

Акт

государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по объекту: «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности» по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304.

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. №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 г. №569.

- 1. Дата начала проведения экспертизы – 09.03.2021 г.**
- 2. Дата окончания проведения экспертизы – 11.03.2021 г.**
- 3. Место проведения экспертизы – г. Пенза.**
- 4. Заказчик экспертизы: ООО «Наследие» (г. Пенза).**
- 5. Сведения об эксперте:**

Карев Игорь Николаевич, образование - высшее, специальность – история, стаж работы в области археологии – 12 лет, место работы и должность – генеральный директор общества с ограниченной ответственностью Научно-производственный центр «Цера».

Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации экспертов - приказ Министерства культуры РФ № 1522 от 26.11.2020.

Объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-

культурного значения объекта культурного наследия;

- 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, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы и обязуется выполнять требования пункта 17 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. №569.

7. Цель экспертизы.

Определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона.

Примечание: до утверждения границ территорий, предусмотренных подпунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым статьи 28 в редакции указанного Федерального закона, действовавшей до 4 августа 2018 г.

На момент проведения настоящей государственной историко-культурной экспертизы в отношении территории Пензенской области уполномоченными органами государственной власти не утверждены границы территорий, в отношении которых у органов охраны объектов культурного наследия имеются основания предполагать наличие на указанных территориях объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия.

8. Объект экспертизы.

Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по объекту: «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности» по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304.

9. Перечень документов, представленных заявителем.

Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по объекту: «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности» по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304.

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

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется. Дополнительных сведений, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты экспертизы, не поступало.

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

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ:

– действующего законодательства в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия;

– представленной заказчиком документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ.

Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде настоящего акта.

12. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведения экспертизы.

12.1. Общие сведения о проведенных работах.

В 2020 году сотрудниками ООО «Наследие» по договору с администрацией Кривошеевского сельсовета Нижнеломовского района на основании открытого листа №0190-2020 от 24.03.2020 г, выданного на имя Винничека Владимира Альбертовича, были проведены археологические разведки на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, в целях выявления объектов археологического наследия (или установления факта их отсутствия) с обязательным проведением локальных земляных работ.

Археологические разведки проводились на земельном участке, отведенном для расположения объекта «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности» по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304. Общая площадь участка исследования составляет 5,57 га.

Целью исследования являлось выявление наличия (отсутствия) объектов культурного наследия (памятников археологии) на территории объекта.

В задачу исследования входило:

1. Визуальное обследование земельного участка.
2. Осмотр участков с нарушенным почвенным слоем на предмет наличия признаков объектов культурного наследия (памятников археологии).
3. Визуальный и инструментальный анализ местности на предмет выявления выраженных в рельефе объектов, относящихся к памятнику.
4. Сбор подъемного материала.
5. Проведение локальных земляных работ в целях установления наличия (отсутствия) признаков культурного слоя.
6. Составление картографических материалов с указанием границ объекта исследования и мест проведения археологических работ.
7. Фотографическая фиксация всех этапов проведения работ.

В ходе проведения археологических полевых работ в состав экспедиций входили сотрудники ООО «Наследие», под руководством сотрудника держателя открытого листа, к.и.н. Винничека Владимира Альбертовича.

Полевым исследованиям предшествовал этап ознакомления с архивными данными по изученности территории в районе исследуемых участков.

Был полностью пройден маршрут разведки, осмотрены участки с нарушенным почвенным слоем, по установленным методикам было заложено 6 шурфов 2х2 м общей площадью 24 м².

По результатам исследования объектов культурного наследия (памятников археологии) выявлено не было.

12.2. Методика проведения археологических полевых работ.

Археологические разведки по данному открытому листу проводились в строгом соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.

Открытый лист, по которому проводились работы, выдан для проведения археологических разведок, в целях выявления объектов археологического наследия (или установления факта их отсутствия) с обязательным проведением локальных земляных работ.

На предварительном этапе исследований были изучены архивные материалы о наличии памятников археологии на исследуемой территории.

В ходе полевых работ была осмотрена вся площадь исследуемого участка, особенно тщательно осматривались участки с нарушенным почвенным слоем (следы природных и антропогенных разрушений), а также заложены 6 шурфов размером 2х2 м.

