

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 - Научно-технический отчет «О проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельного участка на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объектам «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» (этап 3), 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 июля 2009 г.

№ 569.

Дата начала проведения экспертизы	15.01.2022 г.
Дата окончания проведения экспертизы	26. 01. 2022 г.
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «Газпром проектирование»

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Стрикалов Игорь Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	26 лет
Место работы и должность	Научный сотрудник Института археологии РАН
Данные об аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2019 № 708)</p> <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, установленных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;

	<ul style="list-style-type: none"> • 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 несет ответственность за достоверность и обоснованность сведений и выводов, 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 цennymi 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, иного 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 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 едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры Российской Федерации от 03.12.2011 № 954).

5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. №32 (далее – Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации).

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

7. Договор № 0074/РАН от 29 ноября 2021 г.

Цели 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 земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Закон № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со ст. 3 Закон № 73-ФЗ.

Объект экспертизы – Документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов обладающих признаками объектов археологического наследия на земельном участке, подлежащего воздействию земляных работ по проекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ (этап III)» в Красноярском районе, Астраханской области.

Экспертиза проводится в отношении: Успенский П.С. Научно-технический отчет «О проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельного участка на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объектам «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» (этап 3), в Красноярском районе, Астраханской области». Москва,2021

Перечень документов, представленных на экспертизу:

1. Успенский П.С. Научно-технический отчет «О проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельного участка на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объектам «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» (этап 3), в Красноярском районе, Астраханской области». Москва,2021

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

не имеются

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

в процессе проведения работ в полевом сезоне 2021 г. сотрудниками ИА РАН были выполнены полевые археологические обследования (разведки) 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» (этап 3), в Красноярском районе, Астраханской области; результаты разведок представлены в технических отчетах, в ходе экспертизы выполнен анализ действующей нормативно-правовой базы в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия; анализ методической базы проведения археологических полевых работ; изучение технических отчетов по результатам полевых археологических работ, в том числе в части соответствия нормативно-правовой и методической базам и обоснованности объектов археологического наследия, границ их территорий и иных параметров. Выполнено оформление заключения экспертизы в форме настоящего акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Согласно представленной на экспертизу документации, археологические полевые работы (археологические разведки) проведены на земельных участках общей площадью 24 га, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» (этап 3), в Красноярском районе, Астраханской области.

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 № 0074/РАН от 29 ноября 2021 г., заключенным между ИА РАН и ООО «Газпром проектирование», 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.

Архивные изыскания 2021 г. проводились с использованием архивных материалов по результатам археологических полевых работ, выполненных на указанных земельном участках на основании разрешения (открытого листа) от 05.08.2019 № 1713-2019, выданного Минкультуры России на имя А.Н. Свиридова.

Согласно Техническому заданию научно-исследовательские археологические работы велись с целью определения наличия/отсутствия объектов археологического наследия в зоне проектируемого строительства, определения, при обнаружении памятников, их современного состояния, историко-культурных и метрических характеристик, факторов техногенного воздействия и подготовки данных по обоснованию материалов, необходимых для планировки территорий, архитектурно-строительного проектирования и сохранения объектов археологического наследия в период подготовки территории к строительству, строительства и эксплуатации.

Участки, подлежащие археологическому обследованию, и объемы изыскательских работ определялись площадью участков, данные о которых представлялись ООО «Газпром проектирование».

При проведении археологических исследований ИА РАН опирались на предоставленные ООО «Газпром проектирование» картографические материалы. В ходе работ привлекались дополнительные картографические материалы в масштабах 1:200000 и

1:100000. Для картографических камеральных работ и анализа территории использовались также спутниковые карты, размещенные в свободном доступе в сети Интернет.

Участок археологических полевых работ (общей площадью 24 га) в административном отношении расположен в Астраханской области, в Красноярском районе, на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ).

Общая площадь исследованного участка в рамках проекта «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» (этап 3) составила 24 га.

Участок представляет собой линейные объекты, вытянутые как в широтном, так и меридиональном 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 участке 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.

До начала полевых работ выполнены архивные научно-исследовательские работы и анализ опубликованных данных по территории обследования, на предмет наличия объектов археологического наследия, известных по архивным данным по результатам полевых археологических работ предыдущих лет, а также включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации.

