



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

**О проведении аукциона на право пользования
участком недр «Техногенный отвал - 2»
в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан**

В соответствии со статьёй 13.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», приказом Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 10.09.2012 № 351-п «Об утверждении Положения о порядке подготовки и проведения аукционов на право пользования участками недр местного значения в Республике Татарстан»,

приказываю:

1. Утвердить Порядок и условия проведения аукциона на право пользования участком недр «Техногенный отвал - 2» в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан с целью геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, (далее – Аукцион) (Приложение 1).

2. Утвердить состав Аукционной комиссии (Приложение 2).

3. Утвердить смету расходов на проведение Аукциона (Приложение 3).

4. Отделу информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды (Полушин В.Л.) обеспечить размещение информации о проведении Аукциона на сайте Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.

5. Отделу развития недропользования (Чеснокова И.В.) обеспечить опубликование информации о проведении Аукциона на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Р.Н. Гайнетдинова.

Министр

Ф.С. Абдулганиев

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ
проведения аукциона на право пользования участком недр «Техногенный отвал - 2»
в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан
с целью геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород,

1. Общие положения

1.1. Целью проводимого аукциона на право пользования участком недр «Техногенный отвал - 2» в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан с целью геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, (далее – Аукцион) является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми, техническими средствами и квалифицированными специалистами для геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, на участке недр «Техногенный отвал - 2», в соответствии с условиями, определяемыми настоящим Порядком и условиями проведения Аукциона (далее – условия Аукциона).

1.2. Основным критерием для выявления победителя при проведении Аукциона является максимальный размер разового платежа за право пользования участком недр, предложенный одним из участников Аукциона.

1.3. Победителю Аукциона будет предоставлено право пользования участком недр и выдана лицензия с целью геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, на участке недр «Техногенный отвал - 2» сроком на 7 лет.

Срок пользования участком недр продлевается по инициативе пользователя недр в случае необходимости завершения поисков и оценки или разработки месторождения полезных ископаемых либо выполнения ликвидационных мероприятий при условии отсутствия нарушений условий лицензии данным пользователем недр.

Условия пользования недрами, определенные в разделе 5 условий аукциона, включаются в Лицензионное соглашение об условиях недропользования (приложение № 1 к лицензии на пользование недрами), которое является неотъемлемой составной частью лицензии на пользование недрами.

1.4. Добытые из недр песчано-гравийные породы находятся в собственности недропользователя.

1.5. Цель добычи – обеспечение песчано-гравийными породами дорожной и строительной индустрии.

1.6. Срок пользования участком недр исчисляется с даты государственной регистрации лицензии и может быть продлен в установленном законом порядке.

1.7. Права и обязанности пользователя недр возникают с даты государственной регистрации лицензии на пользование участком недр.

2. Участники Аукциона

2.1. Участниками Аукциона могут быть субъекты предпринимательской деятельности, в том числе участники простого товарищества, иностранные граждане, юридические лица, если иное не установлено федеральными законами.

2.2. Участники Аукциона должны отвечать требованиям, предъявляемым действующим законодательством к недропользователям, обладать квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами для эффективного и безопасного

проведения работ, связанных с недропользованием (согласно приложению № 2 к условиям Аукциона).

2.3. Интересы участников аукциона могут представлять физические и юридические лица, имеющие право в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществлять действия от имени участников аукциона.

3. Общие сведения об участке недр

3.1. Предоставляемый в пользование участок недр включен в Перечень участков недр местного значения по Республике Татарстан приказом Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 15.09.2014 № 637-п.

3.2. Участок расположен в Мамадышском районе, в 14 км к северо-западу от пос. Камские Поляны; в 8,7 км к северо-западу от с. Ачи; в 5,4 км к юго-востоку от с. Омары.

Участок расположен в пойме Куйбышевского водохранилища на побережье Бельского затона. Участок находится на абсолютных высотах 53–54 м.

3.3. Участку недр придается статус геологического отвода – на период геологического изучения и горного отвода – с даты регистрации документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода.

