

А К Т № 6 3 9 / 4 7 0 1

**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 №№ 25, 49 Среднеугутского
месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701
(обустройство куста скважин №25)**

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 г. № 569.

Дата начала проведения экспертизы:	01 сентября 2017 г. 10 апреля 2018 г.
Дата окончания экспертизы:	Среднеугутское месторождение, Сургутский район, ХМАО – Югра
Место проведения экспертизы:	ООО «РН-Юганскнефтегаз», 628309, г. Нефтеюганск, ул. Ленина, 26
Заказчик экспертизы:	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 эксперте:	
Сведения об экспертах:	
Фамилия, имя, отчество	Визгалов Георгий Петрович
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	33 года
Место работы и должность	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология-1», директор
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры РФ № 1793 от 16 июня 2015 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 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;

- 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, 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;

- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;

- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

	<p>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия.</p>
Фамилия, имя, отчество	Кардаш Олег Викторович
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	27 лет
Место работы и должность	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология-1», археолог-эксперт
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры РФ № 1793 от 16 июня 2015 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной
Министерства культуры РФ	историко-культурной экспертизы»
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<p>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</p> <p>- 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;</p> <p>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</p> <p>- 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</p>

культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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;

- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

Фамилия, имя, отчество

Образование

Специальность

Ученая степень (звание)

Стаж работы

Место работы и должность

Реквизиты аттестации

Министерства культуры РФ

**Объекты экспертизы, на которые
были аттестованы эксперты**

Беркович Владимир Адольфович

высшее

историк

27 лет

Заместитель генерального директора ООО

«Археологические изыскания в строительстве»,
г. Москва

Приказ Минкультуры РФ № 1793 от 16 июня

2015 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 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;

- 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, 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;
- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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 г. «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

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 земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25).

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

Объект экспертизы: земельные участки, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25).

Месторасположение объекта экспертизы: испрашиваемый земельный участок располагается на территории Сургутского района ХМАО – Югры, в границах Среднеугутского месторождения, левобережье реки Б. Юган (левый приток р. Обь), в левобережье и правобережье р. Кулунигый, в междуречье рек Большой Юган и Кулунигый, в 11,8 – 12,5 км к югу-юго-западу от с. Угут (граф. прил. 1, 2).

Участок расположен на территории Угутского участкового лесничества Юганского лесничества, в кварталах 444, 445, 446.

3. Перечень документов, представленных заявителем:

1. Письмо-запрос на проведение государственной историко-культурной экспертизы от ООО «РН-Юганскнефтегаз» от 10.04.2018 г. № 03/03/05-07-6556 (Текст. прил. 1)
2. Заключение № 17-1946 от 04 июля 2017 г, подготовленное Службой государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО – Югры. (Текст. прил. 2)
3. Письмо ООО «РН-Юганскнефтегаз» об отсутствии данных из государственного кадастра недвижимости (Текст. прил. 3).
4. Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 в формате 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 №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25).

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме документация, предоставленная заказчиком. Для экспертизы привлечены картографические материалы, спутниковые снимки земной поверхности участков земледелия, 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 объектов культурного наследия.

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

Общая площадь испрашиваемого земледелия для обустройства куста скважин №25 – 63,9064 Га. При проведении камеральных работ было выделено 4 участка, на которых необходимо проведение археологической разведки. Общая площадь обследуемых участков №№ 1-4 составила 82,48 Га.

Для определения наличия (отсутствия) объектов культурного наследия на испрашиваемой территории, в границах выделенных участков была проведена археологическая разведка (граф. прил. 2). В ходе обследования пешим порядком был проведен осмотр поверхности участков на предмет наличия выраженных в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии, археологического материала, выполнено 14 стратиграфических разрезов. Методика проведения археологических полевых работ соответствует «Положению о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации», утвержденному постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.

В результате обследования земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25) повторно обследованы объекты культурного наследия селище Кулунигый 4, селище Кулунигый 5, городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37, селище Кулунигый 32, могильник Кулунигый 33, селище Кулунигый 46, выявлены объекты культурного наследия группа впадин Кулунигый 64, могильник Кулунигый 65, группа впадин Кулунигый 66, поселение Кулунигый 67, поселение Юрты Зимние Когончинские 1. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Археологическая разведка проводилась в сентябре 2017 г. на основании открытого листа № 444 от 18.05.2017, выданного Министерством культуры РФ на имя Кочегова Е.И. (Текст. прил. 5).

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

Настоящий Акт отражает результаты археологической разведки земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25) на территории Сургутского района ХМАО – Югры, в границах Среднеугутского месторождения, левобережье реки Б. Юган (левый приток р. Обь), в левобережье и правобережье р. Кулунигый, в междуречье рек Большой Юган и Кулунигый, в 11,8 – 12,5 км к югу-юго-западу от с. Угут (граф. прил. 1, 2).

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

Начало археологическому и этнографическому изучению реки Большой Юган было положено в 1891 г. шведским ученым Ф.Р. Мартином. Во время своего путешествия по Малому и Большому Югану ему удалось посетить ряд остяцких (хантыйских) юртов (поселений) и действующих кладбищ, а также собрать довольно представительную коллекцию этнографических предметов и описать хозяйственные занятия, некоторые обычаи, традиционные постройки и транспортные средства юганских остяков. Кроме того, исследователь произвел первые на данной территории раскопки на двух хантыйских кладбищах в районе юрт Уготских (в 14 верстах выше юртов и рядом с ними) [Мартин, 2004].

Кроме того, ранние сведения о бассейне Большого Югана присутствуют в работе А.А. Дунина-Горкавича «Тобольский Север», которая увидела свет в начале XX века. Автор на основе собственных наблюдений и сведений, полученных от «юганских остяков» дает общий обзор территории, описывает поселения и занятия «инородцев» [Дунин-Горкавич, 1910].

Масштабное археологическое изучение объектов культурного наследия в границах территории Среднеугутского месторождения нефти и непосредственно в бассейне р. Кулунигый началось сравнительно недавно – в конце XX века и связано с активной разработкой нефтяного месторождения.

В 1996-1997 гг. М.Ю. Селянина (Сургутский краеведческий музей) исследовала территорию нижнего течения р. Нёгусьях и среднего течения р. Большой Югана (в районе юрт Когончиных). В бассейне р. Кулунигый были открыты городища Кулунигый I и Кулунигый II, городище Куншин-ко-вантэу, городища Пеу I, Пеу II, Пеу III, поселения Кулунигый I, Кулунигый II, Кулунигый III, Кулунигый VI, поселения Пеу I, Пеу II, Пеу III, Пеу IV, Пеу V, Пеу VI, Пеу VII [Селянина, 1997; 1998; 1999].

В 1997 г. К.Г. Карачаровым на основании анализа картографических материалов, литературных и архивных источников проведено зонирование территории Среднеугутского месторождения нефти по степени вероятности нахождения объектов культурного наследия. В данной работе содержится информация о 6-ти объектах культурного наследия, известных на тот момент времени на территории бассейна р. Кулунигый: городище Коншин-ко-вантэу, городище Кулунигый, поселения Кулунигый 1, Кулунигый 2, этнографические объекты – избы Лейковы, Когончины [Карачаров, 1998].

В 2001 г. Н.В. Шатунов выявил в междуречье рек Кулунигый и Куйми памятники, названные им Кулунигый IV, Кулунигый V, Кулунигый VI, которым ошибочно были

присвоены номера, дублирующие использованные М.Ю. Селениной в 1997 г. [Шатунов, 2002].

В том же году под руководством С.А. Мызникова обследованы перспективные зоны в границах лицензионных участков Угутского и Среднеугутского месторождений нефти. В рамках данной работы автором при обследовании нижнего течения р. Кулунигый выявлен комплекс археологических объектов «Кулунигый», состоящий более чем из 30 объектов культурного наследия [Мызников, 2005].

В июне 2006 г. археологической экспедицией ООО НПО «Северная археология – 1» под руководством Е.Н. Петровой были продолжены комплексные исследования в нижнем течении р. Кулунигый. В ходе работ обследованы участки коренных террас правого и левого берегов р. Кулунигый общей протяженностью около 15 км, до 200-500 м вглубь террасы. В результате работ в урочищах Юрты Когончины зимние и Юрты Лейковы обследованы 9 выявленных М.Ю. Селяниной в 1996-1997 гг. объектов культурного наследия (городища Кулунигый, Кулунигый II (Кулунигый 2), Куншин-ко-ваутэу и поселения Кулунигый I, Кулунигый II, Кулунигый III, селища Кулунигый 4, Кулунигый 5, Кулунигый 6. Выявлен 41 ранее не известный объект культурного наследия: городища Кулунигый 9, Кулунигый 17, Кулунигый 20, Кулунигый 22, Кулунигый 27, Кулунигый 30 (6а), Кулунигый 36, Кулунигый 41; селища Кулунигый 7, Кулунигый 8, Кулунигый 10, Кулунигый 11, Кулунигый 12, Кулунигый 13, Кулунигый 14, Кулунигый 15, Кулунигый 16, Кулунигый 18, Кулунигый 19, Кулунигый 20а, Кулунигый 21, Кулунигый 22а, Кулунигый 23, Кулунигый 24, Кулунигый 25, Кулунигый 26, Кулунигый 28, Кулунигый 29, Кулунигый 30, Кулунигый 31, Кулунигый 32, Кулунигый 34, Кулунигый 35, Кулунигый 37, Кулунигый 38, Кулунигый 39, Кулунигый 40, Кулунигый 42, селище Пеу 8; могильники Кулунигый 33(4а), Кулунигый 43.

В ходе работ проведена сплошная геодезическая съемка участков, на которых выявлены объекты культурного наследия, выполнена инструментальная съемка самих объектов культурного наследия, произведена их фотофиксация, составлено описание, с целью определения культурно-хронологической принадлежности, на ряде объектов культурного наследия произведена шурфовка. Кроме того, архитектором М.Н. Труняевой обследованы 8 деревянных жилых построек срубного типа на заброшенных хантыйских поселениях Когончины и Лейковы. На три из них, относящихся к зимним юртам Когончиным, выполнены архитектурные обмеры [Петрова, 2007; Труняева, 2007].

В 2007 – 2008 гг. археологической экспедицией ООО НПО «Северная археология – 1» под руководством О.В. Кардаша проведены научно-исследовательские работы по выявлению объектов культурного наследия на территории Среднеугутского, Угутского и Киняминского месторождений нефти в зоне хозяйственной деятельности ООО «РН-Юганскнефтегаз». При обследовании перспективных участков в левобережье р. Большой Юган, в нижнем течении р. Кулунигый, от р. Пеу (левого притока р. Кулунигый) до юрт Лейковых были повторно осмотрены городища Пеу 1, Пеу 2, Пеу 3, селища Пеу 1, Пеу 5, Пеу 6, Пеу 7 (выявленные в 1997 – 1998 гг. археологом Селяниной М.Ю.). В процессе обследования были выявлены новые археологические и этнографические объекты: городище Кулунигый 45, селища Кулунигый 44, Кулунигый 45с; селища Пеу 9, Пеу 10, Пеу 11, Пеу 12, Пеу 13, Пеу 14, Пеу 15; место охотничьей информации на зимнике (с зарубками) [Кардаш, 2008; 2009].

Летом 2008 г. научно-исследовательской группой ООО «НПО Северная археология – 1» под руководством О.В. Кардаша были проведены разведочные работы и топографическая съемка объектов культурного наследия на территории Угутского и Среднеугутского

месторождений нефти в зоне обустройства ООО «РН-Юганскнефтегаз». В процессе обследования в нижнем течении р. Кулунигый, на левом берегу р. Пеу выявлен новый археологический объект на территории комплекса «Когончины»: селище Пеу 16 [Кардаш, 2008].

В том же году научно-исследовательской группой ООО «НПО Северная археология – 1» под руководством О.В. Кардаша разработан проект охранных зон поселения Кулунигый 44. Это позволило сохранить памятник в естественном ландшафте и провести строительство площадки разведочной скважины Р-114 и ее дальнейшую эксплуатацию без ущерба для объекта культурного наследия [Кардаш, 2009].

Осенью 2011 года экспертной группой ООО НПО «Северная археология – 1» под руководством П.С. Шульги проведено натурное обследование земельных участков, испрашиваемых по проекту: «Обустройство куста №50 Угутского месторождения» (Ш.15-2011); «Обустройство кустов скважин №№ 24, 25, 41, 42 Среднеугутского месторождения» (Ш.2355)». При обследовании участка бассейна р. Кулунигый были обнаружены объекты культурного наследия: селище Кулунигый 46; ловчая ямы Кулунигый 47, ловчая яма Кулунигый 48; селище Кулунигый 49; группа ловчих ям Кулунигый 50; селище Пеу 18, селище Пеу 19, селище Пеу 20; селище Пеу 21 [Шульга, 2012].

Летом 2012 г. исследовательской группой ООО «НПО «Северная археология – 1» под руководством Ю.В. Балуевой обследованы земельные участки в среднем течении р. Большой Юган. В результате обследования береговых террас р. Негусьях, стариц, болот в правобережье р. Большой Юган и участка левого берега Большого Югана в районе нижнего течения р. Кулунигый, ручья Пеу, юрт Когончиных, ручья Нёксап объектов культурного наследия не выявлено. В рамках данной работы проведён мониторинг 20 известных ранее объектов культурного наследия, расположенных в зоне строительства проектируемых объектов обустройства месторождений, 9 из них расположены в бассейне р. Кулунигый: селища Кулунигый 46, Кулунигый 49, Пеу 18, Пеу 19, Пеу 20, Пеу 21, ловчие ямы Кулунигый 47, Кулунигый 48, группа ловчих ям Кулунигый 50. На объекты культурного наследия составлены топографические планы, даны метрические характеристики объектов, выполнены фотофиксация и описание [Балуева, 2013].

В 2014 г. под руководством А.С. Виноградова выполнены работы по проведению инвентаризации состояния объектов археологического наследия, а также обследования участков отводимых под хозяйственное освоение в Сургутском и Нефтеюганском районах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. В общей сложности обследовано 115 ранее известных, а также 15 вновь выявленных объектов культурного наследия на территории общей площадью около 400 га. В результате данных работ в бассейне р. Кулунигый обследованы городища Куншин-ко-вантэу, Кулунигый; поселения Кулунигый 1 Кулунигый 2 [Виноградов, 2015в].

В 2015 г. на проведен ряд историко-культурных экспертиз на территории Среднеугутского месторождения нефти. Обследованные участки располагались в южной части месторождения в левобережье р. Большой Юган. В результате обследования по проекту «Обустройство кустов скважин №№26, 38 Среднеугутского месторождения» объектов культурного наследия выявлено не было [Акт ГИКЭ № 21/14-21]. В результате археологической разведки по объекту «Месторождение песка в районе к. 26 Среднеугутского месторождения нефти» и объекту «Месторождение песка в районе к. 38

Среднеугутского месторождения нефти» объектов культурного наследия так же не выявлено [Акт ГИКЭ №99/15-72, № 100/15-72].

В результате разведочных работ по проекту «Обустройство кустов скважин № 33, 34 Среднеугутского месторождения» Гнатовым В.О. в 2016 г. выявлено пять объектов культурного наследия: группы впадин Ванкырьягун 3, Ванкырьягун 4, Когончинское 15, Когончинское 18, поселение Когончинское 19 [Акт ГИКЭ 267/№34/7110].

В 2016 году разведочной группой под руководством Гнатива В.О. проведено разведочное обследование по проекту «Обустройство куста скважин №30 Среднеугутского месторождения» [Акт ГИКЭ №308/8245]. В проектируемом коридоре строительства выявлено четыре объекта культурного наследия: поселение Когончинское 19, группы впадин Когончинское 18, Кулунигый 61, Кулунигый 62. Экспертом установлено, что предмет охраны на территории выявленного объекта культурного наследия группа ловчих ям Нёксап 5 отсутствует. В результате проведенных полевых работ в непосредственной близости от проектируемого землеотвода выявлено 11 объектов культурного наследия: поселение Кулунигый 51, группа впадин Кулунигый 52, группа впадин Кулунигый 53, поселение Кулунигый 54, группа впадин Кулунигый 55, впадина Кулунигый 56, поселение Кулунигый 57, впадина Кулунигый 58, поселение Кулунигый 59, впадина Кулунигый 60, поселение Кулунигый 63. В процессе проведения археологических полевых работ (разведок) был обследован ранее выявленный объект культурного наследия – селище Кулунигый 18 [Гнатив, 2017].

В июле-октябре 2017 г. научно-исследовательской группой ООО «НПО «Северная археология-1» под руководством С.Г. Пархимовича, в составе археологов М.В. Коноваленко, Ю.В. Балуевой, Э.Д. Соловьевой были проведены спасательные археологические раскопки группы впадин Кулунигый 61 и группы впадин Кулунигый 62. В результате археологических исследований группы впадин Кулунигый 61 изучено 11 сооружений. Морфологические характеристики сооружений, их расположение в виде вытянутой цепочки с фиксированным расстоянием, наличие в нескольких сооружениях остатков кольев позволяют интерпретировать объект культурного наследия как промысловый объект – систему ловчих ям. Размеры изученных ям на уровне дна варьируются от 1 х 2 м до 3,1 х 2,8, глубина от 1,8 до 2,4 м. Общая площадь раскопов составила 3242 кв. м. Объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 61 изучен полностью и подлежит снятию с государственного учета и охраны. На территории группы впадин Кулунигый 62 заложено два раскопа общей площадью 36 кв. м, которые показали отсутствие культурного слоя и археологических предметов. В результате исследований, установлено, что объект археологического наследия группы впадин Кулунигый 62 прекратил существование в связи с отсутствием на этой территории предмета охраны (археологические сооружения и археологические предметы не обнаружены, культурный слой не выявлен) [Пархимович, 2017].

Анализ литературных и архивных источников показал, что территория бассейна р. Кулунигый в границах Среднеугутского месторождения изучена достаточно хорошо, однако подробно исследованы только непосредственно берега р. Кулунигый. Исследования на ряде участков в месте расположения проектируемого объекта обустройства проводились в 2006 г.

В ходе анализа источников установлено, что в границах землеотвода по проекту расположены объекты культурного наследия селища Кулунигый 4 и Кулунигый 5, в

непосредственной близости от него – могильник Кулунигый 33, селище Кулунигый 32, городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37, селище Кулунигый 46.

Натурное обследование

В ходе соотнесения имеющегося зонирования территории по степени вероятности обнаружения объектов культурного наследия и проектируемых объектов, анализа сведений о выявленных объектах культурного наследия было выделено 4 участка, на которых необходимо проведение археологической разведки. Участки испрашивается под строительство следующих проектируемых объектов:

- площадка производственная под куст скважин №25;
- площадка складирования древесины в районе куста скважин №25;
- здание, сооружение вахтового поселка;
- коридор коммуникаций к кусту скважин №25 (трубопроводы подземные, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная);

Участок археологической разведки №1 находится в левобережье р. Большой Юган, на водоразделе рек Кулунигый и Пеу, занимает пологоволнистую равнинную поверхность обширного останца, сформировавшегося в результате смещения русла реки Большой Юган на восток (граф. прил. 2–4). Северо-восточный, восточный, юго-восточный склоны останца большей частью круто сочленяются с поймой реки, с остальных сторон – плавно переходят в верховое болото. Юго-западный, западный, северо-западный края останца в значительной мере изрезанные, остальные – ровные, плавные. Протяженность останца в направлении юг-юго-запад – север-северо-восток составляет около 2,0 км, в направлении запад-северо-запад – восток-юго-восток – от 0,7 до 1,4 км. Рельеф останца пологоволнистый. Максимальная отметка высоты в центральной части останца – 51,7 м (Балтийская система высот), перепад высот от уровня р. Кулунигый достигает 14,0 м.

Непосредственно участок разведки расположен на левом берегу реки Кулунигый (нижнее течение), ограничен с востока руслом и поймой реки, с северо-запада – верховым болотом, с севера – руслом и поймой р. Пеу, с юга ландшафтные рубежи не выделяются (граф. прил. 3).

В пределах участка археологической разведки №1 испрашиваемый коридор коммуникаций имеет сложную форму. Протяжённость испрашиваемого линейного объекта составила 0,9 км, в южной части коридор коммуникаций ориентирован с юго-запада на северо-восток на протяжении 0,2 км, затем он поворачивает к востоку на протяжении 0,5 км, далее меняет направление на юго-восточное и пересекает р. Кулунигый. Площадь участка с учетом зоны обязательного осмотра составила 18,31 га (граф. прил. 2–4). Южная часть участка имеет плоскую, пологоволнистую поверхность, к северо-западу фиксируется общее повышение рельефа. С юго-запада от участка разведки выровненная площадка разведочной скважины, с запада проходит зимник. Лес не восстановился после пожара, подрост представлен сосной, в нижнем ярусе луговое разнотравье, местами кустарнички – брусника, черника, багульник (граф. прил. 3, 5–7).

Для определения наличия (отсутствия) объектов культурного наследия выполнен стратиграфический разрез № 1 (шурф). Стратиграфический разрез № 1 (шурф) выполнен в южной части участка 1. Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 23,98" с. ш., 73° 56' 19,22" в. д. В шурфе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 2, 3, 8–10):

1. лесная подстилка, мощность – до 6 см;
2. углистые прослойки, мощность – до 2 см;
3. серо-белый песок (подзол), мощность – до 62 см;
4. жёлто-коричневый ожелезнённый песок, мощность – до 14 см;
5. серо-коричневый песок, мощность – до 32 см;
6. линза рыжего ожелезнённого песка, мощность – до 8 см;
7. коричнево-серый песок, мощность – до 7 см;
8. светлый серо - жёлтый материковый песок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 1 был рекультивирован (граф. прил. 11).

В южной части участка археологической разведки №1 в зоне обязательного осмотра в понижении рельефа выполнен стратиграфический разрез № 2 (шурф) (граф. прил. 2, 3, 12). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 19,0" с. ш., 73° 56' 30,69" в. д. В шурфе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 13, 14):

1. лесная подстилка, мощность – до 8 см;
2. серо-белый песок (подзол), мощность – до 25 см;
3. светло-желтый песок (иллювиальный горизонт), мощность – до 10 см;
4. ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт), мощность – до 45 см;
5. светлый серо-жёлтый материковый песок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 2 был рекультивирован (граф. прил. 15).

Левый берег р. Кулунигый представляет собой практически непрерывную цепочку объектов археологического наследия. На участке археологической разведки №1 и в непосредственной близости к нему повторно осмотрены выявленные объекты культурного наследия селище Кулунигый 4, могильник Кулунигый 33, селище Кулунигый 5, селище Кулунигый 32, городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37, выявлены объекты культурного наследия группа впадин Кулунигый 64, могильник Кулунигый 65, группа впадин Кулунигый 66, зафиксировано изменение статуса объекта традиционной культуры Юрты Зимние Когончинские 1.

Селище Кулунигый 4

Юридический статус: объект культурного наследия селище Кулунигый 4 является выявленным объектом № 4017 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденному Приказом директора Департамента культуры и искусства Ханты-Мансийского автономного округа № 14/01-12 от 11.02.2008 г.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,9 км к ЮЗ от с. Угут, 2,38 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия селище Кулунигый 4 выявлен М.Ю. Селяниной в 1996 г. [Селянина, 1997.]. Исследователем составлено описание территории выявленного

объекта культурного наследия, выполнен глазомерный топографический план, выявлено 3 археологизированных сооружения в виде впадин с обваловками и внешними ямами. Повторно селище Кулунигый 4 обследовано в 2006 г. исследовательской группой под руководством Е.Н. Петровой [Петрова, 2007]. В результате работ на территории селища обнаружено еще 17 сооружений, выполнена геодезическая топографическая съемка территории объекта культурного наследия.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация современного состояния объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Селище Кулунигый 4 расположено на участке коренной террасы левого берега р. Кулунигый (граф. прил. 2, 3). Территория, занимаемая селищем, находится на вершине и склонах вытянутого перпендикулярно к террасе гривообразного всхолмления, возвышающегося на 2,0-2,5 м от поверхности террасы. Верхняя точка гривообразного всхолмления возвышается над уровнем поймы на 6-6,5 м. Селище ограничено с востока-юго-востока подболоченной поймой реки, с юга примыкающим селищем Кулунигый 32. Археологизированные сооружения удалены от края террасы на 90 м. Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник.

Селище состоит из 20-ти сооружений, отличающихся друг от друга по параметрам, по внешнему виду и типу (граф. прил. 16 – 22).

Большинство сооружений (№№1, 5-7, 9-14, 11-14) – подпрямоугольные впадины (глубина 0,10-0,20 м), окруженные валообразными насыпями (ширина 2,5-1,0 м, высота 0,05-0,30 м) с внешними ямами. Размеры сооружений от 4 х 5 м до 12 х 13 м. В центре двух сооружений (№№ 13, 14) прослеживаются округлые в плане возвышения (0,20 м). Сооружения № 11 и №12 смыкаются валообразными насыпями

Сооружения №№ 2 и 3 – округлые наземные площадки диаметром до 10 м, приподнятые на высоту 0,10-0,15 м от современной поверхности, окружены внешними ямами (глубина – 0,15-0,40 м). Поверхность площадок плавно понижается к центру.

Сооружение № 4 расположено у подножия северного склона гривообразного всхолмления. Представляет собой подквадратную впадину размерами 14 х 14 м, глубиной 0,70 м, с крутыми склонами, окруженную массивной обваловкой (ширина 3,5-3,0 м, высота 0,50-0,40 м). В центре впадины находится углубление подквадратной формы (2,2 х 2,2 м) глубиной 0,25 м. Сооружение № 8 расположено у самого края террасы, представляет собой глубокую (0,9 м) впадину с крутыми бортами, окруженную массивной обваловкой. На дне впадины в центре имеется овальное возвышение. Вал подквадратной в плане формы (18 х 18 м) с западной стороны имеет узкий (0,80 м) коридорообразный проход длиной 5 м. Ширина вала 4,5-4,0 м, высота 0,50-0,60 м.

Сооружения №№ 15-17 удалены от края террасы на 85 м. Имеют вид подквадратных (2,2 х 2,4 м) впадин глубиной 0,35-0,40 м, со слабовыраженной обваловкой высотой до 0,05 м.

Сооружение №19 расположено у самого края террасы. Оно представляет собой впадину с неровным, в виде понижающихся уступов, дном (глубиной до 0,50 м), окруженную массивной валообразной насыпью «П-образной» в плане формы. Вал концами примыкает к верхней бровке склона террасы. Восточная часть объекта оползла по склону. Ширина вала

4,5-4 м, высота 0,50-0,60 м. Южная часть вала нарушена грунтовым могильником Кулунигый 33.

С севера к валообразной насыпи сооружения №19 примыкает сооружение № 9 – подквадратная впадина, размером 5 x 5 м, глубиной 0,20 м, окруженная обваловкой высотой до 0,20 м. На восточной стенке вала сооружения № 9 расположено сооружение № 20 – подквадратная впадина размерами 3,8 x 3,8 м, глубиной 0,2 м, окруженная обваловкой.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 4 определена предварительно по материалам изысканий 2006 г., с учетом методики определения границы территории объекта археологического наследия [Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ].

Граница предварительно определена по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений, с учетом ландшафтно-топографических условий. Линия границ проведена на расстоянии не менее 25 м от выраженных в рельефе археологических сооружений.

Рекомендуемая граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 4 имеет 9 углов поворота (граф. прил. 3, 22). Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 505,4 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 1,20 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Координаты углов поворота (характерных точек) рекомендуемой границы территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 4
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	890043,8149	3604604,309
2	890 037,48	3 604 686,61
3	90 004,51	3 604 745,77
4	889899,1154	3604687,5321
5	889946,5096	3604666,9955
6	889942,1278	3604651,3
7	889916,6437	3604653,5416
8	889950,3592	3604627,6663
9	890007,3598	3604599,8563

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара.

Проектируемый коридор коммуникаций на куст скважин №25 перекрывает северную половину территории объекта культурного наследия. В границах проектируемого строительства расположены сооружения №№ 1 – 3, 14 – 17 и участки межжилищного пространства.

Состояние выявленного объекта культурного наследия группа селище Кулунигый 4 оценивается как *удовлетворительное*.

Датировка объекта культурного наследия

Шурфовка объекта культурного наследия не производилась. Подъемный материал при визуальном обследовании территории селища не обнаружен, датировка неясна. Предварительно селище Кулунигый 4 можно датировать в широком временном диапазоне – эпоха неолита – эпоха средневековья.

Селище Кулунигый 5

Юридический статус: объект культурного наследия селище Кулунигый 5 является выявленным объектом № 4018 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом директора Департамента культуры и искусства Ханты-Мансийского автономного округа № 14/01-12 от 11.02.2008 г.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,85 км к ЮЗ от с. Угут, 2,30 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия селище Кулунигый 5 выявлен М.Ю. Селяниной в 1996 г. [Селянина, 1997], Исследователем составлено описание территории выявленного объекта культурного наследия, выполнен глазомерный топографический план, выявлено 17 археологизированных сооружений в виде подпрямоугольных и подквадратных впадин. Повторно селище Кулунигый 5 обследовано в 2006 г. исследовательской группой под руководством Е.Н. Петровой [Петрова, 2007]. В результате работ выполнена топографическая съемка территории объекта культурного наследия. В территорию селища включены дополнительно более 100 сооружений. Зафиксировано, что селище представляет собой сплошной массив из 133 археологизированных сооружений, отличающихся по своим параметрам, внешнему виду и типу.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация современного состояния объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Территория, занимаемая селищем Кулунигый 5, вытянута полосой (160 x 18 м) вдоль коренной террасы левого берега р. Кулунигый (граф. прил. 3, 22). Селище с востока ограничено заболоченной поймой реки Кулунигый, с юга площадка селища отделяется небольшой ложбинкой от селища Кулунигый 4, с севера селище вплотную примыкает к оборонительному валу городища Куншин-ко-вантэу. Западные объекты удалены от края террасы на 18-20 м. Высота над уровнем поймы составляет 4-4,5 м в южной и 5,5-6 м в северной части селища. Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник.

Большая часть территории селища представляет собой сплошную цепочку археологизированных сооружений, вытянутых вдоль края террасы, повторяя извилистую линию берега (граф. прил. 22 – 26). Многие из них смыкаются валообразными насыпями с соседними сооружениями или перекрывают друг друга. По результатам работ 2006 года выделено 133 сооружения [Петрова, 2007]. Другая группа сооружений отходит от края террасы плотными группами по выделяющимся элементам рельефа вглубь леса на 15-20 м.

Большинство объектов (№№ 1, 3-15, 20-34, 36-44, 47-56, 60, 64-66, 71-79, 86-91, 93-94, 97-99, 101, 103-117, 119, 130-131) имеют вид подпрямоугольных впадин (глубина 0,10-0,50 м), окруженных валообразными насыпями (ширина 1,5-2,5 м, высота 0,05-0,30 м). Средние

размеры сооружений варьируются в пределах от 4х5м до 10х12 м. У сооружений №№ 42, 48, 56, 73, 90, 101, 105, 112-113, 123, 130 фиксируются входы в виде разомкнутых на ширину 0,5-1,0 м насыпей.

