

ООО «Научно-производственная фирма «АрхГео»»
443020, г.Самара, ул.Садовая, д. 100/87, оф. 1, тел.8-(846) 332-67-51

УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «НПФ
«АрхГео»



В.Г. Фадеев

Акт

**государственной историко-культурной экспертизы
документации, содержащей результаты исследований,
в соответствии с которыми определяется наличие или
отсутствие объектов, обладающих признаками объекта
культурного наследия, на земельном участке, подлежащем
воздействию земляных, строительных, мелиоративных,
хозяйственных работ, отводимом под объект «Обустройство
скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения»
в Ершовском районе Саратовской области**

г. Самара

23 октября 2018 г.

Настоящее заключение государственной историко-культурной экспертизы оформлено 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 в электронном виде и подписано усиленной квалифицированной электронной подписью.

Экспертиза проводится на основании договора возмездного оказания услуг № СНД/2018-0632 от 26.07.2018 г., заключенного между ООО НПФ «АрхГео» и ООО «ННК-Саратовнефтегаздобыча».

- 1. Дата начала проведения экспертизы:** 18.10.2018 г.
- 2. Дата окончания проведения экспертизы:** 23.10.2018 г.
- 3. Место проведения экспертизы:** г. Самара

4. Заказчик экспертизы: ООО «ННК-Саратовнефтегаздобыча»

5. Полное и сокращенное наименование экспертной организации

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «АрхГео» (ООО «НПФ «АрхГео»)

Местонахождение:

443020, г.Самара, ул.Садовая, д. 100/87, оф. 1 тел.(8-846) 332-67-51

Идентификационный номер налогоплательщика:

ИНН 6317050611/ КПП 631701001

Исполнитель экспертизы:

Сведения об эксперте: Лебедева Надежда Викторовна, образование высшее, Куйбышевский государственный университет историк, диплом ЖВ № 858222, аспирантура по специальности «археология», ведущий научный сотрудник ООО НПФ "АрхГео" г. Самара, стаж – 34 года. Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ от 16.08.2017 г. №1380). Профиль экспертной деятельности: выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; 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, работ по использованию лесов и иных работ; 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 настоящей статье 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.

6.Заявление об ответственности.

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» (далее Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ) и за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с подпунктом «д» пункта 19, и обеспечивает выполнение пункта 17 «Положения о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 года N 569 (далее Положение об экспертизе).

Эксперт не имеет родственных связей с заказчиком экспертизы (его должностными лицами или работниками); не состоит в трудовых отношениях с заказчиком экспертизы; не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком экспертизы (его должностными лицами или работниками); не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных (складочных) капиталах) заказчика экспертизы; не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего заключения экспертизы, с целью

получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц. Заказчик экспертизы (его должностные лица или работники) не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом.

7. Цель и объект экспертизы.

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области.

Объект экспертизы: документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области.

8. Перечень документов, представленных на экспертизу:

1. Карты-схемы расположения обследованного земельного участка (приложены к отчету).
2. Костин Н.В. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимого под объект «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области. Самара, 2018 г.

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

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

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

Экспертом проведены следующие виды работ:

- рассмотрены представленные Заявителем (Заказчиком) документы, устанавливающие местонахождение, конфигурацию и размеры земельных участков, подлежащих историко-культурной экспертизе;
- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по Объекту экспертизы, включающего документы, принятые от Заявителя (Заказчика), и материалы, собранные в ходе экспертизы;
- оформлены результаты экспертизы в виде акта государственной историко-культурной экспертизы.

Эксперт установил, что иных положений и условий, необходимых для проведения экспертизы не требуется.

11. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

В представленной документации изложены результаты археологического обследования земельного участка, отводимого под объект «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области, имеющего протяжённость объектов 26 км и площадь скважин ~ около 12 га. Ширина участка обследования составила 50 м (по 25 метров в каждую сторону от проектируемых линейных объектов).

Целью проведения работ являлось определение наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на обследованном участке.

Был осмотрен участок землеотвода на территории объекта: «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области. В результате разведочного обследования на территории обустройства был обнаружен объект археологического наследия – Курган «Чкалово-4».

