

АКТ № 115-ИЧ-0919

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 по проекту «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га

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

Дата начала проведения экспертизы	25.09.2019 г.
Дата окончания проведения экспертизы	27.09.2019 г.
Место проведения экспертизы	Тюменская область, г. Тюмень
Заказчик экспертизы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тобольская комплексная научная станция Уральского отделения Российской академии наук, ТКНС УрО РАН, ИНН 7206029510 , РФ, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Юрия Осипова, 15
Сведения об эксперте:	
Фамилия, имя и отчество	Чикунова Ирина Юрьевна
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	31 год
Место работы и должность	ИП Чикунова И.Ю. ИНН 720405532252 ОГРНИП 318723200066907
Реквизиты аттестации эксперта	Приказ Министерства культуры РФ № 961 от 20.06.2018 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; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - 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 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;

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

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. Цель и объект 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 «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га.

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 «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га.

Месторасположение объектов экспертизы: Тюменская область, Уватский район, Тугаловское сельское поселение, Шалимовский участок недр, земли сельскохозяйственного назначения.

3. Перечень документов, представленных заявителем:

Отчет. Историко-культурное исследование территории по проекту «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» в Уватском районе Тюменской области, площадью 4,8 га (камеральный этап). Тобольск, 2019.

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

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком. Методика исследования, обусловленная объектом и целью экспертизы, основана на ландшафтно-топографическом и сравнительно-историческом анализе закономерностей и особенностей в расположении объектов культурного наследия, известных на данной и сопредельной территориях. Для экспертизы привлечены литературные данные и иные источники, дополняющие информацию о земельном участке с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объектов 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.

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

В представленном отчете, состоящем из 35 страниц с 1 текстовым и 5 графическими

приложениями, даны результаты историко-культурных изысканий территории, испрашиваемой под проведение работ по проекту «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га.

К отчету прилагаются обзорные карты-схемы и космоснимки, иллюстрирующие топографические особенности расположения объектов культурного наследия и территории, относящиеся к перспективным и неперспективным зонам в исследуемой местности.

Исследования проведены в связи с тем, что Комитет по охране и использованию объектов историко-культурного наследия Тюменской области не располагает сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического).

Анализ сведений о расположении выявленных объектов культурного наследия в Уватском районе Тюменской области, проведенный на основе анализа архивных материалов и литературных источников, позволил авторам провести зонирование территории обустройства по степени вероятности нахождения на ней объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия и определить зоны натурного обследования до начала хозяйственных работ.

Для проведения зонирования привлечены данные об исследованиях, проведенных на территориях, ближайших к экспертируемому участку. Уватский район Тюменской области в археологическом плане изучается в основном в связи с промышленным освоением района. Всего на территории района, площадь которого составляет 48 тыс. кв км, на сегодняшний день известно не более 100 объектов культурного (археологического) наследия, в основном сосредоточенных по берегам р. Иртыш, его притоков 1-2 порядка и озер.

История археологических исследований в Уватском районе представлена и проанализирована авторами в главе 2 отчета. Первые сведения об объектах культурного наследия Уватского района относятся к 18 веку. Г.Ф. Миллер в своей «Истории Сибири» упоминает Кошелевский городок, близ деревни Кошелево, Романовское городище в окрестностях с. Нижнее Романовское и Назымский городок в районе Юрт Лебаутских. Некоторые сведения об археологических памятниках находятся у И.Я. Словцова и С.К. Патканова - городище Новое, Белкинский городок, городище у мыса Каттида-ванда (окрестности д. Гатилова).

Основной объем археологических открытий и исследований на территории Уватского района приходится на вторую половину XX века, исследования продолжаются по нынешний день. Археологические памятники на территории Уватского района хронологически отнесены к эпохе энеолита, бронзы, раннего железного века и средневековья.

Анализ ландшафтно-топографической характеристики района исследований с точки зрения благоприятности ее заселения человеком в древности производился авторами на основании изучения карт и литературных источников в главе 3. Территория Уватского района Тюменской области располагается в подзоне южно-таежных лесов лесной зоны Западной Сибири. В пределах зоны лесов выделяется несколько географических провинций. Территория Уватского района Тюменской области располагается в западной части Васюганьской провинции. Васюганье – обширная, слабоприподнятая равнина, подвергшаяся заболачиванию, заторфовыванию. На северо-западе равнины абсолютные высоты достигают 90–100 м. Поверхность равнины осложнена ложбинами древнего стока, гривным рельефом и всевозможными понижениями, почти полностью погребенными под торфяниками и болотами. В пределах Васюганья, отличающегося большим разнообразием ландшафтов, выделяются два

