

## АКТ

государственной историко-культурной экспертизы  
№ 35В-ДЕ/16 от 30.05.2016 г.

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 и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации 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 по проекту:

**«Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь»  
(Аргызский район Республики Татарстан)**

### 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
Отношение к заказчику.....	2
Объект экспертизы.....	3
Цель экспертизы.....	3
Заказчик экспертизы.....	3
Представленные документы.....	3
Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.....	3
Сведения о проведенных исследованиях: методы, объем и характер работ.....	3
Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.....	4
Характеристика проектируемого строительного объекта.....	4
Общая характеристика участка.....	4
Археологическое обследование земельного участка.....	6
Обоснования выводов экспертизы.....	8
Выводы экспертизы.....	8
Список приложений к Акту историко-культурной экспертизы.....	8

Йошкар-Ола, 2016



### **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 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2009 г. № 569.

### **Объект хозяйственной деятельности.**

«Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь». Объект расположен по адресу: земельный участок в Аргызском районе Республики Татарстан. Общая длина линейных объектов составляет - 9450 м, размер площадных объектов – 6,52 га.

### **Место проведения экспертизы.**

В городе Йошкар-Ола.

### **Сроки проведения экспертизы.**

Начало: 20.05.2016 г.

Окончание: 30.05.2016 г.

### **Сведения об эксперте.**

Фамилия, имя отчество: *Ефремова Диана Юрьевна.*

Образование: *Высшее, кандидат исторических наук.*

Специальность: *историк, археолог.*

Стаж работы по профилю экспертной деятельности: *16 лет.*

Текущее место работы: *Государственное бюджетное учреждение культуры «Национальный музей Республики Марий Эл имени Тимофея Евсеева»*

Профиль экспертной деятельности: *земельные участки, подлежащие хозяйственному освоению; документы, обосновывающие включение объектов археологического наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.*

Документ об аттестации эксперта: *Приказ Министерства культуры РФ № 618 от 31 мая 2013 г.*

Электронный адрес документа: [http://mkrf.ru/opendata/7705851331-certified\\_experts](http://mkrf.ru/opendata/7705851331-certified_experts)

### **Заявление об ответственности.**

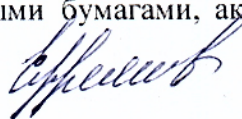
Я, Ефремова Диана Юрьевна, автор настоящего экспертного заключения, несу полную ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, в соответствии со статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации № 73-ФЗ от 25.06.2002, с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569. Содержание статьи 307 УК РФ, об ответственности за дачу заведомо ложного заключения, мне известно и понятно.

### **Отношение к заказчику.**

Эксперт

- 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

Ефремова Д.Ю.



стр. 2 из 8

30.05.2016 г.



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.

#### **Объект экспертизы.**

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 по проекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь», в Аргызском районе Республики Татарстан.

#### **Цель экспертизы.**

Определение наличия или отсутствия объектов, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в полосе земледелия по объекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Аргызском районе Республики Татарстан.

#### **Заказчик экспертизы.**

Заказчик ООО «АрхеОГеоЭксперт», ИНН/КПП 0268075024/026801001  
ОГРН 1150280079179; Юридический адрес: 453116, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр. Ленина, д.69. Тел. в г. Стерлитамак 8(3473) 22-50-50; 8-917-34-36-500, тел. в г. Уфа 8-917-34-83-124, e-mail: arheogeoexpert@gmail.com

#### **Представленные документы.**

1. Горбунов В.С. Документация 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 и (или) хозяйственных работ по объекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Аргызском муниципальном районе Республики Татарстан в 2016 г. Открытый лист № 238 от 22.04.2016 г. Стерлитамак, 2016.

2. Копия открытого листа № 238 от 22.04.2016 г. на имя В.С. Горбунова.

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

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

#### **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 экс-



пертизы 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 Заключение. Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету настоящей экспертизы.

***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. Закон Республики Татарстан от 01 апреля 2005 года № 60-ЗРТ об объектах культурного наследия в Республике Татарстан (в редакции Законов Республики Татарстан от 02.07.2015 N 51-ЗРТ, от 09.10.2015 N 82-ЗРТ);
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569 (в действующей редакции);
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 2015 г. № 569 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе...»;
5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85;
6. Положение о порядке выдачи разрешений (Открытых листов) на право проведения работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденное Приказом Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия, от 3 февраля 2009 г. № 15;
7. 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»;
8. Перечень объектов культурного наследия на территории Республики Татарстан: <http://mincult.tatarstan.ru/perechen-obektov-kulturnogo-naslediya.htm> ;
9. Спутниковые снимки поверхности расположения земельного участка: данные портала GoogleEarth; <http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline>.

