

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Акт
государственной историко-культурной экспертизы
документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, 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, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ – Технический отчет о проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельных участков на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Дата начала проведения экспертизы	27.01.2021
Дата окончания проведения экспертизы	29.01.2021
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «Газпром проектирование»

Сведения об организации:

Сведения об организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН). Место нахождения: 117292, г. Москва, ул. Дм. Ульянова, д. 19. ИНН 7728023670
--------------------------------	--

ИА РАН как эксперт – юридическое лицо соответствует требованию пп. б) п. 7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 в части кадрового состава.

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Стрикалов Игорь Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	25 лет
Место работы и должность	Научный сотрудник Института археологии РАН
Данные об аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2019 № 708)

	<ul style="list-style-type: none"> • 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 указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона; • 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 настоящей статье 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.
--	--

Эксперт предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с п. 19-д Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Отношения к заказчику:

Эксперт:

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

иною имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы:

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.
3. Федеральный закон от 03.08.2018 №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».
4. Договор от 23.07.2019 № 488.01.2019.

Цели и объект экспертизы:

Цель экспертизы – определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ.

Объект экспертизы – 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 (археологического) наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.

Экспертиза проводится в отношении: Успенский П.С. Технический отчет о проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельных участков на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области (М., 2020).

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

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569.
3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.
4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

5. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12–01–39/05-АБ).

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Успенский П.С. Технический отчет о проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельных участков на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области. М., 2020.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

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

Сведения о проведенных исследованиях:

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- выполнен анализ представленного документа на соответствие действующей нормативной правовой базе в области государственной охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия;
- выполнен анализ представленного документа на соответствие действующей методической базе по проведению археологических полевых работ (археологических разведок с учетом специфики их проведения на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению);
- оформлено заключение экспертизы в виде акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:

Согласно представленному на экспертизу отчету, археологические полевые работы (археологические разведки) проведены на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области, с целью установления наличия / отсутствия на упомянутой территории объектов, обладающих признаками объектов культурного (археологического) наследия.

Археологические полевые работы проведены во исполнение норм статей 28, 30, 33 (п. 2), 36 (п. 1) Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Закон №73-ФЗ), в соответствии с договором от 23.07.2019 № 488.01.2019, заключенным между ИА РАН и ООО «Газпром проектирование», и на основании разрешения (открытого листа) от 11.11.2020 № 2631-2020, выданного Минкультуры России на имя П.С. Успенского, с использованием архивных материалов по результатам археологических полевых работ, выполненных на указанных земельных участках на основании разрешения (открытого листа) от 05.08.2019 № 1713-2019, выданного Минкультуры России на имя А.Н. Свиридова.

Объем археологических полевых работ, виды мероприятий, реализуемых в рамках подготовки и проведения обследования земельного участка, состав и форма представления отчетной документации по их результатам определены техническим заданием к указанному договору.

Обследованные земельные участки представляют собой линейные объекты общей протяженностью 76700 м. Земельные участки расположены на территории Астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ): Астраханская область, Красноярский район, АГКМ.

Территорию обследования составляют 5 участков, на которых проектируется подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ (УППГ-1, УППГ-2, УППГ-4, УППГ-6, УППГ-9). Эти участки находятся в зоне действующего промысла добычи природного газа и сопутствующих веществ. Они расположены в северо-западной части месторождения (УППГ-1 со скважинами), в центральной части (УППГ-2 со скважинами), а также в центральной и юго-восточной частях АГКМ (участки, прилегающие к УППГ-4, УППГ-6, УППГ-9 и УППГ-3а).

Все участки представляют собой линейные объекты, вытянутые как в широтном, так и меридианальном направлении. Ландшафтные особенности на всех названных участках идентичны и характеризуются ландшафтами близкими к пустынным. Следует отметить значительную потревоженность обследованных участков в результате антропогенного фактора: на территории месторождения между различными объектами (скважины, УППГ и др.) проложена разветвленная сеть асфальтовых и грунтовых дорог, на данных 5 участках разведочные работы проходили вблизи действующих коммуникаций и скважин. Участки, не занятые грунтовыми, асфальтовыми дорогами, а также другими объектами покрыты невысокой растительностью пустынного облика. Поверхность неровная и представляет собой невысокие песчаные барханы.

Археологические полевые работы в виде археологических разведок проводились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32) (далее – Положение о порядке проведения археологических полевых работ).

В 2020 году исследования по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» в Красноярском районе Астраханской области включали анализ архивных материалов, в том числе результаты обследования указанных земельных участков А.Н. Свиридовым в 2019 году, а также натурные исследования. Натурные исследования носили дополнительный характер, поскольку вся трасса указанного землеотвода была обследована в 2019 году А.Н. Свиридовым.

