

## АКТ № 84-25/Ч

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, 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 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, площадь - 4,64 га.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы (далее – экспертиза) составлен в соответствии с Федеральным законом № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530.

<b>Дата начала проведения экспертизы:</b>	23 сентября 2025 г.
<b>Дата окончания экспертизы:</b>	29 сентября 2025 г.
<b>Место проведения экспертизы:</b>	г. Нефтеюганск
<b>Заказчик экспертизы:</b>	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология – 1» (ООО «НПО «Северная археология – 1»)</b> , 628305, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нефтеюганск, проезд 5П, строение 9
<b>Сведения об эксперте:</b>	
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Чибирик Владимир Эрвевич
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	историк
<b>Ученая степень (звание)</b>	нет
<b>Стаж работы</b>	23 года
<b>Место работы и должность</b>	ИП Чибирик Владимир Эрвевич, ОГРНИП 315547600045411, ИНН 540317074949, ОКВЭД 72.20
<b>Реквизиты аттестации Министерства культуры РФ</b>	Приказ Минкультуры РФ №1033 от 10.06.2025 г. «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»
<b>Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт</b>	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов

культурного наследия в реестр;

- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия, границ территории объекта культурного наследия;

- 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 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- 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 статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ;

- разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов;

- документация, обосновывающая уточнение сведений

об объекте культурного наследия, включенном в реестр, о выявленном объекте культурного наследия; -документация, обосновывающая установление особого режима использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия.

## **1. Ответственность эксперта**

Эксперт несёт ответственность за несоблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 «Принципы проведения историко-культурной экспертизы» Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» согласно действующему законодательству РФ и отвечает за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в настоящем заключении экспертизы.

## **2. Цели и объекты экспертизы**

**Цель экспертизы:** определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона, по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

**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 наследия, на землях, подлежащих 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, по проекту «Обустройство дополнительных

скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

**Месторасположение объекта исследования:**

Административно-территориальное местоположение: Ненецкий автономный округ, Заполярный район, Северо-Ошкотынское нефтяное месторождение.

Объект исследования расположен в 195 км к северо-северо-востоку от г. Усинск, в 81 км к северо-востоку от вахтового поселка Харьягинский, в 107 км к юго-юго-западу от вахтового поселка Варандей.

Географическое местоположение: северо-восточная часть Большеземельской тундры, верхнее течение р. Урерьяха (правый приток р. Черная).

**Наименования всех объектов, входящих в проект:**

Кустовая площадка № 2.

**Площадь** отводимого земельного участка – 4,64 га.

**3. Перечень документов, представленных заявителем:**

1. Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту: «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап).

2. Электронная версия границ земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», в формате программы MapInfo.

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

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

**5. Сведения о проведенных исследованиях**

Государственная историко-культурная экспертиза проведена в связи с разработкой проекта «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)».

При подготовке настоящего акта изучена и проанализирована в полном объеме документация, предоставленная заказчиком.

Проведён сравнительный анализ всего комплекса данных по объекту экспертизы, включающего документы, принятые от заказчика. Методика исследования, обусловленная объектом и целью экспертизы, основана на сравнительно-историческом и ландшафтно-топографическом анализе закономерностей и особенностей в расположении объектов культурного наследия, известных на сопредельной территории.

Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы. Итоги исследований, проведённых в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта.

#### **6. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований**

В представленном техническом отчете, состоящем из 49 страниц, включая 5 иллюстраций и 2 текстовых приложения, даны результаты работ по камеральному исследованию земельного участка, испрашиваемого по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

Авторами отчета поставлена следующая цель работы: историко-культурная оценка территории, предназначенной для ведения хозяйственной деятельности по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884

Исходя из цели поставлены следующие задачи:

- анализ источников, литературы и картоматериалов по рассматриваемой территории с учетом исследований предыдущих лет;
- сбор информации об объектах культурного наследия, известных на рассматриваемой и сопредельной территории;
- анализ ландшафтно-топографической ситуации испрашиваемой территории;
- оценка территории в плане вероятности наличия объектов культурного наследия и определение необходимости проведения натурного обследования;
- определение ограничений хозяйственной деятельности на рассматриваемой территории и выработка рекомендаций по обеспечению сохранности объектов культурного наследия;

- составление рабочих карт-схем и написание технического отчета в бумажном и электронном видах.

Определен следующий объект исследования: 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, по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)» (объект исследования, о котором имеются только библиографические или историко-архивные сведения, или данные инженерно-геологических изысканий).

Испрашиваемый по проекту земельный участок под обустройство кустовой площадки № 2, площадью 4,64 га, находится на территории Заполярного района Ненецкого автономного округа, в границах Северо-Ошкотынского месторождения. Расположен в 195 км к северо-северо-востоку от г. Усинск, в 81 км к северо-востоку от вахтового поселка Харьягинский, в 107 км к юго-юго-западу от вахтового поселка Варандей. Координаты границ земельного участка приведены в текстовом приложении 1 к Техническому отчету.

Географическое положение земельного участка: северо-восточная часть Большеземельской тундры, верхнее течение р. Урерьяха (правый приток р. Черная)

В главе 1 отчета приведены законодательные и нормативные документы, на основании которых определена методика проведения историко-культурных исследований.

На основании историко-архивных исследований, изучения архивных и литературных источников авторами отчета подготовлена глава 2, в которой изложена краткая история археологических исследований и определена степень изученности района проведения работ. В результате анализа архивных данных о ранее проведенных на рассматриваемой территории археологических исследованиях, сведений о наличии объектов культурного наследия на территории и в непосредственной близости от земельных участков, испрашиваемых по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, не выявлено. Ближайший известный объект культурного наследия – священное место Урерьяха 3, расположенный в 2,4 км к востоку от границ испрашиваемого земельного участка под кустовую площадку № 2. В 8,5 км к юго-востоку от границ испрашиваемого

участка расположены объекты культурного наследия священные места Урерьяха 1.1, Урерьяха 1.2, Урерьяха 1.3, Урерьяха 1.4. Объекты культурного наследия выявлены в 2015 году отрядом НПО «Северная археология-1» под руководством Визгалова Г. П. [Визгалов, 2016] и внесены в Перечень выявленных объектов культурного наследия Ненецкого автономного округа распоряжением Департамента образования, культуры и спорта НАО № 1016-р от 16.12.2015 г.

В главе 3 представлена подробная ландшафтно-топографическая характеристика исследуемой территории в отношении рельефа, гидрологической сети, фауны, растительности, почв, климата и прочих составляющих ландшафта.

В главе 4 дана оценка испрашиваемой территории относительно вероятности нахождения объектов культурного наследия. Приведены данные по ландшафтно-топографическим условиям расположения земельного участка, полученные в результате анализа исходных картографических материалов, космоснимков земной поверхности высокого разрешения и результатов материалов исследований предыдущих лет, проведенных на сопредельной территории. По данным космоснимков установлено современное состояние испрашиваемого земельного участка – на момент проведения исследования, испрашиваемый под кустовую площадку № 2 участок отсыпан песком на всю площадь, его периферия подтоплена вследствие техногенного воздействия на грунты и грунтовые воды.

Установлено, что рельеф окружающей участок поверхности имеет слабо-бугристый, волнистый характер, с обширными заболоченными слабодренлируемыми участками тундры, расчлененный руслами безымянных водотоков. Между возвышающимися участками рельефа находятся многочисленные водотоки сезонного наполнения. Территория, на которой расположен испрашиваемый участок, характеризуется, как заболоченный водораздел с обширными участками верховых болот и слабодренлируемыми возвышенными участками террасы р. Урерьяха. Водораздельные возвышенности покрыты зарослями кустарничковой ивы, водотоки мелководны и заболочены, с плохо дренированными берегами.

При определении степени историко-культурной изученности района работ установлено, что на прилегающей территории ранее проводились историко-культурные исследования. В 2015 г. разведочной группой под руководством Визгалова Г. П, обследовались участки Северо-Ошкотынского месторождения подлежащие воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, № 1, № 2, № 3, № 4 (Северо-Ошкотынское месторождение, проект 0366). Объектов культурного наследия при проведении работ не выявлено. В результате проведенного

натурного обследования местность была охарактеризована, как заболоченная. Терраса правого берега р. Урерьяха на данном участке представляет собой слабодренированную ровную поверхность с многочисленными озерами и ручьями. Местность в значительной степени заболочена. Сухие участки фиксируются лишь на бровке террасы [Акт ГИКЭ № 7/15-23-1, 2015, Визгалов, 2016].

По результатам анализа ландшафтно-топографической ситуации авторы приходят к выводу, что в таких условиях размещение поселенческих и хозяйственных объектов древнего и современного коренного населения крайне маловероятно. Данная местность малопригодна для стационарных стоянок человека.

В результате проведенного исследования, принимая во внимание ландшафтно-топографические условия расположения испрашиваемого участка и его современное состояние, а также результаты проведенных ранее работ на сопредельной территории, испрашиваемый земельный участок в границах предполагаемого обустройства куста скважин № 2 Северо-Ошкотынского месторождения признан исследователями не обладающими признаками наличия объектов культурного наследия. В связи с этим необходимость проведения полевых археологических работ отсутствует.

По результатам проведенного историко-культурного исследования авторами отчета рекомендовано разрешить хозяйственное освоение земельных участков, отводимых по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

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

1. Федеральный Закон №73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

3. Постановление Правительства РФ от 29.06.2015 № 646 «Об утверждении критериев отнесения объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, к объектам культурного наследия, находящимся в неудовлетворительном состоянии».

4. Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

5. Приказ Министерства культуры РФ от 23 июля 2020 г. №827 "Об утверждении Единых правил организации комплектования, учета, хранения и использования музейных предметов и музейных коллекций".

6. Приказ Министерства культуры РФ от 03.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

7. Приказ Министерства культуры РФ от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия».

8. Приказ Министерства культуры РФ от 25.06.2015 № 1840 «Об утверждении состава и Порядка утверждения отчётной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, Порядка приёмки работ по сохранению объекта культурного наследия и подготовки акта приёмки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия и его формы».

9. Приказ Министерства культуры РФ от 02.07.2015 № 1905 «Об утверждении порядка проведения работ по выявлению объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».

10. Приказ Министерства Культуры РФ от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию».

11. Приказ Министерства культуры РФ от 27.11.2015 № 2877 «О порядке передачи государству археологических предметов, обнаруженных физическими и (или) юридическими лицами в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», работ по использованию лесов и иных работ»

12. Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ «О методике определения границы территории объекта археологического наследия».

13. «Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации». Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 № 15.

14. ГОСТ 55627 – 2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия». Утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.10.2013 № 1138-ст.

15. Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации. Приказ от 30 декабря 2020 г. N 909/пр «Об утверждении изменения N 1 к СП 47.13330.2016 "СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения"».

16. А К Т № 7 / 1 5 - 2 3 – 1 государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию хозяйственных работ. Нефтеюганск, 2015 г.

17. Визгалов Г. П. Отчет о НИР по теме: «Археологические полевые работы (разведки) проведенные в междуречье р. Печера и р. Кара в Заполярном районе Ненецкого Автономного округа в 2015 г. Нефтеюганск. Архив ООО «НПО «Северная археология -1». 2016.

## **8. Обоснования выводов экспертизы**

Изученная документация и привлеченные источники содержат полноценные сведения об испрашиваемых земельных участках и исчерпывающую информацию, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для согласования 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.

Представленная документация позволяет сделать вывод, что поставленные задачи были выполнены в полном объеме и в соответствии с техническим заданием. На камеральном этапе были проведены историко-архивные исследования, определена степень изученности района работ. Полученные в результате камеральных работ данные обоснованно свидетельствуют об отсутствии на испрашиваемой территории объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

## **9. Вывод экспертизы**

На основании представленной документации, привлеченных литературных, архивных и иных источников, эксперт пришел к следующему выводу: на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, объекты культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Эксперт считает **возможным** проведение 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, на землях, отводимых по

проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, площадью 4,64 га, без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия **(положительное заключение)**.

