

АКТ № 1000

государственной историко-культурной экспертизы земель, 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 кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», общей площадью 50 га.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы (далее – экспертиза) составлен в соответствии с Федеральным законом № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (гл. 5, ст. 28-32); Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Дата начала проведения экспертизы:	17 июня 2019 г.
Дата окончания экспертизы:	18 октября 2019 г.
Место проведения экспертизы:	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, Восточно-Сургутский лицензионный участок.
Заказчик экспертизы:	Публичное акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть» (ПАО «НК «Роснефть»), 115035, г. Москва, Софийская набережная, д. 26/1.
Сведения об эксперте:	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология – 1» (ООО «НПО «Северная археология – 1»), ИНН 8619011228, г. Нефтеюганск, проезд 5П, строение 9.
Сведения об экспертах:	
Фамилия, имя, отчество	Визгалов Георгий Петрович
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	34 года
Место работы и должность	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология – 1», директор
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры РФ № 1627 от 17 сентября 2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»
Министерства культуры РФ	

**Объекты экспертизы, на которые
был аттестован эксперт**

— выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

— 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 настоящего ФЗ;

— документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

— документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

— документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;

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

Фамилия, имя, отчество

Образование

Специальность

Ученая степень (звание)

Стаж работы

Место работы и должность

Пархимович Светлана Юрьевна

высшее

историк

нет

35 лет

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология – 1», археолог-эксперт

**Реквизиты аттестации
Министерства культуры РФ**

**Объекты экспертизы, на которые
был аттестован эксперт**

Приказ Минкультуры РФ № 2211 от 13 декабря 2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»

— выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

— 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 настоящего ФЗ;

— документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

— документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;

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

Фамилия, имя, отчество
Образование
Специальность
Ученая степень (звание)
Стаж работы
Место работы и должность

Чибирик Владимир Эрвиевич
высшее
историк
нет
17 лет
Общество с ограниченной ответственностью

**Реквизиты аттестации
Министерства культуры РФ**

**Объекты экспертизы, на которые
был аттестован эксперт**

«Научно-производственное объединение «Северная археология – 1», археолог-эксперт

Приказ Минкультуры РФ № 2330 от 25 декабря 2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»

— выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

— 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 настоящего ФЗ;

— документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

— документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

— документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;

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

1. Ответственность эксперта

Эксперт (эксперты) несет ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона № 73-ФЗ от 24.05.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в заключении.

2. Цели и объекты экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения».

Задачи экспертизы: анализ архивных и литературных источников; изучение ранее проведенных исследований на испрашиваемой территории; картографических материалов и спутниковых снимков; анализ ландшафтно-топографической ситуации; проведение археологической разведки на участках с возможной вероятностью расположения объектов культурного наследия; документирование обнаруженных объектов культурного наследия (фотофиксация, подготовка ситуационных и топографических планов, определение географических координат и т. д.); обработка полевых материалов; выработка рекомендаций; составление акта экспертизы.

Объект экспертизы: 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 кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения».

Месторасположение объекта экспертизы: Ханты Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, Восточно-Сургутское месторождение нефти, Восточно-Сургутский (южная часть) лицензионный участок, земли запаса, земли промышленности, земли лесного фонда, земли сельскохозяйственного значения

Местоположение лесного участка: Юганское лесничество, Локосовское участковое лесничество, Пойменное урочище, кварталы №№ 25.

Наименования всех объектов, входящих в проект:

Куст скважин № 155 – 4,81 га:

- Подъездная автодорога к кусту № 155 – 267,49 м;
- Нефтегазосборные сети Куст № 155 – т.вр.куст № 155 – 723 м;
- ВЛ-6 кВ на куст 155 (участок 1) – 2308,6 м;
- ВЛ-6 кВ на куст 155 (участок 2) – 688,9 м;
- ВОЛС на куст № 155 – 4445 м;

Куст скважин № 158 – 8,62 га:

- Подъездная автодорога к кусту № 158 – 1225 м;
- Нефтегазосборные сети Куст № 158 – т.вр.куст № 158 – 616 м;
- Высоконапорный водовод т.вр.куст № 158 – Куст № 158 – 613 м
- ВЛ-6 кВ на куст 158 – 2019,32 м;
- ВОЛС на куст № 158 – 2199 м;

Общая площадь отводимых земельных участков: 50 га.

3. Перечень документов, представленных заявителем:

1. Письмо-запрос № 03/06-04-1283 от 16.10.2019 представителя ПАО «НК «Роснефть» Н. И. Кориковой на проведение государственной историко-культурной экспертизы по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения».

2. Письмо № 03/06-04-1111 от 03.10.2019 представителя ПАО «НК «Роснефть» Н. И. Кориковой «О предоставлении информации» с разъяснением причины отсутствия схемы земельных участков на кадастровом плане территории.

3. Заключение № 19-2005 от 03.06.2019, подготовленное Службой государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО – Югры.

4. Электронная версия границ земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения» 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 кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения».

При подготовке настоящего акта изучена и проанализирована в полном объеме документация, предоставленная заказчиком. Для экспертизы привлечены картографические материалы, спутниковые снимки земной поверхности участков землеотвода, архивные и литературные источники, материалы полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, дополняющие информацию о земельных участках и вероятности обнаружения на них объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

Сбор информации об объектах культурного наследия проводился в архивах ИА РАН (г. Москва), ООО «НПО «Северная археология – 1» (г. Нефтеюганск), АУ ХМАО – Югры «Центр охраны культурного наследия» (г. Ханты-Мансийск). Особое внимание уделялось ландшафтно-топографическим условиям участков (почвы, растительность, привязка к водоемам и т.п.), степени историко-культурной изученности территории.

В ходе камеральных работ при соотнесении имеющегося историко-культурного зонирования территории, и землеотвода, определен участок, на котором необходимо проведение археологической разведки. Для определения наличия (отсутствия) объектов культурного наследия на испрашиваемой территории, в границах выделенного участка, проведена археологическая разведка (граф. прил. 2-3). При археологической разведке пешим порядком проводился осмотр поверхности участков на предмет наличия выраженных в рельефе остатков сооружений, объектов этнографии, археологических предметов, выполнено 2 стратиграфических разреза (шурфа). Методика проведения археологических полевых работ соответствует «Положению о порядке проведения

археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденному постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

В результате проведения археологической разведки на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», объекты культурного наследия не выявлены.

Археологическая разведка проводилась в полевой сезон 2019 г. на основании открытого листа № 0794-2019 от 18.06.2019, выданного Министерством культуры РФ на имя Пархимович С. Ю.

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

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

Настоящий акт отражает результаты государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», и расположенных на территории Сургутского района ХМАО – Югры, в пределах Восточно-Сургутского лицензионного участка.

Степень историко-культурной изученности района работ определена по литературным и архивным источникам.

До 90-х годов XX века на территории Восточно-Сургутского лицензионного участка специальные археологические исследования не проводились. В 1997 г. экспертной группой КОИИKN Администрации Нефтеюганского района под руководством Мингалев В. В. проведено натурное обследование земельных участков, испрашиваемых ОАО «Юганскнефтегаз» под строительство нефтепровода и водовода «ППН-1 Усть-Балыкского месторождения — ППН-2 Южно-Сургутского месторождения» и нефтепровода «ДНС Асомкинского месторождения — ДНС Восточно-Сургутского месторождения». На территории Восточно-Сургутского ЛУ обследованы участки право- и левобережья прот. Березовая, севернее оз. Золотое, а также участки в междуречье проток Покомас и Юганская Обь. В результате работ на Восточно-Сургутском ЛУ объектов культурного наследия не обнаружено [Мингалев В. В., 1997].

