

АКТ

государственной историко-культурной экспертизы раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объектов культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5, при проведении работ по объекту: «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города Екатеринбурга как административного центра Свердловской области. Улица Воеводина».

Дата начала проведения экспертизы		5 марта 2022 г.
Дата окончания проведения экспертизы		15 марта 2022 г.
Место проведения экспертизы		Свердловская область, г. Екатеринбург, г. Москва
Заказчик экспертизы		Благотворительный Фонд сохранения объектов культурного наследия «Спасите Памятники», г. Москва, городок им Баумана, дом 1строение 15, ИНН 7713430023, КПП 771901001

Сведения об эксперте, проводившем экспертизу:

Фамилия, имя и отчество	Хаутиев Шарпудин Маулиевич
Образование	высшее, Воронежский государственный университет, юридический факультет, 1999 г., диплом № АВС 0942814 «Балаковский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации», 2012 г. № ПП-I 723817(Реконструкция и реставрация памятников архитектурного наследия) Научно-исследовательский институт теории и истории архитектуры и градостроительства Российской академии архитектуры и строительных наук; Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации в 2013, г. Москва, «Градостроительная охрана памятников истории и культуры»
Специальность	Архитектор-реставратор, юрист
Учёная степень (звание)	Нет

Стаж работы	14 лет
Место работы, должность	1-й заместитель директора музея-усадьбы «Кусково» г. Москва
Реквизиты решения Министерства культуры Российской Федерации по аттестации эксперта с указанием объектов экспертизы	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от № 2032 от 25.12.2019: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов 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; - <i>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;</i> - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.

Информация об ответственности эксперта за достоверность сведений, изложенных в заключении, в соответствии с законодательством Российской Федерации

Я, эксперт Хаутиев Шарпудин Маулиевич, признаю свою ответственность за соблюдение принципов проведения государственной историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) и за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

Эксперт не имеет с Заказчиком экспертизы отношений, указанных в п. 8 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Цели и объекты экспертизы

Цель экспертизы:

В соответствии со ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ Государственная историко-культурная экспертиза проводится в целях - обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов,

обладающих признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

Обеспечение сохранности:

- объектов культурного наследия федерального значения: «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города;

- объектов культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5 при проведении работ по ремонту автомобильной дороги по улице Воеводина на территории, смежной с территориями объектов культурного наследия, проектируется в соответствии со ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ.

Вопрос о возможном нахождении объектов археологического наследия в зонах выполнения земляных работ по Рабочей документации в рамках рассматриваемого Раздела не изучается и в настоящей экспертизе не рассматривается.

Объект экспертизы:

Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объектов культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5 (далее – Раздел), разработанной рабочей документации: «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города Екатеринбурга как административного центра Свердловской области. Улица Воеводина» (Шифр: 04.2022-ОСОКН).

Перечень документов, представленных на экспертизу

Проектная документация об обеспечении сохранности объектов культурного наследия федерального значения «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объектов культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5 (далее – Раздел), разработанной рабочей документации: «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города

Екатеринбурга как административного центра Свердловской области. Улица Воеводина» (Шифр: 04.2022-ОСОКН), разработчик: ООО Архитектурно-реставрационная мастерская «Стройка» (лицензия Министерства культуры Российской Федерации №МКРФ 20258 от 29 апреля 2020г., СРО-П-212-23072019 Ассоциация Проектировщиков «Архитектурные Решения»).

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

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

Экспертиза проводится на основании договора на проведение государственной историко-культурной экспертизы.

Экспертом в процессе проведения экспертизы:

- рассмотрены документы, представленные Заказчиком экспертизы;
- выполнен анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации), включающего документы, принятые от Заказчика экспертизы, и материалы, собранные в ходе экспертизы;

- осуществлено аналитическое изучение предоставленного Раздела в целях определения его соответствия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, а именно: соответствия нормативным правовым актам в сфере государственной охраны объектов культурного наследия, обеспечения сохранности объектов культурного наследия в их исторической среде на сопряженной с ними территории, научной обоснованности предлагаемых проектных решений.

По результатам проведенной работы установлено, что представленный на экспертизу Раздел является достаточными для подготовки заключения экспертизы. Исследования Раздела проведены с применением методов историко-архивного и историко-архитектурного анализа в объеме, достаточном для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы. Результаты проведенных исследований оформлены в виде акта государственной историко-культурной экспертизы.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Общие сведения об Объектах

1.Наименование, адрес: «Здание Уральского горного училища», расположенный по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, проспект Ленина, д. 28 / ул. Воеводина, д. 2

Основание для постановки на государственную охрану:

- Постановление Правительства Свердловской области о внесении изменений в описание объектов культурного наследия регионального (областного) значения, расположенных в городе Екатеринбурге №1056-ПП от 29.10.2007г.;

- Решение исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов о взятии под государственную охрану памятников истории и культуры Свердловской области №75 от 18.02.1991г.

