

**А К Т № 8 0 9 / 7 3 7 2 0 1 8 / 0 6 2 5 Д**  
**государственной историко-культурной экспертизы земель,**  
**подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных**  
**работ, предусмотренных статьями 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**  
**«Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском**  
**месторождении нефти», общей площадью 36,151 га**

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

<b>Дата начала проведения экспертизы:</b>	03 октября 2018 г.
<b>Дата окончания экспертизы:</b>	21 декабря 2018 г.
<b>Место проведения экспертизы:</b>	Ван-Еганское месторождение нефти, Ай-Еганское месторождение нефти. Нижневартовский район, ХМАО – Югра
<b>Заказчик экспертизы:</b>	<b>Акционерное общество «Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие» (АО «ННП»)</b> , 628616, ХМАО – Югра, г. Нижневартовск, ул. Ленина, д. 17/П
<b>Сведения об эксперте:</b>	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология-1»</b> (ООО «НПО «Северная археология-1»), ИНН 8619011228, г. Нефтеюганск, проезд 5П, строение 9
<b>Сведения об экспертах:</b>	
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Визгалов Георгий Петрович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	историк
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	33 года
<b>Место работы и должность</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология-1», директор
<b>Реквизиты аттестации</b>	Приказ Минкультуры РФ № 1627 от 17 сентября 2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»
<b>Министерства культуры РФ</b>	

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

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего ФЗ;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

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

**Кардаш Олег Викторович**  
высшее  
историк  
кандидат исторических наук  
28 лет  
Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Северная археология-1», археолог-эксперт

**Реквизиты аттестации  
Министерства культуры РФ**

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

Приказ Минкультуры РФ № 1627 от 17 сентября 2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьями 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего ФЗ;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

**Фамилия, имя, отчество**  
**Образование**  
**Специальность**  
**Ученая степень (звание)**  
**Стаж работы**

**Беркович Владимир Адольфович**  
высшее  
историк  
нет  
29 лет

**Место работы и должность**

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

**Реквизиты аттестации**

**Министерства культуры РФ**

Приказ Минкультуры РФ № 1627 от 17 сентября 2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»

**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 статьями 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего ФЗ;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

## **1. Ответственность эксперта**

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

## **2. Цели и объекты экспертизы**

**Цель экспертизы:** определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти».

**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:** земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 36,151 га.

Перечень объектов, входящих в проект, приведен в текстовом приложении 1.

Испрашиваемые земельные участки располагаются на территории Нижневартовского района ХМАО – Югры, в пределах границ Ван-Еганского и Ай-Еганского месторождений нефти, в 17,4 км к юго-западу от г. Радужный, в 92 км к ССВ от г. Нижневартовск.

В географическом плане территория проведения работ находится в центральной части Западносибирской равнины, в правобережье р. Обь, на северном склоне восточной части водораздельной возвышенности Аганская Гора, разделяющей бассейны рр. Аган (левый приток р. Тромъеган) и Вах (правый приток р. Обь), в бассейне левого притока р. Аган – р. Ваньёган.

Земельные участки расположены на землях лесного фонда – Аганское лесничество, Радужнинское участковое лесничество, кв. №414, 415, 434, 435, 453, 454, 456, 473, 474, 491, 492, 509, 510, 511, 527, 528, 540 – эксплуатационные леса.

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

1. Письмо-запрос №22-07-ННП/0688 от 13.12.2018 г. на проведение государственной историко-культурной экспертизы (текст. прил. 1);
2. Письмо АО «ННП» О предоставлении информации» (текст. прил. 2);
3. Границы земельных участков в формате таблиц 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 «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти».

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме документация, предоставленная заказчиком. Для экспертизы привлечены данные картографических материалов, материалы космоснимков земной поверхности участков землеотвода, архивные и литературные источники, материалы полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, дополняющие информацию о земельном участке с точки зрения обнаружения 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 ЦОКН (г. Ханты-Мансийск). Особое внимание уделялось исследованию ландшафтно-топографических условий участка (почвы, растительность, привязка к водоемам и т.п.), степени историко-культурной изученности территории.

На предварительном, камеральном этапе работ, определены 2 участка проведения археологического обследования. На этих участках площадки разведочных скважин №105Р и №274Р расположены в пределах границ территории, обладающей признаками наличия объектов культурного наследия (участки, отнесенные в результате историко-культурного зонирования территории Ван-Еганского и Ай-Еганского месторождений по степени вероятности выявления объектов культурного наследия к перспективной зоне) [Терехин, 1996, Чибиряк, 2006] (граф. прил. 4, 5).

Для определения наличия (отсутствия) объектов культурного наследия на испрашиваемой территории под руководством эксперта проведено натурное археологическое обследование испрашиваемых земельных участков. Обследование проводилось с учетом зоны обязательного осмотра - не менее 50 м в стороны от заявленных границ площадного объекта. Это обусловлено тем, что на участках, прилегающих к границам землеотвода возможны нарушения почвенного покрова при проведении строительных работ, представляющие угрозу разрушения возможных здесь объектов культурного наследия. Обследование осуществлялось путем детального визуального осмотра местности для выявления объектов, видимых на поверхности (разрушенные

сооружения, впадины, валы укреплений, насыпные площадки и т. п.). При проведении обследования закладка стратиграфических разрезов и шурфов не проводилась, ввиду заболоченности и частичной подтопленности обследуемой территории, слабой дренируемости испрашиваемых участков [Положение о порядке проведения археологических полевых работ..., 2018]. Схема расположения проектируемых объектов, участков натурного обследования оформлены в виде графических приложений М 1:50 000, 1:5 000, выполненных на основе топографических карт ГосГисцентра и космоснимков земной поверхности высокого разрешения (граф. прил. 3-5).

Натурное обследование проводилось в полевой сезон 2018 г. на основании открытого листа №609 от 31.05.2018 г., сроком действия до 31.10.2018 г., выданного Министерством культуры РФ на имя Колозникова А. В. (текст. прил. 4).

Методика проведения археологических полевых работ соответствует «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденному постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

В результате проведения натурного археологического обследования на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», объекты культурного наследия не выявлены.

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

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

Настоящий Акт отражает результаты государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 36,151 га.

Испрашиваемые земельные участки располагаются на территории Нижневартовского района ХМАО – Югры, в пределах границ Ван-Еганского и Ай-Еганского месторождений нефти, в 17,4 км к юго-западу от г. Радужный, в 92 км к ССВ от г. Нижневартовск.

В географическом плане территория проведения работ находится в центральной части Западносибирской равнины, в правобережье р. Обь, на северном склоне восточной части водораздельной возвышенности Аганская Гора, разделяющей бассейны рр. Аган (левый приток р. Тромъеган) и Вах (правый приток р. Обь), в бассейне левого притока р. Аган – р. Ванъёган.

Земельные участки расположены на землях лесного фонда – Аганское лесничество, Радужнинское участковое лесничество, кв. №414, 415, 434, 435, 453, 454, 456, 473, 474, 491, 492, 509, 510, 511, 527, 528, 540 – эксплуатационные леса.

**Степень историко-культурной изученности района** определена по литературным и архивным источникам. В ходе архивных исследований установлено, что археологические исследования на рассматриваемой территории начались с нефтяным освоением Западной Сибири, носили эпизодический и локальный характер и были связаны, в основном, с выявлением объектов культурного наследия на землях, испрашиваемых под хозяйственную деятельность. В разные годы проводились как камеральные, так и натурные изыскания, направленные на выявление объектов культурного наследия. Натурные исследования носили эпизодический характер и были связаны с обследованием земельных участков, испрашиваемых под объекты обустройства месторождений.

В 1996 году специалистами центра «Наследие» Ханты-Мансийского автономного округа-Югры проведены камеральные работы по историко-культурному зонированию территории Ван-Еганского месторождения [Терехин, 1996].

В результате проведенного в рамках этих работ историко-культурного зонирования, на территории месторождений осуществлено планиграфическое выделение двух зон вероятного местонахождения объектов культурного наследия: перспективной (максимальная вероятность) и малоперспективной (вероятность достаточно мала), а также неперспективной зоны (вероятность крайне мала). При выделении зон учитывались результаты проведенных ранее на рассматриваемых и сопредельных территориях историко-археологических изысканий, закономерности и особенности расположения известных объектов культурного наследия, особенности ландшафта.

