

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 – Отчет о выполнении полевого археологического обследования (археологической разведки) по объекту: «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в Ненецком автономном округе в районе п. Красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар»

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	05.12.2021
Дата окончания проведения экспертизы	16.12.2021
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «ТрансСтройИнжиниринг»

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) • земли, подлежащие воздействию земляных,

	<p>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;</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,

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. 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 Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.4.
4. Договор № 149-21 от 01.10.2021 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.

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: А.В. Степанов. Отчет «О выполнении полевого археологического обследования (археологической разведки) по объекту: «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в Ненецком автономном округе в районе п. Красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар». Москва, 2021

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. 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 Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.
4. 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.

5. 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.

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

7. Правила проведения археологических полевых работ на участках водных объектов, утвержденные постановлением Бюро ОИФН РАН от 21 мая 2019 г. № 29;

8. Водолазные погружения в научных целях (Scientific Diving: a general code of practice) общий свод правил, СМАС/UNESCO/ВНИРО РАН, 1992;

Перечень документов, представленных на экспертизу:

А.В. Степанов. Отчет «О выполнении полевого археологического обследования (археологической разведки) по объекту: «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в Ненецком автономном округе в районе п. Красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар». Москва, 2021

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 спасательных археологических полевых работ;
- 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 участке общей площадью 27,5 га, находящемся в Ненецком автономном округе (НАО), Заполярном районе, в районе поселка Красное, в северной части печорской низменности, в дельте реки Печора, в месте впадения протоки Куйский шар в реку Печора, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в Ненецком автономном округе в районе п. Красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар», 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 № 149-21 от 01.10.2021 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 Степанова А.В.

Объем археологических полевых работ, виды мероприятий, реализуемых в рамках подготовки и проведения обследования акватории, состав и форма представления

отчетной документации по их результатам определены техническим заданием к указанному договору.

Обследованная территория расположена, в административном отношении, в дельте р. Печора, в месте впадения протоки Куйский шар в реку Печора, на территории Заполярного района Ненецкого автономного округа РФ.

Участок акватории, испрашиваемый под строительство объекта «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в ненецком автономном округе в районе п. красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар», имеет форму вытянутого многоугольника, ориентированного длинной стороной по линии юго-запад – северо-восток, с небольшим отклонением от оси.

Акватория участка проходит длинной стороной параллельно протоке Куйский шар, в 0,4 км юго-восточнее от её правого берега. В 1,34 км на восток от восточного угла участка располагается залив Василково. В 0,94 км на север от северного угла располагается правый берег реки Печора.

Координаты поворотных точек заданного участка акватории площадью 27,5 га, испрашиваемого под строительство объекта «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в ненецком автономном округе в районе п. красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар»:

Имя точки	Широта (глобальная)	Долгота (глобальная)	Примечания
1131	67°57'25.12985"	53°52'44.34109"	
1141	67°57'25.31495"	53°52'39.55528"	
1151	67°57'26.92017"	53°52'39.99521"	
1161	67°57'28.13944"	53°52'41.75278"	
1171	67°57'29.15514"	53°52'45.09083"	
1181	67°57'28.50311"	53°52'46.49684"	
1191	67°57'34.10940"	53°53'04.92433"	
1201	67°57'33.35701"	53°53'06.54658"	
1211	67°57'26.73506"	53°52'44.78111"	
1221	67°57'25.12985"	53°52'44.34109"	
1231	67°57'32.97568"	53°53'07.36870"	
1241	67°57'33.96041"	53°53'08.69988"	
1251	67°57'37.83103"	53°53'08.34155"	
1261	67°57'38.66948"	53°53'08.12079"	
1271	67°57'42.91416"	53°53'09.44399"	
1281	67°57'43.20083"	53°53'09.33087"	
1291	67°57'50.07571"	53°53'10.16683"	
1301	67°57'53.38681"	53°53'10.83183"	
1311	67°57'54.68852"	53°53'10.68134"	
1321	67°57'47.54129"	53°52'59.21129"	
1331	67°57'44.69714"	53°52'56.27265"	
1341	67°57'42.87447"	53°52'54.00480"	
1351	67°57'40.94620"	53°52'50.80089"	
1361	67°57'39.63998"	53°52'47.80868"	
1371	67°57'38.52851"	53°52'45.01919"	
1381	67°57'37.81921"	53°52'42.67647"	
1391	67°57'36.19525"	53°52'37.06605"	
1401	67°57'35.82448"	53°52'35.11035"	

