

МОСИН Вадим Сергеевич,
доктор исторических наук,
аттестованный эксперт по проведению государственной
историко-культурной экспертизы
приказ Министерства культуры Российской Федерации № 2123 от 19.12.2013 г.
тел. 8 982 342 28 68 E-mail: mvs54@mail.ru

АКТ
государственной историко-культурной экспертизы
документации, о выполненных полевых археологических работах, содержащей
результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или
отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия
“Материалы научно-исследовательской работы. Историко-культурные изыскания
по объекту «Подготовка материалов для выполнения государственной историко-
культурной экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки
проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское
– Березовка в Увельском районе».

г. Челябинск

«23» марта 2016 г.

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 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 № 569. "О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2015 № 569, Законом Челябинской области от 12.05.2015 № 168 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) Челябинской области».

1. Дата начала проведения экспертизы – 16.03.2016г.
2. Дата окончания проведения экспертизы – 23.03. 2016г.
3. Место проведения экспертизы – г. Челябинск.
4. Заказчик экспертизы – Фонд содействия сохранению культурного наследия «Общественный фонд Южный Урал», 456618, г. Копейск, ул. Ленина, 69, Российская Федерация, Челябинская область.
5. Сведения об эксперте:

Мосин Вадим Сергеевич, образование – высшее, специальность – историк, доктор исторических наук, стаж работы – 34 года, место работы и должность – директор Южно-Уральского филиала Института истории и археологии УрО РАН, г. Челябинск, государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ Минкультуры РФ № 2123 от 19.12.2013 г. «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»)

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным

Аттестованный эксперт



1

_____ Мосин В.С.

постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, "О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2015 № 569, Законом Челябинской области от 12.05.2015 № 168 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) Челябинской области», обоснованность сведений и выводов, изложенных в настоящем заключении экспертизы.

Настоящим подтверждается, что аттестованный эксперт Мосин Вадим Сергеевич, проводивший экспертизу, признает свою ответственность за достоверность информации, изложенной в заключение экспертизы, в соответствии с действующим законодательством.

Объект экспертизы: документация, о выполненных полевых археологических работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия: «Подготовка материалов для выполнения государственной историко-культурной экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка в Увельском районе»

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов.

Перечень документов, предоставленных для проведения экспертизы:

- Заявка Фонда содействия сохранению культурного наследия «Общественный фонд Южный Урал» от 16.03. 2016
- Письмо Министерства культуры Челябинской области – Директору ОГУП ПИИ «Челябдорпроект» В.В. Глазкову № 01-01-20/7593 от 24.11.2015г.
- Материалы о научно-исследовательской работе Историко-культурные изыскания по объекту «Подготовка материалов для выполнения государственной историко-культурной экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка в Увельском районе» в составе:

ОПРЕДЕЛЕНИЯ	5
ВВЕДЕНИЕ.....	7
1 МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ	9
2 ЛАНДШАФТНО-ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	
3 ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ.....	14
4 ИСТОРИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	17
5 ОЦЕНКА ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЦЕННОСТИ ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ.....	21
6 ОПИСАНИЕ РАБОТ В ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ НАТУРНЫХ	
7 АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ.....	23
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	25
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ.....	26
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	27

- Кадастровая выписка о земельном участке: кадастровый номер 74:21:0000000:105
кадастровый номер 74:21:0111001:187
кадастровый номер 74:21:0111001:188
кадастровый номер 74:21:0111001:189

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы: нет

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

Аттестованный эксперт

 2

Мосин В.С.

- рассмотрены предоставленные заказчиком документы;
- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных, имеющихся по объекту экспертизы;

По результатам проведенной работы установлено, что представленные на экспертизу документы являются достаточными для подготовки заключения.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:


- Земельный участок для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка», протяженность 4,3 км, постоянный отвод 2,6 га, временный отвод 0,5 га расположен в Челябинской области, Увельский район. Работы проводились в соответствии с договором № 16-15-эксп. между ФССКН «Общественный фонд «Южный Урал» и ОГУП ПИИ «Челябдорпроект». Руководитель работ – к.и.н. Самигулов Г. Х. Открытый лист от 28.04.2015 г № 284. Историко-культурные изыскания проводились в октябре 2015 г.

