

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, 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 под наименованием: «Технический отчет об итогах археологической разведки на территории Ненецкого автономного округа по проектной документации «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция». (Открытый лист № 2270-2020 от 06.10.2020 г)»

г. Иваново

30 декабря 2020 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с требованиями Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 №73-ФЗ (далее – Закон № 73-ФЗ), Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569

Место проведения экспертизы:	г. Иваново
------------------------------	------------

Сроки проведения экспертизы:

Дата начала работ	Дата окончания работ
28.12.2020	30.12.2020

Сведения о Заказчике экспертизы:

Ф.И.О. (или наименование ЮЛ)	Адрес регистрации (ИНН для юридических лиц)
ООО «Археологические изыскания»	ИНН: 1101051885

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Аверин Вадим Александрович
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы в сфере охраны культурного наследия	24 года
Место работы и должность	директор ООО «Ивановская Археологическая Экспедиция»
Реквизиты аттестации	Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 961 от 20.06.2018: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности

включения данных объектов в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - Реестр);

- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;

- 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 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов и иных работ;

- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в Реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия

Я, нижеподписавшийся эксперт Аверин Вадим Александрович, согласно Положению о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, несу ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Объект экспертизы:

Документация, 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, 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 под наименованием: «Технический отчет об итогах археологической разведки на территории Ненецкого автономного округа по проектной документации «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» (Открытый лист № 2270-2020 от 06.10.2020 г)» (далее – Документация).

Цель экспертизы:

Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 настоящего Федерального закона, на участках, отведенных под реализацию проекта «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» на территории Ненецкого автономного округа¹.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

1. «Технический отчет об итогах археологической разведки на территории Ненецкого автономного округа по проектной документации «Нефтепро-

¹ Принимая во внимание, что на момент проведения экспертизы информация о наличии на территории региона границ территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Закона № 73-ФЗ отсутствовала на официальном сайте органа охраны памятников истории и культуры Ненецкого автономного округа, эксперт проводил экспертизу в соответствии со статьей 56 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

вод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» (Открытый лист № 2270-2020 от 06.10.2020 г)», подготовленная А.Л. Белицкой и утвержденная ООО «Археологические изыскания» 28.12.2020 г.

2. Копия письма Департамента образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа от 17.10.2019 № 01-18/9307.

Документы представлены в электронном виде, формат PDF.

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

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

Сведения о проведенных исследованиях:

В процессе экспертизы проведена следующая работа:

- рассмотрена представленная Заказчиком на экспертизу Документация;
- осуществлен анализ полученных и собранных данных (документов, материалов, информации) с целью определения наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия на осваиваемой территории;
- результаты экспертизы оформлены в виде акта государственной историко-культурной экспертизы и подписаны ЭЦП.

Перечень использованных документов, материалов, специальной, технической и справочной литературы:

- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.
- Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.
- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.
- Циркулярное письмо Министерства культуры Российской Федерации от 02.11.2016 № 337-01-39-НМ.
- Чернов Г.А. Атлас археологических памятников Большеземельской тундры. М.: Наука, 1985.
- «Технический отчет об итогах археологической разведки на территории Ненецкого автономного округа по проектной документации «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» (Открытый лист № 2270-2020 от 06.10.2020 г)».

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

Представленная на экспертизу Документация касается территории, отведенной под реализацию проекта «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» в Ненецком автономном округе.

А именно, проектной документацией, по представленным данным, предполагается освоение земельного участка протяженностью 23 км, на котором расположен испрашиваемый линейный объект длиной 18,8 км с полосой отвода шириной 100 м.

Линейный объект – промысловый нефтепровод протяженностью 18,8 км с шириной полосы отвода 100 м (по 50 м в обе стороны от проектируемой оси будущего нефтепровода) берет начало от УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения. В непосредственной близости от обследуемого землеотвода находится действующий нефтепровод, представляющий собой трубу, поднятую на опорах над землёй. Проектируемая трасса нефтепровода состоит из отрезков, меняющих своё направление в широтном и меридиональном направлении, но общее направление коридора коммуникаций – с северо-запада на юго-восток. Он обозначен реперами, представляющими собой металлические штыри, сопровождаемые деревянными жердями с флажками из красного скотча.