В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ, в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте либо заявление в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

**Эксперт**

**29 сентября 2025 г.**

**В.Э. Чибиряк**

## 10. Список приложений

- Приложение 1 Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости 3 листа
- Приложение 2. Обзорная схема проекта 1884 «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)» 1 лист
- Приложение 3 Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту: «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап). Нефтеюганск, 2025 49 листов

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии"  
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 04.02.2020, поступившего на рассмотрение 04.02.2020, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 1	Всего разделов: 3
		Всего листов выписки: 3	
4 февраля 2020г. № КУВИ-999/2020-013021			
Кадастровый номер:		83:00:080001:3020	
Номер кадастрового квартала:		83:00:080001	
Дата присвоения кадастрового номера:		28.06.2017	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		данные отсутствуют	
Адрес (местоположение):		Ненецкий автономный округ	
Площадь, м2:		46455 +/- 75	
Кадастровая стоимость, руб:		9548648.72	
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:		83:00:080001:3420, 83:00:080001:3501, 83:00:080001:3534, 83:00:080001:3555, 83:00:080001:3554	
Категория земель:		Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Виды разрешенного использования:		Обустройство Северо-Ошкотынского месторождения. Под куст скважин №2 (размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи недр)	
Статус записи об объекте недвижимости:		Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"	
Особые отметки:		Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с видом(-ами) разрешенного использования: Обустройство Северо-Ошкотынского месторождения. Под куст скважин №2 (размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи недр).	
Получатель выписки:		Куделина Наталья Владимировна	

полное наименование должности	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП	
	М.П. Сертификат: 158186903225804156557863809521650876272 Владелец: Росреестр Действителен: с 04.03.2019 по 04.06.2020	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 1	Всего разделов: 3
4 февраля 2020г. № КУВИ-999/2020-013021		Всего листов выписки: 3	
Кадастровый номер:		83:00:080001:3020	

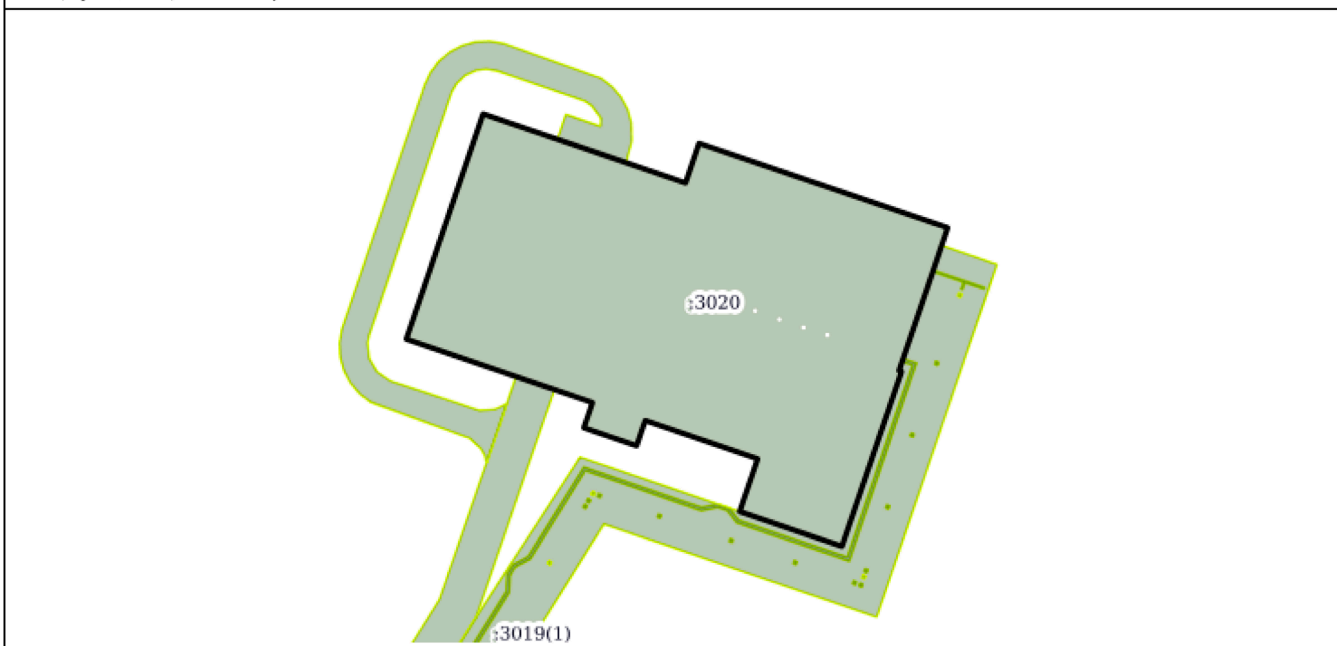
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	данные о правообладателе отсутствуют
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	данные отсутствуют
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
	4.1 вид:	Аренда	
	дата государственной регистрации:	29.09.2017 09:39:23	
	номер государственной регистрации:	83:00:080001:3020-29/019/2017-1	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Срок действия с 10.08.2017 по 10.06.2033 с 10.08.2017 по 10.06.2033	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Совместная Компания "РУСВЬЕТПЕТРО", ИНН: 7701791321	
	основание государственной регистрации:	Договор аренды земельных участков, № 05-04/145, Выдан 10.08.2017	
5	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
6	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
полное наименование должности	СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП
	М.П. Сертификат: 158186903225844357863809521650876272 Владелец: Росреестр Действителен: с 04.03.2019 по 04.06.2020
	инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
 Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 3
Всего листов выписки: 3			
4 февраля 2020г. № КУВИ-999/2020-013021			
Кадастровый номер:		83:00:080001:3020	

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:3000      Условные обозначения

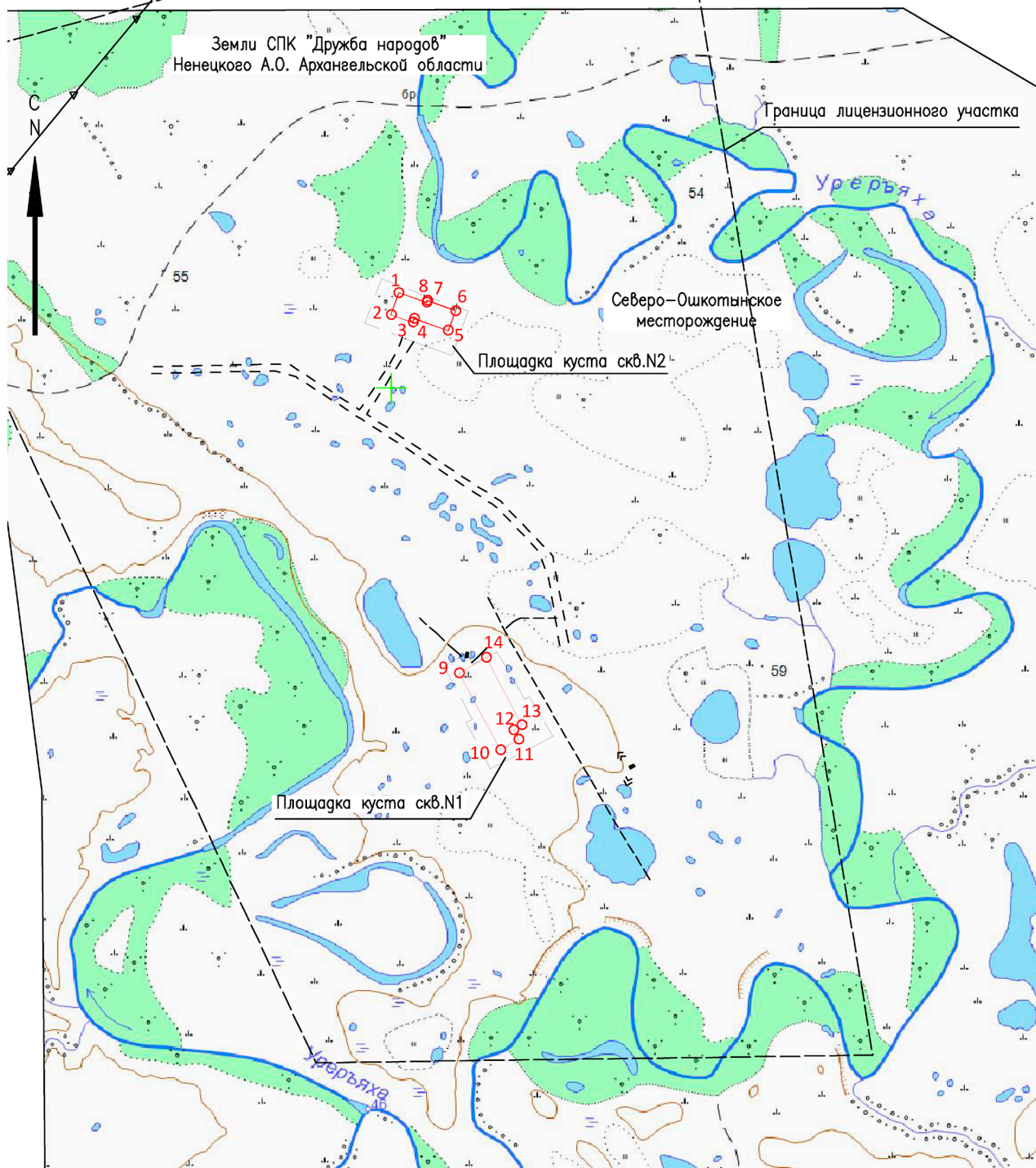
полное наименование должности	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН	инициалы, фамилия
	ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

**М.П.**

Сертификат: 158186903225801175557863809521650876272  
 Владелец: Росреестр  
 Действителен: с 04.03.2019 по 04.06.2020

Обзорная схема проекта 1884  
"Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках N1 и N2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке N1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок N4)"  
Масштаб 1:25000






**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
«СЕВЕРНАЯ АРХЕОЛОГИЯ – 1»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ООО «Научно-  
производственное объединение  
«Северная археология – 1», к.и.н.

  
Г. П. Визгалов  
« 23 » сентября 2025 г.  
М.П.



**ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

**ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИИ,  
ИСПРАШИВАЕМОЙ ПО ПРОЕКТУ:**

**«ОБУСТРОЙСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СКВАЖИН НА КУСТОВЫХ ПЛОЩАДКАХ  
№ 1 И № 2 С УСТАНОВКОЙ МУПСВ НА КУСТОВОЙ ПЛОЩАДКЕ № 1  
СЕВЕРО-ОШКОТЫНСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЦХП (БЛОК №4)»,  
ШИФР 1884  
(КАМЕРАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

Нефтеюганск, 2025

## РЕФЕРАТ

*Кочегов Е. И. Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту: «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап): ООО «НПО «Северная археология – 1»; отв. исп. Кочегов Е. И., исп. Тарасов А. Е. – Нефтеюганск, 2025. – 49 с., 5 иллюстраций, 2 текст. прил., 53 архивных источников, 1 CD*

**Объектом исследования**, в настоящем в отчете, является земельный участок, площадью 4,64 га, испрашиваемый под кустовую площадку № 2 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

**Цель исследования** - историко-культурная оценка земельного участка, предназначенного для ведения хозяйственной деятельности по обустройству кустовой площадки № 2 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

### **Задачи исследования:**

- анализ источников, литературы и картоматериалов по рассматриваемой территории с учетом исследований предыдущих лет;
- сбор информации об объектах культурного наследия, известных на рассматриваемой и сопредельной территории;
- анализ ландшафтно-топографической ситуации испрашиваемой территории;
- оценка территории в плане вероятности наличия объектов культурного наследия и определение необходимости проведения натурного археологического обследования с целью их выявления;
- определение ограничений хозяйственной деятельности на рассматриваемой территории и выработка рекомендаций по обеспечению сохранности объектов культурного наследия;
- составление рабочих карт-схем и написание технического отчета в бумажном и электронном видах.

### **Месторасположение объекта исследования:**

Административно-территориальное местоположение: Ненецкий автономный округ, Заполярный район, Северо-Ошкотынское нефтяное месторождение.

**Географическое местоположение:** северо-восточная часть Большеземельской тундры, верхнее течение р. Урерьяха (правый приток р. Черная).

**Площадь отводимого земельного участка:** 4,64 га.

В результате проведенного историко-культурного исследования земельный участок, подлежащий воздействию хозяйственных работ по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, отнесен к территории, не обладающей признаками наличия объектов культурного наследия. В связи с этим, необходимость проведения полевых натурных работ отсутствует.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ.....	4
ВВЕДЕНИЕ .....	5
1. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ.....	7
2. ИСТОРИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ.....	12
3. ЛАНДШАФТНО-ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ .....	21
4. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИИ.....	23
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	25
СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ .....	27
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ .....	32
СПИСОК ТЕКСТОВЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ.....	33
ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ .....	34
ИЛЛЮСТРАЦИИ.....	35
ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ.....	41

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Ответственный  
исполнитель, археолог

Евгений Иванович Кочегов (написание Аннотации,  
Введения, Разделов 1, 4, Заключения);

Исполнитель

Артем Евгеньевич Тарасов (текстовая часть – гл. 2, 3,  
картоматериалы, иллюстрации, приложения);

## ВВЕДЕНИЕ

В настоящем отчете представлены результаты камерального этапа историко-культурного исследования территории, испрашиваемой под хозяйственное освоение по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

**Цель работ** - историко-культурная оценка территории, предназначенной для ведения хозяйственной деятельности по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

При проведении исследований ставились следующие задачи:

- анализ источников, литературы и картоматериалов по рассматриваемой территории с учетом исследований предыдущих лет;
- сбор информации об объектах культурного наследия, известных на рассматриваемой и сопредельной территории;
- анализ ландшафтно-топографической ситуации испрашиваемой территории;
- оценка территории в плане вероятности наличия объектов культурного наследия и определение необходимости проведения натурного археологического обследования с целью их выявления;
- определение ограничений хозяйственной деятельности на рассматриваемой территории и выработка рекомендаций по обеспечению сохранности объектов культурного наследия;
- составление рабочих карт-схем и написание технического отчета в бумажном и электронном видах.