Сооружения №№ 50, 52, 55, 65, расположенные в центральной части селища, отличаются по своим параметрам и внешнему виду от остальных сооружений более крупными размерами. Это подквадратные впадины размером 20 х 20 м, глубиной 0,40-0,80 м, окружены обваловками шириной 2,5-4,0 м, высотой 0,30-0,40 м. В центре впадин №№ 50, 52, 65 имеются подквадратные углубления до 0,15-0,20. Сооружение № 55 имеет вход со стороны берега реки, в виде разомкнутой на ширину 0,8м валообразной насыпи.

Сооружение № 117, находящееся в северо-восточной части селища – впадина подквадратной формы размером 20 х 20 м, углами ориентирована по сторонам света, глубина 1,20 м. Впадина окружена обваловкой шириной до 5 м, высотой 0,30 м, которая с северо-западной стороны разомкнута на ширину 2 м (вход).

Сооружения №№ 2, 45-46, 69, 96-95 – округлые наземные площадки диаметром 12-13 м, высотой 0,15-0,25 м с плавным понижением к центру (глубина – 0,10-0,25 м). По окружности сооружений расположены по 4-5 внешних ям.

Сооружения №№ 17-16, 35, 57-59, 61-63, 67, 70, 80-85, 101, 118, 120-129, 132-133 фиксируются на поверхности в виде впадин, глубиной 0,20-0,60 м, размеры варьируются от 2 х 2 м до 9 х 8 м. Сооружение № 118 выделяется своими размерами: диаметр 20 м, глубина 0,50 м и наличием пяти дополнительных ям по окружности, глубиной 0,20-0,35 м. Сооружения №№ 121-129 расположены в северной части селища, возле городища Куншинко-вантэу и группируются по 2-4 впадины в 3-4 ряда, расположенные перпендикулярно краю берега террасы. Они представляют собой впадины подпрямоугольной формы, ориентированные по сторонам света, размерами 12,5 х 10,0м, глубиной 0,40-0,50 м.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 5 определена предварительно по материалам изысканий 2006 г., с учетом методики определения границы территории объекта археологического наследия [Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ].

Граница предварительно определена по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений, с учетом ландшафтно-топографических условий. Линия границ проведена на расстоянии не менее 25 м от выраженных в рельефе археологических сооружений.

Рекомендуемая граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 5 имеет 10 углов поворота (граф. прил. 3, 22), Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 918,1 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 4,26 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 2.

Таблица 2

Координаты углов поворота (характерных точек) рекомендуемой границы территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 5
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	890356,5686	3604658,7323
2	890394,95	3604701,07
3	890362,958	3604781,313

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
4	890246,6847	3604768,6755
5	890093,9021	3604791,6512
6	890004,5087	3604745,7715
7	890037,4798	3604686,6111
8	890090,9491	3604684,9892
9	890159,1792	3604633,5491

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара.

Проектируемый коридор коммуникаций на куст скважин №25 перекрывает южную часть территории объекта культурного наследия. В границах проектируемого строительства расположены сооружения №№ 1 – 32, 39 – 46 и участки межжилищного пространства.

В 8-ми метрах к западу-северо-западу от сооружения №14 располагается геодезический репер закрепления трассы «ВР 305. УТПСП 16 г.» (граф. прил. 27).

Состояние выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 5 оценивается как удовлетворительное.

Датировка объекта культурного наследия

В ходе работ 2006 г. в шурфе № 2 были обнаружены фрагменты сосуда кулайской археологической культуры (сер I тыс. до н.э. – сер I тыс. н.э.), на склоне террасы, в центральной части памятника был собран подъемный материал – четыре фрагмента керамики от одного сосуда, определение культурно-хронологической принадлежности которого затруднительно. Предварительно объект культурного наследия можно датировать в широком временном диапазоне – эпоха неолита – эпоха средневековья.

К югу от селища Кулунигый 4 и селища Кулунигый 5 за пределами зоны обязательного осмотра расположен могильник Кулунигый 33 и селище Кулунигый 32.

Могильник Кулунигый 33

Юридический статус: объект культурного наследия могильник Кулунигый 33 является выявленным объектом № 4048 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом директора Департамента культуры и искусства Ханты-Мансийского автономного округа № 14/01-12 от 11.02.2008 г.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,85 км к ЮЗ от с. Угут, 2,35 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия могильник Кулунигый 33 выявлен в 2006 г. исследовательской группой под руководством Е.Н. Петровой [Петрова, 2007]. В результате работ выполнена топографическая съемка территории объекта культурного наследия, составлено его описание, зафиксировано 89 могильных впадин.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация современного состояния объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Могильник Кулунигый 33 расположен непосредственно на территории южного участка селища Кулунигый 4, у края бровки и на склоне коренной террасы левого берега реки Кулунигый (граф. прил. 3, 22). Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник.

На территории объекта культурного наследия зафиксировано 89 могильных ям, которые выражены в рельефе в виде впадин прямоугольной в плане формы с крутыми бортами, размером 1,20 х 0,70 м, глубиной 0,20-0,40 м от окружающей поверхности (граф. прил. 22, 28–30). Преобладающая ориентировка впадин СВ – ЮЗ, длинной стороной они параллельны краю террасы. Четырнадцать (№№ 11, 31, 34–35, 44–45, 52–56, 71, 73, 85, 88–89) могильных впадин ориентированы перпендикулярно к краю террасы, в направлении СЗ – ЮВ. Впадины №№ 1-20 находятся на склоне коренной террасы. Большинство могильных ям (№№ 21–85) размещены тремя-четырьмя рядами вдоль южного склона гривообразного всхолмления. Часть из них (№№ 47-59) находится на валообразной насыпи сооружения № 19 селища Кулунигый 4.

Впадины №№ 86–89 находятся в 20 м к северу от основной группы могильных ям, на валообразной насыпи сооружения № 8 селища Кулунигый 4.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия могильник Кулунигый 33 определена предварительно по материалам изысканий 2006 г., с учетом методики определения границы территории объекта археологического наследия [Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ].

Рекомендуемая граница территории выявленного объекта культурного наследия могильник Кулунигый 33 имеет 5 углов поворота (граф. прил. 3, 22). Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 152,7 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 0,11 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 3.

Таблица 3

Координаты углов поворота (характерных точек) рекомендуемой границы территории выявленного объекта культурного наследия могильник Кулунигый 33
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	889 942,13	3 604 651,30
2	889 946,51	3 604 666,99
3	889 899,11	3 604 687,53
4	889 916,65	3 604 653,55
5	889 916,65	3 604 653,55

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара.

В ходе обследования 2017 г. зафиксирован факт повреждения территории объекта культурного наследия в результате грабительских покопов. Повреждено около 35-ти могильных впадин.

Территория могильника Кулунигый 33 расположена в 40 метрах (до поворотной точки 5 границы объекта культурного наследия) к югу от границ проектируемого землеотвода.

Состояние выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 4 оценивается как *удовлетворительное*.

Датировка объекта культурного наследия

Шурфовка на территории объекта культурного наследия не проводилась, подъемный материал не обнаружен. Предварительная датировка – эпоха средневековья.

С юга к зоне обязательного осмотра проектируемого объекта строительства примыкает территория объекта культурного наследия селище Кулунигый 32.

Юридический статус: объект культурного наследия селище Кулунигый 32 является выявленным объектом № 4047 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом директора Департамента культуры и искусства Ханты-Мансийского автономного округа № 14/01-12 от 11.02.2008 г.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,8 км к ЮЗ от с. Угут, 2,40 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия селище Кулунигый 32 выявлен в 2006 г. исследовательской группой под руководством Е.Н. Петровой [Петрова, 2007]. В результате работ выполнена топографическая съемка территории объекта культурного наследия, составлено его описание, зафиксировано 26 археологизированных сооружений.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация современного состояния объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Объект культурного наследия селище Кулунигый 32 расположен на участке коренной террасы левого берега р. Кулунигый, ограниченном с востока и юго-востока заболоченной поймой реки, с юга – неглубокой пологой ложбиной, с севера примыкает к склону ландшафтного повышения, непосредственно на котором находится могильник Кулунигый 33 (граф. прил. 3, 22, 31, 32).

Склон берега – крутой, площадка селища возвышается над уровнем поймы на 4-4,5 м. Через центральную часть селища в направлении СЗ – ЮВ проходит профиль. Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник.

Селище состоит из 26 археологизированных сооружений. Большинство сооружений (№№1-2, 4-11, 14-21) представляют собой подпрямоугольные впадины, размеры которых варьируются от 6 х 5 м до 12 х 10 м, глубина – от 0,10 до 0,35 м (граф. прил. 29-30). Впадины окружены валообразными насыпями шириной 1,2 - 2 м, высотой 0,15-0,30 м, по периметру которых располагаются от 1 до 6 внешних ям. Сооружения №№ 19-21 схожи между собой по внешнему виду и имеют одинаковые дугообразные выступы-понижения с западной стороны. Валообразная насыпь самого крупного сооружения №21 (размеры 12 х 10 м) с восточной стороны разомкнута на ширину 0,4 м (вход). Сооружение № 3 – овальная впадина без обваловки, размером 6 х 5 м, глубиной 0,40 м. Сооружения №№ 12-13, расположенные в центральной части селища – приподнятые площадки

подпрямоугольной формы, размерами 10 х 8 м, высотой 0,10 - 0,15 м, окруженные внешними ямами, поверхность площадок плавно понижается к центру.

Сооружение № 23 значительно отличается от остальных впадин. Оно представляет собой валообразную насыпь прямоугольной формы размерами 12,5 х 10 м, высотой 0,35 - 0,40 м с крутыми бортами. Северная стенка разомкнута по центру на ширину 0,8 м. Во внутреннем пространстве расположены два возвышения высотой 0,35 м. С внешней стороны по периметру насыпи расположено семь ям квадратной формы глубиной 0,50-0,75 м, с крутыми бортами.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 32 определена предварительно по материалам изысканий 2006 г., с учетом методики определения границы территории объекта археологического наследия [Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ].

Граница предварительно определена по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений, с учетом ландшафтно-топографических условий. Линия границ проведена на расстоянии не менее 25 м от выраженных в рельефе археологических сооружений.

Рекомендуемая граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 32 имеет 9 углов поворота (граф. прил. 2). Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 628,2 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 1,94 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 4.

Таблица 4

Координаты углов поворота (характерных точек) рекомендуемой границы территории выявленного объекта культурного наследия группа селище Кулунигый 32 (система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	889927,9198	3604574,3387
2	889950,3592	3604627,6663
3	889 883,50	3 604 678,90
4	889 728,99	3 604 552,60
5	889 719,73	3 604 530,85
6	889720,296	3604494,5872
7	889760,5419	3604494,4453
8	889811,0465	3604534,5457
9	889895,6084	3604560,0471

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара.

Территория селища Кулунигый 32 расположена в 35 метрах (до поворотной точки 2 границы объекта культурного наследия) к югу от границ проектируемого землеотвода.

Состояние выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 32 оценивается как *удовлетворительное*.

Датировка объекта культурного наследия

Датировка объекта культурного наследия затруднительна, предварительно можно датировать в широком временном диапазоне – эпоха неолита – эпоха средневековья.

В зоне обязательного осмотра проектируемого объекта строительства расположен участок территории объекта культурного наследия городище Кулунигый 36.

Городище Кулунигый 36

Юридический статус: объект культурного наследия городище Кулунигый 36 является выявленным объектом № 4051 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом директора Департамента культуры и искусства Ханты-Мансийского автономного округа № 14/01-12 от 11.02.2008 г.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,8 км к ЮЗ от с. Угут, 2,33 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия городище Кулунигый 36 выявлен в 2006 г. исследовательской группой под руководством Е.Н. Петровой [Петрова, 2007]. В результате работ выполнена топографическая съемка территории объекта культурного наследия, составлено его описание.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация современного состояния объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Городище Кулунигый 36 расположено на локальном повышении и удалено на 260 м к западу от бровки коренной террасы левого берега реки Кулунигый (граф. прил. 3, 35). Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник. Через центр городища в направлении С – Ю проходит профиль.

Городище имеет грушевидную форму, размеры 36 х 30 м (граф. прил. 33 – 35). Внешней границей городища является невысокий пологий вал, высотой до 0,15 - 0,25 м, шириной 2,5 м. Сразу за валом находится неглубокий ров, до 0,40 м глубиной, шириной 1,8 - 2,0 м, полностью опоясывающий внутреннее пространство городища. Размеры площадки городища 26 х 20 м. В юго-западной части городища располагается небольшой дугообразный выступ, выходящий за пределы окружности контура на 0,8 м – вход на площадку городища.

На площадке городища находятся два сооружения. Сооружение № 1 – впадина подквадратной формы, размером 7 х 7 м, глубиной 0,30 м. Сооружение № 2 – впадина подпрямоугольной формы, размерами 6,5 х 5 м, глубиной 0,30 м.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия городище Кулунигый 36 определена предварительно по материалам изысканий 2006 г. с учетом методики определения границы территории объекта археологического наследия [Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ].

Граница предварительно определена по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений, с учетом ландшафтно-топографических условий. Линия границ проведена на расстоянии не менее 25 м от выраженных в рельефе археологических сооружений.

Рекомендуемая граница территории выявленного объекта культурного наследия городище Кулунигый 36 имеет 5 углов поворота (граф. прил. 2). Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 162,8 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 0,17 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 5.

Таблица 5

Координаты углов поворота (характерных точек) рекомендуемой границы территории выявленного объекта культурного наследия городище Кулунигый 36
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	890189,037	3604545,7409
2	890199,56	3604572,55
3	890172,04	3604590,65
4	890145,585	3604574,1938
5	890158,7825	3604542,1716

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы незначительные повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара. Через западную часть городища проходит сейсмопрофиль.

Южная часть территории городища Кулунигый 36 расположена в зоне обязательного осмотра проектируемого объекта строительства, поворотная точка 5 границы объекта культурного наследия расположена в 4-рех метрах к северу от отвода по проекту.

Состояние выявленного объекта культурного наследия городище Кулунигый 36 оценивается как *удовлетворительное*.

Селище Кулунигый 37

Юридический статус: объект культурного наследия селище Кулунигый 37 является выявленным объектом № 4052 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом директора Департамента культуры и искусства Ханты-Мансийского автономного округа № 14/01-12 от 11.02.2008 г.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,7 км к ЮЗ от с. Угут, 2,33 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия селище Кулунигый 37 выявлен в 2006 г. исследовательской группой под руководством Е.Н. Петровой [Петрова, 2007]. В результате работ выполнена топографическая съемка территории объекта культурного наследия, составлено его описание.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация современного состояния объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Селище Кулунигый 37 расположено на пологом склоне локальной возвышенности, в 130 м к западу от края коренной террасы реки Кулунигый. Поверхность участка занята сосновым бором. Лесная подстилка представлена ягелем и брусничником.

На территории селища визуально фиксируются 8 археологизированных сооружений, 7 из которых выражены в рельефе в виде впадин подпрямоугольной или подквадратной в

плане форм, окружённых валлообразными насыпями разной степени фиксации, а 1 – в виде площадки подквадратной в плане формы, с внешними ямами.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 37 определена предварительно по материалам изысканий 2006 г. с учетом методики определения границы территории объекта археологического наследия [Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ].

Граница предварительно определена по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений, с учетом ландшафтно-топографических условий. Линия границ проведена на расстоянии не менее 25 м от выраженных в рельефе археологических сооружений.

Рекомендуемая граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 37 имеет 9 углов поворота (граф. прил. 3, 35). Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 346.4 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 0,62 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 6.

Таблица 6

Координаты углов поворота (характерных точек) рекомендуемой границы территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 37
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	890265.56	3604566.16
2	890241.94	3604611.99
3	890221.37	3604616.43
4	890210.74	3604640.43
5	890159.18	3604633.55
6	890172.04	3604590.65
7	890199.56	3604572.55
8	890189.03	3604545.74
9	890209.39	3604532.28

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы незначительные повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара. Через западную часть городища проходит сейсмопрофиль.

Южная часть территории селища Кулунигый 37 расположена в зоне обязательного осмотра проектируемого объекта строительства, поворотная точка 9 границы объекта культурного наследия расположена в 4-х метрах к северу от отвода по проекту.

Состояние выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 37 оценивается как *удовлетворительное*.

В месте поворота проектируемого коридора коммуникаций к кусту №25 в 25-ти метрах от зоны обязательного осмотра осмотрен объект культурного наследия поселение **Юрты Зимние Когончинские 1**.

По материалам исследований 2006 г. данный объект культурного наследия отнесен к объектам традиционной культуры народа ханты. В ходе работ 2017 г. было принято решение об его отнесении к объектам культурного (археологического) наследия и постановке на государственный учет и охрану как **поселение Юрты Зимние Когончинские 1**.

Юридический статус: объект культурного наследия поселение Юрты Зимние Когончинские 1 является выявленным объектом № 5563 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом руководителя Службы государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа № 78-ПП от 17.10.2017.

Адрес (месторасположение) объекта традиционной культуры: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,8 км к ЮЗ от с. Угут, 2,5 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия **поселение Юрты Зимние Когончинские 1** зафиксирован и описан как объект традиционной культуры в результате работ 2006 г. под руководством Петровой Е.Н. [Петрова, 2007]. В зимних юртах Когончиных выявлен ряд руинированных архитектурных и этнографических объектов. Проведена их инструментальная съемка, сделано подробное описание для дальнейшего изучения. В 2006 г. на территории юрт фиксировались остатки 5 жилых домов, расположенных по обе стороны от нартенной дороги. Кроме сохранившихся зимних домов нач. XX в., на территории поселения были расположены 3 дома, находящиеся в руинированном состоянии (XIX в.), а также – 5 полуземлянок и остатки трех сооружений неизвестного назначения.

В 2006 г. архитектором Пальяновой М.Н. были выполнены архитектурные обмеры наиболее сохранившихся построек юрт, с характерными чертами аборигенной архитектуры – зимние жилые дома №1, №2, №3. В 2009 г. в результате сильного пожара все объекты традиционной архитектуры сгорели.

В процессе работ 2017 г. принято решение об его отнесении к объектам культурного (археологического) наследия и постановке на государственный учет и охрану как **поселение Юрты Зимние Когончинские 1**.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Объект культурного наследия поселение Юрты Зимние Когончинские 1 расположен на высокой береговой террасе верхового болота (граф. прил. 3, 40). На участке произрастает смешанный лес с преобладанием сосны, который частично восстановился после пожара. В подросте кустарник, береза, малина, в нижнем ярусе высокотравье, брусничник. В ходе работ 2006 г. зафиксировано 17 сооружений разного типа, от сохранившихся жилых построек до руинированных сооружений, датированных XIX в. Все традиционные постройки, зафиксированные в 2006 г., сгорели во время пожара и в настоящее время практически полностью руинированы (граф. прил. 37 – 40). В 2017 г. зафиксировано еще одно сооружение – №18.

Сооружение №1 – руинированные остатки зимнего жилого дома №1, фиксируется как незначительно приподнятая площадка, просматриваются окладные венцы, размеры 6 x 5,5 м, ориентировка СВ – ЮЗ (граф. прил. 37). В 4-х м к северу и северо-западу расположено 4 внешних ямы округлой и овальной формы, глубиной от 0,25 до 0,7 м, к югу – одна внешняя яма округлой формы, диаметром 0,8 м, глубина 0,2 м.

Сооружение №2 – руинированные остатки зимнего жилого дома №2 (изба с прирубом), фиксируется как незначительно приподнятая площадка, просматриваются окладные венцы, размеры 8,5 x 5,2 м ориентировка СЗ – ЮВ (граф. прил. 38). По периметру сооружения с трех сторон, кроме юго-восточной фиксируется обваловка (завалинка). С юго-западной и северо-

восточной стороны у обваловки расположены 3 округлые внешние ямы диаметром от 1,9 до 2,9 м и глубиной от 0,3 до 0,5 м.

Сооружение №3 – руинированные остатки зимнего жилого дома №3 (изба с прирубом), окладные венцы не задернованы, размеры 7,8 х 5 м ориентировка СЗ – ЮВ (граф. прил. 39). По периметру сооружения с трех сторон, кроме юго-восточной фиксируется обваловка (завалинка), ее ширина от 0,7 м до 1 м, высота – 0,35 м. Обваловку окружают 13 внешних ям округлой и овальной формы, их размеры 0,9 - 1,85 м, глубина – 0,2 – 0,8 м. На расстоянии 3,6 м от окладного венца, с восточной стороны фиксируется «ровик» шириной 1,4 м, глубиной 0,15-0,2 м.

Сооружение №4 – руинированные остатки зимнего жилого дома №4, фиксируется как незначительно приподнятая площадка, окладные венцы задернованы, размеры 5,2 х 5 м, ориентировка СЗ – ЮВ. У северо-западной стены расположена округлая внешняя яма диаметром 0,9 м, глубиной 0,25 м, у юго-восточной – две внешние ямы овальной формы и 0,5 м юго-восточнее боковых фасадов жилого дома № 4 расположено 3 впадины овальной формы размеры 1, х 0,7 м, глубина 0,3 м.

Сооружение №5 – руинированные остатки зимнего жилого дома №5 (изба с прирубом), окладные венцы задернованы и практически не просматриваются, размеры 8,8 х 6,3 м ориентировка З – В. В центре постройки прослеживаются следы земляных нар, в юго-западном углу – возвышение в месте расположения чувала. С северной, восточной и южной стороны дома на расстоянии от 1,2 до 5 м расположено 9 внешних ям овальной формы размерами от 1 х 0,8 м до 2,1 х 1,1 м, глубиной от 0,1 до 0,3 м.

Сооружение №6 расположено в 60-ти к северо-востоку от сооружения №1. Представляет собой руинированные остатки жилого дома – площадку подквадратной формы, размерами 6,1 х 6,1 м. Остатки окладного венца задернованы. Центр площадки углублен на 0,5 м от уровня дневной поверхности, за счет выборки грунта для подсыпки нар, которые прослеживаются с северной, западной и восточной сторон. В юго-восточном углу расположено круглое возвышение размером 1 х 1 м – остатки чувала. С северной стороны к сооружению примыкает впадина «Г-образной» формы, размерами 3,9 х 3,5 м, глубиной 0,7 м.

Сооружение №7 расположено в центральной части территории объекта культурного наследия. Представляет собой руинированные остатки жилого дома – площадку подквадратной формы, размерами 6,6 х 7 м, ориентировка СЗ – ЮВ. Центр площадки углублен на 0,3 м от уровня дневной поверхности, за счет выборки грунта для подсыпки нар, которые вдоль юго-западной, северо-западной и северо-восточной стен. В юго-восточном углу расположено круглое возвышение размером 0,9 х 0,9 м – остатки чувала. С северо-западной, юго-западной и северо-восточной сторон вокруг сооружения расположено 8 внешних ям овальной формы размерами от 1,4 х 0,9 до 2 х 1,1 м, глубиной 0,25 – 0,35 м.

Сооружение №8 расположено в южной части территории объекта культурного наследия. Представляет собой руинированные остатки жилого дома – площадку подпрямоугольной формы, размеры 6,2 х 5 м, ориентировка СВ – ЮЗ. Центр площадки углублен на 0,15 м от уровня дневной поверхности, за счет выборки грунта для подсыпки нар, которые вдоль юго-восточной, северо-западной и северо-восточной стен. У северо-восточной стены расположена внешняя яма округлой формы диаметром 1 м, глубиной 0,15 м.

Сооружение №9 расположено в северной части территории объекта культурного наследия. Представляет собой руинированные остатки жилого дома – подпрямоугольную

приподнятую площадку размером 6,7 х 7 м, высотой 0,1 м, ориентированную по оси ЮВ – СЗ. По внутреннему периметру площадки, с юго-западной, северо-восточной и северо-западной сторон прослеживается возвышение шириной до 1,5 м, высотой до 0,2 от центра площадки – остатки нар. В южном углу сооружения – небольшая впадина округлая впадина (диаметр 1,4 м, глубина 0,1 м). У сооружения расположено 3 внешних ямы: овальные впадины размерами 3,35 х 0,95 м и 3,75 х 1,35 м, глубиной 0,6-0,8 м, впадина «Г-образной» формы, размером 3,25 х 3 м, глубиной 0,6 м.

Сооружение №10 расположено в северной части территории объекта культурного наследия. Представляет собой подквадратную впадину (размеры 6,1 х 6 м, глубина 0,1), окруженную обваловкой шириной 1,8 м и высотой 0,1 м. С северо-запада к обваловке примыкают 2 овальные внешние ямы (размеры 1,9 х 1 м, глубина 0,25 и 0,15 м), с северо-востока – округлая внешняя яма диаметром 1,6 м, глубиной 0,15 м.

Сооружение №11 – подквадратная впадина размерами 3,5 х 3,5 м без обваловки, глубиной 0,4 м, расположена в северной части территории объекта культурного наследия.

Сооружение №12 – подпрямоугольная впадина размерами 6,6 х 6,45 м, глубиной 0,4 м, без обваловки, расположена в северной части территории объекта культурного наследия.

Сооружение №13 – группа из небольшого рва и двух вытянутых впадин, расположенных в центральной части территории объекта культурного наследия. Образовано с северо-западной и северо-восточной стороны «Г-образным рвом» общей длиной 10,85 м, шириной 1,5 м, глубиной – 0,2 м. С северной стороны – узкой впадиной длиной 4,7 м, шириной 1,55 м и глубиной 0,2 м и впадиной круглой формы размером 2,1 м и глубиной 0,4 м.

Сооружения №14 – 16 расположены в западной части территории объекта культурного наследия.

Сооружение №14 – подпрямоугольная впадина размером 3,95 х 8,35 м и глубиной 0,1 м, ориентировка СВ – ЮЗ. Впадина окружена обваловкой шириной до 3,1 м, высотой 0,2 м с повышением в северной части до 0,3 м и в западной – до 0,5 м. С севера и востока к валу примыкают 4 внешние ямы размерами 1,25-2 х 0,75-1 м и глубиной 0,15-0,4 м.

Сооружение №15 – подпрямоугольная впадина размером 3,2 х 6,25 м и глубиной 0,1 м, ориентировка З – В. Впадина окружена обваловкой шириной до 2,3 м и высотой 0,4 м. В западной части обваловки фиксируется ее разрыв шириной до 0,6 м – вход в постройку. Юго-восточный угол впадины разрушен при строительстве сооружения №2. По периметру обваловки фиксируется 6 внешних ям размерами 1,9-4,95 х 1-1,95 м и глубиной 0,1-0,35 м.

Сооружение №16 – подпрямоугольная впадина размером 4,3 х 7,75 м и глубиной 0,1 м, ориентировка ЮЗ – СВ. Впадина окружена замкнутым валом шириной 2,5 м и высотой 0,1 м, повышающимся в северо-западной и восточной части до 0,2 м и в северной части до 0,3 м. В южной части вала – аморфное возвышение до 0,5 м высотой, возможно, остатки чувала.

Сооружение №17 – приподнятая подпрямоугольная площадка размерами 4 х 5 м, высотой 0,2 м, ориентировка п СВ – ЮЗ. Сооружение расположено в южной части территории объекта культурного наследия. В юго-западной части площадки прослеживается подпрямоугольное возвышение размерами 1,9 х 3,1 м и высотой 0,8 м.

Сооружение №18 – обнаружено в ходе работ 2017 г. в южной части территории объекта культурного наследия. Представляет собой руинированные остатки жилого дома – площадку подпрямоугольной формы, его размеры 6,5 х 5,5 м, просматриваются очертания окладных венцов, к южной стене примыкает внешняя яма (граф. прил. 41).

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия поселение Юрты Зимние Когончинские 1 определялась по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений и ландшафтно-топографических условий. Граница территории объекта культурного наследия установлена на расстоянии не менее 25 м от выраженных в рельефе археологических сооружений, за исключением западной линии границы, где территория поселения Юрты Зимние Когончинские 1 смыкается с границами объектов культурного наследия селище Кулунигый 38, селище Кулунигый 40, городище Кулунигый 39.

Установленная граница территории выявленного объекта культурного наследия поселения Юрты Зимние Когончинские 1 имеет 10 углов поворота (граф. прил. 2). Их закрепление на местности не производилось. Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 609,7 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 1,87 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 7.

Таблица 7

Координаты углов поворота (характерных точек) границы территории выявленного объекта культурного наследия поселение Юрты Зимние Когончинские 1
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	890334,861	3604227,3649
2	890359,1732	3604312,9637
3	890312,1079	3604332,3387
4	890315,9933	3604341,7768
5	890299,7474	3604366,9535
6	890270,9094	3604366,1718
7	890248,0384	3604344,7159
8	890181,3395	3604371,9861
9	890144,5021	3604343,7093
10	890138,7655	3604300,9466

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия все жилые постройки, отмеченные в 2006 г., сгорели во время пожара, идет процесс их руинирования, так же зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара.

Объекта культурного наследия поселение Юрты Зимние Когончинские 1 расположено за пределами зоны обязательного осмотра проектируемого коридора коммуникаций на куст скважин №25 р (поворотная точка 9 границы объекта культурного наследия расположена в 28-ми метрах к северу от отвода по проекту).

Состояние выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 оценивается как *удовлетворительное*.

Датировка объекта культурного наследия

По внешним морфологическим признакам, выявленным в процессе исследований 2006 г., поселение Юрты зимние Когончинские 1 предварительно может быть датировано XIX – началом XX вв.

На участке археологической разведки № 1 в границах землеотвода выявлен новый объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64.

Группа впадин Кулунигый 64

Юридический статус: объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 является выявленным объектом № 5559 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом руководителя Службы государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа № 78-ПП от 17.10.2017.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 11,9 км к ЮЗ от с. Угут, 2,38 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 выявлен в процессе археологических полевых работ (разведок) на территории Среднеугутского месторождения нефти под руководством Кочегова Е.И. в сентябре 2017 г.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация объекта культурного наследия, выполнена топографическая съемка, определена граница территории объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 удален на 165 м к северо-западу от бровки коренной террасы левого берега реки Кулунигый (граф. прил. 3, 45). Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник. Через центральную часть объекта культурного наследия в направлении С – Ю проходит профиль (граф. прил. 45).

Группа впадин Кулунигый 64 состоит из двух сооружений – впадины округлой формы, диаметром сооружения №1 около 4,4 м, сооружения №2 – 4 м (граф. прил. 42, 43). Глубина сооружения №1 – 0,2 м, сооружения №2 – 0,15 м.

В 1 метре к северо-западу от сооружения №1 выполнен стратиграфический разрез №64.1 (шурф) (граф. прил. 44). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 30,0204" с. ш., 73° 56' 47,9976" в. д. На уровне – 0,15 м от дневной поверхности в восточной части шурфа отмечен слой светлого мешаного желто-серого песка (выкид из сооружения), темно-серые углистые прослойки (погребенный дерн) (граф. прил. 46, 52). На уровне – 0,30 м от дневной поверхности в этой же части шурфа фиксируется погребенный подзол и иллювиальный горизонт (граф. прил. 47). В шурфе №64.1 зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 48 - 52):

1. растительный покров, мощность – до 12 см;
2. бело-серый песок (подзол), мощность – до 20 см;
3. ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт) – до 8 см, в корневых затеках до 35 см;
4. углистые прослойки, мощность – до 4 см;
5. светлый мешаный желто-серый песок (выкид из сооружения), мощность – до 25 см;
6. темно-серые углистые прослойки (погребенный дерн) мощностью до 1 см;
7. серо-белый песок (погребенный подзол), мощность – до 5 см;
8. желто-коричневый песок (иллювиальный горизонт) – до 30 см;

9. желтый мешаный / пестроцветный песок - естественные разрушения (норы, выворотни, грунт, поврежденный корнями деревьев) – до 40 см;

10. светло-желтый песок («материковый» горизонт).