Изначально объекты строительства были спроектированы через насыпь кургана «Чкалово-4», однако, в целях сохранения памятника археологии была проведена перетрассировка проектируемых объектов на расстояние 125 м к югу от насыпи. Угрозы сохранности выявленного памятника археологии о.к. «Чкалово-4» проектируемые объекты строительства не несут.

Обследованная площадь находится на территории объекта: «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области. Заказчиком работ являлся ООО «ННК-Саратовнефтегаздобыча».

В административном отношении обследованный участок расположен северо-западной части Ершовского района Саратовской области, на территории Миусского муниципального образования, в 21 км к северо-западу от районного центра – г.Ершова.

Обследуемый объект «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области представляет собой смешанный линейно-площадной объект, так как соединяет трассами (автодороги, ВЛ и газопровода) три площадных объекта – скважины Ковелинские №№ 1,3,5 и УКПГ Ковелинскую ООО «ННК-Саратовнефтегаздобыча».

Линейные объекты (автодорога, ВЛ, газопровод), в целом, вытянуты по линии запад-восток на 18 км, но имеют различные ответвления на 1,3-2,2 км от основной оси трассы. Общая протяжённость всех трасс составляет 26 км. Зона обследования линейных объектов составляет 50 м (по 25 м в обе стороны). На западном конце трассы соединяются с площадками трёх площадных объектов – скважин: Ковелинской 1 (99540 кв.м), Ковелинской 3 (7060 кв.м) и Ковелинской 5 (12760 кв.м). Общая площадь скважин составляет 119360 кв.м., то есть около ~ 12 га.

В геоморфологическом отношении территория обустройства скважин расположена на площади большого водораздела между реками волжского бассейна: Большим Иргизом, Большим Кушумом, Миуссом и Ерусланом, а

также степными реками внутреннего стока – Большим и Малым Узенями. В целом, обследованные участки находятся на берегах, водораздельных террасах и притоках (речках, ручьях, оврагах, балках) реки Миусс. Река Миусс (Миус) является левым (южным) притоком р.Большой Кушум, который впадает в р.Большой Иргиз (Волжского бассейна). Длина реки составляет 59 километров, а площадь водосборного бассейна – 816 км. Код водного объекта – 11010001712112100010112.

Территория обследования берёт своё начало в 0,6 км к югу от пруда «Солёный», расположенного в истоках балки, впадающей в р.Миусс, в 7,7 км к северо-востоку (у с.Ковелинка).

Ковелинские скважины (№№ 1,3,5) и западная оконечность трасс находятся на водоразделе между отрогами описанной балки с прудом «Солёный» (с севера и северо-востока), отрогами оврагов «Большой Бирючий» и «Малый Бирючий» (с юга и востока). Овраг «Большой Бирючий» (с его отрогом – оврагом «Малый Бирючий») также впадает в р.Миусс у с.Ковелинка. Далее, при продвижении на восток, трассы пересекают: основное русло оврага «Большой Бирючий», другие его мелкие отроги, а также водораздел между данным оврагом и р.Миусс. После этого трассы и их ответвления пересекают р.Миусс и его обводнённый приток овраг «Чугуновский», проходят через автодорогу с асфальтовым покрытием Миусс–Чкалово, пересекает водораздел между р.Миусс и её правым (южным) притоком – р.Солянка, а также многочисленные мелкие степные балки (притоки упомянутых рек) и заканчиваются на террасе левого берега р.Солянки у УКПГ «Коптеевская» ООО «ННК-Саратовнефтегаздобыча».

Поверхность территории обустройства скважин занята сельскохозяйственными угодьями: пашней на разных стадиях севооборота (неубранный урожай, взошедшая озимь, распаханная или проборонованная пашня, стерня после уборки урожая, пар, залежь), нераспаханными степными и луговыми участками, используемыми под пастбище. Через площади обустройства скважин накатаны также отдельные грунтовые дороги, построены ЛЭП в

разных направлениях, проложена асфальтовая дорога Миусс – Чкалово. В пределах участка обследования встречаются остатки котлованов и фундаментов от старых хозяйственных построек, коровников, силосных ям, карьеров по добыче глины, а также плотины через реки и старые обваловки полей. В целом, данная территория представляет собой природный ландшафт, изменённый в результате антропогенного и техногенного воздействия.