В 2006 году специалистами ООО «НПО «Северная археология-1» проведены работы по историко-культурной экспертизе территории Ай-Еганского месторождения и земельных участков, отводимых под объекты обустройства месторождений ООО «СП Ваньеганнефть» - реконструкцию низконапорного нефтепровода Вань-Еганского месторождения; напорный нефтепровод «Ваньеганский ЦПС – Белозерный ЦТП». В рамках этих работ проведено историко-культурное зонирование территории Ай-Еганского месторождения и территории размещения проектируемых объектов обустройства, планиграфически выделены зоны вероятного местонахождения объектов культурного наследия, перспективная и малоперспективная. На полевом этапе работ проведено натурное обследование земельных участков, испрашиваемых под строительство объектов обустройства месторождений и расположенных в пределах границ выделенных на камеральном этапе зон. Объектов культурного наследия не выявлено [Чибиряк, 2006].

В 2012 году ООО «НПО «Северная археология-1» проводились работы по натурному обследованию земельных участков под проектируемые объекты обустройства Ван-Еганского месторождения. Объектов культурного наследия не выявлено [Корьякин, 2012].

В 2016 году ООО «НПО «Северная археология-1» в рамках проведения историко-культурной экспертизы земель, испрашиваемых под хозяйственно освоение проведено натурное обследование участка территории Ван-Еганского месторождения в левобережье р. Ван-Еган. Объектов культурного наследия при проведении работ не выявлено [Визгалов, 2016].

В 2017 году специалистами ООО «НПО «Северная археология-1» в рамках работ по проведению государственной историко-культурной экспертизы по проекту «Трасса через ледовую переправу от Новоаганска до 1П, 5П, Щучьего л.у. шифр 07-1473» проведены натурные и камеральные исследования испрашиваемой территории. Объектов культурного наследия не выявлено. Большая часть территории, расположенная в пределах Щучьего



лицензионного участка и Ван-Еганского месторождения, а также на участках между ними, была признана неперспективной в плане нахождения на ней объектов культурного (археологического) наследия. [Визгалов, 2017].

При анализе литературных и архивных источников установлено, что объектов культурного наследия, находящихся в зоне строительства объектов по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти» и на прилегающей к границам испрашиваемых земельных участков территории, ранее при проведении исследовательских работ не выявлено.

**Натурное обследование.** На предварительном, камеральном этапе работ, были определены участки для проведения натурного обследования. Большая часть проектируемых объектов, испрашиваемых по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», расположена на заболоченных водоразделах, участках верховых болот, подболоченного высокоствольного леса в глубине террас рек, на низких подболоченных участках берегов водотоков и озер (граф. прил. 3). Данные участки в результате историко-культурного зонирования территории Ван-Еганского и Ай-Еганского месторождений по степени вероятности нахождения объектов культурного наследия отнесены к неперспективной зоне [Терехин, 1996, Чибиряк, 2006]. Проведение натурного археологического обследования на этих участках не требуется.

В пределах территории, обладающей признаками наличия объектов культурного наследия (участки, отнесенные в результате историко-культурного зонирования территории Ван-Еганского и Ай-Еганского месторождений по степени вероятности выявления объектов культурного наследия к перспективной зоне [Терехин, 1996, Чибиряк, 2006]), где необходимо проведение натурного обследования, расположены площадки разведочных скважин №105Р и №274Р (граф. прил. 3-5).

На полевом этапе исследований проведено натурное археологическое обследование земельных участков, испрашиваемых по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти».

Сплошное натурное археологическое обследование проводилось пешим порядком в пределах заявленных границ проектируемых объектов, с учетом зоны обязательного осмотра - не менее 50 м в стороны от заявленных границ площадного объекта. Это обусловлено тем, что на участках, прилегающих к границам землеотвода возможны нарушения почвенного покрова при проведении строительных работ, представляющие угрозу разрушения возможных здесь объектов культурного наследия. Обследование осуществлялось путем детального визуального осмотра местности для выявления объектов, видимых на поверхности, осмотра почвенных обнажений.

*Площадка разведочной скважины №105Р* расположена в 29,5 км к юго-западу от г. Радужный, на территории Ван-Еганского месторождения. Координаты площадки в системе WGS-84: N 61° 49' 37.56"; 77° 17' 40.86". Площадка расположена на левом берегу р. Гунъёган (левый приток р. Ванъёган), в её нижнем течении, на удалении около 0,02-0,04 км от русла реки. Рельеф на береговой слабодренируемой террасе реки плоский, берег реки в этом месте низкий, его высота не превышает 1,5 м. Приречные участки берега заняты заболоченным высокоствольным смешанным лесом (береза, осина, ель, кедр) с преобладанием темнохвойных пород, встречаются открытые заболоченные и обводненные участки, берег частично затапливается в период паводка. Растительность на месте расположения площадки разведочной скважины представлена вторичным смешанным лесом (граф. прил. 3, л. 2, 4, 6-11). Почвенный покров моховой, травяной, почвы супесчаные. При проведении

обследования закладка стратиграфических разрезов и шурфов не проводилась, ввиду заболоченности и частичной подтопленности обследуемой территории, слабой дренируемости испрашиваемых участков [Положение о порядке проведения археологических полевых работ..., 2018]. В ходе визуального осмотра на участке натурального археологического обследования подъемного археологического материала, признаков наличия культурного слоя, фиксируемых в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии не выявлено.

*Площадка разведочной скважины №274Р* расположена в 26,5 км к ЮЮЗ от г. Радужный, на территории Ай-Еганского месторождения. Координаты площадки в системе WGS-84: N 61° 50' 28.61"; 77° 22' 12.92". Площадка находится на правом берегу р. Ванъёган (левый приток р. Аган), в ее среднем течении, на удалении около 0,13 км от русла реки. Площадка расположена на правом (северном) берегу безымянного ручья, впадающего в реку. Рельеф на береговой слабодренируемой террасе реки плоский, местность заболочена. Берега ручья поросли заболоченным высокоствольным смешанным лесом (береза, осина, ель, кедр) с преобладанием темнохвойных пород, встречаются открытые заболоченные и обводненные участки. Растительность на месте расположения площадки разведочной скважины представлена на периферии вторичным смешанным лесом, центральная часть поросла кустарником, первичный ландшафт нарушен при обустройстве и эксплуатации разведочной площадки (граф. прил. 3, л. 2, 5, 12-17). Почвенный покров моховой, травяной, почвы супесчаные. При проведении обследования закладка стратиграфических разрезов и шурфов не проводилась, ввиду заболоченности и частичной подтопленности обследуемой территории, слабой дренируемости испрашиваемых участков [Положение о порядке проведения археологических полевых работ..., 2018]. В ходе визуального осмотра на участке натурального археологического обследования подъемного археологического материала, признаков наличия культурного слоя, фиксируемых в рельефе остатков археологических сооружений, объектов этнографии не выявлено.

В результате натурального обследования земельного участка, подлежащего воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 36,151 га, и на прилегающей территории объектов культурного наследия не выявлено. Испрашиваемый участок ввиду высокой степени заболоченности и слабой дренируемости признан неперспективным в плане возможного наличия объектов культурного наследия. Общая площадь натурального обследования составила около 6 га.

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

1. Федеральный Закон №73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. Постановление Правительства РФ от 29.06.2015 № 646 «Об утверждении критериев отнесения объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, к объектам культурного наследия, находящимся в неудовлетворительном состоянии».

4. Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
5. Приказ Министерства культуры РФ от 08.12.2009 № 842 «Об утверждении единых правил организации формирования, учета, сохранения и использования музейных предметов и музейных коллекций, находящихся в музеях Российской Федерации».
6. Приказ Министерства культуры РФ от 03.10.2011 № 954 «Об утверждении Положения о Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
7. Приказ Министерства культуры РФ от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия».
8. Приказ Министерства культуры РФ от 25.06.2015 № 1840 «Об утверждении состава и Порядка утверждения отчётной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, Порядка приёмки работ по сохранению объекта культурного наследия и подготовки акта приёмки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия и его формы».
9. Приказ Министерства культуры РФ от 02.07.2015 № 1905 «Об утверждении порядка проведения работ по выявлению объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».
10. Приказ Министерства культуры РФ от 27.11.2015 № 2877 «О порядке передачи государству археологических предметов, обнаруженных физическими и (или) юридическими лицами в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», работ по использованию лесов и иных работ»
11. Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 N 12-01-39/05-АБ «О методике определения границы территории объекта археологического наследия».
12. Закон ХМАО – Югры от 29.06.2006 № 64 – ОЗ «О регулировании отдельных отношений в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия». Принят Думой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры 16.06.2006.
13. Постановление Правительства ХМАО – Югры от 02.10.2015 № 337-п «О порядке организации и осуществления регионального государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия регионального значения, объектов культурного наследия местного (муниципального) значения, выявленных объектов культурного наследия»
14. «Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации». Утверждено постановлением Бюро историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.
15. ГОСТ 55627 – 2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия». Утверждён и введён в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09.10.2013 № 1138-ст.
16. 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.
17. Визгалов Г. П. Акт №248/19-16/Н государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию строительных работ в ходе строительства по проекту «Гидронамывной карьер песка на Ван-Еганском месторождении». Нефтеюганск, 2016. Архив АУ ЦОКН