основных типа местности: 1) полосы тайги по нешироким (от 1 до 10–15 км) приречным, сравнительно осушенным, хорошо дренированным склонам, преимущественно на дерново-подзолистых почвах; 2) массивы болот, занимающие все плоские или слабонаклонные участки водоразделов и речных долин. Типичными насаждениями васюганской тайги являются елово-кедрово-пихтовые и сосновые леса с участками березняков и осинников. Под покровом хвойно-лиственных лесов, в нижнем ярусе которых хорошо развита мохово-травянистая растительность, формируются дерново-подзолистые почвы. На некотором расстоянии от речных долин, склоны которых заняты густыми лесами, начинаются болота, которые образуют сложные переходы к полосам тайги. Сравнительно сухая поверхность склонов с мощными подушками зеленых мхов по направлению к границе с болотами в одних случаях резко, в других постепенно меняется, – появляются «окна воды». Растительные сообщества болот сводятся к двум основным типам – рямам и гальям. Рямы – сфагновые болота с низкорослой древесной растительностью (преимущественно с сосной). Обычно они вытянуты неширокими полосами вдоль таежных приречных полос. Рямы, по мере продвижения в глубь болотного массива, сменяются открытым сильно обводненным болотом – гальей (чистые болота, на севере Васюганья – сфагновые, лишенные древесной растительности, по которым разбросано множество мелких озер). Озера, чаще связаны протоками с реками, но есть и бессточные.

Территорию правобережья Иртыша (северная часть сельскохозяйственной зоны Тюменской области) занимает Тобольский материк. Это приподнятая по отношению к окружающей ее территории равнина, имеющая общий региональный уклон на север. Она рассечена правыми притоками Иртыша, наиболее крупные из них – Демьянка и Туртас. На юге равнина имеет высоты 85–95 м над уровнем моря, на севере – 75–85 м над уровнем моря. В сторону Иртыша равнина повсеместно заканчивается обрывом высотой 40–60 м над уровнем реки. На большей части, в том числе и на водоразделах равнина плоская. Отмечается сильная заболоченность междуречий. Овражно-балочная сеть развита лишь в Прииртышье. В долинах рек Демьянки, Туртаса и их притоков оврагов и балок мало и они короткие. Поэтому наиболее дренированные территории на материке – прибрежная часть Иртыша и низовья Демьянки и Туртаса. Реки Демьянка и Туртас образуют в долинах крутые излучины. Поймы рек широкие, то луговые, то лесные. Надпойменные террасы местами гривистые, чаще плоские. Они простираются на несколько километров от реки и почти без уступов переходят в междуречные равнины, сложенные главным образом озерными глинистыми отложениями. Они часто встречаются и в крутых обнажениях по долине Иртыша.

Опыт полевых исследований показывает, что подавляющее большинство выявленных археологических объектов тяготеет к незатопляемым берегам водоемов и водотоков: первичных, а иногда и вторичных озер, рек разного порядка. На небольших реках памятники чаще встречаются в их среднем и нижнем течении. На основании имеющихся данных, авторы делают предположения о степени перспективности различных участков испрашиваемой территории для поиска объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, относящихся к археологическому наследию. Историко-культурное зонирование исследуемой территории выполнено на основании анализа ландшафтно-топографической характеристики района с точки зрения благоприятности её заселения человеком в древности, с учетом опыта предшествующих исследователей и закономерностей расположения археологических объектов.

Исследуемый участок в соответствии с административным делением расположен по адресу Тюменская область, Уватский район, Уватское лесничество, Шалимовский участок недр, в 18,5 км к С от с. Тугалово, на левом пойменном берегу р. Иртыш, в 3,2 км к от русла. Размеры участка - 300 x 160 м. С юга, в 560 м от участка, располагается оз. Глухое; с севера, в

760 м от участка, – р. Чёрная (приток р. Иртыш). В ландшафтном отношении проектируемый объект расположен в подзоне южной тайги. Территория отвода представляет собой поверхность плоской озерно-аллювиальной равнины верхнеплиоцен-четвертичного возраста, слабо расчлененной редкой внутриболотной сетью ручьев и древними котловинами термокарстовых озер.

Проектируемый объект «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» состоит из прямоугольного участка. Общая площадь исследуемой территории составляет 4,8 га.

