

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 земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов 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» и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. №569 (с изменениями, далее – Положение).

В соответствии с пунктом 11.1 Положения экспертиза проводится одним экспертом.

1. Дата начала проведения экспертизы: 10.09.2021

2. Дата окончания экспертизы: 16.09.2021

3. Место проведения экспертизы: г. Саратов

4. Заказчик экспертизы: ООО «ГЕФЕСТ»

Местонахождение: 443083, г. Самара, ул. Победы, д. 81, к. 17
ИНН 6318306150; КПП 631801001

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 – 34 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 от отсутствия 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 земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.

9. Цель экспертизы:

Определение наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ; отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области.

10. Перечень документов, представленных заявителем:

1) Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области. Д.В. Кутявин. Самара, 2021. — 88 стр.

2) Копия письма Управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области от 15.07.2021 № УГООКН/3712 – 2 стр.

3) Копия письма Правительства Ульяновской области от 30.07.2021 № 73-АГ-24/23043 – 2 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. 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 года № 32.

2. Федеральный Закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

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 Самарской области от 8 декабря 2008 года N 142-ГД «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Самарской области».

7. Закон Ульяновской области от 9 марта 2006 года N 24-ЗО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ульяновской области».

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

В результате рассмотрения проектной документации установлено следующее:

В 2021 г. сотрудниками ООО «ГЕФЕСТ» по Открытому листу № 1528-2021 от 16.07.2021 г., выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Кутявина Дмитрия Владимировича, было проведено охранно-разведывательное археологическое обследование земельного участка, отводимого под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области.

По результатам работ была подготовлена документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которой определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, отводимого под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области (далее – Документация).

Документация подготовлена под руководством Д.В. Кутявина.

В Документации представлены природные условия Новомалыклинский

Ульяновской области, муниципального района Кошкинский Самарской области, краткая история изучения археологических памятников, исследованных на территории Новомалыклинский Ульяновской области, муниципального района Кошкинский Самарской области, охранно-разведочное археологическое обследование земельного участка отводимого под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области.

Документация также включает в себя Альбом иллюстраций (всего 84 иллюстрации) и копию Открытого листа № 1528-2021 от 16.07.2021 на имя Кутявина Дмитрия Владимировича.

Описание обследованного участка.

Земельный участок, отводимый под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения», располагается на территории муниципального района Новомалыклинский Ульяновской области и муниципального района Кошкинский Самарской области.

В состав объекта «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» входят:

- Площадка под обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 с полным набором сооружений, площадью 4,4767 га.
- Площадка под обустройство МНС «Юганская» с полным набором сооружений, площадью 0,4917 га.
- Проектируемая ВЛ 10 кВ от т. отпайки сущ. Опоры до проектируемых КТП скв. №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского м/р, протяженностью 1247 м.
- Проектируемый выкидной трубопровод от скв. № 34 Куликовского м/р до АГЗУ-1 Куликовского м/р, протяженностью 171 м.
- Проектируемый выкидной трубопровод от скв. № 35 Куликовского м/р до АГЗУ-1 Куликовского м/р, протяженностью 51 м.
- Проектируемый выкидной трубопровод от скв. № 53 Куликовского м/р до АГЗУ-1 Куликовского м/р, протяженностью 247 м.
- Проектируемый выкидной трубопровод от скв. № 55 Куликовского м/р до АГЗУ-1 Куликовского м/р, протяженностью 318 м.
- Проектируемый нефтегазосборный трубопровод от проектной АГЗУ-1 Куликовского м/р до МНС «Юганская», протяженностью 8253 м.
- Переобвязка существующего нефтесборного трубопровода от АГЗУ-4 на проектируемую МНС «Юганская», протяженностью 27 м.
- Проектируемый нефтегазосборный трубопровод от МНС «Юганская» до УПСВ «Булатовская», протяженностью 3474 м.

Общая площадь отводимых объектов 4,9684 га, общая протяженность линейных объектов 13788 м.

Комплексное археологическое обследование проводилось на территории отвода и на примыкающих к нему участках. Оно включало в себя: тщательный визуальный осмотр местности, фотофиксацию и закладку рекогносцировочных шурфов.

Обследование началось с осмотра площадки скважин №№ 34, 35, 53, 55 с

полным набором сооружений и проектируемых коммуникаций, частично расположенной на восточной окраине с. Новая Бесовка Ульяновской области, в 6 км к ССВ от северной окраины с. Высокий Колок Ульяновской области, в 12,3 км к ЮЗ от южной окраины с. Орловка Самарской области.

Площадка в плане имеет трапециевидную форму, ориентирована длинными сторонами по линии ЮЗ-СВ. На территории данной площадки в 2018 году Кутявиным Д.В. в рамках обследования объекта «Эксплуатационная скважина № 58 Куликовского месторождения» Новомалыклинского участка недр в муниципальном районе Новомалыклинский Ульяновской области был заложен рекогносцировочный шурф № 1. В 2017 году Ивановой Н.В. при обследовании объекта «Обустройство скважины № 32 Куликовского месторождения» в муниципальном районе Новомалыклинский Ульяновской области был заложен рекогносцировочный шурф № 2, при обследовании объекта «Строительство дорог к объектам СГМ ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта» (Куликовское и Кустовское месторождения) Участки 1-2» в муниципальном районе Новомалыклинский Ульяновской области были заложены рекогносцировочные шурфы №№ 9, 10. Культурного слоя не обнаружено.

