

А К Т ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО- КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

документации содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ при проведении работ на объекте ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан

1. Дата начала проведения экспертизы: **3.09.2017 г.**
2. Дата окончания экспертизы: **11.09.2017 г.**
3. Место проведения экспертизы: **г. Самара.**
4. Заказчик экспертизы: **ООО «МЕТРИКУМ»**
5. Сведения об эксперте:

Павел Петрович Барынкин: образование высшее, специальность историк, стаж работы в археологии 35 лет, канд. ист.наук, место работы и должность – доцент ФГБОУ ВПО «Самарский государственный социально-педагогический университет», государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры РФ от 14.07.2016 г. № 1632).

Профиль экспертной деятельности в соответствии с ФЗ от 22. 10. 2015г. №315- ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации», которым внесены изменения в ФЗ №73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов РФ», Постановлением Правительства РФ от 9.06.2015 г. «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе»:

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 земляных участках, подлежащих воздействию земляных,

Эксперт _____ П.П.Барынкин

строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов 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.

6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперты несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Настоящим подтверждается, что государственный эксперт Павел Петрович Барынкин, участвующий в проведении историко-культурной экспертизы предупрежден об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения по статье 307 Уголовного кодекса Российской Федерации, содержание которой ему известно и понятно.

7. Отношения к заказчику.

Эксперт П.П.Барынкин:

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеет долговых или иных 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 третьих лиц.

8. Объект экспертизы.

Документация, за исключением научных отчетов о выполнении археологических полевых работ, 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 и иных работ при проведении работ по объекту ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан.

9. Цель экспертизы.

Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих

Эксперт _____ П.П.Барынкин

признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ при проведении работ на объекте ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г. Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан.

10. Перечень документов, представленных заявителем.

«Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» (М1:1000; 1:500) (электронная копия). Схема, содержит топографический план, кадастровую схему, отражает расположение участка строительства объекта, координаты поворотных точек, полосу отвода.

Документация содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ по объекту «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан Автор С.А.Кондратьев (Открытый лист №1390 от 31 июля 2017 г.), 63 стр. (электронная копия).

В состав входят следующие части.

Введение.

Раздел 1. Краткая природно-географическая характеристика района проведения работ.

Раздел 2. Краткая историко-археологическая характеристика района проведения работ.

Раздел 3. Описание археологического обследования земельного участка проектируемого строительства.

Заключение.

Список источников и литературы.

Список иллюстраций.

Альбом иллюстраций.

Открытый лист (копия).

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

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется. Дополнительные сведения, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты экспертизы, не поступали.

Эксперт _____ П.П.Барынкин

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

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ:

- действующего законодательства в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия;
- представленной заказчиком документации в части ее соответствия действующему законодательству в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия.

Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету экспертизы.

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ всех материалов по объекту, с формулировкой выводов, оформление результатов исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, в виде Акта.

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

В результате рассмотрения документации установлено:

- археологическое охранно-разведочное обследование проводилось по Открытому листу № 1390 сроком действия с 31 июля по 31 декабря 2017 года;
- в ходе проведенного охранно-разведочного обследования земельного участка, отводимого под объект ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан был обследован земельный участок, отводимый под строительство водовода, общей протяженностью 3,667 км, общей площадью 10,1 га.

В 2017 г, в ходе проведения археологического обследования земельного участка, отводимого под объект ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан сотрудниками ООО «МЕТРИКУМ» под руководством С. А. Кондратьева была обследована площадь земельного отвода, подлежащего хозяйственному освоению в обозначенных геодезическими данными границах.

Архивная работа, предшествующая проведению полевых исследований участка, имела целью определение вероятности расположения на территории обследованного участка объектов культурного (археологического) наследия для этого:

- были определены природно-географические характеристики территории расположения обследованного участка;
- представлены данные о проведенных на территории муниципального района Нижнекамский республики Татарстан археологических исследованиях и располагающихся на смежных с обследованным отводом территориях объектах культурного (археологического) наследия.

Эксперт _____ П.П.Барынкин

Обследование проводилось по всей площади земельного отвода и примыкающих к нему участках. Полевые исследования в процессе обследования участков земельного отвода включали следующие методы: визуальное обследование поверхности участка и заложение на обследуемой площади рекогносцировочных шурфов.

Результатами визуального обследования определены геоморфологические характеристики территории расположения участка. Обследованный участок расположен в левобережье Камы. Поверхность расположения обследованного земельного участка снижается в северном и северо-западном направлении, пересечена вершинами верховьями оврагов и ручьев, ориентированных устьями на север, в направлении р. Кама. Проектируемый водовод расположен в промышленной зоне г. Нижнекамска, участок обследования расположен на территории, поверхность которой, в процессе хозяйственного использования, не сохранила естественного состояния: на территории объекта и смежных с ним участках расположены коридоры существующих трубопроводов, водоводов, кабелей, ЛЭП и иных коммуникаций, асфальтированные дороги.