Номер в реестре: 661610733050005

Категория историко-культурного значения: Регионального значения

Дата создания: 1806 г.; 1928 г.; 1954 г

Вид объекта: памятник истории

Границы территории: утверждены Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области (далее – Управление охраны ОКН СО) №297 от 19.07.2018.

Предмет охраны: не утвержден

Зоны охраны: не разработаны и не утверждены.

Сведения о земельных участках: Объект культурного наследия находится на земельном участке кадастровый номер 66:41:0401011:3.

Решением Исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов о взятии под государственную охрану памятников истории и культуры Свердловской области №75 от 18.02.1991 г., поставлен на государственную охрану как памятник истории. Здание было построено в 1806 году для Главной конторы и лаборатории, в 1877 году в нем разместилось Уральское горное училище. В 1928 году здание было перестроено по проекту архитектора Г.А. Голубева. В 1954 году по проекту архитектора И.А. Грушенко к основному зданию пристроен новый корпус, обращенный на улицу Воеводина.

Первоначальный автор не установлен. Все остальные реконструкции здания проводились при участии лучших архитекторов города: А. Падучева (помощник архитектора Уральского горного правления), Г.А. Голубева (главный архитектор города 1936-1942 гг.), И.А. Грушенко. Объект связан с архитекторами города, для которых он явился важным звеном в их творчестве. На момент исследования памятника выявлено:

Цоколь оштукатурен и окрашен. Имеет разрушения отделочных слоёв. Состояние цокольной части – удовлетворительное. Отмостки из плитки тротуарной, имеют разрушения, нарушения уклона и разрушение шва между стеной и отмосткой. Состояние отмосток – неудовлетворительное. Пряжки закрыты металлическими листами, крышки деформированы. Состояние крышек прямиков – неудовлетворительное. Визуальный доступ к пряжкам отсутствует. Стены кирпичные, оштукатурены. Уровень первого этажа отделен штукатурным тянутым поясом, поверхность стены обработана штукатурным рустом, окрашена более темным цветом. Поверхность верхних этажей имеет гладкую штукатурку. Наблюдается повреждение окрасочного слоя в виде загрязнений, актов вандализма (граффити). Состояние – нормальное. Оконные проёмы – прямоугольные. Заполнения оконных проёмов – оконные блоки из ПВХ профиля со стеклопакетом. Состояние – нормальное. Водосточные трубы круглого сечения из оцинкованной стали. Наблюдаются незначительные повреждения форм в уровне первого этажа. Состояние – удовлетворительное.

В результате визуального обследования Объекта установлено, что техническое состояние здания согласно ГОСТ Р 55567-2013 (таблица В.1) оценивается как удовлетворительное. Категория технического состояния здания – II.

При визуальном осмотре объекта культурного наследия обнаружены следующие дефекты и повреждения:

- нарушения отделочных слоёв цоколя;
- общая загрязнённость фасада пылью, продуктами выхлопных газов автотранспорта.

2.Наименование, адрес: «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5.

Основание для постановки на государственную охрану:

Решение исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов о взятии под государственную охрану памятников истории и архитектуры Свердловской области №16 от 11.01.1980г.

Номер в реестре: 661711249760005

Категория историко-культурного значения: Регионального значения

Дата создания: 1749г.

Вид объекта: памятник

Границы территории: утверждены приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области №432 от 09.08.2019 г.

Предмет охраны: утвержден приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области №363 от 17.07.2019 г.

Зоны охраны: утверждены приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области №1432-ПП от 26.11.2013 (с изменениями №649-ПП от 27.09.2019)

Сведения о земельных участках: Объект культурного наследия находится на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0402023:10.

Решением Исполнительного комитета Свердловского областного Совета народных депутатов о взятии под государственную охрану памятников истории и архитектуры Свердловской области №16 от 11.01.1980г. поставлен на государственную охрану как памятник градостроительства и архитектуры.

Объект расположен в центральном Ленинском районе города, на берегу реки Исети в Историческом сквере – месте, где был заложен Екатеринбург. Здание было возведено в 1749 году как Горный госпиталь Екатеринбургского железодельного завода.

