

## АКТ

государственной историко-культурной экспертизы раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу Свердловская область, город Екатеринбург, Верх-Исетский район, ул. Шейнкмана, д.18, при проведении археологических работ на смежном участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297

Дата начала проведения экспертизы	12.08.2021 года
Дата окончания проведения экспертизы	22.08.2021 года
Место проведения экспертизы	г. Екатеринбург
Заказчик экспертизы	Религиозное духовное управление мусульман Свердловской области в составе центрального духовного управления мусульман России (ЦРО "РДУМСО в составе ЦДУМР")
Заказчик проектной документации	Религиозное духовное управление мусульман Свердловской области в составе центрального духовного управления мусульман России (ЦРО "РДУМСО в составе ЦДУМР")

### Сведения об организации и эксперте, проводящих экспертизу:

Эксперт:	
<b>Фамилия, имя и отчество</b>	<b>Хаугиев Шарпудин Маулиевич</b>
Образование	высшее, Воронежский государственный университет, юридический факультет, 1999 г., диплом № АВС 0942814 «Балаковский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации», 2012 г. № ПП-І 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, 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	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от № 2032 от 25.12.2019:

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

**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:

Обеспечение сохранности объектов культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу Свердловская

область, город Екатеринбург, Верх-Исетский район, ул. Шейнкмана, д.18, при проведении археологических работ на смежном участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297

Объект экспертизы:

Проектная документация: Раздел «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу Свердловская область, город Екатеринбург, Верх-Исетский район, ул. Шейнкмана, д.18, при проведении археологических работ на смежном участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297» (далее – Раздел, Проект, Проектная документация), выполненная МАУК «Музей истории Екатеринбурга» (далее – Разработчик).

**Перечень документов, представленных на экспертизу**

Проектная документация:

«Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу Свердловская область, город Екатеринбург, Верх-Исетский район, ул. Шейнкмана, д.18, при проведении археологических работ на смежном участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297» (далее – Раздел, Проект, Проектная документация), выполненная МАУК «Музей истории Екатеринбурга» в составе:

1. Основания для разработки раздела мероприятий по обеспечению сохранности объекта культурного наследия.
  - 1.1 Общие данные.
  - 1.2. Цель работы.
- 2 Краткая историческая справка.
3. Физико-географическая характеристика участка.
4. Натурные исследования. Объект культурного наследия.
  - 4.1. Общие сведения об объекте культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера».
5. Местоположение объекта в структуре городского образования.
6. Функциональная принадлежность.
8. Границы территории объекта культурного наследия.
9. Методика ведения археологических работ.
10. Мероприятия по охране труда и технике безопасности.
11. Мероприятия по охране окружающей среды в период проведения археологических работ (раскопок).
12. Мероприятия по организации мониторинга за состоянием объекта культурного наследия.
13. Оценка влияния археологических работ (раскопок) на техническое состояние объекта культурного наследия или обоснование отсутствия влияния планируемых работ на техническое состояние объекта культурного наследия.
15. Выводы.
16. Список использованных источников и литературы.

Приложения.

Приложение №1. Об утверждении границ территории объекта культурного наследия регионального значения "Особняк статского советника Ф.Л. Миллера", расположенного по

адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д. 18, и режима использования данной территории.

Приложение №2. Акт государственной историко-культурной экспертизы научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу: Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 18

Приложение №3. Иллюстративный блок.

### **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 Проектной документации в целях определения ее 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 представленная на экспертизу Проектная документация является достаточной для подготовки заключения экспертизы. Указанные исследования 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**

**Объект культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу Свердловская область, город Екатеринбург, Верх-Исетский район, ул. Шейнкмана, д.18.**



*Сведения об объекте культурного наследия по данным государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.*

<b>Объект</b>	<i>Особняк статского советника Ф.Л. Миллера</i>
<b>Номер в реестре</b>	<i>661710766860005</i>
<b>Адресная информация</b>	<i>Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д. 18</i>
<b>Регион расположения объекта</b>	<i>Свердловская область</i>
<b>Учетный номер</b>	<i>66-53660</i>
<b>Категория историко-культурного значения</b>	<i>Регионального значения</i>
<b>Вид объекта</b>	<i>Памятник</i>
<b>Тип</b>	<i>Памятник градостроительства и архитектуры</i>
<b>Идентификатор типа</b>	<i>3</i>
<b>Дата создания</b>	<i>Середина XIX в.</i>

**Введён в государственный реестр памятников истории и культуры Свердловской области на основании решения Свердловского областного Совета народных депутатов от 18.02.1991 № 75**

Дом был построен в период 1845-1856 гг. на участке, принадлежащем Афанасьеву, и впервые встречается на плане города 1856 г. Относительно исторических границ участка особняк был смещен к югу усадьбы. Севернее пристроя дома по красной линии располагались каменные ворота с металлическим заполнением и одноэтажный флигель с приблизительными габаритами 24x9 м. Ограда была кирпичной по всему периметру участка.

