

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 земельного участка, отводимого под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район), 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:** 10.12.2018 г.
- 2. Дата окончания экспертизы:** 13.12.2018 г.
- 3. Место проведения экспертизы:** г. Саратов
- 4. Заказчик экспертизы:** ООО «Центр реставрации и сохранения памятников»
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,

Эксперт  А.И. Юдин

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 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.

Эксперт  А.И. Юдин

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 объекту «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район).

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 земельного участка, отводимого под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район).

10. Перечень документов, представленных заявителем:


1) Документация о выполненных в 2018 году археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия на земельном участке, выделенном под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район) (НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ). Автор – Баринов Д.Г., Саратов, 2018. – 137 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.

Эксперт  А.И. Юдин

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 отчётной 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».

7. Закон Ивановской области от 13 июля 2007 года N 105-ОЗ «Об объектах культурного (памятниках истории и культуры) в Ивановской области».

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

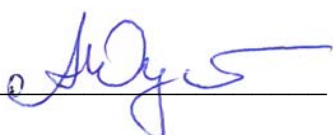
В результате рассмотрения документации установлено, что в октябре-ноябре 2018 года экспедиция ООО «Центр реставрации и сохранения памятников» проводила разведочные охранные археологические работы на территориях землеотвода под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347), расположенных на территории Ивановского, Лежневского, Шуйского, Савинского районов Ивановской области. Суммарная площадь участков землеотвода под проектируемый объект в границах Ивановской области составляла 3,691 Га. Работы носили охранный характер.

Исследования производились в соответствии с Договором, заключенным с ПАО «Газпром» на основании Открытого листа № 2021, выданного 19 сентября 2018 г., Министерством культуры РФ на имя Баринаова Дмитрия Геннадьевича.

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

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 проекту строительства объекта «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район) подготовлена под руководством Д.Г. Баринаова.

Эксперт _____

 А.И. Юдин

В Документации представлены организация и методика полевых работ, краткие сведения о близлежащих объектах археологического наследия, краткие сведения о геологии и геоморфологии обследованной местности, описание маршрута археологической разведки.

Отчет также включает альбом иллюстраций (всего 123 иллюстрации) и копию Открытого листа № 2021 от 19.09.2018 г., выданного Министерством культуры РФ на имя Д.Г. Баринаова.

Описание участков, отведенных под строительство.

Археологические полевые работы (археологическая разведка) с целью установления наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия на земельных участках, предназначенных под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347), расположенных на территории Ивановского, Лежневского, Шуйского, Савинского районов Ивановской области, суммарной площадью 3,691 Га, проводились в 2018 г. в соответствии с административным делением области, а также согласно порайонным этапам прохождения участков землеотвода. Исследования производились на всей площади проектируемых работ, в соответствии с проектными траекториями и особенностями.


В пределах Ивановского района Ивановской области, работы производились на всех площадках землеотвода под объекты КП ТМ 101 214 км, КП ТМ 102 217 км, КП ТМ 103 236 км.

Объект КП ТМ 101 214 км. Площадь землеотвода под объект составляла 0,614 Га.

Участок землеотвода под проектируемый объект расположен к ЗЮЗ и ЮЗ от ЮЗ-окраины д. Сменово, представляет собой площадки под технические объекты и коридоры под прокладку коммуникаций. Обследование землеотвода было начато с самой южной точки коридора под коммуникации, расположенной на расстоянии около 600 м к ЮЮЗ от ЮЗ-окраины д. Сменово, от которой проектируемый коридор пролегает на расстояние около 130 м к ССЗ; далее был пройден отрезок коридора коммуникаций от восточного угла ограды Блок-бокса КП 391 км, пролегающий к ВСВ до угла поворота коридора на расстояние около 185 м; в районе Блок-бокса КП 391 км с целью выявления памятников археологии был поставлен шурф.

От вышеописанного угла поворота коридор проектируемых коммуникаций поворачивал к ССЗ и пролегал на расстояние около 300 м вплоть до точки отвода к площадке Кран №42 и КИП в 359 м (Аз 359°) от точки фотофиксации тф1, пролегающего до указанных объектов к ЮЗ на 50 м и к ЮВ на расстояние около 56 м; далее точки отвода обследование коридора проектируемых коммуникаций было продолжено на расстояние около 100 м к ССЗ, вплоть до угла поворота коридора в 80 м (Аз 315°) от точки фотофиксации тф2, далее которого был обследован последний отрезок коридора, пролегающий к СВ на расстояние около 180 м и оканчивающийся площадкой Кран №23 и КИП, расположенных на расстоянии около 210 м к ЗЮЗ от западного выезда из д. Сменово.

Объект КП ТМ 102 217 км. Площадь землеотвода под объект составляла 0,493

Эксперт  А.И. Юдин

Га.