В плане контур предоставляемого в пользование участка недр ограничен угловыми точками со следующими географическими координатами (WGS-84):

| Номер угловой точки участка недр | Северная широта | | | Восточная долгота | | |
|----------------------------------|-----------------|--------|---------|-------------------|--------|---------|
| | Градусы | Минуты | Секунды | Градусы | Минуты | Секунды |
| 1 | 55 | 28 | 45,84 | 51 | 11 | 45,96 |
| 2 | 55 | 28 | 32,16 | 51 | 11 | 44,16 |
| 3 | 55 | 28 | 51,96 | 51 | 12 | 29,16 |
| 4 | 55 | 28 | 54,12 | 51 | 12 | 23,04 |

Площадь участка недр составляет 6,46 га.

3.4. Границы горного отвода уточняются после утверждения запасов песчано-гравийных пород, в промышленных категориях, разработки технического проекта, получения на него положительного заключения государственной экспертизы и необходимых согласований.

3.5. На площади участка недр особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения отсутствуют.

3.6. Предоставление земельного участка недропользователю для проведения геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, в пределах участка недр осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, после утверждения проектов проведения указанных работ.

4. Геологическая характеристика участка недр

4.1. Геологическое описание участка недр «Техногенный отвал» приводится по ранее разведанному Березовскому месторождению ПГС.

Современный аллювий на данном участке представлен в основном песками коричневыми, преимущественно средне- и мелкозернистыми, с редкими включениями мелкого гравия, реже гравелистыми. Вскрытая мощность песков составляет 5,0-7,5 м.

В районе островов Омарский и Голодный в кровле аллювия скважинами вскрыты илы серовато-коричневые, часто пылеватые и песчанистые, с сотатками раковин пресноводных моллюсков. Мощность ила составляет 0,3-0,6 м.

В геологическом строении месторождения принимают участие глины, известняки и песчаники нижнего подъяруса казанского яруса пермской системы, глины акчагыльского яруса плиоцена, а также аллювиальные отложения, включающие пески и ПГС современного звена четвертичной системы.

Полезная толща Березовского месторождения приурочена к современным аллювиальным отложениям русла Камы и представлена песчано-гравийными отложениями с содержанием

гравия от 15 до 74,1%, гравелистыми песками с содержанием гравия от 10-15% и песками с низким содержанием гравия, залегающими в кровле песчано-гравийных отложений и среди них. Пески аллювиальной кровли и песчаные прослои включались в полезную толщу в том случае, когда средневзвешенное содержание гравия в полезной толще превышает 10%. Полезная толща имеет форму пласта с изменчивой мощностью, как правило, выклинивающегося за пределами контура подсчета запасов месторождения. Полезная толща полностью обводнена.

Собственно песчано-гравийные отложения полезной толщи с содержанием гравия более 15% протягиваются практически непрерывно в пределах блоков подсчета запасов месторождения и не встречены лишь в трех скважинах, где полезную толщу составляют гравелистые пески. Мощность песчано-гравийных отложений изменяется от 0,4 до 6,1 м. Гравий преимущественно мелкий, преобладают фракции 5 и 10 мм, валуны (>7 см в диаметре) не встречены. В минералого-петрографическом отношении гравий представлен в основном кремнем, в значительно меньшем количестве встречается кварц, карбонатные породы, песчаник и сланец.

Пески-отсевы ПГС серые, коричневатые-серые, коричневые, разномелкие, от мелких до ровышенной крупности, кремнево-кварцевые.

Пески и гравелистые пески залегают в полезной толще в виде многочисленных линз, как правило, среди ПГС и в кровле продуктивной толщи, реже в ее подошве (гравелистые пески с содержанием гравия более 10%). Мощность песчаных прослоев полезной толщи изменяется от 0,4 до 6,5 м. Пески и гравелистые пески коричневые, серовато-коричневые, серые, преимущественно средне-, мелкозернистые, мелкие и средние, кремнево-кварцевые.

В целом мощность полезной толщи колеблется от 1,0 до 8,9 м, составляя в среднем по месторождению 4,5 м.

Содержание гравия по месторождению очень изменчиво и не имеет устойчивой закономерности в плане. Возрастание содержания гравия происходит на участках, где полезную толщу слагают только песчано-гравийные отложения. Средневзвешенное содержание гравия в полезной толще по блокам подсчета запасов изменяется от 18,31 до 24,51%, средневзвешенное по месторождению – 23,01%.

Вскрыша на большей части месторождения отсутствует. К вскрышным отнесены пески с редким включением гравия, встреченные в кровле аллювия 4 скважин, мощностью от 3,0 до 4,5 м. Средняя мощность вскрышных пород в целом по месторождению изменяется от 1,0 до 0,9 м, составляя в среднем 0,3 м.

