., арх. Стасов В.П., 1896 - 1898 гг., арх. Мельцер Р.Ф., арх. Данини С.А.	Дворцовая ул., 2, пейзажная часть парка
канал Виттоловский с протокой, 1749 г., инж. Островский П., 1770-е гг., инж. Поздеев П., 1820-е гг., арх. Менелас А.А.	между Башней - руиной и р. Кузьминкой
канал Крестовый, 1748 - 1749 гг., инж. Островский П., садовый мастер Шредер Ф.И.	регулярная часть парка
Китайская деревня:	у Подкапризовой дороги
дома жилые (двенадцать), 1782 - 1798 гг., арх. Ринальди А., арх. Неелов В.И., строитель Камерон Ч., 1817 - 1822 гг., арх. Стасов В.П., арх. Брандуков Ф.Д.	
мосты (два), 1820-е гг., арх. Менелас А.А., кон. XIX в.	
ротонда, 1782 - 1798 гг., арх. Ринальди А., арх. Неелов В.И., строитель Камерон Ч., 1817 - 1822 гг., арх. Стасов В.П., арх. Брандуков Ф.Д.	

Китайский театр, 1778 - 1779 гг., арх. Ринальди А., арх. Неелов И.В., 1908 - 1909 гг., арх. Данини С.А.	регулярная часть парка
конюшни пенсионерские, 1827 - 1829 гг., арх. Менелас А.А.	у северной границы парка
кухни (Кухонный флигель), 1794 - 1796 гг., арх. Кваренги Д., 1860 г., арх. Видов А.Ф., 1907 г., арх. Данини С.А.	пейзажная часть парка, Дворцовая ул., 2
мост Большой Ламский, 1822 г., арх. Менелас А.А., 1890-е гг., арх. Видов А.Ф.	через Большой Ламский пруд
мост Каменный, 1773 г., арх. Неелов В.И., 1780 - 1783 гг., арх. Неелов И.В., инж. Герард И.	через Виттоловский канал на Подкапризовой дороге
мост Каменный, 1823 - 1824 гг., арх. Менелас А.А., 1880-е гг., арх. Видов А.Ф.	через Виттоловский канал на Сиреневой аллее
мост Китайский Большой со статуями китайцев, 1784 - 1786 гг., арх. Камерон Ч., ск. Шварц П.И., 1860 г., арх. Монигетти И.А., 1940-е гг. (утрачены статуи китайцев)	через Крестовый канал
мост Китайский с драконами, 1784 - 1786 гг., арх. Камерон Ч., ск. Шварц П.И., 1860 г., арх. Монигетти И.А.	через Крестовый канал
мост Косой (остатки), нач. XIX в., 1890-е гг., арх. Видов А.Ф., арх. Данини С.А.	на протоке из пруда Озерки
мост Крестовый с беседкой, 1776 - 1779 гг., арх. Неелов В.И., строитель Неелов И.В.	через Крестовый канал
мост Малый (Верхний) Ламский, нач. XIX в., 1900-е гг., арх. Данини С.А.	через Верхне - Ламский пруд
мост Металлический, 1796 г., арх. Кваренги Д.	пруд Озерки
мост Металлический, 1824 г., арх. Менелас А.А., 1900-е гг. (типовой проект)	через Виттоловскую протоку
мост на Столбовой дороге, кон. XVIII в., 1820-е гг., 1910 г., арх. Данини С.А.	через р. Кузьминку, дорога в Александровку
мост Нижний Ламский с плотиной, 1722 г., кон. XIX - нач. XX в., арх. Данини С.А.	через р. Кузьминку у Нижне - Ламского пруда

мост Руинный, 1820-е гг., арх. Менелас А.А.	через ров, перед воротами "Руины", у Белой башни
мост со шлюзом, кон. XIX в.	на выходе из Крестового канала в Детский пруд
мостик Висячий (Трясучий), 1825 г., арх. Менелас А.А.	через Крестовый канал
мосты Китайские Малые (два), 1781 - 1782 гг., арх. Камерон Ч., 1787 г., арх. Шпекле К.	через Крестовый канал у Китайской деревни
мосты металлические (два), 1780 - 1790-е гг., арх. Шпекле К.	пруд Озерки
<b>мосты металлические (два), нач. XX в.</b>	<b>через Крестовый канал</b>
оранжереи (шесть корпусов), 1785 г., 1819 - 1830 гг., арх. Менелас А.А., 1883 - 1884 гг.	близ Китайской деревни
павильон "Арсенал" ("Монбичу"), 1747 - 1750 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., арх. Чевакинский С.И., 1819 - 1834 гг., арх. Менелас А.А., арх. Тон А.А.	пейзажная часть парка
павильон "Детский домик" с террасой и двумя пристанями (перекидными мостами), 1827 - 1830 гг., арх. Горностаев В.М.	Детский остров на Детском пруду
павильон для лам, 1820 - 1822 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
павильон "Малая Шапель", 1845 г., арх. Штакеншнейдер А.И., ск. Витали И.П., 1940-е гг. (разрушен)	северо - западная часть парка
павильон "Шапель", 1825 - 1828 гг., арх. Менелас А.А., ск. Демут - Малиновский В.И.	близ Китайской деревни
плотина (верхняя), сер. XVIII в.	на Кухонном пруду
плотина (нижняя), 1795 - 1797 гг., инж. фон Толь П.	на Кухонном пруду
плотина (нижняя), 1795 - 1797 гг., инж. фон Толь П.	на Фасадном пруду
плотина Александровская, 1820-е гг., 1899 г., арх. Данини С.А.	на р. Кузьминке
пруд Большой Ламский (Звериный), 1722 г., 1820-е гг.	на р. Кузьминке
пруд Верхне - Ламский, 1820-е гг.	на р. Кузьминке

пруд Виттоловский Шапельный, 1823 - 1824 гг., арх. Менелас А.А.	расширение Виттоловского канала
пруд Детский с островом, 1790-е гг.	юго - западнее дворца
пруд Кухонный, 1790-е гг.	юго - восточнее дворца
пруд Нижне - Ламский, 1820-е гг.	на р. Кузьминке
пруд Озерки, 1770-е гг., садовый мастер Буш Джон	регулярная часть парка
пруд Фасадный с плотиной, 1790-е гг.	перед северным фасадом дворца
Ратная палата, 1913 - 1918 гг., арх. Сидорчук С.Ю., худ. Пашков Н.М.	северо - восточная часть парка
скамьи металлические, XVIII - XIX вв.	
собор Федоровский, 1909 - 1912 гг., арх. Покровский В.А., арх. Померанцев В.А., худ. Емельянов Н.С., мозаичист Фролов В.А.	Академический просп., 32, северо - восточная часть парка
статуя "Юноша, играющий в бабки", 1835 г., 1838 г., ск. Пименов С.С.	пейзажная часть парка, перед колоннадой дворца
статуя "Юноша, играющий в свайку", 1836 г., 1838 г., ск. Логановский А.В.	пейзажная часть парка, перед колоннадой дворца
Федоровский городок, 1913 - 1916 гг., арх. Кричинский С.С., худ. Пашков Н.П., керамист Ваулин П.К.:	г. Пушкин, Академический просп., 14 - 30, северо - восточная часть парка
баня и прачечная (Белая палата)	
дом для диаконов (Розовая палата)	
дом для низших служащих (башня Есенина)	
дом для низших чинов (пристройка у северной стены)	
дом причетников (Желтая палата)	
дом священников (Белокаменная палата)	
ограда с четырьмя башнями и двумя воротами	
сад митрополичий	
сарай каретный	

трапезная палата	
ферма, 1818 - 1822 гг., арх. Менелас А.А.:	северо - восточная часть парка
дом смотрителя	
коровник	
корпус Высочайшего присутствия	
корпуса хозяйственные (три)	
ограда с двумя воротами	
павильон молочный	
флигели боковые одноэтажные (два)	
Фермский парк с четырьмя прудами и гидротехническими сооружениями, 1810 г., садовый мастер Буш Джозеф, 1817 г., арх. Гесте В.И., 1818 - 1822 гг., арх. Менелас А.А., нач. XX в.	северо - восточная часть парка
Храм римско - католический Святого Иоанна:	г. Пушкин, Дворцовая ул., 15
ограда с воротами, 1906 - 1908 гг., арх. Данини С.А.	
сад	
храм, 1824 - 1829 гг., арх. Адамини Д.Ф., арх. Адамини Л.Ф., арх. Стасов В.П.	
Екатерининский дворец и парк:	г. Пушкин, Екатерининский парк, Парковая ул., Садовая ул., 7
Адмиралтейство, XVIII - XIX вв., 1773 - 1777 гг., арх. Неелов В.И.:	южный берег Большого пруда
ограда с воротами	
птичьи домики (два)	
садики с бассейном для птиц (два)	
шлюпочный сарай	
Гранитная терраса ("терраса Руска") со статуями (копии с античных оригиналов), арх. Гамбургер И., арх. Руска Л.И.:	Рамповая аллея
статуя "Антиной", 1851 г.	
статуя "Апаксиомен", 1852 г.	

## Приложение №2

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

## **Копия распоряжения об определении предмета охраны**





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

окуд

05.12.2022

№ 529-рп

**Об утверждении предмета охраны  
объекта культурного наследия  
федерального значения  
«Мосты металлические (два)»**

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 «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, ББ (через Крестовый канал) согласно приложению к распоряжению.

2. Распоряжение от 29.05.2014 № 10-274 «Об определении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк» признать утратившим силу.