Археологические предметы в стратиграфическом разрезе №64.1 не выявлены. Зафиксированы культурные напластования мощностью до 30 см. Культурный слой выделен по цветности, плотности, характеру залегания. После окончания работ стратиграфический разрез № 64.1 был рекультивирован (граф. прил. 53).

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 определялась по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений, с учетом характера и мощности культурного слоя, выявленного в стенках стратиграфического разреза № 64.1. Граница территории объекта культурного наследия установлена на расстоянии не менее 15 м от выраженных в рельефе археологических сооружений.

Установленная граница территории выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 имеет 4 угла поворота (граф. прил. 2). Их закрепление на местности не производилось. Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 154,9 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 0,15 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 7.

Таблица 7

Координаты углов поворота (характерных точек) границы территории выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 (система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	890 105,61	3 604 574,44
2	890 079,63	3 604 605,66
3	890 051,89	3 604 580,26
4	890 075,60	3 604 550,02

Степень сохранности объекта культурного наследия

Через центральную часть территории выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 проходит профиль.

Проектируемый коридор коммуникаций на куст скважин №25 полностью перекрывает территорию объекта культурного наследия, все сооружения расположены в границах проектируемого строительства.

Состояние выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 оценивается как *удовлетворительное*.

Датировка объекта культурного наследия

В стратиграфическом разрезе №64.1 артефактов не найдено, подъемный материал при визуальном обследовании территории селища не обнаружен. Объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 предварительно можно датировать в широком временном диапазоне – эпоха неолита – эпоха средневековья.

В зоне обязательного осмотра проектируемого объекта строительства, в южной части участка археологической разведки №1 выявлен объект культурного наследия могильник Кулунигый 65.

Могильник Кулунигый 65

Юридический статус: объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 является выявленным объектом № 5560 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом руководителя Службы государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа № 78-ПП от 17.10.2017.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 12,1 км к ЮЗ от с. Угут, 2,7 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия могильник Кулунигый 65 выявлен в процессе археологических полевых работ (разведок) на территории Среднеугутского месторождения нефти под руководством Кочегова Е.И. в сентябре 2017 г.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация объекта культурного наследия, выполнена топографическая съемка, определена граница территории объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Объект культурного наследия могильник Кулунигый 65 удален на 175 м к западу от бровки коренной террасы левого берега реки Кулунигый, расположен на локальном возвышении, вытянутом в направлении С – Ю (граф. прил. 3, 55). Максимальная ширина возвышения в северной части 30 м, в южной – 10 м. Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник.

Могильник Кулунигый 65 состоит из семи впадин овальной формы (граф. прил. 54 – 61). Сооружения №№ 2-6 расположены компактной группой, расстояния между ними варьируются от 0,5 до 1,5 м. Сооружение №1 расположено в 7-ми м к северу от основной группы, сооружение №7 расположено в 4-х метрах к юго-западу. Характеристика сооружений дана в Таблице 8.

Таблица 8

№ сооружения	форма	Размеры (м)	Глубина (м)	Ориентировка
1	овальная	1,6 x 1,2	0,25	З – В
2	овальная	2,25 x 1,45	0,3	ССВ – ЮЮЗ
3	овальная	1,85x 1,3	0,3	С – Ю
4	овальная	2,3 x 1,75	0,3	ССВ – ЮЮЗ
5	овальная	3,0 x 1,45	0,3	С – Ю
6	овальная	2,9 x 2,15	0,4	ССЗ – ЮЮВ
7	овальная	2,15 x 1,75	0,1	ССВ – ЮЮЗ

У северного края сооружения №2 выполнен стратиграфический разрез №65.1 (шурф). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 20,672424" с. ш., 73° 56' 33,1236" в. д.

Стратиграфический разрез №65.1 размерами 1 х 1 м заложен у северного края сооружения №1 (граф. прил. 63). На уровне фиксации 46,40 м в юго-западной части шурфа оконтурилась линза мешаного светлого желто-серого песка с подзолом и углистой прослойкой в центре (граф. прил. 64). К уровню фиксации 46,20 м линза приобрела правильную форму, в центре еще фиксировались следы подзола (граф. прил. 65). На уровне - 46,00 м яма имеет размеры 0,55 х 0,25 м, в заполнении желто-серый мешаный песок (граф. прил. 66). Поскольку яма уходила в западную стенку шурфа, для определения ее функциональной характеристики была выполнена прирезка к шурфу с запада размерами 1 х 1 м (граф. прил. 67 – 69). На уровне 45,90 м яма имеет размеры 0,58 х 0,3 м, углы практически прямые (граф. прил. 70). К уровню 45,80 м размеры уменьшились. Стратиграфическая ситуация в южном профиле шурфа выглядела следующим образом (граф. прил. 62, 72):

1. растительный покров, мощность – до 7 см;
2. серо-белый песок (подзол), мощность – до 18 см;
3. ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт) – до 7 см, в корневых затеках до 40 см;
4. углистая прослойка мощностью до 3 см;
5. мешаный светлый желто-серый песок (заполнение погребения, выкид из него), мощность – до 45 см;
6. желто-серый мешаный песок (заполнение погребения), мощность – до 20 см;
7. серо-белый песок (погребенный подзол), мощность – до 8 см;
8. светлый серо-желтый мешаный песок с включениями подзола (позднее повреждение, вероятно, понора животного), мощность – до 55 см;
9. желто-коричневый песок (иллювиальный горизонт), мощность – до 60 см;
10. светло-желтый песок («материковый» горизонт).

Таким образом, в южном профиле шурфа фиксируется яма с ровным дном и наклонными стенками, глубиной 0,6 м от уровня древней дневной поверхности. В границах ямы отмечено заполнение двух типов. Планиграфические и стратиграфические характеристики ямы позволяли интерпретировать ее как погребение, в связи с чем, согласно пункта 3.9 «Положения», его необходимо доисследовать [Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации], Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85].

К стратиграфическому разрезу №65.1 была выполнена прирезка в южном направлении размерами 2 х 2 м, которая включила в себя выраженную в рельефе впадину (граф. прил. 52). Выборка напластований велась горизонтами по 5 см. С уровня фиксации 46,40 м до 46,20 м могильная яма фиксировалась как линза подзола, оконтуренная мешаным светлым желто-серым песком – выкидом, полосой погребенного подзолистого горизонта и тонкой полоской темно-серого углистого песка – погребенного дерна, размеры 2,3 х 0,8 м (граф. прил. 73 – 75). На горизонте 46,00 м в южной части погребения фиксируется слой заполнения – желто-серый мешаный песок, в северной – мешаный светлый желто-серый песок, который вероятно, может являться следами более позднего разрушения (граф. прил. 76). На уровне 45,95 м в южной части погребения в пятне ожелезненного песка обнаружен небольшой фрагмент кости размерами 2,5 х 0,7 см (граф. прил. 77 – 78). На горизонте 45,90 м в южной части продолжают фиксироваться следы разрушения (граф. прил. 79). С уровня -45,80 м и

до -45,75 м в заполнении погребения слой желто-серого мешаного песок, размеры ямы 2,2 х 0,50 м (граф. прил. 80 – 82). На последнем горизонте фиксации 45,65 м на месте расположения могильной впадины фиксируются только отдельные пятна ожелезнения (граф. прил. 83). Артефактов в заполнении не обнаружено.

Стратиграфическая ситуация в прирезке к стратиграфическому разрезу №65.1 выглядела следующим образом (граф. прил. 62, 84 – 86):

1. растительный покров, мощность, мощность – до 7 см;
2. серо-белый песок (подзол), мощность – до 30 см;
3. ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт) – до 10 см, в корневых затеках до 45 см
4. светлый желто-серый мешаный песок (выкид из сооружения), мощность – до 15 см;
5. темно-серый углистый песок (погребенный дерн), мощность – до 3 см;
6. серо-белый песок (погребенный подзол), мощность – до 18 см;
7. желто-коричневый песок (иллювиальный горизонт), мощность – до 60 см;
8. желтый мешаный / пестроцветный песок - естественные разрушения (норы, выворотни, грунт, поврежденный корнями деревьев) мощность – до 15 см;
9. светло-желтый песок («материковый» горизонт).

Таким образом, общие размеры стратиграфического разреза 65.1 составили 2 х 3 м, площадь 6 кв. м. Сооружение №2 можно интерпретировать как могильную впадину, размеры погребения по его дну – 2,2 х 0,58 м, дно ровное, стенки слегка наклонные, глубина от древней дневной поверхности – около 0,65 м. В границах могильной ямы фиксируется повреждение, либо понора животного, либо следы древнего разграбления. Археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены.

После окончания работ стратиграфический разрез № 65.1 был рекультивирован (граф. прил. 87).

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия могильник Кулунигый 65 определялась по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений, с учетом характера и мощности культурного слоя, выявленного в стратиграфическом разрезе № 65.1 и ландшафтно-топографической ситуации. Граница территории объекта культурного наследия установлена на расстоянии не менее 15 м от выраженных в рельефе археологических сооружений. С запада граница смыкается с территорией объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 66.

Установленная граница территории выявленного объекта культурного наследия Могильник Кулунигый 65 имеет 4 угла поворота (граф. прил. 3, 55). Их закрепление на местности не производилось. Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 153,8 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 0,14 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 9.

Таблица 9

Координаты углов поворота (характерных точек) границы территории выявленного объекта культурного наследия могильник Кулунигый 65 (система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	889 804,17	3 604 344,00
2	889 803,81	3 604 372,06
3	889 757,91	3 604 373,70

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
4	889 757,77	3 604 340,03

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара.

Могильник Кулунигый 65 находится в непосредственной близости от проектируемого коридора коммуникаций, поворотная точка 1 границы объекта культурного наследия расположена в 8-ми метрах к юго-востоку от границы землеотвода.

Состояние выявленного объекта культурного наследия могильник Кулунигый 65 оценивается как *удовлетворительное*.

Датировка объекта культурного наследия

В стратиграфическом разрезе №65.1 артефактов не найдено, подъемный материал при визуальном обследовании территории селища не обнаружен. Объект культурного наследия могильник Кулунигый 65 предварительно можно датировать в широком временном диапазоне – эпоха неолита – эпоха средневековья.

При обследовании участка археологической разведки №1 выявлен объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 66.

Группа впадин Кулунигый 66

Юридический статус: объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 является выявленным объектом № 5561 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом руководителя Службы государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа № 78-ПП от 17.10.2017.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), р. Кулунигый (левый берег), Среднеугутское месторождение, в 12,15 км к ЮЗ от с. Угут, 2,7 км к ЮЗ от устья р. Кулунигый (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 66 выявлен в процессе археологических полевых работ (разведок) на территории Среднеугутского месторождения нефти в сентябре 2017 г.

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация объекта культурного наследия, выполнена топографическая съемка, определена граница территории объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 66 удален на 180-200 м к востоку от бровки коренной террасы левого берега реки Кулунигый (граф. прил. 3, 89). Территория объекта культурного наследия занята сосновым лесом, который не восстановился после крупного пожара, подрост представлен сосной, местами кустарнички – брусника, черника, багульник. Объект культурного наследия представляет собой цепочку из 7-ми впадин, вытянутую на 360 м в направлении ССВ – ЮЮЗ (граф. прил. 88 – 95). Расстояние между впадинами варьируется от 8 до 100 м. Характеристика сооружений дана в Таблице 10.

№ сооружения	форма	Размеры (м)	Глубина (м)	Ориентировка
1	округлая	5,2	0,3	
2	округлая	5,8	0,3	
3	овальная	4,6 х 4,3	0,35	СВ – ЮЗ
4	овальная	5,4 х 4,9	0,35	СЗ – ЮВ
5	округлая	4,5	0,15	
6	овальная	5,4 х 4,9	0,40	ЮЗ – СВ
7	округлая	5,1	0,3	

У северо-западного края сооружения №3 выполнен стратиграфический разрез №66.1 (шурф) (граф. прил. 89, 96). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 26,63917" с. ш., 73° 56' 32,6862" в. д. На уровне фиксации 45,00 м от дневной поверхности в шурфе фиксировались естественные почвенные слои (граф. прил. 97). В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 98 – 102):

- растительный покров, мощность – до 8 см;
 - серо-белый песок (подзол), мощность – до 20 см;
 - ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт), мощность – до 15 см;
- корневых затеках до 40 см;
- желто-коричневый песок (иллювиальный горизонт) – до 40 см;
 - желтый мешаный / пестроцветный песок - естественные разрушения (норы, выворотни, грунт, поврежденный корнями деревьев) – до 50 см;
 - темно-коричневый песок (иллювиальный горизонт) – линза мощностью до 20 см;
 - светло-желтый песок («материковый» горизонт).

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 66.1 был рекультивирован (граф. прил. 103).

Несмотря на то, что культурный слой в стратиграфическом разрезе № 66.1 не выражен, сооружение №3 по своим морфологическим признакам и местоположению является промыслово-хозяйственным объектом (так называемой ловчей ямой). Аналогией сооружениям группы впадин Кулунигый 66 являются сооружения группы впадин Кулунигый 61, исследованные раскопками в полевой сезон 2017 г. под руководством Пархимовича С.Г. и расположенные в непосредственной близости. Раскопками установлено, что сооружения являются ловчими ямами раннего периода, у которых не фиксируется выкид и погребенные под ним слои.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 66 определялась по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений и ландшафтных рубежей. Граница территории объекта культурного наследия установлена на расстоянии не менее 15 м от выраженных в рельефе археологических сооружений. С востока граница смыкается с территорией объекта культурного наследия могильник Кулунигый 65.

Установленная граница территории выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 66 имеет 8 углов поворота (граф. прил. 3, 89). Их закрепление на местности не производилось. Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 836,2 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 1,27 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 11.

Таблица 11

Координаты углов поворота (характерных точек) границы территории
выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 66
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	890 105,10	3 604 353,81
2	890 098,76	3 604 389,00
3	889 914,36	3 604 353,35
4	889 733,78	3 604 337,97
5	889 717,03	3 604 331,83
6	889 721,59	3 604 304,11
7	889 781,91	3 604 313,97
8	889 908,83	3 604 318,98

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев после пожара.

В границах проектируемого коридора расположена практически вся территория объекта культурного наследия. В границах землеотвода расположены сооружения №№ 1 – 5, сооружение № 6 в 3-х метрах к юго-востоку от землеотвода, сооружение №7 – в 9-ти метрах.

Состояние выявленного объекта культурного наследия группа впадин Кулунигый 66 оценивается как *удовлетворительное*.

Датировка объекта культурного наследия

В стратиграфическом разрезе №66.1 артефактов не найдено, подъемный материал при визуальном обследовании территории селища не обнаружен. Объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 66 предварительно можно датировать в широком временном диапазоне – эпоха неолита – эпоха раннего железного века.

Таким образом, в границах **участка археологической разведки №1** и в непосредственной близости к нему повторно осмотрены выявленные объекты культурного наследия селище Кулунигый 4, селище Кулунигый 5, городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37, селище Кулунигый 32, могильник Кулунигый 33, выявлены объекты культурного наследия группа впадин Кулунигый 64, могильник Кулунигый 65, группа впадин Кулунигый 66, поселение Юрты Зимние Когончинские 1.

Участок археологической разведки №2 находится в северной части грядово-останцового массива в междуречье рек Большой Юган и Кулунигый. Участок расположен на правом берегу р. Кулунигый (нижнее течение), ограничен с запада поймой р. Кулунигый, с юга – старичным озером, с востока и северо-востока, юга – старичным болотом. Коридор коммуникаций в границах участка разведки имеет трапецевидный выступ у р. Кулунигый, запроектированный под площадку складирования леса, далее он

вытянут в направлении на юго-восток на протяжении 0,5 км. Площадь участка обследования с зоной обязательного осмотра 16,08 га.

В северо-западной части участка выделяется два уровня поймы реки Кулунигый. Русло реки выражено, ширина 5-7 м. Прирусловая пойма высотой до 3 метров, ширина до 60 метров, Произрастает берёза, кустарники, высокотравье. Притеррасная часть поймы закустарена, в древостое берёза и сосна (граф. прил. 104 – 106).

Надпойменная терраса реки Кулунигый в пределах участка археологической разведки №2 высотой до 3,5 м, площадка террасы ровная, произрастает высокоствольный сосновый лес с долей лиственницы в первом ярусе, в подросте берёза, ель, редкие кустарники с преобладанием рябины и шиповника. В травяно-кустарничковом ярусе черника, брусника, багульник, встречаются участки с преобладанием хвоща (граф. прил. 107 – 108).

Северо-восточная, восточная часть участка представляет собой западный берег заболоченной старицы реки Большой Юган. В пределах участка разведки обследована надпойменная терраса старицы высотой до 2,5 метров, на которой произрастает смешанный лес, в составе сосна и берёза. Подлесок густой, представлен берёзой, реже сосной, рябиной (граф. прил. 109-110).

Стратиграфический разрез № 3 (шурф) выполнен в северо-восточной части участка №2, на западном берегу заболоченной старицы реки Большой Юган, в шести метрах к ЮЗ от склона террасы (граф. прил. 2, 111). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 18,8928" с. ш., 73° 57' 47,2824" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 112 – 113):

- лесная подстилка, мощность – до 8 см;
- серо-белая супесь (подзол), мощность – до 10 см;
- светлый серо-коричневый суглинок, мощность – до 18 см;
- линза светло-серого суглинка, мощность – до 8 см;
- светло-коричневый материковый суглинок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 4 был рекультивирован (граф. прил. 114).

В ходе визуального осмотра в непосредственной близости от участка археологической разведки №2 (в 96-ти м к юго-западу) выявлен объект культурного наследия поселение Кулунигый 67. Объект культурного наследия назван по ближайшему гидрониму – реке Кулунигый.

Поселение Кулунигый 67

Юридический статус: объект культурного наследия группа впадин Кулунигый 64 является выявленным объектом № 5562 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом руководителя Службы государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа № 78-ПП от 17.10.2017.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Сургутский район, левый берег р. Бол, Юган, правый берег р. Кулунигый, 26,7 км к северо-востоку от д. Каюкова, 11,5 км к югу-юго-западу от с. Угут, 2,9 км к юго-западу от устья р. Кулунигый (граф. прил. 2).

История исследования

Объект культурного наследия поселение Кулунигый 67 выявлен в процессе археологических полевых работ (разведок) на территории Среднеугутского месторождения нефти под руководством Кочегова Е.И. в сентябре 2017 г.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Объект культурного наследия поселение Кулунигый 67 расположен в северной части грядово-останцового массива в междуречье рек Большой Юган и Кулунигый (граф. прил. 2). Объект культурного наследия занимает северный, северо-восточный берег старичного болота. Площадка поселения ограничена с юго-запада пойменным болотом, с юга и севера – понижениями. Высота террасы от уровня пойменного болота составляет не менее 1,5–2,0 м. Юго-западный склон террасы покатый, остальные – пологие. Рельеф участка плоский, фиксируется общий небольшой уклон к юго-западу. Растительный покров территории поселения представлен высокоствольным сосновым лесом, кустарничками, лишайниками, подрост редкий в составе берёза (граф. прил. 115).

Северную часть территории в направлении запад – восток пересекает просека шириной 4 м. Поверхность на территории объекта культурного наследия незначительно повреждена в результате лесного пожара. К северо-востоку от территории поселения расположен выруб, где фиксируются старые задернованные повреждения поверхности, валы корчевания. В настоящее время участок завален стволами деревьев (ветровал), густая поросль берёзы, осины, местами сосны.

В современном рельефе выражено два археологических сооружения, расположенных в северной и южной частях территории объекта культурного наследия.

Сооружение № 1 расположено в северной части территории объекта культурного наследия. Сооружение № 1 – впадина подпрямоугольной в плане формы, ориентированная в направлении С – Ю, размером 8,5 х 4,5 м, глубиной – 0,3 м (граф. прил. 116). Со всех сторон впадина окружена обваловкой, шириной до 3,0 м, высотой – 0,2 м (граф. прил. 62). С севера к обваловке впадины примыкает яма в форме вытянутого овала, ориентированная в направлении З – В, размером 2,2х1,2 м, глубиной – 0,2 м. С востока к обваловке впадины примыкает три небольших ямы овальной в плане формы, глубиной 0,2 – 0,3 м. Обваловка с западной стороны потревожена двумя выворотнями.

Сооружение № 2 – впадина подпрямоугольной в плане формы, ориентированная в направлении С – Ю, размером 4,0 х 3,5 м, глубиной – 0,2 м. Впадина со всех сторон окружена обваловкой шириной до 3,0 м, высотой – 0,2 м (граф. прил. 117). Разрывы обваловки фиксируются в северо-восточной и юго-восточной частях. С северо-запада к обваловке примыкает небольшая яма овальной формы, ориентированная в направлении ЮЗ – СВ.

Граница территории выявленного объекта культурного наследия поселение Кулунигый 67 определялась по расположению выраженных в рельефе археологических сооружений и особенностей ландшафта. Установленная граница территории выявленного объекта культурного наследия поселение Кулунигый 67 имеет 4 угла поворота. Их закрепление на местности не производилось. Участки границы территории объекта культурного наследия от характерной точки 1 через точку 2, 3 до точки 4 установлены на расстоянии не менее 25 м от выраженных в рельефе элементов археологических сооружений. Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 300,7 м. Площадь территории объекта культурного наследия составляет 0,53 га. Координаты

угловых точек границы территории объекта культурного наследия приведены в Таблице 12.

Таблица 12.

Координаты углов поворота (характерных точек) границы территории выявленного объекта культурного наследия поселение Кулунигый 67 (система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	889659,6	3605123,0
2	889659,1	3605182,6
3	889567,6	3605178,5
4	889568,1	3605117,9

Степень сохранности объекта культурного наследия

Факторы, влияющие негативно на состояние выявленного объекта культурного наследия, не обнаружены. Состояние выявленного объекта культурного наследия оценивается как *хорошее*.

Датировка объекта культурного наследия

В процессе проведения археологической разведки на территории объекта культурного наследия стратиграфические разрезы (шурфы и зачистки обнажений) не выполнялись, подъёмный материал не обнаружен. Объект культурного наследия по морфологическим признакам может быть предварительно датирован периодом раннего железного века – периодом Средневековья.

В ходе визуального осмотра в пределах участка археологической разведки №2 археологические предметы не были обнаружены, признаков наличия культурного слоя, фиксируемых в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии не зафиксировано.

Участок археологической разведки №3 находится в северной части грядово-останцового массива в междуречье рек Большой Юган и Кулунигый. Участок расположен на западном берегу безымянного ручья, соединяющий два старичных озера, с запада, севера и юго-запада ограничен заболоченными старицами, с востока протекает ручей. Участок №3 ориентирован в направлении СЗ – ЮВ, его протяженность составила 0,87 км, площадь 12,52 га.

На всём протяжении участка высота террасы не превышает 2,5 метров от уровня воды в болоте. Рельеф пологий и очень пологий. Прирусловая часть ручья и локальные понижения рельефа обводнены. Растительность на участке представлена высокоствольным сосново-берёзовым лесом, в восточной части участка сосново-еловый лес с примесью пихты и берёзы. В подросте ель, берёза, рябина, кустарничковый ярус составляет брусника, черника, в нижнем ярусе влаголюбивое высокотравье (граф. прил. 118 – 120).

Для определения наличия или отсутствия культурного слоя на юго-западном берегу старичного болота, рядом с локальным понижением рельефа выполнено два стратиграфических разреза (граф. прил. 2, 121, 124).

Стратиграфический разрез № 4 (шурф) выполнен в зоне обязательного осмотра участка №3 недалеко от понижения рельефа (граф. прил. 2, 121). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 8,2584" с. ш., 73° 58' 17,58" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 122):

- лесная подстилка, мощность – до 8 см;
- углистые прослойки, мощность – до 3 см;
- серо-белая супесь (подзол), мощность – до 11 см;
- жёлто-коричневый ожелезнённый суглинок, мощность – до 10 см;
- линза серо-коричневого суглинка, мощность – до 12 см;
- серо-коричневый суглинок с линзами жёлто-серой супеси – норы грызунов, мощность – до 16 см;
- светло-коричневый материковый суглинок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 4 был рекультивирован (граф. прил. 123).

Стратиграфический разрез № 5 (шурф) выполнен в центральной части участка №3 в границах землеотвода (граф. прил. 2, 124). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 24' 6,6276" с. ш., 73° 58' 18,4224" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 125 – 126):

- лесная подстилка, мощность – до 10 см;
- серые прослойки, мощность – до 3 см;
- серо-белый оподзоленный суглинок, мощность – до 26 см;
- жёлто-коричневый ожелезнённый суглинок, мощность – до 14 см;
- коричневый суглинок, мощность – до 15 см;
- светлая жёлто-коричневая супесь с ортзандом - материковый горизонт.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 5 был рекультивирован (граф. прил. 127).

В ходе визуального осмотра на обследуемом участке археологической разведки №3 археологические предметы не обнаружены, признаков наличия культурного слоя, фиксируемых в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии не зафиксировано.

Участок археологической разведки №4 расположен в левобережье р. Большой Юган, в северной части грядово-останцового массива в междуречье рек Большой Юган и Кулунигый. С запада, северо-запада участка протекает ручей, с востока, северо-востока участок ограничен старичным озером. Участок №4 ориентирован в направлении СЗ – ЮВ, его протяженность составила 0,4 км вдоль испрашиваемого линейного объекта, размеры площадного объекта составили 0,4 х 0,28 м, общая площадь участка 15,88 га.

Участок археологической разведки №4 представляет собой береговую гряду, чередующуюся со старичными болотами, вытянутыми в направлении ЗЮЗ – ВСВ, З – В. Размеры гряд от 0,4-0,2 на 0,4-0,8 м, высота до 2,0 метров. Растительность представлена в основном темнохвойным высокоствольным лесом, в первом ярусе лиственница, во втором кедр и ель. Подрост довольно густой, в составе пихта, кедр, ель, рябина, берёза. В нижнем ярусе кустарнички, мхи. По берегам старичных болот заросли кустарника и высокотравье. В северном углу участка, отводимого под кустовую площадку № 25, рельеф нарушен при вырубке или вывозе леса, растительность вторичная, представлена

берёзой и сосной, в нижнем ярусе брусника, багульник, местами лишайники (граф. прил. 128 - 137).

Для определения наличия или отсутствия культурного слоя на участке археологической разведки №4 выполнено шесть стратиграфических разрезов (шурфов) (граф. прил. 133).

Стратиграфический разрез № 6 (шурф) выполнен в северной части проектируемой кустовой площадки, на участке гривы, где фиксируются старые задернованные повреждения поверхности тяжёлой техникой (граф. прил. 2, 133, 138). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 23' 56,6988" с. ш., 73° 59' 8,538" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 139, 140):

- лесная подстилка, мощность – до 3 см;
- углистые прослойки, мощность – до 4 см;
- серо-коричневый переотложенный слой – слой нарушен тяжёлой техникой, мощность – до 15 см;
- серо-коричневая ожелезнённая супесь, мощность – до 35 см;
- жёлто-коричневый ожелезнённый суглинок, мощность – до 5 см;
- светло-коричневый материковый песок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 6 был рекультивирован (граф. прил. 141).

Стратиграфический разрез № 7 (шурф) выполнен в северо-восточной части проектируемой кустовой площадки (граф. прил. 2, 133, 142). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 23' 55,4244" с. ш., 73° 59' 18,7728" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 143):

- лесная подстилка, мощность – до 18 см;
- углистая прослойка, мощность – до 3 см;
- светло-серый оподзоленный суглинок, мощность – до 8 см;
- жёлто-коричневый суглинок, мощность – до 16 см;
- светло-коричневый суглинок, мощность – до 24 см;
- жёлто-коричневый ожелезнённый суглинок, мощность – до 5 см;
- серо-коричневый материковый суглинок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 7 был рекультивирован (граф. прил. 144).

Стратиграфический разрез № 8 (шурф) выполнен в центральной части проектируемой кустовой площадки, в центральной части гривы (граф. прил. 2, 133, 145). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 23' 52,53" с. ш., 73° 59' 7,7928" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 146):

- лесная подстилка, мощность – до 17 см;
- коричнево-серый суглинок, мощность – до 27 см;
- светлый серо-коричневый слоистый суглинок, мощность – до 25 см;

- светло-коричневый суглинок, мощность – до 24 см;
- жёлто-коричневый ожелезнённый суглинок, мощность – до 4 см;
- серо-коричневый материковый суглинок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 8 был рекультивирован (граф. прил. 147).

Стратиграфический разрез № 9 (шурф) выполнен в центральной части проектируемой кустовой площадки, в 6 метрах к югу от края гривы (граф. прил. 2, 133, 148). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 23' 52,9872" с. ш., 73° 59' 10,9212" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 149):

- лесная подстилка, мощность – до 17 см;
- коричнево-серый суглинок, мощность – до 27 см;
- светлый серо-коричневый слоистый суглинок, мощность – до 25 см;
- светло-коричневый суглинок, мощность – до 24 см;
- жёлто-коричневый ожелезнённый суглинок, мощность – до 4 см;
- серо-коричневый материковый суглинок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 9 был рекультивирован (граф. прил. 150).

Стратиграфический разрез № 10 (шурф) выполнен в восточной части проектируемой кустовой площадки, на краю гривы, в двух метрах от локального понижения рельефа (граф. прил. 2, 133, 151). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 23' 50,4708" с. ш., 73° 59' 33,9936" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 152 – 153):

- лесная подстилка, мощность – до 18 см;
- древесный тлен, мощность – до 7 см;
- серо-коричневый суглинок, мощность – до 8 см;
- светло-коричневый суглинок, мощность – до 44 см;
- линзы тёмно-серого суглинка, мощность – до 10 см;
- светло-серый материковый суглинок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 10 был рекультивирован (граф. прил. 154).

Стратиграфический разрез № 11 (шурф) выполнен в южной части проектируемой кустовой площадки, на краю гривы (граф. прил. 3, 133, 155). Координаты места выполнения стратиграфического разреза (система координат – WGS-84) 60° 23' 46,3344" с. ш., 73° 59' 13,6248" в. д. В разрезе зафиксирована следующая стратиграфия (граф. прил. 156):

- лесная подстилка, мощность – до 10 см;
- тёмно-коричневый суглинок, мощность – до 24 см;
- жёлто-коричневый суглинок, мощность – до 8 см;
- серо-коричневый суглинок, мощность – до 2 см;
- светло-серый материковый суглинок.

Культурный слой и археологические предметы в стратиграфическом разрезе не выявлены. После окончания работ стратиграфический разрез № 11 был рекультивирован (граф. прил. 157).