Подстилают полезную толщу на большей части месторождения отложения нижнеказанского подъяруса, представленные глинами серыми, зеленовато-серыми, серовато-коричневыми, красно-коричневыми, часто слабо песчанистыми, плотными, вскрытой мощностью 0,2-0,6 м, известняками светло-серыми, серыми, пелитоморфными, крепкими, вскрытой мощностью 0,1-0,6 м, реже песчаниками светло-серыми, серыми, мелкозернистыми, крепкими, вскрытой мощностью 0,3-0,4 м. На отрезке судового хода 1555-1556 км под аллювием скважинами вскрыты на глубину 0,3-0,8 м серые, зеленовато-серые, голубовато-серые, плотные глины акчагыльского яруса. В некоторых скважинах подстилающими полезную толщу являются современные аллювиальные пески с содержанием гравия менее 10% мощностью 0,9-4,2 м.

4.2. Характеристики полезного ископаемого приводятся по аналогии с расположенным вблизи Берёзовским месторождением.

В песчано-гравийных отложениях месторождения максимальная крупность гравия не превышает 70 мм, присутствует гравий фракций 5, 10, 20, 40 мм.

Наибольшая фракция гравия (40 мм) в ПГС не превышает 15%, что соответствует требованиям ГОСТа 23735-79. Содержание гравия в полезной толще изменяется по скважинам от 10,22 до 51,7%, средневзвешенное по месторождению 23,1%.

Гравий по крупности является мелким с преобладанием фракцией 5-10 и 10-20 мм. Суммарное средневзвешенное содержание данных фракций по месторождению составляет 86,33%. Гравий фракции 20-40 мм встречается в значительно меньшем количестве, а гравий фракции 40-70 мм – спорадически.

По результатам лабораторно-технологических испытаний и рядовых анализов гравий по основным параметрам соответствует требованиям ГОСТов 8267-93 и 25607-94. Гравий месторождения может быть использован в качестве заполнителя для тяжелого бетона, а также для дорожного и других видов строительных работ.

По зерновому составу пески и пески-отсевы от мелких до повышенной крупности, в основном средние (средневзвешенный модуль крупности по месторождению 2,2), разнозернистые, преимущественно мелко-, среднезернистые, с преобладанием фракции 0,315 и 0,16 мм. Содержание глинистых частиц в песках колеблется от 0,04 до 2,7%, средневзвешенное значение по месторождению составляет 0,5%.

На основании результатов минералого-петрографического и химического анализов пески Березовского месторождения относятся к группе кварцевых песков.

По содержанию органических примесей пески-отсевы удовлетворяют требованиям ГОСТ 8736-85.

4.3. Ожидаемые запасы песчано-гравийных пород, на участке недр могут быть оценены по категории P_3 в количестве 113,49 тыс. м³ при средней мощности полезной толщи 4,5м

5. Основные условия пользования лицензионным участком

5.1. Пользователь недр имеет право:

а) использовать предоставленный ему участок недр для любой формы предпринимательской или иной деятельности, соответствующей цели, обозначенной в лицензии;

б) самостоятельно выбирать формы этой деятельности, не противоречащие действующему законодательству;

в) использовать результаты своей деятельности, в том числе добытое минеральное сырье, в соответствии с лицензией и действующим законодательством;

г) использовать отходы своего горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств, если иное не оговорено в лицензии;

д) ограничивать застройку площадей залегания полезных ископаемых в границах предоставленного ему горного отвода;

е) проводить без дополнительных разрешений геологическое изучение недр за счет собственных средств в границах горного отвода, предоставленного ему в соответствии с лицензией;

ж) обращаться в орган, предоставивший лицензию, по поводу пересмотра условий лицензии при возникновении обстоятельств, существенно отличающихся от тех, при которых лицензия была предоставлена.