**Объект исследования** – земельный участок, испрашиваемый под размещение кустовой площадки № 2 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884:

- кустовая площадка № 2 – площадь участка 4,64 га.

### **Месторасположение объекта исследования:**

Административно-территориальное местоположение: Ненецкий автономный округ, Заполярный район, Северо-Ошкотынское месторождение.

Земельный участок находится в 195 км к северо-северо-востоку от г. Усинск, в 81 км к северо-востоку от вахтового поселка Харьягинский, в 107 км к юго-юго-западу от вахтового поселка Варандей (рис. 2).

Географическое положение земельного участка: северо-восточная часть Большеземельской тундры, верхнее течение р. Урерьяха (правый приток р. Черная)

## **1. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ**

Основными законодательными и нормативными документами по проведению историко-культурных изысканий и составлению научно-технической документации являются:

1. Федеральный Закон №73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. Постановление Правительства РФ от 29.06.2015 № 646 «Об утверждении критериев отнесения объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, к объектам культурного наследия, находящимся в неудовлетворительном состоянии».
4. Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
5. Приказ Министерства культуры РФ от 23 июля 2020 г. №827 "Об утверждении Единых правил организации комплектования, учета, хранения и использования музейных предметов и музейных коллекций".
6. Приказ Министерства культуры РФ от 03.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
7. Приказ Министерства культуры РФ от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия».
8. Приказ Министерства культуры РФ от 25.06.2015 № 1840 «Об утверждении состава и Порядка утверждения отчётной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, Порядка приёма работ по сохранению объекта культурного наследия и подготовки акта приёма выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и

культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия и его формы».

9. Приказ Министерства культуры РФ от 02.07.2015 № 1905 «Об утверждении порядка проведения работ по выявлению объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».

10. Приказ Министерства Культуры РФ от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию».

11. Приказ Министерства культуры РФ от 27.11.2015 № 2877 «О порядке передачи государству археологических предметов, обнаруженных физическими и (или) юридическими лицами в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», работ по использованию лесов и иных работ»

12. Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ «О методике определения границы территории объекта археологического наследия».

13. «Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации». Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 № 15.

14. ГОСТ 55627 – 2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия». Утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.10.2013 № 1138-ст.

15. Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации. Приказ от 30 декабря 2020 г. N 909/пр «Об утверждении изменения N 1 к СП 47.13330.2016 "СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения"».

В настоящем отчете применяется следующие термины с соответствующими определениями:

— Объект культурного наследия — формулируется Ст.3 закона РФ № 73 от 25.06.2002: «К объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации (далее — объекты культурного наследия) в целях настоящего Федерального закона относятся объекты недвижимого имущества со связанными с ними произведениями живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, объектами

науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры и являющиеся свидетельством эпох и цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры»;

— археологические предметы – движимые вещи, основным или одним из основных источников информации о которых, независимо от обстоятельств их обнаружения, являются археологические раскопки, или находки, в том числе предметы, обнаруженные в результате таких раскопок или находок;

— культурный слой – слой в земле или под водой, содержащий следы существования человека, время возникновения которых превышает 100 лет и включающий археологические предметы;

— археологические полевые работы (археологические разведки, археологические раскопки, археологические наблюдения) – работы по выявлению и изучению объектов археологического наследия;

— камеральная обработка – неотъемлемая часть археологических полевых работ, включающая лабораторную обработку и научный анализ собранного материала.

Историко-культурная оценка исследуемой территории с точки зрения вероятности наличия на ней объектов культурного наследия и определение необходимости натурного археологического обследования с целью их выявления до начала хозяйственных работ проводится на основании изучения исходной документации, включающего в себя:

- анализ архивных и литературных источников по древней и современной истории населения, проживавшего на территории левобережья р. Обь;

- анализ природно-географической среды и ландшафтно-топографической характеристики территории, с учетом динамики ее развития, с точки зрения благоприятности для заселения и использования ее человеком в прошлом и настоящем. Анализ ландшафтно-топографической ситуации проводился по топографическим картам ГГЦ М 1:100 000, топографическим картам М 1:500 000, космоснимкам земной поверхности высокого разрешения, архивным и литературным данным;

- анализ традиционного уклада жизни коренных народов, а также особенностей размещения известных жилых, хозяйственных, культовых объектов, как на изучаемой, так и на прилегающей территориях;

- изучение ранее проведенных археологических исследований на испрашиваемой территории.

Анализ ландшафтно-топографической ситуации расположения известных объектов историко-культурного наследия в регионе показал, что для большинства из них характерны следующие ландшафтно-топографические условия расположения, по которым можно прогнозировать их наличие или отсутствие на неизученных территориях:

1. Наличие достаточных для жизни биоресурсов:

– сочетание двух или более ландшафтов (зон), позволяющих вести комплексное хозяйство и использовать биоресурсы, учитывая цикличность урожая дикоросов и рождаемости (выживания в неблагоприятные периоды) промысловых животных;

– близость водоема в большинстве случаев является самым необходимым условием для расположения объектов историко-культурного наследия;

2. Близость транспортных путей (зимники, судоходные реки, нартовые дороги);

3. Некоторые объекты (святилища, святые места, могильники, стоянки) располагаются на участках, выделяющихся из общего ландшафта (урочища; возвышенности, имеющие большой перепад высот по сравнению с прилегающей территорией), особенно на мысовидных выступах береговых террас рек;

4. Проточные, либо глубокие озера, что предотвращало замор и являлось наиболее удачным местом ловли методом запора, являющимся самым древним способом добычи рыбы. Также перспективными местами являются приустьевые участки рек, ручьев;

5. Места расположения стойбищ, летников, зимников, юрт и т.д. коренного населения, ведущего традиционный образ жизни.

Эти признаки могут встречаться как в комплексе, так и по отдельности.

В топографическом плане поселения эпохи камня и бронзы, как и более поздние зимние поселения оседлых рыболовов, в основном приурочены к берегам больших и малых рек, озер, ручьев и проток. Обычно они располагаются у края береговых речных террас, по гривам и увалам, иногда вдали от современного русла. Летние стойбища рыболовов всех эпох обнаруживаются и на низких берегах озер, и на сухих останцах в речных поймах. Поскольку многие древние озера и протоки в настоящее время заболочены, следы таких поселений могут быть обнаружены в слоях торфа. Остатки сезонных охотничьих и оленеводческих стойбищ встречаются в глубине лесных массивов, вдали от рек и озер, по краям верховых болот.

В районах материковых возвышенностей известны археологические объекты, расположенные и на низких участках береговых террас, как рек, так и озер. Почти все объекты в таких случаях приурочены к устьям притоков, а также ручьев и логов. В таких же условиях на сегодняшний день располагаются и некоторые этнографические объекты.

Еще одним из индикаторов присутствия объектов культурного наследия, в частности

объектов археологии, является наличие на топографических основах относительно современных объектов типа: сараев, рыбацких и охотничьих изб, развалин, кладбищ, летников, зимников, бывших населенных пунктов, урочищ и т.д. Часто в таких местах при натурном обследовании выявляются, кроме современных хозяйственных объектов, объекты археологии и этнографии. Это связано с традиционностью хозяйственного уклада местного населения и использованием одних и тех же мест, как в древности, так и в настоящее время. Новые населенные пункты зачастую возникали на месте существовавших в древности поселений или иных объектов. Кроме того, бывшие и современные юрты сами по себе являются объектами культурного наследия.

Таким образом, к **перспективной зоне** относятся территории, где в силу геоморфологических и ландшафтных особенностей наиболее вероятно нахождение объектов историко-культурного наследия. Зоны выделяются на основании анализа ландшафтно-топографической ситуации, научной литературы, архивных материалов и практического опыта предшествующих научных исследований, определивших закономерности расположения объектов историко-культурного наследия в том или ином регионе.

К **неперспективной зоне** относятся участки, которые по ландшафтно-топографическим параметрам не соответствуют условиям, необходимым для размещения на них долговременных поселенческих комплексов, хозяйственных и культовых объектов, а также временных поселений, на которых не требуется постоянного присутствия человека. Также к неперспективным в плане вероятности нахождения объектов культурного наследия могут быть отнесены участки, на которых выявление объектов культурного наследия на сегодняшний день технически невозможно. В первую очередь это площади, занятые различными видами болот. Заболоченные участки водоразделов непригодны для поселений и могли использоваться только как полигоны для сбора дикоросов.

## 2. ИСТОРИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Археологическое изучение территории Ненецкого автономного округа началось в 70-е годы XIX века. Путешествуя по Северу в 1874 году, А.А.Штукенберг собрал коллекцию каменных орудий и бронзовых вещей, найденных в Печорском крае [Штукенберг, 1881]. В 1889 г. исследования были продолжены Ф.М.Истоминым, который обнаружил на Индигских озерах стоянку древнего человека. В начале XX века, биолог А.В.Журавский открыл древние стоянки на реке Колве и ее притоке Сандибей-ю (Шренк-яррей и Мой-яррей) [Журавский, 1909.С. 197-231]. Географ Н.А.Кулик обнаружил древние стоянки на реках Роговой и Адзьве [Кулик, 1915.С. 8-56]. Позднее М.Е.Фосс отнесла эти стоянки к неолиту [Фосс, 1952].

Начиная с конца 1930-х годов, многочисленные памятники эпохи камня и раннего металла были открыты и изучены геологом Г.А.Черновым в Большеземельской тундре [Чернов, 1985]. Значительный интерес представляет собой Печорская стоянка, обнаруженная при случайных обстоятельствах и опубликованная Н.Н.Гуриной [Гурина, 1957]. Памятник расположен в низовьях р. Печоры в 30 км от Нарьян-Мара, в его инвентаре присутствует гребенчато-ямочная керамика, характерная для неолита Приуралья и Прикамья. Инвентарь стоянки позволил исследовательнице сделать вывод о близости беломорской и печорской археологической культур. Большие сборы археологического материала были произведены в 1950-е годы геологом А.И.Блохиным [Блохин, 1959]. Им были открыты ряд стоянок на р. Черной, а также произведены дополнительные сборы на уже известных стоянках бассейна р. Колвы.

Г.А.Черновым была составлена исчерпывающая сводка по памятникам Большеземельской тундры, включающая 325 памятников известных на 1985 год [Чернов, 1985]. В Ненецком округе по работам Г.А.Чернова и предшественников обнаружены археологические памятники разных эпох – от мезолита (VII-VI тыс. до н.э.) до средневековья.

Значительный вклад в первобытную и средневековую археологии региона внесли Л.П.Хлобыстин, В.Е.Лузгин, О.В.Овсянников, В.В.Питулько, А.М.Мурыгин, В.С.Стоколос и др. В частности, В.Е.Лузгин впервые опубликовал краткую информацию об археологических памятниках полуострова Канин и побережья Чешской губы [Лузгин, 1963]. В ходе ряда разведок в 1973-1975 годах он открыл более десятка древних поселений на озерах Центрального Тимана, реках Индига, Сула, Пеша, Индигских озерах [Лузгин, 1977]. Большой интерес вызывают найденные на Урдюжском озере стоянки 15 раннего металла Сударма, Минина виска и Средний Гусинец.

Первую сводку археологических памятников Ненецкого автономного округа составил в 1978 году А.А.Куратов [Куратов, 1978]. В.С.Стоколос в 1970-80 гг. продолжил исследования в Большеземельской тундре, начатые Г.А.Черновым [Стоколос, 1988]. Были обследованы в 1979 году памятники на р. Коротайха, часть которых ранее была обнаружена Г.А.Черновым, выделены группы населения эпохи раннего металла. В 1981 году работы на Коротайхе были продолжены, ряд пунктов подвергся раскопкам на

больших площадях.

В 1982 году исследовались Вашуткины озера, расположенные в верховьях Адзвы [Стоколос, 1984]. Найдено пять новых археологических объектов, причем один из них (стоянка Коматы-вис 1) содержал керамику, сходную с ванвиздинской (датируется 5-9 вв.), а также чашу из черепа оленя.

