

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 территории земельных участков, предусмотренных под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176-225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399-427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского, Энгельского и Ровенского районов Саратовской области, подлежащих 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: 28.07.2018 г.

2. Дата окончания экспертизы: 31.08.2018 г.

3. Место проведения экспертизы: г. Саратов

4. Заказчик экспертизы: ООО «КЛИО»

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 – 31 год. Реквизиты аттестации эксперта – Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры РФ № 212 от 20.01.2016 г.).

Профиль экспертной деятельности:

- 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;

- 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

Эксперт _____ А.И. Юдин

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.

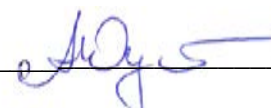
8. Объект экспертизы:

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных работ и иных работ по объектам: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176-225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399-427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского, Энгельского и Ровенского районов Саратовской области.

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 территории земельных участков, отводимых под объекты «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176-225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399-427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского, Энгельского и Ровенского районов Саратовской области.

10. Перечень документов, представленных заявителем:

Эксперт _____  А.И. Юдин

1) Отчет о проведении археологических полевых работ (археологической разведки) на земельных участках, выделенных под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176-225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399-427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского, Энгельского и Ровенского районов Саратовской области в трёх томах. Автор – Захариков А.П., Воронеж, 2018. – 697 стр.

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

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 Саратовской области от 04.11.2003 № 69-ЗСО «Об охране и использовании объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, находящихся на территории Саратовской области (принят Саратовской областной думой 22.10.2003).

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

В результате рассмотрения документации установлено, что в 2018 г. ООО «КЛИО» на основании Открытого листа № 1129, выданного Захарикову Андрею Петровичу Министерством культуры Российской Федерации 11.07.2018 г., было проведено археологическое обследование земельных участков, отводимого под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176-225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399-427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского, Энгельского и Ровенского районов Саратовской области.

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.

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в

Эксперт  А.И. Юдин

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 проектам: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176-225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399-427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского, Энгельского и Ровенского районов Саратовской области подготовлена под руководством Захарикова А.П.

В Документации представлены нормативно-правовая база, используемая при подготовке документации, методика научно-исследовательских работ, историческая справка и история изучения памятников археологии на территории проведения археологических полевых работ (археологической разведки), физико-географическая характеристика территории проведения археологических полевых работ (археологической разведки), описание объектов строительства и результаты археологических полевых работ (археологической разведки). Отчет также включает альбом иллюстраций (всего 901 иллюстрация), таблицу координат археологических шурфов в системе WGS 84 и МСК 63 и копию Открытого листа № 1129 от 11.07.2018 г., выданного Министерством культуры РФ на имя Захарикова А.П.

Описание участков, отведенных под строительство.

Линейная часть проекта будущего строительства разделена на 2 участка. Первый участок расположен в Духовницком, Пугачёвском, Балаковском районах Саратовской области и относится к проекту: «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция». Второй участок проектируемого строительства расположен в Ровенском и Энгельском районах Саратовской области и относится к проекту: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция».

Линейная часть имеет общую протяженность – 81,8 км.: 51,5 км на первом участке и 30,3 км на втором участке. Кроме того на участках линейной части, проектируемых объектов строительства по проекту, археологические полевые работы (археологическая разведка) проводились и на тех земельных участках, которые были выделены под сопутствующие нефтепроводу коммуникации (линии ЭХЗ, подъездные пути и т.д.) и разнообразные площадки (ВЗИС) необходимые при производстве строительных работ (площадки под временные строительные городки, под стоянку строительной техники, под складирования строительных материалов, под отвал грунта и т.д. и т.п.).

Земельный участок, отводимый под объект **«Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция»**, расположен на территории Духовницкого, Пугачевского и Балаковского районов Саратовской области.

Участок створа по проекту берет свое начало северо-северо-западнее п. Селезниха на высоком, водораздельном участке рельефа. Общее направление створа линейной части по проекту с северо-востока на юго-запад, вдоль общего коридора нескольких существующих нефтепроводов и сопутствующих им коммуникаций. Створ по проекту на своем пути пересекает автодорогу Духовницкое-Пугачев, и несколько небольших безымянных балок, на каждой из которых проводились локальные земляные работы. Затем створ по проекту пересекает р. Малый Иргиз, река достаточно большая, с изрядно меандрирующим руслом, в участке пересечения реки створом по проекту, уже существует целая сеть коммуникаций, связанных с существующими нефтепроводами, вследствие этого рельеф на данном участке сильно изменен. После перехода р. Малый Иргиз створ по проекту движется по участку водораздела рек Малый Иргиз и Красная, данная территория крайне перспективна для выявления объектов археологического наследия, в особенности одиночных курганов и курганных могильников. После пересечения водораздела к северо-востоку от п. Новозахаркино, створ линейной части пересекает р. Красная и огибающая