5.2. Пользователь недр обязан осуществлять геологическое изучение, разведку и добычу песчано-гравийных пород, на лицензионном участке в соответствии с нижеследующими условиями:

5.2.1. По срокам геологоразведочных и добычных работ пользователь недр обязан обеспечить:

а) подготовку и согласование в установленном законодательством Российской Федерации порядке проекта геологоразведочных работ на лицензионном участке в соответствии с геологическим заданием не позднее 6-ого месяца с даты государственной регистрации лицензии. Работы по геологическому изучению недр подлежат государственному учету и включению в государственный реестр в соответствии со статьей 28 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;

б) проведение геологоразведочных работ на лицензионном участке, составление и представление геологического отчета с подсчетом запасов песчано-гравийных пород, на государственную экспертизу запасов по промышленным категориям в Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленном порядке не позднее 24 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

в) представление геологического отчета о результатах геологоразведочных работ в территориальный фонд геологической информации по Республике Татарстан и в фонд геологической информации Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан не позднее 2 месяцев с даты государственной экспертизы запасов;

г) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке технического проекта разработки лицензионного участка не позднее 36 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

д) оформление документов, определяющих уточненные границы горного отвода (с характерными разрезами, ведомостью координат угловых точек) и включение их в лицензию в качестве неотъемлемой составной части не позднее 38 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

е) начало горно-подготовительных работ на лицензионном участке не позднее 42 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

ж) выход на проектную мощность не позднее 60 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

з) ежегодное представление в срок до 5 февраля в Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Приволжское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), Татарстанский филиал Федерального бюджетного учреждения «Территориальный фонд геологической информации по Приволжскому федеральному округу», Федеральное государственное унитарное научно-производственное предприятие «Российский федеральный геологический фонд» статистической отчетности по форме 5-гр, содержащей достоверные данные о состоянии и изменении запасов полезных ископаемых, а также пояснительные записки с приложением к ним материалов, обосновывающих изменения запасов полезных ископаемых, согласованные с органом горного надзора;

и) представление достоверных данных о разведанных, извлекаемых и оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых, содержащихся в них компонентах, об использовании недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, в органы государственной статистики.

5.2.2. В целях рационального использования полезных ископаемых и охраны окружающей среды пользователь недр обязан обеспечить:

а) соблюдение законодательства, норм и правил в области использования и охраны недр;

б) наиболее полное извлечение из недр полезных ископаемых, предотвращение загрязнения недр при их добыче, охрану лицензионного участка от факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность лицензионного участка или осложняющих его разработку;

в) достоверный учёт извлекаемых и оставленных в недрах запасов полезных ископаемых проведением маркшейдерской съёмки в соответствии с требованиями инструкции по производству маркшейдерских работ и правил охраны недр;

г) принятие необходимых мер для избежания или сокращения негативного воздействия на окружающую среду, связанного с пользованием недрами;

д) соблюдение требований по рациональному использованию и охране недр, безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами, охране окружающей среды;

е) ведение добычи песчано-гравийных пород, только в пределах границ горного отвода месторождения;

ж) своевременное утверждение пользователем недр по согласованию с Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан нормативов потерь песчано-гравийных пород, превышающих по величине нормативы, утвержденные в составе проектной документации;

з) ежегодное утверждение пользователем недр нормативов потерь песчано-гравийных пород, не превышающих по величине нормативы, утвержденные в составе проектной документации;

и) разработку месторождения согласно проектным документам, согласованным в установленном порядке;

к) ведение геологической и маркшейдерской документации в процессе всех видов пользования недрами;

л) наличие на месте производства работ связанных с пользованием недрами копий разрешительной документации (лицензии на пользование недрами с приложениями к ней, горноотводного акта с топографическим планом, согласованного в установленном порядке

плана развития горных работ на текущий период, постановления о переводе земельного участка в категорию земель промышленности и предъявление ее контролирующим органам в соответствии с их компетенцией;

м) соблюдение требований технических проектов, планов и схем развития горных работ, недопущение сверхнормативных потерь, разубоживания и выборочной отработки полезных ископаемых;

н) при разработке месторождения своевременное вскрытие запасов, раздельное складирование почвенно-растительного слоя и пород вскрыши;

о) информирование Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в случае обнаружения при пользовании недрами редких палеонтологических, археологических и других объектов;

п) выполнение предписаний контролирующих органов;

р) ведение работ по добыче полезных ископаемых на землях соответствующей категории («земли промышленности»);

с) приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования;

т) возвращение земель прежнему землевладельцу по окончании срока действия лицензии, а также в случае досрочного прекращения права пользования недрами в соответствии с законодательством, рекультивированными согласно проекту;

у) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях.