Участок землеотвода под проектируемый объект расположен к ЮЗ от ЮЗ-окраины д. Жилино, представляет собой площадки под технические объекты и коридоры под прокладку коммуникаций. Обследование землеотвода было начато с самой южной точки коридора под коммуникации, расположенной на расстоянии около 950 м к ЮЮЗ от ЮЗ-окраины д. Жилино, от площадки УКЗ №45, в районе которой с целью выявления памятников археологии был поставлен шурф.

От площадки УКЗ №45 первый проектируемый коридор пролегал на расстояние около 50 м к СЗ, далее с восточной стороны от первого коридора начиная от площадки НУП №8 обследовался почти параллельный второй коридор коммуникаций; оба коридора коммуникаций продолжались к СЗ от линии указанного объекта на расстояние около 300 м вплоть до точки их схождения в один коридор и угла поворота в 375 м (Аз 326°) от точки фотофиксации тф1, от которого единый коридор коммуникаций продолжался к ЗЮЗ на расстояние около 130 м, вплоть до окончания на площадках проектируемых технических сооружений.

Объект КП ТМ 103 236 км. Площадь землеотвода под объект составляла 0,24 Га.

Участок землеотвода под проектируемый объект расположен к ЮЮЗ от Ю-окраины д. Кочнево, представляет собой площадки под технические объекты и коридоры под прокладку коммуникаций. Обследование землеотвода было начато с самого северо-западного отрезка коридора под коммуникации, расположенного на расстоянии около 420 м к ЮЗ от ЮЗ-окраины д. Кочнево, протяженностью около 55 м, от площадок КИП и Кранового узла 407км ; от данных технических сооружений был обследован коридор проектируемых коммуникаций, пролежавший к СВ, СЗ и ЮВ основной линией с суммарной протяженностью около 120 м, вплоть до точки отвода от основной линии к ЮЗ, и далее – по отводу коридора общей протяженностью около 130 м, в районе ЮЗ-окончания которого с целью выявления памятников археологии был поставлен шурф.

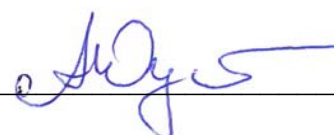
Обследование участка землеотвода было продолжено далее по основной трассе коммуникаций в ЮВ-направлении на расстояние около 80 м, включая площадки технических сооружений №236 и КИП, где исследования были окончены.

В пределах Лежневского района Ивановской области работы производились на всей площади землеотвода под объект КП ТМ 201 207 км.

Объект КП ТМ 201 207 км. Площадь землеотвода под объект составляла 0,73 Га.

Участок землеотвода под проектируемый объект расположен к Ю от Ю-окраины д. Кукарино, частично находится на территории Ивановского ЛПУ МГ, представляет собой площадки под технические объекты и коридоры под прокладку коммуникаций. Обследование землеотвода было начато с крайнего юго-восточного отрезка коридора под коммуникации, расположенного на расстоянии около 530 м к ЮЗ от ЮЗ-угла территории Ивановского ЛПУ МГ, протяженностью около 90 м, от площадок КИП и Крана № 207.7.0.2(0.7) , вплоть до угла поворота основного коридора

Эксперт _____

 А.И. Юдин

коммуникаций, к Ю от которого с целью обнаружения памятников археологии был поставлен шурф.

От указанного угла поворота основного коридора проектируемых коммуникаций обследование было продолжено по основному коридору в направлении ССЗ на расстояние около 35 м и отводу к площадкам КИП и Кран №207, протянувшемуся на суммарное расстояние около 125 м к ЗЮЗ и ЮЮВ; далее обследование было продолжено по основному коридору коммуникаций к ССЗ на дистанцию около 115 м и от угла примыкания – по отводу к ЗЮЗ, на расстояние около 77 м; затем обследован был отрезок коридора коммуникаций, вытянутый в ССЗ-направлении на расстояние около 100 м, вплоть до угла поворота коридора в 231 м (Аз 341°) от точки фотофиксации тф2. От указанного угла поворота был обследован отрезок коридора коммуникаций, протянувшийся к ВСВ на дистанцию около 310 м вплоть до очередного угла поворота в 321 м (Аз 75°) от точки фотофиксации тф3, от которого был обследован коридор проектируемых коммуникаций, вытянутый по направлениям к С, ВСВ, ССВ общей протяженностью более 300 м, вплоть до входа на территорию Ивановского ЛПУ МГ, где обследование было окончено.

В пределах Шуйского района Ивановской области, работы производились на всей площади землеотвода под объект КП ТМ 202 188 км.

Объект КП ТМ 202 188 км. Площадь землеотвода под объект составляла 0,315 Га.


Участок землеотвода под проектируемый объект расположен к ЮВ от ЮВ-окраины д. Коровиха, представляет собой площадки под технические объекты и коридоры под прокладку коммуникаций. Обследование землеотвода было начато с крайнего юго-западного отрезка коридора под коммуникации, расположенного на расстоянии около 3,3 км к ЮВ от ЮВ-окраины д. Коровиха, от площадок КИП и Крана №43, направленного к СВ и ЮВ суммарной протяженностью около 180 м, затем далее – по основному коридору коммуникаций в направлении ВЮВ на расстояние около 85 м вплоть до угла поворота, к Ю от которого с целью обнаружения памятников археологии был поставлен шурф.

