

## АКТ

государственной историко-культурной экспертизы

№ 35А-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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь»  
(Менделеевский 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

Ефремова Д.Ю.



стр. 1 из 8

30.05.2016 г.



### **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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь». Объект расположен по адресу: земельный участок в Менделеевском районе Республики Татарстан. Общая длина линейных объектов составляет - 6300 м, размер площадных объектов – 3,08 га.

### **Место проведения экспертизы.**

В городе Йошкар-Ола.

### **Сроки проведения экспертизы.**

Начало: 22.05.2016 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.**

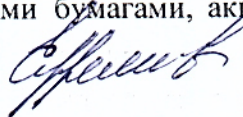
Я, Ефремова Диана Юрьевна, автор настоящего экспертного заключения, несу полную ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, в соответствии со статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации № 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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь», в Менделеевском 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 землеотвода по объекту: «Обустройство Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь» в Менделеевском районе Республики Татарстан.

#### **Заказчик экспертизы.**

Заказчик ООО «АрхеОGeoЭксперт», 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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь» в Менделеевском 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 Заключения. 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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь», представленная двумя локальными участками<sup>1</sup>: 1) производственная площадка куста скважин № 429 размером 220x140 м (30800 м. кв.) и подъездная автомобильная дорога к ней протяженностью 300 м; 2) линия связи и телефонии протяженностью 6 км.

Общая длина линейных объектов составляет - 6300 м, размер площадных объектов – 3,08 га.

***Общая характеристика участка.***

Обследуемая территория расположена на северо-востоке Республики Татарстан на правом берегу реки Кама. В административном отношении Менделеевский муниципальный район граничит на северо-востоке с Агрызским, на юго-западе - с Елабужским, на юге - с Тукаевским районами, на севере - с Удмуртской республикой<sup>2</sup>. Относительно Менделеевского района участки землеотвода находятся в его юго-восточной части, на землях

<sup>1</sup> Горбунов В.С. Документация... С. 4, рис. 2-3.

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



принадлежащих Бизякинскому сельскому поселению<sup>3</sup>. Отводимая территория расположена в окрестностях населенных пунктов: Тураево, Псеево, Куразово, Икское Устье<sup>4</sup>. Дорожная сеть представлена - автодорогой «Тураево-Водозабор».

*Геоморфологически район исследования*<sup>5</sup> относится к Елабужско-Предкамскому возвышенному ландшафтному району. Ландшафтный район отличается хорошо развитыми долинами малых рек и широким распространением оврагов. Территория административного района расчленена долинами рек Танайка, Каринка, Умяк, Тойма, Юрашка и Вятка. Большая часть речной сети сориентирована в широтном направлении. Участки обследования расположены на правом берегу водохранилища. Поверхность территории слабо волнистая, расчлененная долинами малых рек и ручьев, овражно-балочной сетью. Общий наклон поверхности в сторону долины р. Кама. Локальный участок № 1 расположен на краю коренной террасы правого берега Нижнекамского водохранилища. Второй локальный участок – на высокой коренной террасе правого берега р. Кама. Основная часть проектируемой трассы проложена по платообразной вершине водораздела, ограниченного с юга руслом р. Кама, с востока – р. Чукма, с запада – р. Бизякинка. Водораздельная территория без леса и полностью распаханна, водотоки не зафиксированы.

Естественная растительность представлена лесами, лугами и пастбищами. Леса разбросаны небольшими массивами. Значительные площади занимают лесные полосы и приовражные насаждения. Разнообразен состав древесных пород, образующих сосновые леса, дубовые, осиновые и еловые насаждения. В лесных массивах в восточной половине района, распространены липовые, кленовые, березовые и осиновые насаждения. В пойме Камы много черной ольхи, осокоря, тополя. Среди луговой растительности преобладают следующие сочетания: типчаково-мятликовые разнотравные, типчаково-мятликовые с костром береговым и красноовсяницево-мятликовые типы.

