

АКТ

государственной историко-культурной экспертизы

№ 147Э-17, от 28. 11. 2017 г.

документации, содержащей 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, работ по использованию лесов и иных работ по объектам:

«Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе»

Состав Акта:

Основания экспертизы.....	2
Объект хозяйственной деятельности.	2
Место проведения экспертизы.....	2
Сроки проведения экспертизы.....	2
Сведения об эксперте.....	2
Заявление об ответственности.	2
Объект экспертизы.....	3
Цель экспертизы.....	3
Заказчик экспертизы.....	3
Представленные документы.....	3
Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы. ...	4
Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, использованной специальной, технической и справочной литературы.	4
Сведения о проведенных исследованиях: методы, объем и характер работ.....	4
Общая характеристика участков, имеющиеся факты и сведения.	4
Археологическое обследование земельных участков.	6
Обоснования выводов экспертизы.	7
Выводы экспертизы.	8
Приложения.	8

Казань, 2017

Основания экспертизы.

Настоящее заключение государственной историко-культурной экспертизы составлено на основании требования государственного органа охраны объектов культурного наследия, в соответствии со ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее: Федеральный закон №73-ФЗ) и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2009 г. № 569.

Объект хозяйственной деятельности.

«Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биявашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан.

Место проведения экспертизы.

В городе Казань.

Сроки проведения экспертизы.

Начало: 10. 11. 2017 г.

Окончание: 28. 11. 2017 г.

Сведения об эксперте.

Фамилия, имя отчество: *Истомин Константин Эдуардович.*

Образование: *Высшее, кандидат исторических наук.*

Специальность: *историк, археолог.*

Стаж работы по профилю экспертной деятельности: *25 лет.*

Место работы, должность, адрес: старший научный сотрудник ОП «Институт археологии им. А.Х.Халикова» ГБУН Академия наук Республики Татарстан; 420011, Казань, ул. Бутлерова, д. 30.

Профиль экспертной деятельности: *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, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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.*

Документ об аттестации эксперта: *Приказ Министерства культуры Российской Федерации от «14» Июля 2016 года, № 1632.*

Заявление об ответственности.

Я, Истомин Константин Эдуардович, автор настоящего экспертного заключения, несу полную ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, в соответствии со статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации № 73-ФЗ от 25.06.2002, с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Прави-

тельства РФ от 15 июля 2009 г. № 569. Содержание статьи 307 УК РФ, об ответственности за дачу заведомо ложного заключения, мне известно и понятно.

Я, Истомин Константин Эдуардович: не имею родственных связей с заказчиком работ по проектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан (его должностными лицами и работниками); не состою с ним в трудовых отношениях; не имею перед ним долговых и/или иных имущественных обязательств; не владею его ценными бумагами (акциями, долями участия, паями в уставных капиталах); не заинтересован в результатах исследований и решениях, 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.

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, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по объектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан.

Цель экспертизы.

Определение наличия или отсутствия 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, работ по использованию лесов и иных работ, по проектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан.

Заказчик экспертизы.

ФГБОУ ВО «БГПУ им. М. Акмуллы». Адрес: 450008, г. Уфа, ул. Октябрьской революции, 3 А, тел.: 272-58-05. e-mail: office@bspu.ru, ИНН 0274035573.

Представленные документы.

1. Описание земельных участков и карты-схемы расположения проектируемых объектов.
2. Технический отчет о проведении археологических полевых работ в зоне реконструкции трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орье-

ебашевского №15146 нефтяного месторождения в Калтасинском районе Республики Башкортостан по Открытому листу №1762.

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

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется. Дополнительных сведений, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты настоящей экспертизы, не поступало.

Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, использованной 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» (в действующей редакции).
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. №569 (в действующей редакции).
3. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденное постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия.
5. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (Письмо МК РФ № 12-01-39/05-АБ от 27 января 2012 г.).
6. Спутниковые снимки поверхности расположения земельного участка (данные порталов Яндекс-Карты, GoogleEarth и т.п.).