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

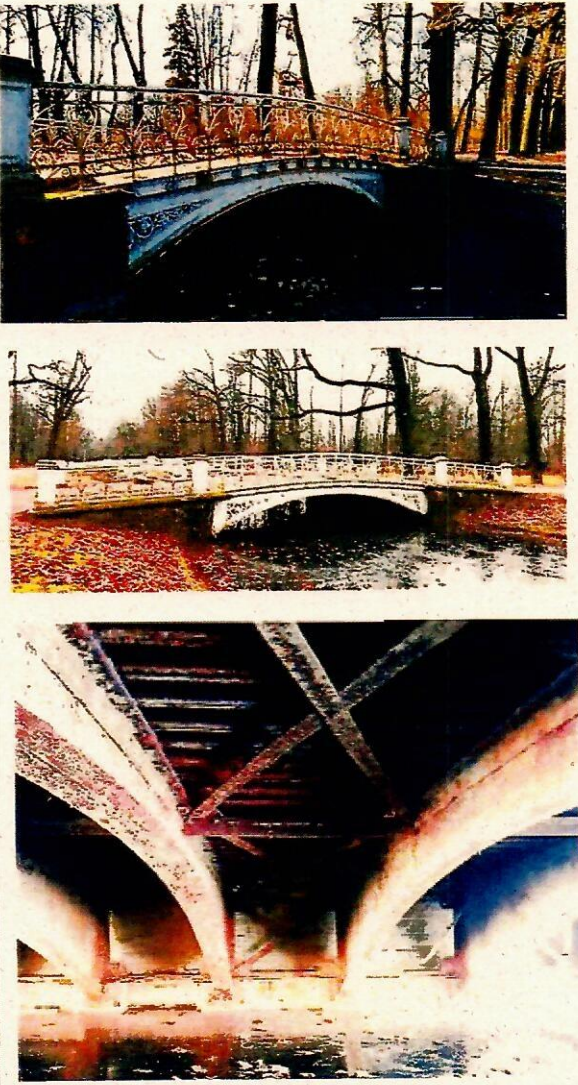
4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

Г.Р. Аганова



Предмет охраны  
объекта культурного наследия федерального значения  
«Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк»  
Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, ББ (через Крестовый канал)

№ п/п	Видовая принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1	Объемно-пространственное и конструктивное решение	<p>Местоположение объекта: Александровский парк, на Крестовом канале, напротив Александровского дворца;</p> <p>два однопролетных арочных моста на металлических клепаных арках, с каменными устоями, с металлическими ограждениями;</p> <p>местоположение, габариты, конфигурация мостов;</p>	



2	<p>Архитектурно-художественное решение</p>	<p>архитектурно-художественное решение в формах позднего классицизма;</p> <p>облицовка опор моста — известняк;</p> <p>карнизные плиты на опорах моста- известняк;</p> <p>перильное ограждение — кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительного орнамента;</p> <p>литые чугунные тумбы с профилировками и филенками;</p> <p>оформление пролетов между арками и прогонами на фасадах — сквозной декор с растительным орнаментом (литье).</p>	   
---	--	---	---

### Приложение №3

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

## **Копия охранного обязательства**





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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

25 АВГ 2022

№ 375-00/22

**Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации**

В соответствии с главой VIII Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить охранное обязательство собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, литера ББ (далее - объект), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Признать распоряжение КГИОП от 15.11.2019 № 07-19-522/19 «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» утратившим силу.

3. Начальнику Юридического управления - юрисконсульту КГИОП обеспечить регистрацию распоряжения и его передачу в необходимом числе копий в отдел обработки и хранения документированной информации Управления организационного обеспечения и контроля КГИОП в течение трех рабочих дней со дня его утверждения.

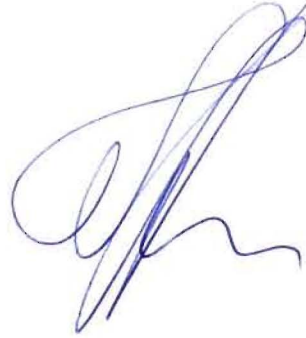
4. Начальнику отдела обработки и хранения документированной информации Управления организационного обеспечения и контроля КГИОП обеспечить направление копии распоряжения собственнику объекта, другим лицам, к обязанностям которых относится его исполнение, а также в орган, уполномоченный на ведение Единого государственного реестра недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, не позднее пятнадцати рабочих дней со дня утверждения настоящего распоряжения.

5. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия КГИОП обеспечить направление распоряжения в Министерство культуры Российской Федерации для приобщения к учетному делу объекта.

6. Директору Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения «Центр информационного обеспечения охраны объектов культурного наследия» обеспечить размещение распоряжения на сайте КГИОП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в локальной компьютерной сети КГИОП.

7. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя Комитета.

Заместитель председателя Комитета

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the bottom.

Г.Р. Аганова

УТВЕРЖДЕНО

Распоряжением КГИОП «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

от «25» августа 2022 г. № 375-об/22

**ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО  
СОБСТВЕННИКА ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ВЛАДЕЛЬЦА  
ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ,  
включенного в единый государственный реестр  
объектов культурного наследия (памятников истории и культуры)  
народов Российской Федерации**

Мосты металлические (два)

(наименование объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в соответствии с данными единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации)

7	8	1	5	2	0	3	1	9	3	8	0	8	1	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

Отметка о наличии или отсутствии паспорта объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в отношении которого утверждено охранное обязательство (далее - объект культурного наследия)<sup>1</sup>:

имеется

отсутствует

(нужное отметить знаком «V»)

При отсутствии паспорта объекта культурного наследия в охранное обязательство вносятся:

1 В соответствии с пунктом 4 статьи 47.6 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее — Закон № 73-ФЗ) при наличии паспорта объекта культурного наследия, предусмотренного статьей 21 Закона № 73-ФЗ, он является неотъемлемой частью охранного обязательства.

## Раздел 1. Сведения об объекте культурного наследия

1.1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия:

1.2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий:

1.3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия:

федерального  
значения

регионального  
значения

муниципального  
значения

(нужное отметить знаком «V»)

1.4. Сведения о виде объекта культурного наследия:

памятник

ансамбль

(нужное отметить знаком «V»)

1.5. 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:

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

(субъект Российской Федерации)

(населенный пункт)

ул.

д.

корп. и  
(или)  
стр.

кадастровый номер (при наличии):



(описание местоположения)



1.7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия:

--

1.8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия:

--

1.9. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта культурного наследия (на момент утверждения охранного обязательства), за исключением отдельных объектов археологического наследия, фотографическое изображение которых вносится на основании решения соответствующего органа охраны объектов культурного наследия, на \_\_\_ листах.

1.10. Сведения о наличии зон охраны объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия:

--

1.11. Сведения об объектах культурного наследия, входящих в состав объекта культурного наследия, являющегося ансамблем:

№	Наименование объекта культурного наследия	Адрес объекта или местоположение	Границы территории объекта культурного наследия	Предмет охраны объекта культурного наследия	Зоны охраны объекта культурного наследия

1.12. Сведения о требованиях к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, об особом режиме использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, установленных статьей 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Закон № 73-ФЗ):

--

1.13. Иные сведения, предусмотренные Законом № 73-ФЗ:

--

## **Раздел 2. Требования к сохранению объекта культурного наследия**

2.1. В соответствии с пунктом 1 статьи 47.2 Закона № 73-ФЗ требования к сохранению объекта культурного наследия предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

2.2. Состав (перечень) и сроки (периодичность) работ по сохранению объекта культурного наследия являются неотъемлемой частью настоящего охранного обязательства (приложение № 1 к охранному обязательству) и определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 7 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ (далее - соответствующий орган охраны) культурного наследия (в соответствии со статьями 9, 9.1, 9.2, 9.3 Закона № 73-ФЗ) с учетом мнения собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, на основании составленного органом охраны объектов культурного наследия акта технического состояния объекта культурного наследия, с учетом вида данного объекта культурного наследия, его индивидуальных особенностей, физического состояния, функционального назначения и намечаемого использования объекта культурного наследия.

2.3. Лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, обязаны обеспечивать финансирование мероприятий, обеспечивающих выполнение требований к сохранению объекта культурного наследия.

### **Раздел 3. Требования к содержанию и использованию объекта культурного наследия**

3.1. В соответствии с пунктом 1 статьи 47.3 Закона № 73-ФЗ при содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, лицо, которому земельный участок, в границах которого располагается объект археологического наследия, принадлежит на праве собственности или ином вещном праве, обязаны:

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;

4) обеспечивать сохранность и неизменность облика выявленного объекта культурного наследия;

5) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона № 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

6) не использовать объект культурного наследия (за исключением оборудованных с учетом требований противопожарной безопасности объектов культурного наследия, предназначенных либо предназначавшихся для осуществления и (или) обеспечения указанных ниже видов хозяйственной



деятельности, и помещений для хранения предметов религиозного назначения, включая свечи и лампадное масло):

под склады и объекты производства взрывчатых и огнеопасных материалов, предметов и веществ, загрязняющих интерьер объекта культурного наследия, его фасад, территорию и водные объекты и (или) имеющих вредные парогазообразные и иные выделения;

под объекты производства, имеющие оборудование, оказывающее динамическое и вибрационное воздействие на конструкции объекта культурного наследия, независимо от мощности данного оборудования;

под объекты производства и лаборатории, связанные с неблагоприятным для объекта культурного наследия температурно-влажностным режимом и применением химически активных веществ;

7) незамедлительно извещать соответствующий орган охраны объектов культурного наследия обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия, включая объект археологического наследия, земельному участку в границах территории объекта культурного наследия либо земельному участку, в границах которого располагается объект археологического наследия, или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

8) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, поддерживать территорию объекта культурного наследия в благоустроенном состоянии.

3.2. В соответствии с пунктом 2 статьи 47.3 Закона № 73-ФЗ собственник жилого помещения, являющегося объектом культурного наследия, или частью такого объекта, обязан выполнять требования к сохранению объекта культурного наследия в части, предусматривающей обеспечение поддержания объекта культурного наследия или части объекта культурного наследия в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и изменения предмета охраны объекта культурного наследия.

3.3. В случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия осуществляет действия, предусмотренные подпунктом 2 пункта 3 статьи 47.2 Закона № 73-ФЗ.

3.4. В случае если содержание или использование объекта культурного наследия может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, соответствующим органом охраны, устанавливаются следующие требования:

3.4.1. К видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанный объект, в том числе ограничение хозяйственной деятельности:

На момент утверждения настоящего охранного обязательства требование к
---

ограничению КГИОП не установлено.