вышеназванный поселок продолжает свое движение на юго-запад, пересекая овраг Мокрая Солянка и автодорогу Балаково-Пугачев. После пересечения автодороги Балаково-Пугачев створ по проекту подходит к п. Божановский, расположенному в верховьях оврага Божениха. Створ огибает п. Божановский с востока-юго-востока и продолжает свое движение на юго-запад пересекая на своем пути овраг Соловьевский в месте его слияния с оврагом Бирючий. После пересечения оврага Соловьевский створ линейной части по проекту проходит по высоким, водораздельным участкам рельефа, пересекая лишь несколько небольших оврагов. Оканчивается створ северо-восточней п. Грачи у НПС «Грачи-2».

Проектируемый магистральный нефтепровод проходит вдоль существующего канала подземных инженерных коммуникаций: МН «Куйбышев-Лисичанск», МН «Куйбышев-Тихорецк», аммиакопровод «Тольятти-Одесса» и др. Здесь же находятся отводимые под строительство объекта площадки под амбары для ГИ и другие ВЗИСы.

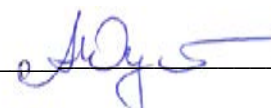
Обследование проводилось следующим образом – изначально пешим порядком был пройден весь маршрут археологической разведки, были осмотрены перспективные места на предмет обнаружения курганных насыпей, а также подъемного археологического материала. Были определены места для заложения археологических шурфов. Затем в наиболее перспективных местах линейной части реконструируемого МН были заложены археологические шурфы.

Шурфы закладывались на самых перспективных для выявления объектов археологического наследия участках створа и разделяются на 11 пунктов шурфовок, приуроченных к существующим и древним водотокам, нумерация шурфов, зачисток и точек фотофиксации сквозная. В результате археологического изучения земельного участка, отводимого под объект: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» протяженностью 51,5 км, шириной 50 м (совпадает с территорией зоны охраны проектируемого нефтепровода) и площадью 257,5 га на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского районов Саратовской области, включающего натурное обследование и закладку 52 археологических шурфов общей площадью 208 кв.м, было установлено, что ранее выявленные памятники археологии в границы проектируемого объекта не попадают, был выявлен ранее неизвестный курганный могильник «Красный-Правобережный-1», а также были выявлены ранее неизвестные насыпи курганного могильника «Новозахаркино 2».

Далее были обследованы участки корректировки первоначального створа линейной части по проекту и площадки, сопровождающие строительство магистрального нефтепровода.

По всей площади участков корректировок первоначального створа будущих работ, было проведено визуальное обследование с целью поиска курганных насыпей и других надземных конструкций. Проведен осмотр на предмет наличия либо отсутствия подъемного материала, определены перспективные места для поиска ОАН поселенческого типа на основе топографических условий местности. В результате археологического изучения земельных участков линейной части, отводимых под объект: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция», но выпавших после корректировок створа общей протяженностью 2,9 км, шириной 50 м (совпадает с территорией зоны охраны проектируемого нефтепровода) и площадью 14,5 га на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского районов Саратовской области, включающего натурное обследование и закладку 2 археологических шурфов общей площадью 8 кв.м, было установлено, что ранее выявленные памятники археологии в границы проектируемого объекта не попадают.

На площадках также были заложены шурфы. В результате археологического изучения земельных участков, отводимых под сопутствующие коммуникации объекта:

Эксперт  А.И. Юдин

«Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» общей протяженностью линейных участков строительства - 9,5 км, и общей площадью всех площадных участков проектируемого строительства – 71,4 га на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского районов Саратовской области, включающего натурное обследование и закладку 89 археологических шурфов и 1 археологической зачистки существующих обнажений, общей площадью 358 кв.м, было установлено, что ранее выявленные памятники археологии в границы проектируемого объекта не попадают, новых объектов археологического наследия на данных участках выявлено не было.

В ходе проведения настоящих археологических полевых работ (археологической разведки) был выявлен объект археологического наследия Курганный могильник «Красный-Правобережный-1». Ось створа будущего строительства по проекту располагается в 75 метрах к востоку от территории объекта археологического наследия курганного могильника «Красный-Правобережный-1».