Также рядом с проектируемым коридором коммуникаций проходит тракторная дорога, идущая параллельно действующему нефтепроводу.

Необходимость разработки Документации вызвана планируемыми хозяйственными работами при отсутствии у органа охраны объектов культурного наследия Ненецкого автономного округа сведений о наличии на указанной территории объектов культурного (археологического) наследия, а также объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия (копия письма Департамента образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа от 17.10.2019 № 01-18/9307 прилагается к Акту ГИКЭ). В этом же письме сообщается, что на рассматриваемой территории отсутствуют объекты культурного наследия, включённые в Реестр, выявленные объекты культурного наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, а также их охранные и защитные зоны.

В Документации также представлена информация, что рассматриваемые земли также не входят в территории, сопряженные с известными объектами культурного наследия, их зонами регулирования застройки и хозяйственной деятельности; зонами охраняемого природного ландшафта.

В соответствии с частью 1 статьи 36 Закона № 73-ФЗ, проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 указанного Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками дру-

гих видов работ, лицом, проводящим указанные работы, требований настоящей статьи. В соответствии с абзацами 3, 10 статьи 30 Закона № 73-ФЗ объектами историко-культурной экспертизы являются 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 орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; 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, 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.

Разработчиками Документации представлены данные как об археологическом исследовании территории в целом, так и о местности, где предполагается реализация вышеуказанного проекта.

В 2018-2019 гг. на земельных участках, отводимых под строительство кустов скважин №№ 3 и 4 Северо-Мукеркамьльского нефтяного месторождения В.Н. Кармановым проводились археологические разведки с локальными земляными работами. В результате проведенных ранее археологических работ объекты археологического наследия не были обнаружены.

Район работ 2020 г. расположен в непосредственной близости от участка обследования 2018 г. – он берёт своё начало от установки предварительного сброса воды (УПСВ), к которой примыкает куст скважин № 3 Северо-Мукеркамьльского нефтяного месторождения.

Ближайшие к району изысканий выявленные объекты археологического наследия находятся не менее чем в 10 км к северу и северо-востоку и северо-западу от УПСВ Северо-Мукеркамьльского нефтяного месторождения. Это местонахождения с поверхностным залеганием артефактов в котловинах выдувания, находящиеся в долине р. Колвавис – Колвавис 10-30, Злобинская 23. Все местонахождения выявлены как раз в северной части этого района. Их обнаружили в 1939 г. геолог Г.А. Чернов и биолог А.И. Блохин. Однако их описание топографии и планы не позволяют точно локализовать на карте все объекты.

Также в 20 км к юго-востоку от места примыкания проектируемой трассы нефтепровода к площадке приемо-сдаточного пункта (ПСП «Черпаю»), расположены стоянки Адзъвинская 16 и 17.

Таким образом, выявленные объекты археологического наследия находятся на значительном удалении от зоны проектируемого объекта «Нефте-

провод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю» и не сопряжены с ними.

В Документации также приведены сведения о физико-географических характеристиках района исследований. Так, район изысканий находится на территории Большеземельской тундры – слабовсхолмленной низменности, ограниченной на западе нижним течением р. Печора, на юге – долиной р. Уса, на востоке – Полярным Уралом, а на севере хребтом Пай-Хой и побережье Баренцева моря. Это территория площадью около 160 тыс. км.

Анализ топографических карт и спутниковых снимков показал, что испрашиваемый для обустройства участок находится в правобережной части бассейна р. Печора и пересекается примерно посередине р. Хоседаю, правым притоком р. Адзьва. Помимо неё, участок обследования пересекают несколько более мелких водотоков – постоянных и сезонных ручьёв, относящихся к её бассейну. Самые крупные среди них – ручьи Ярейшор, Вася-Вис, Тумбуловатывис.

Территория бассейна р. Хоседаю занята тундровой ерниковой мохово-лишайниковой растительностью; по берегам на южных склонах растёт низкорослый лес. Бассейн реки полностью находится за Полярным кругом. Рассматриваемая территория находится в зоне сплошного распространения многолетнемёрзлых пород с ежегодными циклами сезонного протаивания и промерзания пород, глубина которых находится в постоянной зависимости от климатических условий года.