Изначально здание состояло из четырёх корпусов, сблокированных по периметру внутреннего двора – в северо-восточной части размещался госпиталь, в северо-западной монетная экспедиция, в южной части – аптека, в юго-западной – пробирная лаборатория и меховая, тут же был заводской острог. На протяжении XIX века здание неоднократно перестраивалось. В 1867 году здесь была устроена Александровская городская богадельня, после чего на западном корпусе был надстроен второй этаж, в 1895—1898 годах внутри здания построена Николаевская домовая церковь, в 1899 году с разрешения городского архитектора Ю. Дютеля над церковью возвели звонницу, которые до настоящего времени не сохранились. В 1970-х годах, во время реконструкции «Плотинки», здание было решено сохранить, в то время как большинство корпусов бывшего Екатеринбургского завода было снесено и на их месте был разбит Исторический сквер. В конце 1970-х годов возникла идея реконструкции и переоборудования его под музейное помещение. В 1985-м ремонтные работы были завершены, 9 мая 1986 года музейное здание было введено в эксплуатацию. Внутренний двор был перекрыт легкой кровлей. Образовавшийся проем, выходящий на набережную, огражден стеклянной стеной. Новый просторный зал вместил в себя коллекцию уральского чугунного литья, центром которой является уникальный Каслинский чугунный павильон.

5(17) ноября 1843 года в здании состоялось представление оперы «Женщина-лунатик» и водевиля «Ножка» — что стало началом театральной истории города и послужило основой для названия объекта культурного наследия.

На момент исследования состояние памятника следующее.

Со стороны северного, западного и южного фасадов планировочная отметка уровня земли изменяется, вследствие чего на пониженных участках цоколь также выступающий, облицован гранитными плитами. На повышенных участках линия цоколя не выделена из основного поля стен. Повсеместно наблюдается повреждение штукатурного и окрасочного слоев цоколя здания в виде следов замачивания, сетки трещин, шелушения, отслаивания, загрязнений. Общее техническое состояние цоколя здания оценивается как неудовлетворительное. Отмостка на момент обследования недоступна, так как находилась под слоем льда и снега. Стены оштукатурены и окрашены. Повсеместно наблюдается повреждение окрасочного слоя наружных стен здания в виде загрязнений, актов вандализма (граффити), на некоторых участках выполнена окраска не в цвет основного поля стен. Общее техническое состояние стен здания оценивается как неудовлетворительное. При визуальном осмотре элементов внешнего декоративного убранства повсеместно наблюдается повреждение штукатурного и окрасочного слоев в виде сетки трещин, шелушения, истирания, отслаивания, следов замачивания и загрязнений. Наблюдаются локальные участки с утратой отделочных слоев и оголением кирпичной кладки. Общее техническое состояние элементов внешнего декоративного убранства фасадов удовлетворительное. Окна в здании деревянные и металлопластиковые. Оконные откосы оштукатурены и окрашены. У оконных проемов выполнены металлические отливы.

Состояние – удовлетворительное. В результате визуального обследования Объекта установлено, что техническое состояние здания согласно ГОСТ Р 55567-2013 оценивается как неудовлетворительное. Категория технического состояния здания – III. При визуальном осмотре объекта культурного наследия обнаружены следующие дефекты и повреждения:

- нарушения отделочных слоёв фасада;
- общая загрязнённость фасада пылью, продуктами выхлопных газов автотранспорта.

3.Наименование, адрес: «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки»», расположенный по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, центральная часть города.

Основание для постановки на государственную охрану:

Постановление Совета Министров РСФСР о дополнении и частичном изменении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР» №624 от 04.12.1974 г.

Номер в реестре: 661721097630006

Категория историко-культурного значения: Федерального значения

Дата создания: не определена

Вид объекта: ансамбль.

Границы территории: утверждены Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области от 04.07.2018 г. №282

Предмет охраны: утвержден Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области 16.04.2019 №182

Зоны охраны: не утверждены

Сведения о земельных участках: Объект культурного наследия находится на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0402023:9.

Постановлением Совета Министров РСФСР от 04.12.1974 № 624 Объект поставлен на государственную охрану как памятник истории.

4.Наименование, адрес: «Ворота», расположенный по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина / угол пр. Ленина.

Основание для постановки на государственную охрану:

Постановление Совета Министров РСФСР о дополнении и частичном изменении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР» №624 от 04.12.1974 г.

Номер в реестре: 661711097630106

Категория историко-культурного значения: Федерального значения

Дата создания: не определена

Вид объекта: памятник

Границы территории: утверждены Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области от 04.07.2018 г. №282

Предмет охраны: утвержден Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области 16.04.2019 №182

Зоны охраны: не утверждены

Сведения о земельных участках: Объект культурного наследия находится на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0402023:9.

Постановлением Совета Министров РСФСР от 04.12.1974 № 624 Объект поставлен на государственную охрану как памятник истории. Объемно-пространственная композиция ворот двухчастная, симметричная, состоящая из двух каменных калиток. Каждая калитка имеет сквозной арочный проем, оформленный с обеих сторон приставными колонами, стилизованными под римско-дорический ордер. Завершены они также стилизованным

антаблементом с треугольным фронтоном. С обеих сторон к калиткам примыкают участки каменной ограды, по верху которой проходит ажурная литая решетка.