Анализ архивных материалов показал, что все объекты археологического наследия, известные по состоянию на 2021 г. на территории Красноярского района Астраханской области, удалены от земельного участка площадью 24 га, подлежащего воздействию земляных работ по проекту: ««Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» (этап 3), на расстояние 0,8- 5,7 км.

В радиусе 5,7 км от обследованных земельных участков известны следующие объекты археологического наследия:

1. ОАН «Городище Ахтубинское (XIII – XIV в.в.)», находится в 5,7 км к западу от створа трассы проектируемого строительства

2. ОАН «Могильник грунтовый и мавзолей золотоордынского времени Комсомольский XIV в, расположен в 4,7 км к ЗЮЗ от створа трассы проектируемого строительства

3. ОАН «Местонахождение Азау» располагается в 1,9 км к СЗ и в 2,3 км к ЮЗ от створа проектируемого строительства

4. ОАН «Местонахождение Айдык» располагается в 800 м к северу от створа проектируемого строительства, обнаружено в 22 – 24 км на ВЮВ от

5. ОАН «Местонахождение керамики Досанг 14». Находится в 3,3 км к ЮВ от створа трассы проектируемого строительства.

Все вышеупомянутые известные по архивным данным объекты археологического наследия находятся за пределами границ створов проектируемого строительства. Таким образом, работы по хозяйственному освоению земельных участков на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), общей площадью 24 Га расположенного по адресу: Астраханская область, Красноярский район, АГКМ., сохранности какого-либо известного памятника археологии (объекта археологического наследия), а также сохранности культурных слоев, возможно,

существующих на территориях ближайших поселений, возраст которых превышает 100 лет, не угрожают.

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 2021 году исследования по объекту «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ (этап 3)» в Красноярском районе Астраханской области включали анализ архивных материалов, в том числе результаты обследования указанного земельного участка А.Н. Свиридовым в 2019 году. Натурные исследования не проводились, 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 20 шурfov размерами 1x1 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 двадцать шурfov.

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.

Участок разведки был обследован полностью. Объекты археологического наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия не выявлены.

В ходе полевых работ установлено, что на рассматриваемом земельном участке общей площадью 24 га в рамках проекта «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ (этап 3)» в пределах Красноярского района Астраханской области иные выявленные объекты археологического наследия, и объекты, обладающие признаками объектов археологического наследия, отсутствуют.

Объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, федерального, регионального и местного значения в территории обследования также отсутствуют

Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической 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 (утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569, в редакции от 27.04.2017).

3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 №127, в редакции от 17.06.2017).

4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

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

6. Успенский П.С., Свиридов А.Н. 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 объектам «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ», в Красноярском районе, Астраханской области. М., 2019.

7. 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.

Обоснование вывода экспертизы:

Разработанная ИА РАН документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия на земельном участке общей площадью 24 га, отводимом под объект: «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ (этап 3)» 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» и других нормативных правовых актов в сфере государственной охраны объектов культурного наследия.

Работы проводились 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, 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.

Площадь обследованного линейного участка является достаточной для определения наличия/отсутствия на данном участке объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в т.ч. памятников археологии.

Содержащиеся в заключении 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. Выводы научно обоснованы и отвечают принципу презумпции сохранности объектов культурного наследия при любой намечаемой хозяйственной деятельности, установленному ст. 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ.

ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТИЗЫ:

На земельном участке общей площадью 24 га, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ при строительстве объекта «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ (этап 3)» в пределах Красноярского района Астраханской области нет ранее известных или вновь выявленных объектов археологического наследия.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ при строительстве объекта «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ (этап 3)» в пределах Красноярского района Астраханской области, возможно (**положительное заключение**) ввиду отсутствия в территории постоянного землеотвода объектов археологического наследия.

Приложение:

Успенский П.С. Научно-технический отчет «О проведении исследовательских археологических работ (разведки) по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельного участка на территории астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), в рамках проведения земляных/строительных работ по объектам «Подключение дополнительных скважин к существующим мощностям I и II очередей АГКМ» (этап 3), в Красноярском районе, Астраханской области». Москва, 2021

Государственный эксперт

И.Ю. Стрикалов

Дата оформления Акта экспертизы: «26» января 2022 г.