

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: «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1.

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 – 28.12.2020 г.**
- 2. Дата окончания проведения экспертизы – 30.12.2020 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 на проведение экспертизы с указанием объектов экспертизы) - 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 Республики Мордовия 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, 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: «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1.

9. Перечень документов, представленных заявителем.

Документация, 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: «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1.

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 декабре 2020 года ООО «Наследие» по договору с ЗАО «Ковылкинский комбикормовый завод» на основании разрешения (открытого листа) № 2690-2020 от 19 ноября 2020 г., выданного на имя Понякина Александра Алексеевича 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.

Целью исследования являлось выявление наличия (отсутствия) объектов культурного наследия (памятников археологии) на земельных участках, отведенных для размещения объекта: «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1.

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. Сбор подъемного материала.
4. Проведение локальных земляных работ в целях установления наличия (отсутствия) признаков культурного слоя.
5. Составление подробных планов с указанием границ объекта исследования и мест проведения археологических работ.
6. Фотографическая фиксация всех этапов проведения работ.

В ходе проведения археологических полевых работ в состав экспедиции входили сотрудники ООО «Наследие» под руководством сотрудника ООО «Наследие», держателя открытого листа Понякина Александра Алексеевича. Общая площадь объекта «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1 составляет 1,074 га.

В ходе работ был полностью пройден маршрут разведки, осмотрены участки с нарушенным почвенным слоем, по установленным методикам был заложен 1 шурф площадью 4 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 на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, 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 заложен 1 шурф размером 2х2.

Шурфовка производилась слоями до 20 см, с последующей зачисткой каждого слоя. В завершении шурфа вдоль северной стенки проводился контрольный прокоп материка размером на глубину до 20 см. Затем проводилась рекультивация шурфа.

Характерные точки археологических исследований были зафиксированы географическими координатами в системе WGS84 с помощью GPS навигатора Garminetrex 30.

На всех этапах работ производилась фото фиксация с использованием масштабной рейки и зеркального фотоаппарата Canon 1100D.

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

12.3. Описание основных результатов археологических полевых исследований.

Активную деятельность по выявлению и обследованию археологических памятников в Примокшанье развил в 1880 - 90-х гг. член Пензенского губернского статистического комитета В. М. Терехин. В 1886 г. близ Краснослободска в местности Мещанский лес им были произведены раскопки древнемордовского могильника. Многие из обнаруженных предметов были отосланы в Археологический институт и на VII археологический съезд в Ярославль. Им было описано Рыбкинское городище, собраны многочисленные каменные топоры, молотки, стрелы у сел Новоямская Слобода (ныне Ельниковского района), Новая Карьга и Шаверки (ныне Краснослободского района), Мамолаево (ныне Ковылкинского района), Аксел (ныне Темниковского района), Ожга (ныне Ожга 2-я Старошайговского района).

Попытка раскопок была предпринята в 1860-х гг. преподавателем Пензенского дворянского института В. А. Ауновским. Им был частично обследован могильник у села Рыбкино в Краснослободском уезде (ныне Ковылкинского района). Умершие были погребены в колодах, головой к югу. На площади кладбища имелись возвышенности в виде небольших курганов. В числе находок упоминаются ожерелья, наконечники-пулокеры, 2 медные

монеты с пробитыми отверстиями.

В 1923-1924 гг. у села Паньжа (ныне Ковылкинского района) местными жителями-кладоискателями при разрушении 2 курганов были найдены древние могильники.

Активную археологическую работу, наряду с этнографическими разысканиями, в 1920-е гг. осуществляла заведующий отделом археологии и этнографии Пензенского естественно-исторического музея Н. И. Спрыгина.

В подготовленных Н. И. Спрыгиной материалах для археологической карты Пензенской губернии имеются сведения о памятниках, расположенных на территории современной Мордовии. В этой работе она, по-видимому, использовала данные землеустроительных организаций, что обеспечило точность информации, например, о расположении курганов, до этого неизвестных археологам. На карте отмечены курганы у сел Рыскино, Старое Дракино, деревни Буды (ныне Ковылкинского района)

В 1928 г. Антропологическая комплексная экспедиция обследовала ряд памятников в среднем течении Мокши на территории современных Ковылкинского района Мордовии и Наровчатского района Пензенской области. Среди них были могильники в местности «Казбек», бывшей слободе Старая Сотня (исследовано 41 погребение), могильники XVII — XVIII вв. у сел Старое Дракино, Новое Дракино, Парапино, Малая Кавендра, Кирдяшево, Бутово.