В 1998 г. проведена экспертиза исходной документации территории Солкинского, Южно-Сургутского и Восточно-Сургутского лицензионных участков группой под руководством А. Е. Старкова [Старков А. Е., 1998]. В этой работе, по результатам анализа доступных источников и ландшафтно-топографической характеристики района исследований, были выделены перспективные, малоперспективные и неперспективные зоны по степени вероятности обнаружения на них объектов культурного наследия на территории Восточно-Сургутского лицензионного участка и сопредельных территориях. С 1998 года натурное обследование участков, испрашиваемых под хозяйственное освоение, проводилось в пределах перспективных и малоперспективных зон.

В 2001 г. разведочной группой МУ ИКНПЦ «Барсова Гора» под руководством Шатунова Н. В. проводилось обследование земельных участков, испрашиваемых ООО «Экстрим» под размещение горнолыжного комплекса «Каменный мыс». В результате работ объектов культурного наследия не выявлено [Шатунов Н. В., 2002].

В 2004 г. экспертной группой ООО «НПО «Северная археология – 1» проводилось натурное обследование земельных участков ОАО «Юганскнефтегаз» под обустройство кустов скважин № 204, 205, 206, 207 Широковской площади Восточно-Сургутского месторождения. Были обследованы грядообразные возвышенности в левобережной и правобережной пойме прот. Юганская Обь. В результате полевых исследований объектов культурного наследия не выявлено [Кардаш О. В., 2005].

В 2006 г. группой ООО «НПО «Северная археология – 1» под руководством Чибирика В. Э. проведено натурное обследование участков, испрашиваемых ОАО «Юганскнефтегаз» НК «Роснефть». На территории Восточно-Сургутского ЛУ были обследованы: участок на краю останца с урочищем Каменный Мыс в правобережье прот. Казенной, участки по берегам и пойменные гривы в правобережье прот. Березовая, участки по берегам и грива в левобережье прот. Никонова, пойменные гривы на правом и левом берегах проток Юганская Обь и Покомас. В результате работ объектов культурного наследия не выявлено [Чибирик В. Э., 2006].

В 2007 г. на изучаемой территории группой ООО «НПО «Северная археология – 1» под руководством Пархимович С. Ю. проводилось натурное обследование земельных участков, испрашиваемых ООО «РН-Юганскнефтегаз» под реконструкцию электроснабжения Восточно-Сургутского месторождения. В ходе работ обследованы: участки на краю останца с урочищем Каменный Мыс в правобережье, а также грива в левобережье прот. Казенной, участки по берегам и грива в левобережье прот. Никонова. В результате полевых исследований объектов культурного наследия не выявлено [Пархимович С. Ю., 2008].

В 2008 г. группой ООО «НПО «Северная археология – 1» под руководством Петровой Е. Н. проведено натурное обследование земельных участков на Восточно-Сургутском ЛУ, отводимых по проекту «Обустройство кустов № 208, 209, 210 Восточно-Сургутского месторождения». В результате работ объектов культурного наследия обнаружено не было [Петрова Е. Н., 2008].

В 2009 г. группой ООО «НПО «Северная археология – 1» под руководством Богдановой А. А. проводилось натурное обследование земельных участков, испрашиваемых ООО «РН-Юганскнефтегаз» на территории Восточно-Сургутского ЛУ по проектам «Высоконапорный водовод т.вр. – разведочная скважина 72П – Восточно-Сургутского месторождения нефти», «Обустройство кустов 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307 Восточно-Сургутского месторождения». В результате работ объектов культурного наследия не обнаружено [Богданова А. А., 2010].

В 2011 г. исследовательской группой ООО «НПО «Северная археология – 1» под руководством Шульги П. С. проведено натурное обследование земельных участков, отводимых по проекту «Газопровод ДНС Восточно-Сургутского месторождения — Сургутский ГПЗ». В ходе работ осмотрены участки перспективной и малоперспективной зоны на краю останца с урочищем Каменный мыс и гривах в правобережье прот. Казенная. Объектов культурного наследия не выявлено [Шульга П. С., 2012].

В 2012 г. специалистом ООО «НПО «Северная археология – 1» Кочеговым Е. И. выполнено историко-культурное перезонирование территории Солкинского, Южно-Сургутского и Восточно-Сургутского лицензионных участков [Кочегов Е. И., 2012а].

В том же году группами ООО «НПО «Северная археология – 1» под руководством Кочегова Е. И. и Ведмидя Г. П. проводилось натурное обследование земельных

участков, испрашиваемых под обустройство кустов скважин № 302, 303 и строительство разведочной скважины № 1274 Восточно-Сургутского месторождения. На территории Восточно-Сургутского ЛУ обследованы участки малоперспективной зоны на гривах в левобережье р. Большой Юган и в правобережье протоки Березовая. В результате работ объектов культурного наследия не выявлено [Кочегов Е. И., 2012б; Ведмидь Г. П., 2012].

В 2016 г. группой ООО «НПО «Северная археология – 1» выполнялись археологические разведки в порядке проведения историко-культурной экспертизы земельных участков, испрашиваемых ООО «РН-Юганскнефтегаз» под размещение объектов обустройства Восточно-Сургутского месторождения. В результате работ объектов культурного наследия не обнаружено [Акт ГИКЭ № 231, Акт ГИКЭ № 259/16-33, Акт ГИКЭ № 262].

В результате анализа источников не получено сведений об объектах культурного наследия, расположенных на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения».

В ходе камеральных работ при соотнесении имеющегося историко-культурного зонирования территории, и землеотвода, определен участок, на котором необходимо проведение археологической разведки. Общая площадь участка обследования составила 1,28 га. В ходе археологической разведки пешим порядком проводился осмотр поверхности на предмет наличия выраженных в рельефе археологизированных сооружений, объектов этнографии, археологических предметов. В процессе работ заложено 2 стратиграфических разреза (шурфа).

Участок археологической разведки расположен в Сургутском районе ХМАО – Югры, в границах Восточно-Сургутского лицензионного участка. Участок занимает юго-восточный край возвышенности-останца надпойменной террасы р. Обь – урочище Каменный мыс. Поверхность обследуемой территории волнистая, сильно расчленена ложбинами стока, склоны останца покатые, прорезаны многочисленными логами, высотой до 10-12 м над уровнем заболоченной поймы у подножия возвышенности. Обследуемая территория подвержена сильному техногенному воздействию – на северо-западной оконечности участка расположена электроподстанция, с запада и востока к участку примыкают коридоры коммуникаций (линии электропередач, подземные трубопроводы). Растительный покров участка представлен смешанным лесом в составе осины, ели, кедра, пихты и березы, нижний ярус занимают зеленые мхи и кустарнички, пойма у подножия останца поросла угнетенным березовым мелколесьем и осокой (граф. прил. 4-15).

Для определения наличия (отсутствия) объектов археологического наследия на участке обследования заложено 2 стратиграфических разреза (шурфа).

В южной части обследуемой территории на мысовидном выступе останца выполнен стратиграфический разрез № 1 (шурф) (граф. прил. 16-19). Размеры шурфа – 1х1 м, глубина – 0,65 м. Географические координаты (в системе WGS 84) N 61° 08' 35,5"; E 73° 28' 00,7". В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия:

- лесная подстилка (мох, дерн, гумусированный суглинок), мощность 6-12 см;
- светло-коричневый суглинок.

По завершении земляных работ разрез рекультивирован. Признаков культурного слоя и археологических предметов в шурфе не обнаружено.

В северной части обследуемой территории выполнен стратиграфический разрез № 2 (шурф) (граф. прил. 20-23). Размеры шурфа – 1х1 м, глубина – 0,6 м. Географические координаты (в системе WGS 84) N 61° 08' 41,8"; E 73° 27' 57,5". В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия:

- лесная подстилка (мох, дерн), мощность 4-9 см;
- серый (гумусированный) суглинок, мощность 3-8 см;
- светло-коричневый суглинок.