В 1983 г. разведочная экспедиция В.С.Стоколоса исследовала р. Морею, в нижнем течении были найдены интересные поселения эпохи железа Хутьюнкосе, позже опубликованные А.М.Мурыгиным. В 1985-86 годах работы были перенесены на р. Колва и Колва-вис, исследованы памятники Нерчей, Роща-вис, Войяты и др., относящиеся к разным эпохам. Часть этих памятников также ранее была обнаружена Г.А.Черновым. К сожалению, при отсутствии приборов навигации и детального описания объектов, трудно в настоящее время определить - какие памятники открыты Г.А.Черновым, а какие более поздними исследователями.

Л.П.Хлобыстин в 1984-86 гг. обнаружил ряд памятников по побережью Баренцева моря, им был раскопан один из самых интересных объектов – поселение Мыс Входной, давший хорошо стратифицированный материал. Благодаря многослойности поселения и серии радиоуглеродных дат была прослежена эволюция керамических комплексов на протяжении I тыс. до н. э. Хлобыстин же раскопал несколько средневековых святилищ на острове Вайгач [Хлобыстин, 1991]. Здесь им было добыто большое количество жертвенных предметов из металла – украшений и сакральных изображений. Среди них были и более поздние предметы, оказавшиеся изделиями древнерусских мастеров. Эти находки подтвердили летописные известия о поездках ладожан и новгородцев в далекие земли югры и самоеди в XI-XII веках. Древняя часть святилищ принадлежала юграм. Раскопки их поселений на Вайгаче и побережье Югорского Шара дали возможность выделить культуру приморских охотников, черты которой оказались близки к устьеполуйской культуре Западной Сибири [Хлобыстин, 1987].

Изучением памятников железного века и средневековья с 1980-х по 2005 гг. занимался А.М.Мурыгин [Мурыгин, 1989, 1990]. В Большеземельской тундре им обнаружены новые памятники досамодийского времени. А.М.Мурыгиным введены в научный оборот находки Хэбидя-Пэдарского жертвенного места, открытого еще в 1947 году Г.А.Черновым и частично раскопанного в 1967 году В.И.Канивцом. Всего на памятнике обнаружены более 50 бронзовых вотивных предметов, выполненных в технике ажурного одностороннего литья (т. н. «культовые плакетки»). Преобладающее место среди них занимают изображения одиноко стоящего человека-лося («сульде» или «мяндаш»). В других композициях к человеку-лося добавляется изображение «ящера». Композиция представляет собой сложный образ «человеко-лося-птицы на ящере», широко представленный в искусстве пермского звериного стиля I тыс. н. э. на обширной территории Приуралья, Прикамья и Зауралья [Мурыгин, 1984]. В своей фундаментальной монографии по средневековой эпохе в Северном Приуралье, на основе выделения типов керамики, А.М.Мурыгин показал развитие культур железного века и средневековья,

сходные в общих чертах с бичевническими памятниками в лесном Припечорье [Мурыгин, 1992].

В 1984 году состоялась первая разведочная экспедиция ЛОИА АН СССР под руководством О.В.Овсянникова по западному побережью полуострова Канин. Были найдены 13 пунктов находок, часть которых датирована поздним мезолитом – ранним неолитом [Овсянников, 1986]. Наибольшее количество памятников найдено на р. Большая Бугряница и Тархановом ручье. Позже предполагаемый племенной центр доненецкого населения VI-XI вв. (Ортинское городище) был исследован О.В.Овсянниковым в низовьях реки Печора. Памятник был полностью раскопан в 1987-1992 гг. Исследования этого памятника дали огромный вещественный материал: остатки дерево-земляных сооружений оборонительного характера, бревенчатые жилища и хозяйственные постройки, предметы обихода и украшения [Овсянников, 1991.С. 42-44]. О.В.Овсянников и В.В.Питулько открыли в конце 1980-х – начале 1990-х годов множество стоянок в районе Городецкого озера и в низовьях Печоры [Питулько, 1988, 1991].

В 1990-е годы работы в округе велись не регулярно, часть памятников была открыта краоведами любителями – С.В.Козловым, В.И.Афанасенко, И.П.Поповым и др. В частности, С.В.Козлов обнаружил и картографировал более тридцати стоянок и отдельных находок в окрестностях Нарьян-Мара. Некоторые находки очень интересны, например, три культовые плакетки, отражающие неизвестную ранее стилистику изготовления таких предметов на Нижней Печоре [Атлас памятников..., 1998].

В 1994 году работы на реке Адзва проводил Палеолитический отряд отдела археологии ИЯЛИ Коми научного центра УрО РАН. Исследовалось палеолитическое местонахождение Пымва-Шор, единственное в Ненецком округе. В 1995 году на побережье Баренцева моря от устья Печоры до устья Черной вела исследования Печорская археологическая экспедиция под руководством С.В.Гусева [Гусев, 1996]. Материалы, собранные этой экспедицией скудны и невыразительны, что не дает возможности судить об археологических памятниках региона. Работы были продолжены в 1996 году на месторождении Южное Хылчу-Ю, найдены стоянки с невыразительным кремневым инвентарем Ярей-Ю и Хылчу-Ю, предположительно датируемые мезолитом, несколько новых пунктов обнаружено в устье Печоры [Гусев, 1997]. В X-XIV вв. в тундру, вероятно, из Западной Сибири, пришли ненцы, поглотившие племена Печеры (ненцы называли аборигенов тундры «сииртя») [Васильев, 1970, 1979]. Древняя культура охотников на дикого оленя и морских зверобоев сменилась культурой кочевых оленеводов. Древние доненецкие и раннененецкие святилища и места обитания известны археологам не только на Вайгаче и в Ортино. Таковыми были места в устье реки Коротайхи на горе Сииртя-ся (чудская гора), на островах в дельте Печоры, на горе Мохнатка, в устье р. Индига и др. В 1987 году О.В.Овсянников нашел святилище VI-XIII вв. на берегу реки Гнилка, около знаменитого Пустозерска. Раскопки городища и святилища здесь продолжались ряд полевых сезонов вплоть до 1994 г. В результате коллекции Архангельского и Нарьян-Марского музеев пополнились огромным

вещественным материалом – орудиями труда, украшениями, керамикой. Предметы датируются VI-XIII веками и соответственно делятся на два хронологических и культурных пласта – аборигенный и славянский. Последний маркируется такими характерными для славян изделиями как круговая керамика, косорешетчатые подвески, амулеты «змеевики» и пр.

Берега Городецкого озера в 2001 году дополнительно были обследованы экспедицией И.Б.Барышева, найдено много новых пунктов, в том числе и относящихся к эпохе позднего железа – раннего средневековья [Барышев, Боярский, 2001].

В первом десятилетии XXI в. археологические исследования в Ненецком автономном округе продолжаются. Работы осуществляют Морская Арктическая комплексная экспедиция НИИ культурного и природного наследия (руководитель П.В.Боярский, археологи Г.В.Иванов, И.Б.Барышев), а также археологический отряд Архангельского областного краеведческого музея (руководитель А.Г.Едовин). Силами последнего, в 2003-2010 годах в нижнем течении Печоры было найдено свыше трехсот новых археологических объектов, выделены памятники раннего неолита с т.н. «каргопольской» керамикой, неолитические памятники с гребенчато-ямочной керамикой, выяснена структура расселения в эти эпохи в ограниченных микрорегионах. Все разведки выполнены на современном методологическом уровне, для всех объектов сняты географические координаты и сделано детальное описание.

В 2003 г. работы проводились на озере Городецком и впадающей в нее с востока р. Витая; здесь фиксировались памятники, обнаруженные в начале 1990-х годов С.А. Макиным. На озере Харнадей, Портяном ручье, найден ряд интереснейших объектов с керамикой раннего неолита и характерными наконечниками стрел на пластинах. Вторая разведка была проведена на озере Васькино к востоку от Нарьян-Мара, где было зафиксировано 27 археологических объектов разного времени. Наиболее интересна стоянка Васькино озеро 13, где собрана керамика т.н. «каргопольского типа» и серия микроскребков. В последующие годы здесь работы были продолжены и на группе озер Васькино, Ярей-то, Каменное и Харитоновое зафиксировано в общей сложности около 80 памятников. Найдены стоянки эпохи бронзы с пористой и поздняяковской керамикой.

В 2004 г. Впервые начаты работы на озерах между Нарьян-Маром и поселком Красное – на озере Б.Хундюг собраны древние предметы в 9 пунктах [Едовин, 2005]. Масштабные исследования были осуществлены в 2006 году в связи с проектированием трассы магистрального нефтепровода Харьяга-Инди́га протяженностью 400 км, как по территории Большеземельской, так и Малоземельской тундры [Едовин, 2006].

На территории Большеземельской тундры работы производил археологический отряд АОКМ. При разведке от д. Пылемец до Тельвиски (правобережье Печоры) было выявлено 86 археологических объектов. С 2007 года финансируется программа мониторинга объектов культурного наследия Ненецкого автономного округа, в рамках этой программы осуществлены разведочные экспедиции на р. Море-Ю и р. Ортина. Во время разведки по р. Ортина – в верхнем ее течении найден Кайнвожский клад бронзовых

культовых плакеток печорского звериного стиля. Разведка на р. Белая, левый приток Индиги позволила выявить самую северную стоянку ванвиздинской культуры эпохи раннего средневековья [Едовин, 2008].

С 2008 года начал работу археологический отряд Ненецкого краеведческого музея под руководством И.В.Хозяинова. Им были возглавлены разведочные экспедиции на Югорский полуостров р. Колву и нижнее течение р. Куя, ведутся работы в окрестностях Нарьян-Мара. В 2009-2010 годах работы были сосредоточены на рр. Ярей-Шор, Халмерью и Куе, исследовались ранее неизученные места. Найдено много новых памятников и интересных находок, в частности, мезолитические памятники с характерными ножевидными пластинами, стоянки раннего металла с богатым кремневым и керамическим инвентарем, несколько сланцевых рубящих орудий, культовая плакетка человеко-медведя [Хозяинов, 2008, 2009].

С 2011 года на территории Большеземельской тундры проводятся разведочные работы специалистами ООО «НПО Северная археология-1».

В 2011 году натурному обследованию подверглась территория месторождений им. Р. Требса и А. Титова. В результате проведенного натурального обследования выявлено 27 новых памятников археологии, датируемых от эпохи неолита до нового времени, среди которых впервые выявлены памятники археологии, расположенные в приморской низменности, называемой Варандейской лабтой [Александров, 2011]. В том же году обследовалась территория, испрашиваемая по объекту «Обустройства нефтяных месторождений им. Р. Требса и А. Титова. Газопровода ЦПС месторождения им. Р. Требса – ЦПС месторождения Южное-Хыльчуя». В результате проведенного натурального обследования было обнаружено 4 объекта культурного наследия, один из которых новый памятник археологии – стоянка Ярейю 2 [Александров, 2012].

В 2012 году обследовалась территория Северо-Сарембойского месторождения в верхнем течении рек Сарембойяха и Лэкэйяха, в результате работ выявлено 3 памятника археологии [Балуева, 2013].

В 2013 г. разведочной группой под руководством Кочегова Е.И. было проведено натурное обследование земельных участков, испрашиваемых ЗАО «ТюменьНИПИнефть» по проекту «Обустройства Харьягинского месторождения нефти». В результате работ объектов культурного наследия не выявлено [Кочегов Е.И., 2014].

В 2014 году отрядом НПО «Северная археология-1» при проведении натурального обследования земельных участков по проекту «Межпромысловый нефтепровод от ЦПС Западно-Лекейягинского месторождения до узла 18 НП «Юх-Варандей» с электрообогревом» выявлено 17 объектов культурного наследия, расположенных на участках размещения проектируемых объектов или в непосредственной близости от их границ. Из них вновь выявлено 7 объектов культурного наследия - стоянки Хабисоваяха 1, 3, 4 (эпоха камня – сер. III-нач. II тыс. до н.э.), местонахождение Хабисоваяха 2 (XV-XVII вв. н. э.), стоянки Яйяха 5-7 (эпоха бронзы – средневековье (II тыс. до н.э. – XII в. н.э.), стоянка Яйяха 8 (мезолит (VII-VI тыс. до н.э.). В непосредственной близости от границ

проектируемых хозяйственных объектов находится 12 памятников археологии: стоянки Торавей 1-4, местонахождение Хабисоваяха 2, стоянки Яйяха 1-4, 6-8. В зону строительства проектируемых объектов попадает 4 объекта культурного наследия: стоянки Неэбтеяха 2, Хабисоваяха 1, 3, Яйяха 5. При проведении натурного обследования земельных участков по проекту «Обустройство Лабаганского месторождения» выявлен один новый объект культурного наследия – стоянка Хабисоваяха 4 (эпоха камня – сер. III-нач. II тыс. до н.э.), расположенный вне зоны строительства проектируемых объектов [Визгалов, 2014].