В зоне обязательного осмотра участка, испрашиваемого под строительство кустовой площадки №25, расположен объект культурного наследия селище Кулунигый 46.

Селище Кулунигый 46

Юридический статус: объект культурного наследия селище Кулунигый 46 является выявленным объектом № 4815 по Списку выявленных объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры утвержденному Приказом руководителя Службы государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа № 164-ПП от 29.12.2011 г.

Адрес (месторасположение) объекта культурного наследия: Тюменская обл., ХМАО – Югра, Сургутский район, р. Обь (левый берег), р. Большой Юган (левый берег), правобережье р. Кулунигый, Среднеугутское месторождение, в 12 км к ЮЗ от с. Угут, 1 км к З от русла р. Большой Юган (граф. прил. 1–2).

История исследования

Объект культурного наследия селище Кулунигый 46 выявлен в 2011 г. Шульгой П.С. при обследовании земельных участков по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 24, 25, 41, 42 Среднеугутского месторождения» [Шульга, 2012]. В 2013 г. Балуевой Ю.В. проведен мониторинг состояния объекта культурного наследия, выполнен топографический план памятника [Балуева, 2014].

В процессе работ 2017 г. произведена фотографическая фиксация современного состояния объекта культурного наследия.

Описание территории выявленного объекта культурного наследия

Селище расположено на участке западного берега безымянной старицы, высота которого до 3 м, ширина берега в месте расположения селища – 60 м, с запада участок ограничен болотом (граф. прил. 133). На площадке произрастает темнохвойный лес – ель, кедр (рис. 179).

Селище Кулунигый 46 состоит из одного объекта – впадина подпрямоугольной формы с обваловкой, вытянутая по длинной оси в направлении С–Ю (граф. прил. 159). Размеры впадины – 10 x 7,5 м, глубина – 0,3 м, ширина обваловки – от 1 м до 1,8 м, высота от 0,15 до 0,2 м, в южной части отмечен разрыв обваловки (выход), шириной до 3 м.

Описание границы территории объекта культурного наследия

Граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 46 была определена предварительно в результате изысканий 2012 г., с учетом методики определения границы территории объекта археологического наследия [Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ].

Граница предварительно определена по расположению выраженного в рельефе археологического сооружения, с учетом ландшафтно-топографических условий. Линия границ проведена на расстоянии не менее 25 м от выраженного в рельефе археологического сооружения.

Рекомендуемая граница территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 46 имеет 7 углов поворота (граф. прил. 3, 133, 160). Общий периметр границы объекта культурного наследия составляет 72,28 м. Площадь территории объекта

культурного наследия составляет 0,03 га. Координаты угловых точек границы объекта культурного наследия приведены в Таблице 13.

Таблица 13

Координаты углов поворота (характерных точек) рекомендуемой границы территории выявленного объекта культурного наследия селище Кулунигый 46
(система координат – МСК-86)

№ угла поворота	Северная широта, м	Восточная долгота, м
1	889209.9726	3606971.7229
2	889215.4011	3606977.2039
3	889215.6454	3606985.4222
4	889189.8557	3606985.9041
5	889190.7469	3606979.8308
6	889193.8222	3606972.6205
7	889201.6316	3606969.9514

Степень сохранности объекта культурного наследия

На территории выявленного объекта культурного наследия зафиксированы повреждения поверхности, возникшие в результате естественного вывала деревьев. Землеотвод под проектируемую площадку куста скважин №25 расположен в 25-х метрах к западу (от поворотной точки 6 границы объекта культурного наследия) от территории селища.

Состояние выявленного объекта культурного наследия группа селище Кулунигый 46 оценивается как *хорошее*.

Датировка объекта культурного наследия

В ходе работ 2012 г. на селище был выполнен стратиграфический разрез №1, который зафиксировал наличие культурного слоя, артефактов не выявлено. Подъемный материал при визуальном обследовании территории селища не обнаружен. Предварительно селище Кулунигый 46 можно датировать в широком временном диапазоне – эпоха раннего железного века – эпоха средневековья.

В ходе визуального осмотра на участке археологической разведки №4 археологические предметы не были обнаружены, признаков наличия культурного слоя, фиксируемых в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии не зафиксировано.

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 (ред. От 25.02.2016) «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 историко-филологических наук Российской академии наук от 27.11.2013 № 85.

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 ГИКЭ № 21/14-21 государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объекта «Обустройство кустов скважин №№26, 38 Среднеугутского месторождения» ш. 908-14. Нефтеюганск, 2015.

9. Акт ГИКЭ №99/15-72 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объекта «Месторождение песка в районе к. 26 Среднеугутского месторождения нефти». Нефтеюганск, 2015.

10. АКТ ГИКЭ №100/15-72 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства объекта «Месторождение песка в районе к. 38 Среднеугутского месторождения нефти». Нефтеюганск, 2015.

11. АКТ ГИКЭ №267/№34/7110 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Обустройство кустов скважин № 33, 34 Среднеугутского месторождения». Нефтеюганск, 2016.

12. АКТ ГИКЭ №308/8245 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Обустройство куста скважин № 30 Среднеугутского месторождения». Нефтеюганск, 2016.

13. Балужева Ю.В. Отчет о НИР. Археологическая разведка в бассейнах р. Большой Юган и р. Малый Юган в Сургутском районе ХМАО-Югры в 2012 г. –Нефтеюганск, 2013. – Архив НПО СА. Ф.1, Д.365.

14. Виноградов А.С. Отчет о НИР по теме: Обследование технического состояния и установление границ объектов археологического наследия, расположенных в Нефтеюганском и Сургутском районах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры проведенные в 2014 году. В 11 книгах. Книга 9. Инвентаризация состояния объектов в окрестностях с. Угут в бассейне р. Большой Юган в Сургутском районе ХМАО-Югры. – Нефтеюганск, 2015. – Архив НПО СА. Ф.1, Д.443/9.

15. Гнатив В.О. Отчет о НИР по теме: Археологические полевые работы (разведки), проведенные в зоне обустройства месторождений ООО «РН-Юганскнефтегаз» на территории Ханты-Мансийского, Нефтеюганского, Сургутского районов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2016 году. – Екатеринбург, 2017. – Архив НПО СА. Ф.1, Д.528.

16. Дунин-Горкавич А.А. Справочная книжка Тобольской губернии: Приложение к карте Тобольской губернии – Тобольск: изд-во Типографии Епархиального Братства, 1904.
17. Дунин-Горкавич А.А. Географическое и статистико-экономическое описание страны по отдельным географическим районам // Тобольский Север. Т. II. – Тобольск: изд-во Губернской типографии, 1910.
18. Дунин-Горкавич А.А. Этнографический очерк местных инородцев // Тобольский Север. Т. III. – Тобольск: изд-во Губернской типографии, 1911.
19. Карачаров К.Г. Отчет о НИР. ИКЭ территории Западно-Угутского и Средне-Угутского м/р разрабатываемых НГДУ «Майскнефть» ОАО «Юганскнефтегаз» НК «ЮКОС». – Нефтеюганск, 1998 – Архив НПО СА. Ф. III, Д. 26.
20. Кардаш О.В. Отчет о НИР. Обследование перспективных зон Угутского месторождения. – Нефтеюганск, 2008. – Архив НПО СА. Ф. I, Д. 215.
21. Кардаш О.В. Отчет о НИР. Археологическое обследование и топогеодезическая съемка в районе Угутского месторождения Сургутского района Ханты-Мансийского АО – Югры. В 3-х томах. – Нефтеюганск, 2009. – Архив НПО СА. Ф. I, Д. 271;
22. Кардаш О.В. Отчет о НИР. Археолого-геодезическое обследование поселения Кулунигый 44 (Сургутский район Ханты-Мансийского АО - Югры). Текст, текстовые, графические и фотоприложения. – Нефтеюганск, 2009. – Архив НПО СА. Ф. I, Д. 276;
23. Кардаш О.В. Проект охранных зон поселения Кулунигый 44 в районе скважины Р-114 на Средне-Угутском месторождении нефти. В 2-х томах I. – Нефтеюганск, 2009 – Архив НПО СА. Ф. I, Д. 283;
24. Мартин Ф.Р. Сибирика. Некоторые сведения о первобытной истории и культуре сибирских народов. - Екатеринбург – Сургут, 2004.
25. Мызников С.А. Отчет о НИР. Историко-культурная экспертиза перспективных участков Средне-Угутского и Угутского месторождений нефти, Сургутский район ХМАО-Югра, 2005 г. (натурное обследование). – Нефтеюганск, 2005 – Архив НПО СА. Ф. II, Д. 162;
26. Петрова Е.Н. Отчет о НИР. Изыскательские работы для создания проекта охранных зон археологических объектов на территории Средне-Угутского месторождения. Южная часть. – Нефтеюганск, 2007. – Архив НПО СА. Ф. I, Д. 177.
27. Селянина М.Ю. 1997а. Разведка в бассейне р. Большой Юган//АО 1996. – М.
28. Селянина М.Ю. 1999. Разведка на территории Сургутского района//АО 1997. – М.
29. Труняева М.Н. Археологические разведки в южной части Средне-Угутского месторождения в Сургутском районе ХМАО – Югры в 2006 году. – Нефтеюганск, 2007. – Архив НПО СА. Ф. I, Д. 179.
30. Шатунов Н.В. Отчет о НИР. Археологическое обследование земельных участков в зонах хозяйственной деятельности на территории Сургутского р-на ХМАО в 2001 году. – Сургут, 2002. – БИИКФ. – Ф. Р-4, Оп. 1, Д. 133-137;
31. Шульга П.С.. Отчёт о НИР: Историко-культурные изыскания по проектам: «Обустройство куста №50 Угутского месторождения» (шифр 15-2011), «Обустройство кустов скважин №№ 24,25,41,42 Среднеугутского месторождения» (шифр 2355) в Сургутском районе ХМАО-Югра, 2011 г. – Нефтеюганск, 2012. – Архив НПО СА. Ф. II, Д. 410;

8. Обоснования выводов экспертизы

Изученная документация и привлеченные источники содержат полноценные сведения об испрашиваемом земельном участке и исчерпывающую информацию об объектах культурного наследия на рассматриваемой территории, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для согласования земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 соотнесения имеющегося зонирования территории по степени вероятности обнаружения объектов культурного наследия и проектируемых объектов, было выделено 4 участка, на которых необходимо проведение археологической разведки.

В результате проведения археологической разведки по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25) повторно обследованы объекты культурного наследия селище Кулунигый 4, селище Кулунигый 5, городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37, селище Кулунигый 32, могильник Кулунигый 33, селище Кулунигый 46, выявлены объекты культурного наследия группа впадин Кулунигый 64, могильник Кулунигый 65, группа впадин Кулунигый 66, поселение Кулунигый 67, поселение Юрты Зимние Когончинские 1.

Установлено, на земельном участке, подлежащем хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25) расположены объекты культурного наследия селище Кулунигый 4, селище Кулунигый 5, группа впадин Кулунигый 64, группа впадин Кулунигый 66. В зоне обязательного осмотра земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению, расположены объекты культурного наследия городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37, могильник Кулунигый 65, селище Кулунигый 46. На незначительном удалении от земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению, расположены объекты культурного наследия селище Кулунигый 32, могильник Кулунигый 33, поселение Юрты Зимние Когончинские 1.

9. Вывод экспертизы

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных, архивных и иных источников, результатов археологической разведки эксперт пришел к следующему выводу: на земельных участках, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25) расположены объекты культурного наследия селище Кулунигый 4, селище Кулунигый 5, группа впадин Кулунигый 64, группа впадин Кулунигый 66.

Эксперт считает **невозможным** проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 участках, подлежащих хозяйственному освоению по проекту Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25) без ограничений, связанных с осуществлением

мероприятий по сохранению объектов культурного наследия (**отрицательное Заключение**).
Требуется разработка раздела мероприятий по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 N 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

Е.И. Кочегов

Директор ООО

«НПО «Северная археология 1», к.и.н.

Г. П. Визгалов

«10»апреля 2018 г.

10. Список текстовых и графических приложений

Графическое приложение 1	Обзорная карта-схема расположения места проведения исследований М 1 : 500 000	1 лист
Графическое приложение 2	Обзорная схема расположения испрашиваемых объектов, участков археологической разведки и выявленных объектов КН на территории Среднеугутского месторождения. М 1:25 000	1 лист
Графическое приложение 3	Участок археологической разведки 1. Схема расположения испрашиваемых объектов и выявленных объектов культурного наследия. М 1:5 000	1 лист
Графическое приложение 4	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Общий вид на участки археологической разведки №№ 1-4 с БПЛА. Вид сверху, с 3. Фото август 2017 г.	
Графическое приложение 5	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Юго-западная часть участка. Геодезический репер закрепления трассы, на заднем плане – площадка законсервированной разведочной буровой скважины. Вид с В. Фото август 2017 г.	
Графическое приложение 6	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Южная часть участка. Поверхность останца. Вид с Ю. Фото август 2017 г.	
Графическое приложение 7	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Северо-западная часть участка. Склон останца. Вид с ЮВ. Фото август 2017 г.	
Графическое приложение 8	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Стратиграфический разрез №1. Место выполнения. Вид с Ю. Фото август 2017 г.	
Графическое приложение 9	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Стратиграфический разрез №1. Общий вид на шурф с СВ. Фото август 2017 г.	
Графическое приложение 10	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Стратиграфический разрез №1. Вид с С. Фото август 2017 г.	
Графическое приложение 11	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Стратиграфический разрез №1 после рекультивации. Вид с Ю. Фото август 2017 г.	

Графическое приложение 12	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1, зона обязательного осмотра. Стратиграфический разрез №2. Место выполнения. Вид с 3. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 13	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1, зона обязательного осмотра. Стратиграфический разрез №2. План на уровне - 0,2 м. Вид с С. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 14	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1, зона обязательного осмотра. Стратиграфический разрез №2. Вид с Ю. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 15	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». зона обязательного осмотра. Стратиграфический разрез №2 после рекультивации. Вид с ЮЗ. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 16	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Селище Кулунигый 4. Сооружение №4. Вид с СЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 17	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Селище Кулунигый 4. Сооружение №8. Вид с СЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 18	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Селище Кулунигый 4. Сооружение №10. Вид с СЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 19	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Селище Кулунигый 4. Сооружение №13. Вид с ЮВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 20	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Селище Кулунигый 4. Сооружение №18. Вид с СВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 21	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Селище Кулунигый 4. Сооружение №14. Вид с 3. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 22	Селище Кулунигый 4, селище Кулунигый 5, могильник Кулунигый 33. Топографический план памятников. М. 1 : 1000.

Графическое приложение 34	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Городище Кулунигый 36. Сооружение №1. Вид с В. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 35	Городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37. Топографический план памятников. М. 1: 1000.
Графическое приложение 36	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Городище Кулунигый 36. Участок оборонительной системы – ров и вал. Вид с С. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 37	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Поселение Юрты Зимние Когончинские 1. Сооружение №1 – руинированные остатки зимнего жилого дома. Вид с ЮВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 38	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Поселение Юрты Зимние Когончинские 1. Сооружение №2 – руинированные остатки зимнего жилого дома. Вид с ЮВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 39	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Поселение Юрты Зимние Когончинские 1. Сооружение №3 – руинированные остатки зимнего жилого дома. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 40	Поселение Юрты Зимние Когончинские 1. Топографический план. М. 1 : 1000.
Графическое приложение 41	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Поселение Юрты Зимние Когончинские 1. Сооружение №18 – руинированные остатки зимнего жилого дома. Вид с ЗЮЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 42	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Сооружение №1. Вид с Ю. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 43	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Сооружение №2. Вид с СЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 44	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Место закладки стратиграфического разреза №64.1. Вид с Ю. Фото август 2017 г.

Графическое приложение 45	Группа впадин Кулунигый 64. Топографический план. М. 1 : 1000.
Графическое приложение 46	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1. План шурфа на уровне -0,15 м. Вид с Ю. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 47	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1. План шурфа на уровне -0,3 м. Вид с З. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 48	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1. Северный профиль. Вид с Ю. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 49	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1. Западный профиль. Вид с В. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 50	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1. Южный профиль.. Вид с С. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 51	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1. Восточный профиль. Вид с З. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 52	Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1. План и профили. М. 1 : 20.
Графическое приложение 53	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 64. Стратиграфический разрез №64.1 после рекультивации. Вид с С. Фото август 2017 г.
Графическое приложение 54	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Могильник Кулунигый 65. Сооружение №1. Вид с С. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 55	Могильник Кулунигый 65. Топографический план. М. 1 : 500.

Графическое приложение 96	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1. Место выполнения. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 97	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1. План на уровне фиксации 45,00 м. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 98	Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1. План и профиль. М. 1 : 20.
Графическое приложение 99	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1. Северный профиль. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 100	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1. Восточный профиль. Вид с 3. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 101	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1. Южный профиль. Вид с С. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 102	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1. Западный профиль. Вид с В. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 103	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1. Группа впадин Кулунигый 66. Стратиграфический разрез №66.1 после рекультивации. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 104	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 1-2. Вид на р. Кулунигый с левого берега. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 105	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Правый берег реки Кулунигый. Вид с противоположного берега, с 3. Фото сентябрь 2017 г.

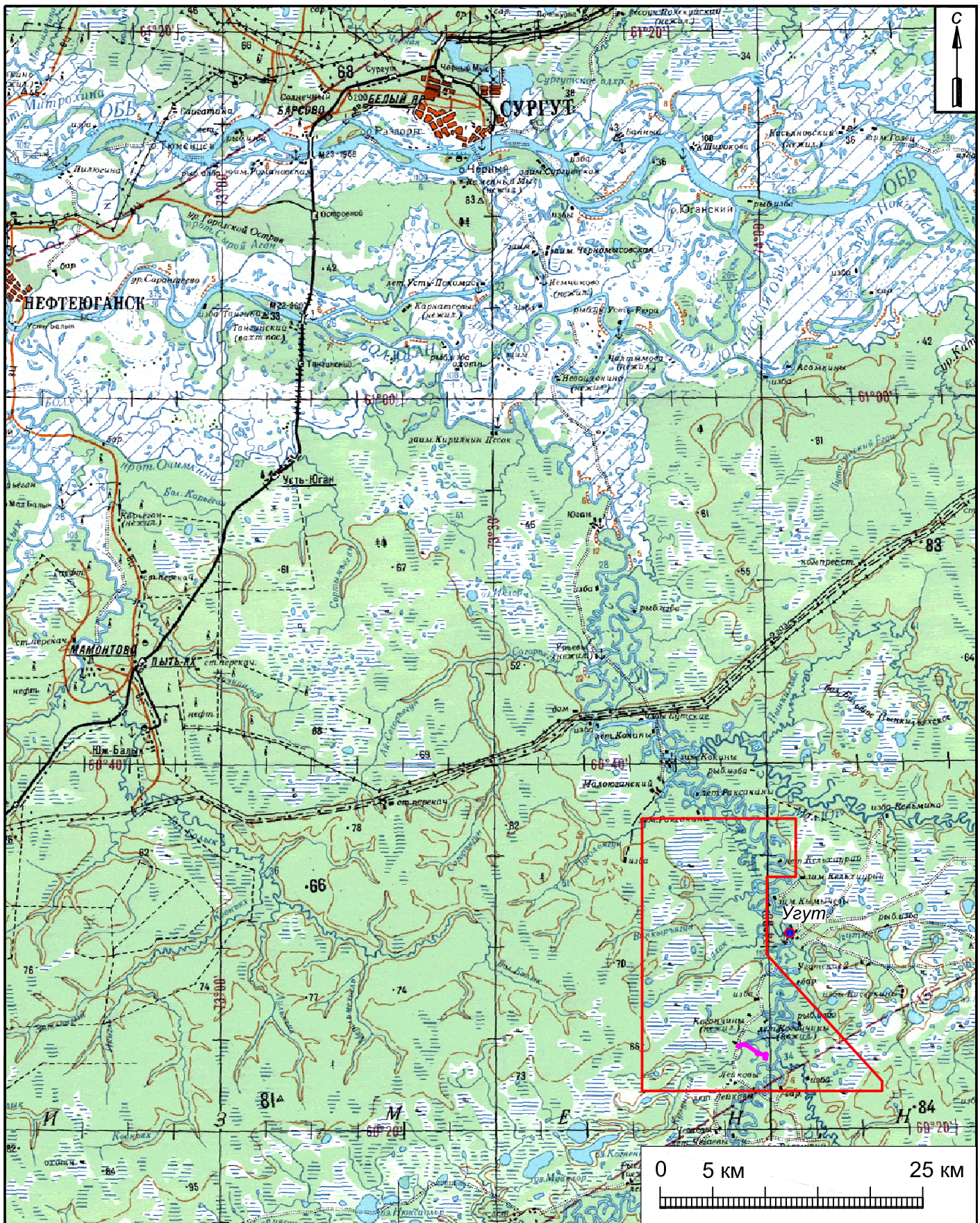
Графическое приложение 106	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Пойма реки Кулунигый. Вид с 3. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 107	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Западная часть участка. Правый коренной берег реки Кулунигый. Вид с СЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 108	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Центральная часть участка, коренная терраса правого берега реки Кулунигый. Вид с ЮВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 109	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Северо-восточная часть участка, западный берег заболоченной старицы реки Б. Юган. Вид с ЮЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 110	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Восточная часть участка. Склон западного берега заболоченной старицы реки Б. Юган. Вид с ССВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 111	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Северо-восточная часть участка. Место стратиграфического разреза №3. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 112	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Стратиграфический разрез №4. План шурфа на уровне -30 см. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 113	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Стратиграфический разрез №3. Вид с С. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 114	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Стратиграфический разрез №3 после рекультивации. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 115	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Объект культурного наследия поселение Кулунигый 67. Общий вид с ЮВ. Фото сентябрь 2017 г.

Графическое приложение 116	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Объект культурного наследия поселение Кулунигый 67. Сооружение №1. Вид с 3. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 117	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 2. Объект культурного наследия поселение Кулунигый 67. Сооружение №2. Вид с СВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 118	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Северо-западная часть участка. Вид с С. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 119	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки №3. Центральная часть участка. Лесной профиль. Вид с СЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 120	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Северо-западная часть участка. Склон террасы. Вид с ССЗ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 121	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Северо-восточная часть участка. Место выполнения стратиграфического разреза № 4. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 122	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Стратиграфический разрез № 4. Вид с 3. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 123	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Стратиграфический разрез №4 после рекультивации. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 124	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Северо-восточная часть участка. Место выполнения стратиграфического разреза № 5. Вид с ЮВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 125	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Стратиграфический разрез № 5. Шурф на уровне -30 см. Вид сверху с Ю. Фото сентябрь 2017 г.

Графическое приложение 126	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Стратиграфический разрез № 5. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 127	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 3. Стратиграфический разрез № 5 после рекультивации. Вид с З. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 128	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Восточный берег безымянного ручья. Вид с СВ. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 129	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Восточный берег безымянного ручья. Визира. Вид с З. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 130	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Центральная часть участка. Северный берег старичного болота. Вид с З. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 131	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Территория, отводимая под кустовую площадку № 25, северный угол. Вторичная растительность на месте выруб. Вид с З. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 132	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Территория, отводимая под кустовую площадку № 25, северо-восточный угол. Вид с В. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 133	Участок археологической разведки 4. Схема расположения испрашиваемых объектов и выявленных объектов культурного наследия. М. 1 : 5000.
Графическое приложение 134	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Территория, прилегающая с востока к участку, отводимому под кустовую площадку № 25. Безымянное старичное озеро. Вид с С. Фото сентябрь 2017 г.
Графическое приложение 135	Фото. ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Территория, отводимая под кустовую площадку № 25, южная часть. Вид с Ю. Фото сентябрь 2017 г.

Графическое приложение 158	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Северо-восточный угол проектируемой кустовой площадки №25. Вид с СВ.	
Графическое приложение 159	ХМАО - Югра. Сургутский район. Среднеугутское м/е. Участок, подлежащий хозяйственному освоению по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Участок археологической разведки № 4. Селище Кулунигый 46. Сооружение №1. Вид с СВ.	
Графическое приложение 160	Селище Кулунигый 46. Топографический план. М. 1 : 500.	
Текстовое приложение 1	Письмо-запрос на проведение государственной историко-культурной экспертизы от ООО «РН-Юганскнефтегаз» от 10.04.2018 г. № 03/03/05-07-6556	3 листа
Текстовое приложение 2	Заключение № 17-1946 от 4 июля 2017 г, подготовленное Службой государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО – Югры	3 листа
Текстовое приложение 3	Письмо ООО «РН-Юганскнефтегаз» об отсутствии данных из государственного кадастра недвижимости	1 лист
Текстовое приложение 4	Схема расположения земельного участка на публичной кадастровой карте.	1 лист
Текстовое приложение 5	Открытый лист № 444 от 18.05.2017, выданный Министерством культуры РФ на имя Кочегова Е.И.	1 лист
Текстовое приложение 6	Справка № 01/01 от 25 апреля 2017 г.	1 лист

ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



- границы Среднеугутского
месторождения нефти



- земельные участки,
подлежащие
хозяйственному освоению

АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы
земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту
"Обустройство кустов скважин №25, 49 Среднеугутского
месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701
(обустройство куста скважин №25)

Графическое приложение 1

Лист


1

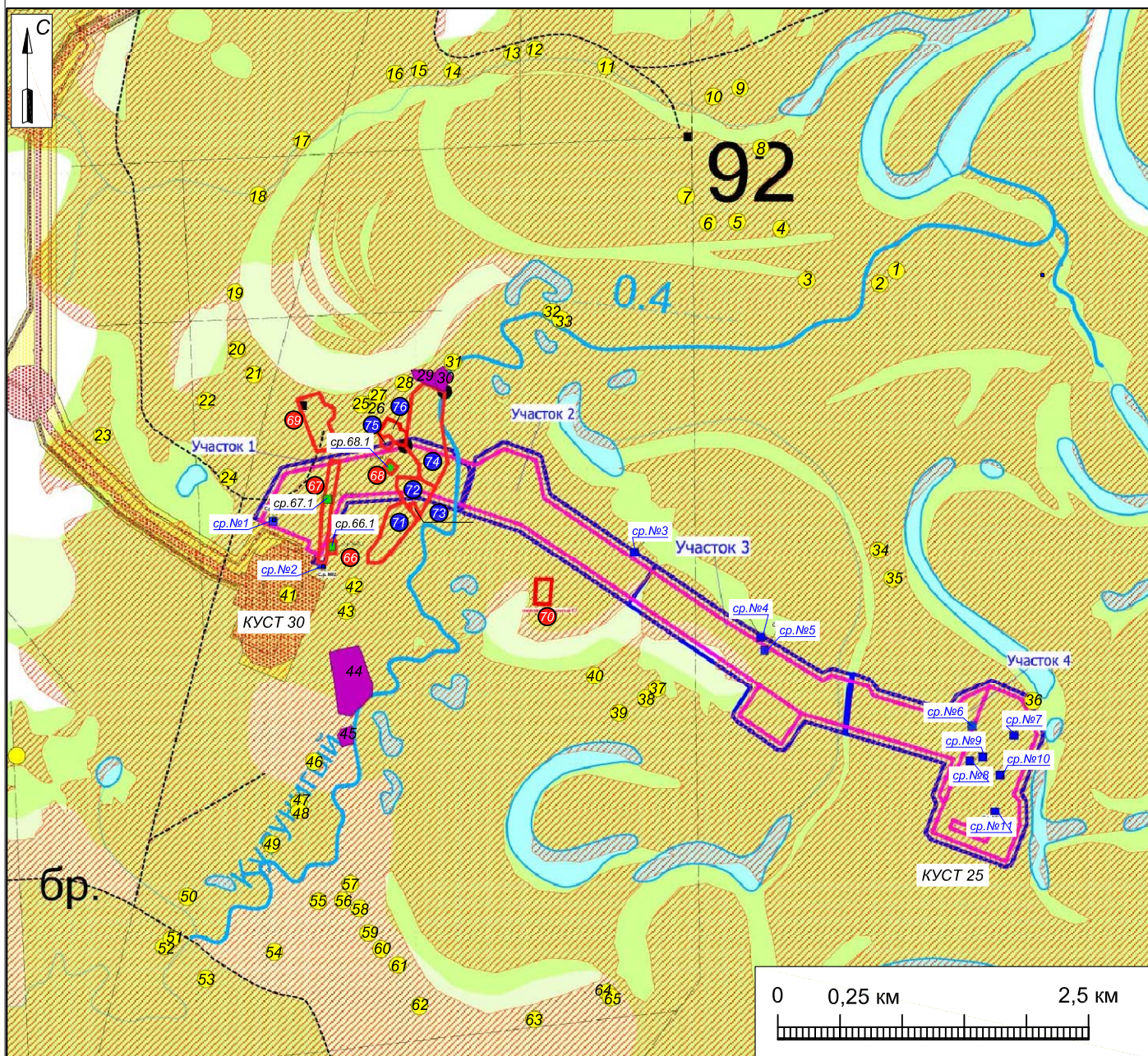
Листов

1

Обзорная карта-схема расположения
участка проведения исследований

М 1 : 500 000

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



ЭКСПЛИКАЦИЯ:

- 1 - селище Кулунигий 49
- 2 - группа ловчих ям Кулунигий 50
- 3 - селище Пей 20
- 4 - селище Пей 18
- 5 - селище Пей III
- 6 - селище Пей IV
- 7 - селище Пей II
- 8 - селище Пей 19
- 9 - селище Пей 21
- 10 - селище Пей 16
- 11 - селище Пей I
- 12 - городище Пей I
- 13 - селище Пей 14
- 14 - селище Пей 13
- 15 - селище Пей 12
- 16 - селище Пей 11
- 17 - селище Пей 10
- 18 - селище Пей 9
- 19 - селище Пей 8
- 20 - селище Кулунигий 42
- 21 - селище Кулунигий 39
- 22 - селище Кулунигий 7
- 23 - группа впадин Кулунигий 62
- 24 - селище Кулунигий 44
- 25 - селище Кулунигий 38
- 26 - селище Кулунигий 35
- 27 - селище Кулунигий 40
- 28 - селище Кулунигий 34
- 29 - поселение Кулунигий 1
- 30 - городище Кулунигий 45а
- 31 - могильник Кулунигий 43
- 32 - городище Кулунигий 45
- 33 - селище Кулунигий 45а
- 34 - ловчая яма Кулунигий 48
- 35 - ловчая яма Кулунигий 47
- 36 - селище Кулунигий 46
- 37 - поселение Кулунигий 54
- 38 - группа впадин Кулунигий 53
- 39 - группа впадин Кулунигий 52
- 40 - поселение Кулунигий 51

- 41 - группа впадин Кулунигий 61
- 42 - поселение Кулунигий III
- 43 - селище Кулунигий 31
- 44 - поселение Кулунигий II
- 45 - городище Кулунигий
- 46 - селище Кулунигий 29
- 47 - селище Кулунигий 27
- 48 - селище Кулунигий 28
- 49 - селище Кулунигий 26
- 50 - селище Кулунигий 25
- 51 - селище Кулунигий 24
- 52 - селище Кулунигий 23
- 53 - городище Кулунигий II
- 54 - селище Кулунигий 8
- 55 - городище Кулунигий 9
- 56 - селище Кулунигий 10
- 57 - селище Кулунигий 6
- 58 - селище Кулунигий 11
- 59 - селище Кулунигий 12
- 60 - селище Кулунигий 13
- 61 - селище Кулунигий 14
- 62 - селище Кулунигий 15
- 63 - селище Кулунигий 16
- 64 - городище Кулунигий 17
- 65 - селище Кулунигий 18
- 66 - могильник Кулунигий 65