По завершении земляных работ разрез рекультивирован. Признаков культурного слоя и археологических предметов в шурфе не обнаружено.

В ходе проведения археологической разведки фиксируемых в рельефе археологизированных сооружений, объектов этнографии не выявлено. На осмотренных почвенных обнажениях и в стратиграфических разрезах признаков культурного слоя и археологических предметов не обнаружено.

В результате археологической разведки на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», объектов культурного наследия не выявлено.

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

4. 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».

5. Закон ХМАО – Югры от 29.06.2006 № 64 – ОЗ «О регулировании отдельных отношений в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия». Принят Думой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры 16.06.2006.

6. «Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации». Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

7. СП 47.13330.2012. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96. Утверждён приказом Госстроя России от 10.12.2012 № 83/ГС.

8. Акт № 231 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объекта «Автозимник к разведочной скважине 42р Восточно-Сургутского месторождения». – Нефтеюганск, 2016. – Архив НПО СА.

9. Акт № 259/16-33 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объекта «Автозимник к разведочной скважине № 90р Восточно-Сургутское месторождение». – Нефтеюганск, 2016. – Архив НПО СА.

10. Акт № 262 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объекта «Реконструкция автомобильных дорог Юганского региона (инв. № 2021006, 2020921, 2020760, 2021009, 2020952, 2020301, 2020836, 2020839, 2020838, 2020837, 2020835, 2021138, 2021015, 2020788, 2020814, 2020939, 2020958). – Нефтеюганск, 2016. – Архив НПО СА.

11. Богданова А. А. Отчет о НИР. Историко-культурные изыскания на земельных участках, испрашиваемых ООО «РН-Юганскнефтегаз» по проектам: «Газопровод ДНС Западный Салым-ЦППН-5 Правдинского месторождения», «Трубопроводы Юганского региона строительства 2009-2012 гг. 2 очередь», «Путевые ТВО Усть-Балыкского месторождения», «Дополнительное обустройство кустов скважин Салымского месторождения», «Высоконапорный водовод т.вр. – разведочная скважина 72П – Восточно-Сургутского месторождения нефти», «Обустройство кустов 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307 Восточно-Сургутского месторождения», «Шифр 8413 «Трубопроводы Правдинского региона строительства 2009-2012 «Нефтегазосборные сети К 113 – т.вр.», Шифр 74106 «Трубопроводы Юганского региона строительства 2008-2009 гг. 2 очередь «Нефтегазосборные сети уз. 41 – ЦППН – 1 УБ», Шифр 0020 «Реконструкция газопроводов Приразломного месторождения «Газопровод (43 км), Узел КПП СОД (73 км)», «Реконструкция подводных переходов объекта «Нефтепровод ЦПС Приразломное – ДНС Северный Салым», «Низконапорный водовод т.9 – т.8 – КНС 6 Правдинского месторождения» в Нефтеюганском, Сургутском районах ХМАО в 2009 г. – Нефтеюганск, 2009. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 363.

12. Ведмидь Г. П. Отчёт о НИР. Историко-культурное обследование участка под проект: «Строительство разведочной скважины № 1274 Восточно-Сургутского месторождения», проведенное в Сургутском районе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2012 г. (натурное обследование). – Нефтеюганск, 2012. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 446.

13. Ивасько Л. В. Отчет об археологической разведке в Нефтеюганском районе Тюменской области в бассейне реки Юганская Обь; лето 1993 г. – Нефтеюганск, 1994. – Архив НПО СА Ф. 1. Д. 22.

14. Ивасько Л. В. Отчет о НИР. ИКЭ участка Южно-Сургутского месторождения в бассейне протоки Сухой Аган летом 1997 года. – Нефтеюганск, 1997. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 5.

15. Ивасько Л. В. Отчет о НИР. ИКЭ земельных участков, испрашиваемых НГДУ «Юганскнефть» под реконструкцию трассы трубопровода «ДНС ВС – ЦППН-2» на Южно-Сургутском м/н, в Нефтеюганском районе ХМАО, проведенная осенью 2001 года. – Нефтеюганск, 2002. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 57.

16. Кардаш О. В. Отчет о НИР. Историко-культурная экспертиза земельных участков, отводимых под реконструкцию энергосбережения Фаинской группы месторождений и обустройство скважин №№ 204-207 Широковской площади Восточно-Сургутского месторождения (натурное обследование). – Нефтеюганск, 2005. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 129.

17. Кочегов Е. И. Отчёт о НИР. Историко-культурное перезонирование территории Солкинского, Южно-Сургутского и Восточно-Сургутского лицензионных участков, находящихся в Нефтеюганском районе Ханты-Мансийского автономного округа – Югре, проведенное в 2012 г. – Нефтеюганск, 2012а. – Архив НПО СА Ф. 3. Д. 166.

18. Кочегов Е. И. Отчёт о НИР. Натурное обследование участков под проект: «Обустройство кустов №№ 302, 303 Восточно-Сургутского месторождения», проведенное в Нефтеюганском и Сургутском районах, ХМАО-Югре в 2012 г. – Нефтеюганск, 2012б. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 441.

19. Мингалев В. В. Отчет о НИР. Историко-культурная экспертиза участков испрашиваемых ОАО «Юганскнефтегаз» в Нефтеюганском и Сургутском районах Ханты-Мансийского автономного округа, 1997 г. – Нефтеюганск, 1997. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 11.

20. Мингалев В. В. Отчет о НИР. ИКЭ участков, испрашиваемых ОАО «Юганскнефтегаз» и ОАО «Обьнефтегазгеология» в Нефтеюганском и Сургутском районах ХМАО, 1997 год (в части касающейся участков ОАО «Обьнефтегазгеология»). – Нефтеюганск, 1997. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 12.

21. Пархимович С. Ю. Отчет о научно-исследовательской работе. Историко-культурные изыскания земельных участков, испрашиваемых ООО "РН-Юганскнефтегаз" по проектам: "Реконструкция трубопроводов ОАО "ЮНГ" строительства 2006-2007", "Реконструкция трубопроводов ОАО "ЮНГ" с устройством камер пуска-приема очистных устройств. Первый пусковой". Отчет о НИР. Историко-культурные изыскания на земельных участках, испрашиваемых ООО «РН-Юганскнефтегаз» по проектам: «Реконструкция трубопроводов ОАО «ЮНГ» строительства 2006-2007», «Реконструкция трубопроводов ОАО «ЮНГ» с устройством камер пуска-приема очистных устройств. Первый пусковой», «Реконструкция электроснабжения Усть-Балыкского месторождения строительства 2007 г.», «Реконструкция ВЛ-35 кв «Пим 1,2ц» Солкинского месторождения», «ДНС с УПВС с Майского м/р нефти», «Реконструкция электроснабжения Восточно-Сургутского месторождения», «Обустройство разведочной скважины 1269 Восточно-Сургутского месторождения», «Реконструкция ВЛ-35 кв «Пим 1,2ц» Солкинского месторождения», «Реконструкция электроснабжения Усть-Балыкского месторождения строительства 2007 г.» в Нефтеюганском районе Ханты-Мансийского автономного округа, проведенные летом 2007 года (натурное обследование). – Нефтеюганск, 2008. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 275.