18. Визгалов Г. П. Акт №397/17С0785 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 «Трасса через ледовую переправу от Новоанганска до 1П, 5П Щучьего л.у. шифр 07-1473», общей площадью 171,3 га. Нефтеюганск, 2018. Архив АУ ЦОКН
19. Корьякин А. С. Экспресс-отчет о НИР. Историко-культурные изыскания (натурное обследование) земельных участков по объекту «Обустройство Ван-Еганского месторождения. Кустовая площадка К51, К77, К61-расширение, К64-расширение» в Нижневартовском районе ХМАО-Югры, проведенные в 2012 году. Нефтеюганск, 2012. Архив ООО «НПО «Северная археология-1»
20. Терехин С. А. Акт историко-культурной экспертизы исходной документации Ван-Еганского месторождения СП «Ваньеганнефть». – Томск, 1996. Архив АУ ЦОКН Инв. №35, Д-252
21. Чибиряк В. Э. Отчет о научно-исследовательской работе. Историко-культурная экспертиза территории Ай-Еганского лицензионного участка и земельных участков под объекты обустройства месторождений ООО «СП «Ваньеганнефть», расположенных в Нижневартовском районе ХМАО. 06-36/Н. Нефтеюганск, 2006(а). Архив АУ ЦОКН Инв. №5299 Д-658

## **8. Обоснования выводов экспертизы**

Изученная документация, привлеченные источники и результаты полевых исследований 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 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для согласования земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ.

В процессе проведения экспертизы установлено, что на землях, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти» объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, в том числе объекты археологического наследия, отсутствуют.

В ходе архивных работ информация, содержащая сведения о выявленных объектах культурного наследия, расположенных на исследуемых участках не обнаружена.

В результате проведенного натурного археологического обследования земельных участков, подлежащих воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 36,151 га, объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, не выявлены.

## 9. Вывод экспертизы

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных данных и иных источников, результатов археологической разведки эксперт пришёл к следующему выводу: на земельном участке, подлежащем воздействию хозяйственных работ в ходе строительства по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 36,151 га, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют.

Эксперт считает **возможным** проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ на земельных участках по проекту «Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 36,151 га, без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия (**положительное заключение**).

В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ, в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов 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.

Археолог

**А. В. Колозников**

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

**Г. П. Визгалов**

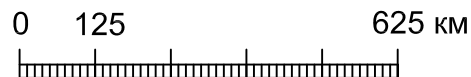
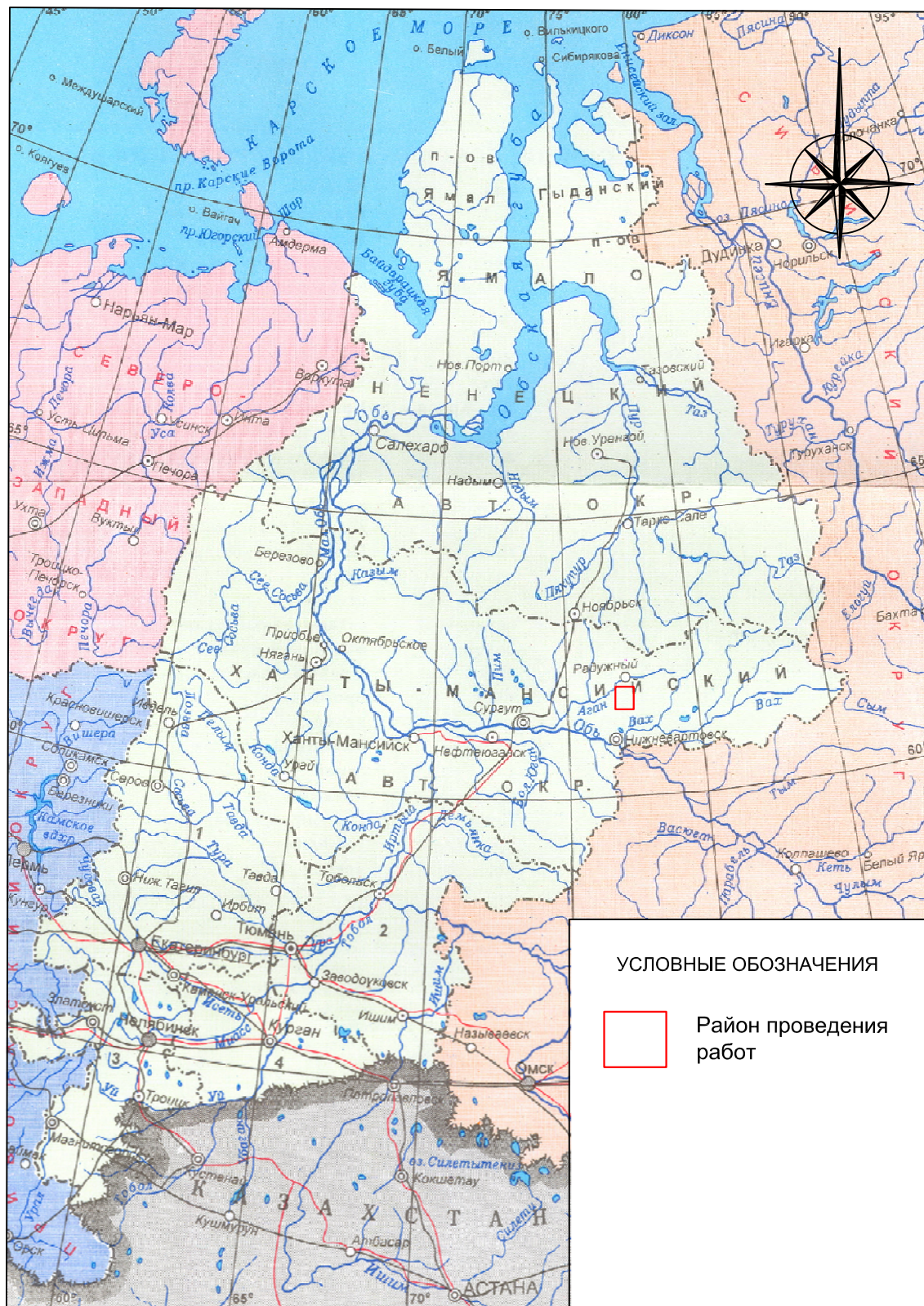
**«21» декабря 2018 г.**

## Список графических приложений

Графическое приложение 1	Схема расположения района работ. М 1:12 500 000
Графическое приложение 2	Обзорная схема. М 1:700 000
Графическое приложение 3	Схема расположения проектируемых объектов. М 1:50 000
Графическое приложение 4	Разведочная скважина 105Р. Схема натурного обследования. М 1:5 000
Графическое приложение 5	Разведочная скважина 274Р. Схема натурного обследования. М 1:5 000
Графическое приложение 6	Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Берег р. Гуньёган в месте расположения разведочной скважины, вид с юга
Графическое приложение 7	Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гуньёган, вид с востока
Графическое приложение 8	Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гуньёган, вид с северо-востока
Графическое приложение 9	Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в месте размещения площадки разведочной скважины, вид с запада
Графическое приложение 10	Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гуньёган, вид с востока
Графическое приложение 11	Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гуньёган, вид с востока
Графическое приложение 12	Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Вид с юга на площадку разведочной скважины
Графическое приложение 13	Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Русло безымянного водотока, вид с юго-востока
Графическое приложение 14	Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Вид с запада
Графическое приложение 15	Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в правобережье безымянного ручья, вид с юга
Графическое приложение 16	Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Вид с юга на площадку разведочной скважины
Графическое приложение 17	Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Первичный ландшафт в глубине террасы р. Ваньёган, вид с востока

## **Графические приложения**





Акт №809/7372018/0625Д государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 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 "Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти", общей площадью 36,151 га