- 67 - группа впадин Кулунигий 66
- 68 - группа впадин Кулунигий 64
- 69 - поселение Юрты Зимние Когончинские 1
- 70 - группа впадин Кулунигий 67
- 71 - селище Кулунигий 32
- 72 - селище Кулунигий 4
- 73 - могильник Кулунигий 33
- 74 - селище Кулунигий 5
- 75 - городище Кулунигий 36
- 76 - селище Кулунигий 37

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- перспективная зона вероятного нахождения объектов культурного наследия
- границы земельного отвода по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)
- участок археологической разведки
- место выполнения стратиграфического разреза с указанием номера
- место выполнения стратиграфического разреза с указанием номера на территории объекта культурного наследия
- граница объекта культурного наследия

АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

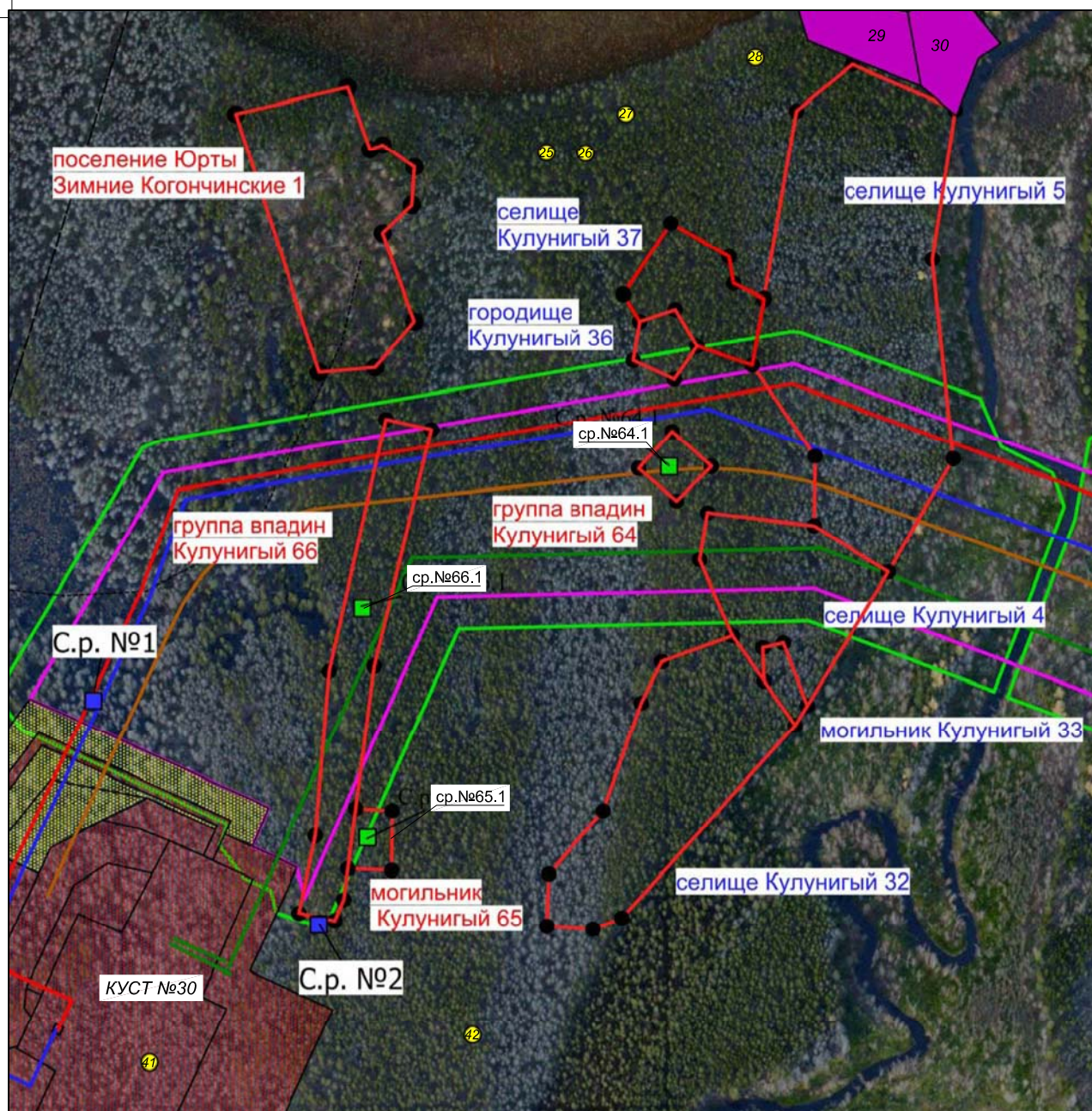
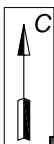
Графическое приложение 2

Лист	1
Листов	1

Обзорная схема расположения испрашиваемых объектов, участков археологической разведки и выявленных объектов культурного (археологического) наследия на территории Среднеугутского месторождения

М 1 : 25 000

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



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

границы земельного отвода по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

оси проектируемых объектов обустройства (трубопроводы, автодорога, ВЛ)

границы участка археологической разведки

сп. №4 место выполнения стратиграфического разреза с указанием номера

сп. №66.1 место выполнения стратиграфического разреза с указанием номера на территории объекта культурного наследия

граница объекта культурного наследия

селище Кулунигый 5 выявленные объекты культурного (археологического) наследия

селище Кулунигый 5 объекты культурного (археологического) наследия, выявленные в 2017 г.

ЭКСПЛИКАЦИЯ:

25 - селище Кулунигый 38
26 - селище Кулунигый 35
27 - селище Кулунигый 40
28 - селище Кулунигый 34
29 - поселение Кулунигый 1
30 - городище Куншин-ко-вантэу
41 - группа впадин Кулунигый 61
42 - поселение Кулунигый III

0 50 м 0,25 км

АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

Графическое приложение 3

Лист


1

Листов

1

Участок археологической разведки 1. Схема расположения испрашиваемых объектов и выявленных объектов культурного наследия

М 1 : 5 000

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



4. . - . « . / . 25, 49 ,
 ». 1-4 .
 , . 2017 .



5. . - . « . / . 25, 49 ,
 ». 1. - .
 , . -
 2017 .



6. / . 25, 49 ,
 «
 ». 1.
 2017 .



7. / . 25, 49 ,
 «
 ». 1. -
 2017 .



8. / . ,
 « 25, 49
 ».
 1.
 1. 2017 .



9. / . ,
 « 25, 49
 ».
 1.
 1. 2017 .



10. . - . « . / . ,
 25, 49
 ».
 1. 1.
 2017 .



11. . - . « . / . ,
 25, 49
 ».
 1.
 1 2017 .



12. . - . « . / . ,
25, 49
».
1,
2. . . 2017 .



13. . - . « . / . ,
25, 49
».
1,
2. - 0,2 . . 2017 .



14. . - . « / . ,
25, 49
».
1,
2. . 2017 .



15. . - . « / . ,
25, 49
».
2
2017 .



16. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
4. . 2017 . 4.



17. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
8. . 2017 . 4.



18. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 4.
 10. . 2017 .



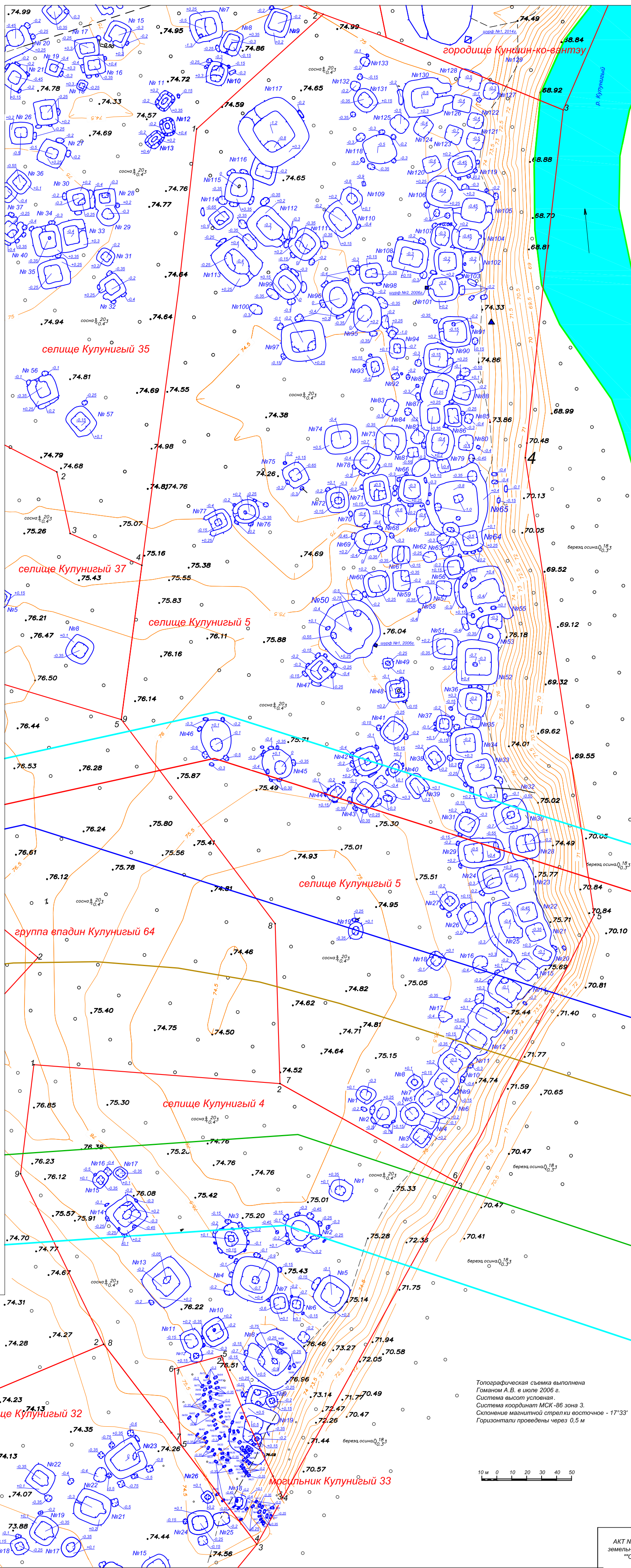
19. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 4.
 13. . 2017 .



20. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 4.
 18. . 2017 .



21. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 4.
 14. . 2017 .



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	археологическое сооружение
	место захоронения
	статистический разрез
	Граница территории объекта археологического наследия и зоны охраны
	линия земной поверхности, историческая граница территории
	оба проектируемые объекты (проектируемые, исторические, 50)

АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеурупского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)		Графическое приложение 22	
		Лист	1
		Листов	1
селище Кулунигый 4 селище Кулунигый 5, могильник Кулунигый 33 Топографический план		М 1 : 1 000	
Эксперт ООО НПО "Северная археология - 1". Директор		Визгалов Г. П.	



23. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 5.
 3. . 2017 .



24. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 5.
 14. . 2017 .



25. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 5.
 17. . 2017 .



26. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 5.
 28. . 2017 .



27. . - . « / . ,
 « 25, 49
 ». 1. .
 2017 .



28. . - . « / . ,
 « 25, 49
 ». 1. 33.
 29, 30. . 2017 .



29. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 1. 33.
 14, 16, 17. . 2017 .



30. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 1. 33.
 27, 28. . . 2017 .



31. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 32.
 23. . 2017 .



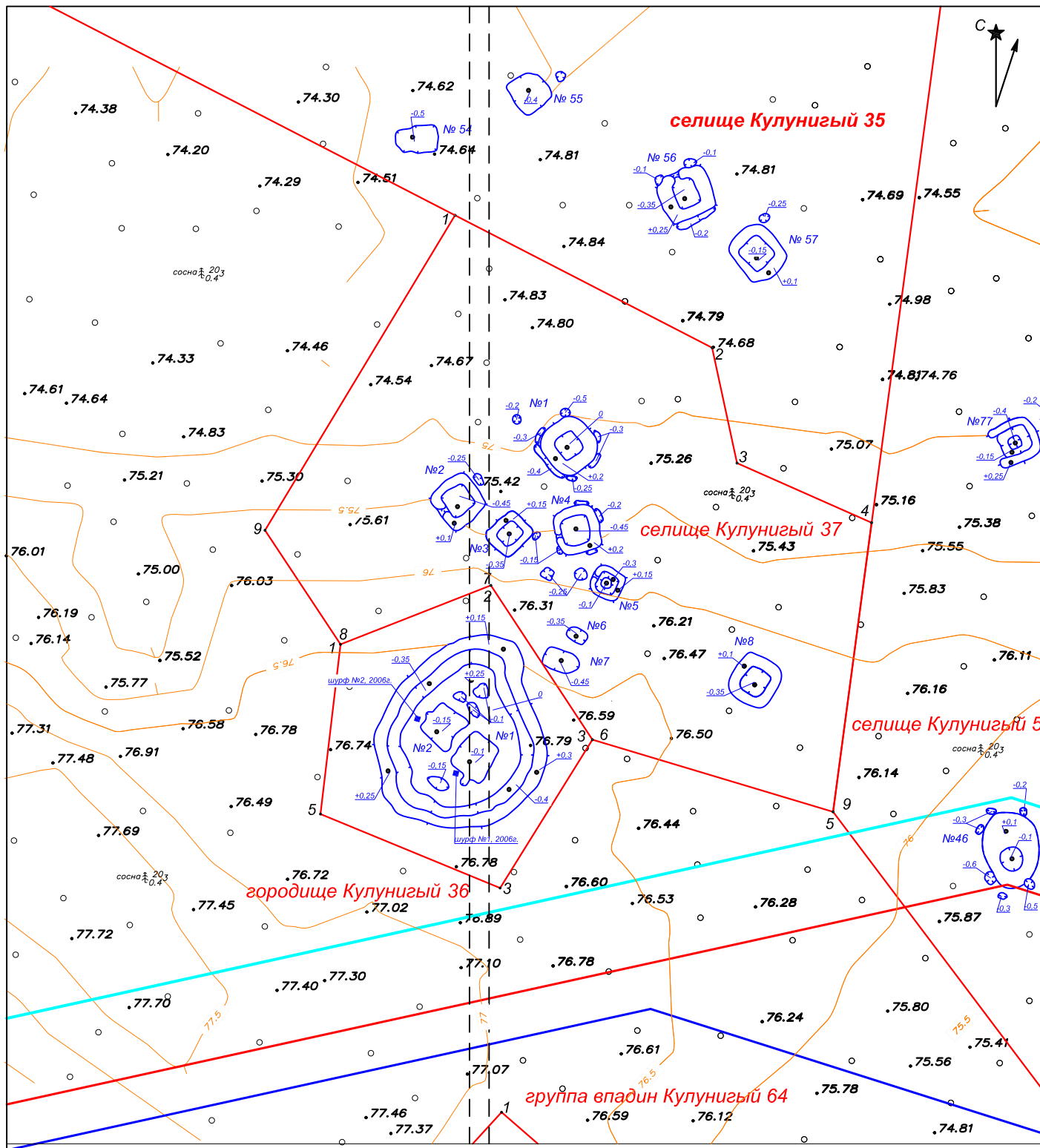
32. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 32.
 24. . 2017 .



33. . - . « / . ,
25, 49
».
1. 36.
2017 .



34. . - . « / . ,
25, 49
».
1. 36.
1. . 2017 .



Топографическая съемка выполнена
Гоманом А.В. в июле 2006 г.
Система высот условная.
Система координат МСК-86 зона 3.
Склонение магнитной стрелки восточное - 17°33'
Горизонталы проведены через 0,5 м

10 м 0 10 20 30 40 50

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

№1	археологическое сооружение
Шурф №1	место закладки атригграфического разреза
Граница территории объекта археологического наследия и углы поворота	
Граница земельного отвода, испрашиваемого коридора коммуникаций	
Оси проектируемых объектов обустройства (трубопроводы, автодороги, ВЛ)	

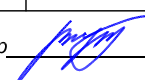
АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

Графическое приложение 35

Лист	1
Листов	1

городище Кулунигый 36,
селище Кулунигый 37
Топографический план

М 1 : 1 000

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



36. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 36.
 — . 2017 .



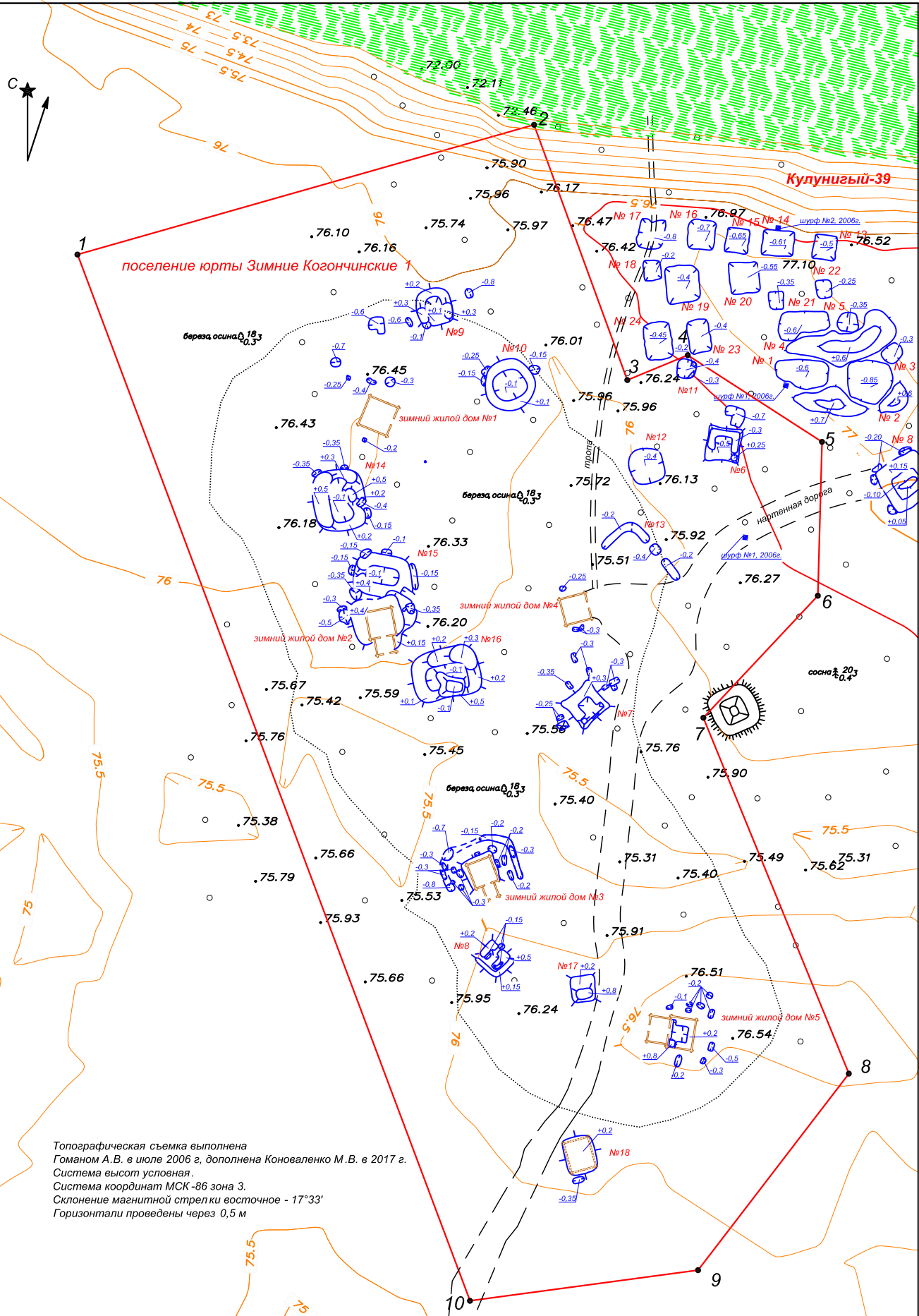
37. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1.
 1. 1 – .
 2017 .



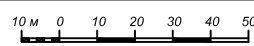
38. . - . « . / . , 25, 49 ».
1. 2 – 1.
1. 2017 .



39. . - . « . / . , 25, 49 ».
1. 3 – 1.
1. 2017 .



Топографическая съемка выполнена
Гоманом А.В. в июле 2006 г., дополнена Коноваленко М.В. в 2017 г.
Система высот условная.
Система координат МСК-86 зона 3.
Склонение магнитной стрелки восточное - 17°33'
Горизонтالي проведены через 0,5 м



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	археологическое сооружение
	место закладки стратиграфического разреза
	Граница территории объекта археологического наследия и устья поворота

<p>АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеуэутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)</p>	Графическое приложение 40	
	Лист	1
	Листов	1
<p>Поселение Юрты Зимние Когончинские 1 Топографический план</p>		М 1 : 1 000
<p>Эксперт ООО НПО "Северная археология - 1". Директор Визгалов Г.П.</p>		



41. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
1. 18 –
2017 .



42. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
64. 1. . 2017 .



43. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1.
 64. 2. . 2017 .



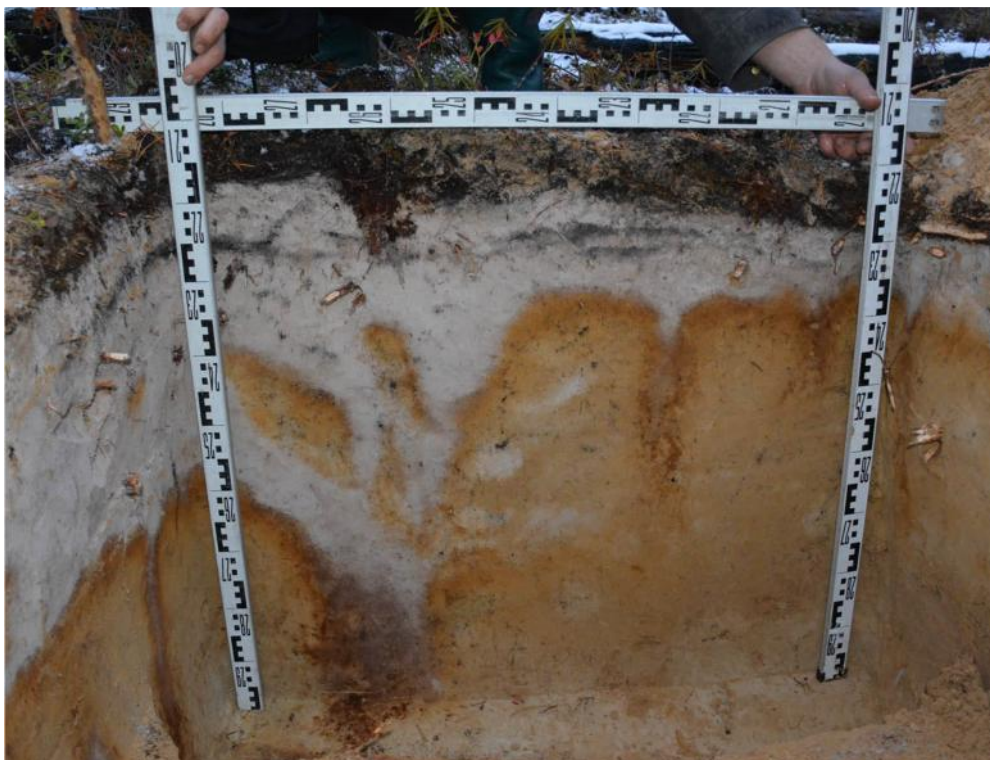
44. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1.
 64. 64.1. . 2017 .



46. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 1.
 64. 64.1. -0,15 . 2017 .



47. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 1.
 64. 64.1. -0,30 . 2017 .



48. . - . « / . ,
25, 49
».

64. 64.1. 1. 2017 .



49. . - . « / . ,
25, 49
».

64. 64.1. 1. 2017 .



50. / . ,
 « 25, 49
 ».

64. 64.1. . . . 1.
 2017 .

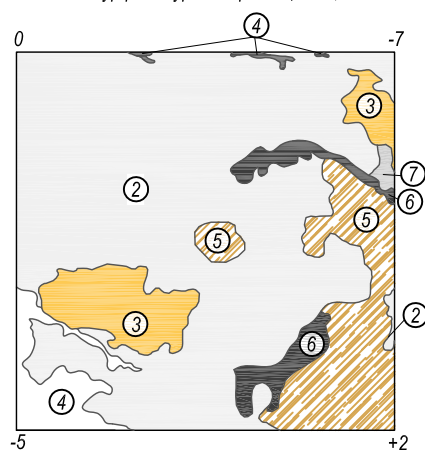


51. / . ,
 « 25, 49
 ».

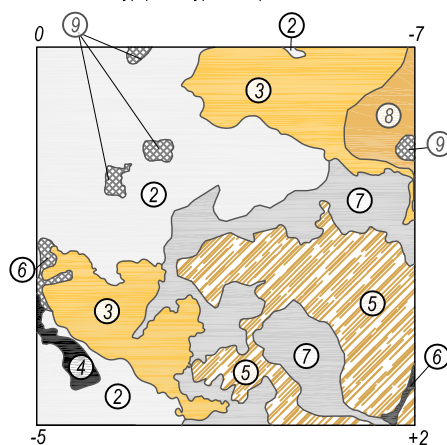
64. 64.1. . . . 1.
 2017 .



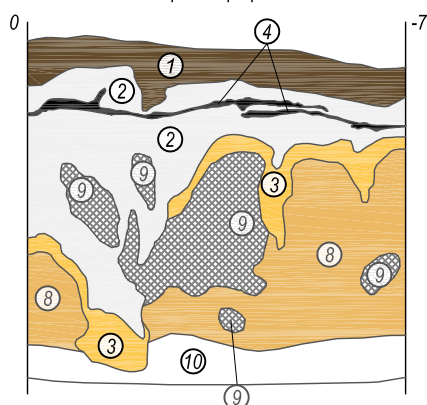
План шурфа на уровне фиксации -0,15 м



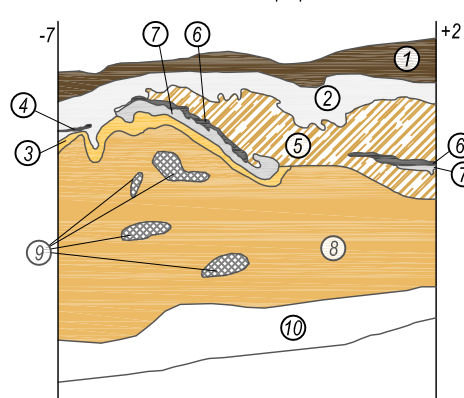
План шурфа на уровне фиксации -0,30 м



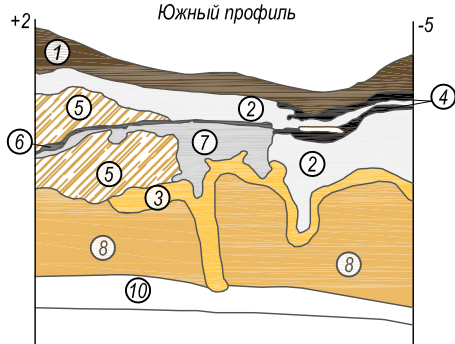
Северный профиль



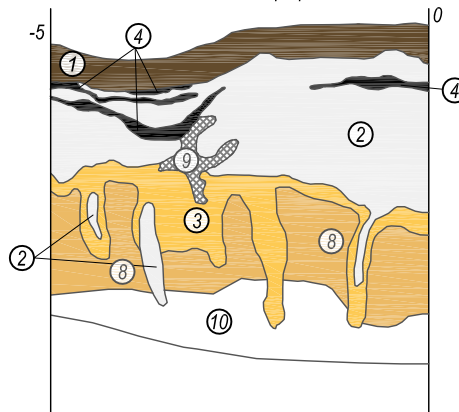
Восточный профиль





Южный профиль



Западный профиль



- ①  растительный покров
- ②  бело-серый песок (современный подзол)
- ③  ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт)
- ④  углистые прослойки
- ⑤  мешаный светлый желто-серый песок (заполнение котлована)
- ⑥  серо-черный песок (погребенный дерн)
- ⑦  серо-белый песок (погребенный подзол)
- ⑧  желто-коричневый песок (иллювиальный горизонт)
- ⑨  желтый мешаный / пестроцветный песок - естественные разрушения (норы, выворотни, грунт, поврежденный корнями деревьев)
- ⑩  светло-желтый песок ("материковый") горизонт



АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

Графическое приложение 52

Лист


1

Листов

1

Группа впадин Кулунигый 64
Стратиграфический разрез №64.1. Планы и профили

М 1 : 20

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



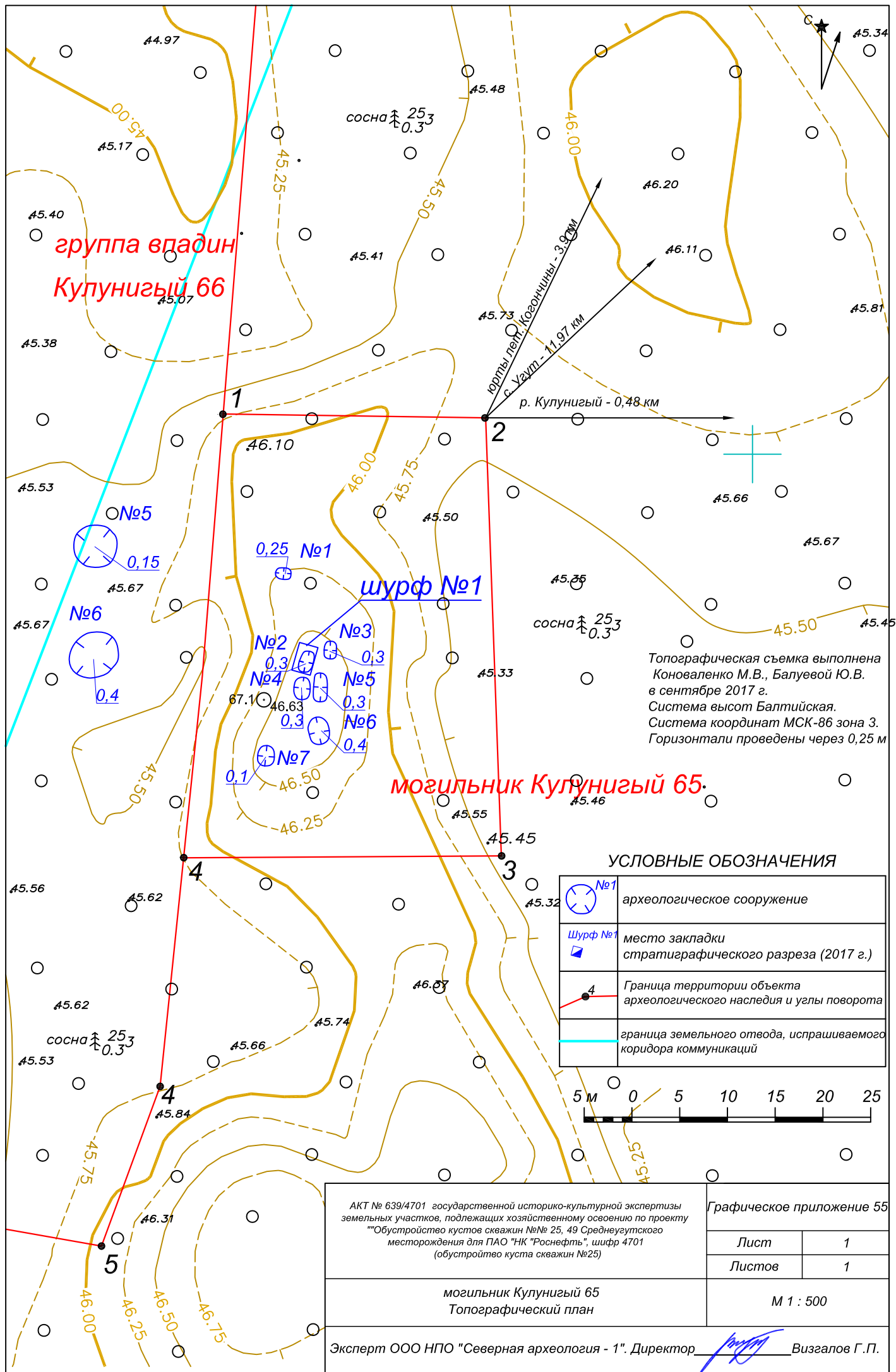
53. . - . « / . ,
25, 49

64. » . 1.
64.1 . . 2017 .