В 1936 г. совместная экспедиция Московского отделения Государственной академии истории материальной культуры и Мордовского НИИ под руководством Е. И. Горюновой провела исследования в окрестностях села Троицк Ковылкинского района. На левом берегу Мокши на невысоком песчаном холме Шоломок были раскопаны остатки 5 небольших наземных жилищ, датированных в пределах XIV-XVI вв. здесь была обнаружена керамика эпохи бронзы. На другом берегу Мокши на селищах, расположенных на дюнах Большой и Малый Аристовы бугры, изучались средневековые полуземляночные жилища.

В 1940 г. началась плодотворная и многолетняя работа П. Д. Степанова в Мордовском НИИ социалистической культуры. Его первая разведочная экспедиция на территории Мордовии была произведена в Ковылкинском Примокшанье и бассейне реки Исса. Им были зафиксированы курганные группы близ города Инсар, у села Паньжа (сильно разрушенные кладоискателями в 1920-х гг.), села Ямщина (ныне Инсарского района), изучены городища в селе Красный Шадым (№ 1), у села Старое Пшенево, близ бывшего колхоза «Единый труд» (Красношадымское 2-е) и у села Паево (ныне Кадошкинского района). На городищах была найдена керамика бронзового и раннего железного веков. Аналогичная керамика встречалась на поселении у села Сиалеевский Майдан (ныне Кадошкинского района). К позднему бронзовому веку, по-видимому, относятся поселения, выявленные у сел Токмово и Мордовское Вечкенино. У села Паньжа открыты могильник и селище золотоордынского времени.

В 1951 г. Экспедиция Мордовского НИИ языка, литературы и истории у села Черемис Ковылкнского района (научный руководитель – А. Е. Захаркина) вела охранные работы на могильнике, обнаруженном при строительстве плотины для пруда. Было вскрыто 36 погребений. По находкам шиферного пряслица, серебряной золотоордынской монеты, ряду других предметов ранние захоронения датируются в пределах XII–XIV вв. Умерших хоронили головой на юг, женщин – в скорченном положении на правом или левом боку. Среди находок этого времени имелись 2 сабли, кузнечные клещи, топоры, наконечники стрел. В погребениях XV–XVII вв. умершие ориентированы головой на юго-восток и восток. Отмечались захоронения в колодах

В 1954 г. совместная экспедиция Мордовского НИИЯЛИЭ (МНИЯЛИЭ) и Института археологии АН СССР во главе с А. Е. Алиховой обследовала городища у села Новое Пшенево-Кочелаевского района Мордовии (ныне Ковылкинского района). При шурфовке в нижнем культурном слое найдена керамика эпохи раннего железа с ямками, нанесенными щепочкой или заостренной палочкой под углом к поверхности сосудов. В верхнем слое встречалась керамика с текстильными отпечатками. Результаты этих работ имели важное значение для периодизации железного века на территории Мордовского края.

У бывшего поселка Нагорное Алексово (в 1959 г. объединен с селом Паево) были выявлены 2 поселения. Одно из них (поселение 1) расположено на верхней террасе правого берега Иссы. В культурном слое мощностью 0,20 – 0,25 м обнаружены керамика лепная (с тычковыми вдавлениями, текстильными отпечатками), гончарная (из беложгущейся глины), черная лощеная, сюзгамы XVII – XVIII вв. На пашне отмечены пятна обожженной глины, по-видимому от глинобитных печей. На поселении 2 на пашне и при шурфовке обнаружены фрагменты лепной керамики эпохи Средневековья и фрагменты с ямочным и гребенчатым орнаментом, вероятно, эпохи бронзы. В 0,5 км от этого поселения у подножия надпойменной террасы найден клад из серебряных монет (около 700 экземпляров), в том числе времени царствования Михаила Романова.