В 2015 году отрядом НПО «Северная археология-1» при проведении разведочных работ выявлено 12 объектов культурного (археологического) наследия, сведения о которых в архивных источниках отсутствовали: стоянки Лапкосе 1, 3, 4, 6, Улыссе 1–3, Урерьяха 2, Юньяха 1, местонахождения Лапкосе 5, Салмуйто 1, Стоянка Нижняя Лабангаяха 1. Кроме того, в процессе проведения археологических полевых работ были выявлены 11 объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия (этнографических сооружений), так называемых «священных мест»: Лапкосе 2.1-2.3, Пэхэхэяха 1, Сюрхарато 1, 2, Урерьяха 1.1–1.4, Урерьяха 3. В процессе этих работ частично обследована территория, испрашиваемая по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)» – участок, испрашиваемый под кустовую площадку № 1. В том же году натурное обследование проводилось на Лабаганском и Наульском месторождении нефти. На берегу реки Лабаганяха, на территории Лабаганского месторождения был выявлен памятник культурного наследия (стоянка Нижняя Лабаганяха 10) [Визгалов, 2016].

В 2015-2016 году проведен ряд исследований на территории Харьегинского месторождения [Визгалов, 2015, Барышев, 2016, Карманов, 2016, Барышев 2017]. В частности, в 2015 г. В.Н. Кармановым были обследованы зона обустройства куста № 3 и, частично, куста № 2 Ярейюского месторождения, в 2016 г. им проведено сплошное обследование земельных участков, отводимых для обустройства ЮжноХыльчююского НГКМ, протяжённостью около 45 км; И. Б. Барышевым в этом году было обследована зона строительства разведочной скважины № 30 Хыльчююского месторождения. Объекты археологического наследия в ходе работ 2015-2016 гг. не обнаружены.

В 2017 г. А.Л. Белицкой обследованы площадка скважин № 13, 50 куста № 2 и трасса нефтепровода от куста № 2 Ярейюского месторождения до места врезки в межпромысловый нефтепровод ПСВТ «Инзырей» - ПСП «Южное Хыльчюю» [Белицкая, 2017]. Также в 2017 г. И.Б. Барышевым проводилась разведка территории под обустройство разведочной скважины №3. Объекты археологического наследия в ходе работ 2017 г. не выявлены [Барышев 2017].

В том же 2017 г. западный участок месторождения нефти им. Р. Требса частично обследован разведочной группой «НПО «Северная археология-1» под руководством Г.П. Визгалова. Археологическая разведка проводилась в урочище Нгевсалалябта в связи с

предполагаемым строительством кустовых скважин №19, №20 №21, №24. Памятники археологии не выявлены [Визгалов, 2018].

В 2018 г. проведены натурные обследования по трассе проектируемого газопровода «Газопровод от ЦПС «Требса» до УПН «Лабаганская», в ходе которых на песчаном выдуве левого берега р. Нэбтеяха найдены железные предметы сер. XIX в. [Никулин, 2019].

В том же году сотрудниками ИЯЛИ Коми НЦ УрО РАН под руководством В.Н. Карманова проведено натурное обследование под строительство кустовой площадки скважины №3 Северо-Мукеркамьльского нефтяного месторождения [Карманов, 2018].

В 2019 г. в ходе обследования земельных участков в верховьях р. Пярцорезяха выявлен новый памятник историко-культурного наследия сер. XIX в. – одиночная могила Сырапензято 1 [Шульга, 2020].

В 2021 г. Карманов В.Н. провел ряд изысканий по проектам на территории Ярейюского и Харьягинского месторождений. Археологические объекты не выявлены. [Карманов, 2021а, 2021 б].

В том же году Е. И. Кочеговым были проведены археологические исследования по проекту: "Строительство эксплуатационных скважин Кумжинского газоконденсатного месторождения. Эксплуатация пласта С2-3" площадью 161, 5 га и «Обустройство Кумжинского газоконденсатного месторождения», «Обустройства куста № 145, скважины № 1 Северо-Командиршорского месторождения», объектов культурного наследия не выявлено [Акт ГИКЭ № 21-109/ЕК; Акт № 21-110/ЕК].

В 2022 году на исследуемой территории были проведены работы по проектам «Строительство поисков оценочных скважин № 109, 110, 111 Северо-Мишваньской структуры», «Строительство трубопроводов внешнего транспорта: «УПН Командиршор - т.вр. в нефтепровод от ЦПСНиГ Ю.Шапка», газопровод «УПН Командиршор - т. вр. в газопровод от ЦПСНиГ Ю.Шапка», «Строительство автодороги от Федеральной автодороги Нарьян-Мар – Усинск примыкание к промышленной автодороге от Кустовой площадки № 103 Северо-Командиршорского нефтяного месторождения», «Обустройство куста № 145, скважины № 1 Северо-Командиршорского месторождения», объектов культурного наследия не выявлено [Акты ГИКЭ 2022 (а, б)].

В том же году разведочным отрядом ООО «Юганская археологическая экспедиция» под руководством Пархимович С.Ю., проведен ряд работ по обследованию участков в Заполярном районе, в том числе на территориях Колвинского, Западно-Хоседаюского, Хоседаю-Неруюского нефтяных месторождений, а также месторождений ОПИ Лиственичное, Деяты, Васиково. В результате проведенных работ выявлен ряд археологических объектов, в том числе стоянки Неяты 1-7, стоянка Лиственичное, стоянка Дияты 1, отнесенные к каменному веку [Пархимович, 2023].

В 2023 году ООО «ЦАИ» под руководством А.В. Загорулько проведены работы по археологическому обследованию земельных участков, испрашиваемых под строительство по проекту «Инженерная подготовка обустройства кустовой площадки 1Н Лаявожского месторождения» в Заполярном районе Ненецкого автономного округа, площадью 177 га» и по проекту «Корректировка технического проекта ш.12393.09П «Сухоройный карьер песка на нефтяном месторождении им. Р. Требса». Объектов культурного наследия не выявлено [Акт ГИКЭ, 2023(а, б)].

В том же году под руководством А. Л. Белицкой проводились работы по археологическому обследованию земельных участков, испрашиваемых под строительство по проекту «Строительство и реконструкция трубопроводов Харьягинского нефтяного месторождения (2025 г.)». Объектов культурного наследия не выявлено [Белицкая, 2023].

В 2024 году разведочными группами ООО «НПО «Северная археология-1» под руководством Шульги П. С. и Кочегова Е. И. в Заполярном районе в рамках государственной историко-культурной экспертизы проводились работы по археологическому обследованию земельных участков, испрашиваемых под хозяйственную деятельность по проектам «Обустройство Черпаюского нефтяного месторождения. Промысловые трубопроводы. Северное плечо. Реконструкция», «Сандивейское месторождение. Промысловые трубопроводы. Высоконапорные водоводы. Реконструкция», «Строительство ВЛ-110кВ от ПС 220/110/35 на Харьягинском месторождении до ПС 110/35 на Западно-Хоседаюском месторождении», «Обустройство одиночных добывающих скважин № 22-р и № 24-р на Пюсейском нефтяном месторождении ЦХП (блок №4)». В результате проведенных работ объектов культурного наследия не выявлено [Акты ГИКЭ № 146-24/Ч, № 161-24/Ч, № 174-24/Ч, № 185-24/Ч]

На сегодняшний день в Ненецком автономном округе известно более 800 археологических объектов разного времени и разной степени изученности. Лучше всего исследованы территории правобережья нижнего течения р. Печора, где найдено более половины всех древних поселений и стоянок. Это обусловлено значительным количеством полевых исследований этой части региона, связанным с активным развитием инфраструктуры в данном районе.

В результате анализа архивных данных о ранее проведенных на рассматриваемой территории археологических исследованиях, сведений о наличии объектов культурного наследия на территории и в непосредственной близости от земельных участков, испрашиваемых по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, не выявлено.

Ближайший известный объект культурного наследия – священное место Урерьяха 3, расположенный в 2,4 км к востоку от границ испрашиваемого земельного участка под кустовую площадку № 2. В 8,5 км к юго-востоку от границ испрашиваемого участка расположены объекты культурного наследия священные места Урерьяха 1.1, Урерьяха 1.2, Урерьяха 1.3, Урерьяха 1.4 (рис. 3). Объекты культурного наследия выявлены в 2015 году отрядом НПО «Северная археология-1» под руководством Визгалова Г. П. и внесены в Перечень выявленных объектов культурного наследия Ненецкого автономного округа распоряжением Департамента образования, культуры и спорта НАО № 1016-р от 16.12.2015 г.

### 3. ЛАНДШАФТНО-ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ

Земельный участок, испрашиваемый под кустовую площадку № 2 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)» находится в северо-восточной части Большеземельской тундры - холмистой мореной равнины, расположенной в пределах междуречья рек Печора и Уса, и горными кряжами Урала и Пай-Хоем, в верхнем течении р. Колва (правый приток р. Уса), на участке водораздельной возвышенности в междуречье реки и ее правого притока – р. Юньяха (рис. 2).

Преобладающие высоты на рассматриваемом участке Большеземельской тундры варьируют в пределах 100-150 м, наибольшая 242 м (Балтийская система высот). Низменное, сильно заболоченное приморское побережье к югу повышается террасами, сложенными морскими песками и глинами, и переходит в сильно всхолмленную местность с довольно высокими грядами: Вангурей, Еней, Лыммусюр и др. От Хайпудырской губы к устью р. Цильмы протягивается возвышенность, называемая Большеземельский хребет, служащий водоразделом рек, впадающих в Баренцево море и в реку Печора.

Общий вид территории представляет собой равнину с необычайно своеобразными, бесчисленными всхолмлениями различной величины и формы. Вытянутые гряды, разделенные замкнутыми и ложбинообразными понижениями, занятые озерами и болотами. Ландшафт на этой территории типично тундровый. Относительно сухие участки тундры приурочены к песчаным и супесчаным краям речных и озерных террас, бугров, останцев и моренных гряд.

Растительность представлена тундровыми травами, ягелем, морошкой и голубикой. На пониженных, влажных участках тундры преобладает осоковая растительность. На приречных участках и хорошо дренируемых низинах произрастают кустарники (преимущественно карликовая ива и карликовая береза). Наблюдается доминирование тундровых и осоково-пушицево-сфагновых сообществ, типичных для тундры. Растительные сообщества представлены преимущественно кустарниковыми и ерниковыми тундрами, травяно-осоковыми болотами, тундровыми луговинами. Плоские, слабодренированные участки зоны типичных тундр заняты характерными для данной природной зоны плоскобугристыми болотными комплексами.

Климат континентальный. Характеризуется продолжительным зимним периодом, около 7-8 месяцев и коротким летом с частичной облачностью, и холодными ветрами,

низким радиационным и тепловым балансом. Переходные времена года очень короткие. Наблюдаются поздние весенние и ранние осенние заморозки, резкие изменения температуры в течении года.

Средняя температура зимних месяцев составляет  $-17 - -24$  С, высота снежного покрова 60-70 см. Минимальные температуры могут достигать  $-50$  С. Количество осадков - 400 мм в год.

Длительные холодные и малоснежные зимы и связанные с этим условия, определяют повсеместное распространение на данной территории многомерзлотных пород. Мощность мерзлотной толщи в пределах Большеземельской тундры составляет от 50 до 200 метров и более. С многолетними мерзлотными процессами связано активное рельефообразование. Прежде всего, это морозобойное трещинообразование, формирующее полигональные системы. Характерное явление для этой территории – формирование бугров пучения, развивающихся в пределах болотных комплексов. Это плоско и крупнобугристые торфяники.

Почвообразовательный процесс обусловлен низкими температурами, коротким летом, широким распространением многомерзлотных пород, переувлажненностью и развивается по глеево-болотному типу [Михалев и др., 2008].

#### 4. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИИ

Настоящий отчет отражает результаты историко-культурной оценки земельного участка, испрашиваемого под обустройство кустовой площадки № 2 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», относительно вероятности нахождения объектов культурного наследия. Испрашиваемый земельный участок общей площадью 4,64 га, расположен на территории Заполярного района Ненецкого автономного округа Архангельской области (рис. 1, 2).

Земельный участок находится в 195 км к северо-северо-востоку от г. Усинск, в 81 км к северо-востоку от вахтового поселка Харьягинский, в 107 км к юго-юго-западу от вахтового поселка Варандей (рис. 2).

Географическое положение земельного участка: северо-восточная часть Большеземельской тундры, верхнее течение р. Урерьяха (правый приток р. Черная) (рис. 2-5).