Наблюдаются разрушения отделочных слоёв в той или иной степени, оголение кирпичной кладки с выветриванием кладочного раствора, выветривание кирпичной кладки, Наблюдается повреждение окрасочного слоя в виде загрязнений, актов вандализма (граффити). Состояние удовлетворительное. На момент обследования снег вокруг объекта не убран, и образован сугроб вдоль ограды и калиток. В результате визуального обследования Объекта установлено, что техническое состояние здания согласно ГОСТ Р 55567-2013 (таблица В.1) оценивается как удовлетворительное. Категория технического состояния здания – II. При визуальном осмотре объекта культурного наследия обнаружены следующие дефекты и повреждения:

- нарушения отделочных слоёв поверхностей ограды и калиток;
 - выветривание кирпичной кладки;
 - граффити;
 - сугробы вдоль памятника;
 - общая загрязнённость фасада пылью, продуктами выхлопных газов автотранспорта.
- Требуется ремонт отделки фасадов

5.Наименование, адрес: «Остатки стен», расположенный по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина / угол пр. Ленина

Основание для постановки на государственную охрану:

Постановление Совета Министров РСФСР о дополнении и частичном изменении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР» №624 от 04.12.1974 г.

Номер в реестре: 661711097630046

Категория историко-культурного значения: Федерального значения

Дата создания: не определена

Вид объекта: памятник.

Границы территории: утверждены Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области от 04.07.2018 г. №282

Предмет охраны: утвержден Приказом Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области 16.04.2019 №182

Зоны охраны: не утверждены

Сведения о земельных участках: Объект культурного наследия находится на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0402023:9.

Постановлением Совета Министров РСФСР от 04.12.1974 № 624 Объект поставлен на государственную охрану как памятник истории. Стена бутовая, наблюдается общая загрязнённость фасада пылью, продуктами выхлопных газов автотранспорта. Состояние удовлетворительное. На момент обследования снег вдоль объекта не очищен снег. В результате визуального обследования Объекта установлено, что техническое состояние здания согласно ГОСТ Р 55567-2013 оценивается как нормальное. Категория технического состояния здания – I. При визуальном осмотре объекта культурного наследия обнаружены следующие дефекты и повреждения:

- общая загрязнённость фасада пылью, продуктами выхлопных газов автотранспорта.

Анализ представленного на экспертизу Раздела

Проект производства работ «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города Екатеринбурга как административного центра Свердловской области. Улица Воеводина» выполнен МКУ «Городское благоустройство» в 2022 году в

соответствии с регламентами и ограничениями в границах прилегающих к территории объектов культурного наследия.

Проект производства работ разработан в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, документами об использовании земельного участка для строительства (в случае если на земельный участок не распространяется действие градостроительного регламента или в отношении его не устанавливается градостроительный регламент), техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Ремонтируемый участок - Автомобильная дорога по улице Воеводина.

- Площадь проезжей части: 1680 м².
- Тип дорожной одежды: Капитальный
- Тип покрытия: А16ВТ
- Вид покрытия: асфальтобетон.

Ремонтируемый участок улицы находится в городе Екатеринбурге. Улица расположена в застроенной части города. Основным подъездом к участку ремонта является существующая сеть городских улиц с твердым покрытием. Основной целью проекта является ремонт существующего покрытия улицы в границах, определённых Заказчиком. В процессе производства работ выполняются:

- Фрезерование проезжей части;
- Восстановление основания парковочных карманов;
- Выполнение пешеходного ограждения;
- Замена бортовых камней;
- Ремонт тротуаров;
- Замена люков;
- Установка водоотводных лотков;
- Нанесение постоянной разметки.
- Установка ИДН

Мероприятиями по реализации проекта производства работ предусмотрено:

1) Срезка поверхностного слоя асфальтобетонного покрытия методом холодного фрезерования.

Для обеспечения точности хода фрезы необходимо использовать продольную разметку, с помощью нивелирной разбивки. В процессе вращения фрезы-барабана срезается слой покрытия на заданную толщину, срезанный фрезой материал с помощью транспортера грузится в автосамосвалы. Материал от разборки асфальтобетонного покрытия транспортируется автосамосвалами в указанное место.

Фрезерование ведется в продольном направлении. Участки покрытия фрезируются на глубину 5 и 9 см при ширине фрезирования 1,0 и 2,0 м. Переход от одного поперечного сечения к другому следует выполнять плавно, с постоянной скоростью.

После обработки покрытия дорожной фрезой поверхность очищается комбинированной дорожной машиной КДМ-130 с вращающимися металлическими щетками до полного удаления незакрепленных частиц асфальта.

2) Восстановление асфальтобетонного покрытия:

- Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона А16 НН

Распределение асфальтобетонной смеси производится асфальтоукладчиком. Ширина укладки составляет от 2,5 до 5,0 м (шириной, кратной общей ширине конструктива).