Граф. прил. 1

Лист

1

Листов

1

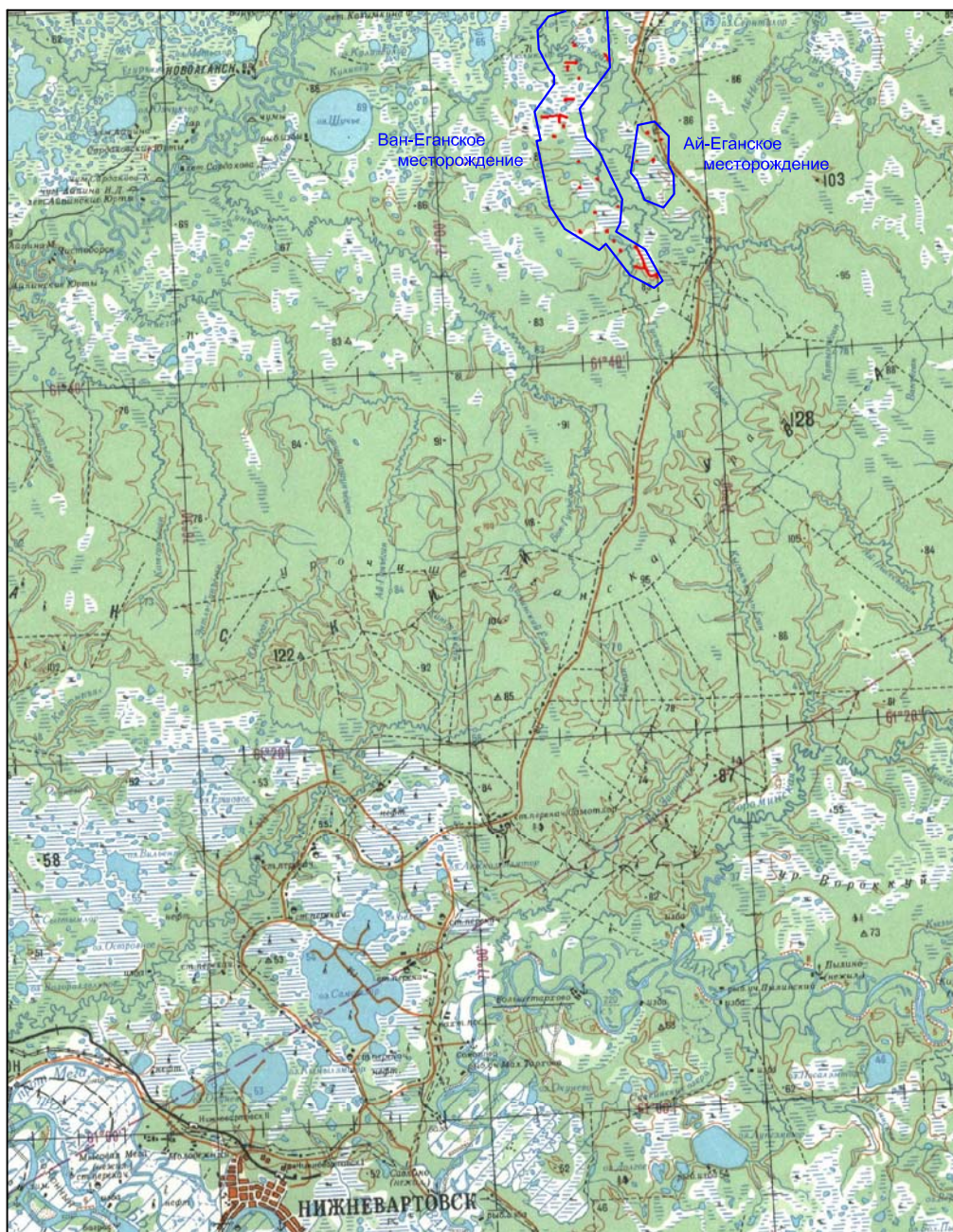
Схема расположения района работ

М 1:12 500 000

Эксперт ООО "НПО "Северная археология-1"  
Директор, к.и.н.

Г. П. Визгалов





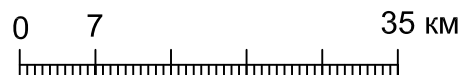
#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектируемые объекты



Границы лицензионных участков



Акт №809/7372018/0625Д 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 "Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти", общей площадью 36,151 га

Граф. прил. 2

Лист 1

Листов 1

Обзорная схема

М 1:700 000

Эксперт ООО "НПО "Северная археология-1"  
Директор, к.и.н.

Г. П. Визгалов



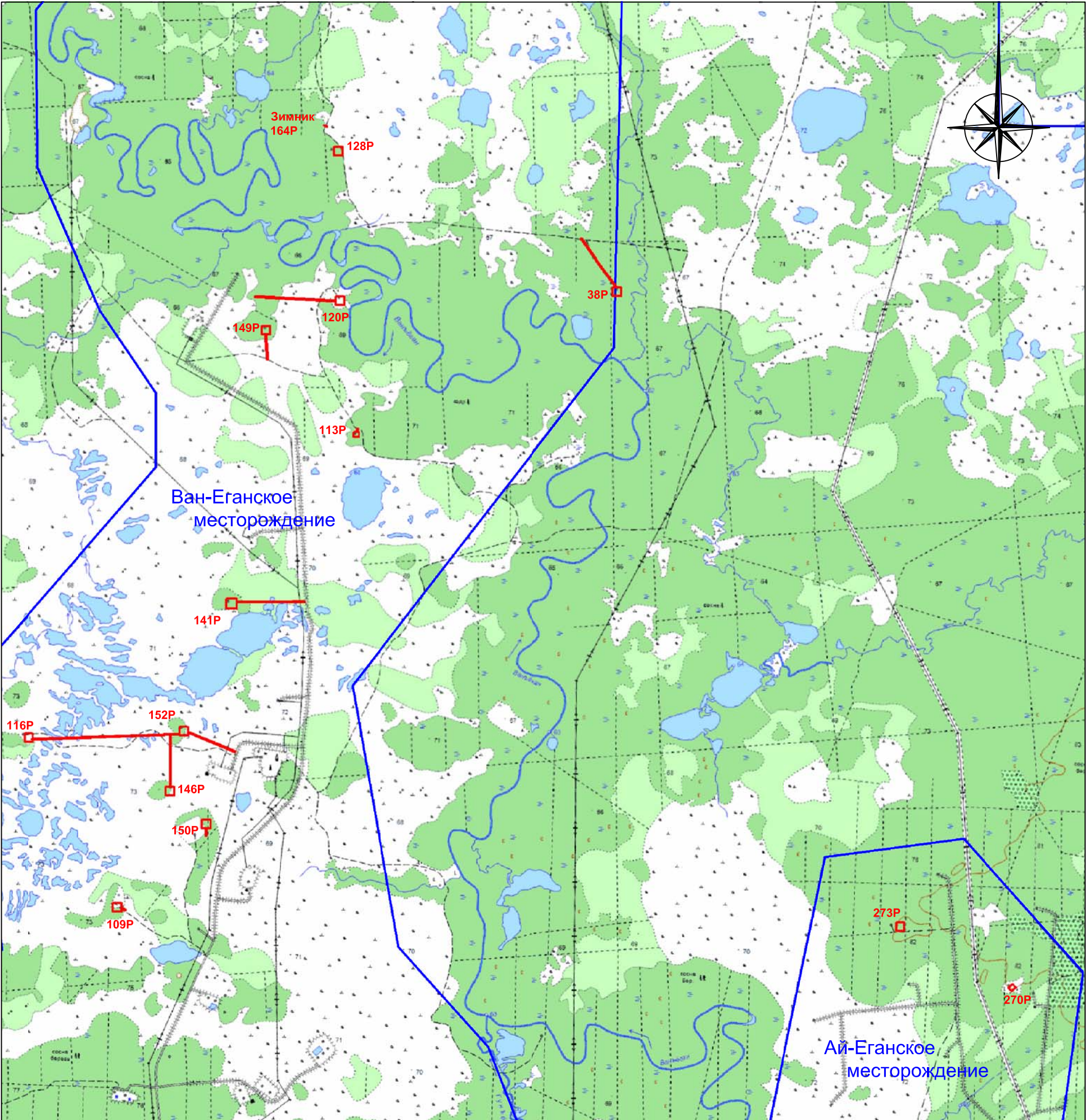


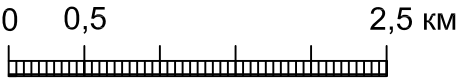


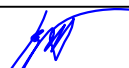
Схема стыковки листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектируемые объекты
-  Границы лицензионных участков



Акт №809/7372018/0625Д государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьями 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 "Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти", общей площадью 36,151 га	Граф. прил. 3	
	Лист	1
	Листов	2
Схема расположения проектируемых объектов		М 1:50 000
Эксперт ООО "НПО "Северная археология-1" Директор, к.и.н. 		Г. П. Визгалов