Под руководством А. Е. Алиховой в 1954 и 1958 гг. исследовалось Верхнепаевское селище, находившееся на верхнем плато за оборонительными сооружениями городища и высоким склоном. Мощность культурного слоя составляла 0,2 м. В нижних горизонтах прослеживались углистые прослойки. Имелся очаг из сильно пережженных камней. Над одним из пятен углистого слоя зафиксированы обломок каменного боевого топора, керамика бронзового века примокшанского типа эпохи раннего железа с ямочным орнаментом и текстильными отпечатками.

В 1961 г. А. Е. Алихова изучала городища у сел Старое Синдрово Краснослободского, Каньгуши Ельниковского и Самозлейка Ковылкинского районов. Последнее известно также под названием Мамолаевское (по наименованию другого расположенного вблизи села - Мамолаево).

В 1966 г. экспедиция Мордовского университета под руководством А. В. Деркина произвела раскопки Самозлейского городища в Ковылкинском районе. Наряду с вскрытием культурного слоя на площадке городища были сделаны разрезы основного и бокового валов. Найдено более 8 тыс. фрагментов керамики. Несколько из них относятся к примокшанской культуре бронзового века, большинство же - к раннему железному веку (керамика с рогожными и текстильными отпечатками, гладкостенная с тычковыми вдавлениями). Обнаружен древнемордовский комплекс, датируемый по бронзовой сюлгаме VI-VII вв. Среди находок встречаются обломки костяных псалий, гарпуна, проколка с зооморфным навершием, наконечники стрел, бронзовая булавка с головкой в виде спирали и др .

В 1967 г. А. В. Циркиным возле села Волгапино Ковылкинского района был выявлен мордовский могильник XIV — XV вв. и вскрыто 3 погребения, где умершие ориентированы головой на юг с отклонением к западу и востоку. Сведения включены в отчет А. В. Циркина за 1969 г.

В 1980 г. новостроечная экспедиция Мордовского университета обнаружила в Ковылкинском районе поселение у деревни Андреевка.

Тогда же на поселении Андреевка 2 (Лефанова горка 2) Ю. А. Зеленевым было выявлено углубленное в материковый слой овальное в плане сооружение со столбовой конструкцией стен. Найдены фрагменты лепных сосудов и несколько обломков гончарных сосудов с зеленой поливой, по определению Ю. А. Зеленева, относящихся к 1-й половине II тыс. н. э.

На поселении Андреевка 3 в 1980 — 1981 гг. Ю. А. Зеленева исследовал 568 м.кв. Вскрыто полуземляночное жилище подпрямоугольной формы. Преобладала неолитическая ямочно-гребенчатая керамика. Отдельные фрагменты имеют орнамент из рядов вдавлений, выполненных в скорописной манере кончиком палочки, и коротких прочерченных линий. Изделия из кремня немногочисленны: скребки, ножевидные пластинки. Верхний слой содержал грубую лепную и гончарную керамику XIII XV вв.

В 1993 г. Экспедиция Пензенского объединенного краеведческого музея во главе с В. В. Ставицким изучала поселения неолита и энеолита в Примокшанье. У села Волгапино в Ковылкинском районе. Был заложен шурф (12 м.кв.) и расчищена осыпь на площади 42 м². Среди предметов имелись керамика имеркской культуры эпохи энеолита, незначительное количество фрагментов неолитического времени (ямочно-гребенчатая и гребенчатая керамика). В верхних слоях зафиксированы керамика бронзового века, развал сосуда раннего железного века с тычковым орнаментом

В 1995 г. Экспедиция Мордовского республиканского объединенного краеведческого музея и Мордовского педагогического института обследовала городища раннего железного века в пределах Инсарского и Ковылкинского районов. Городище в селе Красный Шадым разрушалось строительством животноводческого комплекса и проходящей по мысу грунтовой дорогой. У поселка Красная Поляна изучалось городище со

сложной системой оборонительных сооружений. Среди подъемного материала имелись фрагменты керамики раннего железного века с текстильными и псевдорогожными отпечатками. .