- В административном отношении Увельский район располагается в восточной части Челябинской области и граничит с землями Троицкого, Уйского, Еткульского и Октябрьского районов. Площадь – 2330,2 км. Увельский муниципальный район расположен в водоразделе 3-х рек: Кабанка, Сухарыш, Увелька. На территории района находятся 95 крупных озер, множество мелких озер, кроме того, в районе имеются 20 озер с совершенно разным составом воды и дна. Озеро Дуванкуль является одним из крупнейших озер области. В районе имеется 6 памятников природы, охраняемых государством: Кичигинский лесной бор, Хомутининский лесной бор, озеро Пахомово, озеро Подборное, озеро Горькое, Жеремякский карстовый лог.

- Ландшафтные зоны определяются расположением территории на границе Уральского пенеппена и Западно–Сибирской низменности. В частности, это переход от отпрепарированного Зауральского пенеппена к континентально–морской цокольной равнине. Леса в пределах лесостепной зоны перемежаются с луговыми степями на черноземно-луговых почвах. Чередование лесных и степных участков лесостепи зависит от экспозиции склонов. На северных склонах долин, холмов, увалов растут березовые и сосново-березовые леса (колки), а южные склоны заняты степной растительностью. Климат района – континентальный с резкими колебаниями температур. Преобладающее направление ветров – юго-западного и северного направлений. Продолжительность безморозного периода в среднем 137 дней. Количество осадков, в среднем, составляет 342 мм в год.

- Рельеф представлен слегка всхолмленными междуречьями с постепенным переходом в широкие, с пологими склонами, современные речные долины. Территория уникальна тем, что здесь границы ландшафтов, геоморфологических районов совпадают с границей Восточно–Уральского поднятия и Восточно–Уральского прогиба. Район сложен различными по составу осадочными, эффузивными и метаморфическими породами выше указанных структурно–формационных зон, пронизанных многочисленными интрузиями, преимущественно гранитоидов. Хорошо сохранились мезозойские и кайнозойские отложения и древние химические коры выветривания. Это обусловлено тем, что наступление моря происходило на сильно сnivelированную страну. В этих условиях роль волно–прибойного разрушения была незначительной. Все эти региональные признаки отчетливо наблюдаются на исследуемой территории. Описываемая местность находится на высокой надпойменной террасе правого борта долины р. Увелька, близ впадения в нее р. Кабанка. Площадка террасы представляет собой слабо всхолмленную поверхность, сложенную древними отложениями мезозоя и палеогена, которые фиксируются по высыпкам обломочного и галечного материала чаграйских песчаников и кремнистого галечника на пашне. В пониженных частях фиксируются в разной степени выветренные палеозойские породы. В частности, в юго–восточной части, близ с. Кичигино на поверхности наблюдаются коренные и глыбовые выходы базальтов. Уступ террасы по

Аттестованный эксперт

 3

_____ Мосин В.С.

левому берегу крутой, и сложен в разной степени выветренными гранитами. Река Увелька в этом месте образует довольно большую излучину, приуроченную к контактам гранитов с вулканогенными породами.

- Архивно-библиографические изыскания по изученности земельного участка в целях выявления объектов культурного наследия производились в фондах Южно-Уральского филиала института истории и археологии УрО РАН, ЧОКМ, ООО «Археологический научный центр», ООО «Центр историко-культурных реконструкций «Рифей», ООО «ТПК «Ассоль», архив ЛАИ ЧелГУ. В ходе изысканий были изучены следующие документы: 1. Материалы единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации по Челябинской области. 2. Список выявленных объектов культурного наследия Челябинской области:

- отчетные материалы научных исследований за период 1950- 2014 гг.

-результаты историко-культурных экспертиз земельных участков, попадающих в пределы земельного участка за период 1998-2014 гг.

- списки объектов Увельского района, имеющие признаки объектов культурного наследия и требующих выполнения историко-культурной экспертизы.

- Изучение Увельского района началось с работ К.В. Сальникова в конце 40-х – начале 50-х гг. XX века. Решением исполкома Челябинского областного совета депутатов от 31.08.1949 г. № 960 три известных на тот момент памятника археологии в Увельском районе были включены в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации расположенных на территории Челябинской области: «Древний «Чудской рудник» (3 рудника)» (2 км от с. Кичигино, левый берег р. Увелька, в горе «Таушкарь»), «Древний «Чудской рудник» (13 км от с. Кичигино, левый берег р. Увелька, 1 км выше устья р. Кабанка), «Городище» напротив пос. Нижне-Увельский, правый берег р. Увелька в бору.