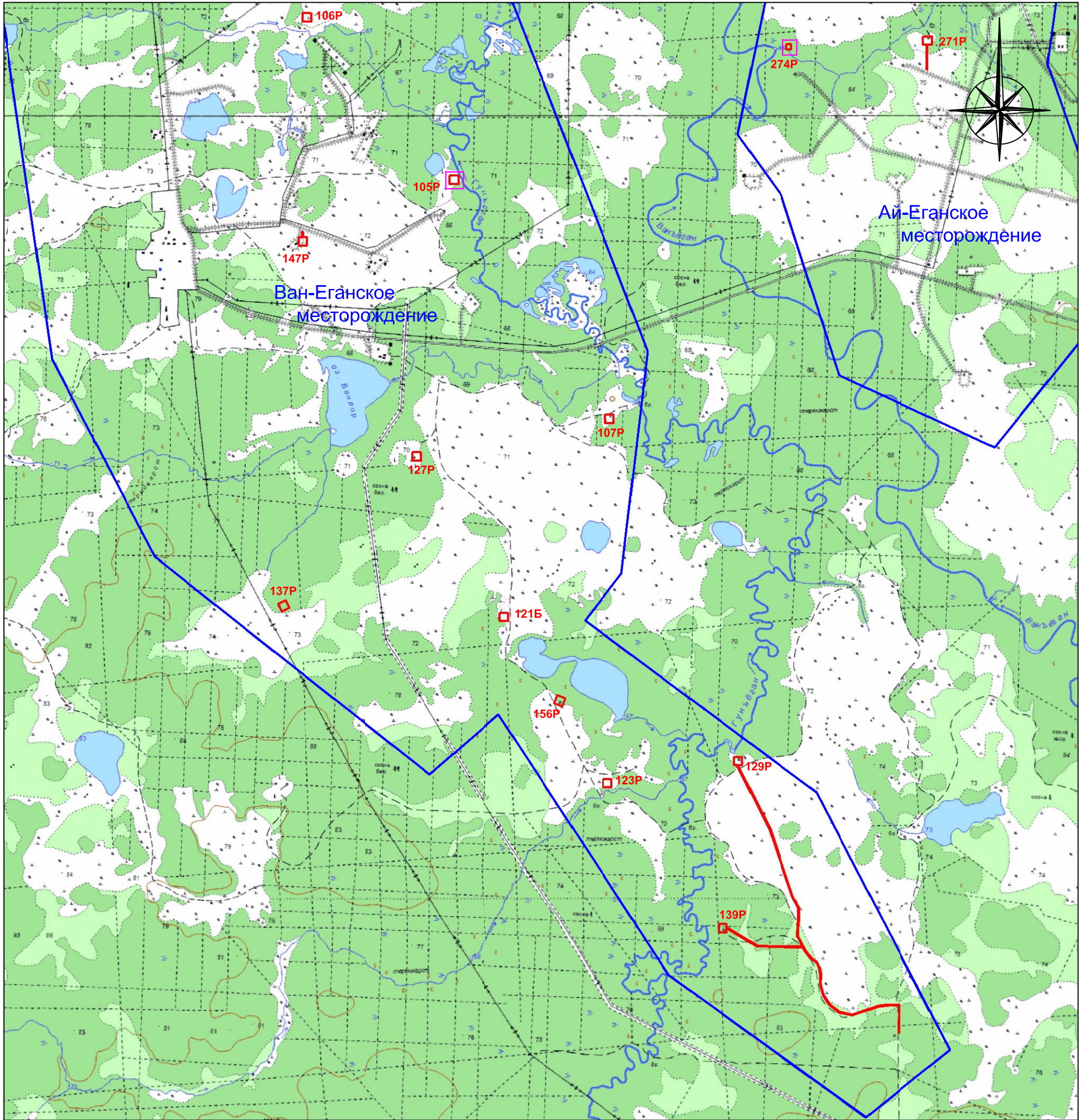
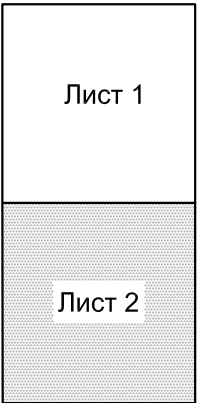
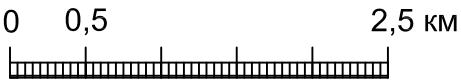


Схема стыковки листов



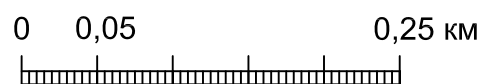
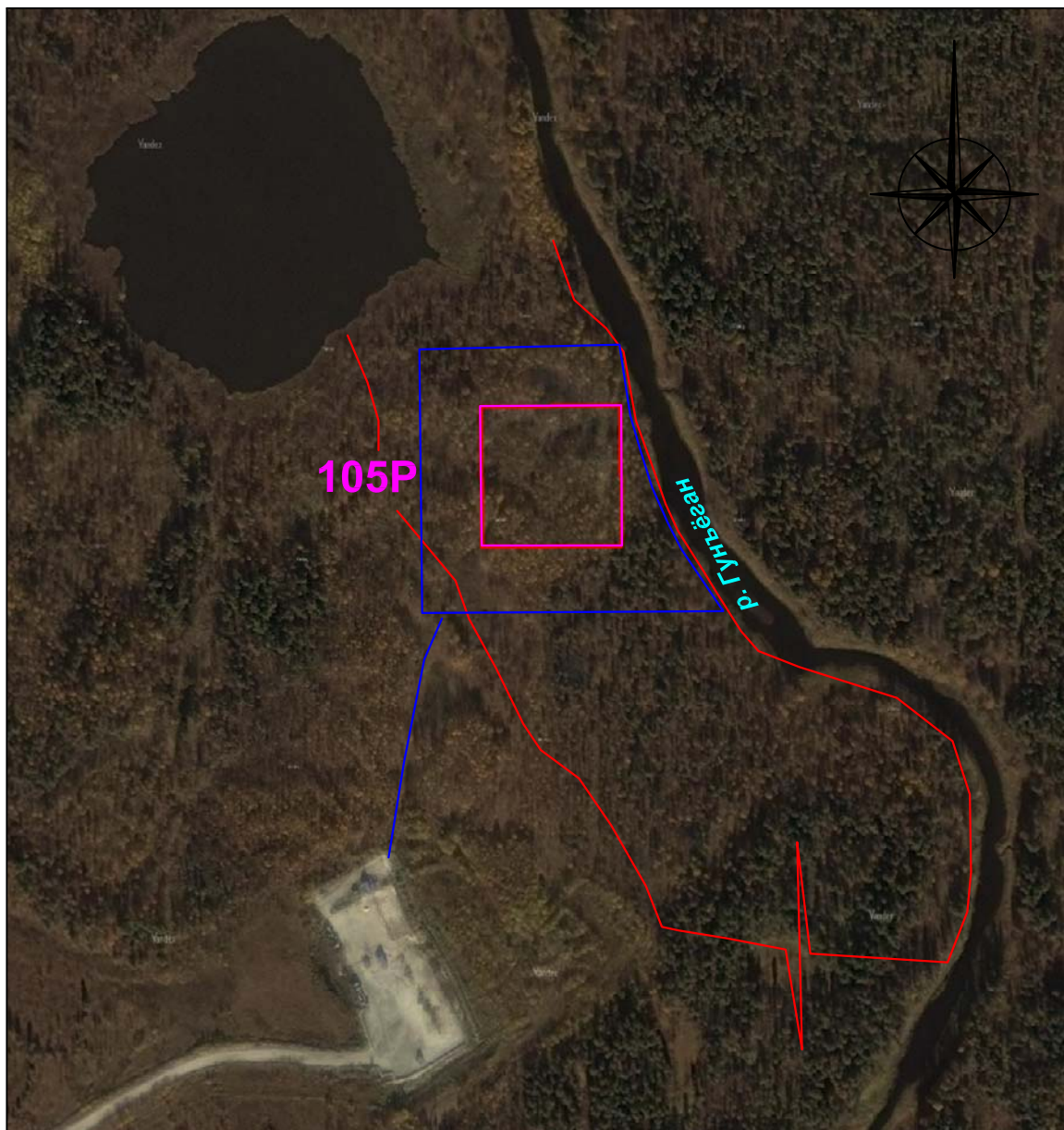
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Проектируемые объекты
- Границы лицензионных участков
- Участки проведения натурного обследования