5.2.3. В целях охраны труда и промышленной безопасности пользователь недр обязан обеспечить:

а) безопасность жизни и здоровья привлекаемых работников и населения, проживающего в зоне влияния работ, связанных с использованием недрами;

б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование, экспертизу промышленной безопасности в случаях и в порядке, предусмотренных действующим законодательством;

в) наличие лицензий на лицензируемые виды деятельности;

г) контроль за наличием специальной квалификации и опыта, подтверждённых государственной лицензией (свидетельством, дипломом) на проведение деятельности по пользованию недрами у привлекаемых в качестве подрядчиков юридических и физических лиц;

д) регистрацию опасных производственных объектов в государственном реестре в установленном законодательством случаях;

е) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и имуществу других лиц и ущерба окружающей среде на случай аварии на опасном производственном объекте в установленном законодательством порядке;

ж) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами;

з) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности и охране труда для персонала опасного производственного объекта,

и) выполнение всеми работниками требований правил по безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами;

к) принятие мер по приведению горных выработок в безопасное состояние и их консервацию, а в обоснованных случаях их ликвидацию, при приостановке или прекращении действия лицензии на пользование недрами, а также по окончании срока её действия;

л) беспрепятственный доступ, в соответствии с законодательством, уполномоченных представителей органов государственного надзора на места производства работ для проведения мероприятий в пределах их компетенции;

м) сохранность ценных и опасных грузов, геологической, маркшейдерской и иной документации, специальной корреспонденции, а также грузов, содержащих носители сведений, отнесенных к государственной тайне;

н) оперативное извещение Министерства природных ресурсов и экологии Республики Татарстан и других уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды;

о) безопасность горных выработок, буровых скважин и иных связанных с использованием недр сооружений, расположенных в границах предоставленного в пользование участка недр.

5.2.4. По участию в социально-экономическом развитии территории, на которой расположен лицензионный участок, пользователь недр обязан:

а) принимать участие в решении вопросов, связанных с соблюдением социально-экономических и экологических интересов населения территории, на которой расположен участок недр;

б) обеспечить организацию рабочих мест для местного населения;

в) встать на учёт в качестве налогоплательщика налога на добычу полезных ископаемых по месту нахождения предоставленного в пользование участка недр в течение 30 календарных дней с даты государственной регистрации лицензии на пользование участком недр;

г) выполнение условий, установленных лицензией, своевременное и правильное внесение платежей за пользование недрами.

5.2.5. Уведомлять Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан при изменении юридического и (или) почтового адреса в 10-дневный срок.

5.3. Пользователь недр обязан обеспечить средний ежегодный объём добычи песчано-гравийных пород, на участке недр «Техногенный отвал - 2» 30 тыс. м³. Объём добычи и направление горных работ устанавливаются в техническом проекте разработки в установленном порядке.

5.4. Пользователь недр обязан внести разовый платёж за пользование недрами и государственную пошлину за выдачу лицензии в порядке и в сроки, установленные в пунктах 6.2, 6.3 и 6.4 условий Аукциона.

5.5. Пользователь недр при пользовании недрами вносит платежи и уплачивает налоги, предусмотренные пунктами 6.5-6.6 условий настоящего Аукциона.

5.6. Право пользования лицензионным участком прекращается в соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 20 Закона РФ «О недрах» в случае невыполнения пользователем недр условий пользования лицензионным участком, оговорённых в абзаце «г» подпункта 5.2.1 и в пункте 5.4 условий Аукциона.

5.7. Право пользования лицензионным участком может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено на основании и в порядке, установленных частью 2 статьи 20, статьями 21 и 23 Закона РФ «О недрах» при невыполнении пользователем недр условий, изложенных в подпунктах 5.2.1 (кроме абзаца «г»), 5.2.2, 5.2.3 и в пункте 5.5 настоящих условий Аукциона.

5.8. Указанные в п.п. 5.2-5.7 основные подлежат включению в лицензию и в её неотъемлемые составные части. Изменения этих условий допускаются только при согласии пользователя недр и Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, либо в случаях, установленных законодательством.

5.9. Участие претендентов в Аукционе означает признание ими настоящих основных условий пользования лицензионным участком и согласие на их включение в лицензию и в её неотъемлемые составные части в качестве основных условий.

5.10. Информация о недрах и её использование.

5.10.1. Геологическая информация о недрах в случаях и в порядке, которые установлены другими федеральными законами, должна представляться в соответствующие органы государственной власти Российской Федерации, орган управления государственным фондом недр Республики Татарстан, а также предоставляться организациям, находящимся в ведении указанных органов государственной власти.