22. Петрова Е. Н. Отчет о НИР. Историко-культурные изыскания на земельных участках испрашиваемых ООО «РН-Юганскнефтегаз» по проектам: «Реконструкция ВЛ-35 Кв «Самарская 1,2» Южно-Сургутского м/р (земли запаса), «Реконструкция ВЛ-35 «Самарская 1,2» Южно-Сургутского м/р. Шифр 7465, «Трубопроводы Юганского региона строительства 2008-2009 гг.» Шифр 74106, «Реконструкция ВЛ-35 Кв «Шмыринская 1,2» Южно-Сургутского м/р» Шифр 7464, «КУПНШ на полигоне по сбору и утилизации нефтепромышленных отходов Южно-Сургутского м/р» Шифр 7497, «Обустройство водозаборных скважин в районе полигона куста №56 Южно-Сургутского м/р» Шифр 8430, «Подстанция 35 кв в районе куста скважин 41а Южно-Сургутского м/р» Шифр 74102, «Трубопроводы Юганского региона строительства 2008-2009 гг. II очередь» Шифр 74106, «Карьер гидронамывного песка №147Г, 3 очередь Приразломного месторождения нефти. Расширение» Шифр Ш.46-8, «Токопровод 6 кв от КНС 6 до ПС 35/6 Кв №016 Правдинского м/р» Шифр 7460, «Напорный нефтепровод ДНС – Обминское ДНС-2 Южно-

Сургутского м/р» Шифр 7471, «Система утилизации попутного нефтяного газа Обминского месторождения, натурное обследование (Государственный лесной фонд) Шифр 0032, : «Нефтегазосборные сети к.54 – т.вр. Лемпинской площади 2-я очередь» Шифр 44119, Проект «Трубопроводы Юганского региона строительства 2008-2009 гг.» Шифр 7474, «Обустройство куста № 100 Лемпинской площади Салымского месторождения» Шифр 0018, «Обустройство кустов № 208, 209, 210 Восточно-Сургутского месторождения» Шифр 642145 строительства 2007 г. в Нефтеюганском, Сургутском районах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, проведенные летом 2008 года (натурное обследование). – Нефтеюганск, 2008. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 330.

23. Старков А. Е. Отчет о НИР. ИКЭ территории Солкинского, Южно-Сургутского и Восточно-Сургутского лицензионных участков НГДУ «Юганскнефть» ОАО «Юганскнефтегаз» (этап предварительной, камеральной экспертизы). – Нефтеюганск, 1998. – Архив НПО СА Ф. 3. Д. 18.

24. Чибиряк В. Э. Отчет о НИР. Историко-культурная экспертиза земельных участков, испрашиваемых ОАО «Юганскнефтегаз» НК «Роснефть» на месторождениях Юганского региона в Нефтеюганском и Сургутском районах Ханты-Мансийского автономного округа, проведенная летом 2006 года (натурное обследование). – Нефтеюганск, 2006. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 218.

25. Шатунов Н. В. Отчет о НИР. Археологическое обследование земельных участков в зонах хозяйственной деятельности на территории Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа в 2001 года. 4 книги. – Сургут, 2002. – Архив АУ ЦОКН Д. 403. Инв. № 3857.

26. Шорин А. Ф. Отчет о НИР по раскопкам памятника археологии Сырой Аган 16 в Нефтеюганском районе ХМАО в 2004 году. – Нефтеюганск, 2005. – Архив НПО СА Ф. 1. Д. 118.

27. Шульга П. С. Отчёт о НИР. Натурное обследование участков под проекты: «Обустройство кустов скважин № 1 вст, 2 вст Встречного месторождения нефти», «Газопровод ДНС Восточно-Сургутского месторождения – Сургутский ГПЗ», проведенное в Нефтеюганском и Сургутском районах ХМАО-Югры в 2011 г. – Нефтеюганск, 2012. – Архив НПО СА Ф. 2. Д. 472.

8. Обоснования выводов экспертизы

Изученная документация, привлеченные источники и результаты полевых исследований 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.

В ходе анализа источников не получено сведений об объектах культурного наследия, расположенных на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения».

В результате проведения археологической разведки на испрашиваемой территории, объекты культурного наследия не выявлены.

9. Вывод экспертизы

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных, архивных и иных источников, результатов археологической разведки эксперт пришел к следующему выводу: на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения» 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 кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения» 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, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов 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 культурного наследия.

Археолог

С. Ю. Пархимович

**Директор ООО «НПО
«Северная археология – 1», к.и.н.**

Г. П. Визгалов

18 октября 2019 г.

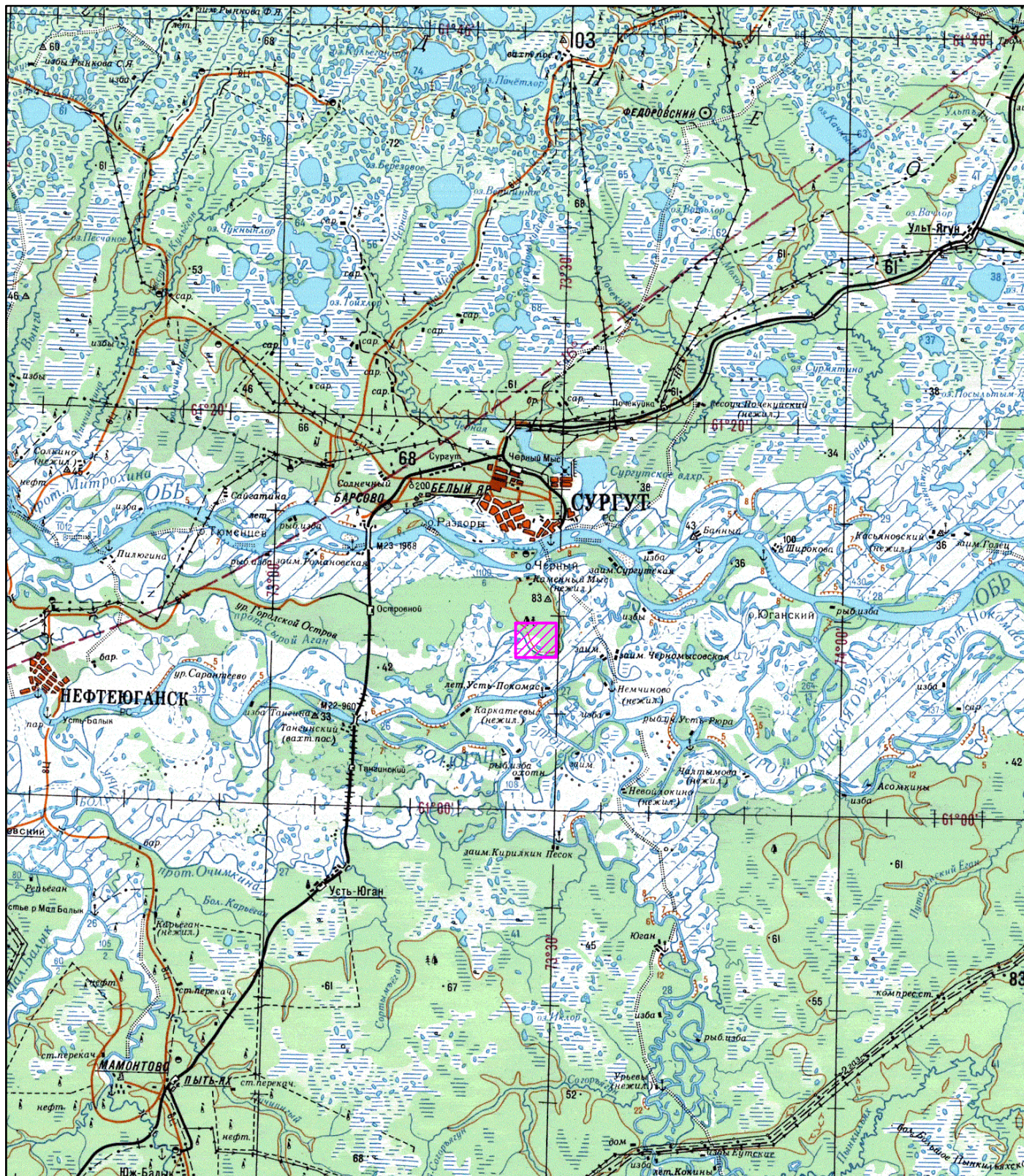
10. Список графических и текстовых приложений

Графическое приложение 1	Обзорная карта-схема месторасположения участка археологической разведки. М 1:500 000.	1 лист
Графическое приложение 2	Карта-схема расположения проектируемых объектов и участка археологической разведки, совмещенная со схемой историко-культурного зонирования. М 1:50 000.	1 лист
Графическое приложение 3	Схема расположения участка археологической разведки, совмещенная со спутниковым снимком. М 1:10 000.	1 лист
Графическое приложение 4	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Вид на электроподстанцию. Снято с юга.	
Графическое приложение 5	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с запада.	
Графическое приложение 6	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.	
Графическое приложение 7	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.	
Графическое приложение 8	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.	
Графическое приложение 9	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.	
Графическое приложение 10	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.	