Шурфы разбираются пластами по 0,2 м, с последующей горизонтальной зачисткой. Изъятый грунт просматривается и перебирается вручную. По достижению материка (почвенного слоя, не содержащего следов антропогенного воздействия) производился контрольный прокоп. В завершении работы на шурфе производилась его рекультивация.

Характерные точки (точки фотофиксации и места расположения шурфов) были зафиксированы географическими координатами в системе WGS84 с помощью GPS навигатора Garmin etrex 30.

Фотофиксация каждого этапа работ производилась с помощью зеркального фотоаппарата Canon 2000 D и масштабной рейки.

В ходе камеральных работ составлялись картографические материалы, обрабатывались и обобщались результаты полевых исследований.

12.3. Описание основных результатов археологических полевых исследований.

В археологическом отношении Нижнеломовский район хорошо изучен. На его территории известно 26 памятников археологии, представленные преимущественно курганными могильниками, курганами и грунтовыми могильниками: курганы Гаи, Козлятское, Большой Мичкас, курганные могильники: Мичкаские выселки, Пешая Слобода, Прянзерки. Валы: Верхнеломовской черты. В меньшей степени изучены селища: Кобяковское, Старопольское.

В 1956 г. М.Р. Полесских открыто и обследовано селище IX-XI вв., XIV-XV вв. у с. Кобяки. Расположено в 1 км к С от села, на 1-й надпойменной

террасе правого берега р. Мокша, вблизи леса. Превышение террасы над уровнем поймы 3-3,5 м. Площадь селища 60х96 м. Культурный слой разрушен. Подъемный материал: лепная керамика бурого цвета, с характерным отогнутым краем венчиков, с примесью в тесте песка и шамота; лепная керамика с одно- и двусторонним ангобом, железные шлаки, кости домашних животных; найдено кремневое орудие с мелкой ретушью по краю. Распахано. Предположительно относится к кругу мордовских памятников. В 2015 г. экспедицией Пензенского общественного фонда поддержки науки, культуры и образования «Буртас» под руководством В.А. Гусынина были проведены археологические разведки на Кобяковском селище, подтвердившие датировку памятника. Однако, возможно имеются материалы начала I тысячелетия н.э., и памятник является многослойным. Но ввиду разрушения культурного слоя и фрагментарности находок достоверно установить это в настоящее время не представляется возможным.

В 1956 г. М.Р. Полесских открыл, а в 1958 г. – обследовал Новопятинское селище втор. пол. II тыс. до н.э.. Находится в 3 км к Ю от с. Ражки, на правом возвышенном берегу р. Атмис, напротив с. Новая Пятина. превышение над уровнем поймы 5 м, расстояние от бровки обрыва до реки 7-8 м. Открыто и обследовано М.Р. Полесских (1956,1966). Границ поселения не установлены. В зачистках осыпи прослеживается культурный слой, залегающий под дерном в гумусированном суглинке на глубине от 0,2 до 1 м. В слое и на поверхности найдена лепная толстостенная керамика, основная часть не орнаментирована, есть фрагменты, орнаментированные нарезками, оттисками штампа. Памятник относится к срубной культуре эпохи бронзы. В 2015 г. экспедицией Пензенского общественного фонда поддержки науки, культуры и образования «Буртас» под руководством В.А. Гусынина были проведены археологические разведки, в ходе которых Новопятинское селище найдено не было, по словам местных жителей - возможно оно было разрушено береговой осыпью в р. Атмис.

В 1956–1957 гг. был открыт во время хозяйственных работ и обследован археологической экспедицией под руководством М.Р. Полесских могильник II-IV вв. н.э. у с. Ражки. Было исследовано 19 захоронений. Он был связан с древнемордовской культурой III-IV вв. После работ 1950-х гг. некрополь не исследовался.

В августе 2012 г. археологическая экспедиция Мордовского государственного пединститута им. М. Е. Евсевьева совместно с Пензенским государственным педагогическим университетом им. В. Г. Белинского приступила к исследованию Ражкинского могильника

Работами 2012 г. восстановлено, что могильник располагается на склоне первой надпойменной террасы старицы р. Мокша, в 1,6 км к востоку от впадения в Мокшу р. Атмис, на западной окраине д. Ражки. Общая площадь раскопа 2012 г. составила 144,25 кв. м, где вскрыты 10 погребений (№ 20–29), в том числе 2 женских (№ 21, 28), 2 мужских (23, 24 (?)) и 6 неопределенных (№ 20, 22, 25, 26, 27, 29).