Испрашиваемый под обустройство кустовой площадки № 2 земельный участок расположен в правобережье р. Урерьяха, у основания петли русла реки, совершающего здесь поворот с южного на западное направление (рис. 3, 4). Кустовая площадка линейными размерами около 210x290 м, ориентированный по оси северо-северо-запад – юго-юго-восток, размещена на участке подболоченной тундры, в правобережье реки, на удалении около 200 м к югу от ее русла. На момент проведения исследования испрашиваемый под кустовую площадку № 2 участок отсыпан песком на всю площадь, его периферия подтоплена вследствие воздействия на грунты и грунтовые воды (рис. 4, 5).

Рельеф окружающей поверхности имеет слабо-бугристый, волнистый характер, с обширными заболоченными слабодренлируемыми участками тундры, расчлененный руслами безымянных водотоков. Между возвышающимися участками рельефа находятся многочисленные водотоки сезонного наполнения. Территория, на которой расположен испрашиваемый участок, характеризуется, как заболоченный водораздел с обширными участками верховых болот и слабодренлируемыми возвышенными участками террасы р. Урерьяха. Водораздельные возвышенности покрыты зарослями кустарничковой ивы, водотоки мелководны и заболочены, с плохо дренированными берегами. В таких ландшафтно-топографических условиях размещение поселенческих, хозяйственных и культовых объектов древнего и современного коренного населения крайне маловероятно. Данная местность малоприспособлена для стационарных стоянок человека.

При определении степени историко-культурной изученности района работ установлено, что на прилегающей территории ранее проводились историко-культурные

исследования. В 2015 г. разведочной группой под руководством Визгалова Г. П., обследовались участки Северо-Ошкотынского месторождения подлежащие воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объектов обустройства месторождений ЦХП, № 1, № 2, № 3, № 4 (Северо-Ошкотынское месторождение, проект 0366). Объектов культурного наследия при проведении работ не выявлено. В результате проведенного натурного обследования местность была охарактеризована, как заболоченная. Терраса правого берега р. Урерьяха на данном участке представляет собой славодренированную ровную поверхность с многочисленными озерами и ручьями. Местность в значительной степени заболочена. Сухие участки фиксируются лишь на бровке террасы. Растительный покров территории представлен на возвышениях и хорошо дренируемых участках травянистой растительностью, реже — лишайниками, по понижениям, ложбинам и оврагам, а также на сложных склоновых поверхностях — кустарниками (карликовая береза, ива), мхами, влаголюбивой травянистой растительностью [Акт ГИКЭ № 7/15-23-1, 2015, Визгалов, 2016].

В результате проведенного камерального исследования, принимая во внимание ландшафтно-топографические условия расположения испрашиваемого участка и его современное состояние, результаты проведенных ранее работ на сопредельной территории, всю площадь земельного участка, отводимого под кустовую площадку № 2 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, можно отнести к территориям, не обладающими признаками наличия объектов культурного наследия. В связи с этим необходимость проведения полевых натурных работ отсутствует.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В процессе работ, на основании анализа исходных материалов, литературных и архивных источников, картматериалов проведены историко-культурные исследования земельного участка площадью 4,64 га, испрашиваемого под обустройство кустовой площадки № 2 по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884.

В результате историко-культурных изысканий установлено, что на земельном участке, подлежащем воздействию хозяйственных работ по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют.

Для испрашиваемого участка проведена историко-культурная оценка территории по степени вероятности выявления на ней объектов культурного наследия. В ходе проведенного исследования определено, что испрашиваемая территория не обладает признаками наличия объектов культурного наследия.

Рекомендуем **разрешить** проведение 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, на земельном участке, отводимом по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884, площадью 4,64 га, **без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.**

В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ, в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 объекта, обладающего признаками объекта культурного

наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте либо заявление в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

## СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. А К Т № 7 / 1 5 - 2 3 – 1 государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию хозяйственных работ. Нефтеюганск, 2015 г.
2. Акт № 21-109/ЕК 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 землях, подлежащих 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, по проекту "Строительство скважины № 145 Северо-Командиршорского месторождения", общей площадью 14,3 га. 2021 г.
3. Акт № 21-110/ЕК государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на землях, подлежащих 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, по проекту «Обустройство куста №145, скважины № 1 Северо-Командиршорского месторождения», общей площадью 65,8 га. 2021 г.
4. 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 под объект «Строительство автодороги от Федеральной автодороги Нарьян-Мар – Усинск примыкание к промысловой автодороге от Кустовой площадки № 103 Северо-Командиршорского нефтяного месторождения» в Ненецком автономном округе. Тарасов А.Ю. 2022 г (а).
5. 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, испрашиваемом под объект «Строительство трубопроводов внешнего транспорта: «УПН Командиршор - т.вр. в нефтепровод от ЦПСНиГ Ю.Шапка», газопровод «УПН Командиршор - т. вр. в газопровод от ЦПСНиГ Ю.Шапка». Цыгвинцева Т.А. 2022 г (б).
6. Акт № 2 3-68 /ЕК государственной историко-культурной экспертизы документации, 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 и (или) 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, по объекту «Строительство поисково-оценочной скважины 24 № 112 Северо-Мишваньской структуры» Шифр: 16456-23/03. Общая площадь 9,7296 га. 2023 г.

7. Акт государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельных участках, отводимых под проект «Инженерная подготовка обустройства кустовой площадки 1Н Лаявожского месторождения» в Заполярном районе Ненецкого автономного округа, площадью 177 га». Тюмень, 2023 (а).

8. Акт государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельных участках, отводимых под проект «Корректировка технического проекта ш. 12393.09П «Сухоройный карьер песка на нефтяном месторождении им. Р. Требса» в Заполярном районе Ненецкого автономного округа, площадью 333,2 га. Тюмень, 2023 (б).

9. Акт № 146-24/Ч 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 землях, подлежащих 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, по проекту «Обустройство одиночных добывающих скважин № 22-р и № 24-р на Пюсейском нефтяном месторождении ЦХП (блок №4)», площадью – 8,23 га. Тюмень, 2024.

10. Акт № 161-24/Ч 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 землях, подлежащих 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, по проекту «Обустройство Черпаюского нефтяного месторождения. Промысловые трубопроводы. Северное плечо. Реконструкция» ш.2023-1122831Д, площадью – 40 га. Тюмень, 2024.

11. Акт № 174-24/Ч 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 землях, подлежащих 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, по проекту «Строительство ВЛ-110кВ от ПС 220/110/35 на Харьягинском месторождении до ПС 110/35 на Западно-Хоседаюском месторождении», площадью – 155,2524 га. Тюмень, 2024.

12. Акт № 185-24/Ч 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 землях, подлежащих 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, по проекту ш. 2023-1122829Д «Сандивейское месторождение. Промысловые трубопроводы. Высоконапорные водоводы. Реконструкция», площадью – 77 га. Тюмень, 2024

13. Абрамович Д. И., Крылов Г. В. Западно-Сибирская низменность. Очерк природы. – М., 1963.

14. Балуева Ю.В. Отчет по результатам научно-исследовательских работ по обследуемой территории: «Трасса нефтепровода и ВЛ 35 км от УПСВ Северного-Сарембоа до Западно-Лекейягинской ЦПС, 3 кустовых площадки и площадка УПСВ на С.-Сарембое, коридоры коммуникаций от кустовых площадок на УПСВ С.-Сарембоа». Нефтеюганск. Архив ООО «НПО «Северная археология -1». 2013.

15. Белицкая А. Л. Технический отчет об археологической разведке по проектной документации «Строительство и реконструкция трубопроводов Харьягинского нефтяного месторождения (2025 г.)» в Ненецком автономном округе в 2023 году, Сыктывкар, 2023.

16. Верещагина И.В. 1973. Памятники с микролитическим инвентарем Большеземельской тундры // Археологические исследования в бассейне Печоры. - Сыктывкар. С. 3-21 (МАЕСВ; Вып. 5).

17. Визгалов Г. П.. Отчет о НИР «Историко-культурные изыскания (натурное обследование) земельных участков, испрашиваемых для размещения объекта «межпромысловый нефтепровод от ЦПС Западно-Лекейягенского месторождения до узла 18 НП «ЮХ-Варандей» с электрообогревом в Заполярном районе, Ненецкого АО, проведенные в 2014 году». Нефтеюганск. Архив ООО «НПО «Северная археология -1». 2014.

18. Визгалов Г. П. Отчет о НИР по теме: «Археологические полевые работы (разведки) проведенные в междуречье р. Печера и р. Кара в Заполярном районе Ненецкого Автономного округа в 2015 г. Нефтеюганск. Архив ООО «НПО «Северная археология -1». 2016.

19. Визгалов Г.П. Отчет о НИР по теме: Археологические полевые работы (разведки), проведенные на нефтяных месторождениях им. Р.Требса и А.Титова, и на Наульском месторождении в Заполярном районе Ненецкого автономного округа в 2017 г. Нефтеюганск. Архив ООО «НПО «Северная археология -1». 2018.

20. Гусев С. В. Отчет о работе Печорской археологической экспедиции на побережье Печорского моря и в устье р. Печора в июле 1995 года. М, 1996. Архив НОКМ.

21. Гусев С. В. Отчет об археологических исследованиях в авандельте р. Печоры и в Большеземельской тундре в июле-августе 1996 года. М., 1997. Архив НОКМ.

22. Едовин А.Г. Отчет о разведке археологического отряда АОКМ по трассе проектируемого нефтепровода Харьяга – Индига на территории Ненецкого национального округа в 2006 году. Архив АОКМ, Ф.3, оп. 1.

23. Едовин А.Г. Отчет о разведке археологического отряда АОКМ на территории Архангельской области и Ненецкого автономного округа и Мурманской области в 2008 г. Архив АОКМ, Ф.3, оп. 1.

24. Журавский А.В., 1909. Результаты исследования «приполярного» Запечорья в 1907 и 1908 годах // ИРГО. Т.45, с. 197-232.
25. Кардаш О. В., Пономарева Т.М., Усолкина М.А., Маракулин В.А. Отчет о научно-исследовательской работе по теме «Перечень объектов культурного наследия, находящихся на территории Ненецкого автономного округа». - Нефтеюганск, 2012.
26. Карманов В. Н. Информационный отчет об археологической разведке на земельном участке по проектной документации «Обустройство Северо-Мукеркамьлькского месторождения. Куст скважин №3» в 2018 году. – Сыктывкар, 2018 г.
27. Кочегов Е. И. Отчет о НИР. Историко-культурные изыскания (натурное обследование) земельных участков по проекту «Обустройство Харьгаинского нефтяного месторождения» в Заполярном районе Ненецкого АО, проведенное в 2013 году. – Нефтеюганск, 2013. Архив НПО СА Ф. 2. Д. 530.
28. Куратов А. А. Археологические памятники Архангельской области. Архангельск, 1978.
29. Лузгин В. Е. Неолитические стоянки в долине р. Индиги // МАЕСВ, вып. 6, Сыктывкар, 1977.
30. Лузгин В. Е. Разведка в Малоземельской тундре // АО 1973, М, 1974.
31. Мурыгин А. М. Карманов В. Н., Кленов М. В. Новые археологические исследования в тундрах северо-востока Европы. Сыктывкар, 2012.
32. Мурыгин А. М. Отчет о работах Северного Археологического отряда в Ненецком автономном округе Архангельской области в 1992 г. Сыктывкар, 1992. Архив ИА РАН № Р-1/18419.
33. Мурыгин А. М. Поселение Море-ю в Большеземельской тундре // КСИА, вып. 200. М., 1990.
34. Никулин М. С. Отчет о НИР Археологические полевые работы (разведки с осуществлением локальных земляных работ), проведенные на территории объектов ООО «НК «Роснефть - НТЦ» в Заполярном районе Ненецкого автономного округа в 2018 г. Нефтеюганск, 2019.
35. Овсянников О. В. 1987-1995. Отчет о работе Архангельской арктической археологической экспедиции ЛО ИА АН СССР. Л., 1987-1996.
36. Питулько В.В. Новые памятники ортинской культуры // КСИА, вып. 203. М., 1991.
37. Питулько В.В. Разведочные работы Архангельской Арктической экспедиции в 1988 г.
38. Архив АКМ, Ф.3, оп. 3 №538. 1988.
39. Стоколос В.С. Зеленский В.С. Исследования в бассейне р. Печоры // АО 1985, М. 1987.
40. Стоколос В.С. Исследования в Северном Приуралье // АО 1979. М., 1980.
41. Стоколос В.С. Культуры эпохи раннего металла Северного Приуралья. М. 1988.
42. Стоколос В.С. Новые памятники чужьяельской культуры на территории Большеземельской тундры // МАЕСВ, вып. 11, Сыктывкар, 1988.
43. Стоколос В.С. Работы в Большеземельской тундре // АО 1982, М. 1984.
44. Стоколос В.С. Стоянка бронзового века на р. Коротайхе // МАЕСВ, вып. 9, Сыктывкар, 1985

45. Хлобыстин Л.П., 1973. Крайний Северо-Восток Европейской части СССР в эпоху неолита и ранней бронзы // МИА. №172 С. 54-65
46. Хозяинов И. В. Отчет о работе археологического отряда Ненецкого краеведческого музея на территории Ненецкого автономного округа в 2008 г. Нарьян-Мар, 2008. Архив НОКМ.
47. Хозяинов И. В. Отчет о работе археологического отряда Ненецкого краеведческого музея на территории Ненецкого автономного округа в 2009 г. Нарьян-Мар, 2009. Архив НОКМ.
48. Чернов Г.А., 1948. Археологические находки в центральной части Большеземельской тундры // ТКИЧП, т. VII, вып. 1
49. Чернов Г.А., 1978а. Мезолитическая стоянка Сандибей-Ю I // СА № 2, 1978. С. 135-146.
50. Чернов Г.А., 1978б. Новые археологические памятники на р. Колве и Сандибей-ю // МАЕСВ, вып. 7, Сыктывкар. 1978, - С. 100-108.
51. Чернов Г.А., 1980. Новые мезолитические стоянки на реках Сандибей-Ю и Колве (Большеземельская тундра) // СА № 1. 1980, С. 147-157.
52. Чернов Г.А., 1985. Атлас археологических памятников Большеземельской тундры. М.: «Наука», 1985, 168 с.
53. Шульга П. С. Отчет о НИР: «Археологические полевые работы (разведки), проведенные в междуречье рек Печора и Кара, в Заполярном районе Ненецкого автономного округа Архангельской области в 2019 г., Нефтеюганск, 2020.

## СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. Обзорная схема. М 1:8 000 000

Рис. 2. Схема расположения района работ. М 1:1 000 000

Рис. 3. Обзорная схема расположения испрашиваемого земельного участка. М 1:200 000

Рис. 4. Схема расположения испрашиваемого земельного участка. М 1:50 000

Рис 5. Схема расположения испрашиваемого земельного участка. Космоснимок интернет-ресурса "OpenStreetMap" (дата обращения 09.2025 г.) М 1:10 000

## СПИСОК ТЕКСТОВЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ

Текстовое приложение 1. Письмо-запрос № ГПВН-1884-0028 от 08.09.2025 г. от АО «Гипровостокнефть» на проведение государственной историко-культурной экспертизы по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)» с приложениями (копия).

Текстовое приложение 2. Предоставление сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия и выявленных объектах культурного наследия на землях, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ от 25.03.2025 № ОКН-20250320-25113840701-3 от Департамента внутреннего контроля и надзора Ненецкого автономного округа (копия).

## ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

WGS 84 - World Geodetic System 1984

ГИКЭ – государственная историко-культурная экспертиза

ЛЭП – линия электропередачи

ЛУ – лицензионный участок

НГДУ – нефтегазодобывающее управление

НИР – научно-исследовательская работа

НПО – научно-производственное объединение

НПЦ - Научно-производственный центр

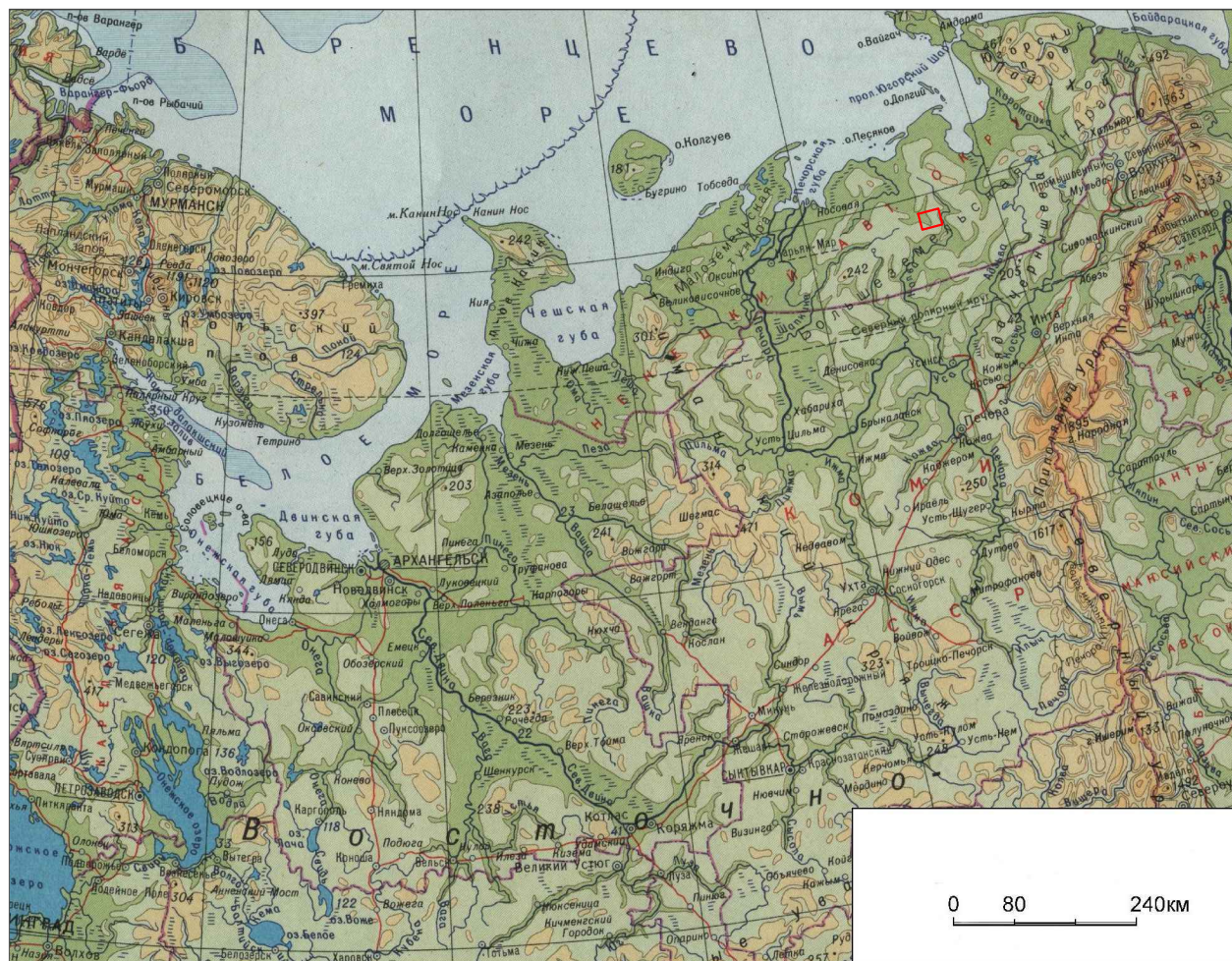
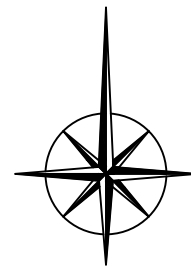
АО – акционерное общество

ООО – общество с ограниченной ответственностью


РФ – Российская Федерация

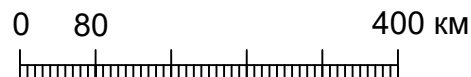
ФЗ – федеральный закон

## ИЛЮСТРАЦИИ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Район проведения работ



Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап)

Рис. 1	
Лист	1
Листов	1

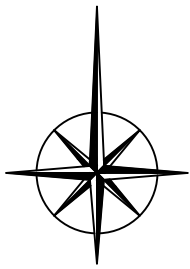
Обзорная схема

М 1:8 000 000

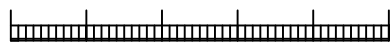
Отв. исполнитель



Е. И. Кочегов



0 10 50 км



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Район проведения работ

Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой дополнительных МУПСВ на площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап)

