

Акт

государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей 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, указанных в статье 30 закона от 25 июня 2002 г 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ по объекту: «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ»

Дата начала проведения экспертизы:	07 ноября 2018 г.
Дата окончания экспертизы:	12 ноября 2018 г.
Место проведения экспертизы:	город Ханты-Мансийск
Заказчик экспертизы:	ООО «Газпром трансгаз Сургут»
Сведения об эксперте:	
Фамилия, имя, отчество	Кениг Александр Владимирович
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	26 лет
Место работы и должность	Сургутский государственный университет, заведующий Югорской лабораторией археологии и этнологии
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры РФ № 1632 от 14.07.2016 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»
Министерства культуры РФ	
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	-документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия 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.

- 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, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) 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 несёт ответственность за несоблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 «Принципы проведения историко-культурной экспертизы» Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» согласно действующему законодательству РФ (ст. 307 Уголовного Кодекса РФ) и отвечает за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в настоящем заключении экспертизы.

2. Цели и объекты экспертизы

Цель экспертизы: – определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включённых в Единый государственный реестр объектов культурного наследия

(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, 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 объекту: «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ».

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 объекту: «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ».

3. Перечень документов, представленных заявителем:

1. Технический отчет «Историко-культурные изыскания на землях, подлежащих воздействию строительных работ по объекту «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ»». Нефтеюганск, 2018. (Далее по тексту – Документация).

2. Границы отводов земельного участка в формате программы MapInfo.

4. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

5. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов

- рассмотрены представленные Заявителем (Заказчиком) документы, подлежащие экспертизе;

- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по Объекту экспертизы, включающего документы, принятые от Заявителя (Заказчика).

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

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

Объект «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ» будет размещен в Заводоуковском городском округе Тюменской области, в 1,2 – 15 км к северу от с. Новая Заимка.

На основании анализа источников и литературы установлено, что в границах земельных участков проектируемого объекта 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, охранные и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

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 Тюменской области от 16.02.2004 N 204 " О государственной охране, сохранении и использовании объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) в Тюменской области ".
13. «Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.
14. 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.
15. 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.

16. Документы (сведения), указанные в пп. т), у) п. 16, п. 16(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569
17. Технический отчет «Историко-культурные изыскания на землях, подлежащих воздействию строительных работ по объекту «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ». Нефтеюганск, 2018.

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 процессе работ было проведено камеральное исследование и историко-культурное зонирование земельных участков по проекту «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ».

Выделение зон и определение степени перспективности обнаружения на их территории объектов историко-культурного наследия производится исходя из следующих критериев:

- 1) анализ природно-географической среды и ландшафтно-топографической характеристики интересующей территории, с учетом динамики ее развития, с точки зрения благоприятности для заселения и использования человеком в прошлом и настоящем (проводился по картографическим материалам и литературе);

- 2) анализ традиционного уклада жизни коренных народов, а также особенностей размещения известных историко-культурных объектов, в том числе жилых, хозяйственных, культовых и пр., как на изучаемом участке, так и на прилегающих к нему территориях (проводился по архивным и литературным данным);

3) анализ закономерностей в расположении известных историко-культурных объектов на рассматриваемом участке (если таковые имеются) и смежных с ней территориях.

Проанализировав ландшафтно-топографическую ситуацию мест расположения известных объектов историко-культурного наследия Тобольского района, можно говорить, что для большинства из них характерны следующие ландшафтно-топографические условия, по которым можно прогнозировать их наличие или отсутствие на неизученных территориях:

1) расположение на стыке двух или более ландшафтных зон, что позволяло использовать природные ресурсы во всем их многообразии и вести комплексное хозяйство, не находясь в жесткой зависимости от природных циклов;

2) наличие биоресурсов достаточных для жизнедеятельности;

3) близость водоема или источника воды;

4) хорошая связь места расположения объектов с другими водоемами по воде или по суше;

5) расположение на сухом, хорошо дренированном, не затапливаемом в паводок берегу или гриве;

6) обособленность площадки поселения или культового объекта естественными рубежами [Технический отчет... 2018].