Таким образом, обследованная территория «Обустройства скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения», расположенная на водораздельных террасах и берегах р.Миусс (с притоками), является перспективной и потенциально пригодной для обнаружения памятников археологии погребального (курганов и грунтовых могильников) и поселенческого типов.

Территории проектируемого объекта: «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения», а также прилегающие к ним участки, тщательно осматривались на предмет подъёмного материала и рельефности, характерной для археологических объектов. Были обследованы обнажения поверхности грунта: пашня, грунтовые дороги, осыпи речных и овражных обрывов, места старых земляных работ.

В результате визуального осмотра, вблизи территории обустройства скважин был обнаружен объект, обладающий признаками объектов культурного (археологического) наследия – Курган «Чкалово-4».

На других участках обустройства скважин, для выяснения наличия или отсутствия объектов археологического наследия или их признаков (находок, культурных напластований), были заложены и исследованы тридцать восемь (38) шурфов. Никаких культурных остатков в шурфах не обнаружено.

На обследованном участке объекты археологического наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, отсутствуют.

Близлежащие объекты археологического наследия

В результате предварительных историко-библиографических исследований было установлено, что на сопредельных территориях с обустройством скважин, в сходных геоморфологических условиях, находятся следующие археологические объекты:

1. Курганная группа «Чкалово-2» в 5,7 км к С от газопровода;
2. Одиночный курган «Чкалово-2» исследован раскопками;
3. Одиночный курган «Чкалово-3» исследован раскопками;
4. Курганная группа «Чкалово-3» в 1,5 км к СВ от скважины № 5;
5. Курганная группа «Чкалово-1» в 4 км к С от перехода газопровода через р.Миусс;
6. Одиночный курган «Чкалово-1» в 0,7 км к С от газопровода;
7. Курганная группа «Чкалово-4» в 0,9 км к Ю от газопровода;
8. Курганная группа «Миусс» в 3 км к Ю от газопровода;
9. Курганная группа «Нестерово» в 4 км к Ю от конца трассы;
10. Одиночный курган «Чкалово-4» . Располагается в 570 м к востоку от угла поворота 1 газопровода ДУ100 (скв.1-УКПГ «Коптевская») в 125 метрах от проектируемой трассы инженерных коммуникаций (новый вариант прохождения трассы).

Курган «Чкалово-4»

Выявление: Курган «Чкалово-4» был выявлен в 2018 г. разведгруппой под руководством Н.В.Костина в период археологического обследования объекта: «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области.

Статус ОКН: В соответствии с пунктом 16 статьи 16.1 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с внесёнными изменениями): объекты археологического наследия считаются

выявленными объектами культурного наследия со дня их обнаружения лицом, получившим разрешение (открытый лист) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия.

Учётная карточка: по состоянию на 2018 г. – *отсутствует*.

Датировка: энеолит – средневековье.

Местоположение: Объект археологического наследия – Курган «Чкалово-4» расположен в северо-западной части Ершовского района Саратовской области, на высокой водораздельной возвышенности между западными и отрогами оврага «Большой Бирючий» и северными отрогами оврага «Малый Бирючий», относящихся к водосбору р.Миусс (вожского бассейна). Курган находится в 6,3 км к ЗЮЗ от с.Чкалово, в 7,3 км к востоку от с.Полеводино и в 11,3 км к северо-западу от с.Миусс, в 0,2 км к югу от высоковольтной ЛЭП и грунтовой дороги идущих по краю пахотного поля.

Курган находится на не распаханном участке местности с густой степной растительностью.

Описание: Курган «Чкалово-4» расположен на нераспаханном участке со степной растительностью. На кургане и вблизи него встречаются отдельные кусты вяза и лоха узколистого. Курган имеет сегментовидный профиль, диаметр – 50 м и высоту – 1,1 м. Насыпь кургана затронута старыми земляными работами – обваловкой поля, проходящей по линии запад-восток. В центре (на вершине) насыпи заметна западина (грабительская яма) глубиной до 30 см и диаметром до 3 м. По периметру курганной насыпи фиксируется ровик глубиной до 20 см и шириной до 1,2 м.