Графическое приложение 11	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.
Графическое приложение 12	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Коридор коммуникаций (трубопровод). Снято с юго-востока.
Графическое приложение 13	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.
Графическое приложение 14	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.
Графическое приложение 15	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Коридор коммуникаций (линии электропередач). Снято с севера.
Графическое приложение 16	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Место выполнения стратиграфического разреза № 1 (шурфа). Снято с севера.
Графическое приложение 17	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 1 (шурфа). Снято с северо-востока.
Графическое приложение 18	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Южный профиль стратиграфического разреза № 1 (шурфа). Снято с севера.
Графическое приложение 19	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 1 (шурфа) после рекультивации. Снято с севера.

Графическое приложение 20	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Место выполнения стратиграфического разреза № 2 (шурфа). Снято с юга.	
Графическое приложение 21	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 2 (шурфа). Снято с юга.	
Графическое приложение 22	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Северный профиль стратиграфического разреза № 2 (шурфа). Снято с юга.	
Графическое приложение 23	Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 2 (шурфа) после рекультивации. Снято с юга.	
Текстовое приложение 1	Письмо № 03/06-04-1111 от 03.10.2019 представителя ПАО «НК «Роснефть» Н. И. Кориковой «О предоставлении информации» с разъяснением причины отсутствия схемы земельных участков на кадастровом плане территории.	2 листа
Текстовое приложение 2	Письмо № 03/06-04-1111 от 03.10.2019 представителя ПАО «НК «Роснефть» Н. И. Кориковой «О предоставлении информации» с разъяснением причины отсутствия схемы земельных участков на кадастровом плане территории.	1 лист
Текстовое приложение 3	Схема расположения земельных участков, отводимых по проекту: «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения» на публичной кадастровой карте.	2 листа
Текстовое приложение 4	Заключение № 19-2005 от 03.06.2019, подготовленное Службой государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО – Югры.	3 листа
Текстовое приложение 5	Справка № 07/19 от 20.05.2019 на имя Пархимович С. Ю.	1 лист

ГРАФИЧЕСКИЕ И ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ



0 5 25 км

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



месторасположение участка
археологической разведки

Акт № 1000 государственной историко-культурной экспертизы земель, 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 кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», общей площадью 50 га.

Графическое приложение 1

Лист

1

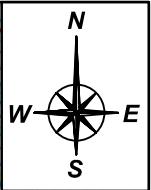
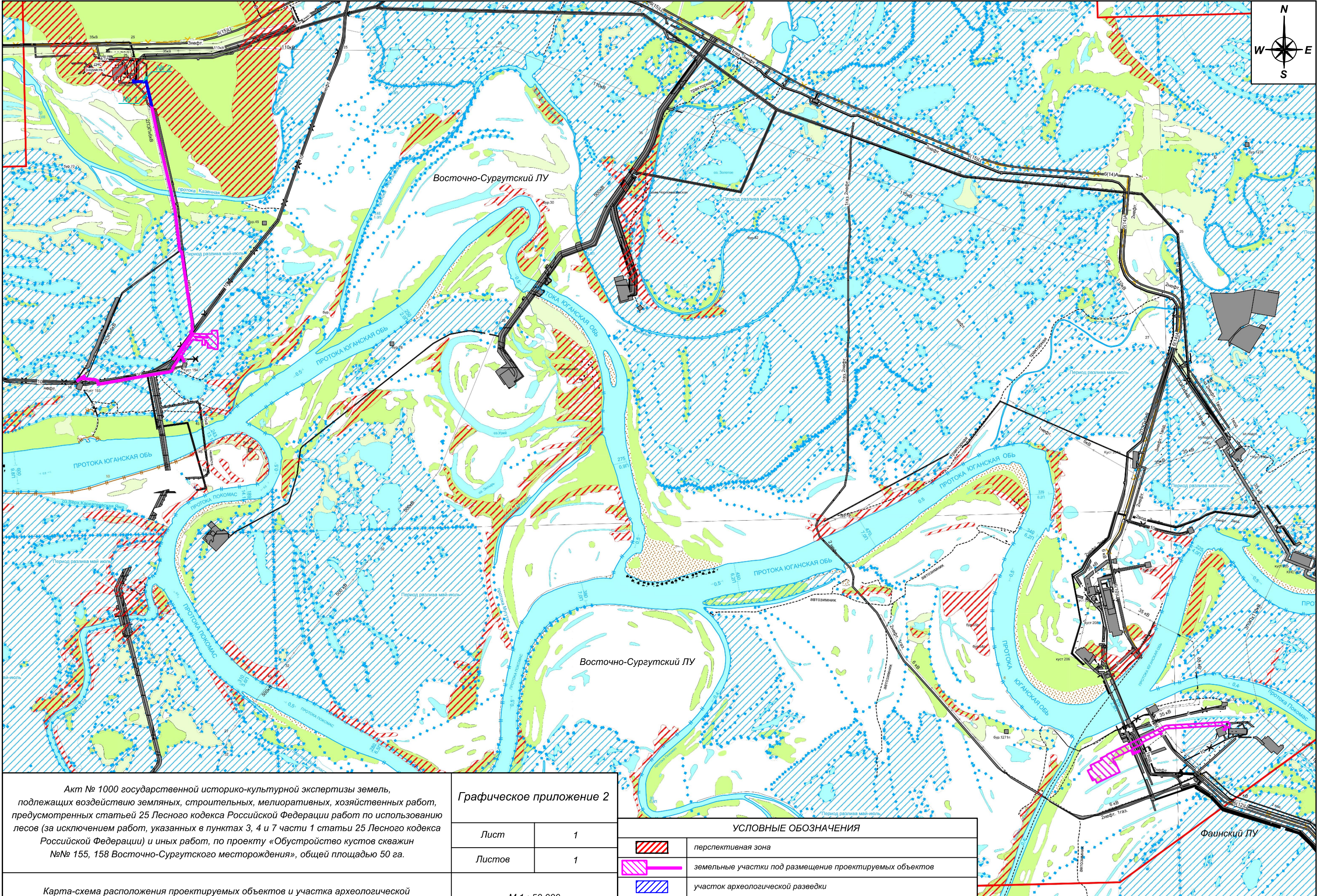
Листов

1

Обзорная карта-схема месторасположения участка археологической разведки

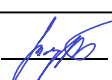
М 1 : 500 000

Эксперт ООО "НПО "Северная археология - 1". Директор  Визгалов Г. П.









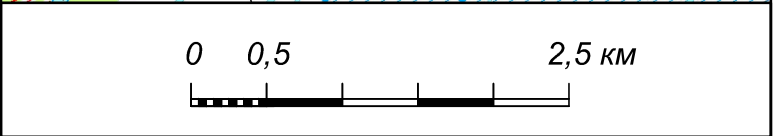
Акт № 1000 государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», общей площадью 50 га.

Карта-схема расположения проектируемых объектов и участка археологической разведки, совмещенная со схемой историко-культурного зонирования

Эксперт ООО "НПО "Северная археология - 1". Директор  Визгалов Г. П.