54. . - . « / . ,
25, 49
» . 1. 65.

1. . 2017 .



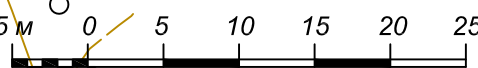
группа впадин
Кулунигый 66


могильник Кулунигый 65.

Топографическая съемка выполнена
Коноваленко М.В., Балуевой Ю.В.
в сентябре 2017 г.
Система высот Балтийская.
Система координат МСК-86 зона 3.
Горизонталы проведены через 0,25 м

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	археологическое сооружение
	место закладки стратиграфического разреза (2017 г.)
	Граница территории объекта археологического наследия и углы поворота
	граница земельного отвода, испрашиваемого коридора коммуникаций



АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту ""Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)	Графическое приложение 55	
	Лист	1
	Листов	1
могильник Кулунигый 65 Топографический план	М 1 : 500	
Эксперт ООО НПО "Северная археология - 1". Директор  Визгалов Г.П.		



56. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 1. 65.
 2. . 2017 .



57. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 1. 65.
 3. . 2017 .



58. . - . « . / . ,
 » . « 25, 49
 1. 65.
 4. . 2017 .



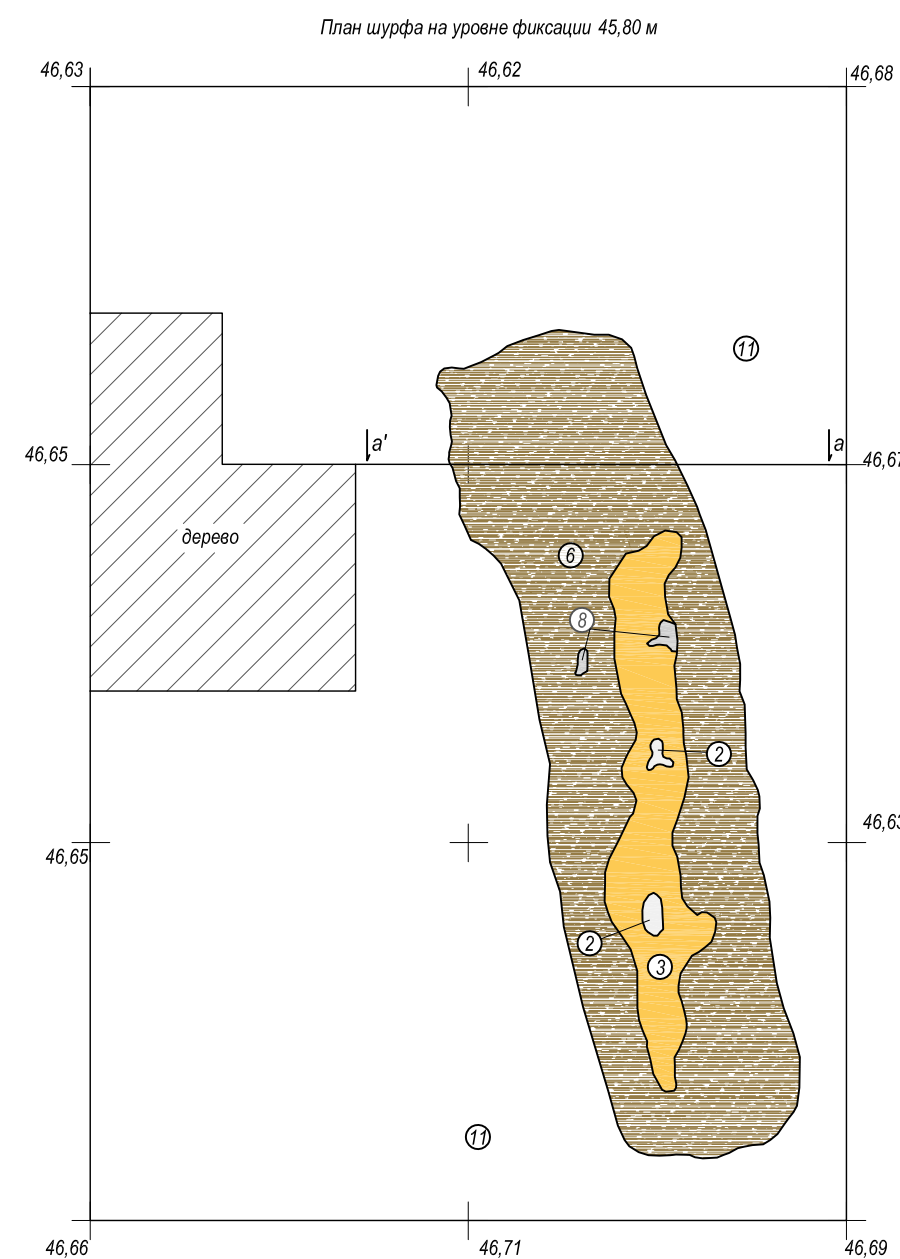
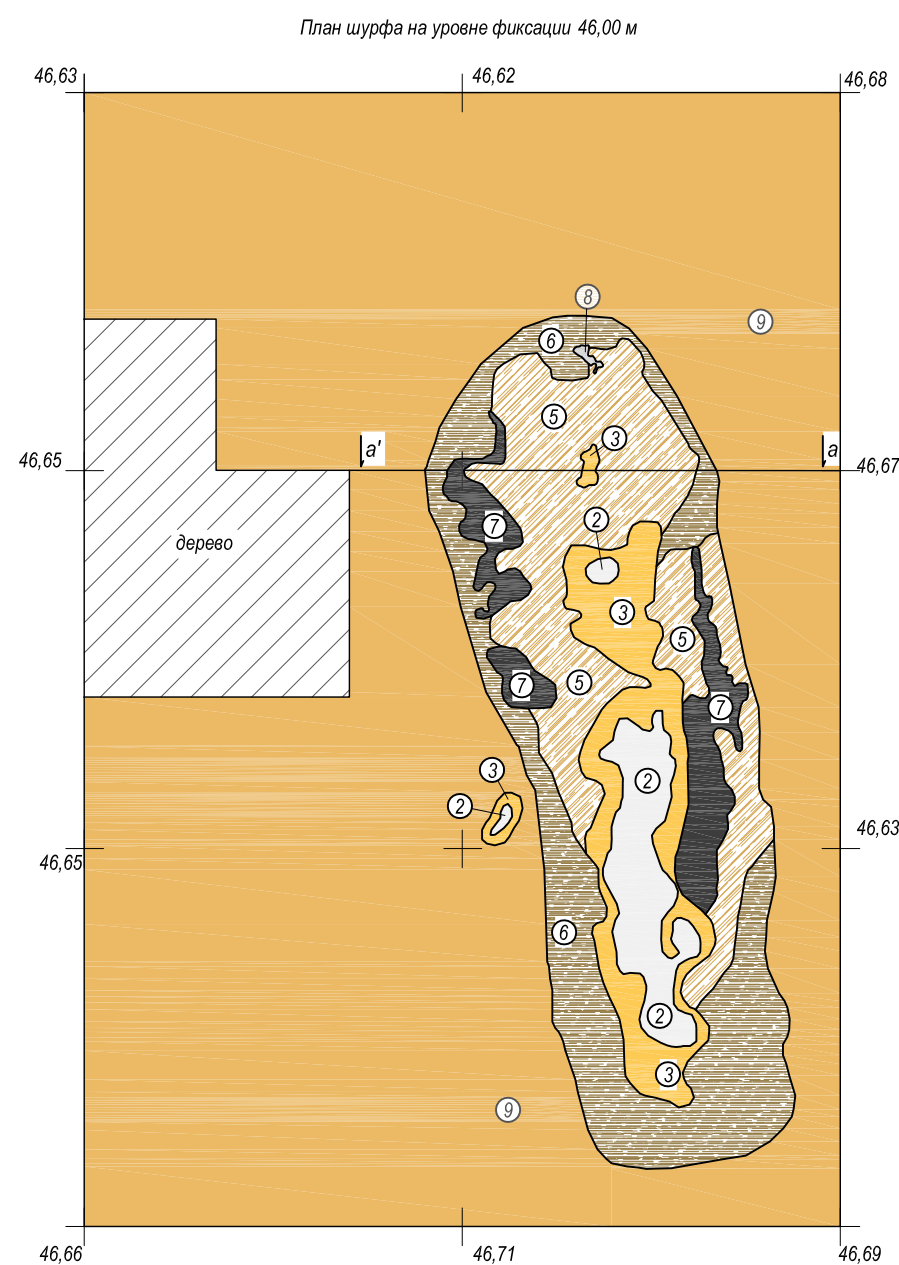
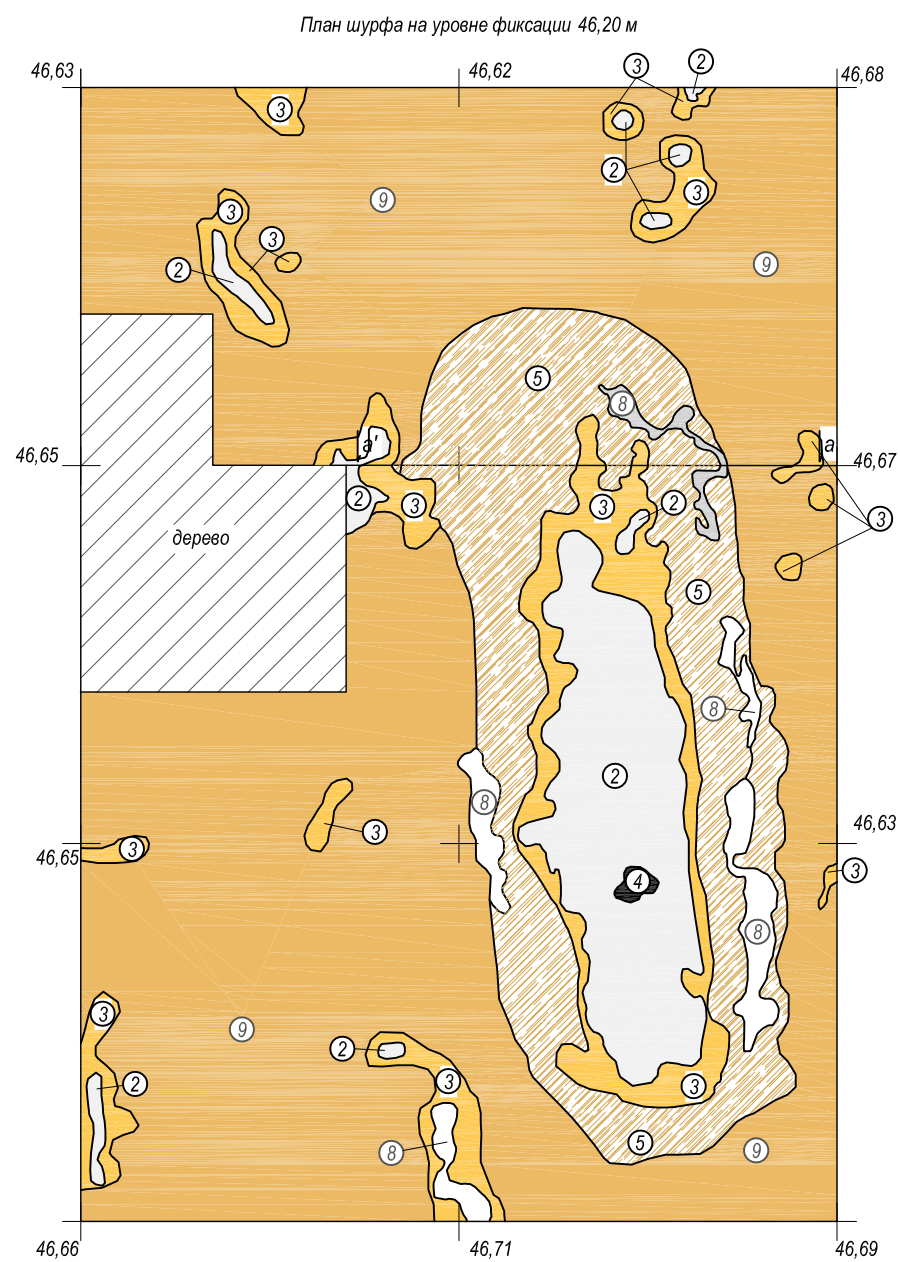
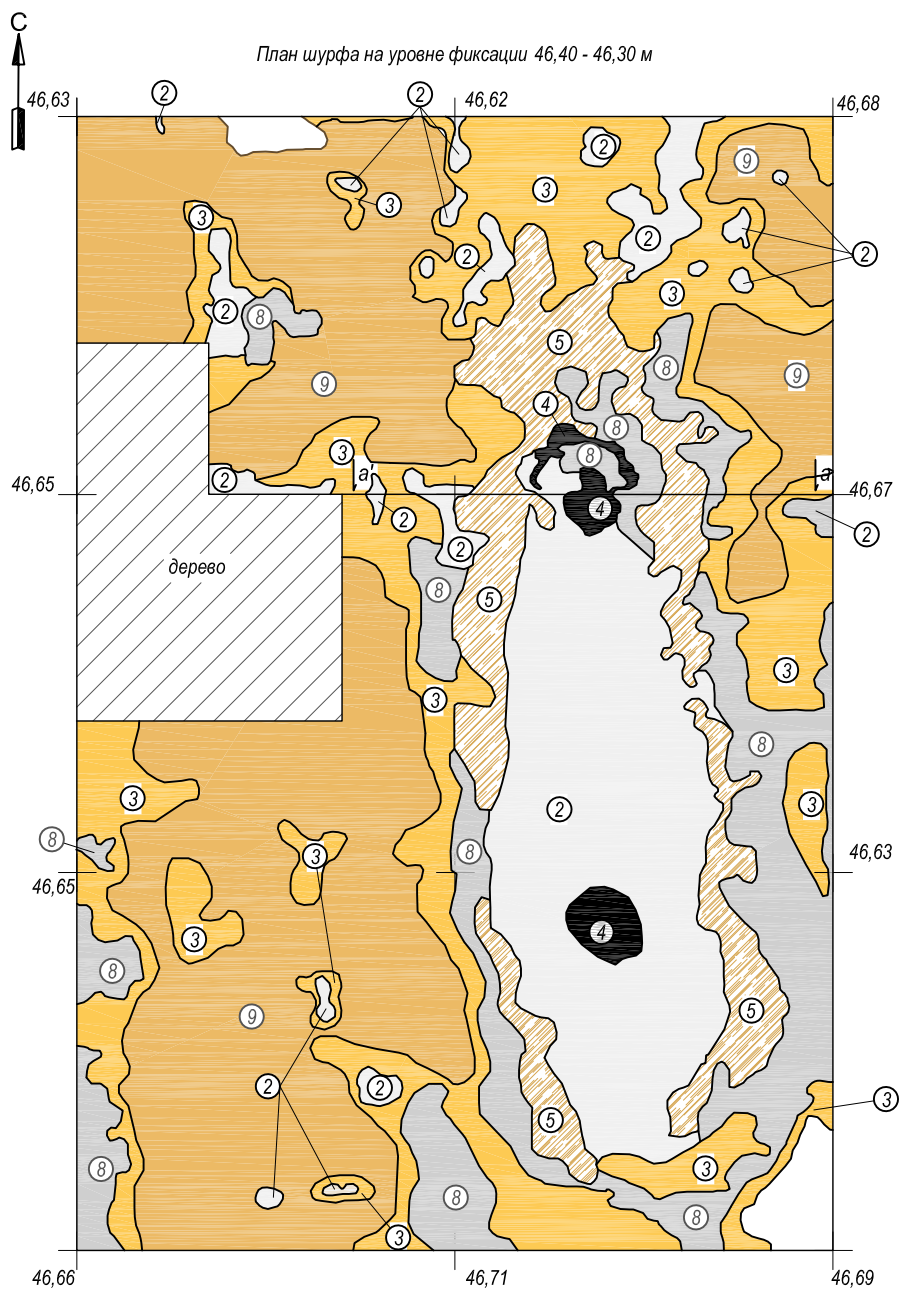
59. . - . « . / . ,
 » . « 25, 49
 1. 65.
 5. . 2017 .



60. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 1. 65.
 6. . 2017 .



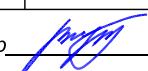
61. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 1. 65.
 7. . 2017 .

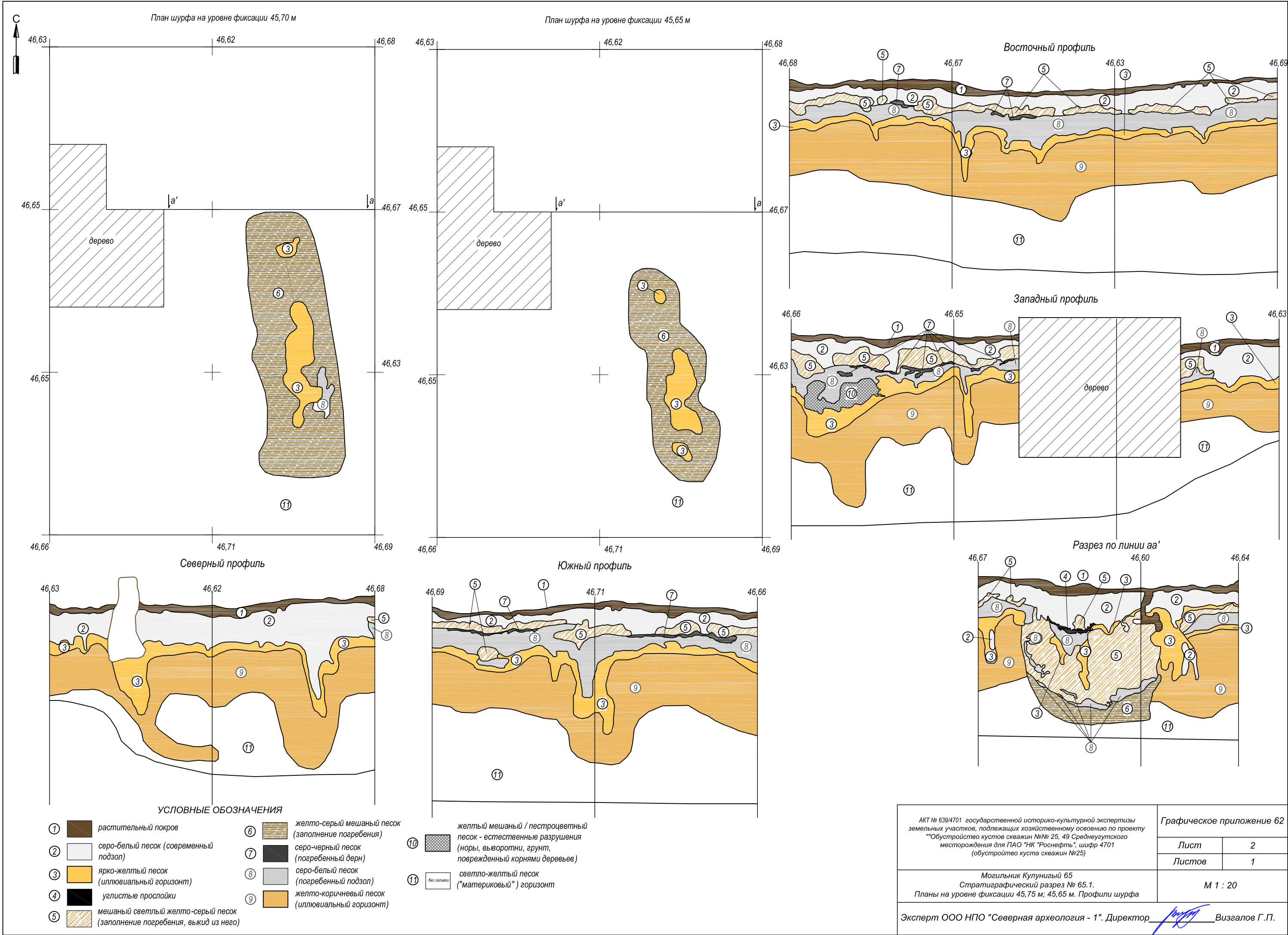


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | |
|--|--|
| ① растительный покров | ⑦ серо-черный песок (погребенный дерн) |
| ② серо-белый песок (современный подзол) | ⑧ серо-белый песок (погребенный подзол) |
| ③ ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт) | ⑨ желто-коричневый песок (иллювиальный горизонт) |
| ④ углистые прослойки | ⑩ желтый мешаный / пестроцветный песок - естественные разрушения (норы, выворотни, грунт, поврежденный корнями деревьев) |
| ⑤ мешаный светлый желто-серый песок (заполнение погребения, выкид из него) | ⑪ светло-желтый песок ("материковый") горизонт |
| ⑥ желто-серый мешаный песок (заполнение погребения) | |



АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)	Графическое приложение 62	
	Лист	1
	Листов	2
Могилиник Кулунигый 65 Стратиграфический разрез № 65.1. Планы на уровне фиксации 46,40 - 46,30 м; 46,20 м; 46,00 м; 45,80 м	М 1 : 20	
Эксперт ООО НПО "Северная археология - 1". Директор  Визгалов Г.П.		

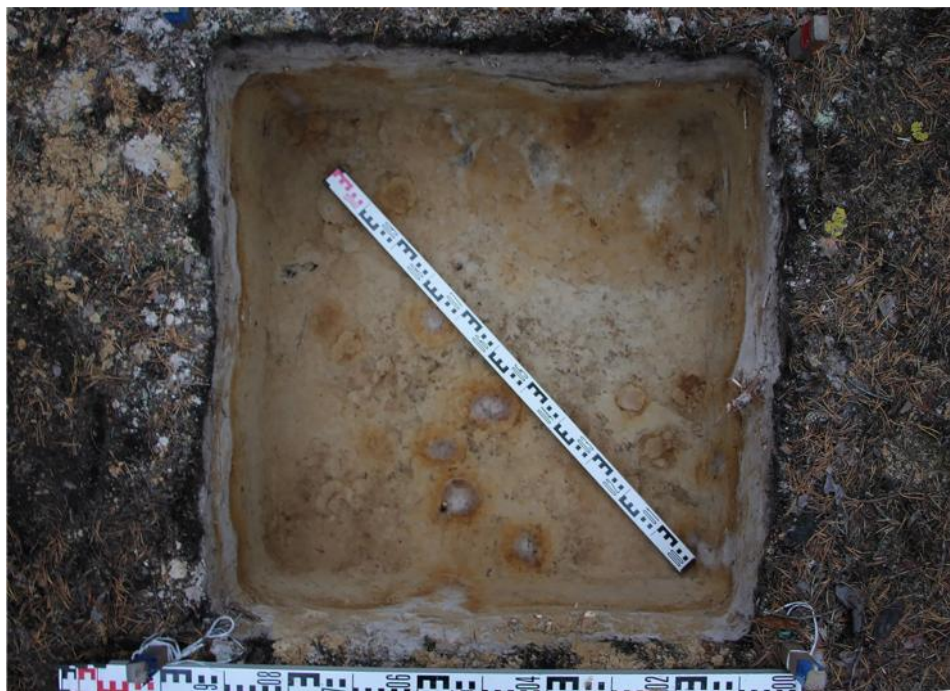




63. . - . « / . ,
25, 49
».
1. 65.
65.1. . 2017 .



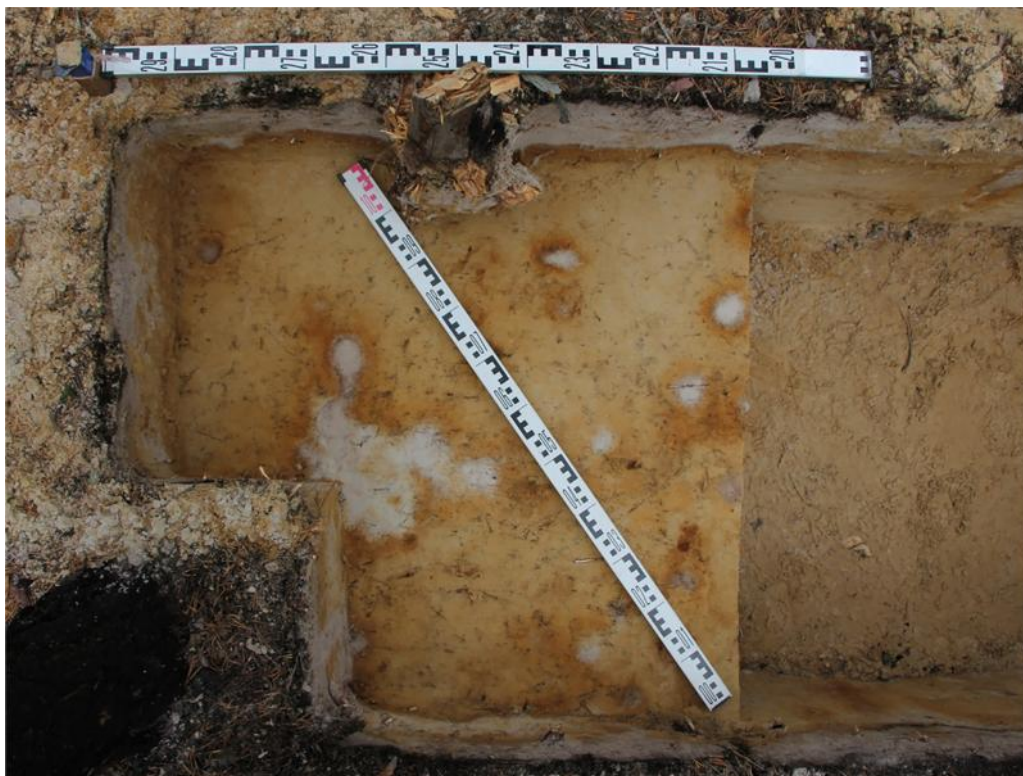
64. . - . - / . ,
25, 49 -
».
1. 65.
65.1. 46,40 . 2017 .



65. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. 46,20 . 2017 .



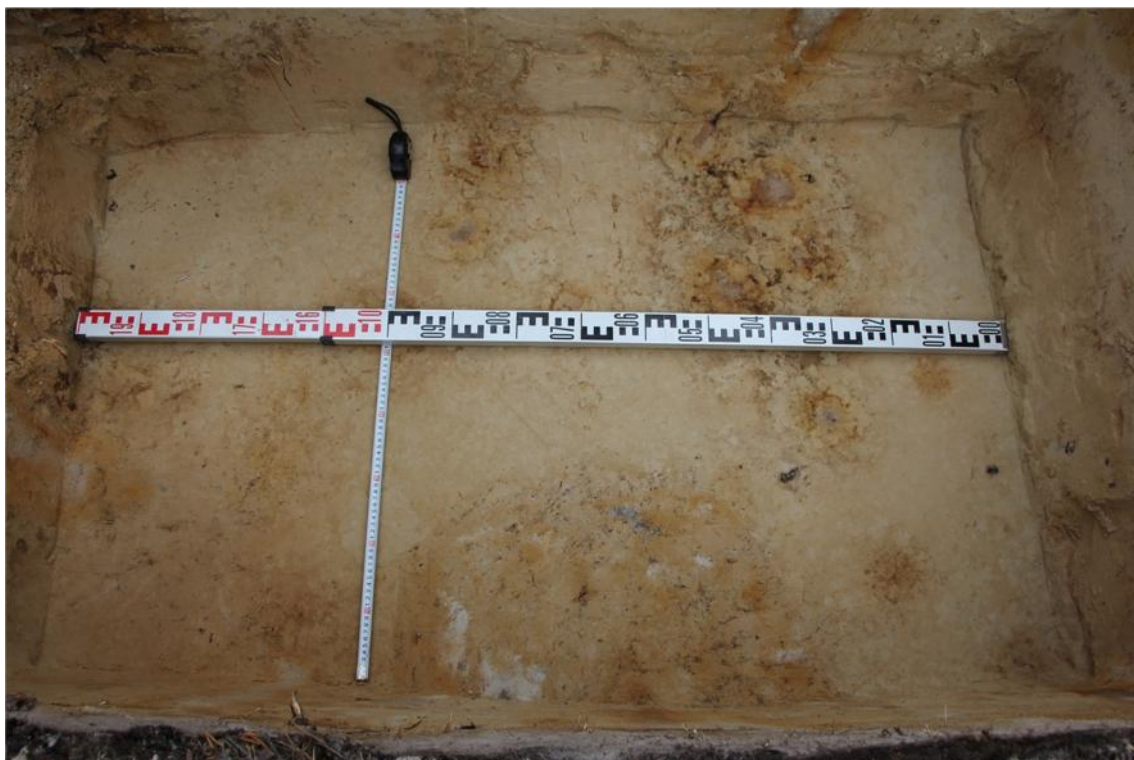
66. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. 46,00 . 2017 .



67. . - . - / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. 46,40 . 2017 .



68. . - . - / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. 46,20 . 2017 .



69. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. 46,00 . 2017 .



70. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. 45,90 . 2017 .



71. . - . - / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. 45,80 . 2017 .