1411	67°57'34.21175"	53°52'17.36859"	
1421	67°57'34.19024"	53°52'07.16015"	
1431	67°57'34.08544"	53°52'06.74453"	
1441	67°57'31.98916"	53°52'04.36154"	
1451	67°57'30.79579"	53°52'03.44228"	
1461	67°57'30.15596"	53°52'05.53613"	
1471	67°57'30.18743"	53°52'08.48162"	
1481	67°57'30.11916"	53°52'12.13612"	
1491	67°57'30.17978"	53°52'14.86516"	
1501	67°57'29.53788"	53°52'15.43177"	
1511	67°57'29.73025"	53°52'17.66220"	
1521	67°57'29.01799"	53°52'25.30126"	
1531	67°57'28.84168"	53°52'28.84469"	
1541	67°57'28.17361"	53°52'32.00485"	
1551	67°57'27.86969"	53°52'34.29164"	
1561	67°57'27.84288"	53°52'40.77812"	
1161	67°57'28.13944"	53°52'41.75278"	
1171	67°57'29.15514"	53°52'45.09083"	
1181	67°57'28.50311"	53°52'46.49684"	
1191	67°57'34.10940"	53°53'04.92433"	
1201	67°57'33.35701"	53°53'06.54658"	
1231	67°57'32.97568"	53°53'07.36870"	

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).

Работы по археологическому исследованию дна акваторий проводятся в 2 основных этапа. На первом этапе весь заданный участок акватории обследуется приборными средствами, которые позволяют определить рельеф дна, затопленный палеорельеф, антропогенные объекты по какому-либо признаку либо по их совокупности (геометрическая форма, размеры, магнитная аномалия). На втором этапе проводится визуальный осмотр и идентификация каждого предполагаемого объекта.

Результаты археологических полевых работ:

1. Съёмка дна р. Печора на участке проектируемого морского терминала гидролокатором бокового обзора и гидромагнитная съёмка выполнены в октябре 2021 г. до ледостава. На первом этапе исследований дистанционными средствами обследована акватория с глубинами более 1 м на площади 27,5 Га.

2. В результате камерального анализа результатов гидролокации бокового обзора и магнитометрической съёмки на дне выявлены 4 объекта с признаками антропогенного происхождения. Водолазное обследование показало, что локализованные цели являются современными техногенными предметами (якорь, бур, трос и труба) и не являются объектами культурного наследия.

3. Водолазный осмотр поверхности дна был выполнен в прибрежной части заданного участка, где недостаточные (менее 1 м) глубины акватории не позволили провести дистанционное обследование. В результате осмотра поверхности дна объекты антропогенного происхождения в мелководной части заданного участка не выявлены.

В результате проведенных историко-архивных исследований и археологических разведок было установлено, что на акватории проектируемого объекта: «Создание системы мониторинга гидрометеорологических факторов (СГММ), влияющих на безопасность судоходства в границах Морского канала и на подходах к нему», в соответствии с программой инженерных изысканий. объекты культурного (археологического) наследия отсутствуют.

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 участке акватории общей площадью 27,5 га, подлежащих воздействию строительных, хозяйственных и иных работ по объекту «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в Ненецком автономном округе в районе п. Красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар».

2. Археологические полевые работы (археологические разведки) на рассматриваемом участке акватории проведены в соответствии с нормами ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ и требованиями раздела 3 Положения о порядке проведения археологических полевых работ, в объеме и составе, определенных договором от 09.09.2021 № 123-21.

3. Результаты археологических полевых работ отражены в отчете в объеме, достаточном для определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия на рассматриваемом участке акватории.

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

Вывод экспертизы:

На основании рассмотрения представленной документации установлено, что выявленные объекты археологического наследия на участке акватории общей площадью 27,5 га, подлежащих воздействию строительных, хозяйственных и иных работ по объекту «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в Ненецком автономном округе в районе п. Красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар», отсутствуют.

Проведение на данных участках акватории строительных, хозяйственных работ и иных работ **возможно (положительное заключение).**

Приложение: А.В. Степанов. Отчет «О выполнении полевого археологического обследования (археологической разведки) по объекту: «Морской терминал для обслуживания газохимического комплекса в Ненецком автономном округе в районе п. Красное, в рамках развития морского порта Нарьян-Мар». Москва, 2021

Государственный эксперт



И.Ю. Стрикалов

Дата оформления акта экспертизы 16.12.2021 г.