3.4.2. К использованию объекта культурного наследия при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие, в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия:

На момент утверждения настоящего охранного обязательства требование к ограничению КГИОП не установлено.

3.4.3. К благоустройству в границах территории объекта культурного наследия:

На момент утверждения настоящего охранного обязательства требование к ограничению КГИОП не установлено.

3.5. Лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, обязаны осуществлять финансирование мероприятий, обеспечивающих выполнение требований по содержанию и использованию объекта культурного наследия.

#### **Раздел 4. Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия**

4.1. Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия устанавливаются статьей 47.4 Закона № 73-ФЗ с учетом требований к сохранению указанного объекта культурного наследия, требований к его содержанию и использованию, физического состояния этого объекта культурного наследия и характера его современного использования (приложение № 2 к охранному обязательству).

4.2. Лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона № 73-ФЗ, обязаны обеспечивать финансирование мероприятий, обеспечивающих выполнение требований к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия.

#### **Раздел 5. Требования к размещению наружной рекламы на объектах культурного наследия, их территориях в случае, если их размещение допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации**

5.1. Требования к распространению на объектах культурного наследия, их территориях наружной рекламы устанавливаются в соответствии со статьей 35.1 Закона № 73-ФЗ:

В соответствии с п. 3 ст. 35.1 Закона № 73-ФЗ, допускается распространение на объектах культурного наследия, их территориях наружной рекламы, содержащей исключительно информацию о проведении на объектах культурного наследия, их территориях театрально - зрелищных, культурно - просветительных и зрелищно - развлекательных мероприятий или исключительно информацию об указанных мероприятиях с одновременным упоминанием об определенном лице как о



спонсоре конкретного мероприятия при условии, если такому упоминанию отведено не более чем десять процентов рекламной площади (пространства).

### **Раздел 6. Требования к установке информационных надписей и обозначений на объект культурного наследия**

6.1. На объектах культурного наследия должны быть установлены надписи и обозначения, содержащие информацию об объекте культурного наследия, в порядке, определенном пунктом 2 статьи 27 Закона № 73-ФЗ.

6.2. Сведения об информационной надписи и обозначениях на объекте культурного наследия:

Не установлена(ы)

6.3. Требования к установке информационных надписей и обозначений на объекте культурного наследия:

№ п/п	Состав (перечень) видов работ	Сроки (периодичность) проведения работ	Примечание
1	В установленном порядке обеспечить установку на объекте культурного наследия информационных надписей и обозначений.	В течение 36 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП.	

### **Раздел 7. Дополнительные требования в отношении объекта культурного наследия**

7.1. Обеспечивать условия доступности объекта культурного наследия для инвалидов в соответствии с Порядком обеспечения условий доступности для инвалидов объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным Минкультуры России.

7.2. Необходимость проведения оценки воздействия на выдающуюся универсальную ценность объекта всемирного наследия ЮНЕСКО при проведении крупномасштабных восстановительных или новых строительных работ в границах его территории или его буферной зоны.

7.3. Необходимость проведения работ по консервации и реставрации объектов культурного наследия физическими лицами, аттестованными Минкультуры России, состоящими в трудовых отношениях с юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия:

в соответствии с пунктом 6 статьи 45 Закона № 73-ФЗ

7.4. Осуществлять размещение дополнительного оборудования и дополнительных элементов, переоборудование и переустройство на объекте

культурного наследия, его территории, в соответствии с действующим законодательством, предусматривающим получение согласования проектной документации с КГИОП.

7.5. Обеспечивать условия, препятствующие уничтожению, повреждению объекта культурного наследия или его территории со стороны третьих лиц, не являющихся собственником (законным владельцем) объекта культурного наследия или его части.

7.6. Проводить обследование технического состояния объекта культурного наследия и территории не реже одного раза в пять лет, выводы и рекомендации представлять в КГИОП.

7.7. Обеспечивать при необходимости разработку специальных технических условий, содержащих комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объекта культурного наследия.

7.8. Обеспечивать сохранность предметов декоративно-прикладного искусства, живописи, скульптуры, указанных в описи предметов декоративно-прикладного искусства, живописи и скульптуры объекта культурного наследия, являющейся приложением к настоящему охранному обязательству, не перемещать указанные предметы декоративно-прикладного искусства, живописи, скульптуры (при наличии).

Приложение:

1. Состав (перечень) и сроки (периодичность) работ по сохранению объекта культурного наследия;
2. Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия;
3. Паспорт объекта культурного наследия от 08.08.2022;
4. Фотографическое изображение объекта культурного наследия (фотофиксация выполнена 20.07.2022).

**Состав (перечень) и сроки (периодичность) работ по сохранению  
объекта культурного наследия\***

№ п/п	Состав (перечень) видов работ	Сроки (периодичность) проведения работ	Примечание <sup>2</sup>
1	В установленном законом порядке выполнить работы по ремонту и реставрации объекта культурного наследия.	В течение 60 месяцев со дня утверждения охранного обязательства актом КГИОП.	1. Акт технического состояния от 02.08.2022 № 06-12-570/22-1-0. 2. Письма КГИОП: от 02.08.2022 № 06-12-570/22-2-0; № 06-12-570/22-3-0.

\*Установленные охранным обязательством виды работ не изменяют и не отменяют необходимости исполнения вступивших в законную силу судебных актов в отношении объекта.

2 Указываются реквизиты акта технического состояния, а также документов, содержащих мнение собственника либо иного законного владельца объекта культурного наследия и иные сведения, предусмотренные разделом III Порядка подготовки и утверждения охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденного приказом Минкультуры России от 13.07.2020 №774.

**Требования к обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия устанавливаются статьей 47.4 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» с учетом требований к сохранению указанного объекта культурного наследия, требований к его содержанию и использованию, физического состояния этого объекта культурного наследия и характера его современного использования**

1. Условия доступа к объекту культурного наследия с учетом вида объекта культурного наследия, категории его историко-культурного значения, предмета охраны, физического состояния объекта культурного наследия, требований к его сохранению, характера современного использования данного объекта культурного наследия<sup>3</sup>:

№ п/п	Условия доступа к объекту культурного наследия	Примечание <sup>4</sup>
1	Обеспечить доступ гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства к объекту культурного наследия в соответствии с внутренним распорядком, установленным собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия.	Письма КГИОП: от 02.08.2022 № 06-12-570/22-2-0; № 06-12-570/22-3-0.

3 Заполняется в отношении объекта культурного наследия с учетом мнения собственника или иного законного владельца такого объекта, в том числе используемого в качестве жилых помещений по согласованию с собственником или иным законным владельцем такого объекта.

4 Указываются реквизиты документов, содержащих мнение собственника либо иного законного владельца объекта культурного наследия.



2. Условия доступа к объекту культурного наследия религиозного назначения с учетом требований к внешнему виду и поведению лиц, находящихся в границах территорий указанного объекта культурного наследия религиозного назначения, соответствующие внутренним установлениям религиозной организации<sup>5</sup>:

№ п/п	Условия доступа к объекту культурного наследия	Примечание <sup>6</sup>
1	На момент утверждения охранного обязательства объект культурного наследия не является объектом культурного наследия религиозного назначения.	

5 Заполняется в отношении объекта культурного наследия религиозного назначения по согласованию с собственником или иным законным владельцем такого объекта культурного наследия.

6 Указываются реквизиты документов, содержащих мнение собственника либо иного законного владельца объекта культурного наследия религиозного назначения и иные сведения, предусмотренные разделом V Порядка подготовки и утверждения охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденного приказом Минкультуры России от 13.07.2020 №774.

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

Экземпляр № 1

781520319380816

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



08.04.2015

Дата съемки (число, месяц, год)

### 1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия

Мосты металлические (два)

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

нач. 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)

г. Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, литеры БА, ББ

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

- Распоряжение КГИОП "Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк»" № 244-р от 13.05.2019 г.

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия

Объемно- пространственное и планировочное решение территории: Местоположение: Александровский парк, на Крестовом канале, напротив Александровского моста; Объемно-пространственное и конструктивное решение: два однопролетных арочных моста на



металлических клепаных арках, с каменными устоями, с металлическими ограждениями; покрытие – грунтовое по металлическим востеренам; местоположение, габариты, конфигурации моста; Архитектурно-художественное решение: архитектурно-художественное решение в формах позднего классицизма; облицовка опор моста – известняк; карнизные плиты на опорах моста – известняк; перильное ограждение – кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительно-геометрического орнамента; литые чугунные тумбы с профилировками и филенками; оформление пролетов между арками и прогонами на фасадах – сквозной декор с растительным орнаментом (литье);

- Распоряжение об определении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения "Мосты металлические (два)", входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения "Александровский парк" № 10-274 от 29.05.2014 г.

9. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия

- Закон Санкт-Петербурга «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» № 820-7 от 19.01.2009 г.