Ранее известный по архивным данным и дополнительно обследованный в ходе проведения данных археологических работ (археологической разведки) Курганный могильник «Новозахаркино 2», Духовницкий район Саратовской области. Ось створа будущего строительства по проекту располагается в 45 метрах к юго-востоку от территории объекта археологического наследия кургана №1 курганного могильника «Новозахаркино 2».

Линейная часть будущего строительства по проекту: **«Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция»**, расположена на территории Энгельского и Ровенского районов Саратовской области. Начинается створ юго-восточнее НПС «Терновска-1». Общее направление створа линейной части - с севера-севера-востока на юг-юго-запад. На своем пути ось створа пересекает несколько оврагов (овраг Куцый, безымянный овраг), являющихся отрогами балки Терновая. Сама балка является водоточной, имеет достаточно крутые берега, на которых, впрочем, иногда можно выделить выположенные, перспективные для выявления объектов археологического наследия надпойменные террасы. Борты оврагов, являющиеся отрогами балки Терновой, напротив, имеют очень глубокое русло с крутыми, обрывистыми склонами, заросшими луговой растительностью и мелким кустарником, дно оврагов немного заболочено, видимо они имеют сезонный водоток связанный со сходом талых вод.

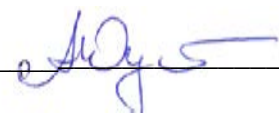
После прохождения балки Терновой створ по проекту пересекает небольшой водораздел между ней и оврагом Цыбулина, а затем и сам этот овраг. Овраг Цыбулина характеризуется пологими склонами и сезонным водотоком, склоны оврага заросли деревьями и кустарником, близлежащая к оврагу территория либо занята пахотными полями – либо сенокосами.

После оврага Цыбулина ось проектируемого строительства на протяжении 9 км движется по высокому участку коренного берега р. Волга. В настоящее время данная территория занята большим количеством пахотных полей, оросительных каналов и лесополос.

После пересечения этой территории створ по проекту пересекает р. Березовка в районе поселков Красноармейское и Березовка. Река Березовка имеет очень крутой южный берег и более пологий северный, участок пересечения данной реки створом по проекту сильно изменен в следствии антропогенного воздействия связанного с постройкой здесь существующих ниток нефтепроводов и сопутствующих им коммуникаций.

Далее створ движется вдоль автодороги Волгоград-Саратов до п. Степное, где пересекает безымянный овраг и проходя по территории занятой пахотными полями подходит к п. Приволжское где створ по проекту и заканчивается.

Проектируемый магистральный нефтепровод проходит вдоль существующего

Эксперт  А.И. Юдин

канала подземных инженерных коммуникаций: МН «Куйбышев-Лисичанск», МН «Куйбышев-Тихорецк», аммиакопровод «Тольятти-Одесса» и др. Здесь же находятся отводимые под строительство объекта площадки под амбары для ГИ и другие ВЗИСы. На территории данных участков были заложены археологические шурфы.

Шурфы закладывались на самых перспективных для выявления объектов археологического наследия участках створа и разделяются на 7 пунктов шурфовок, приуроченных к существующим и древним водотокам, нумерация шурфов, зачисток и точек фотофиксации сквозная.

Обследование проводилось следующим образом – изначально пешим порядком был пройден весь маршрут археологической разведки, были осмотрены перспективные места на предмет обнаружения курганных насыпей, а также подъемного археологического материала. Были определены места для заложения археологических шурфов. Затем в наиболее перспективных местах линейной части реконструируемого МН были заложены археологические шурфы.

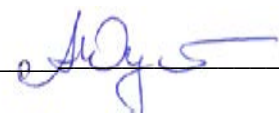
В результате археологического изучения земельных участков, отводимых под сопутствующие коммуникации объекта: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» общей протяженностью линейных участков строительства – 30,3 км, и общей площадью – 151,5 га на территории Ровенского и Энгельского районов Саратовской области, включающего натурное обследование и закладку 28 археологических шурфов и 1 археологической зачистки существующих обнажений, общей площадью 114 кв.м, было установлено, что ранее выявленные памятники археологии в границы проектируемого объекта не попадают, новых объектов археологического наследия на данных участках выявлено не было.

Далее были обследованы участки корректировки первоначального створа линейной части по проекту и площадки, сопровождающие строительство магистрального нефтепровода.

По всей площади участков корректировок первоначального створа будущих работ, было проведено визуальное обследование с целью поиска курганных насыпей и других наземных конструкций. Проведен осмотр на предмет наличия либо отсутствия подъемного материала, определены перспективные места для поиска ОАН поселенческого типа на основе топографических условий местности.