Акт №809/7372018/0625Д 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 "Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти", общей площадью 36,151 га	Граф. прил. 3	
	Лист	2
	Листов	2
Схема расположения проектируемых объектов	М 1:50 000	
Эксперт ООО "НПО "Северная археология-1" Директор, к.и.н.	Г. П. Визгалов	

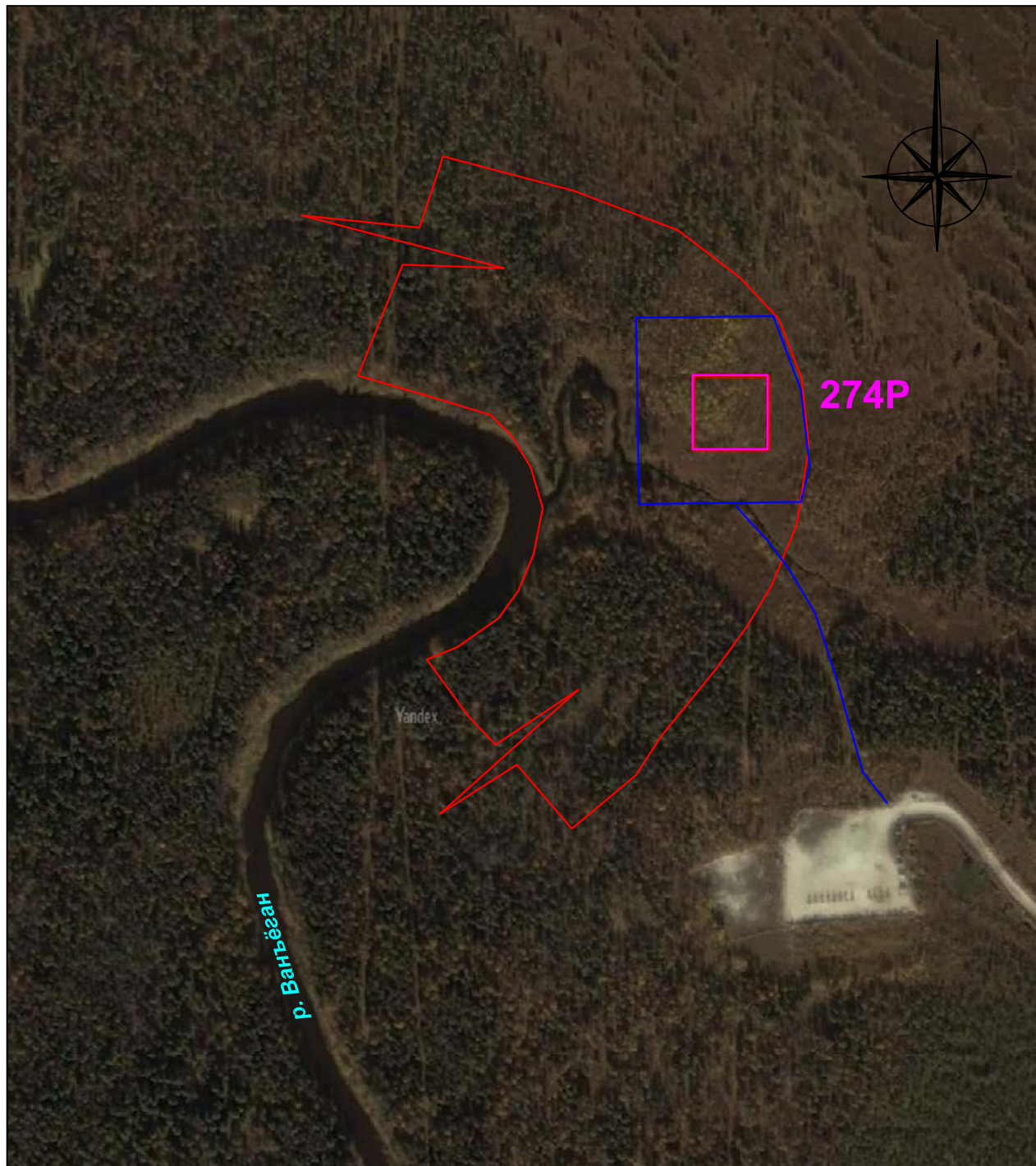




#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Проектируемые объекты
- Маршрут и участок  
натурного обследования
- Перспективная зона [Терехин, 1996]

Акт №809/7372018/0625Д государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 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 "Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти", общей площадью 36,151 га	Граф. прил. 4	
	Лист	1
	Листов	1
Разведочная скважина 105Р. Схема натурного обследования	М 1:5 000	
Эксперт ООО "НПО "Северная археология-1" Директор, к.и.н.	 Г. П. Визгалов	




0 0,05 0,25 км



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Проектируемые объекты
- /□ Маршрут и участок натурного обследования
- Перспективная зона [Чибирик, 2006]

Акт №809/7372018/0625Д государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьёй 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 "Площадки разведочных скважин и подъездные дороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти", общей площадью 36,151 га	Граф. прил. 5	
	Лист	1
	Листов	1
Разведочная скважина 274Р. Схема натурного обследования	М 1:5 000	
Эксперт ООО "НПО "Северная археология-1" Директор, к.и.н.	 Г. П. Визгалов	





Графическое приложение 6 – Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок  
натурного обследования. Берег р. Гунъёган в месте расположения  
разведочной скважины, вид с юга



Графическое приложение 7 – Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок  
натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гунъёган, вид с востока





Графическое приложение 8 – Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гунъёган, вид с северо-востока



Графическое приложение 9 – Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в месте размещения площадки разведочной скважины, вид с запада





Графическое приложение 10 – Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок  
натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гуньёган, вид с востока



Графическое приложение 11 – Фото. Разведочная скважина №105Р. Участок  
натурного обследования. Ландшафт в левобережье р. Гуньёган, вид с востока





Графическое приложение 12 – Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок  
натурного обследования. Вид с юга на площадку разведочной скважины



Графическое приложение 13 – Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок  
натурного обследования. Русло безымянного водотока, вид с юго-востока





Графическое приложение 14 – Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Вид с запада



Графическое приложение 15 – Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Ландшафт в правобережье безымянного ручья, вид с юга





Графическое приложение 16 – Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Вид с юга на площадку разведочной скважины



Графическое приложение 17 – Фото. Разведочная скважина №274Р. Участок натурного обследования. Первичный ландшафт в глубине террасы р. Ванъёган, вид с востока

## Список текстовых приложений

Текстовое приложение 1	Письмо-запрос №22-07-ННП/0688 от 13.12.2018 г. на проведение государственной историко-культурной экспертизы	- 3 листа
Текстовое приложение 2	2. Письмо АО «ННП» О предоставлении информации»	- 1 лист
Текстовое приложение 3	Схема расположения проектируемых объектов на публичной кадастровой карте	- 3 листа
Текстовое приложение 4	Открытый лист Министерства культуры РФ №609 от 31.05.2018 г на право проведения археологических полевых работ на имя Колозникова А. В.	- 1 лист
Текстовое приложение 5	Справка №05/18 от 03.05.2018 г.	- 1 лист



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖНЕВАРТОВСКОЕ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»**  
(АО «ННП»)

Место нахождения: Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Нижневартовск  
Почтовый адрес: ул. Ленина, д. 17/П, г. Нижневартовск, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, РФ, 628616  
Телефон/ Факс: (3466) 67-00-77, e-mail: NVNPOBDO@rosneft.ru  
ОКПО 41248798, ОГРН 1028600944250, ИНН/КПП 8603089941/997250001

от 13.12.2018 № 22-07-4447/0638

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директору  
ООО НПО "Северная археология-1"

Визгалову Г.П.