В ходе исследований было выявлено, что могилы располагаются двумя четкими рядами, вытянутыми по линии ЮЗ-СВ. В первый ряд входят погребения 27, 28, 22, 26, из которых погребение 28 является женским, остальные неопределенные. Во второй – 20, 23, 21, 24, 25, 29, из которых 21 захоронение женское, 23 – мужское, остальные неопределенные. Результаты раскопок 2012 г. противоречат данным М. Р. Полесских о групповом расположении погребений. Так же вызывает сомнение методика раскопок М. Р. Полесских, так как подавляющее большинство изученных им погребений залегали в слое чернозема на глубине от 0,45 до 0,95 м от уровня современной поверхности. В ходе исследований 2012 года удалось проследить очертания и формы всех могильных ям, которые оказались глубже изученных ранее. Все погребения располагались в могильных ямах, глубина которых от уровня материка составляет от 3 см (погребение 29) до 100 см (погребение 24).

Интересно, что прослежены патологические изменения костей погребенной в женской могиле 21. Наличие признаков остеолитических метастазов, позволяет говорить наличие при жизни какого-либо эндокринного заболевания (злокачественного характера) с врожденным двусторонним вывихом бедра. Возможно, при жизни имелся синдром Морганьи–Стюарта, характеризующийся, как правило, наличием лобного гиперостоза, ожирением и вирилизацией.

В целом, полученные данные материальной культуры и погребального обряда свидетельствуют о принадлежности населения, оставившего этот памятник к древней мордве и может быть датирован III-IV вв. н.э. В 2015 году работы на могильнике были продолжены.

В 1957 г. М.Р. Полесских было открыто и обследовано селище XIII-XIV вв. у с. Старополье. Расположено в 1 км к ЮЗ от села, на выступе первой надпойменной террасы левого берега р. Ломовки, протекающей в 0,5 км к Ю. Открыто и обследовано М.Р. Полесских (1957). На покато́й площадке поля размером около 30 000 м², на мысу, сохранилась часть задернованной поверхности. Прослежен культурный слой, залегающий в супеси и суглинке на глубине 0,2-0,3 м. Находки в слое и на поверхности: лепная гладкостенная керамика с примесью песка в тесте; фрагменты красноглиняных гончарных сосудов, куски обливного кирпича, точильные камни. Памятник относится к кругу мордовских памятников.

В 1966 г. М.Р. Полесских был открыт и обследован Прянзерский могильник XIII-XIV вв. Расположен на правом берегу р. Мокша, в окрестностях села Прянзерки. Условия погребального ритуала и другие данные о могильнике не известны. Среди поступившей в областной музей коллекции следующие вещи: застежки-сюлгамы, осколки браслета, перстень, бусина халцедоновая. Предположительно памятник является мордовско-мокшанским могильником.

В 1970 г. М.Р. Полесских описаны следы неолитической стоянки у с. Атмис, расположенные в 1,5 км к СЗ от села, на поле, граничащем с Соломинским оврагом.

В 1970 г. М.Р. Полесских описаны курганы у с. Атмис. Два кургана расположены в полукилометре к З от Ю конца села, на левом берегу р. Атмис. Два кургана расположены в 2-3 км к В от села. Высота насыпей 1,5 и 2,5 м. Расстояние между курганами 1 км.

В 1970 г. М.Р. Полесских описан курган у с. Большой Мичкасс, расположенный в 3 км от села. Не обследован.

В 1970 М.Р. Полесских описал курган у с. Гаи, расположенный в 6 км от села по направлению к с. Серый Ключ. Не обследован.

В 1970 г. М.Р. Полесских описал курган у с. Заречное, расположенный в 3 км под дороге в село из Нижнего Ломова, в 0,2 км справа от дороги. Не обследован.

В 1970 г. М.Р. Полесских описан курган у с. Козлятское, расположенный в 3 км по дороге в село из Н. Ломова в 200 м от дороги справа курган высотой в 2-2,5 м. Не распахивается. Не обследован.

В 1970 г. М.Р. Полесских описаны курганы у с. Кувак-Никольское. Один курган расположен в 600 м к СВ от села по дороге в Ст. Нявку, в местности, называемой Курган, округлая насыпь высотой 0,5 м. Второй - в 2 км на З от села слева от дороги курган высотой 2 м. В 1938 г. учителя местной школы пытались его раскопать. Начали копать с вершины, стала попадаться зола, березовая кора. Дальше раскопка кургана не проводилась.