Сведения о проведенных исследованиях: методы, объем и характер работ.

При подготовке настоящего заключения изучены материалы предыдущих научных историко-археологических и натурных обследований района расположения исследуемого земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению. В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны культурного наследия; сравнительный анализ всех данных, собранных по земельному участку, подлежащему хозяйственному освоению, с формулировкой выводов; оформление результатов исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, в виде настоящего Заключения. Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету настоящей экспертизы.

Общая характеристика участков, имеющиеся факты и сведения.

Характеристика хозяйственных объектов. Строительные объекты: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в своем составе содержит объекты инфраструктуры со следующими характеристиками:

п.п.	Наименование	Протяженность
1.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Биавашского НМ (9 пикетов, три локальных участка)	1.75 км
2.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Арланского НМ (8 пикетов, четыре локальных участка)	2.6 км
3.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Орьебашевского НМ (8 пикетов, два локальных участка)	10.13 км
4.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Бураевского НМ (7 пикетов, два локальных участка)	4.42 км
5.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Кузбаевского НМ (18 пикетов, семь локальных участков)	5.89 км

п.п.	Наименование	Протяженность
6.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Игровского НМ (40 пикетов, одна-дцать локальных участков)	18.75 км
7.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Воядинского НМ (6 пикетов, три локальных участка)	0.73 км
8.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Гарного НМ (4 пикета, два локальных участка)	0.313 км
9.	линейные объекты зон реконструкции трубопроводов Четырмановского НМ (7 пикетов, один локальных участка)	2.5 км

Участки обследовались с дополнительной полосой по 50 м от границ отводов.

Характеристики района исследований. Земельные участки, исследованные по проектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в административном отношении расположены в Республике Башкортостан. Отводы состоят из отрезков и участков имеющих сложную разрозненную конфигурацию.

Ближайшими к границам проектируемых землеотводов ранее выявленными памятниками археологии являются:

- На территории Биавашского нефтяного месторождения №15139 в Аскинском районе Республики Башкортостан ближайшими объектами к зоне отвода являются памятники археологии, локализованные на р.Тюй – Стоянка Амир (Амир-1, поселение) АКБ № 1135, ПСМ БАССР № 599 от 31.12.1970 г., расстояние 8,1 км к юго-западу от отвода и Кашкино-1, селище АКБ № 1133, ПСМ БАССР № 599 от 31.12.1970 г, расстояние 8,5 км к юго-западу от отвода. Следующая группа памятников сконцентрирована на р. Сарс. Вновь выявленные памятники археологии: Султанбеково-1, селище, находится на расстоянии 10,7 км к юго-западу от отвода.

- На территории Арланского нефтяного месторождения основная концентрация памятников в Краснокамском районе располагается на правом берегу р.Белой. Ближайшими являются – Ново-Кабановское городище АКБ №442, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.92г, расположенное на расстоянии 12,2 км к западу – юго-западу от отвода. Саузовское II поселение, АКБ № 435, РСМ БАССР № 393р от 04.12.87 г., расположенное на расстоянии 12,5 км к западу от отвода. Стоянка и могильник Бачки-Тау, АКБ №449 и АКБ № 450, ПСМ БАССР № 599 от 31.12.70 г., расположенное на расстоянии 11,6 км к юго-западу от отвода. Из вновь выявленных памятников археологии, ближайшими к зоне хозяйственного освоения являются Бачки-Тау III (ПАКР № 42) стоянка, Бачки-Тау Лагерная стоянка (ПАБ № 127), расположенные на расстоянии 11,2 – 11,35 км к юго-западу от отвода. Сауз III, поселение (АКБ № 436) и Сауз VI, стоянка (ПАКР № 31), расположенные на расстоянии 12,76 км к западу от отвода.

- На территории Калтасинского района, ближайшими памятниками к зоне отвода являются вновь выявленные объекты, локализованные на р.Быстрый Танып. Манякский могильник (АКБ № 490) и Манякское I селище (АКБ № 491), расположенные на расстоянии 16,9 км к юго-востоку от отвода.