От южного угла площадки в ЮЮЗ направлении проектируется ВЛ 10 кВ и нефтегазосборный трубопровод от проектной АГЗУ-1 Куликовского м/р до МНС «Юганская», следующие одним коридором коммуникаций по задернованной поверхности 730 м.

Далее коридор коммуникаций разъединяется, нефтегазосборный трубопровод от проектной АГЗУ-1 Куликовского м/р до МНС «Юганская» следует по задернованной поверхности в ВЮВ направлении, пересекая поле сельскохозяйственного назначения. На данном отрезке трассы коммуникаций в 2010 году Седовой М.С. в рамках обследования объекта «Нефтегазосборный трубопровод с Еркульского и Юганского месторождений Булатовского лицензионного участка» был заложен рекогносцировочный шурф № 1, не показавший культурного слоя.

Через 2,2 км трасса трубопровода имеет небольшое отклонение на восток. В данном направлении обследуемая трасса идет 1,5 км по задернованной поверхности, вдоль ЛЭП, пересекает поле сельскохозяйственного назначения, лесопосадку и границу Самарской области. Для выяснения наличия или отсутствия культурного слоя на данном отрезке обследуемой трассы были заложены рекогносцировочные шурфы №№ 1-4. В 2014 году Вискалиным А.В. в рамках обследования объекта «Обустройство скважины № 10 Куликовского месторождения» на территории муниципального района Кошкинский Самарской области был заложен рекогносцировочный шурф № 3, не показавший культурного слоя.

Далее проектируемый нефтегазосборный трубопровод поворачивает на юг, следует вдоль лесопосадки и существующей ЛЭП 500 м. В 2014 году Вискалиным А.В. в ходе обследования объектов «Эксплуатационная скважина № 200 Еркульского месторождения», «Обустройство скважины № 200 Еркульского месторождения» на данном отрезке трассы был заложен рекогносцировочный шурф № 1. В 2010 году Седовой М.С. в рамках обследования объекта «Нефтегазосборный трубопровод с Еркульского и Юганского месторождения Булатовского лицензионного участка» был заложен рекогносцировочный шурф № 2. Шурфы не показали культурного слоя.

Затем трубопровод меняет направление на ВЮВ, следует вдоль лесопосадки, параллельно ЛЭП, через 250 м он поворачивает на ССВ, через 150 м меняет направление на ВЮВ, еще через 150 м поворачивает на ЮЮЗ, следуя в данном направлении 150 м, тем самым огибая существующую обвалованную площадку.

Далее трасса трубопровода продолжает проектироваться в ВЮВ направлении по полю сельскохозяйственного назначения, вдоль лесопосадки, параллельно ЛЭП.

Через 850 м трубопровод поворачивает на ЮВ и следует по задернованной поверхности между лесопосадками 150 м. После чего меняет направление на ВЮВ, идет по полю сельскохозяйственного назначения вдоль лесопосадки до МНС «Юганская» 1,4 км.

От МНС «Юганская» до УПСВ «Булатовская» в ССВ направлении, по задернованной поверхности, проектируется нефтегазосборный трубопровод.

Через 320 м трасса трубопровода отклоняется на СВ и следует в данном направлении вдоль ЛЭП 450 м.

Далее трубопровод поворачивает на ВСВ, проходит по окраине урочища Булатовка, пересекает отвершек оврага и имеет протяженность в указанном направлении 220 м. Для выяснения наличия или отсутствия культурного слоя на данном отрезке обследуемой трассы были заложены рекогносцировочные шурфы №№ 5, 6.

Затем обследуемая трасса поворачивает на СВ и следует по задернованной поверхности.

Через 500 м трубопровод проектируется на ЮВ вдоль лесопосадки и имеет протяженность в данном направлении 550 м.

Далее трасса трубопровода поворачивает на ССВ, через 800 м меняет направление на ВСВ и следует по задернованной поверхности 500 м, после чего поворачивает на север и продолжается до Булатовской УПСВ 130 м.

Состояние местности на момент обследования позволило провести детальный осмотр рельефа отводимого участка, в результате которого не выявлено признаков насыпей курганов.

Для выяснения наличия или отсутствия культурного слоя древних поселений были заложены шесть рекогносцировочных шурфов.

Результаты археологических исследований.

По результатам визуального осмотра и шурфовочных работ было установлено, что непосредственно на отводимом земельном участке объектов культурного (археологического) наследия не обнаружено.

15. Обоснования выводов экспертизы:

1. Проведенные археологические разведочные работы на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области выполнены 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 научно-исследовательских работ на предмет определения наличия (отсутствия) объектов культурного (археологического) наследия под научным руководством Д.В. Кутявина установлено, что на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области объекты культурного (археологического) наследия отсутствуют.

2. Представленная на экспертизу документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области, 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 Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 года № 32.

16. Выводы:

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области содержит результат 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, указанных в статье 30 Закона №73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ.

На основании изложенного, проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 на территории объекта планируемого строительства, **возможно (положительное заключение).**

Дата оформления акта экспертизы: 16 сентября 2021 г.

Государственный эксперт
по проведению государственной
историко-культурной экспертизы

Юдин А.И.

Перечень приложений к заключению экспертизы:

1.	Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, отводимом под объект «Обустройство скважин №№ 34, 35, 53, 55 Куликовского месторождения» в границах МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области, сельское поселение Орловка Кошкинского района Самарской области. Д.В. Кутявин. Самара, 2021.	на 88 л.
2.	Копия письма Управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области от 15.07.2021 № УГООКН/3712.	на 2 л.
3.	Копия письма Правительства Ульяновской области от 30.07.2021 № 73-АГ-24/23043.	на 2 л.