В 1970 г. М.Р. Полесских были описаны курганы в окрестностях села Мичкассские выселки. Расположен в 1 км к З от села, на водоразделе к С от р. Мокрого Мичкаса. Могильник насчитывает два кургана. Не обследован.

В 1970 г. М.Р. Полесских были описаны курганы в окрестностях села Новая Нявка. Не обследованы.

В 1970 г. М.Р. Полесских описан курганный могильник у с. Овчарное. Расположен в 2 км к Ю от села. Могильник состоит из двух курганов. Не обследован.

В 1970 г. М.Р. Полесских описан могильник у с. Пешая слобода. «При деревне на месте, называемом Калмы, находятся могильные ямы, число их неизвестно». Не обследован.

В 1970 г. М.Р. Полесских описан курганный могильник у пос. Срежний. Расположен в 1 км к СВ от поселка, в 1 км слева от дороги в д. Мельситовка. Могильник состоит из двух курганов полусферической формы, высота около 3 м, диаметры 25 и 30 м.

В 1970 г. М.Р. Полесских описан курган у с. Старый Шустрой. Расположен в 1 км к В от села, на левом берегу безымянного ручья. Высота кургана 1,5-2 м.

В 1970 г. М.Р. Полесских описано Старошуструйское городище у с. Старый Шустрой. Расположено в 5 км к ЮЗ от села. На пашне находили железные копы.

В 1970 г. М.Р. Полесских описан курган у с. Тархово. Расположен в окрестностях села, в 1,5 км к С от р. Мокрый Мичкас.

Ближайший ранее выявленный памятник археологии – грунтовый могильник Пешая Слобода, расположенный в 3,8 км к ССВ от участка исследования.

Участок исследования представляет собой площадку подпрямоугольной формы, с неровными краями. Находится в с. Кривошеевка, в кадастровом квартале №58:21:0280304. СЗ граница участка проходит вдоль ул. Гагарина, в районе пересечения с ул. Гоголя. ЮЮЗ граница участка проходит по пустырю, в 50 м к ССЗ от проезжей части ул. Гагарина, в районе пересечения с ул. Тургенева. ЮЮВ граница участка проходит вдоль грунтовой дороги, ведущей к хозяйственным постройкам угольного завода. Восточная граница участка проходит по пустырю. Периметр границ участка составил 1251 м, общая площадь – 5,57 га. Участок покрыт луговыми травами, в центральной части находятся остатки построек сельскохозяйственного назначения, а так же действующие хозяйственные постройки, складировается сено.

По причине срочности работ, исследования проводились в зимнее время года, при наличии снежного, что, однако, не помешало качественному проведению работ, т.к. значительного промерзания грунта не зафиксировано, а изучение картографических материалов, космоснимков, результатов работ других исследователей на участках, находящихся в непосредственной близости от участка исследования и последующий визуальный осмотр, показали, что исследуемый земельный участок находится в зоне техногенного воздействия.

В ходе визуального осмотра участка и нарушений почвенного слоя объектов культурного наследия не выявлено.

Участок исследования удалось локализовать на исторических картах – на карте Пензенского наместничества, на Плане генерального межевания 1792 г, на карте Пензенской Губернии из атласа А.А. Ильина, составленной в 1871 г., на специальной карте европейской России 1871 г. Исходя из данных картографии и архивных данных, установлено, что село Кривошеевка возникло во второй половине XVIII в., как выселки из Нижнего Ломова. Рядом с участком исследования находились овраги и пахотные земли.

Для выявления наличия (отсутствия) культурного слоя на участке исследования было заложено 6 шурфов размером 2х2 м.

Т.о. ходе визуального осмотра исследуемого участка и земляных работ, объектов культурного наследия не обнаружено.