3) Устройство верхнего слоя покрытия из асфальтобетонной смеси А-16 ВН, толщиной 5 см.

Технологической картой предусмотрены следующие виды работ:
- Геодезическая разбивка;

- Розлив вяжущих материалов;
- Транспортировка асфальтобетонной смеси;
- Укладка асфальтобетонной смеси;
- Уплотнение асфальтобетонной смеси.

Работы выполняются в соответствии с проектной документацией, технологической картой и требованиями нормативных документов: СП 34.13330.2012 (Автомобильные дороги); СП 78.13330.2012 (Автомобильные дороги); СП 126.13330.2012 (Геодезические работы в строительстве); СНиП 152-03-2001. (Безопасность труда в строительстве); СНиП 152-03-2002. (Безопасность труда в строительстве).

Асфальтобетонная смесь транспортируется к месту укладки в автосамосвалах, оборудованных тентами, имеющих подъемное устройство, обеспечивающее постепенное увеличение угла наклона кузова с фиксацией его положения в нескольких местах. Температура асфальтобетонной смеси, приготовленной на битумной эмульсии при ее укладке, должна быть не ниже 120 С. Укладку асфальтобетонной смеси выполняют одним асфальтоукладчиком с шириной захватки до 2.0 м.

4) Устройство стыковочной ленты "БРИТ-А", размер 50x5 мм. Все работы по устройству технологических продольных и поперечных швов асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, швов сопряжений с бордюрным камнем и водоотводными лотками, а также гидроизоляции стыков сборных бетонных конструкций производят, в соответствии со СНиП 3.06.03, весной при температуре окружающего воздуха не ниже 5 °С, осенью - не ниже 10 °С.

5) Установка крышек люков смотровых колодцев. Технологическая карта разработана на комплекс работ по правке крышек люков колодцев в уровень покрытия:

- с заменой на новые люки «плавающего» типа - 30шт;
- с заменой на новые люки прямоугольные - 15 шт;

Перед началом работ необходимо оградить место производства работ дорожными знаками.

Ремонт колодца. В состав работ входят следующие технологические операции: демонтаж ж/б изделий; монтаж колодца; обратная засыпка пазух котлована.

Демонтаж плит перекрытия и стеновых колец колодца осуществляется автокраном с последующей погрузкой в автосамосвалы и вывозкой за пределы объекта ремонта. Монтаж конструкций дождеприемного колодца производят автокраном. Обратная засыпка котлована производится после испытания колодца (вместе с трубопроводом ливневой канализации) на водонепроницаемость и с разрешения представителей авторского надзора заказчика и эксплуатирующей организации. Механизированная засыпка котлована осуществляется при помощи экскаватора-погрузчика.

Установка люков. В состав работ входят следующие технологические операции:

- разборка покрытия;
- демонтаж люка;
- демонтаж опоры из плит и колец;
- инструментальная разбивка,
- монтаж плиты перекрытия,
- монтаж опорного кольца,
- установка люка,
- укрепление горловины колодца бетоном.

б) Установка бортовых камней с восстановлением покрытия проезжей части после замены бортового камня асфальтобетонной смесью А11 ВН толщиной 0,15 м

В состав работ по установке бортовых камней входят следующие операции:

- геодезическая разбивка и закрепление линии лицевой стороны установки бортовых камней;
- отрывка траншеи (разборка бортового камня);

- устройство щебеночной подготовки;
- устройство «маячков»;
- установка бортовых камней;
- устройство опалубки;
- заполнение бетонного основания;
- досыпка грунтом с уплотнением со стороны газона.

7) Устройство газона при ремонте бортового камня и демонтаже старого тротуара

В состав работ по устройству газона обыкновенного входят следующие операции:

- разбивочные работы
- очистка от мусора участка производства работ, где необходимо восстановить газон
- укладка земляной смеси
- засев газонов семенами трав.

8) Устройство покрытий из тротуарной плитки

В состав работ по устройству тротуаров входят следующие операции:

- разбивочные работы;
- отрывка корыта под устройство основания;
- подготовка естественного основания,
- устройство подстилающего слоя из песка;
- установка бортовых камней;
- устройство основания из щебеночно-песчаной смеси;
- укладка тротуарной фигурной плитки.

9) Ремонт покрытия тротуара из асфальтобетонной смеси А8 ВЛ

В состав работ входят:

- Разборка покрытия.

Разборка существующего а/б покрытия и основания тротуара производится экскаватором-погрузчиком JSB-3СХ. Срезанный материал грузится в автосамосвалы и транспортируется за пределы объекта ремонта.

- Восстановление основания.

Перед началом работ должна быть произведена плановая и высотная разбивка слоев. Разбивка выполняется от постоянных опорных геодезических пунктов.

