

## **АКТ**

**по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты выполненных археологических полевых работ, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) 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 объекту: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».**

**1. Дата начала и окончания экспертизы:** 21 августа 2020г.–25 августа 2020г.

**2. Место проведения:** г. Липецк

**3. Заказчик экспертизы:** ООО Научно-производственный центр «Цера»

**4. Сведения об эксперте**

**4.1. Фамилия, имя, отчество:** Ерохин Александр Валерьевич

**4.2. Образование:** высшее

**4.3. Специальность:** История

**4.4. Наличие степени (звания):** -

**4.5. Стаж работы:** 18 лет

**4.6. Место работы и должность:** директор ООО Научно-производственный центр «Черноземье», генеральный директор ООО Научно-производственное объединение «Черноземье».

**4.7. Реквизиты аттестации:**

Государственный эксперт по проведению историко- культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ № 961 от 20.06.2018 г.).

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения

данных объектов в реестр;

- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных от отсутствия 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.

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

*Отношение к заказчику.*

Эксперт

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеет долговых и других имущественных обязательств перед заказчиком;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или для третьих лиц.

## **5. Цели и объекты экспертизы:**

**Цель:**

определение наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села

Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».

**Объект:**

документация, 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, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».

**6. Перечень документов, представленных заявителем:**

6.1. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, на земельных участках, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».

**7. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы (если имеются):**

Не имеется

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

Изучена документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, на земельных участках, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».

Изучена нормативно-правовая документация, необходимая для принятия экспертного решения (п. 10.1), а также научно-справочная литература по археологии региона (п. 10.2).

**9. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:**

**9.1. Общие сведения:**

В августе 2020 г. ООО НПЦ «Цера» по договору Администрацией Большетруевского сельсовета Кузнецкого района Пензенской области, на основании разрешения (открытого листа) № 0644-2020 от 5 июня 2020 г., выданного на имя Винничека Владимира Альбертовича, были проведены археологические разведки на земельном участке, подлежащем

хозяйственному освоению, в целях выявления объектов археологического наследия (или установления факта их отсутствия) с обязательным проведением локальных земляных работ.

Целью исследования являлось выявление наличия (отсутствия) объектов культурного наследия (памятников археологии) земельном участке, отведенном под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».

В задачу исследования входило:

1. Визуальное обследование земельного участка.
2. Осмотр участков с нарушенным почвенным слоем на предмет наличия признаков объектов культурного наследия (памятников археологии).
3. Сбор подъемного материала.
4. Проведение локальных земляных работ в целях установления наличия (отсутствия) признаков культурного слоя.
5. Составление подробных топографических планов с указанием границ объекта исследования и мест проведения археологических работ.
6. Фотографическая фиксация всех этапов проведения работ.

В ходе проведения археологических полевых работ в состав экспедиций входили сотрудники ООО НПЦ «Цера» под руководством сотрудника, ООО НПЦ «Цера», археолога, держателя открытого листа, В.А. Винничека (см. список исполнителей).

Полевым исследованиям предшествовал этап ознакомления с архивными данными по изученности территории в районе исследуемых участков.

Археологические разведки проводились земельном участке, земельном участке, отведенном под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».

На земельном участке общей протяженностью 2292 м был полностью пройден маршрут разведки, осмотрены участки с нарушенным почвенным слоем, по установленным методикам было заложено 4 шурфа 2х2 м общей площадью 16 м<sup>2</sup>.

По результатам исследования объектов культурного наследия (памятников археологии) выявлено не было.

Археологические разведки по данному открытому листу проводились в строгом соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.

Открытый лист, по которому проводились работы, выдан для проведения археологических разведок на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, в целях выявления объектов археологического наследия (или установления факта их отсутствия) с обязательным проведением локальных земляных работ.

На предварительном этапе исследований были изучены архивные материалы о наличии памятников археологии на исследуемой территории.

В ходе полевых работ была осмотрена вся площадь исследуемого участка, особенно тщательно осматривались участки с нарушенным почвенным слоем (пашни, следы природных и антропогенных разрушений), а также заложены шурфы размером 2х2.

