

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 земельных участков, попадающих в зону хозяйственного освоения по объекту:
«Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе»**

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	08.12.2021
Дата окончания проведения экспертизы	17.12.2021
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «ПрофИндустрия»

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	26 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) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;"> Департамент внутреннего контроля и надзора НАО • земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, ПОЛУЧЕНО № 3116 от 21.12.2021 </div>

	<p>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;</p> <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 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, 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. Федеральный закон от 03.08.2018 №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569.
4. Договор № 108-21 от 09 августа 2021 г
5. Дополнительное соглашение №1 к договору № 108-21 от 09.08.2021 г.

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:

1. Суворов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 1. 2021.
2. Суворов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 2. 2021.
3. Степанов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 3. 2021.

Перечень документов, представленных на экспертизу

1. Суворов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 1. 2021.
2. Суворов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 2. 2021.

3. Степанов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 3. 2021.

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

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

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

- Анализ действующей нормативно-правовой базы в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия.
 - Анализ методической базы проведения археологических полевых работ.
- Изучение документа, представленного на экспертизу, в том числе в части соответствия нормативно-правовой и методической базам. 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.
 - Оформление заключения экспертизы в форме настоящего акта.

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. 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.
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.
4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением бюро Отделения историко-филологических наук от 20.06.2018 №32).

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Согласно представленной на экспертизу документации, в 2021 г. разведочным отрядом отдела сохранения археологического наследия ИА РАН и сотрудниками Центра подводного археологического наследия Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН) проведены археологические полевые работы по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельных участков, подлежащих воздействию

земляных/строительных работ по проекту: «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе».

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 № 108-21 от 09 августа 2021 г., заключенным между Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом археологии Российской академии наук (ИА РАН) и ООО «ТрансСтройИнжиниринг», и на основании разрешения (открытого листа) № 2280-2021 от 7.09.2021 г., выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Суворова А.В, а также в соответствии с дополнительным соглашением №1 к договору № 108-21 от 09.08.2021 г., заключенным между ИА РАН и ООО «ТрансСтройИнжиниринг», и на основании разрешения (открытого листа) № 2443-2021 от 15.09.2021 г., выданного Минкультуры России на имя А.В. Степанова.

В соответствии с Техническим заданием (приложение № 1 к договору № 108-21 от 09 августа 2021 г.), целью работ являлось проведение исследовательских археологических работ (разведки) на земельном участке площадью 110 га, подлежащего воздействию строительно-хозяйственных работ по объекту: «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе», для выявления наличия/отсутствия объектов культурного наследия в зоне проектируемых объектов строительства.

Участок исследования, где проектируется выполнение строительных работ по объекту «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе», имеет форму вытянутого многоугольника, ориентированного длинной стороной по линии юго-запад–северо-восток, с небольшим отклонением от оси. Общая площадь участка около 110 га. Археологические работы на участке проводились на основании разрешения (открытого листа) № 2280-2021 от 7.09.2021 г., выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Суворова А. В.

Кроме того, в зону проектирования объекта «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе» входит два участка акватории площадью 1,1 га, обследование которого определялось дополнительным соглашением №1 к договору № 108-21 от 09.08.2021 г., заключенным между ИА РАН и ООО «ТрансСтройИнжиниринг», и на основании разрешения (открытого листа) № 2443-2021 от 15.09.2021 г., выданного Минкультуры России на имя А.В. Степанова.

До начала полевых работ выполнены архивные научно-исследовательские работы и анализ опубликованных данных по территории обследования с целью установления 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 Заполярного района Ненецкого автономного округа, удалены от земельного участка под проектируемое строительство объекта «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе» на расстояние от 15 км.

В радиусе 15 км от обследованного земельного участка известны следующие объекты археологического наследия:

- стоянка Эпохи Бронзы. ОАН находится в 15 км северо-восточнее участка обследования.
- Ортинское городище. ОАН находится в 15 км северо-восточнее участка обследования.

Проектируемое строительство в границах постоянного отвода объекта «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе» не угрожает сохранности перечисленных выше выявленных археологических памятников.

В ходе полевых археологических работ 2021 г. вновь выявленные объекты археологического наследия обнаружены не были.

При проведении полевых работ использовались методические рекомендации, отражённые в «Положении о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» (М., 2018), утверждённом постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук № 32 от 20.06.2018 г. и обязательным для археологических работ, производящихся на территории Российской Федерации.

На основании предоставленных заказчиком картографических материалов, анализа архивных материалов, а также визуального обследования территории, отводимой под строительство, были выбраны наиболее перспективные места для шурфовки с целью выявления наличия или отсутствия памятника археологии, культурного слоя, его мощности и границ распространения, для выявления возможных объектов культурного наследия (памятников археологии) на территории землеотвода.

На территории участка обследования, площадью 110 га, были заложены и исследованы 112 археологических шурфов размерами 1x1 м общей площадью 112 кв. м, которые показали отсутствие культурного слоя и археологических структур и предметов.

Шурфы в основной своей массе имеют схожую стратиграфию:

Слой 1 – моховый лишайниковый слой (дёрн). Мощность – от 0,05 до 0,25 м.