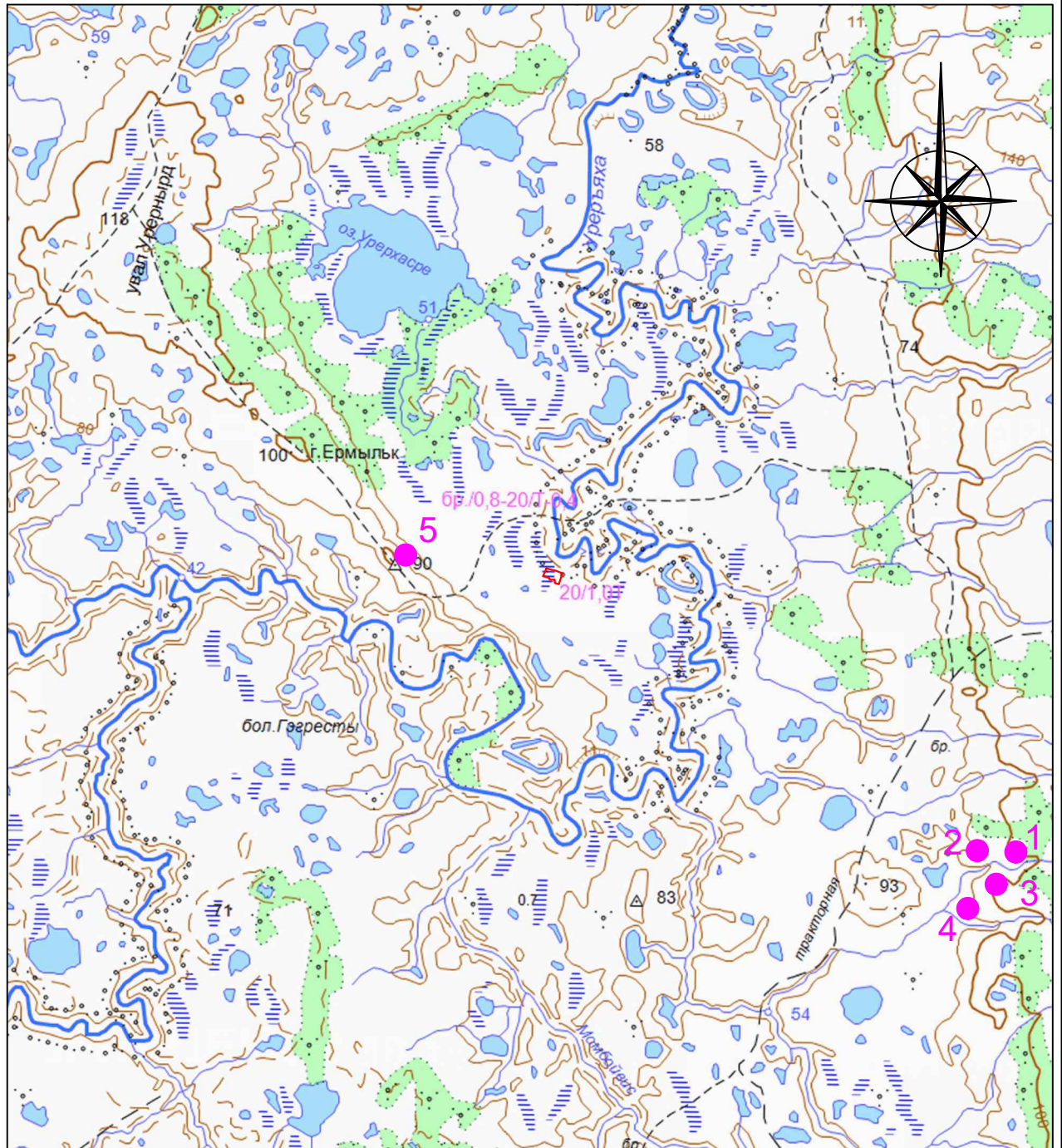
Рис. 2	
Лист	1
Листов	1

Схема расположения района работ

М 1:1 000 000

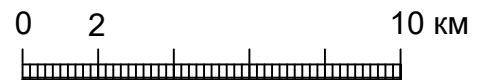
Отв. исполнитель

Е. И. Кочегов




ЭКСПЛИКАЦИЯ

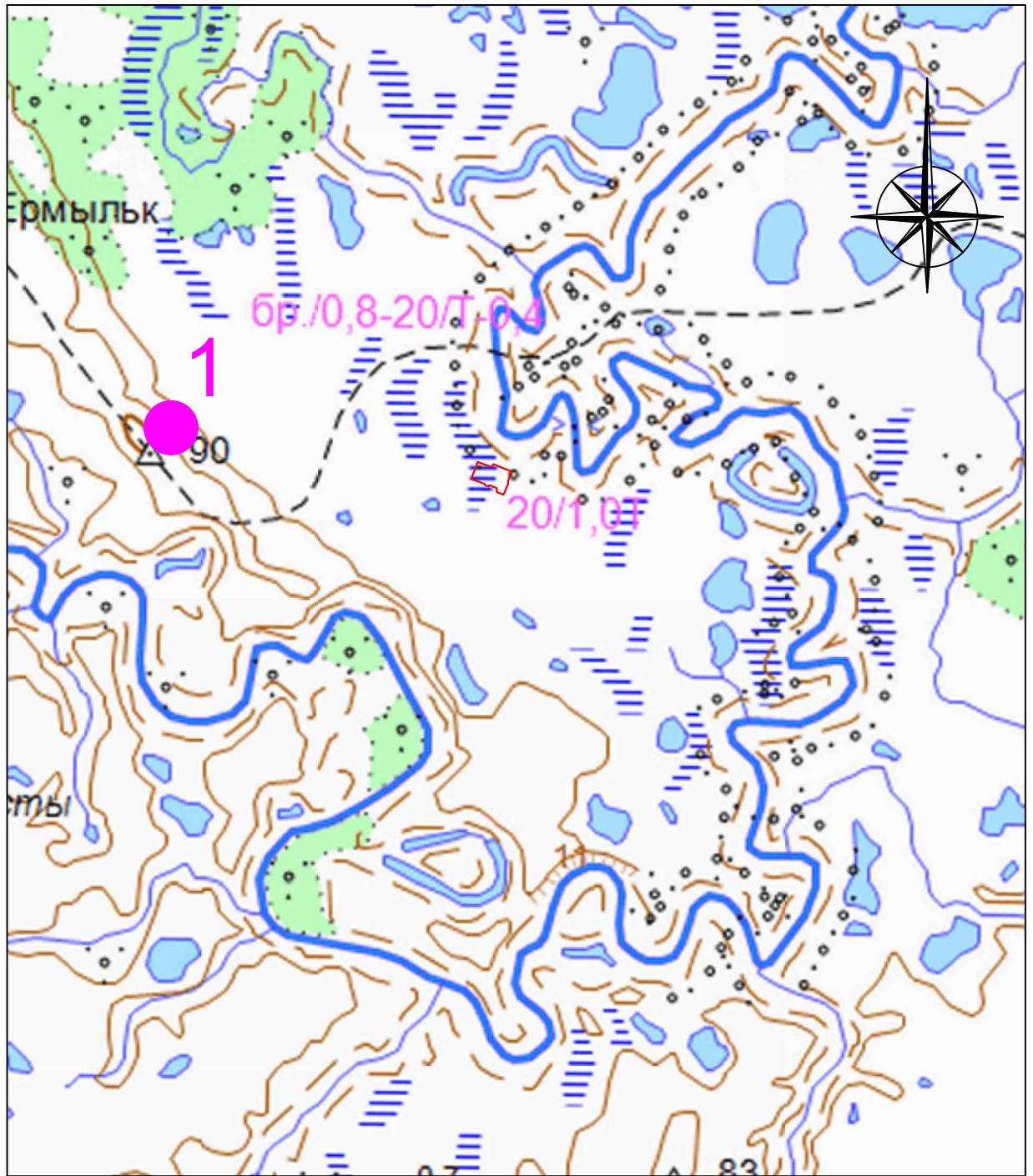
- 1 - священное место Урерьяха 1.1
- 2 - священное место Урерьяха 1.2
- 3 - священное место Урерьяха 1.3
- 4 - священное место Урерьяха 1.4
- 5 - священное место Урерьяха 3



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница испрашиваемого земельного участка под кустовую площадку № 2
- Объект культурного наследия

Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап)	Рис. 3	
	Лист	1
	Листов	1
Обзорная схема расположения испрашиваемого земельного участка	М 1:200 000	
Отв. исполнитель	 Е. И. Кочегов	



ЭКСПЛИКАЦИЯ


1 - священное место Уреръяха 3

0 0,5 2,5 м



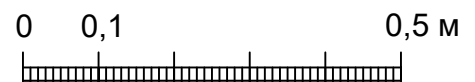
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница испрашиваемого земельного участка под кустовую площадку № 2
- Объект культурного наследия

Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап)	Рис. 4	
	Лист	1
	Листов	1
Схема расположения испрашиваемого земельного участка	М 1:50 000	
Отв. исполнитель		Е. И. Кочегов




Космоснимок интернет-ресурса "OpenStreetMap" (дата обращения 09.2025 г.)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Граница испрашиваемого земельного участка под кустовую площадку № 2

Технический отчет: Историко-культурная оценка территории, испрашиваемой по проекту «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», шифр 1884 (камеральный этап)	Рис. 5	
	Лист	1
	Листов	1
Схема расположения испрашиваемого земельного участка. Космоснимок	М 1:10 000	
Отв. исполнитель		Е. И. Кочегов

## ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ



№ ГПВН-1884-0028 От 08.09.2025

На От

Касательно проведения ГИКЭ по проекту  
1884Директору  
ООО НПО «Северная археология-1»  
**Г.П. Визгалову**  
[chistory@mail.ru](mailto:chistory@mail.ru)**ПИСЬМО-ЗАПРОС****на проведение государственной историко-культурной экспертизы**

Полное наименование юридического (физического) лица (официальное сокращенное наименование)	«Акционерное Общество «Институт по проектированию и исследовательским работам в нефтяной промышленности «Гипровостокнефть»»
Фактический и юридический адрес/адрес постоянной регистрации	443041, Российская федерация, Самарская область, г. Самара, ул. Красноармейская, 93
Наименование объекта/проекта, шифр, общая площадь	«Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)».  1884  4.64 Га
Наименования всех объектов входящих в проект (для линейных объектов указываются линейные характеристики объекта, для площадных указывается площадь)	Кустовая площадка №2 (4.64 Га),

Местоположение (район, лицензионный участок/месторождение, категория земельного участка)	Северо-Ошкотынское нефтяное месторождение ЦХП (блок №4)  Ненецкий автономный округ, муниципальный район «Заполярный район»
Местоположение лесного участка (территориальный отдел, участковое лесничество, урочище, квартал, выдел)	Лесного участка нет
Географические координаты объекта строительства (система координат WGS84/МСК86)	Приведены в приложении <b>Куст N2</b> 1 X=67°47'11.017" Y=57°46'22.536" 2 X=67°47'9.034" Y=57°46'35.258" 3 X=67°47'6.674" Y=57°46'52.077" 4 X=67°46'59.433" Y=57°46'44.946" 5 X=67°47'3.735" Y=57°46'15.395"
ФИО, контактный телефон, адрес электронной почты заявителя	Терехин Геннадий Борисович 8 (846) 276-26-00 доб. 44-45 <a href="mailto:Gennady.Terekhin@Giprovostokneft.ru">Gennady.Terekhin@Giprovostokneft.ru</a>

Приложение:

1. Графический материал в системе координат WGS84.
2. Выписки ЕГРН на земельный участок.

С уважением,  
**Заместитель главного инженера –  
Начальник управления по  
проектированию объектов  
капитального строительства**

**М.А. Свитов**

Терехин Геннадий Борисович  
8 (846) 276-26-00 доб. 44-45  
[Gennady.Terekhin@Giprovostokneft.ru](mailto:Gennady.Terekhin@Giprovostokneft.ru)

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии"  
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 04.02.2020, поступившего на рассмотрение 04.02.2020, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 1	Всего разделов: 3
		Всего листов выписки: 3	
4 февраля 2020г. № КУВИ-999/2020-013021			
Кадастровый номер:	83:00:080001:3020		
Номер кадастрового квартала:	83:00:080001		
Дата присвоения кадастрового номера:	28.06.2017		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Адрес (местоположение):	Ненецкий автономный округ		
Площадь, м2:	46455 +/- 75		
Кадастровая стоимость, руб:	9548648.72		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	83:00:080001:3420, 83:00:080001:3501, 83:00:080001:3534, 83:00:080001:3555, 83:00:080001:3554		
Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
Виды разрешенного использования:	Обустройство Северо-Ошкотынского месторождения. Под куст скважин №2 (размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи недр)		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"		
Особые отметки:	Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с видом(-ами) разрешенного использования: Обустройство Северо-Ошкотынского месторождения. Под куст скважин №2 (размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи недр).		
Получатель выписки:	Куделина Наталья Владимировна		

полное наименование должности	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП	

М.П.  
Сертификат: 1581869032258014557863809521650876272  
Владелец: Росреестр  
Действителен: с 04.03.2019 по 04.06.2020

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок		вид объекта недвижимости	
Лист №1	Раздел 2	Всего листов раздела 2: 1	Всего разделов: 3
4 февраля 2020г. № КУВИ-999/2020-013021		Всего листов выписки: 3	
Кадастровый номер:		83:00:080001:3020	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	данные о правообладателе отсутствуют
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	данные отсутствуют
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
	4.1 вид:	Аренда	
	дата государственной регистрации:	29.09.2017 09:39:23	
	номер государственной регистрации:	83:00:080001:3020-29/019/2017-1	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Срок действия с 10.08.2017 по 10.06.2033 с 10.08.2017 по 10.06.2033	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Совместная Компания "РУСВЬЕТПЕТРО", ИНН: 7701791321	
	основание государственной регистрации:	Договор аренды земельных участков, № 05-04/145, Выдан 10.08.2017	
5	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
6	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	

		ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
полное наименование должности		СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП	инициалы, фамилия
		М.П. Сертификат: 158186903225844357863809521650876272 Владелец: Росреестр Действителен: с 04.03.2019 по 04.06.2020	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 3
4 февраля 2020г. № КУВИ-999/2020-013021			
Кадастровый номер:		83:00:080001:3020	
План (чертеж, схема) земельного участка			
Масштаб 1:3000	Условные обозначения		
полное наименование должности		инициалы, фамилия	

[документ подписан](#)  
**ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП  
 М.П.  
 Сертификат: 15818690322580155357863809521650876272  
 Владелец: Росреестр  
 Действителен: с 04.03.2019 по 04.06.2020

Департамент внутреннего контроля и надзора Ненецкого автономного округа

Кому: БУХАРАМБЕТОВА НЕЛЛИ  
ШАФИКОВНА

**ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ**  
**сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия и выявленных**  
**объектах культурного наследия на землях, подлежащих воздействию земляных,**  
**строительных, мелиоративных, хозяйственных работ**

от 25.03.2025 № ОКН-20250320-25113840701-3

По результатам рассмотрения заявления на предоставление государственной услуги «Предоставление сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия, включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, и выявленных объектах культурного наследия на землях, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных 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» от 19.03.2025 №5306371456 и прилагаемых к нему документов в отношении земельного(ых) участка (ов):

Наименование объекта: 1884 «Обустройство дополнительных скважин на кустовых площадках № 1 и № 2 с установкой МУПСВ на кустовой площадке № 1 Северо-Ошкотынского нефтяного месторождения ЦХП (блок №4)», описание местоположения земельного участка: Ненецкий автономный округ, муниципальный район «Заполярный район», площадь: 10.03 га  
сообщаем следующее:

1. Сведения о наличии на земельном участке объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектах культурного наследия, либо объектах, обладающих признаками объекта культурного наследия: Отсутствуют объекты культурного наследия, включённые в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр), и объекты культурного наследия, включенные в перечень выявленных объектов культурного наследия, находящихся на территории Ненецкого автономного округа.

2. Сведения о расположении земельного участка в границах защитных зон, в границах территорий объектов культурного наследия, в границах территорий

АО «Гипровостокнефть»
Получено <u>26.03.2025</u>
Вх. № <u>ВХ-3208-25</u>

выявленных объектов культурного наследия, в границах зон охраны объектов культурного наследия, в границах территорий исторических поселений, имеющих особое значение для истории и культуры Российской Федерации: Испрашиваемый объект находится вне зон охраны объектов культурного наследия, включённых в реестр, установленных защитных зон выявленных объектов культурного наследия.

3. *Описание режимов использования земельного участка:* -.

4. *Информация о наличии сведений о проведенных историко-культурных исследованиях:* Департамент не располагает сведениями об отсутствии объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т. ч. археологического) на территории выполнения работ по обустройству дополнительных скважин на кустовой площадке № 2.

5. *Информация о необходимости проведения государственной историко-культурной экспертизы:* В случае, если Департамент не располагает сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке объектов культурного наследия, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т. ч. археологического), заказчик работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) обязан обеспечить проведение историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона; представить в Департамент документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

Дополнительная информация: При обнаружении в границах земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия Департаментом решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия: - разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия); - получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Департамент на согласование; - обеспечить

реализацию согласованной Департаментом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия

главный консультант

Сядей Любовь Альбертовна  
25.03.2025