На исследуемом участке наиболее распространены светло-серые и серые суглинистые, в различной степени смытые лесные почвы, с мощностью гумусового горизонта 20-35 см. Они широко распространены, особенно под пашнями. На выровненных водоразделах на элювии красноцветов татарского яруса пятнами распространены дерново-карбонатные почвы с мощностью гумусового горизонта 20-30 см. В Икско-Камской пойме, в пойме реки Камы развиты луговые черноземы, наиболее плодородные почвы района, с мощностью гумусового горизонта до 75 см. В пределах района отмечается высокая смытость почв. Особенно сильно эродированы почвы по правому склону долины Камы.

По климатическому районированию район относится к Предкамскому району с относительно влажным и прохладным летом и умеренно холодной снежной зимой. Климат территории умеренно-континентальный.

#### *Археологическое изучение на территории Менделеевского района Республики Татарстан*<sup>6</sup>.

На территории Менделеевского района к настоящему моменту зафиксировано 9 памятников археологии. Все они расположены на правом берегу р. Кама, остальная территория остается слабоизученной.

Археологическое изучение края началось в середине XIX века. В разные годы исследования проводились П.В. Алабиным (1859 г., 1860), П.А. Понамаревым (1881 г.), А.А. Спицыным (1887), Н.Ф. Нефедовым (1893 г.). В 1920-1930 гг. археологические исследования в республике носили эпизодический характер. Основными исследователями древностей Прикамья в этот период являлись М.Г. Худяков, В.Ф. Смолин, Н.Ф. Калинин. В 1940 г. исследования проводились В.В. Викторовым (Сетяковское селище).

Целенаправленные археологические изыскания на территории района начались в конце 1950-х гг. и связаны с активной работой Удмуртской археологической экспедиции и археологической экспедиции ИЯЛИ КФ АН СССР, исследовавших памятники долины

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

<sup>4</sup> Горбунов В.С. Документация... С. 7-8, рис. 4-6.

<sup>5</sup> Горбунов В.С. Документация... С. 5-8, рис. 4-6.

<sup>6</sup> Горбунов В.С. Документация... С. 9-11, рис. 2.



р. Кама. До настоящего времени это наиболее полно исследованный раскопками памятник на территории Восточного Предкамья. Здесь были открыты Икское селище, Сетяковское селище, Тураевский могильник. Тураевский I могильник расположен на высоком плато коренной террасы правого берега р. Кама к юго-западу от с. Тураево. В 1959 г. В.Ф. Геннинг исследовал 2 кургана, в 1960 г. им же раскопано еще 6 насыпей. В 1969 г. Удмуртским отрядом раскопан курган 4, а также вскрыто 8 захоронений без курганных насыпей. В 1986-1990 гг. масштабные исследования памятника проводила экспедиция Удмуртского университета. Курганная часть могильника содержит исключительно захоронения воинов с великолепными для своего времени наборами украшений и принадлежностей костюма, оружия и конской сбруи. Уникальность этого археологического объекта определяется тем, что рядом с курганами, явно оставленными пришлой группой воинов, располагалась значительная бескурганная часть, принадлежавшая местному финно-угорскому населению. Изучение материалов этого памятника представляется очень важным для характеристики особенностей этих групп, их взаимодействия и последствий для формирования более поздних этнических образований Приуралья. Рядом с этим некрополем в 1987 г. был открыт другой могильник 12-13 вв., получивший название Тураевский II.

В 1976 г. Л.И. Ашихминой проведены раскопки Икского I селища. В период проведения раскопок в окрестностях с. Икское Устье ею было зафиксировано еще четыре памятника – три селища и один могильник. В этом же году была изучена юго-восточная часть Икского могильника. С конца 1970-х гг. и по настоящее время целенаправленных разведочных археологических исследований на территории Менделеевского района не проводилось. В 1984 г. В.Н. Макаровым к северо-востоку от Тихогорского I городища открыто Тихогорское II городище. В 1988 году отрядами КВАЭ возобновлены раскопки на II Тураевском могильнике.