Работы выполняются в следующей последовательности:

- подвозка щебня;
- распределение щебня;
- исправление дефектных мест;
- увлажнение щебня;
- уплотнение слоя.

10) Восстановление тактильной полосы.

Конструктивная схема по устройству тротуаров со сборным покрытием состоит из следующих элементов

- устройство подстилающего слоя из песчано-цементной смеси (1:5, ТУ-400-24-114- 78) толщиной 0,05 м,

- укладка новой тактильной плитки из гранитной брусчатки пилено-колотой 200*100*80 мм.

До начала работ по устройству тротуара должны быть выполнены следующие работы:

- геодезические разбивочные работы;
- подготовка земляного полотна;
- доставка в зону работ механизмов, материалов, приспособлений и инструмента.

Фигурные элементы мощения укладываются в покрытия вручную.

11) Замена водоотводных лотков

В состав работ по устройству водоотвода входят следующие операции:

- подготовительные работы;
- разбивочные работы;
- отрывка траншеи под блоки водоотводного лотка;

- планировка основания траншеи перед укладкой бетонного лотка;
- укладка конструкций лотка на цементный раствор;
- заполнение поперечных швов между блоками цементным раствором;
- заполнение швов сжатия и сопряжения с проезжей частью битумной мастикой.

12) Монтаж перильного ограждения

Для ограждения тротуара устанавливается перильное ограждение ОМ-4.

Изготавливается ограждение из элементов посредством электросварки. Ограждение окрашивается краской ПФ-115. Грунтование и окраска производится за два раза.

13) Нанесение горизонтальной разметки проезжей части.

При устройстве дорожной разметки рекомендуется выполнять следующие виды работ:

- нанесение линии предварительной разметки;
- очистка покрытия от грязи и пыли;
- нанесение линий разметки
- нанесение разметки по шаблонам (пешеходные переходы, направляющие стрелы).

Перед проведением работ по нанесению линий разметки покрытие дороги очищают механической щеткой и водой. Перед нанесением линий разметки на разметочной машине и машине прикрытия должны быть установлены дорожные знаки.

Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия

Предполагаемые работы (ремонт автомобильной дороги по ул. Воеводина города Екатеринбурга) не противоречат статье 5.1. Федерального закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требованиям обеспечения сохранности объектов культурного наследия поскольку:

-не являются строительством объектов капитального строительства и не увеличивают объемно-пространственных характеристик, существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства

- на территории памятника, ансамбля или достопримечательного места разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

При производстве работ обеспечивается выполнение требований режима использования территории объекта культурного наследия «Здание Уральского горного училища», объекта культурного наследия «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», а именно:

-все работы, предусматриваемые проектной документацией разработаны с соблюдением правового режима, установленного земельным законодательством и Градостроительным кодексом Российской Федерации в отношении зон особо охраняемых территорий;

-все работы, предусматриваемые в ходе благоустройства территории, производятся в рамках хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям к обеспечению сохранности Объекта и позволяющей обеспечить функционирование Объекта в современных условиях (благоустройство территории с учетом архитектурно-стилистических и планировочных особенностей Объекта);

-проектной документацией не предусматривается прокладка новых инженерных сетей, следовательно, прокладки инженерных сетей надземным способом и по фасадам зданий не предусмотрено;

-проектной документацией не предусматривается установка рекламных конструкций или размещение вывесок на фасадах Объекта;

- проектными решениями по проведению работ предусмотрены меры по предотвращению замусоривания территории.

- проектными решениями по проведению работ не предусмотрено размещение временных хозяйственно-бытовых построек вблизи объекта культурного наследия на время проведения строительных работ.
- при проведении работ изменение характера рельефа не предусмотрено.

Предусмотренные работы по ремонту автодороги по улице Воеводина располагаются вне от границы территории объекта культурного наследия «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5, поэтому не влияют на территорию объекта культурного наследия.

В ходе проведенных разработчиками исследований установлено, что предусмотренные работы не противоречат требованиям регламента зон охраны. Принятые проектные решения не имеют внедрения в историческую среду малых форм, не препятствуют восприятию объектов культурного наследия, стилистически не дисгармонируют, улучшают комфортное пребывание людей. Проектные предложения по ремонту автодороги не предполагают:

- изменения местоположение объекта культурного наследия «Ворота», входящего в состав ОКН «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», а также изменения планировки, габаритов и состава сооружения, изменения материалов или формы элементов объекта, следовательно, проектные предложения не затрагивают предмет охраны объекта культурного наследия.
- изменение объемно-пространственного решения объекта культурного наследия «Остатки стен», входящего в состав объекта культурного наследия «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», а также изменения материала конструкций объекта, следовательно, проектные предложения не затрагивают предмет охраны объекта культурного наследия.