- На территории Бураевского нефтяного месторождения на территории Калтасинского района ближайшими памятниками являются Актугановское городище, расположенное на р.Гарейка, АПБ № 19; АКБ № 528, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г, расположенное на расстоянии 2,4 км к северо-западу от отвода. На территории Янаульского района - Кызылярское городище, расположенное на р.Гарейка, АПБ № 7, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г., находится на расстоянии 1,9 км юго-востоку от отвода.

- На территории Кузбаевского ненефтяного месторождения, на территории Янаульского района ближайшим памятником является Краснохолмское городище, АКБ № 511, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г., расположенное на расстоянии 2,4 км к юго-западу от зоны отвода.

- На территории Воядинского нефтяного месторождения ближайшими памятниками находятся на берегу Кармановского водохранилища и на р.Буй. Бадряш-Актауское городище, АПБ № 1, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г, расположенное на расстоянии 8,6 км к юго-востоку от территории отвода. Ташелгинское городище, АПБ № 4, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г.,

Ташелгинский грунтовый могильник, АПБ № 3, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г., расположенные на расстоянии 24,2 км к юго-востоку от зоны отвода.

- На территории Игровского нефтяного месторождения ближайший к зоне реконструкции памятник - Югомашевский могильник Югамаш-1, могильник (АПБ № 6), расположен на расстоянии 26,2 км к востоку от землеотвода.

- На территории Гарного нефтяного месторождения ближайший памятник - Краснохолмское городище, АКБ № 511, УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г., расположенное на расстоянии 24,8 км к юго-востоку от зоны отвода.

- На территории Четырмановского нефтяного месторождения ближайшие памятники - Югомашевский могильник Югамаш-1, могильник (АПБ № 6) и Югомашевское городище (АКБ № 535), УПВС РБ № 6-2/251в от 12.05.1992 г., расположены на расстоянии 4,2 - 5,5 км к юго-востоку от землеотвода соответственно.

- На территории Орьебашевского нефтяного месторождения ближайший памятник - Краснохолмское селище (АКБ № 512), на расстоянии 1,8 км к востоку от зоны отвода.

Археологическое обследование земельных участков.

В 2017 году под руководством Шутелевой И.А. было проведено охранно-разведочное археологическое обследование земельных участков по проектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан. Археологические работы проводились по Открытому листу № 1762 от «24» Августа 2017 г. *Целью* проводимых работ было выявление и привязка к территории проектируемого строительства (в случае их обнаружения), вновь выявленных археологических объектов. *Задачами* проводимых работ были: 1. Визуальный натурный осмотр земельных участков проектируемых работ – в пешем порядке, в соответствии с методикой проведения археологической разведки, с осмотром естественных разрушений: пашня, обнажения, ямы и т.п. и фиксацией площади распространения подъемного материала, в случае его обнаружения. 2. Шурфовка, в соответствии с методикой археологических работ, наиболее перспективных для выявления объектов культурного наследия участков дневной поверхности обследуемых территорий. 3. В случае обнаружения объектов археологического наследия: определение размеров и степени воздействия планируемых хозяйственных работ на сохранность вновь выявленных объектов культурного наследия в зоне проектируемого строительства; определение характера, состава и объемов специальных охранно-спасательных археологических работ на вновь выявленных объектах культурного наследия в зоне проектируемого строительства.

Методика проведения охранно-разведочного обследования земельных участков, отводимых под строительные объекты, определялась основной целью данных работ, а именно: выявлением памятников археологии в зоне проектируемых объектов для последующего обеспечения охранно-спасательных мероприятий на стадии проектных и строительных работ. *Работы* включали в себя сплошное пешее обследование территории на отводимых земельных участках. С целью фиксации культурных остатков осмотру подвергались различного рода нарушения почвенного покрова. Территория обследуемых участков фиксировалась на фото. Особым видом работ являлась закладка рекогносцировочных шурфов и зачисток. Исходя из «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» шурфовка производилась на участках, перспективных с точки зрения расположения памятников археологии.