Всего в паспорте листов

3

Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

Заместитель председателя КГИОП		Аганова Галина Рэмовна
должность		инициалы, фамилия

08 . 08 . 2022

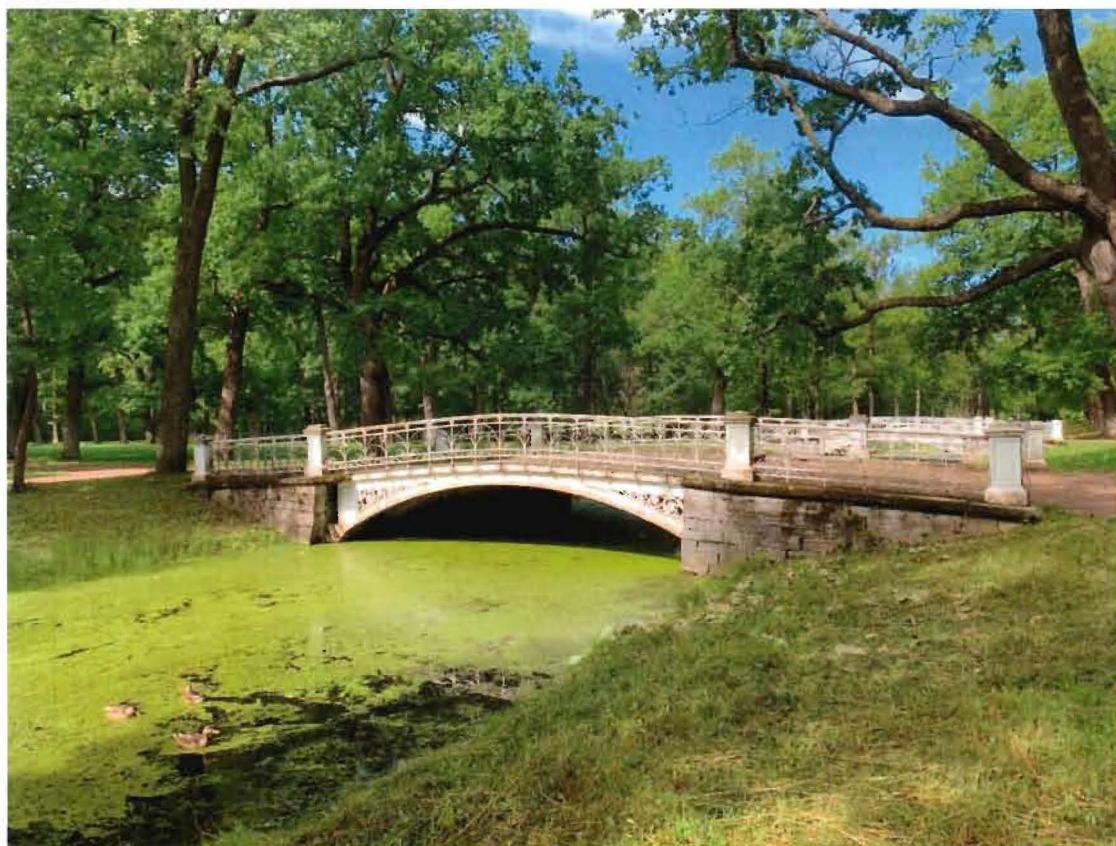
Дата оформления паспорта  
(число, месяц, год)

  
И.О. Яковлев

Приложение № 4  
к охранному обязательству

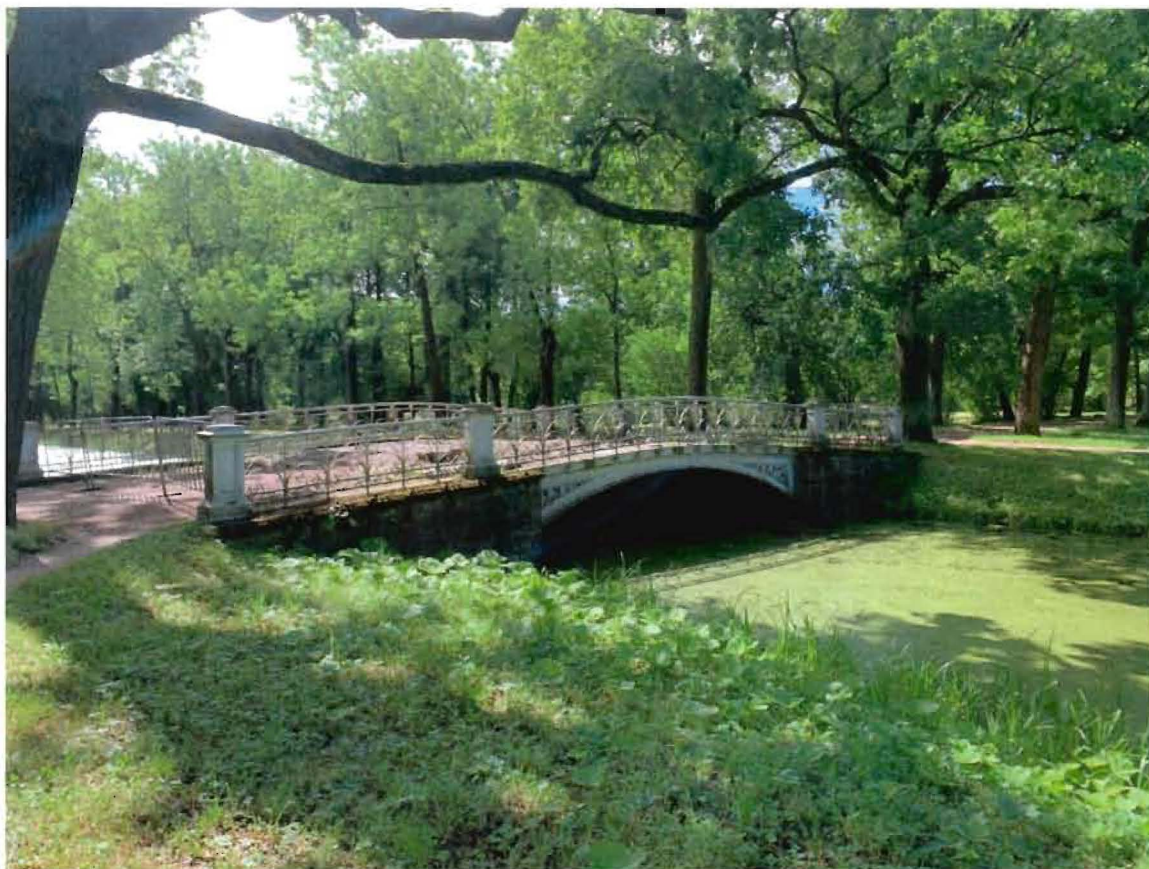
Фотографическое изображение объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, литера ББ, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк»  
(фотофиксация выполнена 20.07.2022)

Часть объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, литера БА



1. Вид на объект культурного наследия с южной стороны.





2. Вид на объект культурного наследия с северной стороны.

Часть объекта культурного наследия федерального значения «Мосты металлические (два)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, литера ББ



3. Вид на объект культурного наследия с северо-западной стороны.





4. Вид на объект культурного наследия с южной стороны.

#### Приложение №4

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

### **Границы территории объекта культурного наследия**





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

окуд

13.05.2019

№ 244-р

**Об утверждении границ и режима  
использования территории  
объекта культурного наследия федерального значения  
«Александровский парк»**

В соответствии с пунктом 5 статьи 3.1, подпунктом 15 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 6 Закона Санкт-Петербурга от 20.06.2007 № 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге» 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:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Дворцовая ул., 2, согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Дворцовая ул., 2, согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. Заместителю председателя КГИОП - начальнику Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия обеспечить:

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

2.2. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня издания распоряжения.

2.3. Размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

2.4. Внесение соответствующих изменений в «Геоинформационную базу данных по объектам культурного наследия, границам и режимам зон охраны на территории Санкт-Петербурга».

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя КГИОП – начальника Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

Председатель КГИОП

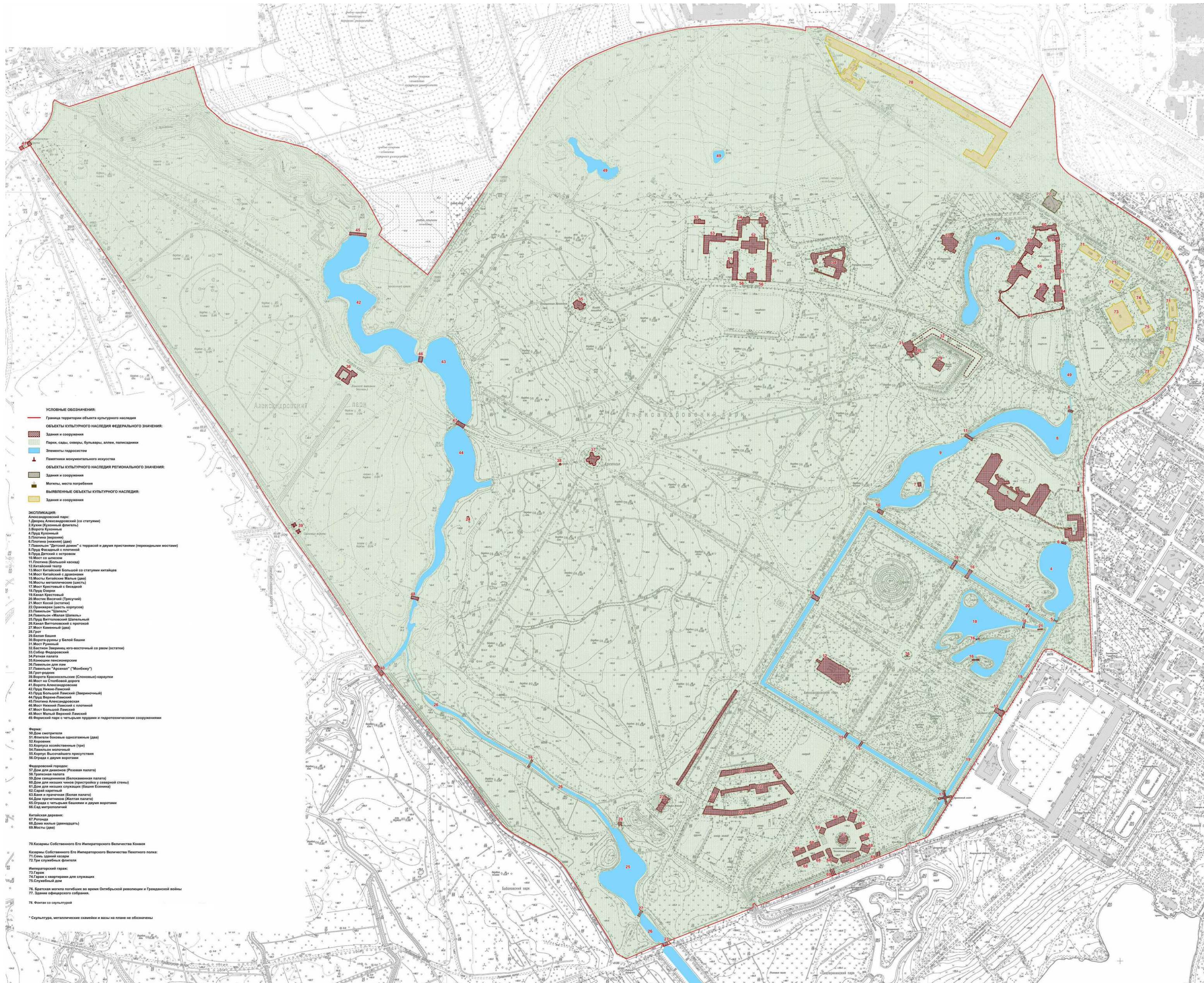
A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and strokes, positioned between the text 'Председатель КГИОП' and 'С.В. Макаров'.