Порядок и условия использования указанной информации определяются органом управления государственным фондом недр Республики Татарстан в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.10.2. Геологическая и иная информация о недрах, полученная пользователем недр за счет собственных средств, является собственностью пользователя недр и представляется

пользователем недр по установленной форме в фонд геологической информации органа управления государственным фондом недр Республики Татарстан, осуществляющий ее хранение и систематизацию.

5.10.3. Геологическая информация о недрах подразделяется на первичную геологическую информацию о недрах и интерпретированную геологическую информацию о недрах.

Пользователь недр, являющийся обладателем первичной геологической информации о недрах, имеет право определять условия ее использования, в том числе в коммерческих целях, в течение трех лет с момента представления указанной геологической информации в орган управления государственным фондом недр Республики Татарстан.

Пользователь недр, являющийся обладателем интерпретированной геологической информации о недрах, имеет право определять условия ее использования, в том числе в коммерческих целях, в течение пяти лет с момента представления указанной геологической информации в орган управления государственным фондом недр Республики Татарстан.

5.10.4. В определенных законом случаях геологическая информация о недрах, может использоваться органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти Республики Татарстан, организациями, находящимися в ведении указанных органов государственной власти, без получения согласия пользователя недр.

По истечении сроков, указанных выше, права обладателя приобретает Республика Татарстан. При этом пользователь недр имеет право использовать геологическую информацию о недрах, полученную им за счет собственных средств, любыми не запрещенными законодательством Российской Федерации способами.

5.10.5. Право собственности на геологическую и иную информацию о недрах охраняется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для других объектов собственности.

5.10.6. По окончании срока действия Лицензии, в том числе при досрочном прекращении срока её действия, пользователь недр передает в Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан для хранения всю геологическую, топогеодезическую и маркшейдерскую документацию по участку недр, пополненную на момент завершения работ.

6. Платежи и сборы

6.1. Размер сбора за участие в Аукционе составляет 9 091 (Девять тысяч девяносто один) рубль и перечисляется заявителями в доход бюджета Республики Татарстан по реквизитам в соответствии с приложением № 4 к условиям Аукциона.

Средства, затраченные на участие в Аукционе, участникам Аукциона не возвращаются.

6.2. Все участники Аукциона до подачи заявок оплачивают стартовый размер разового платежа в соответствии с договором задатка (приложение № 3).

6.3. Стартовый размер разового платежа за пользование недрами (разовый платеж за получение права пользования недрами) устанавливается в размере 65 890 (Шестьдесят пять тысяч восемьсот девяносто) рублей, а шаг Аукциона – 10 % от него. Шаг Аукциона по решению Аукционной комиссии может быть изменен в процессе проведения Аукциона.

Остаток разового платежа за пользование недрами (предложенная заявителем сумма разового платежа за вычетом суммы задатка), определяемый по итогам проведения Аукциона, вносится победителем Аукциона в течение 30 календарных дней с даты государственной регистрации лицензии на пользование участком недр в доход бюджета Республики Татарстан по реквизитам в соответствии с приложением № 4 к условиям Аукциона.

6.4. Победитель Аукциона обязан в течение 10 дней с даты утверждения результатов Аукциона внести государственную пошлину за выдачу лицензии в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации в размере 7 500 (Семь тысяч пятьсот) рублей по реквизитам в соответствии с приложением № 4 к условиям Аукциона.

6.5. Пользователь недр при пользовании недрами уплачивает регулярные платежи за пользование недрами и налог на добычу полезных ископаемых, ставка которых установлена в соответствии с законодательством Российской Федерации:

- ставка регулярного платежа за пользование участком недр в целях поиска и оценки месторождения составляет 72 рублей за 1 км² площади.

- ставка регулярного платежа за разведку участка недр составляет 7750 рублей за 1 км² площади.

6.6. Пользователь недр уплачивает другие налоги и сборы, установленные законодательством Российской Федерации.

7. Порядок подачи и рассмотрения заявок на участие в Аукционе

7.1. Аукцион проводится в 10.30 часов (время московское) 2 февраля 2017 года в здании Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан по адресу: г. Казань, ул. Павлухина, д. 75, каб. 209. Информация о проведении Аукциона размещается на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru, а также на официальном сайте Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан www.eco.tatarstan.ru.

Телефон для справок (843) 267-68-47.