Археологические полевые работы 2019 года включали:

- 1) визуальное обследование земельных участков в соответствии с предоставленным Заказчиком картографическим материалом;
- 2) поиск обнажений культурного слоя;
- 3) определение участков местности, перспективных для расположения объектов археологического наследия;
- 4) проведение локальных земляных работ – заложено 50 шурфов размерами 1х1 м;
- 5) поиск археологического материала (археологических предметов) в поверхностном залегании;
- 6) графическая фиксация и фотофиксация процесса и результатов археологических полевых работ.

В результате визуального обследования земельных участков и поиска подъемного археологического материала обнажения культурного слоя, археологические структуры, археологические предметы не выявлены.

Для проверки результатов визуального обследования на участках местности, которые по геоморфологическим признакам были оценены как перспективные для вероятного обнаружения объектов археологического наследия, заложено пятьдесят шурфов.

С учетом расположения обследованных участков (удаленность от ближайшего водотока, расположение на пустынной территории, а также долгое антропогенное воздействие в современный период), вероятность наличия здесь объектов археологического наследия, оценена как очень низкая. Ввиду вышеперечисленных факторов, на всей обследованной территории

дованной территории отсутствуют места, пригодные для расположения поселений, селищ, стоянок или могильников, шурфы были заложены только в местах менее прочих подверженных антропогенному воздействию, учитывая характеристики обследованных участков его шурфовка через 1 км являлась нецелесообразной. Кроме этого, отдельные участки на обследованной территории располагались вблизи объектов повышенной опасности, здесь шурфовка являлась невозможной в соответствии с требованиями техники безопасности.

Установленный состав стратиграфической колонки включает:

- 1) слой дерна мощностью 0,05-0,12 м;
- 2) слой желто-коричневого или светло-желтого песка мощностью 0,05-0,72 м;
- 3) слой песка или супеси темных оттенков мощностью 0,03-0,44 м (выделяется не на всех участках);
- 4) слой плотного светло-серого или светло-коричневого песка (археологический материк).

Археологические предметы, археологические структуры, признаки культурного слоя не выявлены.

В 2020 году были проведены дополнительные натурные исследования, подтвердившие данные, полученные в 2019 году. Была проведена оценка состояния землеотвода по объекту «УППГ-7 с технологическими объектами и коммуникациями на горном отводе АГКМ» в Красноярском районе Астраханской области.

Таким образом, в ходе археологической разведки объекты археологического наследия на обследованных земельных участках не выявлены.

Из числа известных по архивным данным объектов археологического наследия наиболее близко к месту проведения работ расположен объект археологического наследия «Местонахождение Айдык» (на государственном учете не стоит) – расположен на расстоянии не менее 0,8 км к северу от границ землеотвода. Учитывая удаленность указанного объекта археологического наследия, земляные, строительные, хозяйственные работы на территории обследованных участков его сохранности не угрожают.

Обоснования вывода экспертизы:

1. Представленный на экспертизу технический отчет оформлен в соответствии с требованиями раздела 6 Положения о порядке проведения археологических полевых работ, полностью отражает характер, объем и состав археологических полевых работ (археологических разведок) на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области.

2. Археологические полевые работы (археологические разведки) на рассматриваемых земельных участках проведены в соответствии с нормами ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ и требованиями раздела 3 Положения о порядке проведения археологических полевых работ, с учетом специфики проведения археологических разведок на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, в соответствии с п.п. 3.19-3.21, в объеме и составе, определенных договором от 23.07.2019 № 488.01.2019.

3. Результаты археологических полевых работ отражены в отчете объеме, достаточном для определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия на рассматриваемых земельных участках.

4. В результате указанных работ установлен факт отсутствия на рассматриваемых земельных участках выявленных объектов археологического наследия.

Вывод экспертизы:

На основании рассмотрения представленной документации установлено, что объекты культурного (археологического) наследия, объекты культурного (археологического) наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации,

выявленные объекты культурного (археологического) наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного (археологического) наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области, отсутствуют. Экспертиза проводилась в отношении наличия/отсутствия объектов археологического наследия на земельных участках указанного объекта, при этом данные об иных объектах культурного наследия и зонах их охраны отсутствуют.

Проведение на данных земельных участках земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов, и иных работ возможно (положительное заключение).

Приложение: Успенский П.С. Технический отчет о проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельных участков на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области. М., 2020.

Государственный эксперт

И.Ю. Стрикалов

Дата оформления Акта экспертизы: 29.01.2021