С.В. Макаров



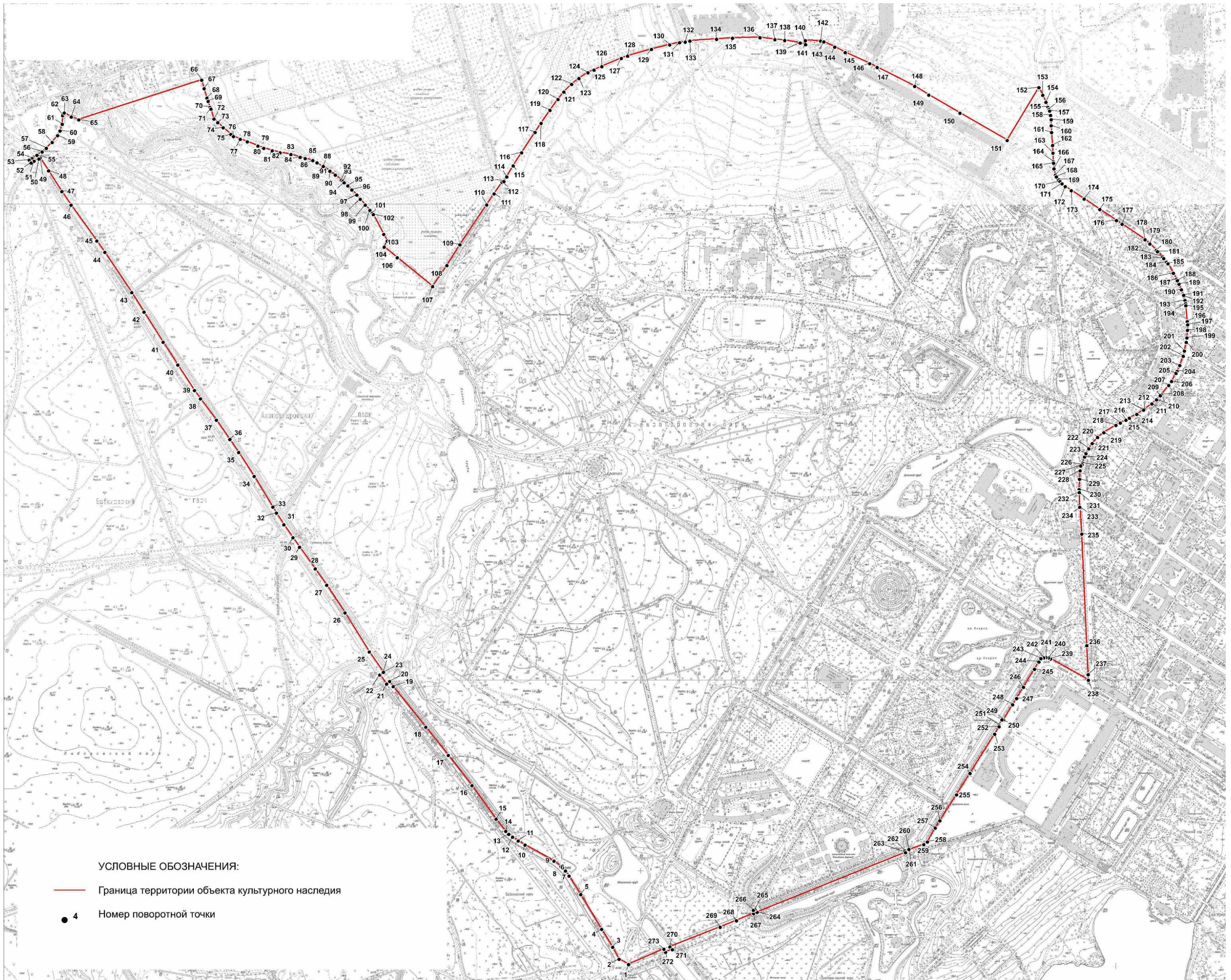
Границы территории  
 объекта культурного наследия федерального значения  
 «Александровский парк» (далее – объект культурного наследия), расположенного по адресу: Санкт-Петербург г. Пушкин, Дворцовая ул., 2

1. Схема границ территории объекта культурного наследия





2. Перечень координат характерных точек границ территории  
объекта культурного наследия:





Номер поворотной (характерной) точки	Координаты характерных точек в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости (м)	
	X	Y
1	2	3
1.	69404,36	117373,45
2.	69415,59	117353,60
3.	69440,98	117340,31
4.	69478,82	117316,98
5.	69551,26	117272,83
6.	69590,53	117248,45
7.	69600,88	117240,53
8.	69610,09	117231,54
9.	69621,67	117216,45
10.	69655,64	117155,52
11.	69663,97	117141,37
12.	69672,05	117129,28
13.	69677,93	117121,56
14.	69684,33	117115,02
15.	69709,59	117094,49
16.	69780,36	117043,85
17.	69844,08	116993,96
18.	69902,72	116946,76
19.	69987,65	116877,95
20.	69998,33	116870,30
21.	69993,31	116864,00
22.	70012,44	116849,61
23.	70016,63	116855,59
24.	70017,91	116857,14
25.	70060,43	116827,54
26.	70142,56	116776,46
27.	70200,94	116737,97
28.	70234,89	116713,70
29.	70280,61	116680,74
30.	70300,51	116666,89
31.	70327,71	116647,72
32.	70352,49	116632,17
33.	70364,89	116624,31
34.	70429,19	116585,20
35.	70479,76	116552,48
36.	70506,59	116533,99
37.	70547,43	116505,39
38.	70592,43	116471,98
39.	70609,55	116459,46
40.	70663,23	116424,28
41.	70711,18	116393,15
42.	70774,45	116353,27

43.	70815,50	116327,32
44.	70899,95	116270,43
45.	70923,64	116253,46
46.	70998,95	116199,43
47.	71027,61	116180,08
48.	71071,10	116151,99
49.	71097,78	116134,51
50.	71095,86	116131,55
51.	71091,17	116121,41
52.	71087,36	116115,30
53.	71093,49	116111,48
54.	71096,93	116117,55
55.	71103,72	116127,65
56.	71110,67	116138,56
57.	71118,49	116147,53
58.	71130,51	116159,74
59.	71145,20	116171,18
60.	71154,73	116176,14
61.	71168,85	116180,71
62.	71186,79	116181,85
63.	71192,47	116184,94
64.	71183,89	116200,09
65.	71178,26	116215,73
66.	71261,35	116474,41
67.	71243,67	116479,74
68.	71223,76	116485,64
69.	71217,09	116488,08
70.	71204,53	116492,20
71.	71200,41	116493,87
72.	71179,84	116500,54
73.	71172,06	116508,32
74.	71161,61	116520,00
75.	71147,48	116535,79
76.	71143,04	116541,46
77.	71137,49	116555,69
78.	71131,95	116570,63
79.	71123,26	116593,21
80.	71118,52	116605,57
81.	71113,28	116623,28
82.	71109,09	116639,86
83.	71105,12	116662,55
84.	71099,23	116682,01
85.	71096,66	116692,66
86.	71092,46	116708,80
87.	71087,88	116717,37
88.	71078,83	116728,79
89.	71080,21	116730,49
90.	71070,54	116744,50

91.	71062,09	116756,06
92.	71051,63	116768,96
93.	71049,52	116771,96
94.	71046,19	116774,74
95.	71039,40	116782,31
96.	71030,73	116790,98
97.	71020,17	116801,21
98.	71011,16	116808,55
99.	70999,04	116819,00
100.	70988,25	116828,67
101.	70982,14	116834,01
102.	70979,36	116835,90
103.	70937,77	116858,25
104.	70923,65	116865,48
105.	70911,20	116859,03
106.	70888,40	116886,50
107.	70828,11	116960,84
108.	70872,19	116990,83
109.	70915,84	117018,70
110.	70999,48	117074,74
111.	71022,57	117090,65
112.	71046,84	117107,51
113.	71048,71	117111,01
114.	71058,40	117117,02
115.	71081,75	117130,88
116.	71108,97	117148,33
117.	71151,71	117176,95
118.	71170,86	117189,34
119.	71198,18	117208,20
120.	71220,85	117225,10
121.	71236,62	117237,35
122.	71252,67	117253,82
123.	71264,91	117269,03
124.	71277,34	117288,26
125.	71282,66	117300,68
126.	71290,06	117317,55
127.	71307,21	117358,38
128.	71311,65	117371,70
129.	71326,44	117421,70
130.	71335,43	117460,41
131.	71340,35	117481,26
132.	71341,53	117492,84
133.	71343,41	117502,55
134.	71347,31	117558,94
135.	71349,48	117592,38
136.	71350,62	117650,40
137.	71346,56	117681,72
138.	71345,02	117702,70