Проектируемый объект расположен на поверхности, представляющей собой серию возвышенностей с общим уклоном на восток, осложнённую болотами, озерами, временными водотоками, долинами ручьёв и оврагами. В юго-восточной части участка обследования расположены крупные озёра – Вася-ты, Неруты, Мал. Тумбуловаты, Бол. Тумбуловаты, которые питают водотоки. Рельеф местности характеризуется торфяными буграми пучения, заключёнными в заболоченные ложбины – остатки мерзлотных трещин, заполненных торфом.

Анализ исходной документации и имеющихся картографических материалов позволил разработчикам Документации утверждать, что район изысканий расположен в труднопроходимой заболоченной торфяно-болотной тундре. В зоне строительства сухие возвышенные места, пригодные для пребывания и обитания первобытного населения (песчаные дюны и гряды – компоненты ландшафта, наиболее перспективные для поиска памятников археологии в районах тундр), присутствуют только в долине р. Хоседаю.

На рассматриваемой территории распространены положительные формы рельефа имеющие пологие протяженные склоны и также покрытые кустарничковыми растениями. Такой монотонный ландшафт характерен для испрашиваемого земельного участка на большей его части. На отдельных участках с развитыми озерными котловинами, рельеф осложнен торфяными буграми пучения, в некоторых случаях достигающими значительной высоты. Мелкие безымянные озера, которые пересекает трасса проектируемого нефтепровода, имеют низкие заболоченные берега или коренные берега с поли-

гональными торфяниками. Обследование их берегов показало бесперспективность выявления на этом участке памятников археологии.

Ручьи, в том числе и сезонные, заключены между пологими протяженными склонами, имеют заболоченные поросшие густыми зарослями кустарников берега. Сформированные на заболоченной поверхности аллювием положительные формы рельефа (пойменные гривки и прирусловые валы) имеют крайне незначительные площади, недостаточные для организации здесь мест обитания и пребывания первобытного человека.

В целом, по мнению исследователя, испрашиваемые земли малопригодны для выявления памятников археологии, поэтому первоочередной задачей разведки являлся визуальный осмотр с поиском мест, перспективных для нахождения объектов археологического наследия, но не выраженных в рельефе топографических карт и на спутниковых снимках.

Археологическая разведка проводилась на основании разрешения (открытого листа) № 2270-2020 от 06.10.2020, выданного Министерством культуры России на имя Белицкой Анастасии Леонидовны.

В результате исследований была проведена шурфовка с закладкой 21 шурфа размерами 1х1 м. Шурфы были поставлены:

- шурф № 1 - на левом берегу р. Ярейшор. Географические координаты: 67°12'44,42" с.ш., 59°17'06,02" в.д.;

- шурф № 2 - на правом берегу р. Ярейшор. Географические координаты: 67°12'43,28" с.ш., 59°17'09,52" в.д.;

- шурф № 3 - в 105 м к югу от р. Ярейшор и к западу от двух небольших безымянных озёр. Географические координаты: 67°12'39,70" с.ш., 59°17'08,80" в.д.;

- шурф № 4 - на берегу безымянного озера к северо-востоку от проектируемой трассы. Географические координаты: 67°12'31,18" с.ш., 59°17'28,75" в.д.;

- шурф № 5 - у южной оконечности небольшого безымянного озера. Географические координаты: 67°12'15,53" с.ш., 59°18'28,20" в.д.;

- шурф № 6 - к северу от небольшого безымянного озера. Географические координаты: 67°11'42,20" с.ш., 59°20'23,87" в.д.;

- шурф № 7 - в 1,8 км к северо-западу от правого берега р. Хоседаю. Географические координаты: 67°10'26,92" с.ш., 59°21'28,53" в.д.;

- шурф № 8 - на правом берегу р. Хоседаю в 38 м к юго-западу от проектируемой трассы нефтепровода. Географические координаты: 67°09'38,40" с.ш., 59°22'57,45" в.д.;

- шурф № 9 - на правом берегу р. Хоседаю в 24 м к юго-западу от шурфа № 8. Географические координаты: 67°09'37,73" с.ш., 59°22'56,43" в.д.;

- шурф № 10 - на правом берегу р. Хоседаю в 15 м к юг-юго-западу от шурфа № 10. Географические координаты: 67°09'37,01" с.ш., 59°22'52,41" в.д.