Проектные предложения не затрагивают предмет охраны объекта культурного наследия «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», так как располагаются вне границ территории объекта культурного наследия и не предусматривают какие-либо работы на территории объекта.

В связи с изложенным, воздействие проводимых работ на предмет охраны объекта культурного наследия «Здание Уральского горного училища», объекта культурного наследия «Ворота» и Остатки стен» входящие в состав объекта культурного наследия «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», объекта культурного наследия «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление» отсутствует.

Проектируемые виды работ не воздействуют на расположение, размеры и функциональность помещений объектов культурного наследия, не затрагивают горизонтальных и вертикальных конструкций зданий и сооружений, связанных между собой и обеспечивающих прочность, надежность устойчивость и пространственную жесткость объекта. Следовательно, исключается воздействие на объемно-планировочные и конструктивные решения объектов культурного наследия. На территории объектов культурного наследия не предполагается складирование материалов.

Таким образом, предложенные проектом мероприятия производятся с условием сохранения объектов культурного наследия, не несут вибрационных нагрузок, следовательно, не имеют негативного влияния на объекты культурного наследия. Данные мероприятия исключают прямое воздействие на рассматриваемые объекты культурного наследия, путем производимых работ в непосредственной близости от объекта, ручным способом. Таким образом, последствия данных работ, не оказывают негативного влияния на объекты культурного наследия.

Проведенный анализ влияния предполагаемых работ по ремонту автомобильной дороги по улице Воеводина, показывает, что влияние предполагаемых работ на объекты культурного наследия отсутствует.

При соблюдении технологии производства работ, предусмотренных проектом производства работ, а также соблюдении установленных требований к градостроительным регламентам, негативное воздействие на объекты культурного наследия будет исключено. Методы производства работ и условия обеспечения этих работ, предложенные проектом производства работ и разделом, соответствуют действующим нормативам по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

Оценка косвенного воздействия

Мероприятия, предусмотренные проектом производства работ по ремонту автодороги, не содержат работы, связанные с капитальным строительством. В связи с этим, косвенное воздействие на объекты культурного наследия, находящихся на рассматриваемой территории, отсутствуют, так как не влечет ухудшения условий восприятия памятников и доступа к объектам. Работы, способные оказать влияние на предмет охраны, отсутствуют.

При соблюдении технологии производства работы, предусмотренные проектной документацией «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города Екатеринбурга как административного центра Свердловской области. Улица Воеводина» (Шифр: 04.2022-ОСОКН), соответствуют действующим нормативам по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, расположенных на рассматриваемой территории г. Екатеринбурга и мероприятиям по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, изложенным в Разделе.

Выводы по результатам анализа проектных решений

Проведение работ по ремонту автомобильной дороги по улице Воеводина на территории, смежной с территориями объектов культурного наследия, не затрагивает объекты культурного наследия федерального значения: «Ворота», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатерининского завода – «Монетки», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объекты культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5, поскольку все работы проводятся исключительно в границах участка предполагаемых работ. Все работы по ремонту автодороги, не противоречат законодательству в области охраны объектов культурного наследия Федеральному закону от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Вывод:

На основании выполненных исследований и проведенного анализа принятых проектных решений не требуется разработка мер по обеспечению сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатерининского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объекты культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г.

Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5.

Проведение работ по ремонту автодороги, необходимо осуществлять в соответствии с утвержденной проектной документацией: «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города Екатеринбурга как административного центра Свердловской области. Улица Воеводина» (Шифр: 04.2022-ОСОКН).

При проведении работ дополнительно необходимо предусмотреть:

1. Перед началом производства работ необходимо предусмотреть фотофиксацию технического состояния поверхности и элементов объектов культурного наследия и составление актов технического состояния с ведомостью дефектов.

2. Перед началом производства работ необходимо разработать технологические карты, в которых указываются решения по организации и технологии всех планируемых работ и складированию материалов:

- Ограничение передвижения любых видов машин и механизмов в непосредственной близости от объектов культурного наследия (до 2,5м)

- Перед началом работ провести ревизию зеленых насаждений с целью целесообразности их сохранения.

- Сбор бытовых отходов осуществляется на смежной с территорией участка территории.

- На территории объектов культурного наследия не предусмотрена организация площадок складирования строительных материалов и конструкций, что дополнительно позволяет избежать излишней загруженности и захламленности территории вокруг здания-памятника.

- Предусмотрено строительные материалы завозить автотранспортом, разгружать на подготовленных для разгрузки площадках и развозить к рабочим местам колёсными тележками.

- Для отходов и мусора применять закрытые лотки и бункеры-накопители. Во время строительства не допускать эксплуатацию машин при наличии течи в топливных и масляных системах, слив отработанных масел на площадке. Не допускать поджоги мусора, розлив нефтепродуктов, захламление территории.