***Характеристика проектируемого строительного объекта***

Объектом археологических изысканий являются территория, отводимая под объект: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь», представленная двумя локальными участками<sup>1</sup>: 1) производственная площадка куста скважин № 3009 и скважины № 453 площадью 4,76 га, подъездная автомобильная дорога к ней протяженностью 2100 м, нефтепровод протяженностью 1600 м и Вл 10кВ протяженностью 1700 м; 2) производственная площадка куста скважин № 3005 площадью 1,04 га, производственная площадка куста скважин № 3001 площадью 0,72 га, подъездная автомобильная дорога протяженностью 1350 м, нефтепровод протяженностью 1300 м и Вл 10кВ протяженностью 1400 м.

Общая длина линейных объектов составляет - 9450 м, размер площадных объектов 6,52 га.

***Общая характеристика участка.***

Обследуемая территория расположена на северо-востоке Республики Татарстан. В административном отношении Агрызский муниципальный район граничит на севере,

<sup>1</sup> Горбунов В.С. Документация. С. 3, рис. 2-6, 59.



востоке и северо-западе район граничит с Удмуртской Республикой, на юге - с Мензелинским районом Татарстана, юго-западе - с Менделеевским<sup>2</sup>. Относительно Аргызского района участки землеотвода находятся в его северо-восточной части, на землях принадлежащих Девяттернинскому сельскому поселению<sup>3</sup>. Отводимая территория расположена в окрестностях населенных пунктов: Сосново, Девяттерня, Касаево<sup>4</sup>. Дорожная сеть представлена автотрассой Кадыбаш-Черново<sup>5</sup>.

*Геоморфологически район исследования<sup>6</sup>* располагается у подножия Сарапульской возвышенности с высотами свыше 200 м. В рельефе выделяются две меридиональные возвышенности. Западное плато находится между долинами рр. Вал и Иж. Восточное меридиональное плато занимает междуречье рр. Иж и Кама. Это наиболее высокая часть территории. Плато прорезано водотоками, текущими на восток к Каме и на запад к Ижу (приток Камы). Территория расчленена долинами рек, относящихся к бассейну реки Камы. Наиболее крупным водотоком на севере района является р. Иж, на юге – рр. Кырыкмас и Бима. Занимая самое северное положение в республике, Агызский ландшафтный район считается наиболее холодным и в климатическом отношении. Литологический состав почвообразующих пород представлен: пойменно-террасовый комплекс рек Иж, Кырыкмас и Бима сложен песками пылеватыми, супесями и легкими суглинками. Средние части склонов на правобережье р. Иж и левобережье р. Кырыкмас представлены суглинками. На правобережье р. Кырыкмас преобладают алевроиты и супеси. Лесные почвы Агызского района представлены светло-серыми, серыми и темно-серыми дерново-подзолистыми почвами. Эти почвы кислые и содержат мало гумуса. Светло-серые почвы располагаются к западу от долины р. Иж, вплоть до границы с Удмуртской Республикой. Приурочены они к холмообразным возвышенностям, плато и к пологим приводораздельным склонам. Более распространены серые и темно-серые почвы, встречающиеся на севере и юге района, в основном, занимая речные террасы. По геоботаническому районированию территории Татарстана Агызский ландшафтный район расположен в Вятско-Камском равнинном регионе темнохвойно-широколиственных лесов, долинных гигрофитных неморальных лесов и болот.

Оба локальных участка обследования находятся на левом берегу реки Кырыкмас. Поверхность обследуемой территории представляет собой умеренно расчлененную денудационную равнину нижнего плато. Участки расположены на первой надпойменной террасе имеющей уклон с юга на север и покрытой в прирусловой части хвойно-широколиственным лесом. Прилегающая к обследуемой зоне местность отличается наличием овражно-балочной сети. Почвенный состав обследуемых участков представлен характерными для данной местности дерново-подзолистыми почвами с малым содержанием гумуса.

#### *Археологическое изучение на территории Агызского района Республики Татарстан<sup>7</sup>.*

На территории Агызского района к настоящему времени известно 25 объектов археологического наследия. На государственной охране находятся 16 памятников археологии, расположенных близ н.п. Зуево, Красный Бор, Нижняя Малиновка, Муново, Варзи, Варзи-Омга, Балтачево, Варзи-Пельга и Салауши. К категории вновь выявленных относятся 9 памятников, обнаруженных близ н.п. Голышурма, Бол.Варзи, Варзи, Варзи-Омга, Балтачево, Салауши, Муново, Ожбуй, Коновалово.

Археологическое изучение Агызского района началось в середине XIX в. с обследования территорий и выявления памятников археологии по правобережью реки Камы П.А. Пономаревым, А.А. Спицыным, Ф.Д. Нефедовым. В окрестностях д. Нижняя Мали-

<sup>2</sup> Горбунов В.С. Документация ... С. 5, рис. 1, 2.