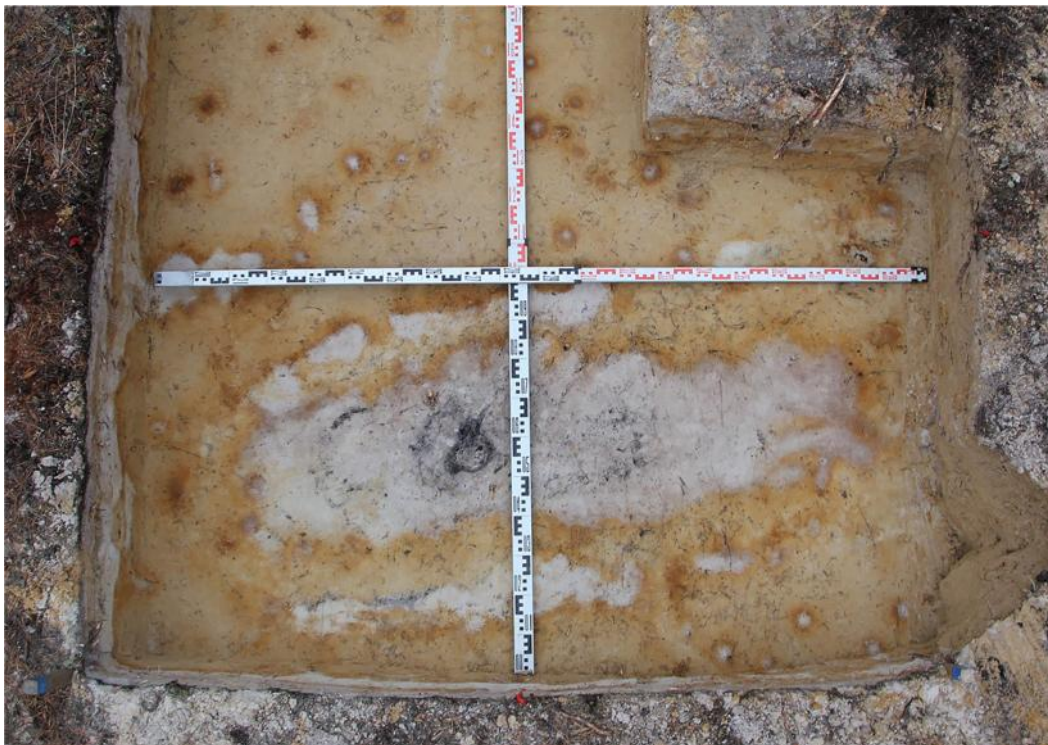
72. . - . - / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1. . 2017 .



73. . - . - / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 46,40 .
 2017 .



74. . - . - / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 46,30 .
 2017 .



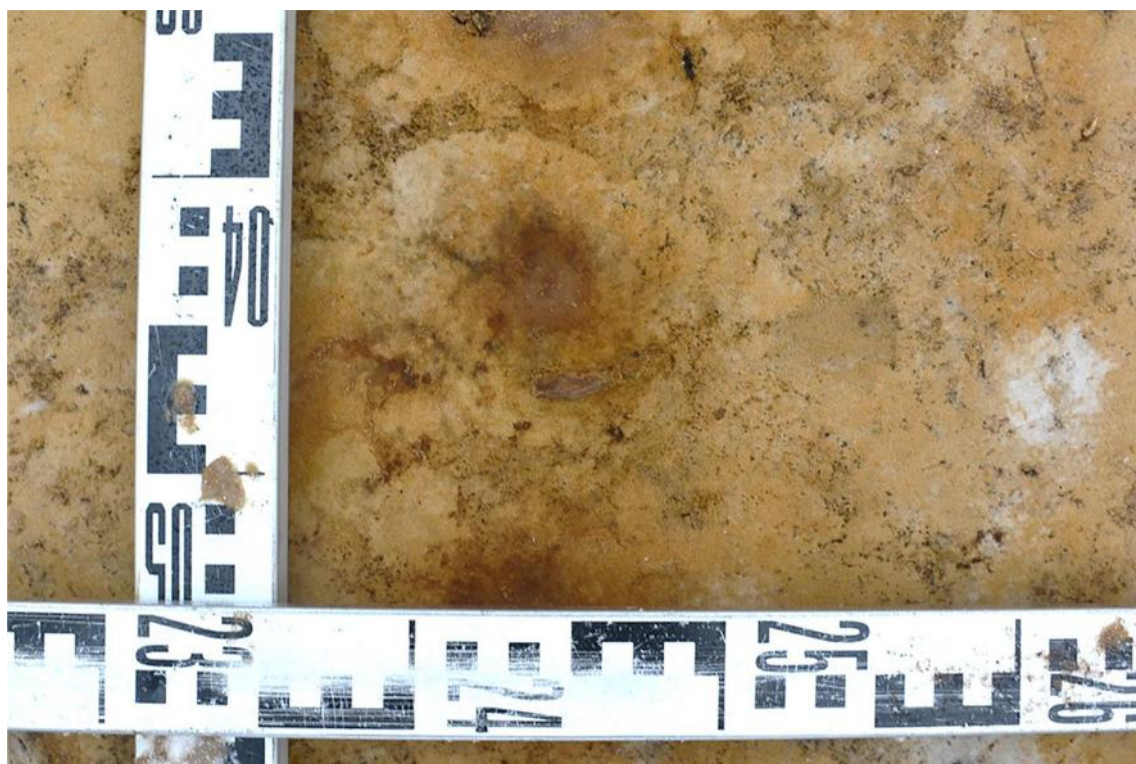
75. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 46,20 .
 . 2017 .



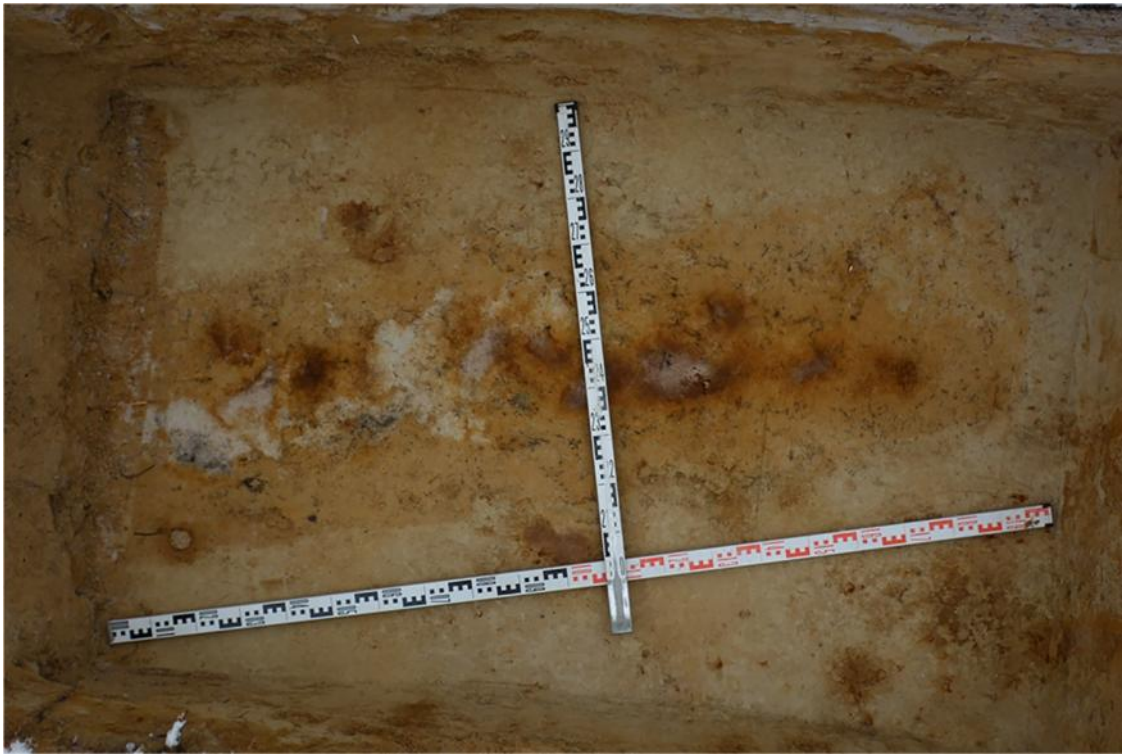
76. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 46,00 .
 . 2017 .



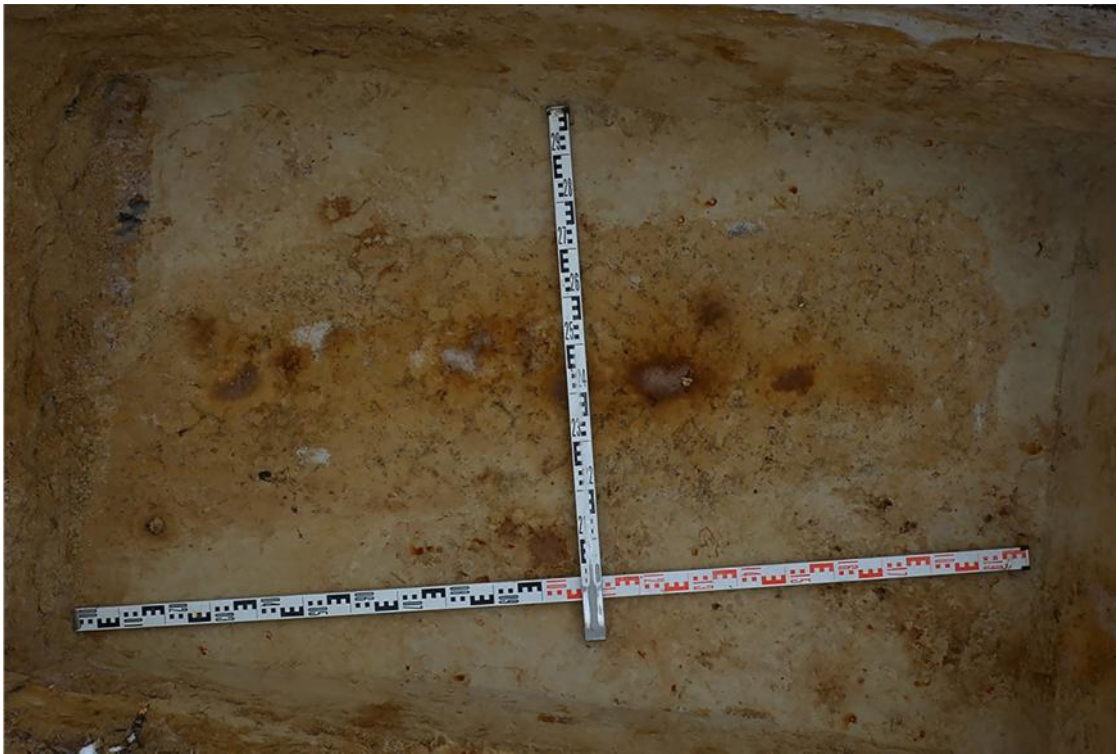
77. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 45,95 .
 2017 .



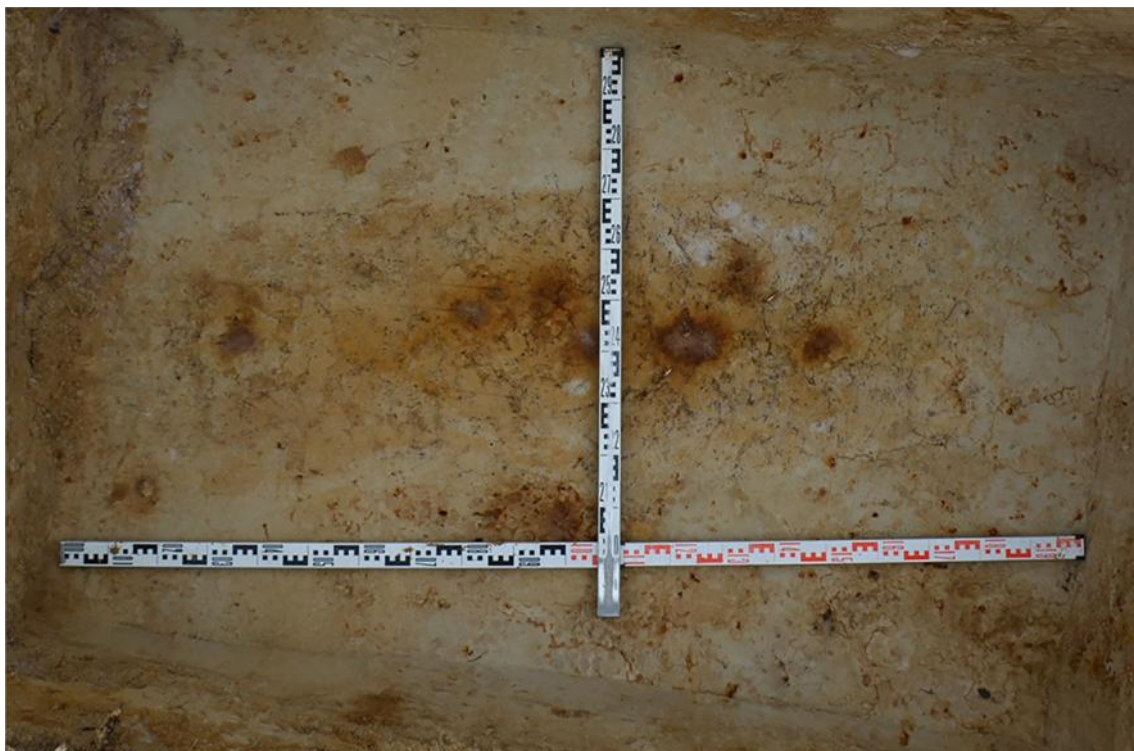
78. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 45,95 ,
 2017 .



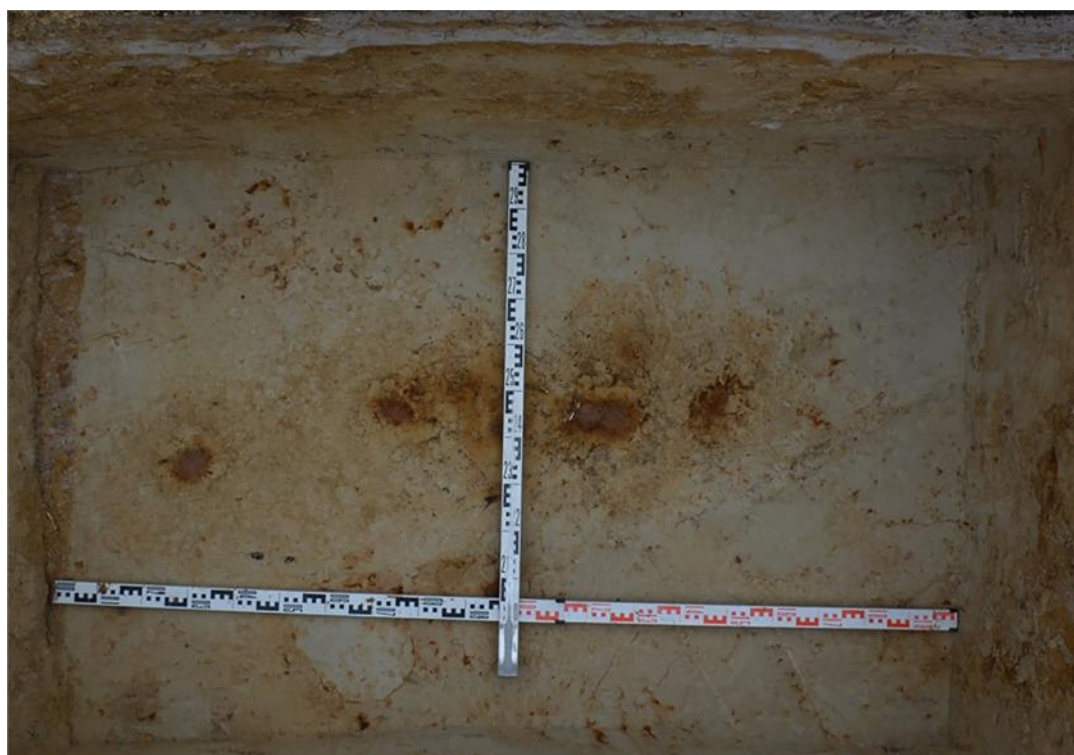
79. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, 46,90 .
 2017 .



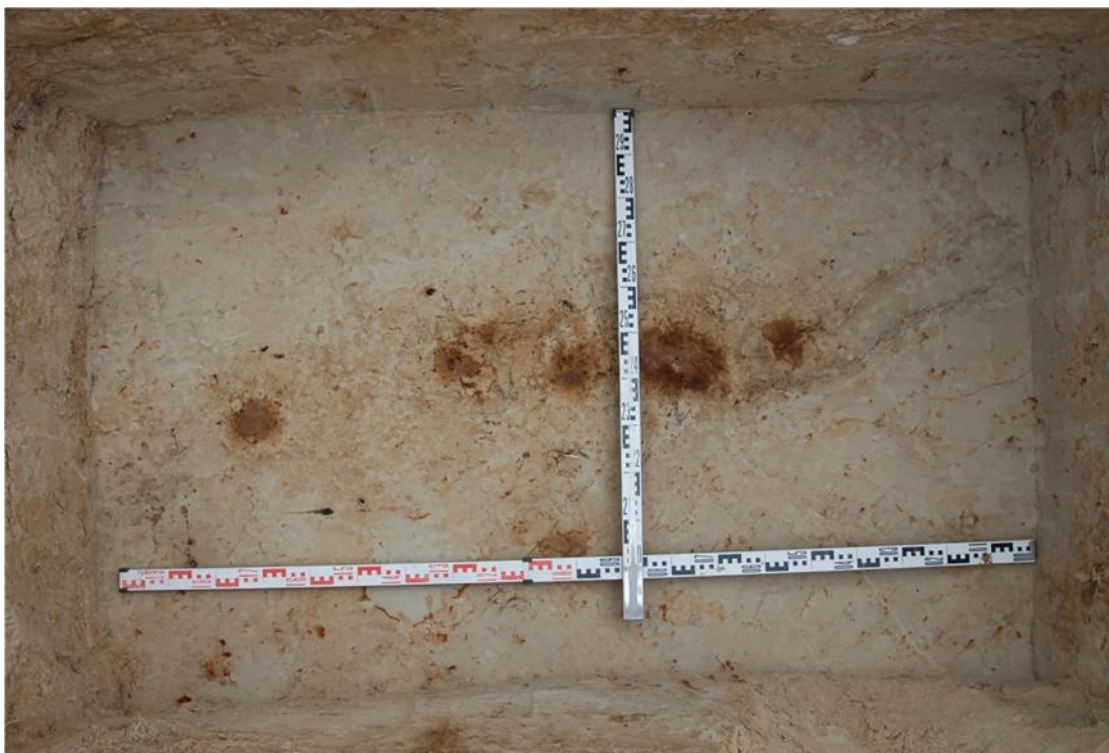
80. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, 45,80 .
 2017 .



81. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 45,75 .
 2017 .



82. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 45,65 .
 2017 .



83. . - . / . ,
 « 25, 49 -
 ». 1. 65.
 65.1, . 45,60 .
 2017 .



84. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 1. 65.
 65.1, . 2017 .



85. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 65.
 65.1, . . 2017 .



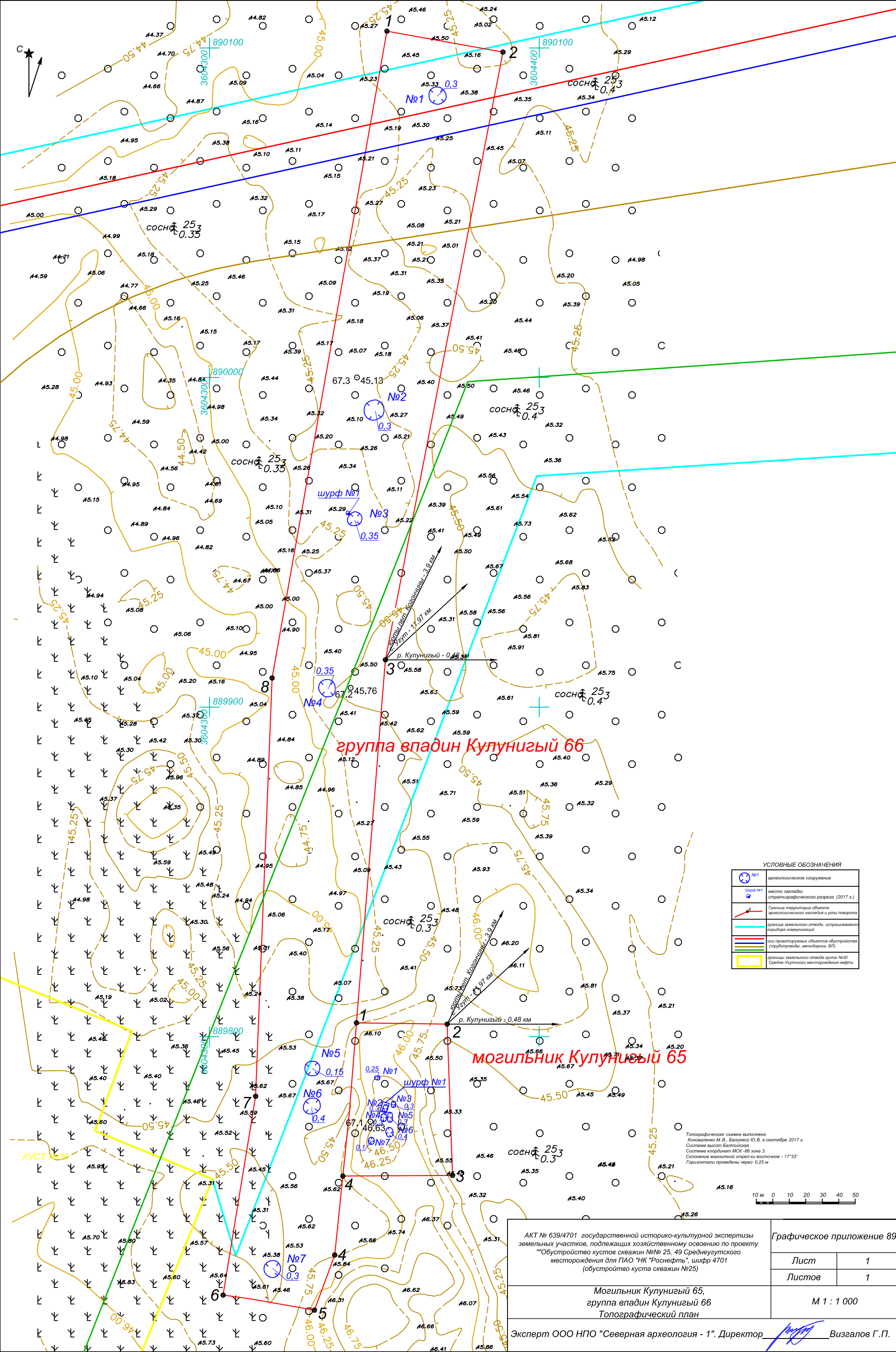
86. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1. 65.
 65.1, . . 2017 .



87. . - . « . / . ,
25, 49
».
1. 65.
65.1 . . 2017 .

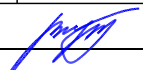


88. . - . « . / . ,
25, 49
».
1.
66. 1. . 2017 .



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	археологическое сооружение
	могильник
	место закладки стратиграфического разреза (2017 г.)
	Граница территории объекта археологического наследия и углы поворота
	граница земельного участка, испрашиваемого для размещения объектов
	оси проектируемых объектов обустройства (трубопроводы, автодорога, ВЛ)
	границы земельного участка куста №30
	Средне-Угутского месторождения нефти

10 м 0 10 20 30 40 50

АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту ""Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)	Графическое приложение 89	
	Лист	1
	Листов	1
Моги́льник Кулуни́гей 65, группа впадин Кулуни́гей 66 Топографический план	М 1 : 1 000	
Эксперт ООО НПО "Северная археология - 1". Директор  Визгалов Г.П.		



90. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1.
 66. 2. . 2017 .



91. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 1.
 66. 3. . 2017 .



92. . - . « . / . ,
25, 49
».
1.
66. 4. . 2017 .



93. . - . « . / . ,
25, 49
».
1.
66. 5. . 2017 .



94. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
66. 6. . 2017 .



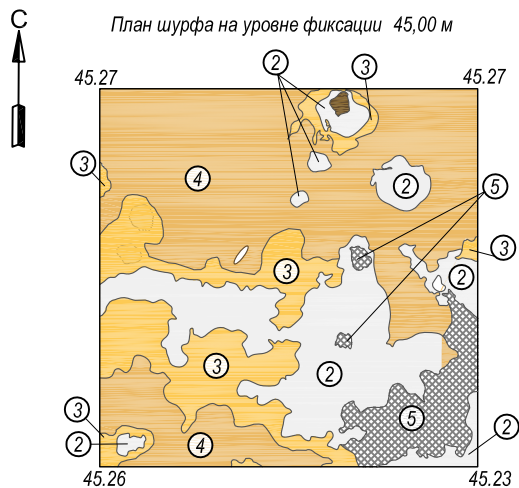
95. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
66. 7. C. 2017 .



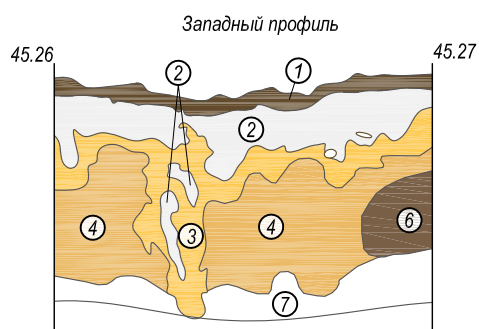
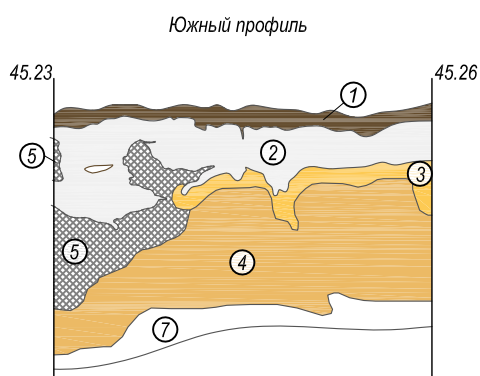
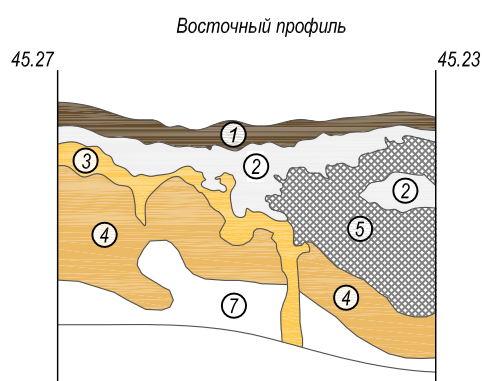
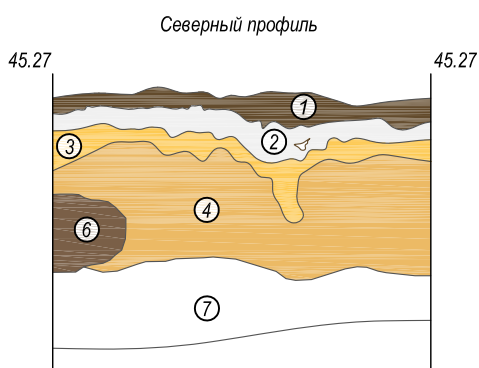
96. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
66. 66.1. . 2017 .