139.	71339,19	117735,26
140.	71335,99	117746,35
141.	71344,51	117746,12
142.	71343,73	117778,26
143.	71341,83	117785,19
144.	71330,83	117807,73
145.	71319,61	117829,81
146.	71296,04	117881,40
147.	71288,22	117897,44
148.	71248,35	117976,38
149.	71230,09	118006,20
150.	71192,28	118071,52
151.	71134,80	118171,12
152.	71245,66	118238,05
153.	71229,78	118245,95
154.	71215,01	118252,66
155.	71204,35	118257,21
156.	71200,25	118259,20
157.	71196,60	118260,47
158.	71187,42	118262,64
159.	71178,52	118263,64
160.	71166,02	118263,88
161.	71151,26	118264,61
162.	71124,17	118266,62
163.	71108,13	118267,63
164.	71090,22	118268,59
165.	71087,01	118268,76
166.	71075,05	118269,93
167.	71062,04	118272,68
168.	71058,36	118274,85
169.	71052,88	118278,90
170.	71048,68	118282,23
171.	71043,94	118286,72
172.	71038,09	118293,42
173.	71029,54	118306,16
174.	71011,84	118333,12
175.	70989,54	118366,04
176.	70966,31	118401,53
177.	70958,75	118413,08
178.	70926,29	118461,66
179.	70917,21	118471,64
180.	70904,10	118485,20
181.	70901,32	118487,87
182.	70890,47	118498,66
183.	70886,93	118500,89
184.	70879,30	118506,85
185.	70875,82	118509,84
186.	70855,96	118521,26



187.	70843,82	118527,88
188.	70840,43	118529,72
189.	70833,29	118532,96
190.	70821,42	118538,09
191.	70809,66	118542,86
192.	70807,34	118543,36
193.	70799,03	118545,79
194.	70792,14	118547,01
195.	70787,90	118547,22
196.	70754,48	118550,25
197.	70747,79	118551,06
198.	70736,03	118550,84
199.	70720,04	118549,46
200.	70710,98	118548,28
201.	70692,57	118544,55
202.	70681,73	118541,83
203.	70662,33	118534,73
204.	70649,67	118528,63
205.	70645,59	118526,63
206.	70628,69	118517,26
207.	70620,35	118511,34
208.	70600,86	118495,68
209.	70598,67	118493,86
210.	70590,01	118485,44
211.	70581,64	118475,92
212.	70570,26	118460,81
213.	70568,63	118458,54
214.	70559,66	118444,12
215.	70551,52	118428,29
216.	70547,40	118421,36
217.	70541,57	118409,22
218.	70536,60	118400,13
219.	70521,02	118374,63
220.	70511,01	118361,57
221.	70498,25	118350,10
222.	70487,38	118343,01
223.	70476,94	118337,09
224.	70470,02	118334,08
225.	70457,45	118329,72
226.	70453,88	118329,05
227.	70451,30	118326,23
228.	70441,21	118324,74
229.	70423,34	118323,41
230.	70401,98	118322,78
231.	70395,71	118321,74
232.	70395,35	118323,13
233.	70364,67	118324,09
234.	70362,73	118325,06

235.	70308,23	118327,96
236.	70073,73	118338,82
237.	70012,80	118341,63
238.	70001,22	118342,17
239.	70045,87	118262,38
240.	70048,11	118257,68
241.	70048,74	118252,69
242.	70048,57	118248,05
243.	70046,62	118242,43
244.	70039,62	118237,95
245.	70024,21	118228,55
246.	69986,49	118205,45
247.	69962,94	118191,09
248.	69949,74	118182,74
249.	69918,19	118163,34
250.	69917,90	118160,10
251.	69906,85	118153,82
252.	69903,55	118154,25
253.	69887,88	118145,05
254.	69805,65	118092,68
255.	69761,15	118064,39
256.	69706,41	118029,24
257.	69691,02	118019,67
258.	69661,92	118003,22
259.	69656,27	117995,38
260.	69645,08	117964,37
261.	69646,33	117963,93
262.	69642,86	117955,65
263.	69639,56	117956,73
264.	69514,12	117644,44
265.	69520,05	117639,94
266.	69518,53	117636,39
267.	69511,51	117637,10
268.	69496,37	117601,14
269.	69482,69	117566,59
270.	69441,55	117460,87
271.	69435,91	117465,96
272.	69430,50	117451,66
273.	69436,88	117448,24

Режим использования территории  
объекта культурного наследия федерального значения  
«Александровский парк»,  
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Дворцовая ул., 2

1. На территории объекта культурного наследия запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик, существующих на территории объекта культурного наследия объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

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

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



#### Приложение №5

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

## **Паспорт объекта культурного наследия**

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

Экземпляр № 1

781520319380816

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



08.04.2015

Дата съемки (число, месяц, год)

### 1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия

Мосты металлические (два)

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

нач. 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)

г. Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, литеры БА, ББ

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

- Распоряжение КГИОП "Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк»" № 244-р от 13.05.2019 г.

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия

Объемно- пространственное и планировочное решение территории: Местоположение: Александровский парк, на Крестовом канале, напротив Александровского моста; Объемно-пространственное и конструктивное решение: два однопролетных арочных моста на



металлических клепаных арках, с каменными устоями, с металлическими ограждениями; покрытие – грунтовое по металлическим востеренам; местоположение, габариты, конфигурации моста; Архитектурно-художественное решение: архитектурно-художественное решение в формах позднего классицизма; облицовка опор моста – известняк; карнизные плиты на опорах моста – известняк; перильное ограждение – кованые чугунные решетки с рисунком в виде вертикальных стоек, горизонтальных направляющих и сложного растительно-геометрического орнамента; литые чугунные тумбы с профилировками и филенками; оформление пролетов между арками и прогонами на фасадах – сквозной декор с растительным орнаментом (литье);

- Распоряжение об определении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения "Мосты металлические (два)", входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения "Александровский парк" № 10-274 от 29.05.2014 г.

9. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия

- Закон Санкт-Петербурга «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» № 820-7 от 19.01.2009 г.

Всего в паспорте листов

3

Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

Заместитель председателя КГИОП		Аганова Галина Рэмовна
должность		инициалы, фамилия

08 . 08 . 2022

Дата оформления паспорта  
(число, месяц, год)

  
И.О. Любков

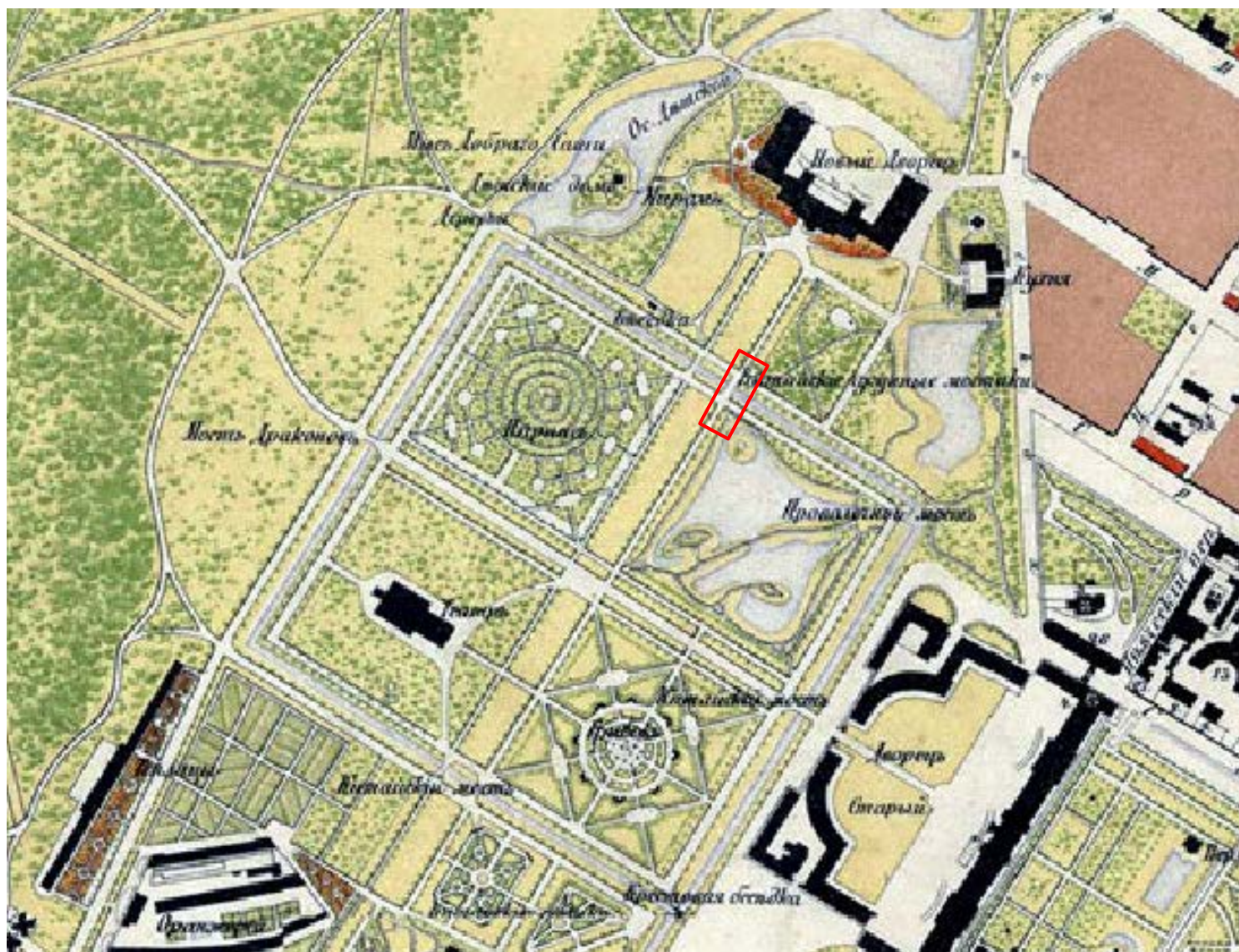
Приложение №6  
к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