В 1951 г. в ходе разведки Челябинского краеведческого музея были выявлены 17 объектов археологического наследия на территории Увельского района, среди которых - «Курганная группа у с. Кичигино (Курганный могильник Кичигино 1)», расположенная на левом берегу Южноуральского водохранилища, в 2 км к северо-западу от с. Кичигино, на вершине г. Таушканская. В 2006-2009 годах «Курганная группа у с. Кичигино (Курганный могильник Кичигино 1)» был переобследован отрядом археологической экспедиции Южно-Уральского филиала Уральского отделения Института истории и археологии РАН. В настоящее время курганные насыпи могильника изучены раскопками, получен богатейший материал эпохи РЖВ. В ходе этой же разведки были выявлены «Курганная группа у с. Красносельское (3 кургана)» раннего железного века (2 км к востоку-юго-востоку от с. Красносельское, на левом берегу р. Увелька, в 1 км от реки, на пашне), «Одиночный курган у с. Красносельское» эпохи РЖВ (1,5 км к востоку от с. Красносельское, на левом берегу р. Увелька, в 1 км от реки, на пашне), «Одиночный курган 2 у с. Красносельское» раннего железного века (1 км к северо-востоку от с. Красносельское, на левом берегу р. Увелька, на пашне.)

В 1982 году во время разведки отрядом УКАЭ под руководством Мосина В.С. по реке Увелька было выявлено три памятника археологии. В 1995 году в 4 км к северо-западу от церкви с. Красносельское, на левом берегу р. Увельки, в 1,5 км от ее русла Юриным В.И. был зафиксирован выявленный объект культурного наследия «Курганный могильник Красносельское 2». Всего в результате этой разведки было обнаружено 3 новых памятника археологии. В 2012 году А. А. Лукиных ввел в научный оборот два одиночных кургана в районе ж/д станции «Красноселка» между железнодорожным полотном и дорогой М – 36 (Челябинск – Южноуральск).

- С начала 2000-х гг. на территории Увельского района проводятся археологические обследования земельных участков, выбранных под хозяйственное освоение. В районе объекта «Подготовка материалов для выполнения государственной историко-культурной

Аттестованный эксперт



экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка в Увельском районе» проводились археологические работы на земельных участках, отводимых под различные хозяйственные нужды.

В 2009 году на земельном участке с кадастровыми номерами № 74:21:0112003:264, № 74:21:0112003:268, отводимый под строительство Энергетического комплекса «Южноуральская ГРЭС-2», расположенного на территории Увельского муниципального района Челябинской области разведочным отрядом ООО «АНЦ» проводились работы по обследованию проектируемой площадки будущего энергетического объекта. Объектов культурного наследия не выявлено.

В 2013 году разведочным отрядом ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» под руководством И. Э. Любчанского и Е. В. Куприяновой проводилось обследование земельных участков, выбранных для строительства площадок ООО «Агрофирма Ариант». В результате был зафиксирован одиночный курган (?) - к северу от дороги, в 150 м от ее северного края, в 4,1 км к юго-юго-западу от поселка Березовка. С юга и запада вокруг кургана углом располагается подземная трасса газопровода. GPS координаты: 54°29'30.88"С, 61°9'52.39"В.

- Непосредственно линейный земельный участок пересекает обширное водораздельное плато, которое ограничено с севера (со стороны п. Красносельское) рекой Увелька, а с юга – рекой Кабанка. Объект проектирования имеет меридиональное направление. Начало участка непосредственно примыкает к южной границе пос. Красносельское, где объект проектирования проходит через существующие многолетние пашни и лесозащитные насаждения. В районе окончания трассы проектируемого объекта (левый берег р. Кабанка) участок граничит с существующим мостовым переходом. Следует отметить, что на данном отрезке ранее были произведены землеустроительные работы по оформлению дорожного полотна и подхода к мостовому переходу. Также на данном участке существует карьерная разработка, которая плотно примыкает к полосе земельного отвода под объект проектирования «Реконструкция а/д Красносельское-Березовка». Следует отметить, что на всем протяжении объекта проектирования видны следы активного антропогенного и хозяйственного воздействия – ранее возведенное тело насыпи дорожного полотна с системой водоотведения (кювет, обочина и др.), пашня, заброшенный карьер и прочее. Существенное влияние антропогенного фактора обусловило возникновение техногенных поверхностных образований, часть которых выполняют функцию почвенного покрова.