97. . - . « / . ,
25, 49
».
1.
66. 66.1. 45,00 . 2017



- ① растительный покров
- ② серо-белый песок (современный подзол)
- ③ ярко-желтый песок (иллювиальный горизонт)
- ④ желто-коричневый песок (иллювиальный горизонт)
- ⑤ желтый мешаный / пестроцветный песок - естественные разрушения (норы, выворотни, грунт, поврежденный корнями деревьев)
- ⑥ темно-коричневый песок (иллювиальный горизонт)
- ⑦ светло-желтый песок ("материковый") горизонт




АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

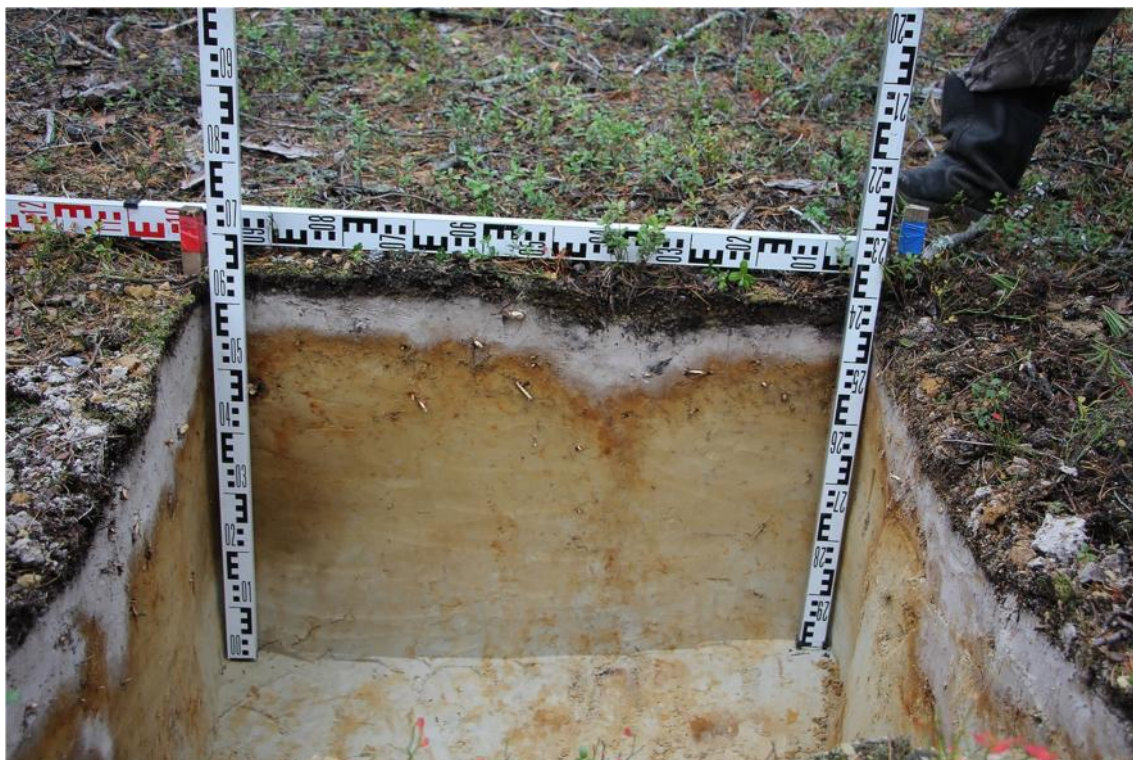
Графическое приложение 98

Лист	1
Листов	1

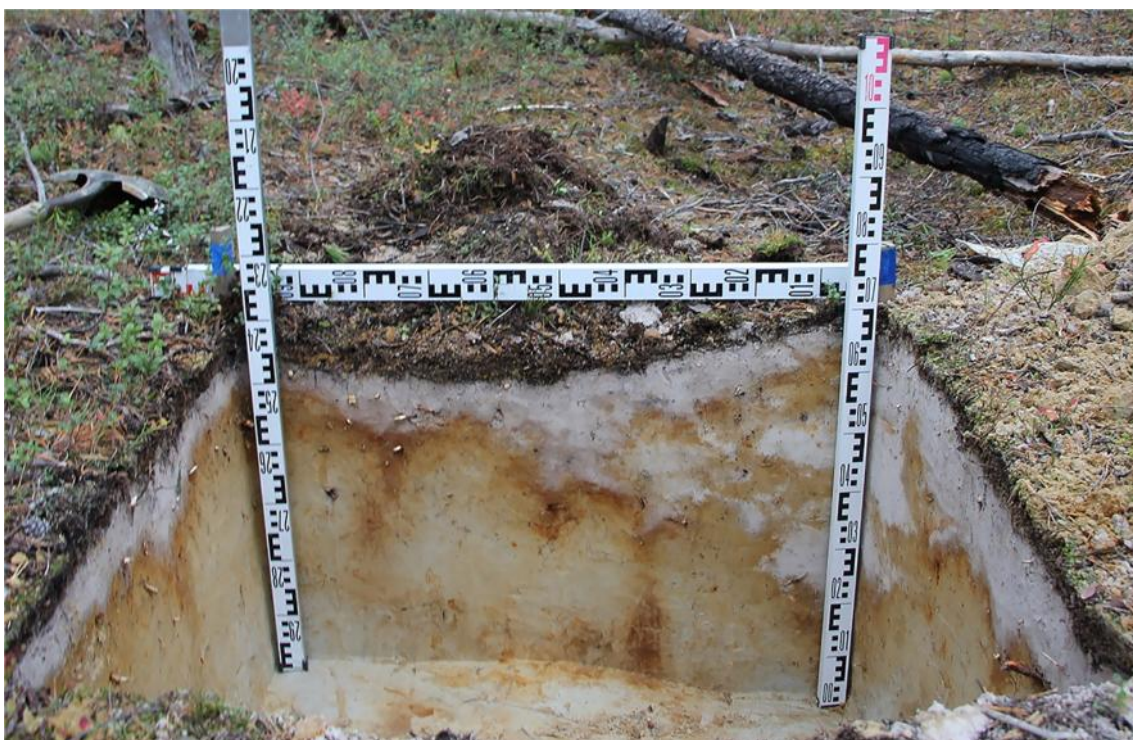
Группа впадин Кулунигый 66
Стратиграфический разрез №1. Планы и профили

М 1 : 20

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



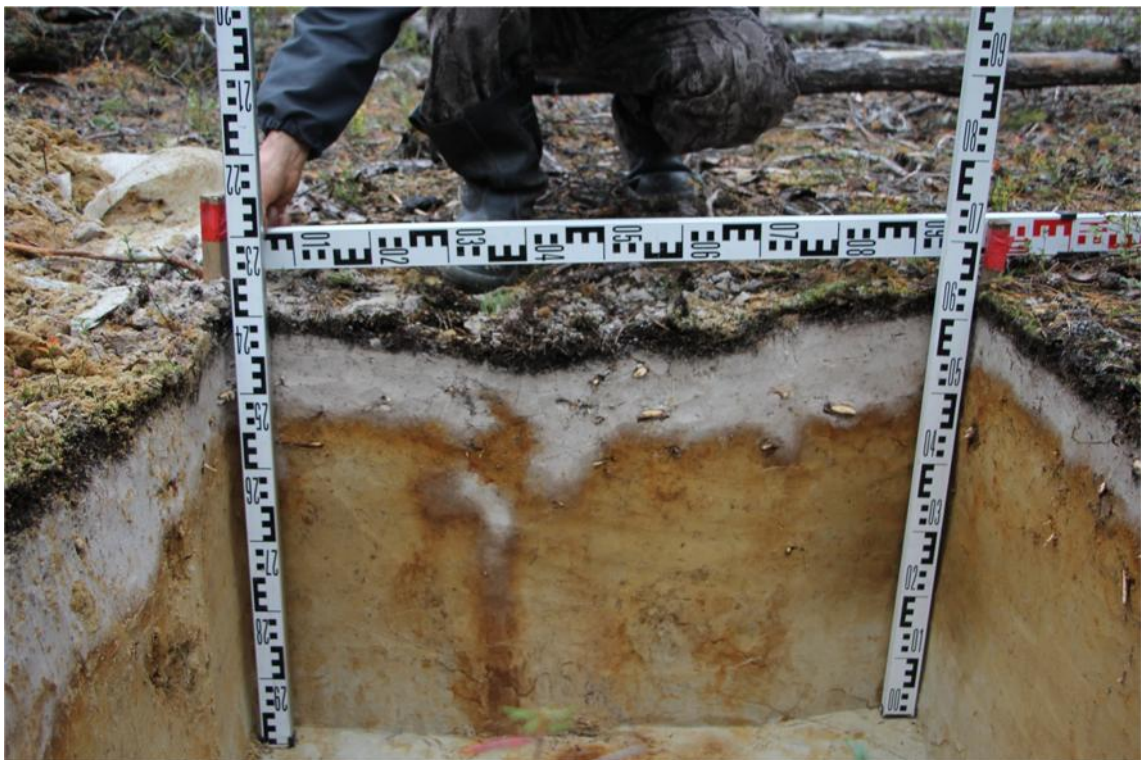
99. / . ,
 « 25, 49
 ». 1.
 66. 66.1. . . 2017 .



100. / . ,
 « 25, 49
 ». 1.
 66. 66.1. . . 2017 .



101. / ,
 « 25, 49
 ». 1.
 66. 66.1. . . . 2017 .



102. / ,
 « 25, 49
 ». 1.
 66. 66.1. . . . 2017 .



103. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 1.
 66. 66.1 . 2017 .



104. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 1-2. .
 2017 .



105. . - . « . / . ,
25, 49
».
2.
2017 .



106. . - . « . / . ,
25, 49
».
2.
2017 .



107. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 2. .
 2017 .



108. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 2. ,
 2017 .



109. . - . « . / . ,
25, 49
». 2. -
2017 .



110. . - . « . / . ,
25, 49
». 2. .
2017 .



111. . . . / . ,
 « 25, 49
 ». 2. -
 3. . 2017 .



112. . . . / . ,
 « 25, 49
 ». 3.
 4. -30 . 2017 .



113. / ,
 « 25, 49
 ». 2.
 3. 2017 .



114. / ,
 « 25, 49
 ». 2.
 3 2017 .



115. . - . « . / . ,
25, 49
».
2.
67. . 2017 .



116. . - . « . / . ,
25, 49
».
2.
67. 1. . 2017 .



117. . - . « . / . ,
25, 49
».
67. 2. 2. 2017 .



118. . - . « . / . ,
25, 49
».
3. -
2017 .



119. / . ,
 « 25, 49
 ». 3.
 2017 .



120. / . ,
 « 25, 49
 ». 3. -
 2017 .



121. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 3. -
 4. . 2017 .



122. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 3.
 4. . 2017 .



123. . - . « / . ,
25, 49
».
3.
4 . 2017 .



124. . - . « / . ,
25, 49
».
3. -
5. . 2017 .



125. /
 25, 49
 ». «
 3.
 5. -30 2017 .



126. /
 25, 49
 ». «
 3.
 5. 2017 .



127. . . . / . ,
 « 25, 49
 ». 3.
 5 . 2017 .



128. . . . / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 . 2017 .



129. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 2017 .



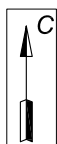
130. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 2017 .



131. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 4. ,
 25, .
 2017 .



132. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 4. ,
 25, - . 2017 .



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



границы земельного отвода по проекту «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» для ПАО «НК «Роснефть», шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

оси проектируемых объектов обустройства (трубопроводы, автодорога, ВЛ)

границы участка археологической разведки

место выполнения стратиграфического разреза с указанием номера

селище выявленные объекты культурного наследия (археологического)

граница объекта культурного наследия

АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)


Графическое приложение 133

Лист 1

Листов 1

Участок археологической разведки 4. Схема расположения испрашиваемых объектов и выявленных объектов культурного наследия

М 1 : 5 000

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



134. / . ,
 « 25, 49
 ». 4. ,
 25.
 2017 .



135. / . ,
 « 25, 49
 ». 4. ,
 25, . 2017 .



136. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 4. ,
 25, - . , .
 2017 .



137. . - . / . ,
 « 25, 49
 ». 4. ,
 25, . . 2017 .



138. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 4.
 6. 2017 .



139. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 4.
 6. 2017 .



140. / . . . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 6. 2017 .



141. / . . . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 6 2017 .



142. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 4.
 7. 2017 .



143. . - . « / . ,
 25, 49
 ». 4.
 7. 2017 .



144. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 7 . 2017 .



145. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 8. . 2017 .



146. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 8. . 2017 .



147. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 8 . 2017 .



148. . - . « / . ,
25, 49
».
4.
9. . 2017 .



149. . - . « / . ,
25, 49
».
4.
9. . 2017 .



150. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 9 . 2017 .



151. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 10. . 2017 .



152. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 10. -50. . 2017 .



153. / . ,
 « 25, 49
 ». 4.
 10. . 2017 .



154. . - . « . / . ,
25, 49
».
4.
10 . 2017 .



155. . - . « . / . ,
25, 49
».
4.
11. . 2017 .



156. . - . « / . 25, 49 ,
 ». 4.
 11. . 2017 .



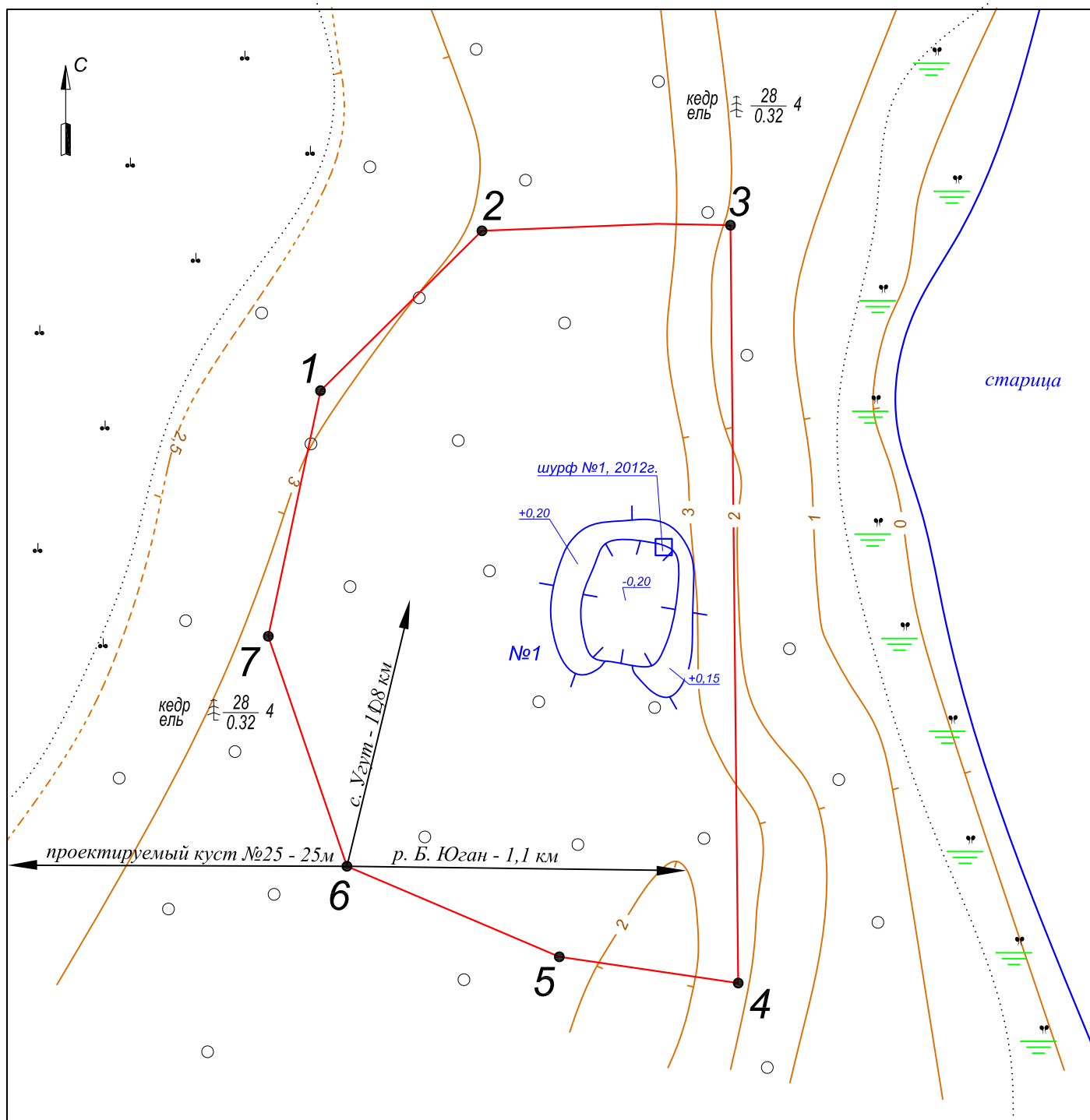
157. . - . « / . 25, 49 ,
 ». 4.
 11 .



158. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 4. -
 25. .



159. . - . « . / . ,
 25, 49
 ». 4. 46.
 1. .



сплошные горизонталы проведены через 1 м

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	археологическое сооружение
	место закладки стратиграфического разреза (2012 г.)
	Граница территории объекта археологического наследия и углы поворота

АКТ № 639/4701 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по проекту "Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения для ПАО "НК "Роснефть", шифр 4701 (обустройство куста скважин №25)

Графическое приложение 160

Лист

1

Листов

1

селище Кулунигый 46
Полуинструментальный план

М 1 : 500

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

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ



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: ooo-rn-ung@ung.rosneft.ru
ОКПО 76841742, ОГРН 1058602819538, ИНН / КПП 6604035473 / 660401001

от 10.04.18 г. № 03/03/05-07-6556

на № _____ от _____

Директору
ООО НПО "Северная археология-1"
Г.П. Визгалову

ПИСЬМО-ЗАПРОС
на проведение государственной историко-культурной экспертизы
для ПАО «НК «Роснефть»

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 №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения». Общая площадь – 96,8591 га, в том числе: куст скважин № 25 – 63,9064 га; куст скважин № 49 – 32,9527 га.
Наименования всех объектов входящих в проект (для линейных объектов указываются линейные характеристики объекта, для площадных указывается площадь)	<ul style="list-style-type: none"> -Площадка производственная (Куст скважин №25) -Здание, сооружение вахтового поселка -Площадка производственная (площадки складирования древесины в районе куста скважин №25) -Коридор коммуникаций к кусту скважин №25 (трубопроводы подземные, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная)- -Площадка производственная -Площадка производственная (Куст скважин №49) -Площадка производственная (площадка складирования древесины в районе куста скважин №49) -Коридор коммуникаций к кусту скважин №49 (трубопроводы подземные, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная)
Местоположение (район, лицензионный участок/месторождение, категория земельного участка)	Тюменская область, ХМАО-Югра, Сургутский район, Среднеугутское месторождение нефти, земли лесного фонда
Местоположение лесного участка (территориальный отдел, участковое лесничество, урочище, квартал, выдел)	Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество, кварталы 444, 445, 446, 448, 449.

Географические координаты объекта строительства (система координат WGS84/МСК86)	Отдельным файлом
ФИО, контактный телефон, адрес электронной почты заявителя	Кислова Татьяна Николаевна 8(3463)335-790

Приложение:

1. Обзорная схема расположения объектов;
2. Границы в МСК 86.
3. Географические координаты

С уважением,

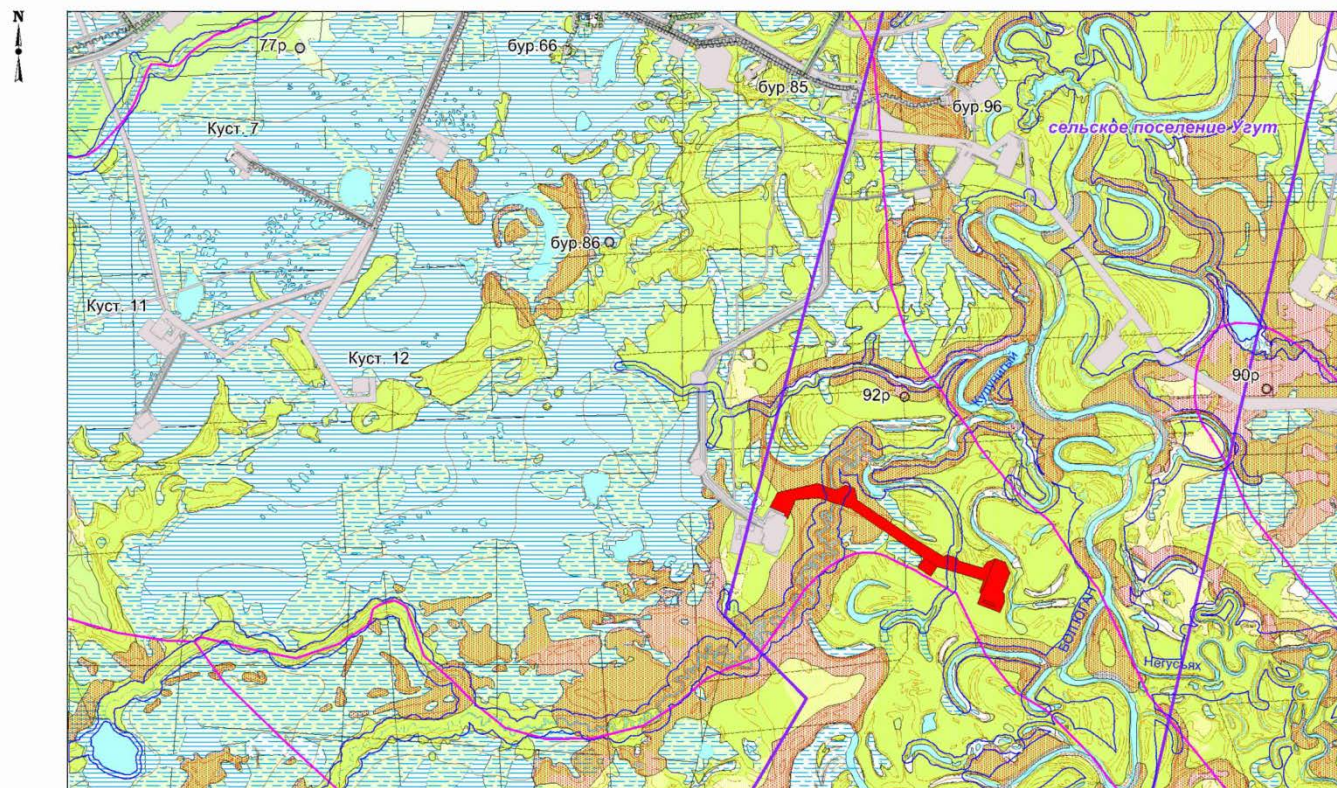
Представитель ПАО «НК «Роснефть»
Доверенность № 5-886/161 от 07.02.2017г.



Т.Н. Кислова


Исп. Кислова Татьяна Николаевна
Тел: 8(3463) 335-790

Карта-схема
под объект по проекту: «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения»
для ПАО "НК "Роснефть"
Площадь - 63,9064 га
Масштаб 1:50 000



Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
| испрашиваемые участки | территория обладающая признаками объектов культурного наследия (малоперспективная зона) |
| земельные участки, предоставленные в аренду ПАО "НК "Роснефть" | территория обладающая признаками объектов культурного наследия (перспективная зона) |
| границы родовых угодий | |
| водоохранная зона | |
| границы муниципального образования | |

Заявитель:
Григорьев Ю.С.
ведущий инженер 

Исполнитель:
научный сотрудник _____



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 № 17-1946 от 04 июля 2017 г.

Заявитель: ОАО «ТомскНИПИнефть» (исх. № 18765 от 09.06.2017).

Наименование объекта/проекта: «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» (шифр 4701).

Месторасположение объекта: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, Среднеугутское месторождение нефти. Юганское лесничество, Угутское участковое лесничество.

Площадь объекта: 100,00 га.

Учетные и архивные документы с результатами историко-культурных изысканий, проведенных на испрашиваемой территории:

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. Шульга П.С. Отчет о НИР Историко-культурные изыскания по проектам: "Обустройство куста № 50 Угутского месторождения" (шифр 15-2011); "Обустройство кустов скважин №№ 24, 25, 41, 42 Среднеугутского месторождения" (шифр 2355) в Сургутском районе ХМАО-Югры в 2011 г. Дополнительное соглашение № 8 от 14.10.2011 г. к договору № 09-01 от 03.03.2009 г. Нефтеюганск, 2012. Инв. №:6666, д.1518.

На территории испрашиваемого земельного участка расположены выявленные объекты культурного наследия: селище Кулунигый 4, селище Кулунигый 5, селище Кулунигый 32, городище Кулунигый 33, городище Кулунигый 36, селище Кулунигый 37, селище Кулунигый 40, городище Кулунигый 41.

Учитывая изложенное, Заказчик работ в соответствии со ст. 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» обязан:

– разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее - документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);

– получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Службу

государственной охраны объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на согласование;

– обеспечить реализацию согласованной Госкультухраной Югры документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

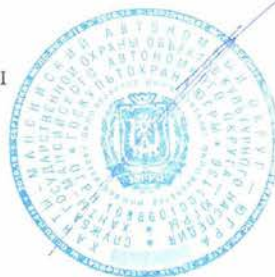
Сведениями об отсутствии/наличии на территории испрашиваемого земельного участка объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, Госкультухрана Югры располагает для части испрашиваемой территории.

В соответствии с требованиями статей 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» Заказчик работ обязан обеспечить проведение и финансирование государственной историко-культурной экспертизы испрашиваемого земельного участка путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1.

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.

И.о. руководителя Службы



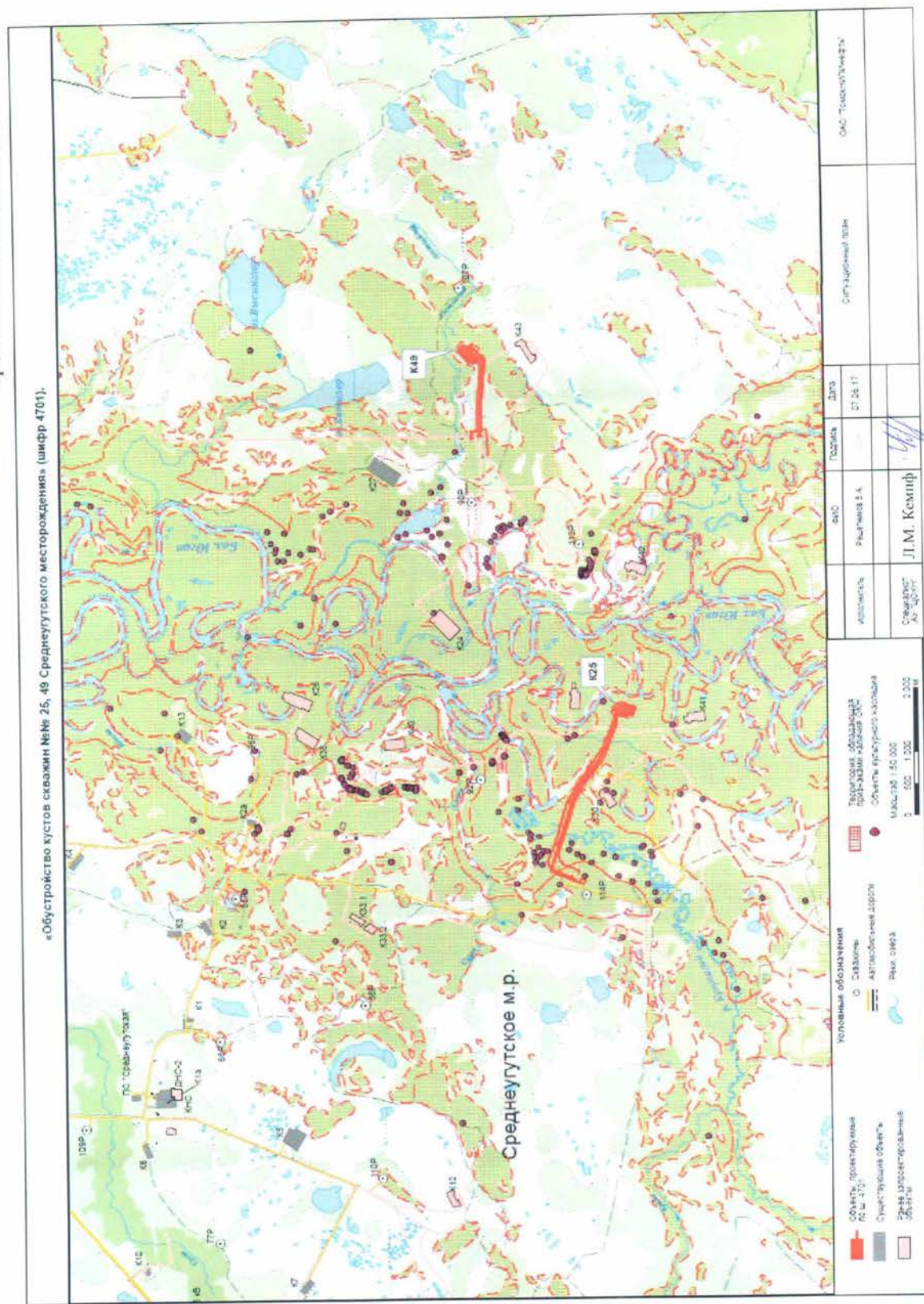
Д.О. Стародумов

Исполнитель: автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Центр охраны культурного наследия» (АУ «Центр охраны культурного наследия»), ул. Ленина 40, Ханты-Мансийск, 628011, тел/факс: (3467) 30-12-26, 30-12-24, <http://www.iknugra.ru>; e-mail: mail@iknugra.ru

Директор  (А.В. Коломинский)	Научный сотрудник  (Л.М. Кемпф)
---	---

Приложение к Заключению № 17-1946

«Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения» (шифр 4701).





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: ooo-ung@ung.rosneft.ru
ОКПО 76841742, ОГРН 1058602819538, ИНН / КПП 8604035473 / 860401001

от 10.04.18 г. № 03/03/05-07-6555

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:

- «Обустройство кустов скважин №№ 25, 49 Среднеугутского месторождения», общая площадь – 96,8591 га,

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.

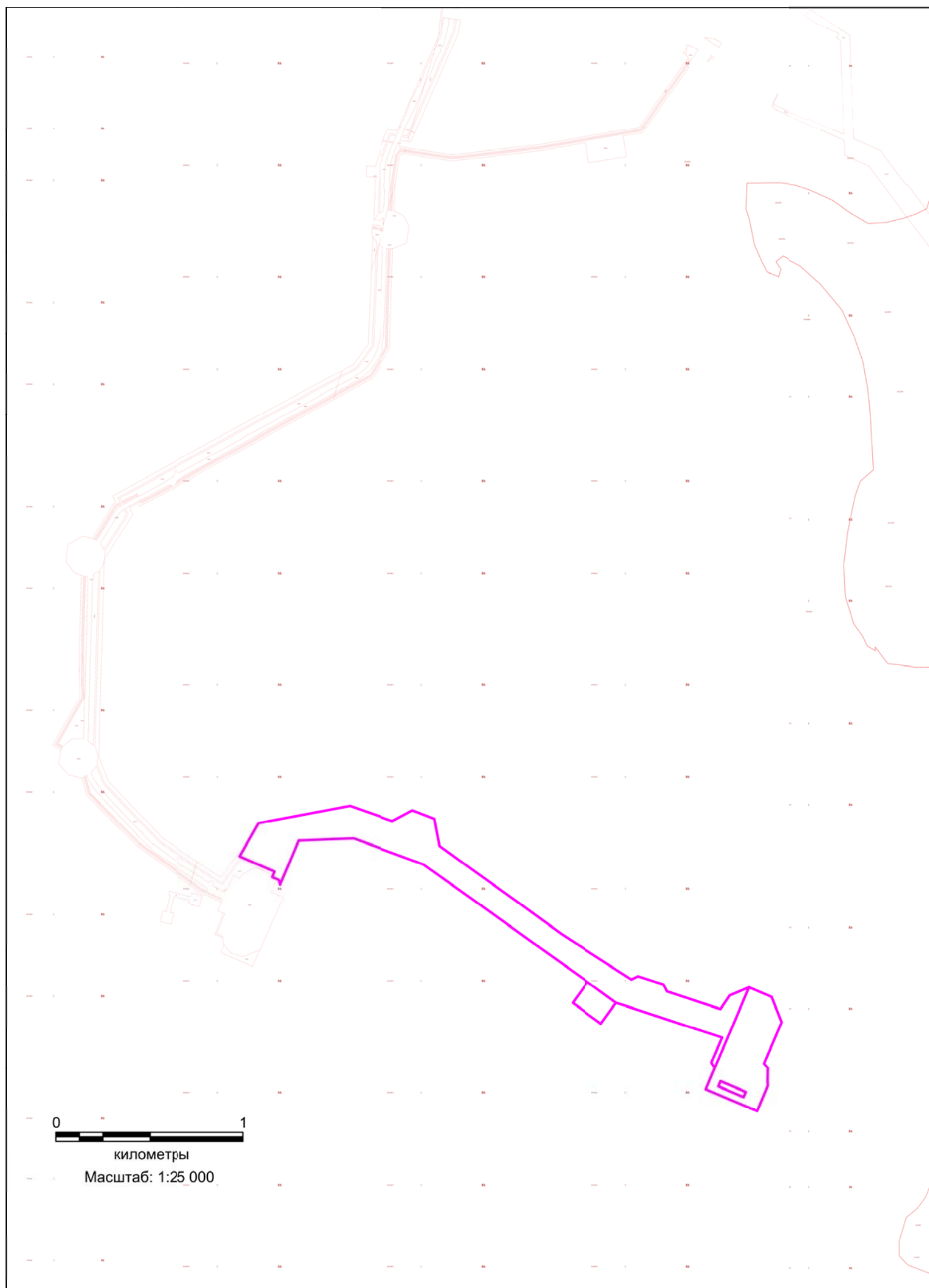
С уважением,

Представитель ПАО «НК «Роснефть»
Доверенность № 5-886/161 от 07.02.2017г.

Т.Н. Кислова

Исп. Кислова Татьяна Николаевна
Тел: 8(3463) 335-790

Схема расположения земельного участка на публичной кадастровой карте.





Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 444

Настоящий открытый лист выдан:

Кочегову Евгению Ивановичу

паспорт 7112 № 947536
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
в зоне обустройства месторождений Майского, Мамонтовского, Юганского,
Правдинского, Приобского регионов на территории Нефтеюганского, Сургутского, Ханты-
Мансийского районов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.
(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Кочегов Евгений Иванович
(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.

Передовое право на проведение археологических полевых работ по данному
открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 18 мая 2017 г. по 31 октября 2017 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 18 мая 2017 г.

Первый заместитель Министра
(должность)


(подпись)


В.В. Аристархов
(Ф.И.О.)

Дата 18 мая 2017 г.

М.П.

010550



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) 250-236, 234-956 Факс: (3463) 294-623
E-mail: chistory@rambler.ru, web-сайт: www.arheologiyasevera.pf

ИНН 8619011228 Р/с 40702810908990002025,
к/с 30101810271020000613 в «Запсибкомбанку» ПАО г. Тюмень,
БИК 047102613, Коды: ОКПО 14521139; ОКВЭД 92.52; 22.11; 73.20; 74.20;
74.20.31

№ 01/01

«25» апреля 2017г.

СПРАВКА

Дана, Кочегову Евгению Ивановичу в том, что он действительно работает
археологом в ООО НПО «Северная археология-1» с 14 марта 2012г.

Справка дана для предоставления по месту требования.

Специалист по кадрам



Г.И. Мифтахова