**ПИСЬМО-ЗАПРОС**

на проведение государственной историко-культурной экспертизы

Полное наименование юридического лица (официальное сокращенное название)	Акционерное общество «Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие» АО «ННП»
Фактический и юридический адрес/адрес постоянной регистрации	ул. Ленина, дом 17/П, г. Нижневартовск-16, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Тюменская область, 628616
Наименование объекта/проекта, общая площадь	«Площадки разведочных скважин и подъездные автодороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 36,151 га
Наименование всех объектов входящих в проект (для линейных объектов указываются линейные характеристики объекта, для площадных указывается площадь)	Разведочная скважина 113Р (площадь 0,36 га); Разведочная скважина 141Р (площадь 1,44 га); Разведочная скважина 152Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 116Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 146Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 109Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 106Р (площадь 1,11 га); Разведочная скважина 105Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 147Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 127Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 107Р, 107Б (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 102Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 137Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 156Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 123Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 129Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 139Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 241Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 271Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 274Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 270Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 273Р (площадь 1,00 га); Разведочная скважина 121Б (площадь 1,00 га);



Наименование всех объектов входящих в проект (для линейных объектов указываются линейные характеристики объекта, для площадных указывается площадь)	<p>Разведочная скважина 121Р (площадь 1,00 га);  Разведочная скважина 120Р (площадь 1,00 га);  Разведочная скважина 128Р (площадь 1,00 га);  Разведочная скважина 138Р (площадь 1,00 га);  Разведочная скважина 149Р (площадь 1,00 га);  Разведочная скважина 150Р (площадь 1,00 га);  Зимник к разведочной скважине 113Р (длина 40 м);  Зимник к разведочной скважине 164Р (длина 35 м);  Зимник к разведочной скважине 141Р (длина 820 м);  Зимник к разведочной скважине 152Р (длина 600 м);  Зимник к разведочной скважине 116Р (длина 1 730 м);  Зимник к разведочной скважине 146Р (длина 610 м);  Зимник к разведочной скважине 109Р (длина 60 м);  Зимник к разведочной скважине 147Р (длина 70 м);  Зимник к разведочной скважине 107Р, 107Б (длина 50 м);  Зимник к разведочной скважине 129Р (длина 920 м);  Зимник к разведочной скважине 271Р (длина 290 м);  Зимник к разведочной скважине 121Р (длина 7 м);  Зимник к разведочной скважине 121Б (длина 4 м);  Зимник к разведочной скважине 120Р (длина 950 м);  Зимник к разведочной скважине 138Р (длина 680 м);  Зимник к разведочной скважине 149Р (длина 300 м);  Зимник к разведочной скважине 150Р (длина 90 м)</p>
Местоположение (район, лицензионный участок/месторождение, категория земельного участка)	Нижневартовский район, Ван-Еганское месторождение нефти, земли лесного фонда
Местоположение лесного участка (территориальный отдел, участковое лесничество, урочище, квартал, выдел)	Радужнинское участковое лесничество, Аганское лесничество, кв.№ 414, 415, 434, 435, 453, 454, 456, 473, 474, 491, 492, 509, 510, 511, 527, 528, 540- эксплуатационные леса.

Географические координаты объекта строительства (система координат WGS84/МСК 86)	61.4404°	77.1153°
	61.5700°	77.1153°
	61.5700°	77.2518°
	61.4404°	77.2518°
Ф.И.О., контактный телефон, адрес электронной почты заявителя	Мотовилова О.И. (834668) 42770 доб.1500 oimotovilova@rosneft.ru	

Место получения: получение лично, в 2 экз., по электронной почте на адрес [oimotovilova@rosneft.ru](mailto:oimotovilova@rosneft.ru)  
Приложение к заявлению.

- карты-схемы (масштаб 1:100 000)
- географические координаты границ территории земельного участка.

С уважением,  
Представитель по доверенности  
№86/185-н/86-2018-1-360 от 20.03.2018г.

В.Г. Овчарук



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖНЕВАРТОВСКОЕ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»**  
(АО «ННП»)

Место нахождения: Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Нижневартовск  
Почтовый адрес: ул. Ленина, д. 17/П, г. Нижневартовск, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, РФ, 628616  
Телефон/ Факс: (3466) 67-00-77, e-mail: NVNPODD@rosneft.ru  
ОКПО 41248798, ОГРН 1028600944250, ИНН/КПП 8603089941/997250001

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Директору**  
**ООО «НПО «Северная археология-1»**  
**Визгалову Г.П.**  
**Адрес: 628305, РФ, ХМАО-Югра,**  
**г. Нефтеюганск 5, а/я 398.**  
**Тел: +7 (3463) 29-46-23**

*О предоставлении информации*

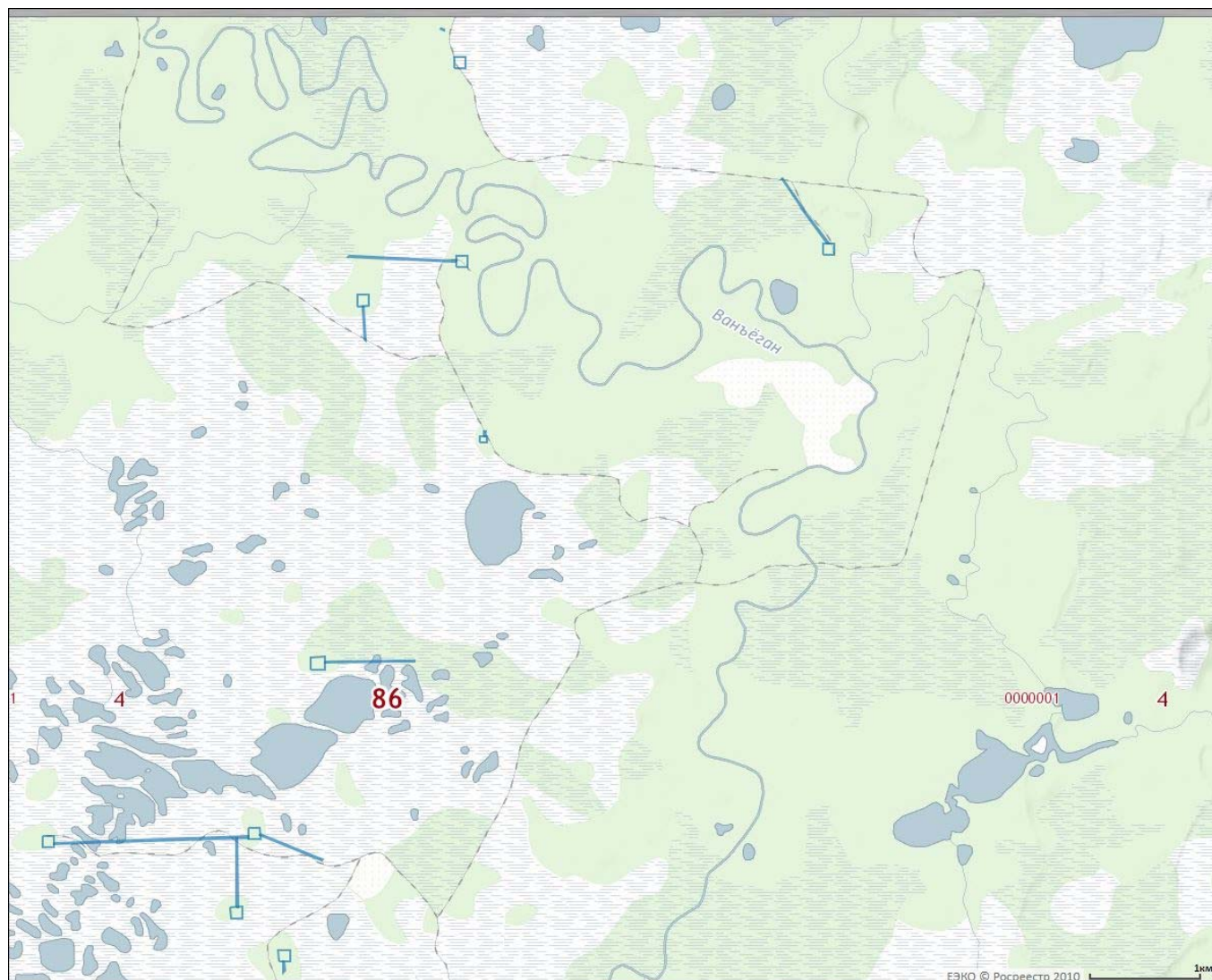
Уважаемый Георгий Петрович!