Шурфовка производилась слоями до 20 см, с последующей зачисткой каждого слоя, изъятый грунт перебирался вручную. Затем проводилась рекультивация шурфа. В завершении шурфа проводился контрольный прокоп материка на глубину до 30 см в зависимости от плотности и характера грунта, а также расположения шурфа (вблизи водотока или на водоразделе). Затем проводилась рекультивация шурфа.

Характерные точки археологических исследований были зафиксированы географическими координатами в системе WGS84 с помощью GPS навигатора Garmin etrex 30.

На всех этапах работ производилась фотофиксация с использованием масштабной рейки и зеркального фотоаппарата Canon 1100D.

В ходе камеральных работ составлялись картографические материалы, обрабатывались и обобщались результаты полевых исследований.

## **9.2. Современное состояние объекта:**

Исследования проводились на земельном участке, отведенном под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей».

Маршрут исследования проходит вдоль ул. Гадель Кутуя, ул. Школьный переезд, и ул. Мира, и расположен на левом берегу р. Канадей. Местность на участке исследования представляет собой участок одноэтажной застройки сел Большой Труев и Татарский Канадей.

В процессе изучения архивных материалов удалось локализовать участок исследования на «Карте Симбирского наместничества из атласа горного училища 1792 г.», «Карте И.А. Стрельбицкого. Восток Европейской части России 1871 г.», «Археологической карте Симбирской губернии авторства Поливанова 1900 г.» – маршрут исследования частично затрагивает область исторической застройки с. Татарский Канадей, и в силу продолжительного освоения данной территории грунт на маршруте исследования является многократно переотложенным, следовательно, вероятность обнаружения памятников археологии крайне мала.

В ходе визуального осмотра исследуемого землеотвода объектов культурного наследия не выявлено.

Для выявления наличия (отсутствия) культурного слоя на участке исследования было заложено 4 шурфа размером 2х2 м.

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

**10.1. Документы и материалы:**

Нормативные правовые акты:

1. Конституция Российской Федерации. Российская газета, № 7 от 21.01.2009.

2. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Российская газета, № 116-117 от 29.06.2002

3. Земельный кодекс Российской Федерации. «Собрание законодательства РФ», 29.10.2001, N 44, ст. 4147.

4. Уголовный кодекс Российской Федерации. «Собрание законодательства РФ», 17.06.1996, N 25, ст. 2954

5. Приказ Министерства культуры СССР от 13.05.1986 № 203 «Об утверждении «Инструкции о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры»

6. Постановление Правительства Российской Федерации от 26.04.2008 № 315 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации». Российская газета, № 96 от 07.05.2008.

7. Приказ Министерства культуры СССР от 24.01.1986 № 33 «Об утверждении инструкции по организации зон охраны недвижимых памятников истории и культуры СССР».

8. Постановление Минстроя РФ от 30.06.1995 «Инструкция о порядке разработки, согласования, утверждения и составе проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений».

9. Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2010 №820 «Об утверждении свода правил «СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка сельских и городских поселений».

10. Градостроительный кодекс Российской Федерации. Российская газета, № 290 от 30.12.2004/

11. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». Российская газета, № 6 от 12.01.2002

Архивные данные:

12. Полесских М.Р. Археологические памятники Пензенской области: Путеводитель. – Пенза, 1970;

13. Полесских М.Р. Древнее население Верхнего Посурья и Примокшанья, - Пенза, 1977;
14. Спицин А.А. Древности Пензенской губернии. / Труды ПОЛЕ и К. – Пенза, 1925. – В. УП.
15. Третьяков В.П. Исследования в верховьях Мокши и Суры / АО, 1978. – М., 1979.
16. Винничек В.А. Материалы памятников Верхнего Посурья и Примокшанья // Археология Поволжья. – Пенза, 2001.

#### **11. Обоснования вывода экспертизы:**

В результате рассмотрения представленной 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, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей», установлено следующее:

##### **11.1. Кузнецкий район Пензенской области.**

Активное изучение Кузнецкого района началось в начале XX века, в настоящее время на территории района выявлено 11 памятников археологии.