В 1996 г Совместная экспедиция Самарского педагогического института и Пензенского объединенного краеведческого музея в Ковылкинском районе Мордовии осуществила охранные раскопки Волгапинского поселения, где сохранились остатки 2 котлованов, по-видимому от жилищ энеолитического времени. Один из них имел 2 строительных уровня: в нижнем отмечались преимущественно волосовская керамика и кремневые орудия, характерные для этой культуры, а в верхней - развалы сосудов имеркской культуры, обломки льячек и литейных форм. Во втором сильно разрушенном котловане собрана керамика имеркской культуры. На поселении зафиксировано небольшое количество неолитической ямочно-гребенчатой и накольчатой керамики. Обломками нескольких сосудов представлена керамика примокшанского типа эпохи бронзы. С лепной средневековой керамикой, по-видимому, связаны хрустальная бусина, лопастная и кольцевая сؤلгамы XII — XIII вв.

В 1997-1998 гг. разведочный отряд, работавший в Ковылкинском районе в составе экспедиции Мордовского педагогического института, у села Ковыляй выявил 2 неолитических поселения. На поселении Ковыляй 2 собраны фрагменты керамики, украшенной наколами, короткими оттисками зубчатого штампа, развал сосуда с ямочно-гребенчатым орнаментом. На поселении Ковыляй 3 найдена керамика с наколами. У села Новое Мамангино на стоянке, сильно разрушенной в результате мелиоративных мероприятий, встретилось несколько фрагментов керамики с рядами подтреугольных наколов и оттисками зубчатого штампа, а также развал сосуда с ямочно-гребенчатым орнаментом.

Отрядом совместной экспедиции Мордовского педагогического института и Пензенского объединенного краеведческого музея (руководитель – В. В. Ставицкий) в Ковылкинском районе было исследовано поселение Ковыляй 1, расположенное в правобережной пойме реки Мокша. Вскрыто 264 м.кв. Обнаружена неолитическая накольчатая слабо орнаментированная керамика. Многочисленны фрагменты керамики с гребенчато-накольчатым орнаментом. Встречались также обломки посуды с ямочногребенчатым орнаментом. Раннепеолитический облик имеет коллекция кремневых орудий.

В 1998-1999 гг. экспедиция Мордовского педагогического института под руководством В.В. Гришакова обследовала Ковыляйское городище в Ковылкинском районе. Исследованы оборонительные сооружения по краям площадки. Находки дают основания для уточнения периодизации Городецкой культуры раннего железного века.

Всего в Ковылкинском районе республики Мордовия насчитывается 76 памятников археологии, представленные в основном поселенческими памятниками (селища, городища) и захоронения (грунтовые могильники и

курганные могильники), реже крепости, остроги, местонахождения.

В районе расположения объекта исследования расположены следующие археологические памятники:

1. Ковылкино. Курган, расположенный на расстоянии 2100 м к СВ от участка исследования на левом коренном берегу р. Мокша.

2. Красный Яр. Стоянка, неолит, расположенная в 6300 м к СВ от участка исследования, на дюйме в пойме правого берега р. Мокша.

3. Красный Яр. Поселение, эпоха бронзы, расположенное в 6500 м к СВ от участка исследования, на мысу правого берега р. Мокша.

4. Троицкое селище 1, 2, 14-16 вв, расположенные в 7,5 км к СЗ от места исследования, на левом берегу р. Мокша.

5. Буды. Курганный могильник 1,2, расположенный на расстоянии 4500 м к Ю от участка исследования, на правом берегу р. Мокша.

Участок исследования расположен в 87 м к ЮВ от строения №7 по ул. Добролюбова, в 200 м к СЗ от редакции газеты «Голос Примокшанья», расположенной по адресу ул. Пролетарская, 2б, расположен в границах земельного участка с кадастровым номером: 13:24:0108046:145.

Местность на участке исследования представляет собой ровный, поросший травой, участок. Водотоки и значительные перепады высот на участке исследования отсутствуют.