<sup>3</sup> Горбунов В.С. Документация ... С. 7. Проверено на портале <http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline>

<sup>4</sup> Горбунов В.С. Документация ... Рис. 3-4.

<sup>5</sup> Горбунов В.С. Документация ... С. 12.

<sup>6</sup> Горбунов В.С. Документация ... С. 5-7, рис. 4-6.

<sup>7</sup> Горбунов В.С. Документация ... С. 8-10, рис. 2.



новка было обнаружено два археологических объекта - Малиновское большое городище и Малиновское малое городище. В конце XIX в. А.А. Спицыным открыты Верхнемалиновское, Муновское I и II городища. В 1893 г. археологические памятники района обследовались Ф.Д. Нефедовым, который в 1894 г. провел раскопки Муновского могильника. В 1881 г. раскопки Пьяноборского могильника производил П.А. Пономарев, а после него в 1887–1888 гг. А.А. Спицын. В 1894 г. Ф.Д. Нефедов вскрыл еще два погребения. На площадке могильника и рядом с ней находятся остатки небольшого селища пьяноборского времени, что было установлено А.А. Спицыным.

В 1920–1930 гг. археологические исследования носили эпизодический характер. В эти годы археологические исследования в Татарстане вели М.Г. Худяков, В.Ф. Смолин, Н.Ф. Калинин.

В 1950-е годы на территории района производятся обследования и раскопки ранее выявленных памятников. В 1954 г. Г.В. Карпова произвела раскопки Малиновского большого и малого городищ. В 1957 г. В.Е. Стояновым было исследовано Муновское II городище и частично раскопано Верхнемалиновское городище, вскрыты горизонты ананьинского, пьяноборского и мазунинского времени. В 1959 г. археологической экспедицией ИЯЛИ на площадках Варзи-Омгинского I и II селищ собраны фрагменты посуды середины I тысячелетия н. э.

В 1961–1967 гг. поиски и изучение археологических памятников активно ведутся по всей территории республики, но они приобрели более целенаправленный характер.

В 1965 г. В.А. Семеновым выявлено и обследовано городище к северо-западу от д. Балтачево, осмотрены площадки Большеварзинского I и II селищ, выявлено и обследовано Варзи-Пельгинское городище. В 1968 г. начались работы в зоне затопления Нижнекамского водохранилища в пределах Тукаевского, Елабужского, Агрызского, Актанышского, Мензелинского и Муслюмовского районов. Они велись в течение более чем 10 лет под руководством А.Х. Халикова, П.Н. Старостина, Е.П. Казакова. В результате была выявлена и изучена значительная серия археологических памятников в слабо исследованных районах Татарии.

В последние десятилетия XX века, проводились, преимущественно, разведочные работы в Икско-Бельском междуречье. В 2002 г. А.А. Чижевским при участии А.В. Шипилова были исследованы и введены в научный оборот материалы Рысовского III селища.

*Таким образом, по архивным данным* установлено, что в непосредственной близости от землеотводов на территории Агрызского района памятников археологии не обнаружено (см. рис. 2). Все они располагаются *на значительном расстоянии от землеотвода*<sup>8</sup>. Ближайший известный археологический памятник – Черновское городище, расположено в 8 км к юго-востоку от зоны обследования близ д. Черново Каракулинского района Республики Удмуртия.

#### **Археологическое обследование земельного участка.**

В мае 2016 года в соответствии с договором с ООО «Геокомплекс-М», археологическим отрядом ООО «АрхеоГеоЭксперт» под руководством В.С. Горбунова, на основании Открытого листа № 238 от 22 мая 2016 г., было проведено археологическое разведочное обследование земельного участка, отводимого под объект: «*Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь*» в Агрызском районе Республики Татарстан.

Археологическое обследование носило следующие **методы, объем и характер работ**:

Целью проводимых работ было: выявление наличия или отсутствия объектов археологического наследия на земельных участках, отводимых под объект: «*Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь*» в Агрызском районе Республики Татарстан.

Задачами проводимых работ были:

<sup>8</sup> Горбунов В.С. Документация. Рис. 2.



- проанализировать физико-географические условия изыскиваемой территории на предмет перспективности выявления объектов археологического наследия;
- проанализировать научно-техническую документацию для определения взаиморасположения известных объектов археологии и землеотвода, а также для выявления закономерностей расположения памятников археологии;
- провести тщательный визуальный осмотр отводимых земельных участков, а также прилегающей к ним территории (в радиусе не менее 100 м от границ), с целью выявления объектов археологического наследия, обладающих визуально фиксируемыми признаками (насыпи курганов, жилищные впадины и т.д.);
- провести шурфовку наиболее перспективных участков для обнаружения объектов археологии поселенческого типа.