В 1914 г. на землях Подраменского найден клад в кожаном мешочке. Кроме монет, обнаружены серебряное кольцо, нитка дутых, продолговатых овальных серебряных бус, четыре довольно крупного размера серебряных сюлгам с орнаментом под зернь на лопастях, круглая плоская, с центральной выемкой пряжка, обломки браслета из витой серебряной проволоки, обломки кольца и несколько серебряных прямых трубочек-тройчаток из тонкой витой проволоки спиралью. В кладе оказалось 136 монет, которые носят на себе имена ханов Золотой Орды за 52 года – с 1310 по 1362 гг включительно. Судьба клада неизвестна.

В 1926 г. П.С. Рыковым открыто селище кон. II тыс. до н.э.; 13-14 вв. у с. Никольское. Расположено в 1,5 км к СЗ от села на второй надпойменной террасе левого берега р. Труев, в поле. Обследовано М.Р. Полесских (1965), Г.Н. Белорыбкиным (1984). Поселение вытянуто с ЮВ на СЗ на 400 м, с ЮЗ на СВ на 250 м. Выявлен культурный слой, состоящий из двух напластований: верхний – 40 см – содержит желтую и коричневую гончарную керамику с линейным орнаментом; нижний – до 30 см содержит лепную толстостенную керамику с зубчатым и ямочным орнаментом. Никольское поселение является двухслойным памятником, возникшим в эпоху поздней бронзы, вторично заселенным в золотоордынское время.

В 1926 г. П.С. Рыковым открыто селище-1 13-14 вв. у с. Никольское. Расположено в 0,5 км к С от села на левом берегу р. Труев, слева от дороги в с. Тарлаково, в поле. Обследовано М.Р. Полесских (1965). Культурный слой

разрушен. По всей территории селища, границы которого не определены, встречается подъемный материал, представленный гончарной керамикой золотоордынского времени.

В 1970 г. М.Р. Полесских описана курганный группа у с. Евлашево. В 5 км к С от поселка два небольших кургана, на расстоянии 0,5 км один от другого. На курганах и около них встречаются кости – человека и животных. Один из курганов распаивается. Не обследованы.

В 1970 г. М.Р. Полесских упомянута курганный группа у г. Кузнецк. Находится на выгоне при въезде в город. Не обследована.

В 1970 г. М.Р. Полесских упомянут курганный могильник эпохи бронзы у с. Марьевка. В полукилометре от села к С 10 курганов.

В 1970 г. М.Р. Полесских упомянута курганный группа у с. Никольское. В полукилометре к северу от села и по направлению к д. Марьевке 10 курганов.

В 1970 г. М.Р. Полесских описана курганный группа у с. Радищево. В 2,5-3 км к северу от села в 50 м слева от дороги в д. Благодатку два кургана высотой около 2 м каждый, на расстоянии 50 м один от другого. Вправо от дороги на 300-400 м третий курган, несколько выше первых двух. Курганы не обследованы.

В 1970 г. М.Р. Полесских описано отдельное захоронение у с. Радищево. В 1,5 км на З от села у оврага, где добывается плиточный камень, колхозник Ф.А. Лукьянов наткнулся на одиночное погребение, прикрытое плитами. На костяке оказались сюлгамы, частью орнаментированные.

В 1976 г. В.В. Камаевым открыто и обследовано селище-2 у с. Никольское. Расположено в 2,4 км к СЗ от села, на второй надпойменной террасе левого берега р. Труев, на целинной полосе между пахотным полем и обрывистым берегом реки. Площадь селища 250х700 м. Выявлен культурный слой мощностью до 0,6 м. В слое на поверхности селища встречается золотоордынская гончарная красная и коричневая керамика с лощение и линейным орнаментом. Памятник относится к золотоордынскому времени.

Ближайший к участку исследования ранее выявленный памятник археологии – курганный могильник Евлашево, расположенный в 4,6 км к С от участка исследования.

Для выявления наличия культурного слоя по маршруту исследования было заложено 4 шурфа 2х2 м.