Участок исследования удалось локализовать на «Специальной карте Западной части России» И. А. Стрельбицкого 1865-1871 гг., он находится вне территории исторической застройки города Ковылкино. (Илл.3)

Старейшее поселение на месте нынешнего города - Воскресенская Лашма. Название «лашма» - мордовское (мокшанское), в переводе на русский язык означает «лощина», «долина». Основанный мордвой-мокшей в 1237 году во время нашествия монголо-татар, населенный пункт становится частью образованного Батием государства «Золотая орда».

Потом деревня запустела, а «поросшие» и «покидные» лашминские земли были отданы в 1703 году татарскому князю И. М. Кашаеву, перешедшему на службу к русскому государю. Село состояло из 25 домов. В том же 1703 году в Синодальном казённом приказе производилось дело о построении в селе новой церкви. С появлением храма село именуется Воскресенская Лашма.

В начале XIX столетия Воскресенская Лашма перешла во владение русских помещиков Араповых. Они были известными людьми в России. Последний наследник Воскресенской Лашмы - генерал-лейтенант Иван Андреевич Арапов. Был женат на дочери Н. Н. Гончаровой-Пушкиной-Ланской Александре Петровне. Ланской, построил в селе мельницы, спиртозавод и часть железной дороги Рязань - Казань. В 1892 году по краю Воскресенской Лашмы были уложены рельсы. Появился железнодорожный вокзал. Следом – оборотное депо, первые жилые дома для служащих станции. Поселок стал быстро расти. Строительство станции сделало Воскресенскую Лашму важным транспортным центром.

В 1919 году станция Арапово была переименована в Ковылкино, в честь комиссара железных дорог Степана Терентьевича Ковылкина.

С 16 июля 1928 года пристанционный посёлок Ковылкино становится центром Ковылкинского района.

С 3 ноября 1960 года Указом Президиума Верховного Совета РСФСР рабочий посёлок преобразован в город районного подчинения.

С 1 февраля 1963 года Ковылкино - город республиканского подчинения.

Особенно интенсивно развивался город в 70-80 годы XX века. Были построены гостиница «Мокша», поликлиника, школы искусств, где занимаются сотни юных музыкантов и художников, дом культуры на 650 мест, центральная районная библиотека, краеведческий музей.

В 1999 году Комиссией по геральдике при городской администрации был утвержден герб города Ковылкино.

По причине срочности работ, исследования проводились в зимнее время года (декабрь) при наличии незначительного снежного покрова что, однако, не помешало качественному проведению работ, т.к. изучение картографических материалов и космоснимков и последующий визуальный осмотр, показали, что исследуемый земельный участок находится в зоне сильного техногенного воздействия – на территории комбикормового завода. Плотность расположения объектов заводской инфраструктуры и предшествующие их постройке земляные работы, сформировавшие современную дневную поверхность, полностью исключают нахождение подъёмного материала, а также памятников археологии, выраженных в рельефе местности (курганы, валы, западины и т.д.).

Т.о. ходе визуального осмотра исследуемого землеотвода объектов культурного наследия не обнаружено. (илл.6-9).

Промерзания грунта не зафиксировано и грунт был пригоден для производства земляных работ, что позволило выполнить их в полном объеме.

Для выявления наличия (отсутствия) культурного слоя на участке исследования был заложен 1 шурф размером 2х2 м.

Описание шурфов.

Шурф № 1 (WGS84 координаты N54°02'13,0608" E43°53'58,0904")

Шурф размерами 2 х 2 м был заложен в 140 м к ЮВ от строения № 9 по ул. Добролюбова (илл. 10-13). Стратиграфия шурфа представлена следующим образом: верхний слой представлен дерном мощностью до 3 см, далее идет слой насыпки в виде переотложенного серо-желтого песка мощностью 25 см, ниже находится слой коричневого материкового суглинка. В основании северной стенки шурфа, учитывая характер местности и материка, был осуществлен контрольный прокоп материка, глубиной 15 см. Заполнение и дно контрольного прокопа не отличается от зачищенного материка.

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: Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1, памятников археологии не выявлено.