*Методика* проведения охранно-разведочного обследования земельных участков, определялась основной целью данных работ, а именно: привязка и выявление памятников археологии в зоне проектируемого объекта для последующего обеспечения охранно-спасательных мероприятий на стадии проектных и строительных работ.

*Работы* включали в себя в соответствии с поставленными задачами несколько этапов. Первый подготовительный этап включал анализ технической и картографической, научной документации; соотнесение взаиморасположения известных памятников археологии и объектов проектирования. Второй этап представлял сплошное пешее обследование территории на отводимом земельном участке. Третий этап - камеральная обработка полученных результатов, составление технического отчета.

Натурные археологические изыскания по объекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Агрызском районе Республики Татарстан проводились на двух земельных участках: 1) производственная площадка куста скважин № 3009 и скважины № 453, подъездная автомобильная дорога, нефтепровод и Вл 10кВ<sup>9</sup>; 2) производственные площадки куста скважин № 3005 и куста скважин № 3001, подъездная автомобильная дорога, нефтепровод и Вл 10кВ<sup>10</sup>.

Общая длина линейных объектов составляет - 9450 м, размер площадных объектов 6,52 га.

Обследование включало в себя тщательный визуальный осмотр местности, осмотр почвенных обнажений, берегов водотоков, склонов оврагов и ложбин. Территория обследуемого участка фиксировалась на фото, точки фиксации представлены рисунках<sup>11</sup>.

Особым видом работ являлась закладка рекогносцировочных шурфов и зачисток. При работе с шурфами/зачистками соблюдался следующий порядок:

- Местоположение шурфов отмечалось при помощи системы глобального позиционирования. Для определения географических координат шурфов и их привязки использовались приборы GPS фиксации.
- Все шурфы и точки съемки нанесены на обзорную топооснову. В качестве топооснов были использованы выкопировки с карт 1:50000 (рис. 4), 1:25000 (рис. 5; 7; 365; 421; 555), а также спутниковые снимки (©Yandex).
- Шурфы размерами 1х1 м ориентированы стенками по сторонам света.
- Выемка грунта из шурфа производилась по условным горизонтам мощностью 20 см до материковой поверхности, с обязательной зачисткой последней.
- После выемки грунта из каждого шурфа производилось описание его стратиграфии и фотофиксация одной/четырёх его стенок. В случае отсутствия культурного слоя и артефактов в шурфах, фотографировалась лишь одна из стенок каждого разведочного шурфа.
- По завершении работ все шурфы в обязательном порядке рекультивировались. Делались фотографии засыпанных шурфов.

<sup>9</sup> Горбунов В.С. Документация ... С. 4, 12-23; рис. 6-58.

<sup>10</sup> Горбунов В.С. Документация ... С. 4, 24-31; рис. 59-85.

<sup>11</sup> Горбунов В.С. Документация ... Рис. 6, 59.



Исходя из «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» шурфовка производилась на наиболее перспективных для обнаружения поселенческих памятников местах.

Таким образом, всего в районе проектирования объекта: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» было заложено 18 (Восемнадцать) шурфов площадью 1 кв. м (1м x 1м): на участке 1 – 11 шурфов, и участке 2 – 7 шурфов. Общая площадь всех шурфов на всем обследованном земельном участке составила 18 кв.м. В шурфах, заложенных при обследовании земельных участков, отводимых по проекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь», геолого-литологические отложения оказались стерильными, объектов культурного наследия не зафиксировано.

Таким образом, на территории проектируемого объекта: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» выявленные археологические объекты отсутствуют, угроза разрушения ОАН отсутствует.

#### **Обоснования выводов экспертизы.**

1. На земельном участке, отводимом под объект: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан, археологические объекты не зафиксированы.

2. На территории реализации проекта «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан отсутствует угроза разрушения объектов археологического наследия.

#### **Выводы экспертизы.**

1. Экспертиза установила, что проведение работ по проекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан не создаст угрозу разрушения культурного слоя археологических памятников и не затрагивает объектов культурного наследия.


2. Экспертиза установила, что проведение земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных и хозяйственных работ по проекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан **ВОЗМОЖНО** (положительное заключение).

#### **Список приложений к Акту историко-культурной экспертизы.**

1. Горбунов В.С. Документация 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 и (или) хозяйственных работ по объекту: «Обустройство Западно-Бимского месторождения нефти. 2 очередь» в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан в 2016 г. Открытый лист № 238 от 22.04.2016 г. Стерлитамак, 2016.

2. Копия договора с экспертом ГИКЭ Ефремовой Д.Ю.

Эксперт по проведению государственной  
историко-культурной экспертизы



Ефремова Диана  
Юрьевна