Шурф №1 (WSG 84 N 53,505326°, E 43,690824°) размером 2х2 м был заложен в центре участка, в 164 м к ЗЮЗ от перекрестка ул. Гоголя и Гагарина, в 233 м к Ю от проезжей части ул. Гагарина. Дневная поверхность ровная, покрыта травяной растительностью. Стратиграфия шурфа:

- дёрн мощностью до 0,02 м;
- рыхлый темно-серый гумусированный суглинок мощностью 0,15-0,2 м;

- слой серого суглинка, с включениями небольшого количества битого кирпича и щебня, мощностью 0,2 м;
- ниже залегала прослойка желтой глины, смешанной с темно-серым суглинком, с включениями мелкого белого камня, мощностью до 0,3 м;
- темно-серый гумусированный суглинок, мощностью от 0,45 до 0,65 м;
- предматериковый слой желтой глины, с небольшой примесью темно-серого суглинка, мощностью до 0,1 м;
- материковый слой, представленный желтой глиной.

В основании северной стенки был осуществлен контрольный прокоп, заполнение и дно контрольного которого не отличается от зачищенного материка. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. По окончании работ шурф был рекультивирован.

Шурф №2 (WSG 84 N 53,506402°, E 43,691639°) размером 2х2 м был заложен в СВ части участка исследования, в 164 м к ВСВ от перекрестка ул. Гоголя и Гагарина, в 140 м к Ю от проезжей части ул. Гагарина. Дневная поверхность ровная, покрыта травяной растительностью. Стратиграфия шурфа:

- дерн мощностью до 0,05 м;
- темно-серый гумусированный суглинок мощностью до 0,3 м;
- материковый слой, представленный желтой глиной.

В основании северной стенки был осуществлен контрольный прокоп, заполнение и дно контрольного которого не отличается от зачищенного материка. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. По окончании работ шурф был рекультивирован.

Шурф №3 (WSG 84 N 53,506311°, E 43,689218°) размером 2х2 м был заложен в СЗ части площадки, в 145 м к ССВ от перекрестка ул. Гоголя и Гагарина, в 73 м к Ю от проезжей части ул. Гагарина. Дневная поверхность ровная, покрыта травяной растительностью. Стратиграфия шурфа:

- дерн мощностью до 0,05 м;
- темно-серый гумусированный суглинок, с небольшой примесью желтой глины, мощностью до 0,3 м;
- предматериковый слой желтой глины, с небольшой примесью серого суглинка, мощностью 0,2 м;
- материковый слой, представленный желтой глиной;

В основании северной стенки был осуществлен контрольный прокоп, заполнение и дно контрольного которого не отличается от зачищенного материка. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. По окончании работ шурф был рекультивирован.

Шурф №4 (WSG 84 N 53,505677°, E 43,689303°) размером 2х2 м был заложен в СЗ части площадки, в 87 м к ССВ от перекрестка ул. Гоголя и

Гагарина, в 143 м к Ю от проезжей части ул. Гагарина. Дневная поверхность ровная, покрыта травяной растительностью. Стратиграфия шурфа:

- дерн мощностью до 0,03 м;
- темно-серый гумусированный суглинок, с небольшой примесью желтой глины, спорадическими включениями кирпичной крошки, мощностью до 0,2-0,3 м;

- материковый слой, представленный желтой глиной;

В основании северной стенки был осуществлен контрольный прокоп, заполнение и дно контрольного которого не отличается от зачищенного материка. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. По окончании работ шурф был рекультивирован.

Шурф №5 (WSG 84 N 53,504352°, E 43,690227°) размером 2х2 м был заложен в южной части площадки, в 81 м к СВ от перекрестка ул. Тургенева и Гагарина, в 324 м к Ю от проезжей части ул. Гагарина. Дневная поверхность ровная, покрыта травяной растительностью. Стратиграфия шурфа:

- дерн мощностью до 0,03 м;
- темно-серый гумусированный суглинок, с небольшой примесью желтой глины, мощностью до 0,25 м;
- материковый слой, представленный желтой глиной;

В основании северной стенки был осуществлен контрольный прокоп, заполнение и дно контрольного которого не отличается от зачищенного материка. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. По окончании работ шурф был рекультивирован.

Шурф №6 (WSG 84 N 53,504535°, E 43,691154°) размером 2х2 м был заложен в южной части площадки, в 150 м к ССВ от перекрестка ул. Шолохова и Гагарина, в 335 м к Ю от проезжей части ул. Гагарина. Дневная поверхность ровная, покрыта травяной растительностью. Стратиграфия шурфа:

- дерн мощностью до 0,04 м;
- темно-серый гумусированный суглинок, с небольшими включениями кирпичной крошки, мощностью до 0,4-0,45 м;
- предматериковый слой желтой глины, с небольшой примесью темно-серого суглинка, мощностью 0,1 м;
- материковый слой, представленный желтой глиной;

В основании северной стенки был осуществлен контрольный прокоп, заполнение и дно контрольного которого не отличается от зачищенного материка. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. По окончании работ шурф был рекультивирован.