В результате археологического изучения земельных участков, отводимых под объект: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция», но выпавших после корректировки, общей протяженностью – 13,8 км, и общей площадью – 69,05 га на территории Ровенского и Энгельского районов Саратовской области, включающего натурное обследование и закладку 5 археологических шурфов и 1 археологической зачистки существующих обнажений, общей площадью 22 кв.м, было установлено, что ранее выявленные памятники археологии в границы проектируемого объекта не попадают, новых объектов археологического наследия на данных участках выявлено не было.

На площадках также были заложены шурфы. В результате археологического изучения земельных участков, отводимых под объект: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» общей протяженностью всех линейных участков – 6,4 км, и общей площадью всех площадных участков проектируемого строительства – 17,85 га на территории Ровенского и Энгельского районов Саратовской области, включающего натурное обследование и закладку 37 археологических шурфов и 1 археологической зачистки существующих обнажений, общей площадью 150 кв.м, было установлено, что ранее выявленные памятники археологии в границы проектируемого объекта не попадают, новых объектов археологического наследия на данных участках выявлено не было.

Эксперт  А.И. Юдин

В ходе проведения настоящих археологических полевых работ (археологической разведки) были выявлены объекты археологического наследия:

- Курганный могильник «Мысовой-1». Ось створа будущего строительства по проекту располагается в 50 метрах к юго-востоку от территории объекта археологического наследия кургана №1 курганного могильника «Мысовой-1»,

- Курганный могильник «Мысовой-II». Ось створа будущего строительства по проекту располагается в 47 метрах к юго-востоку от территории объекта археологического наследия кургана №4 и в 79 м к юго-востоку от территории объекта археологического наследия кургана №2 курганного могильника «Мысовой-II».

Результаты обследования

В результате проведенных археологических полевых работ (археологической разведки) на земельных участках, выделенных под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачёвского и Балаковского районов Саратовской области и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Энгельского и Ровенского районов Саратовской области – было заложено 213 археологических шурфов общей площадью - 852 кв.м, и 3 археологические зачистки существующих обнажений длиной 2 м каждая.

При проведении археологических полевых работ (археологической разведки) был выявлен ряд ранее неизвестных объектов археологического наследия: курганный могильник «Красный-Правобережный-I», расположенный на территории Духовницкого района Саратовской области, курганные могильники «Мысовой-I» и «Мысовой-II», расположенные в Энгельском районе Саратовской области, а также был обследован известный по архивным данным курганный могильник «Новозахаркино 2», расположенный в Духовницком районе Саратовской области, в котором были выявлены 5 ранее неизвестных насыпей. Ни один из ранее известных или выявленных объектов археологического наследия в землеотвод под проектируемое строительство не попадает.

В результате проведенных археологических полевых работ (археологической разведки) было установлено, что в зоне проектируемого строительства отсутствуют объекты культурного наследия, включённые в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, и объекты, обладающие признаками объекта культурного (в т.ч. археологического) наследия. Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

15. Обоснования выводов экспертизы:

1. Проведенное археологическое обследование на территории земельных участков, отводимых под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачёвского и Балаковского районов Саратовской области и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Энгельского и Ровенского районов Саратовской области 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 археологических работ, произведенных сотрудниками ООО «КЛИО» установлено, что в границах территории земельных участков, отводимых под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачёвского и Балаковского районов Саратовской области и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Энгельского и Ровенского районов Саратовской области объекты культурного

Эксперт _____ А.И. Юдин

(археологического) наследия не обнаружены.

2. Представленная на экспертизу документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на территории земельных участков, отводимых под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачёвского и Балаковского районов Саратовской области и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Энгельского и Ровенского районов Саратовской области, подлежащих 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 отчётной документации, утвержденным постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

16. Выводы:

1. На территории земельных участков, отводимых под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176 км – 225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачёвского и Балаковского районов Саратовской области и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399 км – 427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Энгельского и Ровенского районов Саратовской области 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: 31 августа 2018 г.

Государственный эксперт
по проведению государственной
историко-культурной экспертизы




Юдин А.И.

Эксперт  А.И. Юдин

Перечень приложений к заключению экспертизы:

1.	Отчет о проведении археологических полевых работ (археологической разведки) на земельных участках, выделенных под проекты: «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 176-225 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» и «Магистральный нефтепровод «Куйбышев-Тихорецк». Участок 399-427 км, Ду-1000. Саратовское РНУ. Реконструкция» на территории Духовницкого, Пугачевского, Балаковского, Энгельского и Ровенского районов Саратовской области в трёх томах. Автор – Захариков А.П., Воронеж, 2018.	на 697 л.
----	--	-----------

Эксперт  А.И. Юдин