

А К Т

**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, отводимых под объект: Проект 15333
«Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного
месторождения» на территории Ютазинского района
Республики Татарстан**

г. Самара

«22» ноября 2016 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с требованиями 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, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Дата начала проведения экспертизы	12 ноября 2016 г.
Дата окончания проведения экспертизы	22 ноября 2016 г.
Место проведения экспертизы	г. Самара
Заказчик экспертизы Сведения об эксперте:	ГБУК НПЦ МК РБ
Фамилия, имя и отчество Образование	Лебедева Надежда Викторовна высшее, Куйбышевский государственный университет, аспирантура по специальности «археология» в Самарском государственном педагогическом университете
Специальность	историк, диплом ЖВ № 858222, археолог удостоверение № 410
Учёная степень (звание)	нет

 Н.В. Лебедева

Стаж работы
Место работы, должность
Реквизиты аттестации эксперта

32 года
ООО НПФ «АрхГео», ведущий научный сотрудник, аттестованный эксперт МК РФ
приказ Министерства культуры Российской Федерации от 21.03.2014 № 478

Эксперт предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключение экспертизы в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, п. 19-д) и Постановлением Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе» от 09.06.2015 г. № 569.

Объект экспертизы:

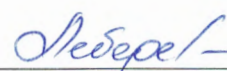
- документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, отводимых под объект: Проект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения» на территории Ютазинского района Республики Татарстан.

Цель экспертизы:

- заключение о возможности хозяйственного освоения указанных земельных участков – проведение строительных и земляных работ.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Шутелева И.А. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, отводимых под объект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения». Уфа, 2015 г.



Н.В. Лебедева

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

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты проведения экспертизы, отсутствуют.

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

Отрядом отдела археологического наследия ГБУК НПЦ МК РБ под руководством И.А.Шутелевой в 2015 г. был произведен осмотр земельных участков, отводимых под хозяйственное освоение (землеотвод) под объект: Проект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения» на территории Ютазинского района Республики Татарстан.

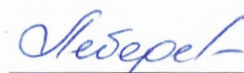
Исследование земельных участков проведено в целях выявления объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со ст. 3 Федерального закона № 73-ФЗ.

Изучение архивных данных и научных публикаций по объектам культурного (археологического) наследия, расположенным на территории Ютазинского района Республики Татарстан, показало, что в границах испрашиваемых земельных участков известные объекты культурного наследия отсутствуют.

Наименование объекта землеотвода: 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения».

Географические ориентиры: Республика Татарстан, Ютазинский район, с. Дым-Тамак. В 1,1 км западнее окраины с.Дым-Тамак на коренной террасе левого берега р.Дымка. Координаты в СК WGS-84: начало трассы - N54°31'00.26" E53°18'45.53"; конец трассы N54°30'55.88" E53°19'50.63".

Описание землеотвода и краткая характеристика работ по хозяйственному освоению: согласно проекту предполагается строительство следующих объектов:



Н.В. Лебедева

- трасса подъездной автодороги существующая автодорога – К-1849;
- трасса выкидного трубопровода скв. №3467г – АГЗУ-1848.

Физико-географическое описание участка обследования.

Исследуемый участок проектируемой автодороги по точкам уг. 0-8 характеризуется как высокая коренная терраса р.Дымка. Местность равнинная, пересеченная и используется в сельскохозяйственных целях – распахивается. Перепады высот минимальны, участок землеотвода просматривается от начала и до конца. Вдоль оси автодороги на краю пашни имеется лесополоса молодого березняка. Южнее лесополосы по краю коренной террасы проходит полевая автодорога, и проложены подземные коммуникации нефтедобывающей промышленности.

Трасса подъездной автодороги берет начало от существующей автодороги, идущей от трассы М5 на нефтепромыслы. О точки уг. 0 трасса протягивается в восточном направлении по точкам уг. 0-8. Ось автодороги проектируется вдоль лесопосадки, севернее её, по пашне. На точке уг. 7-8 подходит к скважине №3467г. Проектируемая автодорога имеет 8 точек преломления по оси, протяженность 1,3 км.