3. Перед началом производства работ проводится инструктаж рабочих о мерах предосторожности при проведении демонтажных, земляных и иных работ в непосредственной близости к объектам культурного наследия (памятников архитектуры), все работы в радиусе 2,5 м. от объема памятников архитектуры производятся вручную.

4. В случае необходимости, во время производства работ, должны разрабатываться конструктивные или другие меры защиты для обеспечения сохранности и эксплуатационной надежности существующих зданий объектов культурного наследия.

5. Вблизи объекта культурного наследия на расстоянии не ближе 2,5 м работы по демонтажу существующих покрытий производить вручную, а в местах с большой трудоёмкостью демонтажа и устройства корыта использовать инструменты малой ручной механизации.

При производстве работ вблизи объекта культурного наследия исключить использование механизмов, оказывающих динамические воздействия.

6. При выполнении демонтажных работ и устройстве покрытия тротуара вблизи объекта культурного наследия предусмотреть необходимость сохранения возможных исторических элементов малых архитектурных форм и благоустройства: крылец, гранитных тротуарных плит, бордюрных столбиков и т.д.

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

- Федеральный закон от 25.06.2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 года № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
- Правила землепользования и застройки городского округа – муниципального образования «город Екатеринбург», утвержденные Решением Екатеринбургской городской Думы 12 февраля 2019 года № 23/10
- ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия (памятники истории и культуры). Общие требования», введенный в действие с 01.01.2014 года приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 года № 593-ст;
- ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования», введенный в действие с 01.06.2014 года приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 года № 665-ст;

Обоснования вывода экспертизы

Необходимость разработки раздела обусловлена Главой VI Федерального закона № 73-ФЗ и основывается на нормах ст. 36 данного закона, включает в себя научно-исследовательские, изыскательские и проектные работы, проводимые в целях обеспечения сохранности Объектов.

Разработчиками при подготовке раздела проанализированы возможные негативные воздействия на Объекты культурного наследия федерального значения «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объекты культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5.

При проведении работ по разработке Раздела и рабочей документации были учтены необходимость обеспечения сохранности Объектов в соответствии п. 2,3 ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ.

При соблюдении технологий работ, согласно Рабочей документации и рекомендаций, указанных в Разделе, исключается негативное влияние на Объекты культурного наследия, и обеспечивается сохранность и дальнейшая надежная эксплуатация.

Раздел содержит сведения об объектах и их техническом состоянии, анализ возможного влияния работ на состояние объектов, а также рекомендации по обеспечению их сохранности.

Эксперт отмечает, что решения, принятые Рабочей документацией, не оказывают негативного влияния на архитектурно-историческую среду.

В результате рассмотрения представленного на экспертизу Раздела по обеспечению сохранности Объектов разработанной рабочей документации: «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города Екатеринбурга как административного

центра Свердловской области. Улица Воеводина» (Шифр: 04.2022-ОСОКН, разработчик ООО «Стройка»), Эксперт пришел к следующим **выводам**:

1. Ремонт автодороги по улице Воеводина не оказывает негативного влияния на объекты культурного наследия федерального значения «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объекты культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5.

2. Эксперт поддерживает положения Раздела и считает возможным согласиться с перечнем и объемом мероприятий, необходимых для обеспечения сохранности Объекта.

3. Эксперт особо отмечает, что при производстве работ необходимо соблюдать технологии, предусмотренные рабочей документацией и избегать вибрационных и иных видов нагрузок, которые могут оказать негативное воздействие на Объект. При выявлении в ходе выполнения строительно-монтажных работ ухудшения состояния Объекта – работы приостановить до выяснения причин ухудшения состояния.

ВЫВОД ЭКСПЕРТИЗЫ

Обеспечение сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Ворота», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина/угол пр. Ленина) и «Остатки стен», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, Исторический сквер, со стороны ул. Воеводина, входящие в состав объекта культурного наследия федерального значения «Здания и сооружения Екатеринбургского завода – «Монетки», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, центральная часть города; объектов культурного наследия регионального значения: «Здание Уральского горного училища», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина д.28/ул. Воеводина, д.2; «Госпиталь Екатеринбургского завода, где состоялось первое театрализованное представление», расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Воеводина, д.5, **ВОЗМОЖНО (положительное заключение)** при проведении работ по ремонту автодороги по улице Воеводина г. Екатеринбург, предусмотренных Разделом по обеспечению сохранности Объектов разработанной рабочей документацией: «Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения города Екатеринбурга как административного центра Свердловской области. Улица Воеводина» (Шифр: 04.2022-ОСОКН, разработчик ООО «Стройка»).

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной подписью экспертом Хаутиевым Шарпудином Маулиевичем.