Графическое приложение 2	
Лист	1
Листов	1
М 1 : 50 000	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	перспективная зона
	земельные участки под размещение проектируемых объектов
	участок археологической разведки
	места выполнения стратиграфических разрезов с указанием номера
	существующие объекты обустройства месторождений
	границы лицензионных участков





0 0,1 0,5 км

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



земельные участки под размещение проектируемых объектов



участок археологической разведки



места выполнения стратиграфических разрезов с указанием номера

Акт № 1000 государственной историко-культурной экспертизы земель, 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 кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», общей площадью 50 га.

Графическое приложение 3

Лист

1

Листов

1

Схема расположения участка археологической разведки, совмещенная со спутниковым снимком

М 1 : 10 000

Эксперт ООО "НПО "Северная археология - 1". Директор  Визгалов Г. П.



Графическое приложение 4. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Вид на электроподстанцию.
Снято с юга.



Графическое приложение 5. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с запада.



Графическое приложение 6. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.



Графическое приложение 7. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.



Графическое приложение 8. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.



Графическое приложение 9. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.



Графическое приложение 10. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.



Графическое приложение 11. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.



Графическое приложение 12. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Коридор коммуникаций (трубопровод). Снято с юго-востока.



Графическое приложение 13. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с севера.



Графическое приложение 14. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Створ трассы проектируемых линейных объектов. Снято с юга.



Графическое приложение 15. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Коридор коммуникаций (линии электропередач). Снято с севера.



Графическое приложение 16. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Место выполнения стратиграфического разреза № 1 (шурфа). Снято с севера.



Графическое приложение 17. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 1 (шурфа). Снято с северо-востока.



Графическое приложение 18. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Южный профиль стратиграфического разреза № 1 (шурфа). Снято с севера.



Графическое приложение 19. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 1 (шурфа) после рекультивации. Снято с севера.



Графическое приложение 20. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Место выполнения стратиграфического разреза № 2 (шурфа). Снято с юга.



Графическое приложение 21. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 2 (шурфа). Снято с юга.



Графическое приложение 22. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Северный профиль стратиграфического разреза № 2 (шурфа). Снято с юга.



Графическое приложение 23. Фото. ХМАО – Югра. Сургутский район. Восточно-Сургутский лицензионный участок. Участок археологической разведки. Общий вид стратиграфического разреза № 2 (шурфа) после рекультивации. Снято с юга.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РН-ЮГАНСКНЕФТЕГАЗ»
(ООО «РН-Юганскнефтегаз»)

ул. Ленина, 26, г. Нефтеюганск, ХМАО-Югра, Российская Федерация, 628309
Телефон: (3463) 33-51-84, факс: (3463) 21-70-17, e-mail: ooom-ung@ung.rosneft.ru
ОКПО 76841742, ОГРН 1058602819538, ИНН / КПП 8604035473 / 860401001

от 16.10.2019 № 03/06-04-1283

на № _____ от _____

Директору
ООО НПО «Северная археология-1»
Г.П. Визгалову

ПИСЬМО-ЗАПРОС

на проведение государственной историко-культурной экспертизы

Полное наименование юридического (физического) лица (официальное сокращенное наименование)	Публичное акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть» (ПАО «НК «Роснефть»)
Фактический и юридический адрес/адрес постоянной регистрации	115035 г. Москва, Софийская набережная, д. 26/1
Наименование объекта/проекта, общая площадь	«Обустройство кустов скважин №№155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», общей площадью - 50 га
Наименования всех объектов входящих в проект (для линейных объектов указываются линейные характеристики объекта, для площадных указывается площадь)	<u>Куст скважин №155 - 4,15 га;</u> Подъездная автодорога к кусту №155 - 267,49 м; Нефтегазосборные сети куст №155 - т.вр. куст №155 - 723 м; ВЛ 6 кВ №1 на куст №155 - 2308,6 м; ВЛ 6 кВ №2 на куст №155 - 688,9 м; ВОЛС на куст №155 - 4445 м; <u>Куст скважин №158 - 9,59 га;</u> Подъездная автодорога к кусту №158 - 1225 м; Нефтегазосборные сети Куст №158 - т.вр. куст №158 - 616 м; Высоконапорный водовод т.вр. куст №158 - Куст №158 - 613 м; ВЛ 6кВ на куст 158 - 2019,32 м; ВОЛС на куст №158 - 2199 м
Местоположение (район, лицензионный участок/месторождение, категория земельного участка)	Сургутский район, Восточно-Сургутское месторождение нефти, Восточно-Сургутский (южная часть) лицензионный участок, земли запаса, земли промышленности, земли лесного фонда, земли сельскохозяйственного назначения
Местоположение лесного участка	Юганское лесничество, Локосовское

(территориальный отдел, участковое лесничество, урочище, квартал, выдел)	участковое лесничество, Пойменное урочище, квартал - 25
Географические координаты объекта строительства (система координат WGS84/MCK86)	MCK86
Необходимость проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (да / нет)	Да
ФИО, контактный телефон, адрес электронной почты заявителя	Трубенкова Елена Владимировна 8 (3463) 334-696

Приложения:

1. Карта-схема, в масштабе 1:100 000;
2. Схема размещения проектируемых объектов с координатами;
3. Векторный вид границ территории земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению в формате MapInfo.

С уважением,

Представитель ПАО «НК «Роснефть»
доверенность № 11-72/32 от 01.02.2019 г.



Н.И. Корикина

Исп. Трубенкова Елена Владимировна
Тел.: 8 (3463) 334-696



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РН-ЮГАНСКНЕФТЕГАЗ»
(ООО «РН-Юганскнефтегаз»)

ул. Ленина, 26, г. Нефтеюганск, ХМАО-Югра, Российская Федерация, 628309
Телефон: (3463) 33-51-84, факс: (3463) 21-70-17, e-mail: ooom-ung@ung.rosneft.ru
ОКПО 76841742, ОГРН 1058602819538, ИНН / КПП 8604035473 / 860401001

от 03.10.2019 № 03/06-04-1111

на № _____ от _____

Директору
ООО НПО «Северная археология-1»
Г.П. Визгалову

О предоставлении информации

Уважаемый Георгий Петрович!

В соответствии с пунктом 16 Постановления Правительства РФ от 15 июля 2009 г. N 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» информирую Вас о том, что земельные участки под объекты по проекту: ш. 1120-16 «Обустройство кустов скважин №№155, 158 Восточно-Сургутского месторождения», не поставлены на государственный кадастровый учет, сведения о зарегистрированных правах на объект культурного наследия и земельные участки в границах его территории не внесены. Тем самым получить сведения из государственного кадастра недвижимости на данные объекты не представляется возможным.

С уважением,

Представитель ПАО «НК «Роснефть»
по доверенности № 11-72/32 от 01.02.2019г.

Н.И. Корикова

Исп. Корикова Наталья Ивановна
Тел.: 8 (3463) 333-685

Схема расположения земельных участков, отводимых по проекту:
«Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения» на
публичной кадастровой карте.