7.2. Для участия в Аукционе заявитель направляет в Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан:

1) Опись документов, представленных для участия в Аукционе в соответствии с формой (приложение № 1);

2) Заявку на участие в Аукционе в соответствии с формой, утвержденной Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.10.2012 № 876 «Об утверждении формы заявки на участие в Аукционе на получение права пользования участком недр местного значения»;

3) Перечень сведений о заявителе в соответствии с приложением № 2 к порядку и условиям проведения Аукциона;

Документы, для которых установлены специальные формы, должны быть составлены в соответствии с этими формами.

Заявка, прилагаемые к заявке документы и опись документов принимаются в запечатанном конверте.

4) Сопроводительное письмо, составленное в произвольной форме;

5) Подлинник платежного поручения, подтверждающий внесение сбора за участие в Аукционе;

6) Подлинник платежного поручения, подтверждающий внесение суммы задатка разового платежа на счет организатора Аукциона.

7.3. Сопроводительное письмо, запечатанный конверт, подлинники платежных поручений, подтверждающие внесение задатка разового платежа и внесение сбора за участие в Аукционе принимаются до 16.00 часов (время московское) 11 января 2017 года в Министерстве экологии и природных ресурсов Республики Татарстан по адресу: 420049, г. Казань, ул. Павлухина, д. 75, каб. 311.

Заявки, поданные после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

7.4. В первый рабочий день, следующий после истечения срока подачи заявок на участие в Аукционе, Аукционная комиссия подводит итоги регистрации заявок на участие в Аукционе.

Подведение итогов регистрации заявок на участие в Аукционе со вскрытием запечатанных конвертов оформляется протоколом регистрации заявок с указанием наименования выставляемого на Аукцион участка недр, списка присутствующих членов Аукционной комиссии, списка поданных заявок на право пользования участком недр, списка отозванных заявок.

7.5. Аукционная комиссия проводит экспертизу заявок на участие в Аукционе на соответствие их объявленным условиям Аукциона, а также с целью проверки финансового, технического и кадрового соответствия заявителей требованиям Аукциона. При этом Аукционная комиссия может привлекать независимых экспертов (экспертные организации), обладающих специальной квалификацией и опытом работы в области недропользования.

7.6. По результатам экспертизы заявок Аукционная комиссия принимает решение о приёме заявки и допуске заявителя к участию в Аукционе или об отказе в приёме заявки к участию в Аукционе.

Решение Аукционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается всеми присутствовавшими членами комиссии.

7.7. Принятое решение о допуске или отклонении заявки к участию в Аукционе направляется заявителям, подавшим заявки на участие в Аукционе, в течение 5 рабочих дней с даты утверждения протокола заседания Аукционной комиссии.

7.8. Заявители, не внесшие в установленные сроки сбор за участие в Аукционе и (или) задаток, к участию в Аукционе не допускаются.

7.9. В соответствии со статьей 14 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» в приеме заявки на участие в Аукционе на право пользования участками недр может быть отказано в следующих случаях:

1) заявка подана с нарушением установленных требований, в том числе, если её содержание не соответствует объявленным условиям Аукциона;

2) заявитель умышленно представил о себе неверные сведения;

3) заявитель не представил и не может представить доказательств того, что обладает или будет обладать квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами для эффективного и безопасного проведения работ;

4) если в случае предоставления права пользования недрами данному заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

Данный перечень оснований для отказа заявителю в приёме заявки на участие в Аукционе является исчерпывающим.

8. Порядок проведения Аукциона

8.1. Аукцион проводится Аукционной комиссией.

8.2. Представители заявителей, допущенных к участию в Аукционе, в день проведения Аукциона, перед его началом, обязаны пройти регистрацию у секретаря Аукционной комиссии и сдать ему оформленную в соответствии с законом доверенность, подтверждающую его полномочия на участие в Аукционе. Если заявителя представляет его руководитель, то он обязан при регистрации сдать копию документа, подтверждающего его назначение (избрание) на должность. После подтверждения полномочий лиц на участие в Аукционе им выдаются таблички с присвоенными регистрационными номерами, дающими право на участие в Аукционе.

8.3. Регистрация начинается за тридцать минут и заканчивается за пять минут до начала проведения Аукциона. После завершения регистрации секретарь Аукционной комиссии передаёт председателю Аукционной комиссии список зарегистрировавшихся участников Аукциона, их регистрационные номера и документы, подтверждающие их полномочия на участие в Аукционе.