Здание представляет собой двухэтажный каменный объем, Г-образный в плане. Объемная композиция дома усложнена двухэтажным объемом эркера сложной формы, а также пристроем с лестницей со ступенчатой линией верха стены в южной части здания. Данные части являются отличительными особенностями объемно пространственной композиции памятника.

Главный вход в здание (на второй этаж) был устроен в одноэтажном каменном пристрое со стороны уличного восточного фасада. В помещения первого этажа можно было попасть со стороны дворовых западного и южного фасадов.

Планировочные решения первого и второго этажей были идентичны, представляли собой систему сообщающихся между собой помещений и обусловлены расположением внутренних несущих стен. Связь между этажами осуществлялась посредством деревянной лестницы, располагавшейся вдоль внутренней продольной стены в центральной части дома. В настоящее время лестница утрачена.

Интерьерное убранство дома не сохранилось. Но сохранилась лепнина ребристого свода эркера - это лепной растительный орнамент, обрамленный филенками. Частично сохранились профили фриза и карниза одной из парадных комнат второго этажа. В некоторых оконных проемах сохранились фрагменты мраморных подоконников.

Фундамент - бутовый камень. Стены кирпичные, оштукатуренные. Полы, перекрытия и кровля утрачены. Основные габариты дома - 21,2 x 17,76 м. В целом, композиция и убранство дома усадьбы Миллера решены в стилевых формах классицизма, с использованием элементов эклектики. Дом усадьбы Ф.Л. Миллера является образцом городского особняка Екатеринбурга середины ХК века, с классицистической схемой построения фасадов, предположительно перестроенного во второй половине XIX в. архитектором Падучевым. В настоящее время здание руинировано. Проведены противоаварийные мероприятия.

Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера» утверждены с Приказом Управления Государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области №273 от 08.04.2020 «об утверждении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «особняк статского советника Ф.Л. Миллера, расположенного по адресу г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д.18, и режима использования данной территории»

Установленными режимами разрешается проведение археологического исследования.

Зоны охраны объекта культурного наследия в установленном законом порядке не утверждены (не установлены).

Нарушений градостроительных регламентов Авторами не выявлено.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод о том, что проектные решения не нарушают требований действующих градостроительных регламентов.

#### Общие историко-архивные исследования об Объектах

Авторами представлены исторические сведения об объекте культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера» по адресу г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д.18.

#### Анализ технического состояния Объекта

В настоящее время здание руинировано. Проведены противоаварийные мероприятия.

#### Анализ представленного на экспертизу Раздела

В ходе разработки проектной документации Авторами проведены историко-архивные изыскания, изучены имеющиеся картографические материалы, выполнено натурное обследование Объекта и окружающей территории.

Рассмотрение Экспертом Раздела документации осуществлялось с учетом оценки влияния планируемых археологических работ на смежном участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297 на состояние Объекта. Данная оценка осуществлялась, исходя из принципа безусловного обеспечения физической сохранности Объекта, предотвращения негативного воздействия на их состояние и сохранения особенностей, представляющих историко-культурную ценность.

Археологические работы производятся на территории сопредельной с объектом культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера» по адресу г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д.18.

Планируемые работы предполагают археологические работы.

Планировочная организация земельного участка работами не затрагивается.

#### **Описание методики ведения археологических работ.**

Работы предполагают исследование объекта культурного наследия «Культурный слой Екатеринбурга XVIII - нач. XX вв.» Площадь проведения спасательных археологических работ 164 кв. м. В случае необходимости полного изучения объекта археологического наследия либо с целью полного исследования частично затронутого раскопом комплекса (сооружения, погребения и прочее), рекомендуется сделать прирезку к раскопу, выходящую за границы участка производства строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ. Археологические исследования базируются на комплексном подходе к изучению объектов археологического наследия с привлечением специалистов естественнонаучного профиля (антропологов, геофизиков, почвоведов, геологов, геоморфологов, палеоботаников, палеозоологов и иных специалистов). В процессе археологических раскопок целесообразно производить максимально полный отбор палеоэкологических материалов и иных образцов для их дальнейшего изучения в лабораторных условиях.