В целях сохранения объекта археологического наследия был составлен топографический план кургана с описанием его координат и поворотных точек границ памятника (*Таблица 1*). Границы кургана были определены на расстоянии 25 м от края насыпи и ровика.

Обнаруженному объекту археологического наследия было присвоено название – **Курган «Чкалово-4»** по топониму близлежащего и наиболее

крупного географического объекта (населённого пункта) – села Чкалово, который в перспективе представляется наиболее стабильным.

Таблица 1

**Координаты объекта археологического наследия
Курган «Чкалово-4» и поворотных точек его границ**

Объект	Координаты в системе WGS-84		Координаты в системе МСК-64	
	С.Ш.	В.Д.	X	Y
Центр кургана	51°29'20.17"	47°46'25.42"	492593.88	3211456.63
Точка 1	51°29'22.59"	47°46'25.41"	492668.65	3211457.73
Точка 2	51°29'21.38"	47°46'22.01"	492632.41	3211391.51
Точка 3	51°29'18.95"	47°46'21.99"	492557.32	3211389.79
Точка 4	51°29'17.75"	47°46'25.37"	492519.14	3211454.36
Точка 5	51°29'18.95"	47°46'28.77"	492555.04	3211520.57
Точка 6	51°29'21.40"	47°46'28.79"	492630.8	3211522.3

Расположение относительно проектируемого объекта: Изначально объекты строительства в рамках реализации проекта: «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» были спроектированы через насыпь кургана «Чкалово-4», однако, в целях сохранения памятника археологии была проведена перетрассировка проектируемых объектов на расстояние 125 м к югу от насыпи. Угрозы сохранности выявленного памятника археологии о.к. «Чкалово-4» проектируемые объекты строительства не несут.

В ходе обследования Земельных участков были проведены следующие работы:

– предварительное изучение сведений об объектах археологического наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской

Федерации с целью исключения их из возможных перспективных участков объектов археологического наследия на Земельном участке;

– проведено изучение архивных, музейных и литературных источников для составления очерка об истории археологических исследований на территории муниципального района Ершовский Саратовской области;

– проведено изучение сведений о геоморфологической и физико-географической характеристике территории муниципального района Ершовский Саратовской области для составления очерка;

– проведены натурно-рекогносцировочные работы на земельном участке, отводимом под объект: «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области.

В процессе работ выполнялась фотографическая фиксация обследованной территории с учетом отражения рельефа поверхности и общей топографической ситуации, а также углубленное обследование с закладкой шурфов. Таким образом, проведенные археологические работы соответствуют требованиям Положения «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. №32, в части обеспечения выявления ранее не известных объектов археологического наследия.

12.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 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 27.06.2011 № 163-ФЗ «О ратификации Европейской конвенции об охране археологического наследия (пересмотренной)»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденное Постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. № 32;
- Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (№ 12-01-39/05-АБ от 27.01.2012 г.).

13.Обоснования вывода экспертизы.

Экспертное заключение подготовлено по результатам изучения и анализа, представленных на экспертизу документов, проведенного натурного обследования и основано на Федеральном законе № 73-ФЗ.

Предварительно проведено изучение сведений об объектах археологического наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории муниципального района Ершовский Саратовской области, с целью исключения их из возможных перспективных участков объектов археологического наследия на Земельном участке.

Археологические полевые работы проведены в соответствии со ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ на основании Открытого листа № 1910, выданного Н.В. Костину Министерством культуры Российской Федерации 10.09.2018 г.

Этапность и методика проведенных археологических полевых работ соответствуют «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составлению научной отчётной документации», утвержденному Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32 и требованиям Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г.

14. ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТИЗЫ.

При обследовании земельного участка протяженностью 26 км, шириной 50 м и площадью 12 га, отводимого под объект «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области, объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в соответствии со статьей 3 Федерального закона № 73-ФЗ, **НЕ ОБНАРУЖЕНО**, хозяйственное освоение земельного участка **ВОЗМОЖНО (ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)**.

15. К настоящему акту прилагаются копии следующих документов:

1. Костин Н.В. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимого под объект «Обустройство скважин №№ 1,3,5 Ковелинского месторождения» в Ершовском районе Саратовской области. Самара, 2018 г. – на 224 л.

16. Дата оформления заключения экспертизы – 23 октября 2018 г.