- шурф № 11 - на правом берегу р. Хоседаю в 15 м к юг-юго-западу от шурфа № 10. Географические координаты: 67°09'36,59" с.ш., 59°22'52,03" в.д.;

- шурф № 12 - на левом берегу р. Хоседаю в 50 м к северо-востоку от проектируемой трассы нефтепровода. Географические координаты: 67°09'31,57" с.ш., 59°23'18,64" в.д.;

- шурф № 13 - на левом берегу р. Хоседаю в 42 м к северо-востоку от проектируемой трассы нефтепровода. Географические координаты: 67°09'31,56" с.ш., 59°23'17,67" в.д.;

- шурф № 14 - на левом берегу р. Хоседаю в 100 м к юго-западу от проектируемой трассы нефтепровода. Географические координаты: 67°09'29,03" с.ш., 59°23'07,42" в.д.;

- шурф № 15 - на левом берегу р. Хоседаю в 23 м к юго-западу от шурфа № 14. Географические координаты: 67°09'28,48" с.ш., 59°23'06,23" в.д.;

- шурф № 16 - на правом берегу р. Вася-вис. Географические координаты: 67°08'30,19" с.ш., 59°25'16,80" в.д.;

- шурф № 17 - на левом берегу р. Вася-Вис. Географические координаты: 67°08'31,38" с.ш., 59°25'23,73" в.д.;

- шурф № 18 - в 2,9 км к юго-востоку от р. Вася-Вис. Географические координаты: 67°08'07,96" с.ш., 59°29'14,21" в.д.;

- шурф № 19 - в 0,88 км к северу от оз. Тумбуловаты и 1,8 км к югу от оз. Неруты. Географические координаты: 67°07'33,03" с.ш., 59°35'01,62" в.д.;

- шурф № 20 - в 119 м к северо-западу от р. Тумбуловатывис на его левом берегу. Географические координаты: 67°07'12,83" с.ш., 59°36'48,46" в.д.;

- шурф № 21 - в 36 м к югу от р. Тумбуловатывис на его правом берегу. Географические координаты: 67°07'08,94" с.ш., 59°36'55,02" в.д.

В результате проведенной разведки культурных напластований и археологического материала, датируемого ранее XX в. на обследованных земельных участках не обнаружено. Подъемный материал в результате исследований также не найден.

Таким образом, на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению по проектируемому объекту «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» в Ненецком автономном округе, объекты культурного (археологического) наследия отсутствуют.

Данная экспертиза не рассматривает вопросы, связанные с архитектурным наследием. В данном акте рассматриваются только мероприятия, связанные с археологическим изучением рассматриваемого района исследований. Наличие/отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия в области архитектуры, истории и монументального искусства не отражены в Документации, экспертом не рассматривались и не являлись задачами настоящей экспертизы.

Научный отчет о выполненных археологических полевых работах в течение трёх лет со дня окончания срока действия разрешения (открытого листа) подлежит передаче исполнителем археологических полевых работ на хранение в Архивный фонд Российской академии наук как составную часть Архивного фонда Российской Федерации и не является объектом государственной историко-культурной экспертизы. Таким образом, научная экспертиза – оценка соответствия научного отчета требованиям к научному содержанию

и оформлению, установленная Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (2018 г.) также не входит в задачи настоящей экспертизы.

Обоснование вывода экспертизы:

Документация выполнена в соответствии с абзацем 10 статьи 30, частью 1 статьи 36 Закона № 73-ФЗ, которые предусматривают археологическое обследование территории, подлежащей хозяйственному освоению, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

Выводы Документации основаны на археологической разведке, выполненной на основании разрешения (открытого листа) № 2270-2020, выданного МК РФ 06.10.2020 на имя А.Л. Белицкой, что соответствует нормам части 1 статьи 45.1 Закона № 73-ФЗ. Выполненные археологические полевые работы не противоречат Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации. В результате археологического обследования земельных участков признаков наличия объектов археологического наследия обнаружено не было.