Условия проведения работ

1. Археологические работы проводятся специализированным (археологическим) предприятием или организацией на основе Открытого листа. Состав, объёмы и качество работ контролируется Государственным органом охраны памятников истории и культуры.
2. Археологические раскопки должны проводиться в благоприятный для археологических полевых работ календарный период. В остальной период календарного года выполнение полевых археологических работ не рекомендуется, так как исследования мёрзлого культурного слоя чрезвычайно трудоёмки, требуют увеличения расходов и энергозатрат, а также не гарантируют достижения необходимого качества исполнения работы.
3. При обнаружении в ходе археологических раскопок слоёв, датируемых более древними историческими эпохами, стоимость их исследований должна определяться дополнительно, в зависимости от специфики, размеров и категории сложности вновь выявленного памятника.

Регистрация вновь выявленных памятников и организация их охраны производится Государственным органом по охране объектов культурного наследия.

4. На начальном этапе работ организацией - подрядчиком строительства (производства нулевого цикла работ) производится снятие слоя 20 в. до уровня культурного слоя 18-19 вв. с помощью техники, под наблюдением специалиста археолога. Мощность вскрытия, необходимой для выхода на уровень культурного слоя 18-19 вв. определяется на месте. В данном случае предполагается мощность насыпных грунтов, до культурного слоя, порядка 0,3 м от дневной поверхности и мощность культурного слоя 0,5 м. Затем, сотрудниками специализированного археологического предприятия осуществляется исследование культурного слоя 18-19 вв. (разборка слоя вручную, лопатами и, при необходимости, с использованием мелкого инструмента). В случае обнаружения углубленных в грунт объектов (погребов, колодцев и т.д.), их исследование проводится с полной выборкой заполнения и расчисткой донной части, вне зависимости от уровня проектной глубины строительства.

5. Во время археологических работ заказчик предоставляет экскаватор для перемещения отвалов и, в случае необходимости, их вывоз.

6. Рекультивация раскопа не производится.

Археологические раскопки - проведение на поверхности земли, в земле или под водой научных исследований объектов археологического наследия посредством земляных и связанных с ними работ, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в целях изучения и сохранения объектов археологического наследия. Археологические раскопки должны проводиться в соответствии с методикой, изложенной в пп. 4.1-4.37 раздела 4 Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (Москва, 2018 г.).

Состав археологических работ, предполагаемых к выполнению Подрядчиком на рассматриваемом участке

Предварительные работы

1. Подготовка оборудования, снаряжения, инструментов для проведения полевых, камеральных и отчетных работ;

2. Оформление финансовых документов.

Полевые исследования

1. Подготовительно-фиксационные работы:

- фотофиксация территории до исследования;
- разметка территории исследования пикетами по сетке с квадратами;
- нивелировка поверхности памятника прибором с выносом условного «О» за пределы участка проведения работ;
- изготовление плана раскопа в масштабе 1:50;
- выполнение обмеров, прорисовки, фотофиксации и описания всех объектов 19-начала 20 в., не являющихся памятниками истории и культуры, расположенных на площадке планируемого строительства и подлежащих сносу;

2. Работы по вскрытию покрытия и насыпных техногенных грунтов 20 в.

Вскрышные работы производятся с использованием тяжелой техники (экскаватора), под наблюдением специалиста археолога. Тяжелая техника для вскрыши, а также перемещения отвалов предоставляется заказчиком исследований и стоимость её работы в



смету археологических исследований не входит. Вскрышные работы начинаются с южной части участка, продвигаясь к северу.

3. По итогам снятия экскаватором слоя 20 в. и выхода на уровень залегания культурного слоя 18-19 вв. археологи приступают к исследованию культурного слоя. Длительность исследования культурного слоя зависит от мощности культурного слоя, его насыщенности находками и объектами 18-19 вв. К работам данного этапа относятся:

- исследование культурного слоя в ручном режиме, метрическими горизонтами мощностью 10-20 см;
- расчистка скоплений находок инструментами; вычерчивание планов скоплений находок;
- инструментальная фиксация находок в слое; описание культурного слоя;
- фотографирование планов и разрезов культурного слоя на эталонных участках, скопления находок, ям и других сооружений;
- расчистка очагов, подвалов жилищ, погребов, колодцев и других комплексов;
- вычерчивание планов и профилей сооружений; описание сооружений и комплексов;
- зачистка бортов раскопа, описание стратиграфии культурного слоя; составление полевой описи находок.