Таким образом, по архивным данным установлено, что в окрестностях с. Тураево известно два памятника археологии – Тураевский I и II могильники. Могильники находятся в 1,5 км к западу-юго-западу от первого локального участка зоны обустройства Ольгинского месторождения нефти. Ближайшим ко второму локальному участку зоны обустройства Ольгинского месторождения нефти памятником является Икское I селище. Селище расположено в 2 км к востоку от крайней южной (ближайшей) точки зоны обустройства.

*Таким образом, по архивным данным* установлено, что в непосредственной близости от землеотводов на территории Менделеевского района, находится девять памятников археологии (см. рис. 2). Все они располагаются *на значительном расстоянии от землеотвода* (более 1500 м)<sup>7</sup>.

#### **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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь» в Менделеевском 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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь» в Менделеевском районе Республики Татарстан. *Задачами* проводимых работ были:

- 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;

<sup>7</sup> Горбунов В.С. Документация. Рис. 2.



- 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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь» в Менделеевском районе Республики Татарстан проводились на двух земельных участках: 1) производственная площадка куста скважин № 429 и подъездная автомобильная дорога к ней<sup>8</sup>; 2) линия связи и телефонии<sup>9</sup>. Общая длина линейных объектов составляет - 6300 м, размер площадных объектов – 3,08 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>10</sup>.

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

- Местоположение шурфов/зачисток отмечалось при помощи системы глобального позиционирования. Для определения географических координат зачисток и 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.

Исходя из «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» шурфовка производилась на наиболее перспективных для обнаружения поселенческих памятников местах. Шурфовка также была использована в составе методики определения границ вновь выявленного объекта культурного наследия «*Тураевское селище*».

Таким образом, всего в районе проектирования объекта: «Обустройство Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь» было заложено 43 (Сорок три) шурфа площадью 1 кв. м (1м х 1м) и 2 зачистки (длиной 3 м): на участке 1 – 37 шурфов/зачисток, и участке 2 –

<sup>8</sup> Горбунов В.С. Документация... С. 13-51; рис. 7-180.

<sup>9</sup> Горбунов В.С. Документация... С. 52-60; рис. 181-241.

<sup>10</sup> Горбунов В.С. Документация... Рис. 7, 181, 223.



8 шурфов. Общая площадь всех шурфов на всем обследованном земельном участке составила 43 кв.м, общая длина зачисток – 3 м.

В ходе обследования в ходе обследования локального участка № 1 был обнаружен объект культурного наследия *«Тураевское селище»*. Для уточнения границ селища, определения характера и мощности культурного слоя, а также соотношения границ памятника с зоной проектируемых работ по периметру площади сбора подъемного материала и внутри этой площадки было заложено 24 шурфа. В результате установлено, что северо-западная граница зоны отвода проектируемых объектов - производственной площадки куста скважин № 429 и подъездной автодороги к ней, находится не менее чем в 50-90 м к юго-востоку от восточной границы Тураевского селища. Работы по обустройству куста скважин и подъездной автодороги *не затронут площадки объекта археологического наследия при соблюдении параметров представленного проекта*. На остальной территории и в шурфах, заложенных при обследовании остальных условно выделенных зон на участках, отводимых по проекту: *«Обустройство Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь»*, геолого-литологические отложения оказались стерильными, объектов культурного наследия не зафиксировано. Таким образом, на территории проектируемого объекта: *«Обустройство Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь» выявленные археологические объекты отсутствуют, угроза разрушения ОАН отсутствует.*

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

1. На земельном участке, отводимом под объект: *«Обустройство Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь»* в Менделеевском муниципальном районе Республики Татарстан, археологические объекты не зафиксированы.

2. На территории реализации проекта *«Обустройство Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь»* в Менделеевском муниципальном районе Республики Татарстан отсутствует угроза разрушения объектов археологического наследия.

#### **Выводы экспертизы.**

1. Экспертиза установила, что проведение работ по проекту: *«Обустройство Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь»* в Менделеевском 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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь»* в Менделеевском 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 Ольгинского месторождения нефти. 2 очередь»* в Менделеевском 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