Экспертом установлено, что количество шурфов достаточно для определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия на заявленной территории обследования. Шурфовочные работы не дали признаков обнаружения наличия культурного слоя. Находок в заполнении шурфов обнаружено не было. В завершении шурфы были подвергнуты

контрольному прокопу материка. Заполнение и дно контрольных прокопов не отличается от зачищенного материка.

Таким образом, в ходе визуального осмотра и проведения локальных земляных работ на земельном участке, отведенном для расположения объекта: объекта «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности» по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304, памятников археологии не выявлено.

Ближайший ранее выявленный памятник археологии – грунтовый могильник Пешая Слобода, расположенный в 3,8 км к ССВ от участка исследования.

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

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Земельный кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
- Постановление Правительства РФ от 20.02.2014 № 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».
- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 20.06.2018 г. № 32;
- «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия», рекомендованная к применению письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ;
- Приказ Росстандарта от 09.10.2013 г. № 1138-ст «Об утверждении государственного стандарта» (ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»);
- Данные дистанционного зондирования земной поверхности – компьютерная программа SAS.Planeta;
- Публичная кадастровая карта Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (<https://pkk.rosreestr.ru>);
- Закон Пензенской области от 22 декабря 2005 г. N 934 ЗПО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) Пензенской области» (с изменениями на 7 марта 2019 года);
- Архив ИА РАН: Полесских М.Р., 1957, № 1552.

- Винничек В.А. Материалы памятников Верхнего Посурья и Примокшанья // Археология Поволжья. – Пенза, 2001.
- Гусынин В.А. «Археологические разведки в долине р. Мокша в Нижнеломовском районе Пензенской области (19 июня 2015 года – 30 августа 2015 года)». Пенза, 2015.
- Гришаков В.В. Отчет о раскопках Ражкинского могильника в Нижнеломовском районе Пензенской области в 2012 году. Саранск, 2015.
- Полесских М.Р. Археологические памятники Пензенской области. Путеводитель. Пенза, 1970.
- Полесских М.Р. Древнее население Верхнего Посурья и Примокшанья, - Пенза, 1977;
- Полубояров М.С. Весь Пензенский край. Историко-топографическое описание Пензенской области. М.: 2016.
- Спицин А.А. Древности Пензенской губернии. / Труды ПОЛЕ и К. – Пенза, 1925. – В. УП.
- Третьяков В.П. Исследования в верховьях Мокши и Суры / АО, 1978. – М., 1979.

Обоснование выводов экспертизы.

Экспертом установлено, что в ходе археологической разведки в зоне проектируемого объекта «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности» по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304, и подготовке документации по итогам указанных исследований соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Работы проводились на основании Открытого листа № 0190-2020 от 24.03.2020 г, выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Винничека Владимира Альбертовича (срок действия открытого листа с 24 марта 2020 г. по 31 декабря 2020 г.) и в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

Содержащиеся в документации выводы являются достаточными для определения возможности или невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и иных работ.

15. Вывод экспертизы.

В ходе археологической разведки на территории проектируемого объекта: «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности», по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304, археологического наследия либо объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия, не обнаружены.

На основании «Документации о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по объекту: «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности» по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304» эксперт в соответствии с п. 20 б) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569, делает вывод о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных хозяйственных работ в зоне проектируемого объекта: «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности», по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304 (**положительное заключение**).

В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, в соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия. В случае изменения проектных решений необходимы дополнительные согласования с государственным органом по охране памятников культурного (археологического) наследия.

16. Перечень приложений.

Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ по объекту: «Комплекс многоквартирных жилых домов средней этажности»

по адресу Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Кривошеевка, кадастровый квартал № 58:21:0280304.

17. Дата оформления заключения экспертизы – 11.03.2021.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью в соответствии с требованиями п. 22 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569.

Сведения о сертификате:

Кому выдан: Карев Игорь Николаевич

Кем выдан: АО «ПФ «СКБ Контур»

Серийный номер: 02 8b 8a c8 00 bd ac 24 95 4b 92 6b 50 9e ff b2 c9

Действителен: с 27.01.2021 г. по 27.01.2022 г.