## **Историческая иконография**

### **Список иллюстраций:**

1. План города Царского села. 1867. Фрагмент // РГИА Ф.485. Оп.3. Д.596. л.8
2. Николай II катает сына на лодке. Ок. 1911 – 1913. Фото из архива Анны Вырубовой (альбом №7, лист №25) // [http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl\\_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1002270&iid=1002270&srch type](http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1002270&iid=1002270&srch type)
3. Александра Фёдоровна на мосту через Крестовый канал. Ок. 1912 – 1914. Фотография из архива Анны Вырубовой (альбом №6, лист №13). // [http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl\\_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1001850&iid=1001850&srch type](http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1001850&iid=1001850&srch type)
4. Николай II с великой княжной Татьяной Николаевной в Александровском парке, 1917 // Научный архив ГМЗ «Царское Село»
5. Алексей и Татьяна у моста в Александровском парке, 1917 г. // <http://www.loc.gov/pictures/item/2007683272>
6. Мостик в Александровском парке. 1976. Фотограф В. Сокирко // Личный архив В. Сокирко
7. I-ый металлический мост на Крестовом канале. 1981 // Научный архив ГМЗ «Царское Село», дело №1516
8. Мост на северной стороне Крестового канала. Проезжая часть. 1981 // Научный архив ГМЗ «Царское Село», дело №1517
9. Фрагмент металлического моста на Крестовом канале. 1981 // Научный архив ГМЗ «Царское Село», дело №1518





1. План города Царского села. 1867. Фрагмент // РГИА Ф.485. Оп.3. Д.596. л.8

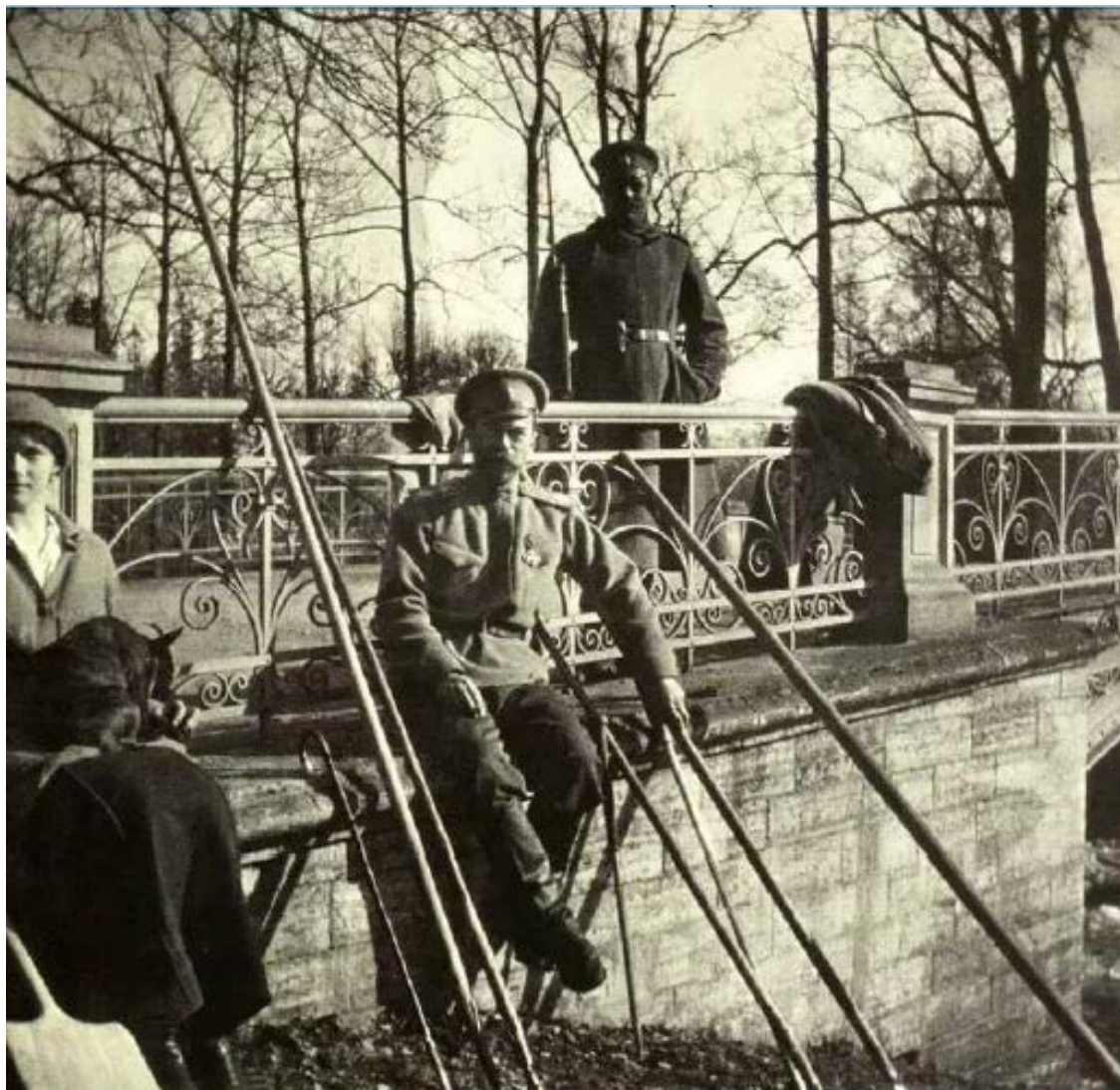


2. Император Николай II катает сына на лодке. Ок. 1911 – 1913. Фото из архива Анны Вырубовой (альбом №7, лист №25) // [http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl\\_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1002270&iid=1002270&srctype](http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1002270&iid=1002270&srctype)





3. Императрица Александра Фёдоровна на мосту через Крестовый канал. Ок. 1912 – 1914. Фотография из архива Анны Вырубовой (альбом №6, лист №13). // [http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl\\_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1001850&iid=1001850&srctype](http://brbl-legacy.library.yale.edu/dl_crosscollex/romanov/oneITEM.asp?pid=1001850&iid=1001850&srctype)



4. Император Николай II с великой княжной Татьяной Николаевной в Александровском парке, 1917 // Научный архив ГМЗ «Царское Село»





5. Великий Князь Алексей и Великая Княжна Татьяна у моста в Александровском парке, 1917 г. // <http://www.loc.gov/pictures/item/2007683272>



6. Мостик в Александровском парке. 1976. Фотограф В. Сокирко // Личный архив В. Сокирко



7. I-ый металлический мост на Крестовом канале. 1981 // Научный архив ГМЗ « Царское Село», дело №1516



8. Мост на северной стороне Крестового канала. Проезжая часть. 1981 // Научный архив ГМЗ « Царское Село, дело №1517





9. Фрагмент металлического моста на Крестовом канале. 1981 // Научный архив ГМЗ « Царское Село, дело №1518

#### Приложение №7

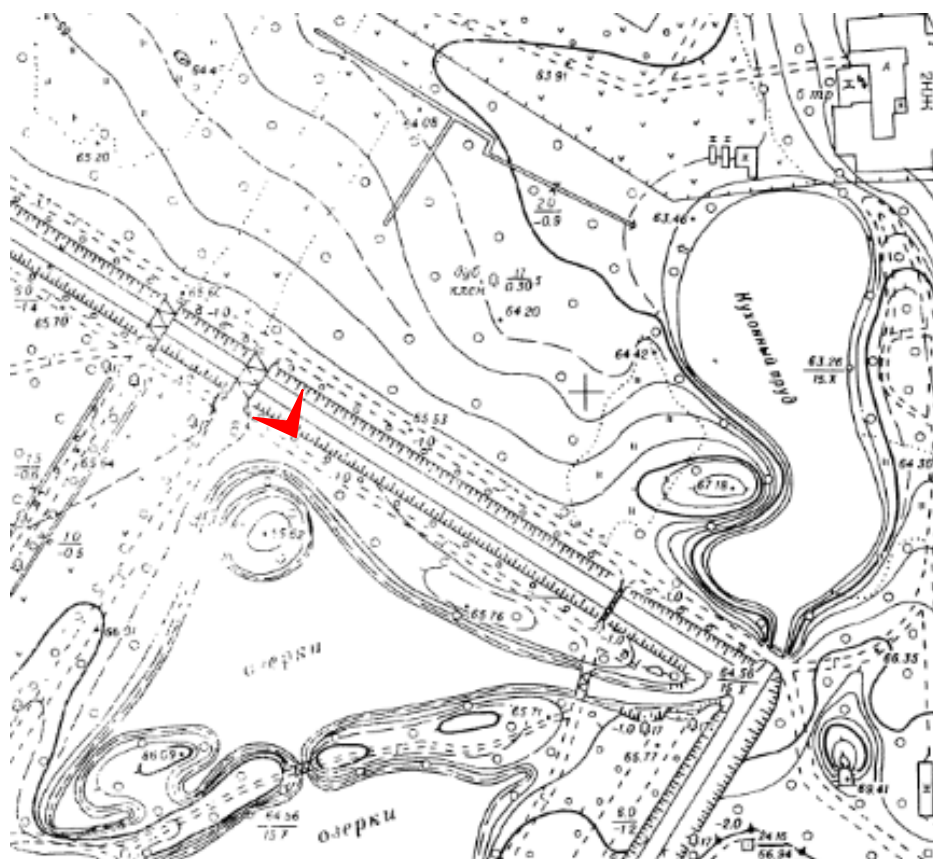
к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

### **Материалы фотофиксации на момент заключения договора на проведение экспертизы**

### **Список фотографий:**

**(фотосъемка выполнена аттестованным экспертом Я.В. Губиным 01.07.2022):**

1. Низовой восточный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Вид с юго-востока. 01.07.2022
2. Верховой восточный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Вид с юго-востока. 01.07.2022
3. Левый устой низового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. 01.07.2022
4. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Фрагмент. 01.07.2022
5. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Фрагмент. 01.07.2022
6. Арочные пролеты объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Фрагмент. 01.07.2022
7. Проезжая часть объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. 01.07.2022
8. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. 01.07.2022



1. Низовой восточный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Вид с юго-востока. 01.07.2022