Анализ космоснимков свидетельствует, что испрашиваемый участок расположен на относительно залесенной заболоченной территории, на территории болота. Предшествующий анализ ландшафтно-топографической характеристики района с точки зрения благоприятности её заселения человеком в древности, с учетом опыта предшествующих исследователей и закономерностей расположения археологических объектов показал, что данная территория весьма неблагоприятна для расположения поселений, городищ и могильников в древности, на удалении от водных источников. Еще одним фактором, свидетельствующим о неперспективности обнаружения здесь объектов культурного наследия, является расположение отвода на низких гипсометрических отметках, на заболоченном участке поймы. Предшествующий анализ расположения объектов культурного наследия показал, что в большей массе они занимают возвышенные участки террасы р. Иртыш и его притоков, а испрашиваемая под землеотвод территория расположена на низких гипсометрических отметках.

Ближайшие к испрашиваемому участку известные на сегодняшний день объекты культурного наследия: металлургический комплекс Рачевское 1, городище Рачевское 2, местонахождения Сенькина Речка, Гатилловский Яр 1 и Гатилловский Яр 2 – находятся в 16-20 км к ЮЗ от испрашиваемой территории.

Таким образом, территория, испрашиваемая под хозяйственное освоение, относится к неперспективной зоне для выявления объектов культурного наследия по причине неблагоприятной ландшафтно-топографической обстановки: удаленности от водного объекта, заболоченности территории, низких гипсометрических отметок. Данные обстоятельства не отвечают требованиям для размещения на этом участке долговременных поселенческих комплексов, хозяйственных, культовых и жилых объектов, а также временных поселений, на которых не требуется постоянного присутствия человека. В районах материковых возвышенностей известны археологические объекты, расположенные и на низких участках береговых террас, как рек, так и озер. Почти все объекты в таких случаях приурочены к устьям притоков, а также ручьев и логов.

Еще одним из индикаторов присутствия объектов культурного наследия, в частности объектов археологии, является наличие на топографических основах относительно современных объектов типа: сараев, рыбацких и охотничьих изб, развалин, кладбищ, летников, зимников, бывших населенных пунктов, урочищ и т.д.

К неперспективной зоне относятся участки, которые по ландшафтно-топографическим параметрам не соответствуют условиям, необходимым для размещения на них долговременных поселенческих комплексов, хозяйственных и культовых объектов, а также временных поселений, на которых не требуется постоянного присутствия человека. К неперспективным отнесены также участки, на которых выявление объектов культурного наследия на сегодняшний день технически невозможно. В первую очередь это площади, занятые различными видами болот. Заболоченные участки водоразделов не пригодны для поселений и могли использоваться только как полигоны для сбора дикоросов.

В соответствии с выделенными перспективными и неперспективными участками определяется необходимость и зона натурного исследования, а также методика его проведения. Соотнесение закономерностей расположения определенного типа памятников и конкретных ландшафтно-топографических характеристик района дает основание определить удобные места для проживания людей в древности, средневековье и в новое время, в частности выделить типичные места обнаружения археологических объектов на исследуемой территории.

В результате проведения камеральных исследований авторами установлено, что в бассейне р. Иртыш археологические памятники расположены на высоких террасах реки Иртыш и его притоков, берегах озер.

По результатам историко-культурного исследования сделан вывод, что натурное исследование территории, предназначенной под объект «Площадка поисково-оценочной скважины №6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га, не требуется в связи с тем, что земельные участки расположены в неперспективной зоне для нахождения объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

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

1. Федеральный Закон № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»

2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

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

4. Приказ Министерства культуры РФ от 02.07.2015 № 1905 «Об утверждении порядка проведения работ по выявлению объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».

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

6. СП 47.13330.2012. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства.

7. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96. Утверждён приказом Госстроя России от 10.12.2012 № 83/ГС.

8. Заключение Комитета по охране и использованию объектов историко-культурного наследия Тюменской области № 1602/02 от 15.07.2019 г. о наличии (отсутствии) объектов культурного наследия на земельных участках, где планируется проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ.

9. Отчет. Историко-культурное исследование территории по проекту «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» в Уватском районе Тюменской области, площадью 4,8 га (камеральный этап). Тобольск, 2019.

8. Обоснования выводов 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 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 на территории, испрашиваемой по проекту «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га – объекты КН, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты КН, объекты, обладающие признаками объекта КН, в том числе объекты археологического наследия отсутствуют. Ближайшие археологические объекты находятся в 25 - 29 км к ЮЮЗ. Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

9. Вывод экспертизы

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных, архивных и иных источников, результатов археологической разведки эксперт пришел к следующему выводу: на землях, подлежащих хозяйственному освоению по проекту «Площадка поисково-оценочной скважины №6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Эксперт считает возможным проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, на землях, отводимых под проект «Площадка поисково-оценочной скважины № 6530П Шалимовского участка недр» площадью 4,8 га в заявленных границах 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 N 73-ФЗ, в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в электронном виде, подписан усиленной цифровой подписью.

Эксперт