

**А К Т**  
**государственной историко-культурной экспертизы**  
**документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми**  
**определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта**  
**культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию**  
**земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения.**  
**Первый пусковой комплекс» (359987 кв. м)**

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 N 569.

**Дата начала проведения экспертизы:** 26 января 2016 г.

**Дата окончания проведения экспертизы:** 01 февраля 2016 г.

**Место проведения экспертизы:** город Тюмень

**Заказчик экспертизы:** НП ЦЭТИС

**Сведения об эксперте:**

|   |  |
|---|--|
| Фамилия, имя, отчество  | Пошехонова Ольга Евгеньевна  |
| образование   | высшее   |
| специальность   | историк  |
| ученая степень (звание)   | нет  |
| стаж работы   | 16 лет   |
| место работы и должность  | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем освоения Севера Сибирского отделения Российской академии наук, научный сотрудник   |
| реквизиты аттестации Министерства культуры Российской Федерации | приказ Минкультуры России от 31.05.2013 № 618 «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»  |
| объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт           | - земельные участки, подлежащие хозяйственному освоению (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 (за исключением работ, |

01 февраля 2016 г.

  
О.Е. Пошехонова

|  |   |
|--|---|
|  | указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ);<br>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр |
|--|---|

Эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении и несоблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### **Цели и объекты экспертизы**

**Цель экспертизы:** определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем 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 Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» (359987 кв. м).

**Объект экспертизы:** документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем 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 Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» (359987 кв. м).

### **Перечень документов, представленных Заказчиком**

1. Еньшин Д.Н. Отчет о научно-исследовательской работе по проекту № 1805-04 «Историко – культурные исследования по объекту «Обустройство Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» (камеральный этап)». Тюмень, 2016.
2. Границы отводов земельного участка в формате программы MapInfo.

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

**Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера работ**

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком. Методика исследования, обусловленная объектом и целью экспертизы, основана на сравнительно-историческом и ландшафтно-топографическом анализе закономерностей и особенностей в расположении объектов культурного наследия, известных на сопредельной территории. Для экспертизы привлечены литературные данные и иные

01 февраля 2016 г.



О.Е. Пошехонова

источники, дополняющие информацию о земельном участке с точки зрения обнаружения объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, космоснимкам земной поверхности участков землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

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

В представленном отчете, состоящем из 21 страницы с тремя графическими приложениями, даны результаты камерального этапа историко-культурного исследования территории, испрашиваемой под строительство объектов по проекту «Обустройство Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» общей площадью 359987 кв. м, в том числе:

| № п/п            | Наименование объекта      | Площадь краткосрочной аренды, кв. м | Координаты центра площадки (СК 63 г, 1 зона) |              |
|------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|--------------|
|                  |                           |                                     | X  | Y            |
| 1                | Куст газовых скважин №11Т | 129563                              | 1 446 068.65                                 | 7 300 754.49 |
| 2                | Куст газовых скважин №13Т | 114382                              | 1 444 516.99                                 | 7 298 974.99 |
| 3                | Куст газовых скважин №14Т | 116042                              | 1 447 350.81                                 | 7 297 364.82 |
| Всего по объекту |                           | 359987                              |  |              |

К отчету прилагаются обзорная карта-схема масштаба 1:15 000 000 и карта-схема масштаба 1:200 000 с указанием расположения испрашиваемой территории и ближайших объектов культурного наследия. Испрашиваемый земельный участок располагается в Красноселькупском районе Ямало-Ненецкого автономного округа, в пойме, образованной впадением мелких р. Варга-Катарылькы и Иннэль-Катарылькы в р. Катарылькы, и на озерно-болотном участке правобережья р. Катарылькы, в пределах Южно-Русского месторождения. Установлено, что до настоящего времени натурные археологические исследования на Русском месторождении и сопредельных участках проводились в 2010 и 2014 годах [Шульга, 2010; Глызин, 2014], однако непосредственно испрашиваемый земельный участок не осматривался. Объекты археологического наследия не обнаружены. Ближайшие памятники - селище Панча 1, поселения Парусное 1-3 [Кардаш, 2006; Плеханов, 2012], расположены в 100 км к юго-востоку и северо-востоку от испрашиваемого участка, в других ландшафтных условиях. Исходя из ландшафтно-топографической характеристики участка, испрашиваемого под строительство объектов по проекту «Обустройство Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс», он полностью относится к неперспективной зоне, соответственно обнаружение, обладающих признаками объектов культурного наследия, здесь не представляется возможным. В связи с этим необходимость проведения полевых натурных археологических работ отсутствует.