Камеральные работы

- камеральная обработка материала (мытьё, шифровка, составление коллекционной описи, прорисовка, фотофиксация, упаковка к долговременному хранению);
- типологический, остеологический анализы коллекций материалов и находок; передача находок на долговременное хранение в государственное хранилище.

Подготовка отчёта

- перебелка и размножение полевых чертежей, изготовление фотографий и фотоприложения;
- анализ информации о памятнике и подготовка текста научного отчета.

Научный отчет о выполненных археологических полевых работах является основным документом, представляющим результаты проведения археологических полевых работ в соответствии с выданным разрешением (открытым листом). В научном отчете о выполненных археологических полевых работах в текстовом, графическом, фотографическом и иных видах должны быть представлены полные данные о выявленных и (или) об исследованных объектах археологического наследия и археологических предметах (Закон РФ от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия...», статья 45.1, пункт 14).

Научный отчет о выполненных археологических полевых работах в течение трех лет со дня окончания срока действия разрешения (открытого листа) подлежит передаче исполнителем археологических полевых работ на хранение в Архивный фонд Российской академии наук как составную часть Архивного фонда Российской Федерации (Закон РФ от 25.06.2002 г. № 73 -ФЗ «Об объектах культурного наследия.», статья 45.1, пункт 15).

Отчет о научно-исследовательской работе по обеспечению сохранности памятника археологии должен быть подготовлен в соответствии с вышеизложенными требованиями и передан в Отдел полевых исследований ИА РАН (1 экз.), в региональный орган охраны объектов культурного наследия (1 экз.).

### **Мероприятия по обеспечения сохранности объекта культурного наследия**

В связи с тем, что археологические работы (раскопки) не связаны с масштабными выемками грунта на большой площади, мероприятия по обеспечению сохранности объектов носят общий характер и не предполагают страховочных мер, временной фиксации конструкций, подпорных стенок и пр. технически сложных и затратных действий. Необходимые мероприятия:

1. Устройство специального защитного ограждения по периметру участка проведения археологических работ, с целью предотвращения нахождения посторонних лиц на раскопе. Ограждение устанавливается по периметру участка на расстоянии 0,8 м от ограды объекта культурного наследия. Данная мера обусловлена необходимостью предотвратить возможное повреждение ограды, складирование отвалов грунта, инструментов, находок, строительного мусора, и т.п. на территории и в непосредственной близости от объекта культурного наследия.
2. Провести полный демонтаж защитного ограждения по завершению работ на объекте.
3. В случае повреждения тротуарного покрытия и дорожек, ведущих к объекту культурного наследия на любом их участке - полное восстановление.
4. Складирование строительных материалов и отвалов грунта за территорией строительной площадки, на территории объектов культурного наследия, на газонах, клумбах, пешеходных дорожках строго запрещено.
5. Грунт, изъятый из траншей, вывозится одновременно с отрывкой, не допускается устройство временных отвалов.
6. Движения грузового транспорта и строительной техники только по существующим проездам. Движение техники на территории объекта культурного наследия строго запрещено. Использование по возможности строительной техники и механизмов, в которых предусмотрена шумозащита, для уменьшения отрицательного влияния производственной деятельности на окружающую среду.
7. Размещение площадок для складирования инструментов, материалов, находок на территории объекта культурного наследия строго запрещено.
8. При разборке мусора и завалов, погрузке и перегрузке пылящие материалы должны обязательно увлажняться.
9. Весь мусор должен вывозиться со строительной площадки на специализированный полигон за пределы города. Для сбора строительных отходов предусмотреть установку металлических контейнеров.
10. При вывозе сыпучих материалов и строительного мусора необходимо накрывать тентом кузов автосамосвалов для предотвращения рассыпания и выветривания при перевозке.
11. Все опасные зоны работ должны быть обозначены предупредительными и указательными знаками по ГОСТ Р 12.4.026-2001, хорошо видимыми в ночное время.
12. Соблюдение мер пожарной безопасности в соответствии с требованиями федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 112.1330.2012, СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования». На участке археологических работ:
  - осуществлять подвоз горючих материалов без организации хранения вблизи от объекта культурного наследия;

- определить порядок проведения огневых и других пожароопасных работ, а также применения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, газов, пожароопасных веществ, материалов и оборудования;
- предусмотреть регулярную уборку, вывоз и утилизацию горючих отходов;
- обеспечить беспрепятственный проезд пожарных машин.