Трасса проектируемого водовода расположена в основном направлении запад – восток, от насосной №1 на западе, до территории Нижнекамской ТЭЦ на востоке, к северу и югу от улиц Соболевский тракт и 2-я Промышленная. Насосная №1 расположена в северо-западной части промзоны г. Нижнекамска, на территории предприятия, к югу от ул. Соболевский тракт. Западный участок проектируемого водовода протяженностью 655 м, от насосной №1 до поворота водовода на восток, расположенного севернее ул. Соболевский тракт, ориентирован в основном направлении северо-восток – юго-запад. В южной части западного участка, в пределах расположения промышленных площадок и коммуникаций, трасса водовода обходит площадки и участки коммуникаций, пересекает проезжую часть ул. Соболевский тракт и располагается на участке задернованной поверхности. Центральный участок, протяженностью около 1440 м, от поворота трассы водовода на восток, до пересечения автодороги на ОАО «ТАИФ-НК» на восточной оконечности участка, расположен в направлении восток - запад, с северной стороны улиц Соболевский тракт – 2-я Промышленная, параллельно последней, в коридоре подземных и наземных коммуникаций (водоводов, кабелей и др.), пересекая коммуникации, расположенные в поперечном (север-юг) направлении. Центральный участок водовода расположен на покрытом восстановленной луговой и древесной растительностью северном склоне водораздела. В восточной части центрального участка трасса проектируемого водовода пересекает вершину оврага, ориентированного устьем на север, в направлении русла р. Камы и южный край заболоченной низины. Восточный участок водовода, от пересечения автодороги на территории ОАО «ТАИФ-НК», до территории ТЭЦ-1, протяженностью около 1550 м, располагается в общем направлении север - юг, на северной оконечности восточного участка трасса водовода пересекает руч. Казаринский и проезжую часть 2-й Промышленной улицы, следуя в коридоре трубопроводов, вдоль западной стороны асфальтовой дороги, пересекая наземные коммуникации.

Визуальным обследованием поверхности участка объекта «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» было установлено отсутствие признаков объектов культурного (археологического) наследия.

Эксперт _____ П.П. Барынкин

Соответственно результатам визуального обследования земельного отвода и с целью поиска признаков объектов культурного (археологического) наследия в створе проектируемого трубопровода были заложены поисковые шурфы (шурфы №1 - 4). Шурфы закладывались по трассе проектируемого водовода, в том числе, в местах перехода через овраг и на краю заболоченного понижения. Местоположение шурфов зафиксировано на плане участка отвода, с использованием метода спутникового (GPS) позиционирования. В процессе шурфовки были получены стратиграфические данные земельного отвода и установлено отсутствие на площади земельного отвода объекта «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» признаков объектов культурного (археологического) наследия.

14. Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.

1. Федеральный Закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 22.10.2014 г. № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569.
4. Постановление Правительства РФ от 9 июня 2015 г. № 569 О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе.
5. Постановление Правительства РФ от 27 апреля 2017 г. №501 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе».
6. Постановление Правительства РФ от 20.02.2014 № 127 (ред. от 17.06.2017) «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».
7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составлении научной отчетной документации (27.11 2013 г).

15. Обоснования выводов экспертизы.

Рассмотрев документацию, содержащую 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 и иных работ при проведении работ на объекте ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск,

Эксперт _____ П.П.Барынкин

муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан, экспертиза считает возможным признать документацию соответствующей требованиям Федеральных законов от 25.06.2002г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и от 22.10.2014 № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Используемая методика проведения обследования земельного участка соответствует требованиям п.п. 3.18 – 3.21 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации» (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от «27» ноября 2013 г. № 85), регламентирующими порядок обследования земельных отводов подлежащих хозяйственному освоению.

Экспертиза рекомендует указанную документацию для согласования государственным органом охраны объектов культурного наследия.

16. Выводы экспертизы.

Экспертизой на основании анализа документации установлено, что на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ при проведении работ на ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г. Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан, объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ на объекте ФИЛИАЛА ОАО «ТГК-16» – «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ (ПТК-1)» «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан возможно (**положительное заключение**).

Дата оформления акта экспертизы: 11 сентября 2017 г.

Эксперт по проведению государственной
историко-культурной экспертизы

П.П.Барынкин

Эксперт _____ П.П.Барынкин

Перечень приложений к заключению экспертизы:

1.	Копия: Договор на оказание услуг по выполнению государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению при строительстве объекта «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, республики Татарстан с целью определения и оценки соответствия представленной документации требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.	4 стр.
2.	Копия: Документация содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ о объекту «Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4» в г.Нижнекамск, муниципального района Нижнекамский, Республики Татарстан. Исполнитель С.А.Кондрасьев.	63 стр.
3.	Копия: Строительство трубопровода исходной (речной) воды №4.	9 стр.
4.	Копия: Заключение министерства культуры республики Татарстан о наличии ограничений для территорий, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ.	2 стр.

Эксперт _____ П.П.Барынкин