Трасса выкидного трубопровода проектируется от скв. №3467г, которая расположена на коренной террасе р.Дымка. По точкам уг. 0-3, ось трубопровода протягивается юго-юго-западном направлении, по коренной террасе. Далее по точкам уг. 3-7 спускается по крутому склону террасы ЮЮЗ направлении. От точки уг. 7-8 ось принимает западное направление и замыкается у площадки АГЗУ-1848.

Строительство иных объектов по проекту не предусмотрено.

В настоящий момент территория землеотвода частично занята объектами нефтедобывающей промышленности, среди которых 2 нитки подземного нефтепровода, площадка скв. №3467г, АГЗУ-1848.

Площадь землеотвода составляет 7 га.

Территория, отводимая под проектирование трубопровода от скв.

 Н.В. Лебедева

№3467г – АГЗУ-1848, занимает коренную террасу р.Дымка. Далее ось трубопровода протягивается в южном направлении, по склону террасы. Далее у подножия террасы ось по первой террасе протягивается на запад до площадки АГЗУ-1848. Территория землеотвода задернована, используется под пастбище и сенокосные угодья.

Гидрографическая система представлена протоками р.Дымка, которая расположена от границ землеотвода на 0,5-1,1 км.

Описание выполненной археологической разведки: предприняты все меры, обеспечивающие выявление объектов археологического наследия.

Участок землеотвода полностью обследован пешей разведкой, осмотрены антропогенные и естественные обнажения грунта. Визуально обследованы участки вероятного расположения объектов погребального типа. На участке землеотвода, отводимого под строительство подъездной автодороги, был заложены 3 разведочных шурфа. Археологический материал не обнаружен.

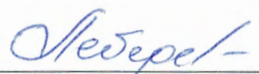
Натурное археологическое обследование участков хозяйственного освоения по объекту: Проект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения» на территории Ютазинского района Республики Татарстан, проводилось на основании Открытого листа № 1528, выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя И.А.Шутелевой.

Работы включали следующие этапы:

- 1) визуальное обследование территории землеотводов по представленному Заказчиком картографическому материалу;
- 2) поиск археологического материала в поверхностном залегании («подъемного материала»);
- 3) фотофиксация всех этапов полевых работ;
- 4) закладка разведочных 3 шурфов.

Обоснование вывода экспертизы.

В результате проведенного археологического обследования научными

 Н.В. Лебедева

сотрудниками отдела археологического наследия ГБУК НПЦ МК РБ под руководством И.А.Шутелевой было установлено, что земельные участки, отведенные под объект: Проект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения» на территории Ютазинского района Республики Татарстан, полностью изучены.

Материалы, представленные в отчете исследователя, исчерпывающие и доказывают полную научную изученность земельных участков, отведенных под объект: Проект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения» на территории Ютазинского района Республики Татарстан.

Работы выполнены с соблюдением методики производства археологических исследований и хорошо документированы. Предмет охраны и историко-культурная ценность на рассматриваемых участках отсутствуют.

ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТИЗЫ.

В результате проведенной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, земельных участков, отводимых под хозяйственное освоение по объекту: Проект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения» на территории Ютазинского района Республики Татарстан, объектов культурного наследия, включенных в Реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в соответствии со статьей 3 Федерального закона № 73-ФЗ, НЕ ОБНАРУЖЕНО, хозяйственное освоение земельных участков ВОЗМОЖНО (положительное заключение), при условии отсутствия изменений в проектной документации.

Я, нижеподписавшийся, эксперт Лебедева Надежда Викторовна, признаю свою ответственность за соблюдение принципов проведения государственной историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального

Лебедева Н.В. Лебедева

закона от 25.06.2002 №73-ФЗ и за достоверность сведений, изложенных в заключение экспертизы.

Приложение № 1: Копия Договора.

Приложение № 2: Шутелева И.А. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, отводимых под объект 15333 «Обустройство скважины №3467г Туймазинского нефтяного месторождения». Уфа, 2015 г.

Подпись эксперта:

Лебедева

Н.В. Лебедева

«22» ноября 2016 г.

Лебедева Н.В. Лебедева