В окрестностях территории, предоставляемой под проект «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ» были выделены следующие зоны перспективности нахождения объектов культурного наследия:

- перспективные зоны на правом берегу р. Ук;

- перспективные зоны на левом берегу р. Ук;

- перспективные зоны на левом берегу р. Ольховка.

Остальные территории, на которых будут выполняться строительные работы по объекту «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ», отнесены к неперспективным зонам для обнаружения объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, либо в силу сильного антропогенного воздействия на них, которое не позволит обнаружить объекты археологического наследия в сохранном состоянии, либо в силу сильной заболоченности и непригодности для хозяйственного,

культурного или иного использования человеком, либо в силу их удаленности от хорошо дренированных береговых террас основных водных объектов - расположенных вдоль нижнего течения крупных рек или окаймляющих акватории крупных озер, служащих транспортным, поселенческим, промысловым и иным целям древнего населения этих мест [Технический отчет...2018].

В ходе архивных и фондовых изысканий было установлено, что ранее территории выделенных перспективных зон были обследованы. Уточнение данных камерального зонирования территории и обследование участков перспективных зон, выделенных в ходе камерального обследования, не требуется.

В 1987 году берега р. Ук и его притока р. Ольховка обследовались сотрудниками Уральской археологической экспедиции из Свердловского государственного университета под руководством А.С. Сергеева [Технический отчет... 2018].

В ходе архивных и фондовых изысканий было установлено, что в окрестностях отводимых участков отрядом А.С. Сергеева были обнаружены четыре объекта археологического наследия: "Местонахождение Новая Заимка 1", "Поселение Новая Заимка 2", "Поселение Новая Заимка 3", "Местонахождение Новая Заимка 4" [Технический отчет...2018].

В ходе анализа архивных источников и материалов, предоставленных ООО «Газпром трансгаз Сургут», устанавливалось взаиморасположение объектов культурного (археологического) наследия "Местонахождение Новая Заимка 1", "Поселение Новая Заимка 2", "Поселение Новая Заимка 3", "Местонахождение Новая Заимка 4" и трассы объекта «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ». В ходе данных изысканий установлено, что хозяйственные работы будут проводиться за пределами границ территорий объектов культурного (археологического) наследия "Местонахождение Новая Заимка 1", "Поселение Новая Заимка 2", "Поселение Новая Заимка 3", "Местонахождение Новая Заимка 4". Можно исключить угрозу причинения ущерба или разрушения данным археологическим памятникам при проведении работ по объекту «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ» в рамках проектной документации [Технический отчет...2018].

Учитывая результаты камерального историко-культурного исследования можно сделать вывод об отсутствии угрозы причинения вреда объектам культурного наследия и

объектам, обладающим признаками объекта культурного наследия, при строительстве в рамках реализации проекта «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ».

9. Вывод экспертизы

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных данных и иных источников, эксперт пришёл к следующим выводам: на территории земельных участков, 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 «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ», объекты культурного наследия, включённые в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, объекты археологического наследия, охранные и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

Эксперт считает **возможным** 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 земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению под объект: «Капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС «Новая Заимка». км 0 - км 18,4. Обустройство камер приема-запуска очистных устройств. Проведение внутритрубной дефектоскопии. Шурфовки по результатам ВТД». Тюменское ЛПУ МГ» без ограничений, связанных с осуществлением мероприятий по сохранению объектов культурного наследия (**положительное заключение**).

В соответствии с пунктом 4 и 11 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.

Археологические предметы, обнаруженные в результате проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в [статье 30](#) настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, подлежат обязательной передаче физическими и (или) юридическими лицами, осуществляющими указанные работы, государству в порядке, установленном федеральным органом охраны объектов культурного наследия.

Дата оформления акта 12 ноября 2018 г.

Эксперт Александр Владимирович Кениг