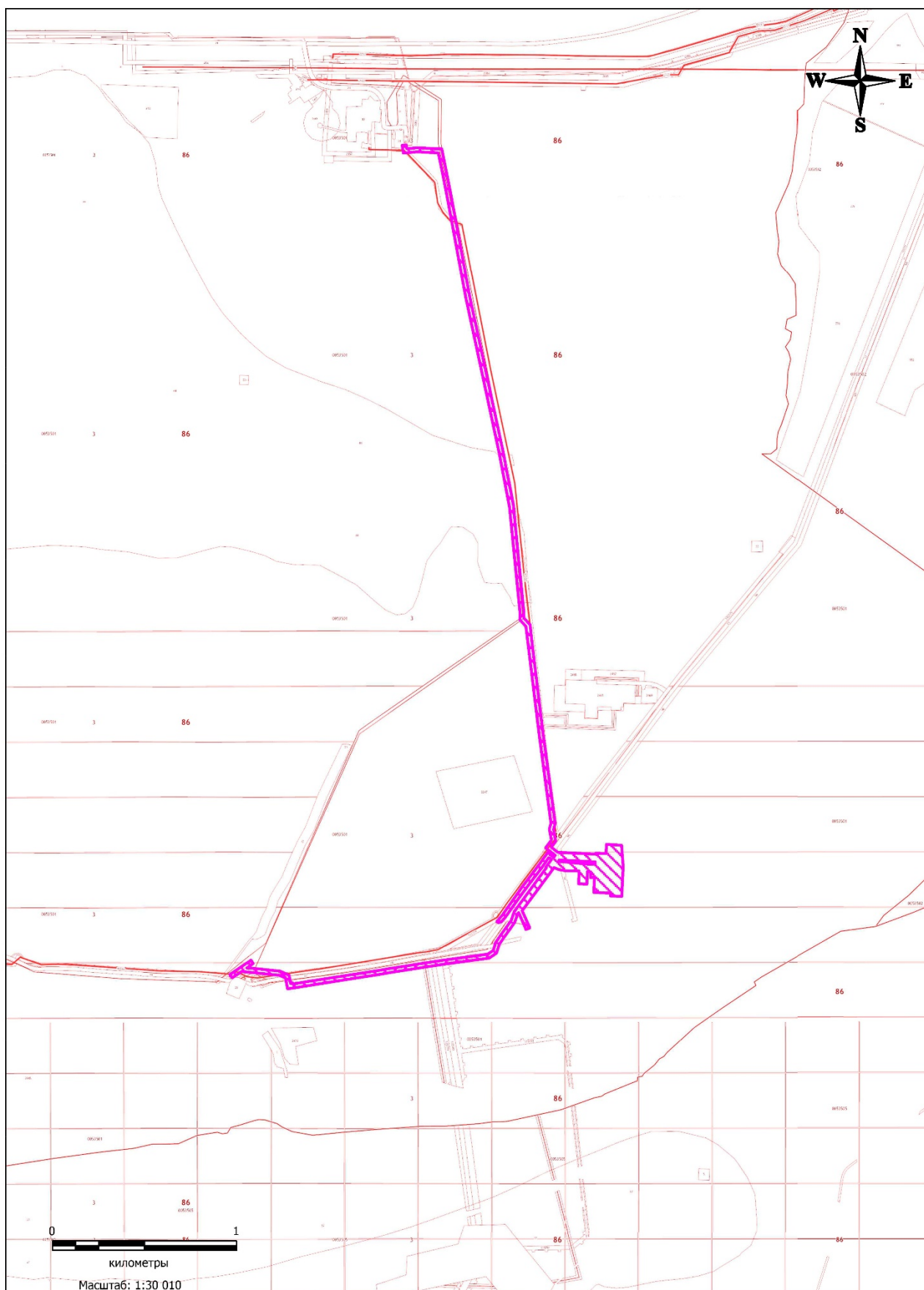
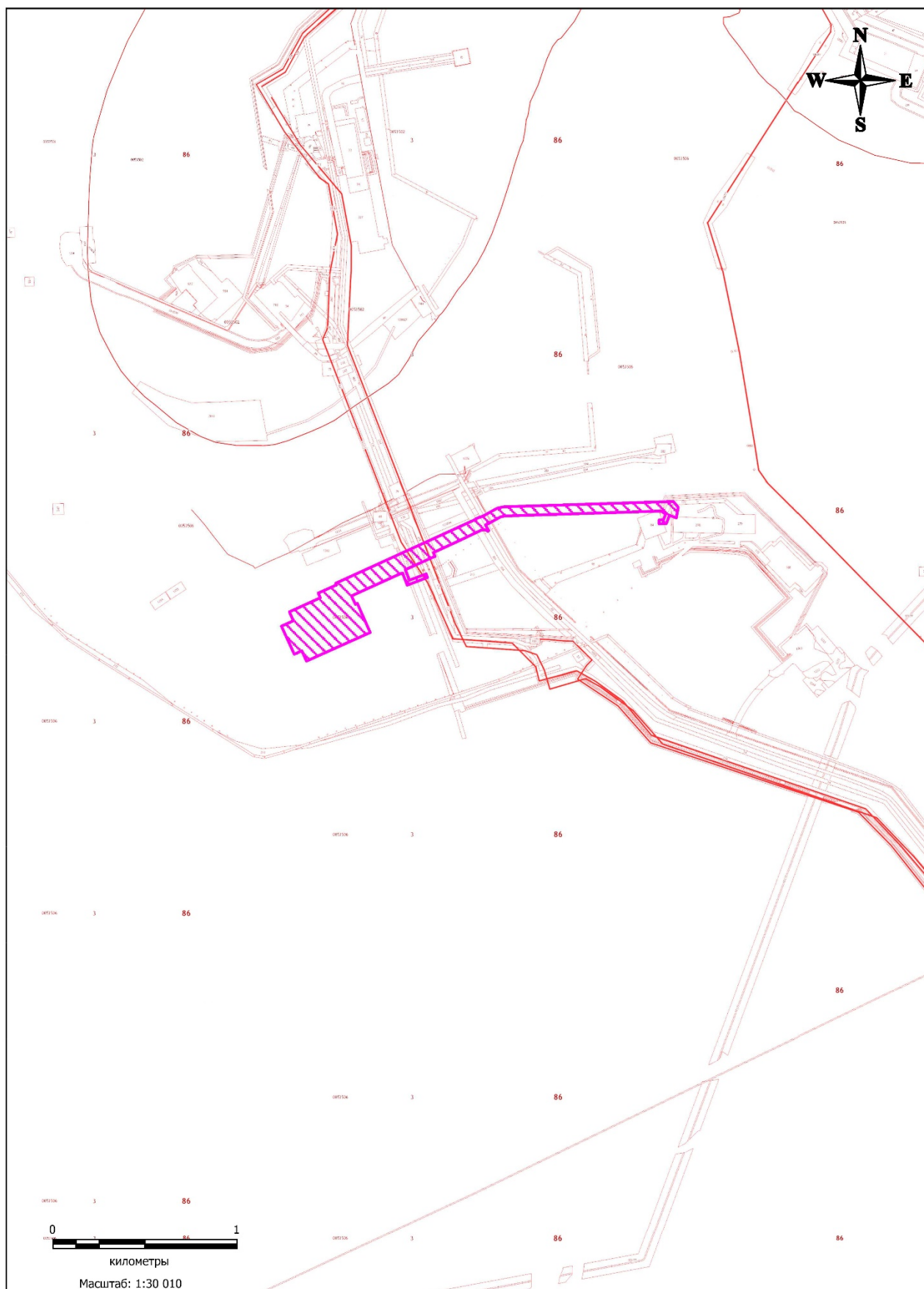


Схема расположения земельных участков, отводимых по проекту:
«Обустройство кустов скважин №№ 155, 158 Восточно-Сургутского месторождения» на
публичной кадастровой карте.





СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ул. Ленина д. 40, г. Ханты-Мансийск,
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
(Тюменская область), 628011

Телефон (3467) 30-12-19
Факс (3467) 30-12-19
E-mail: Nasledie@admhmao.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 19-2005 от 03 июня 2019 г.

Заявитель: АО «НижневартовскНИПИнефть» (исх. № 08-2491 от 07.05.2019).

Наименование объекта: Заказ №1120-16 «Обустройство кустов скважин №№155, 158 Восточно-Сургутского месторождения».

Месторасположение объекта: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, Восточно-Сургутское месторождение нефти, Восточно-Сургутский (южная часть) лицензионный участок, земли лесного фонда. Юганское лесничество, Локосовское лесничество, Пойменное урочище, кварталы – 25, 28, 29, 50.

Площадь объекта: 124,99 га.