№ 1 (WGS84 координаты N53°05'47,8698", E46°56'01,6601") размерами 2 х 2 м заложен в восточной части участка в 40 м к В от домовладения № 21 по ул. Степная. Стратиграфия шурфа представлена следующим образом: верхний слой представлен дерном толщиной 2-3 см, далее идет слой темно-серого гумуса мощностью до 5 см, за ним следует слой переотложенной супеси с примесью в виде щебня мощностью до 20 см, далее идет слой темно-серой гуммированной супеси мощностью до 40 см, ниже располагался слой светло-желтой материковой супеси. Находок в



заполнении шурфа не обнаружено. В завершении шурфа в основании северной стенки, был осуществлен контрольный прокоп материка, глубиной до 20 см. Заполнение и дно контрольного прокопа не отличается от зачищенного материка.

№ 2 (WGS84 координаты N53°06'01,6128", E46°55'17,4504") размерами 2 х 2 м заложен в 60 м к ССВ от домовладения №60 по ул. Школьный переезд. Стратиграфия шурфа представлена следующим образом: верхний слой представлен дерном толщиной 2-3 см, далее идет слой темно-серого гумуса мощностью до 5 см, за ним следует слой переотложенной супеси с примесью в виде щебня мощностью до 25 см, ниже располагался коричневый материковый суглинок. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. В завершении шурфа в основании северной стенки, был осуществлен контрольный прокоп материка, глубиной до 20 см. Заполнение и дно контрольного прокопа не отличается от зачищенного материка.

№ 3 (WGS84 координаты N53°05'43,7705", E46°54'50,8916") размерами 2 х 2 м заложен в 15 м к СВ от домовладения № 18 по ул. Мира. Стратиграфия шурфа представлена следующим образом: верхний слой представлен дерном толщиной 2-3 см, далее идет слой темно-серого гумуса мощностью до 5 см, за ним следует слой серого гумуса мощностью до 35 см, ниже располагался слой светло-желтой материковой супеси. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. В завершении шурфа в основании северной стенки, был осуществлен контрольный прокоп материка, глубиной до 20 см. Заполнение и дно контрольного прокопа не отличается от зачищенного материка.

№ 4 (WGS84 координаты N53°05'15,8018", E46°52'53,7714") размерами 2 х 2 м заложен в 125 м к ЮЗ от МБОУ СОШ с. Большой Труев. Стратиграфия шурфа представлена следующим образом: верхний слой представлен дерном толщиной 2-3 см, далее идет слой темно-серого гумуса мощностью до 40 см, ниже располагался светло-коричневый материковый суглинок. Находок в заполнении шурфа не обнаружено. В завершении шурфа в основании северной стенки, был осуществлен контрольный прокоп материка, глубиной до 20 см. Заполнение и дно контрольного прокопа не отличается от зачищенного материка.

В ходе визуального осмотра и проведения локальных земляных работ на земельном участке, отведенном для размещения объекта «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей», памятников археологии не выявлено.

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, на земельных участках, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района,

Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей», соответствует требованиям методики ведения археологических разведок и описанию полученных результатов, изложенным в Положении «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации», утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской Академии наук от 20 июня 2018г. № 32.

Достоверность результатов исследований не вызывает сомнений.

## **12. Вывод экспертизы:**

По результатам рассмотрения документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, на земельных участках, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей», экспертом сделан вывод о возможности **(положительное заключение)** проведения земляных, строительных, мелиоративных и хозяйственных работ в границах территории земельного участка, отведенного под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей», ввиду отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

## **13. Перечень приложений к заключению экспертизы:**

**13.1.** Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, на земельных участках, отведенных под размещение объекта: «Станция водоподготовки в с. Большой Труев, Кузнецкого района, Пензенской области; Водозаборный узел села Татарский Канадей Кузнецкого района, Пензенской области и сетей водоснабжения улицы Гаделя Кутуя села Татарский Канадей». (на 46 л.)

**14. Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной подписью.**

**Сведения о сертификате аттестованного эксперта**

**Ерохина Александра Валерьевича:**

Кому выдан: Ерохин Александр Валерьевич

Кем выдан: ЗАО Калуга Астрал

Серийный номер: 01 d5 66 fa 6e 5f ff e0 00 00 00 0a 2f 62 00 01

Действителен с: 9 сентября 2019 г. 13:39:20  
Действителен по: 9 сентября 2020 г. 13:39:20 18.

**15.Дата оформления заключения экспертизы: 25.08.2020.**

Аттестованный эксперт  
по проведению государственной  
историко-культурной экспертизы

А.В. Ерохин