От указанного угла поворота обследование основного коридора коммуникаций было продолжено в направлении к ССВ на дистанцию около 230 м, включая ответвления, площадки КИП и Крана №23 вплоть до СВ-окончания коридора в 187 м (Аз 15°) от точки фотофиксации тф1, где исследования были окончены.

В пределах Савинского района Ивановской области, работы производились на всей площади землеотвода под объект КП ТМ 203 177 км.

Объект КП ТМ 203 177 км. Площадь землеотвода под объект составляла 1,299 Га.

Участок землеотвода под проектируемый объект расположен к В и ЮВ от д. Яманово, к З и ЮЗ от д. Новинки, представляет собой площадки под технические объекты и коридоры под прокладку коммуникаций. Обследование землеотвода было начато с крайнего юго-восточного отрезка коридора под коммуникации, расположенного на расстоянии около 0,24 км к ЮЗ от ЮЗ-окраины д. Новинки, от

Эксперт  А.И. Юдин

площадки СКЗ №21, направленного к ЮЮВ и ЗЮЗ суммарной протяженностью около 190 м. К ЮЗ от указанного отрезка коридора. К ЮЗ от указанного отрезка коридора в целях обнаружения памятников археологии был поставлен шурф.

Следующим по очереди был обследован отрезок первого, меридианального коридора проектируемых коммуникаций начиная с крайней С-точки участка землеотвода и площадки НУП 17/2, и далее к Ю на расстояние около 480 м вплоть до перелеска по обе стороны трасс газопровода в 175 м (Аз 175°) от точки фотофиксации тф1, затем от перелеска к ЮЮВ, В и ЮЮВ до пересечения со вторым, широтным коридором на дистанцию около 230 м, и далее вплоть до южного окончания первого коридора на расстояние около 212 м, включая три ответвления под площадки Крана №43, Крана №177.2, КИП, суммарной протяженностью около 83, 44 и 57 м.

От точки пересечения меридиального и широтного коридоров проектируемых коммуникаций обследование последнего было продолжено к ЗЮЗ, ЮЮВ и ЗЮЗ на общую дистанцию около 190 м до угла поворота коридора у небольшого перелеска в 419 м (Аз 235°) от точки фотофиксации тф1, к В от которого с целью выявления памятников археологии был поставлен шурф.

От описанного угла поворота обследование широтного коридора проектируемых коммуникаций продолжилось в ЮЗ-направлении на дистанцию около 240 м вплоть до пересечения с грунтовой дорожкой, к ЮЗ от которой между ПС10-11Р №5 и ПС10-11Р №4 с целью обнаружения памятников археологии был заложен шурф.

От указанной грунтовой дорожки обследование широтного коридора проектируемых коммуникаций было продолжено к ЮЗ на дистанцию около 200 м вплоть до угла поворота на АУС10-2Р№2 и далее к Ю на расстояние около 80 м до УОП, где археологические полевые работы были окончены.

Всего были заложены 8 шурфов, размерами 2х2 м. Пласты шурфов находок (археологических артефактов) не содержали. После исследования шурфы были рекультивированы.

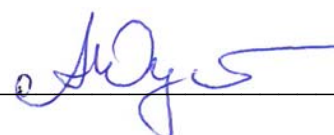
Результаты обследования

В результате проведения научно-исследовательских археологических работ (разведок) на территории земельного участка, отводимого под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район), памятники археологии не выявлены.

15. Обоснования выводов экспертизы:

1. Проведенное археологическое обследование на территории земельного участка, отводимого под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район) 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».

Эксперт _____

 А.И. Юдин

В результате археологических работ, произведенных сотрудниками ООО «Центр реставрации и сохранения памятников» установлено, что в границах территории земельного участка, отводимого под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район) объекты культурного (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 земельного участка, отводимого под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район), 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 отчётной документации, утвержденным постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

16. Выводы:

1. На территории земельного участка, отводимого под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район) 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).**

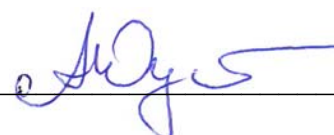
Дата оформления акта экспертизы: 13 декабря 2018 г.

Государственный эксперт
по проведению государственной
историко-культурной экспертизы



Юдин А.И.

Эксперт _____



А.И. Юдин

Перечень приложений к заключению экспертизы:

1.	Документация о выполненных в 2018 году археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия на земельном участке, выделенном под объект «Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347) на территории Ивановской области (Ивановский район, Лежневский район, Шуйский район, Савинский район) (НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ). Автор – Баринов Д.Г., Саратов, 2018г.	На 137 л.
2.	Техническое задание на проведение археологического обследования земель в зоне стройки: Телемеханизация газопроводов-отводов и ГРС газопровода Саратов-Горький-Череповец ООО «Волготрансгаз» (код стройки 056-2000347)	На 4 л.

Эксперт  А.И. Юдин