Ближайший участку исследования памятник археологии – Ковылкино. Курган, расположенный на расстоянии 2100 м к СВ 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 Республики Мордовия от 7 сентября 2011 г. N 54-З "О государственной охране, использовании, сохранении, популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) в Республике Мордовия";

- Перечень выявленных объектов археологического наследия, расположенных на территории республики Мордовия (перечень размещен по адресу в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: (<https://mktrm.ru/objekty-kulturnogo-naslediya>).

- Алихова А. Е. Некоторые древние городища Мордовской АССР // Из древней и средневековой истории мордовского народа: археол. сб. А. Е. Алихова, М. Ф. Жиганов, П. Д. Степанов. Саранск, 1959. Т. 2. С. 98 - 116

- Алихова А. Е. Старосотенский могильник Археологический сборник. Саранск, 1948. Т. 1. С. 212 - 258.

- Археологическая карта России. Республика Мордовия. Под ред. А.В. Кашкина. Москва. 2017.

- Архив ИА РАН, Р-1, № 1747

- Архив ИА РАН, Р-1, № 2316

-Архив ИА РАН, Р-1, № 3532

-Архив ИА РАН, Р-1, № 776

-Архив НА РАН, Р-1, № 971

-Ауновский В. Этнографический очерк мордвы-мокши //Памятная книжка Симбирской губ. на 1869 год. Симбирск, 1869. С. 85 — 107.

- Беговаткин А. А. Исследование поселений эпохи бронзы и раннего железного века в Примокшанье / А. А. Беговаткин, В. В. Гришаков // АО-1995. М., 1996. С. 249 - 250

-Е. И. Горюнова. Селище Полянки//КСИИМК. Вып. XV. М. 1947. с. 106-108.

-Зеленева Ю. А. Раскопки поселения Андреевка МАО-1981. М., 1983. С. 148.

-Памятники истории и культуры республики Мордовия. Саранск. 2007 г.

-Ставицкий В. В. Каменный век Примокшанья и Верхнего Посурья / Ценз. гос. объедин. краевед. музей. Пенза, 1999а. 196 с.

-Ставицкий В. В. Энеолитическое поселение Волгапино В. В. Ставицкий, О. Н. Ставицкая АО-1993. М., 1994. С. 98.

-Ставицкий В. В. Исследование поселения Волгапино на р. Мокше В. В. Ставицкий, А. И. Королев АО-1996. М., 1997а. С. 174.

-Степанов П. Д. Археологические памятники на территории Мордовии (III тыс. до н. э. - XУIII в. н. э.). Саранск: Мордов. кн. изд-во, 1969. 72с.

-Степанов П. Д. Краткий отчет о работе археологической экспедиции 1940 г. // Зап. МНИ ИСК при СНК МАССР. Саранск, 1941. Вып. 2. С. 44 – 50.

-Степанов П. Д. Краткий отчет о работе археологической экспедиции 1940 г. // Зап. МНИ ИСК при СНК МАССР. Саранск, 1941. Вып. 2. С. 44 – 50.

-Терехин В. М. Краткий перечень» замечательных местностей Краснослободского уезда // Сборник Пензенского губернского статистического комитета. Пенза, 1895. Вып. 314.

Обоснование выводов экспертизы.

Экспертом установлено, что в ходе археологической разведки в зоне проектируемого объекта «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1 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, выданного на имя Понякина Александра Алексеевича № 2690-2020 от 16 ноября 2020 г Министерством культуры Российской Федерации (срок действия открытого листа с 16 ноября 2020 г. по 30 мая 2021 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: «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1, объекты археологического наследия либо объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия, не обнаружены.

На основании «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: «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1, эксперт в соответствии с пп. 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: «Строительство

мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1. **(положительное заключение)**.

16. Перечень приложений.

Документация, 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: «Строительство мощностей для хранения зерновых и масленичных культур (третий этап)», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, 1. на 39 листах.

17. Дата оформления заключения экспертизы – 30.12.2020.

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: ЗАО «ТАКСНЕТ»

Серийный номер: 6EBCB13E00010005405A

Действителен: с 15.12.2020 г. по 15.12.2021 г.