Археологическое обследование земельных участков проектируемого строительства проводилось в пешем порядке, в соответствии с методикой проведения археологической разведки. Осуществлялся как визуальный осмотр участков отводимых под объекты, их микрорельефа и имеющихся там обнажений, так и шурфовка на наиболее перспективных, с точки зрения обнаружения следов культурного слоя, участках дневной поверхности. В границах объектов: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1,

15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьбашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» было получено следующее количество стратиграфических разрезов 1х1 м:

- Арланское нефтяное месторождение №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 - 4 шурфа
- Бураевское нефтяное месторождение №15147 – 4 шурфа и 1 зачистка
- Кузбаевского нефтяное месторождение №15148 – 6 шурфов
- Биавашское нефтяное месторождение №15139 – 3 шурфа
- Воядинское нефтяное месторождение №15150, 15945 – 3 шурф
- Игровское нефтяное месторождение №15145 – 19 шурфов
- Гарное нефтяное месторождение №15142 – 1 шурф и 1 зачистка
- Четырмановское нефтяное месторождение №15146 – 3 шурфа
- Орьбашевское нефтяное месторождение №15146 – 11 шурфов

Площадки для шурфовки были выбраны в местах, наиболее перспективных для расположения памятников археологии различных исторических эпох. Кроме того в границах отводов осматривались все доступные для осмотра участки. Литологические отложения в заложенных разведочных шурфах и зачистках оказались стерильными.

В ходе проведения охранно-разведочного археологического обследования земельных участков по проектам: ««Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьбашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия не обнаружено. Каких-либо археологических материалов, свидетельствующих о наличии здесь древних поселений, а также видимых признаков древних захоронений и курганно-грунтовых могильников (курганов), не зафиксировано. Визуальный осмотр местности показал отсутствие на обследованной территории курганных групп и одиночных курганов. Рекогносцировочная шурфовка показала отсутствие культурных слоев и отложений на обследованных земельных участках. Обследованные земельные участки могут быть использованы для проведения работ по объектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьбашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе».

Обоснования выводов экспертизы.

1. Рассмотрев документацию, содержащую 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, работ по использованию лесов и иных работ, по проектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьбашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан экспертиза считает возможным признать её

соответствующей требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции).

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

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

Выводы экспертизы.

1. На основании анализа документации, содержащей 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, работ по использованию лесов и иных работ, *экспертизой установлено*, что на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, по проектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе» в Республике Башкортостан, объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, *отсутствуют*.

2. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проектам: «Реконструкция трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15144 нефтяного месторождения в Калтасинском районе», в Республике Башкортостан **ВОЗМОЖНО** (положительное заключение).

Приложения.

1. Технический отчет о проведении археологических полевых работ в зоне реконструкции трубопроводов Арланского нефтяного месторождения №№15714, 15717.1, 15718.1, 15719.1 в Краснокамском и Калтасинском районах; Бураевского №15147 и Кузбаевского №15148 нефтяных месторождений в Калтасинском и Янаульском районах; Биавашского №15139 нефтяного месторождения в Аскинском районе; Воядинского №15150, 15945, Игровского №15145, Гарного №15142 и Четырмановского №15146 нефтяных месторождений в Янаульском районе и Орьебашевского №15146 нефтяного месторождения в Калтасинском районе Республики Башкортостан по Открытому листу №1762.

Эксперт по проведению
государственной историко-
культурной экспертизы

Истомин Константин
Эдуардович

Истомин Константин Эдуардович
1.2.643.100.3=120B3033303035353634313936,
1.2.643.3.131.1.1=120C313636303131373435353239,
email=istom05@yandex.ru, c=RU, st=16 Республика
Татарстан, l=Казань, sn=Истомин Константин Эдуардович,
street=пр-кт Фатыха Амирхана д. 21 кв. 26,
givenName=Константин Эдуардович, sn=Истомин