- В результате анализа исходных данных было определено, что ходе архивных работ не обнаружена информация, содержащая сведения об объектах культурного наследия, расположенных на исследуемой территории объекта. Стратиграфия участка исследований представлена почвами, характерными для лесостепной зоны, а также массивному чехлу рыхлых отложений в районах оврагов, водораздельных поверхностей. Активное антропогенное и хозяйственное воздействие на объекте «подготовка материалов для выполнения государственной историко-культурной экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка в Увельском районе». В силу специфичности расположения объекта (водораздел и удаленность от водных источников) по своим ландшафтно-топографическим характеристикам не удовлетворяет требованиям расположения поселенческих объектов и в минимальной степени удовлетворяет требованиям размещения на нём погребальных объектов – одиночных курганов или групп, однако, активное антропогенное и хозяйственное воздействие сводит к нулю возможное обнаружение неучтенных недвижимых объектов культурного наследия. В целом, на основании вышеизложенного, принимая во внимание материалы архивных и инженерных изысканий, можно признать участок отвода под проектируемый объект крайне низким и неперспективным в плане возможного выявления объектов культурного

наследия.

- Визуальное изучение территории обследуемого участка произведено пешей группой с детальным осмотром поверхности участков, обнажений верхних почвенных слоев и частично прилегающая территория. Маршрут разведки пролегал вдоль обеих сторон объекта проектирования по реконструкции автомобильной дороги в границах существующего постоянного земельного отвода (тело насыпи автомобильной дороги, обочины, придорожные коммуникации – кювет, водопропускные трубы и т.д.). В ходе разведочных работ была осуществлена стратиграфическая зачистка и заложен поисковый шурф. Зачистка произведена на левом берегу р. Кабанка в районе подхода к мостовому переходу, а поисковый шурф заложен к северу от существующего карьера на границе придорожного кювета и пашни. На остальном участке проведен осмотр грунтовых обнажений. Следует отметить, что значительная часть обследуемого земельного участка подвержена активному антропогенному воздействию, а также геотопографическое месторасположение обследованного объекта «подготовка материалов для выполнения государственной историко-культурной экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка в Увельском районе» - все это дает совокупность факторов, которые снижают вероятность к обнаружению новых объектов археологии.

В соответствии с требованиями п. 3.19 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации» (утверждено постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27.11.2013 г. № 85, были заложены поисковые шурфы и зачистки обнажений (стратиграфические разрезы), которые располагались по сторонам света и приурочены к наиболее перспективным участкам обследуемого объекта (в плане возможного выявления недвижимых объектов археологии). В результате была получена следующая стратиграфия стенок шурфов:

Стратиграфический разрез выполнен на восточном борту увала левого (коренного берега) р. Кабанка: 1. Дерн – до 25 см; 2. Слабо гумусированная серо-коричневая супесь – до 70 см; 3. Желто-коричневый суглинок (плотный) – материк. Подстилающий слой представлен корой выветривания. Признаков археологических объектов не выявлено, артефактов не обнаружено, шурф рекультивирован. GPS координаты: 54°32'6.00"С 61° 11'3.33"В

Шурф 2 заложен на ровной площадке возвышенного левого берега р. Кабанки, к северу от карьера: 1. Дерн – до 5 см; 2. Сильно гумусированная черная (жирная) супесь, дресва (пашня) – до 30 см; 3. Желто-коричневый суглинок (плотный), следы «запашки» – материк. Подстилающий слой представлен корой выветривания. Признаков археологических объектов не выявлено, артефактов не обнаружено, шурф рекультивирован. GPS координаты: 54°32'13.30"С 61° 11'7.86"В.

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

Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации, утверждённое Постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.

- **Обоснование вывода экспертизы:**

Рассмотрев представленные на экспертизу материалы, а также учитывая факты и сведения, полученные в ходе проведения экспертизы, можно заключить, что на объекте «Подготовка материалов для выполнения государственной историко-культурной экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка в Увельском районе» историко-культурное обследование было проведено

Аттестованный эксперт

в полном объеме, что подтверждается представленной документацией.

- **Вывод экспертизы:**

Объект экспертизы «Подготовка материалов для выполнения государственной историко-культурной экспертизы на земельном участке, выбранном для разработки проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги «Красносельское – Березовка в Увельском районе», не имеет ландшафтно-топографических и историко-культурных признаков наличия объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия, объектов обладающих признаками объектов культурного наследия и может быть использован для хозяйственного освоения.

- **Перечень приложений к заключению экспертизы:**

1. Ситуационный план объекта

23. 03. 2016 г.

Аттестованный эксперт



В.С. Мосин

Аттестованный эксперт



_____ Мосин В.С.

Приложение 1. Ситуационный план объекта.