Слой 2 – желто-коричневый торф (коричневый, темно-коричневый, серый). Мощность – от 0,25 до 0,5 м. В некоторых шурфах прослеживается дополнительный слой коричневого песка, коричневого торфа, мощностью 0,07-0,28 м.

В ходе полевых работ установлено, что на рассматриваемом земельном участке площадью 110 га, подлежащем воздействию земляных работ, по объекту: «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе», выявленные объекты археологического наследия, и объекты, обладающие признаками объектов археологического наследия, отсутствуют. На территории рассматриваемого земельного участка объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, федерального, регионального и местного значения также отсутствуют.

Обследованная территория в границах заданных участков акватории площадью 1,1 га, подлежащих воздействию строительного-хозяйственных работ по объекту: «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе», расположена в северной части печорской низменности, в дельте реки Печора, представляющей собой низкую, интенсивно заболоченную озерно-аллювиальную равнину с многочисленными озерами и болотами, на правом берегу протоки Куйский шар перед ее впадением в реку Печора. Участки ориентированы перпендикулярно течению реки.

Координаты угловых точек двух участков акватории, испрашиваемых под строительство Объекта «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе»
(акватория)

Участок, площадью 0,5 га

Имя точки	Широта (глобальная)	Долгота (глобальная)
171	67°56'12.85263"	53°49'13.20659"
181	67°56'13.32953"	53°49'14.36349"
191	67°56'19.84518"	53°48'55.41578"
1101	67°56'19.38769"	53°48'54.20464"

Участок, площадью 0,6 га:

Имя точки	Широта (глобальная)	Долгота (глобальная)
111	67°56'50.17627"	53°50'09.19977"
121	67°56'44.67608"	53°50'25.20978"
131	67°56'44.19981"	53°50'24.05063"
141	67°56'49.69683"	53°50'08.04977"

Археологические полевые работы 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).

Археологические полевые работы включали:

1. Обследование дна заданных участков акватории площадью 1,1 га морским буксируемым магнитометром и гидролокатором бокового обзора.
2. Локализация магнитных аномалий и акустических целей, имеющих признаки антропогенного происхождения.
3. Идентификация выявленных магнитных аномалий и акустических целей водолазным методом

Дистанционное обследование заданных участков акватории протоки Куйский шар гидролокатором бокового обзора и буксируемым магнитометром выполнено в октябре 2021 г. до ледостава. Междугалсовый интервал съемок 5 м. На первом этапе исследований дистанционными средствами обследована акватория с глубинами более 1 м на площади 0,7 Га.

В результате камерального анализа результатов гидролокации бокового обзора и гидромагнитной съемки на заданных участках дна не выявлены объекты с признаками антропогенного происхождения.

Водолазный осмотр поверхности дна выполнен в прибрежной части заданных участков, где недостаточные (менее 1 м) глубины акватории не позволили провести дистанционное обследование.

Водолазная станция работала с катера КС-701, оснащенного необходимым снаряжением, оборудованием и средствами обеспечения спусков. По углам мелководных участков, подлежащих визуальному осмотру, устанавливались буйки. Водолаз-исследователь осматривал поверхность дна на мелководных участках методом линейного поиска, ориентируясь по буйкам. В результате осмотра поверхности дна объекты антропогенного происхождения на заданных участках не выявлены.

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

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. Атлас памятников истории и культуры Нижнепечорья. Нарьян-Мар, 1998 г.

Обоснование вывода экспертизы:

В результате проведенных археологических работ выполнено обследование территории земельного участка площадью 110 га, попадающего в зону хозяйственного освоения по проекту «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе» и двух участков акватории общей площадью 1,1 га, подлежащих воздействию строительных, хозяйственных и иных работ по объекту «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе».

Материалы, представленные в техническом отчете, доказывают научную изученность земельных участков, планируемых под хозяйственное освоение. Работы выполнены с соблюдением методики производства археологических исследований и хорошо документированы.

Определено, что ранее известные объекты археологического наследия и объекты археологического наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации на земельных участках под проектируемое строительство не обнаружены.

На рассматриваемом земельном участке площадью 110 га, попадающем в зону хозяйственного освоения по проекту «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе» и двух участках акватории общей площадью 1,1 га, подлежащих воздействию строительных, хозяйственных и иных работ по объекту «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе», иные выявленные объекты археологического наследия, и объекты, обладающие признаками объектов археологического наследия, отсутствуют.

ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТИЗЫ:

На земельном участке постоянного земельного отвода, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ по «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе», на территории Заполярного района Ненецкого автономного округа площадью 110 га, а также на двух участках акватории общей площадью 1,1 га, подлежащих воздействию строительных, хозяйственных и иных работ по объекту «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе» (акватория), отсутствуют объекты 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 земельных участках, выделяемых для проектируемого строительства объекта «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе», на территории Заполярного района Ненецкого автономного округа и на двух участках акватории возможно (**положительное заключение**).

Приложения:

1. Суворов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 1. 2021.

2. Суворов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 2. 2021.

3. Степанов А.В. Отчет «О выполнении археологических (историко-культурных) научно-исследовательских работ «Газохимический комплекс в Ненецком автономном округе». Том 5. Книга 3. 2021.

Государственный эксперт



И.Ю. Стрикалов

Дата оформления акта экспертизы 17.12.2021.