13. Систематическое наблюдение за состоянием объекта культурного наследия «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана д.18, в ходе всего периода строительства. При обнаружении во время проведения работ повреждений немедленно информируют о сложившейся ситуации, в том числе в письменном виде, собственника объекта, эксплуатирующую организацию, местные органы исполнительной власти и органы, уполномоченные на ведение государственного надзора за состоянием объектов культурного наследия (госорган по охране культурного наследия).

14. Соблюдение техники безопасности при проведении археологических работ.

15. Устройство временного освещения площадки проведения археологических работ, рабочих мест, а также проходов и проездов при работе в темное время суток на весь период проведения работ.

16. Доведение до подрядной организации и исполнителей работ информации о разработанных в настоящем разделе мероприятий по обеспечению сохранности объекта культурного «особняк статского советника Ф.Л. Миллера», г. Екатеринбург, Шейнкмана д.18, о его расположении в непосредственной близости с участком проведения работ, о недопустимости повреждения объекта культурного наследия и о предупреждении любых негативных последствий для его состояния в ходе археологических работ (раскопках).

17. При соблюдении вышеперечисленных мер, археологические работы (раскопки) не приведут к физической порче объекта культурного наследия регионального значения «особняк статского советника Ф.Л. Миллера», г. Екатеринбург, Шейнкмана д.18, а доступ к нему по окончании работ не будет ограничен какими-либо искусственными сооружениями ни с одной из стороны.

**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»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 года № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
- 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;
- письмо Министерства культуры РФ от 24.03.2015 года № 90-01-39-ГП по вопросу необходимости подготовки акта 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.
- Свод памятников истории и культуры Свердловской области. Том 1. Екатеринбург: Сократ, 2007

### **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 сохранности объектов культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана д.18

При выполнении мероприятий, указанных в Проекте по обеспечению сохранности объекта культурного наследия во время работ, исключается влияние на существующий объект культурного наследия, а также обеспечивается сохранность и дальнейшая надежная эксплуатация объекта культурного наследия.

Раздел содержит краткие историко-архивные и библиографические исследования, анализ влияния работ на состояние Объекта, а также мероприятия по обеспечению его сохранности, включая особенности памятника, представляющие историко-культурную ценность.

Эксперт отмечает, что предусмотренные мероприятия, принятые Разделом, не оказывают негативного влияния на архитектурно-историческую среду. Авторами проведен анализ выполняемых работ соответствию установленных режимов использования земель и земельных участков и требований к градостроительным регламентам.

Результаты исследований послужили основанием для предложенных Разделом мероприятий по сохранению объекта культурного наследия. Качество и объем материалов раздела дают представление об основных характеристиках градостроительной ситуации данного участка города, истории его застройки и современного состояния.

В результате изучения представленной на экспертизу Проектной документации по обеспечению сохранности Объекта при проведении археологических работ, Эксперт пришел к следующим выводам:

1. Проведение археологических работ на участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297, не оказывает влияния на объект культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана д.18.
2. Для исключения физического воздействия выполняемых работ на объект культурного наследия Разделом предусмотрены мероприятия по обеспечению его сохранности.
3. Эксперт поддерживает предложения Авторов и считает возможным согласиться с перечнем и объемом мероприятий, необходимых для сохранения Объекта.
4. Эксперт особо отмечает, что при производстве работ необходимо избежать вибрационных и иных видов нагрузок, которые могут оказать негативное воздействие на объект культурного наследия.

5. Предусмотренные в Проектной документации работы соответствуют требованиям ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ.
6. Проект разработан на основе принципов научной обоснованности, достоверности, полноты информации и объективности и содержит необходимый комплект графических и текстовых материалов, гарантирующих сохранность Объекта при проведении археологических работ на участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297 и отвечает требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

#### **ВЫВОД ЭКСПЕРТИЗЫ**

**Проектная документация: «Мероприятия по обеспечению сохранности объекта культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, Вверх-Исетский район, ул. Шейнкмана д.18, при проведении археологических работ на смежном земельном участке с кадастровым номером 66:41:0301011:297», выполненная МАУК «Музей истории Екатеринбурга», ОБЕСПЕЧИВАЕТ (положительное заключение) сохранность объекта культурного наследия регионального значения «Особняк статского советника Ф.Л. Миллера», расположенного по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, Вверх-Исетский район, ул. Шейнкмана д.18**

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