01 февраля 2016 г.



О.Е. Пошехонова

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

1. Федеральный закон от 25.06.2002 N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 N 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
3. Закон Ямало-Ненецкого автономного округа от 26 мая 2015 № 52-ЗАО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа».
4. Атлас ЯНАО. ФГПУ. Омская картографическая фабрика. 2004.
5. Бакулин В.В., Козин В.В. География Тюменской области. Екатеринбург: Сред.-Урал. кн. изд-во. 1996. 240 с.
6. Болотные системы Западной Сибири и их природоохранное значение / под ред. д.б.н. профессора В.Б. Куваева. – Тула: Гриф и Ко, 2001. С. 331-345.
7. Глызин И.П. Технический отчет «Обустройство кустовых площадок Русского месторождения и коридоров коммуникаций к ним. 1 очередь (1 этап строительства. Инженерная подготовка кустовых площадок №№ 8, 9, 10, 11, 15, 21, а также коридоров коммуникаций к кустовым площадкам №№ 1, 3, 7, 4)». Томск, 2014.
8. Глызин И.П. Технический отчет «Обустройство кустовых площадок Русского месторождения и коридоров коммуникаций к ним. 1 очередь (3 этап строительства. Инженерная подготовка и обустройство кустовых площадок №№ 12, 13, 14, 16, 23, а также коридоров коммуникаций к ним)». Томск, 2014.
9. Глызин И.П. Технический отчет «Карьеры песка для обеспечения объектов строительства Русского месторождения». Историко-культурные изыскания. 3133-П-001.000.000-ИЭЛ-03. Том 4.3 (натурные обследования)». Томск, 2014.
10. Глызин И.П. Технический отчет «Куст газовых скважин и УПТГ (СГ) Русского месторождения. 1 этап строительства. Инженерная подготовка куста скважин с подъездной автодорогой». Историко-культурные изыскания. 3130/ 1-П-001.000.000-ИЭЛ-03. (натурные обследования)». Томск, 2014.
11. Кардаш О.В. Отчет о НИР по результатам ИКЭ земельных участков, испрашиваемых под строительство нефтепровода «Ванкорское месторождение НПС «Пурпе» в Красноселькупском и Пуровском р-х ЯНАО в 2006 г.». Нефтеюганск, 2006.
12. Плеханов А.В. Отчет о НИР "Проведение археологических работ по правобережью р. Таз и р. Нярымчанки в Красноселькупском районе ЯНАО в 2012 году". Салехард, 2012
13. Шульга П.С. Отчет о НИР Натурное обследование земельных участков под проект «Нефтепроводная система Ямал», проведенное на территории Тазовского, Красноселькупского и Пуровского районов ЯНАО в 2010 г. Нефтеюганск, 2010.

**Обоснование вывода экспертизы**

Изученная документация и привлеченные источники содержат полноценные сведения об испрашиваемом земельном участке и исчерпывающую информацию, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об

01 февраля 2016 г.



О.Е. Пошехонова

объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для принятия решения о возможности проведения 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.

Установлено, что территория, испрашиваемая по проекту «Обустройство Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» общей площадью 359987 кв. м, находится в **неперспективной** зоне. Необходимость проведения полевых археологических работ на участке отсутствует.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ**

**На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных и архивных данных, а также иных источников, эксперт пришёл к следующим выводам:**

**- на земельном участке, подлежащем 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 Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» общей площадью 359987 кв. м, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия отсутствуют;**

**- эксперт считает целесообразным принять решение о возможности проведения 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 земельном участке по проекту «Обустройство Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» общей площадью 359987 кв. м в пределах заявленных границ без ограничений, связанных с осуществлением специальных мероприятий по сохранению культурного наследия.**

Однако, 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, работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

01 февраля 2016 г.



О.Е. Пошехонова

Приложения к Акту от 01.02.2016 г.:

1. Еньшин Д.Н. Отчет о научно-исследовательской работе по проекту № 1805-04 «Историко – культурные исследования по объекту «Обустройство Туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Первый пусковой комплекс» (камеральный этап)». Тюмень, 2016.

01 февраля 2016 г.

Эксперт



О.Е. Пошехонова

01 февраля 2016 г.



О.Е. Пошехонова