Вывод экспертизы:

Выводы, приведённые в документации, 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 под наименованием: «Технический отчет об итогах археологической разведки на территории Ненецкого автономного округа по проектной документации «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» (Открытый лист № 2270-2020 от 06.10.2020 г)», обоснованы и соответствуют требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Результаты исследований указывают на то, что на земельных участках, подлежащих воздействию земляных и строительных работ, памятники археологии, включённые в Реестр, выявленные объекты культурного (археологического) наследия, а также объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия отсутствуют.

Эксперт считает возможным (положительное заключение) проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ при определении отсутствия выявленных объектов археологического наследия на земельных участках, землях лесного

фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ в границах земельных участков, предназначенных под реализацию проекта «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» в Ненецком автономном округе.

В случае планирования любых земляных и строительных работ на ранее необследованной близлежащей территории, а также в ближайшей местности, необходимо провести дополнительное археологическое обследование земельных участков, попадающих под хозяйственное освоение.

В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных 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 письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия в Департамент образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа.

К заключению экспертизы прилагаются:

1. «Технический отчет об итогах археологической разведки на территории Ненецкого автономного округа по проектной документации «Нефтепровод УПСВ Северо-Мукеркамьельского нефтяного месторождения – ПСП «Черпаю». Реконструкция» (Открытый лист № 2270-2020 от 06.10.2020 г)» - отдельным файлом в формате PDF на 148 л.

2. Копия письма Департамента образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа от 17.10.2019 № 01-18/9307 – на 1 л.

Дата оформления Акта государственной историко-культурной экспертизы – 30 декабря 2020 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной подписью.

Сведения о сертификате аттестованного эксперта Аверина Вадима Александровича:

Кому выдан: Аверин Вадим Александрович.

Кем выдан: ООО «Электронный экспресс»

Серийный номер: 01DB4AF400E9AB3BA24FCD855957899B89

Действителен с: 29.06.2020 17:40:01

Действителен по: 29.06.2021 17:50:01

Аттестованный эксперт МК РФ
по проведению государственной
историко-культурной экспертизы



В.А. Аверин

Документы, прилагаемые к Акту ГИКЭ



**Департамент
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа
(ДОК и С НАО)**

ул. им. В.И. Ленина, 23, корп. А, г. Нарьян-Мар,
Ненецкий автономный округ, 166000,
тел. (81853) 2-11-86,
тел./факс (81853) 4-04-32
E-mail: doks@adm-nao.ru

Директору ООО «Геонорд»

Н.А. БАГАШОВОЙ

info@geonord.pro

от 17.10.2019 № 01-18/9307
На № 1408 от 30.09.2019

О предоставлении сведений об ОКН

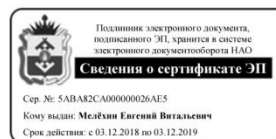
Уважаемая Наталья Андреевна!

Департамент образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа (далее – Департамент) сообщает, что объекты культурного наследия, включённые в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют на территории проведения инженерно-экологических изысканий по объекту «Нефтепровод внешнего транспорта от установки предварительного сброса воды (УПСВ) Северо-Мукеркамьлькского нефтяного месторождения до площадки приемо-сдаточного пункта (ПСП «Черпаю»). Реконструкция». Испрашиваемый участок находится вне зон охраны объектов культурного наследия, включённых в реестр, защитных зон объектов культурного наследия, охранных зон выявленных объектов культурного наследия.

Вместе с тем информацией о наличии или отсутствии объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на испрашиваемом участке Департамент не располагает.

В связи с этим и на основании ст. 28, 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» необходимо проведение историко-культурной экспертизы данного земельного участка. Акт государственной историко-культурной экспертизы просим направить в адрес Департамента.

Исполняющий обязанности
руководителя Департамента



Е.В. Мелёхин