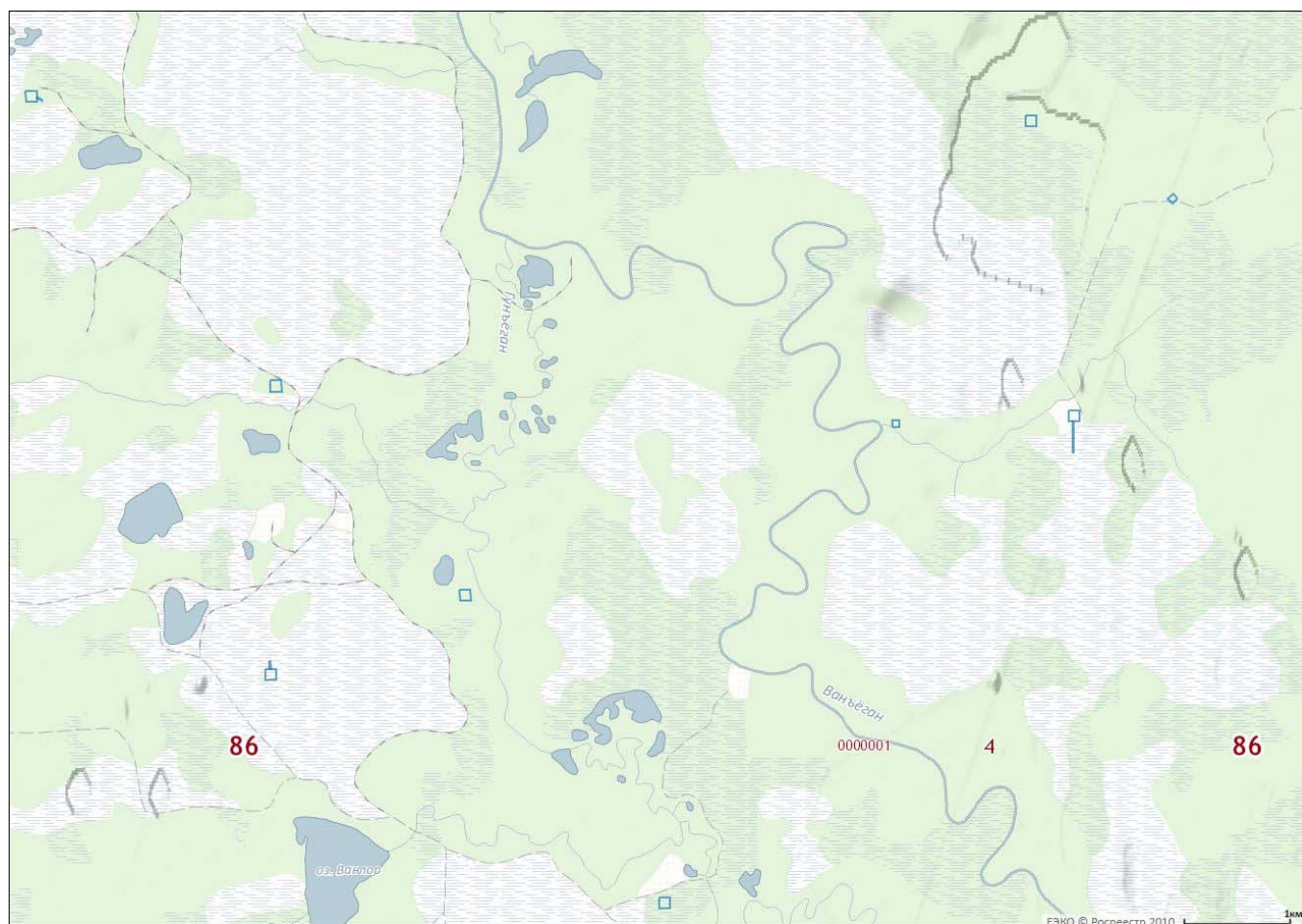
В соответствии с пунктом 16 Постановления Правительства РФ от 15 июля 2009 г. N 569 "Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе" информирую Вас о том, что земельные участки под объекты по проекту: «Площадки разведочных скважин и подъездные автодороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти», общей площадью 35,7910 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 объекты по проекту: «Площадки разведочных скважин и подъездные автодороги к ним на Ван-Еганском месторождении нефти» не представляется возможным.

С уважением,  
Представитель  
(по доверенности №86/185-н/86-2018-1-360 от 20.03.2018 г.)

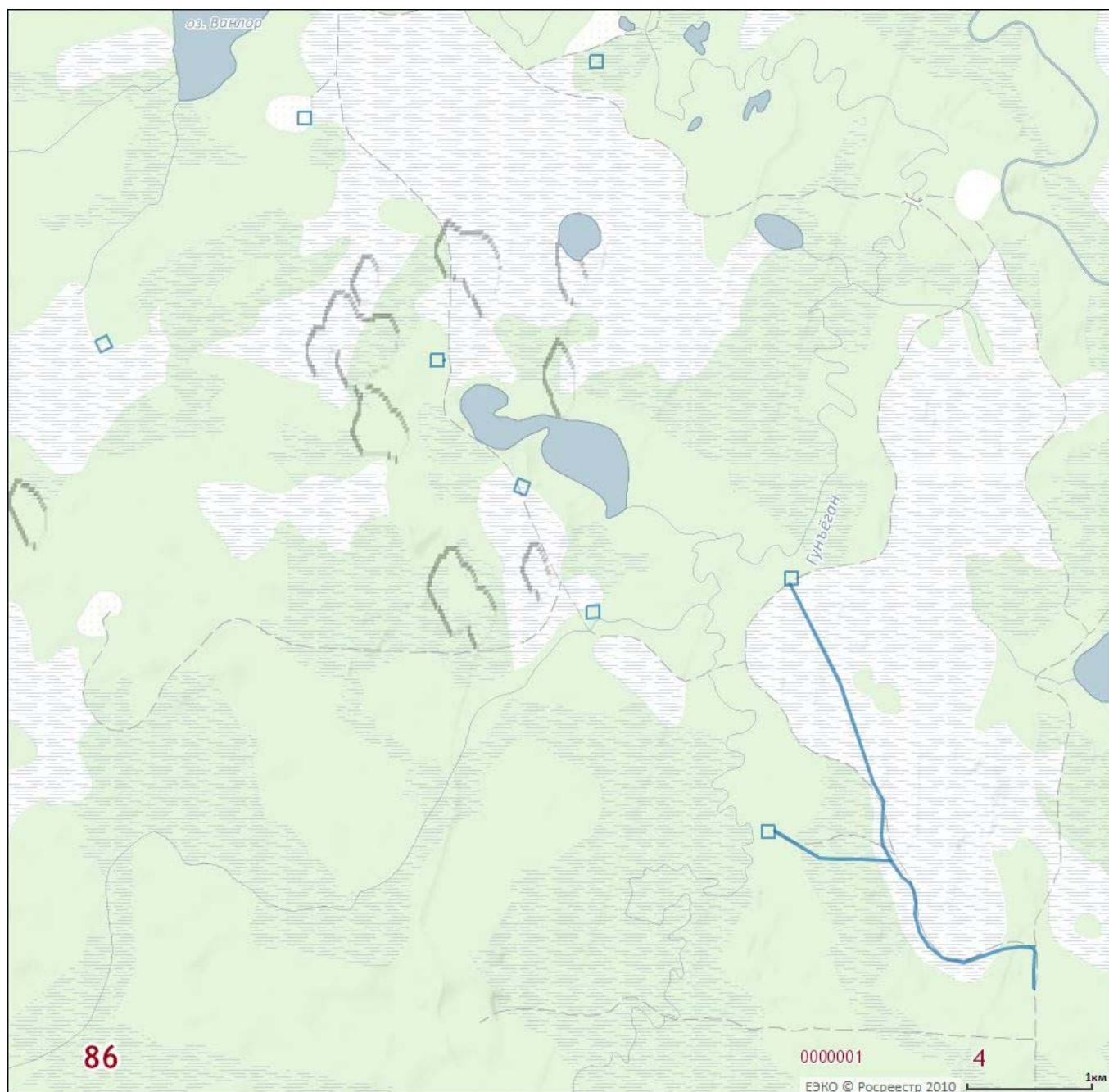
В.Г. Овчарук















Министерство культуры Российской Федерации

# ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 609

Настоящий открытый лист выдан:

**Колозникову Андрею Викторовичу**

---

**паспорт 6709 № 995737**  
(серия номер паспорта)

---

на право проведения археологических полевых работ  
на территории Нижневартовского, Сургутского, Октябрьского районов Ханты-  
Мансийского автономного округа-Югры.

---

На основании открытого листа

**Колозников Андрей Викторович**  
(Ф.И.О)

---

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

---

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

Срок действия открытого листа: с 31 мая 2018 г. по 31 октября 2018 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 31 мая 2018 г.

**Заместитель Министра**  
(должность)

Дата 31 мая 2018 г.

  
(подпись)



**С.Г.Обрывалин**  
(Ф.И.О.)

М.П.

012500



Ханты-Мансийский автономный округ  
г. Нефтеюганск

Общество с ограниченной ответственностью

Научно-производственное объединение

**«СЕВЕРНАЯ АРХЕОЛОГИЯ -1»**

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

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

№ 05/18

«03» мая 2018 г.

### СПРАВКА

Дана, Колозникову Андрею Викторовичу в том, что он действительно работает Археологом в ООО «НПО «Северная археология-1» с 24 апреля 2018г.

Справка дана для предоставления по месту требования.

Специалист по кадрам



Соколова И.В.