Использованные источники информации:

1. Государственный список недвижимых памятников истории и культуры значения Ханты-Мансийского автономного округа. – Постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа № 89 от 04.03.1997
2. Списки выявленных объектов, представляющих историческую, научную, художественную или иную культурную ценность Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.
3. Перечень объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.
4. Кениг А.В. Акт № 363 государственной историко-культурной экспертизы Раздела мероприятий по обеспечению сохранности объектов археологического наследия на территории Южно-Сургутского, Восточно-Сургутского, Солкинского и Фаинского лицензионных участков, находящихся в Сургутском и Нефтеюганском районах Ханты-Мансийского автономного округа –Югры, разработанного в 2017 г. Ханты-Мансийск, 2017. Инв. №:0, д.0.

На территории испрашиваемого земельного участка объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, отсутствуют.

Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны/защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии/наличии на территории испрашиваемого земельного участка выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия Госкультохрана Югры, не располагает.

До начала осуществления хозяйственной деятельности Заказчик работ обязан обеспечить проведение и финансирование государственной историко-культурной экспертизы испрашиваемого земельного участка путем археологической разведки, в соответствии с требованиями статей 28, 30, 31, 32, 36 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах

культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Приложение: карта-схема испрашиваемого земельного участка в 1 экз. на 1 листе.*

*Приложение, заверенное подписью специалиста АУ «Центр охраны культурного наследия» является неотъемлемой частью настоящего заключения.


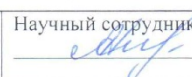
Перечень правовых актов и их отдельных частей, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении регионального государственного надзора размещен на сайте Службы государственной охраны объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по адресу <https://nasledie.admhmao.ru/> в разделе - «Профилактика нарушений обязательных требований в области охраны объектов культурного наследия».

Руководитель Службы

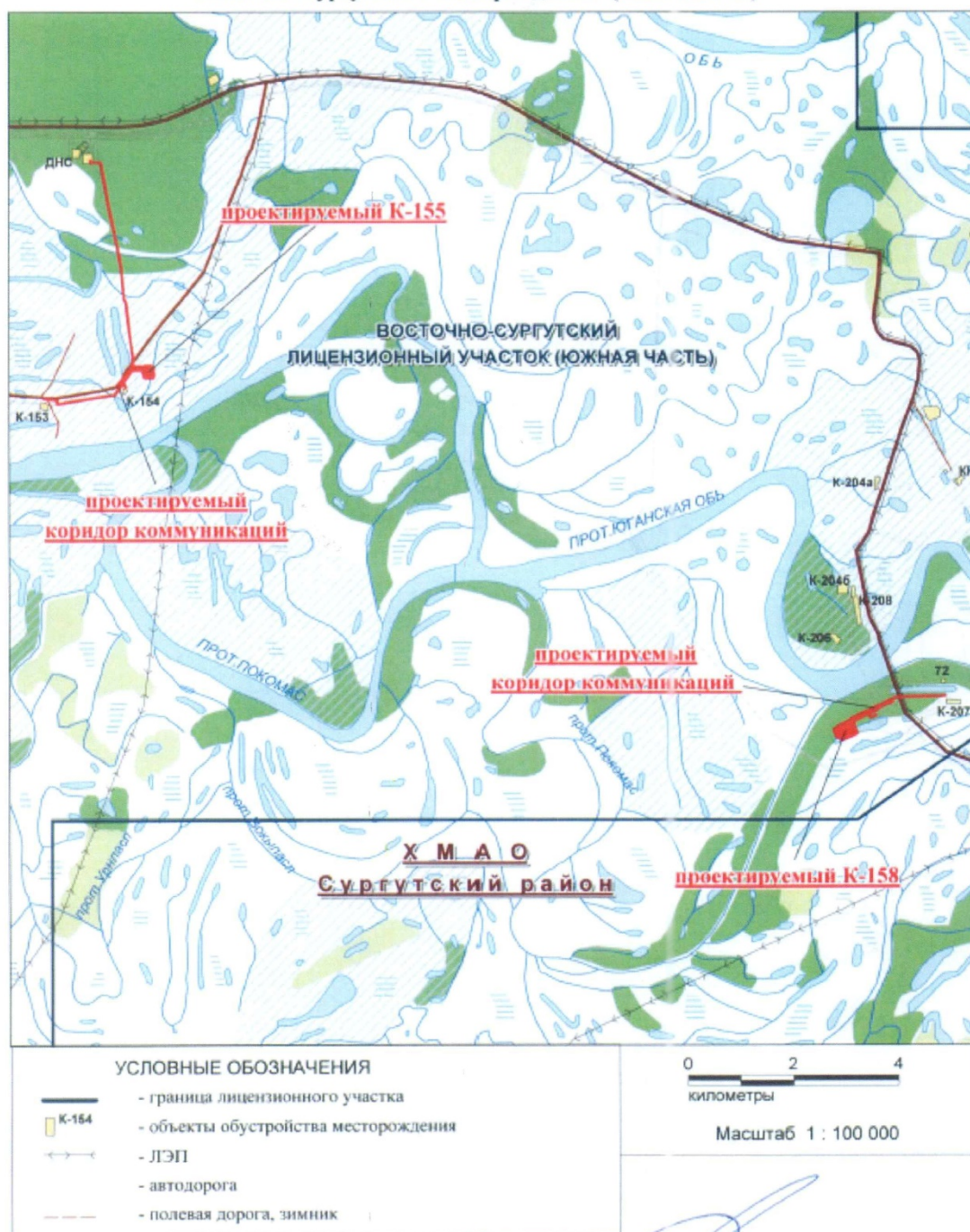
А.Н. Кондрашёв



Исполнитель: АУ «Центр охраны культурного наследия», тел./факс: 8 (3467) 301-226, 301-224, e-mail: mail@iknugra.ru;

Директор  (А.В. Коломинский)	Научный сотрудник  (К.В. Лебедева)
---	--

Приложение к Заключению № 19-2005 от 03.06.2019
Карта-схема испрашиваемого земельного участка под объект:
"Обустройство кустов скважин №№155, 158
Восточно-Сургутского месторождения" (заказ 1120-16)



Заявитель: Генеральный директор
 (должность)

(подпись)

(Солдатов С.Ю.)
 (Ф.И.О.)

Научный сотрудник АУ «Центр охраны культурного наследия»
К.В. Лебедева



Ханты-Мансийский автономный округ
г. Нефтеюганск
Общество с ограниченной ответственностью

Научно-производственное объединение

«СЕВЕРНАЯ АРХЕОЛОГИЯ-1»

628305 РФ, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,
г. Нефтеюганск, проезд 5П, строение 9
Телефон: (3463) 250-273, Факс: (3463) 294-623
E-mail: chistory@rambler.ru, web сайт: www.археологиясевера.рф

ИНН 8619011228 Р/с 40702810908990002025,
к/с 30101810271020000613 в «Запсибкомбанк» ПАО г. Тюмень,
БИК 047102613, Коды: ОКПО 14521139; ОКВЭД 91.03, 91.02, 58.11, 71.1,
71.12.41, 72.20

№ 07/19

«20» мая 2019 г.

СПРАВКА

Дана Пархимович Светлане Юрьевне в том, что она действительно работает археологом в ООО «НПО «Северная археология-1» с 01 июля 2003г.

Справка дана для предоставления по месту требования.

Специалист по кадрам



Соколова И.В.



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 0794-2019

Настоящий открытый лист выдан:

Пархимович Светлане Юрьевне

паспорт 7118 № 428567
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
на объектах обустройства месторождений в Сургутском, Нефтеюганском, Ханты-Мансийском, Кондинском районах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

На основании открытого листа

Пархимович Светлана Юрьевна
(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:
археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передоверие права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 18 июня 2019 г. по 31 декабря 2019 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 18 июня 2019 г.

Заместитель Министра
(должность)

Дата 18 июня 2019 г.


(подпись)


С.Г.Обрывалин
(Ф.И.О.)

М.П.

014682