

АКТ

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, работ по использованию лесов и иных работ.

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, работ по использованию лесов и иных работ, на земельном участке, предусмотренном под строительство проектируемого объекта «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ.

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (ред. от 22.10.2014, с изм. от 01.12.2014), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 09 июня 2015 г. № 569 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе»).

В соответствии с пунктом 11.1 Положения экспертиза проводится одним экспертом.

1. Дата начала проведения экспертизы: 29.11.2019 г.

2. Дата окончания экспертизы: 06.12.2019 г.

3. Место проведения экспертизы: г. Саратов

4. Заказчик экспертизы: ООО «НИПИИ ЭТ «ЭНЕРГОТРАНСПРОЕКТ»
ИНН/КПП 7726653806/770401001

Эксперт: Юдин Александр Иванович, тел. 8(906)303-24-40

5. Сведения об эксперте:

Юдин Александр Иванович: образование – высшее, специальность «Историк. Преподаватель истории», ученая степень - доктор исторических наук, место работы и должность – заместитель директора по научной работе ООО «ЛРТ-

Наследие», стаж работы – 32 года. Реквизиты аттестации эксперта – Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ № 219 от 27.02.2019 г.).

Профиль экспертной деятельности:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов 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 об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- 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;
- 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 **Юдин Александр Иванович**, 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 Юдин А.И.:

- 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, 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, на земельном участке, временно занимаемом под объект «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ.

9. 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, временно занимаемом под объект «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область.

10. Перечень документов, представленных заявителем:

1) Технический отчет о проведенных археологических научно-исследовательских работах (разведки) по объекту: «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область. Автор – Карпов Д.А., Саратов, 2019. –74 стр.

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

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

в процессе проведения экспертизы был выполнен анализ всех предоставленных

материалов по объекту, с формулировкой выводов; оформление результатов исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, в виде Акта.

13. 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. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

3. Постановление Правительства Российской Федерации № 315 от 26 апреля 2008 г. «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

4. ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия» (Дата введения в действие -1 апреля 2014 г.)

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

6. Закон Тамбовской области от 05.10.2015 № 572-З «О регулировании отдельных вопросов в сфере сохранения, использования, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в Тамбовской области (принят Тамбовской областной думой 30.09.2015г.) (с изменениями и дополнениями)..

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

В результате рассмотрения документации установлено, что в октябре – ноябре 2019г. сотрудниками ООО «ЦРСП» в соответствии с договором № Д-ОООЭТП-2019/0233 от 05.04.2019 с ООО «НИПИИ ЭТ «ЭНЕРГОТРАНСПРОЕКТ» под руководством Д.А. Карпова были проведены комплексные археологические научно-исследовательские работы на предмет определения наличия (отсутствия) объектов культурного (археологического) наследия, целостность которых может быть нарушена при строительстве проектируемого объекта: «Реконструкция с электрификацией участка Ртищев-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, расположенном на территории Мичуринского, Тамбовского и Кирсановского муниципальных районов Тамбовской области. Работы производились на основании Открытых листов № 2075-2019 от 05.09.2019г. и 2384-2019 от 03.10.2019г.,

выданных Министерством культуры РФ на имя Карпова Д.А.

Археологические разведки проводились в соответствии с методическими рекомендациями, изложенными в Положении о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации от 20 июня 2018 г. № 32.

Объект: «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, включает в себя:

- Тяговую подстанцию Варваринский с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 2,5 га;
- Тяговую подстанцию Пушкари с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 2,6 га;
- Тяговую подстанцию Иноковка с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 7,2 га.

Технический отчет по результатам археологических изысканий по титулу: «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область подготовлен под руководством Карпова Д.А.

В Отчете представлены методика археологических исследований; историко-архивные и библиографические сведения; полевые исследования в границах земельного участка, предусмотренного под проектирование и строительство объекта «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, состав мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

Отчет также включает Альбом иллюстраций (всего 21 иллюстрация) и копию открытых листов № 2075-2019 от 05.09.2019г. и № 2384-2019 от 03.10.2019г., выданных Карпову Д.А..

Описание участка, запроектированного под строительство.

Объект: «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения, включает в себя:

- тяговую подстанцию Варваринский с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 2,5 га в Мичуринском районе;
- тяговую подстанцию Пушкари с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 2,6 га, в Тамбовском районе;
- тяговую подстанцию Иноковка с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 7,2 га, в Кирсановском районе.

Проектируемые тяговые подстанции с инфраструктурой планируется построить в пределах землеотвода объекта «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги» (обследовался по

Этапам 1-3) на территории Мичуринского, Тамбовского и Кирсановского муниципальных районов Тамбовской области.

1. Тяговую подстанцию Варваринский с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 2,5 га, планируется разместить к юго-западу от станции Варваринский. Площадка станции будет размещена в лесополосе, а автодорога соединит подстанцию с существующим грейдером на Малую Савинку.

2. Тяговую подстанцию Пушкари с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 2,6 га, планируется разместить к востоку от поселка Совхоза Комсомолец (Пушкари) и югу от подстанции. Площадка станции будет размещена в лесополосе, а автодорога соединит подстанцию с существующей автодорогой Северный обход Тамбова.

3. Тяговую подстанцию Иноковка с инфраструктурой и подъездной дорогой, общей площадью 7,2 га, планируется разместить на восточной окраине поселка Краснослободский. Площадка станции будет размещена в лесополосе, а автодорога соединит подстанцию с поселком.

Проектируемые подстанции расположены в стороне от рек и оврагов, на достаточно ровных площадках.

Всего на обследуемых участках было заложено 6 шурфов размерами 1 м X 1 м. Никаких культурных остатков в рекогносцировочных шурфах не обнаружено. По завершении работ рекогносцировочные шурфы были рекультивированы.

В результате проведения научно-исследовательских археологических работ (разведок) на земельном участке, отводимом под объект «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, памятников археологии не выявлено. Археологический материал не обнаружен.

15. Обоснования выводов экспертизы:

1. Проведенное археологическое обследование на земельном участке, отводимом под объект «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область выполнено с целью реализации нормы Федерального закона от 25.06. 2002 г. ФЗ-73 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

В результате проведенных археологических научно-исследовательских работ, на предмет определения наличия (отсутствия) объектов культурного (археологического) наследия на земельном участке, предусмотренном под строительство объекта: «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, установлено, что непосредственно на отводимом земельном участке объекты

культурного (археологического) наследия не выявлены.

2. Представленная на экспертизу документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимом под объект «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ выполнена в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

16. Выводы:

1. На земельном участке, отводимом под объект «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют; проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ **ВОЗМОЖНО (положительное заключение).**

Дата оформления акта экспертизы: 06 декабря 2019 г.

Государственный эксперт
по проведению государственной
историко-культурной экспертизы



Юдин А.И.

Перечень приложений к заключению экспертизы:

1.	Технический отчет о проведенных археологических научно-исследовательских работах (разведки) по объекту «Реконструкция с электрификацией участка Ртищево-Кочетовка Юго-Восточной железной дороги». Этап 4. Строительство тяговых подстанций с учетом внешнего электроснабжения. Тамбовская область. Автор – Карпов Д.А., Саратов, 2019.	На 74 л.
----	--	----------