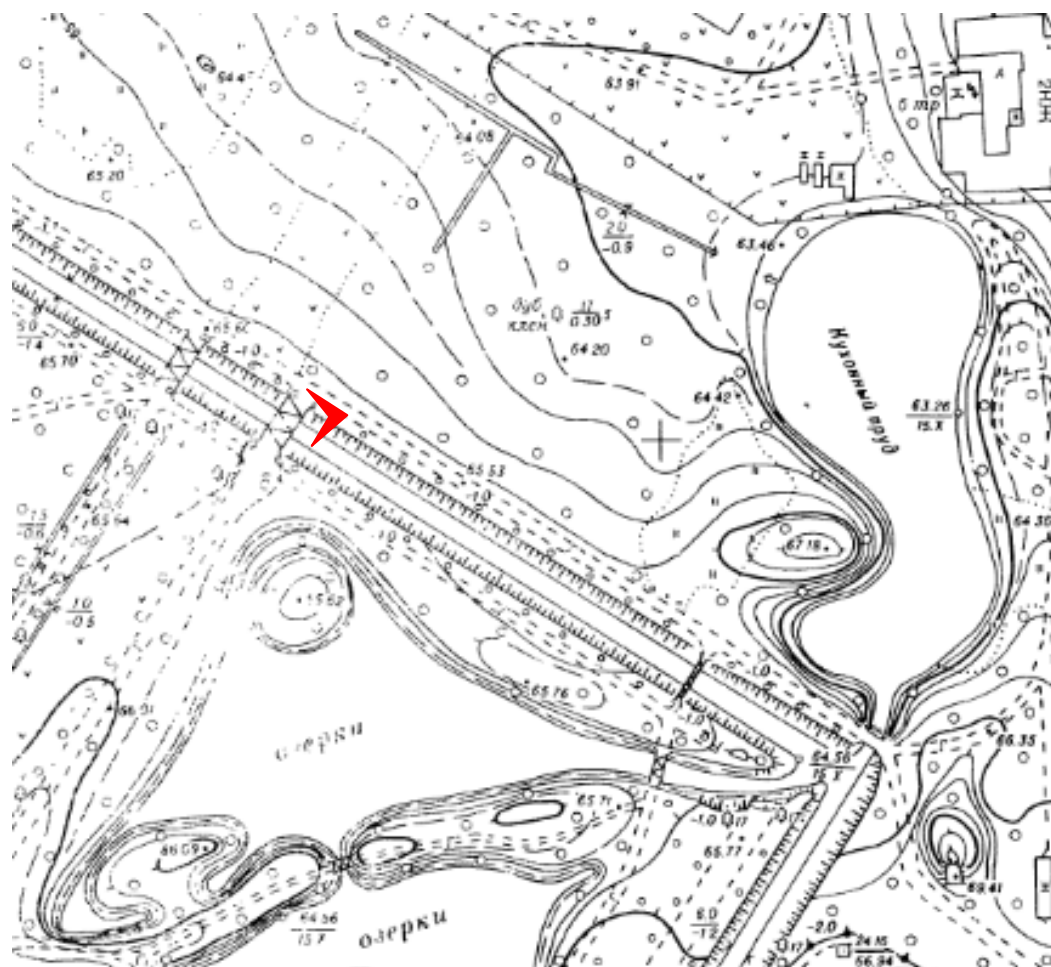
2. Верховой восточный фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Вид с юго-востока. 01.07.2022





3. Левый устой низового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. 01.07.2022





4. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Фрагмент. 01.07.2022





5. Низовой фасад объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Фрагмент. 01.07.2022





б. Арочные пролеты объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. Фрагмент. 01.07.2022





7. Проезжая часть объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. 01.07.2022





8. Перильное ограждение верхового фасада объекта культурного наследия федерального значения «Мост Металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА. 01.07.2022



#### Приложение №9

к Акту по результатам проведения государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА (согласно НПА - через Крестовый канал), входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения с наименованием «Мосты металлические (два)», входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк», - «Проектная документация на проведение работ по ремонту, реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Мост металлический», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, Александровский парк, литера БА, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александровский парк. Мосты металлические (два)»», разработанной ЗАО РПНЦ «СПЕЦИАЛИСТ» в 2022 г., шифр 6365-2/2022, с целью определения соответствия проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия

### **Документы технического учета: технический паспорт**

Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие  
Городское Управление инвентаризации  
и оценки недвижимости

Проектно-инвентаризационное бюро  
Пушкинского района

Инвентарный № 743

## Технический паспорт

на сооружение\*

Металлический мост №1 на Крестовом канале

*(наименование объекта по данным ГМЗ "Царское Село")*

город (поселок)

Санкт-Петербург, город Пушкин,

улица (переулок)

Александровский парк, литера БА

*\*) - памятник истории и культуры*

составлен по состоянию на

22 мая 2008 года



## 1. Общие

1 Грузоподъемность	-
2 Протяженность по полотну	16.75
3 Площадь по полотну	145.1
4 Габариты проезда	
а) высота	1.92
б) ширина проезжей части	8.27/8.97
в) ширина тротуаров	-
5 Год постройки	1780

## 6 Сведения о конструктивных элементах сооружения

№№ п.п	Наименование элементов	Показатели	Измеритель	Количество	Номера пролетных строений (опор)								
					1-2 [1]	2-3 [2]	3-4 [3]	4-5 [4]	5-6 [5]	6-7 [6]	7-8 [7]	8-9 [8]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Пролетные строения	Число расчетных пролетов	шт.	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		Длина расчетного пролета	м	x	16.75	-	-	-	-	-	-	-	-
		Расстояние между осями ферм, балок, прогонов	м	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Высота ферм, балок, прогонов на опорах посередине	м	x	1.92	-	-	-	-	-	-	-	-
			м	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Опоры	Количество опор	шт.	2	x	x	x	x	x	x	x	x	
		Высота опор от обреза	м	x	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Ширина опор (число свай в ряду)		x	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Длина опор (число рядов свай)		x	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Длина откосных крыльев (или стенок)	м	x	-	-	-	-	-	-	-	-	



## II. Описание конструктивных элементов сооружения и определение износа

№№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция)
1	2	3
1	Фундаменты (основания)	<i>естественный камень</i>
2	Опоры	
3	Стены (устои)	
4	Перекрытия	<i>балки металлические</i>
5	Пролетные строения	
6	Проезжая часть	
7	Пешеходная часть	<i>естественный грунт</i>
8	Ограждения	<i>8 металлических тумб на гранитных основаниях, металлическое рельефное ограждение</i>
9	Отделка	<i>окраска металлических тумб и ограждения</i>
10	Водоотвод, гидроизоляция	
11	Лестницы (сходы)	
12	Ледорезы (дамбы)	
13	Укрепление откосов	



Признаки, характеризующие износ конструктивных элементов	Удельный вес по	Износ элементов	Процент износа к сооружению
4	5	6	7
<i>разрушение отдельных камней</i>	36	40	14.4
<i>следы ржавчины</i>			
<i>следы ржавчины</i>			
<i>следы ржавчины, естественный износ</i>	64	30	19.2
<b>Итого:</b>	100	x	34



# Определение стоимости конструктивных элементов

Дата записи	Наименование конструктивных элементов сооружения (при поэлементной оценке)	№№ учетных участков по плану	Год постройки	Условия заложения фундамента	Пересечения ж/д и а/д путей	Отверстие (сечение), м	Ширина, м	Высота (глубина), м	Длина, м	Площадь, кв.м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.05.08	Металлический мост №1 на Крестовом канале	-	1780	-	-		8.27/8.97	1.92	16.75	145.1
	в ц. 2008г.									
	Металлический мост №1 на Крестовом канале									



Площадь, кв. м.  
11  
145.1

12	13	14	15	16	17	18	Поправки				23	24	25	26	27	28
							19	20	21	22						
			21	261а (прим)	п.м.	306.0					306.0	16.8	5126		34	3404
<b>Итого:</b>												5126			3404	
<b>K=141.11</b>												723330		34	440273	
<b>Итого:</b>												723329.86			440273	

Стоимость в ценах 2008 года с учетом коэффициента K=141.11, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 26.11.2007 № 1513



# Перечень документов, приложенных к паспорту

№№ п.п	Наименование	Дата составления	Масштаб	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	План моста	22.05.2008	1:200	1	

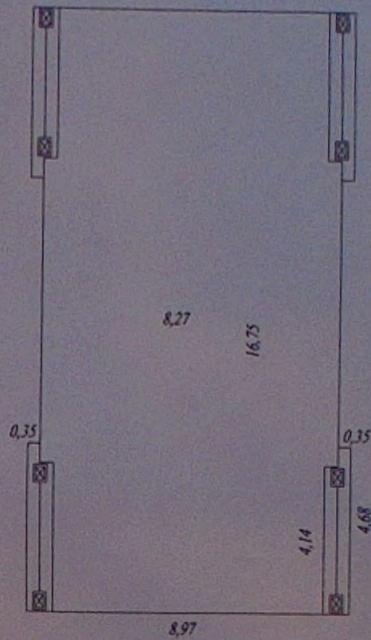
Дата записи	Исполнители			Проверил		Проверил (начальник)	
	Должность	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Фамилия, имя, отчество	Подпись
29.05.2008	инженер-инвентаризатор	Кустова Е.В.	<i>Кустова</i>	Титова Н.А.	<i>Титова</i>	Андерсон Л.Н.	<i>Андерсон</i>



Санкт-Петербург, город Пушкин,  
Александровский парк, литера БА

План Металлического моста №1 на Крестовом канале

Примечание
6



Проверил (начальник)
Подпись

Филиал ГУП "ГУИОН" Проектно-инвентаризационное бюро Пушкинского района г. Санкт-Петербург		Инв. 743
Лист 1	Санкт-Петербург, город Пушкин, Александровский парк, литера БА План сооружения	
Дата	Должностное лицо	Фамилия И.О.
22.05.2008	Начальник филиала	Андерсон Л.Н.
22.05.2008	Исполнитель	Кустова Е.В.
22.05.2008	Руковод. группы	Титова Н.А.
22.05.2008	И.о.гл. инженера	Ходалева А.В.



Всього пропонується і  
пропінковано 5 листів  
Начальник філіала  
«УП «УНОП»  
ПНБ Блушнінського району  
І.Н. Андрусен