8.4. После объявления председателем Аукционной комиссии начала Аукциона участникам Аукциона оглашается наименование участка недр, выставленного на Аукцион, порядок проведения Аукциона и утверждения его результатов, стартовый размер разового платежа и шаг Аукциона.

Величина шага Аукциона устанавливается в размере 10 процентов от стартового размера разового платежа за пользование недрами, что составляет 6 589 (Шесть тысяч пятьсот восемьдесят девять) рублей.

8.5. Аукционист объявляет первый размер разового платежа, равный стартовому размеру разового платежа плюс размер шага Аукциона. Если после объявления первого размера разового платежа и трехкратного повторения аукционистом этого значения ни один из участников Аукциона не поднял табличку со своим регистрационным номером, Аукцион прекращается и признаётся несостоявшимся.

8.6. В случае поднятия одной таблички аукционист называет регистрационный номер участника Аукциона, поднявшего свою табличку. В случае поднятия двух и более табличек аукционист называет регистрационный номер участника Аукциона, который первым поднял свою табличку. В ведомость прохождения шагов Аукциона секретарь Аукционной комиссии вносит только номер участника Аукциона, который назван аукционистом.

8.7. Затем аукционист последовательно объявляет следующий размер разового платежа. Каждый следующий размер разового платежа определяется путём увеличения предыдущего

на шаг Аукциона. После объявления каждого следующего размера разового платежа аукционист называет регистрационный номер участника Аукциона, первым, поднявшим свою табличку, с внесением его в ведомость прохождения шагов Аукциона.

8.8. По решению Аукционной комиссии, после прохождения 100 и/или 300 и/или 500 и/или 700 и/или 900 шагов Аукциона, величина шага Аукциона может быть установлена в размере 10% от достигнутой величины размера разового платежа соответственно на 100 и/или 300 и/или 500 и/или 700 и/или 900 шаге Аукциона.

Принятое решение включается в протокол Аукционной комиссии.

8.9. Аукцион завершается, если после объявления очередного размера разового платежа и трехкратного повторения аукционистом этого значения ни один из участников Аукциона не поднял табличку со своим регистрационным номером.

8.10. Победителем Аукциона признаётся участник Аукциона, регистрационный номер которого, названный аукционистом, занесён последним в ведомость прохождения шагов Аукциона с наибольшим предложенным им размером разового платежа за пользование недрами.

8.11. По результатам Аукциона составляется итоговый протокол Аукционной комиссии, который размещается на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru и на официальном сайте Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан <http://eco.tatarstan.ru> (далее – официальные сайты).

8.12. Итоговый протокол заседания Аукционной комиссии должен содержать:

- наименование выставляемого на Аукцион участка недр;
- список присутствующих членов Аукционной комиссии;
- список заявителей, допущенных к участию в Аукционе;
- список присутствующих заявителей;
- стартовый и окончательный размер разового платежа за пользование участком недр;
- полное официальное наименование победителя Аукциона.

8.13. К итоговому протоколу в качестве его неотъемлемой составной части прилагается ведомость прохождения шагов Аукциона, которая подписывается аукционистом, секретарём Аукционной комиссии и председательствующим на Аукционе.

8.14. Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в 30-дневный срок с даты утверждения результатов Аукциона принимает решение о предоставлении права пользования участком недр победителю Аукциона, а также направляет ему для подписания проект лицензии и лицензионного соглашения.

8.15. Если победитель Аукциона в 30-дневный срок с даты получения проектов лицензии и лицензионного соглашения об условиях недропользования не представил в Министерство подписанные проекты указанных документов, Министерство принимает решение об отмене решения о предоставлении права пользования участком недр местного значения.

В этом случае, а также в случае отказа победителя Аукциона от права пользования, задаток, внесенный победителем Аукциона, не возвращается.

8.16. Всем участникам Аукциона, за исключением победителя, внесенный размер задатка возвращается в полном объеме в течение 10 банковских дней с даты утверждения итогов Аукциона.

8.17. Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан перечисляет за победителя Аукциона уплаченный им задаток в размере разового (стартового) платежа в доход бюджета Республики Татарстан по реквизитам в соответствии с приложением № 4 к условиям Аукциона.

9. Порядок работы Аукционной комиссии

9.1. Аукционная комиссия создаётся приказом Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан. Изменение её состава допускается приказом Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан не позднее трёх дней до начала проведения Аукциона. Передача членами Аукционной комиссии полномочий по принятию решений, отнесённых к компетенции Аукционной комиссии, другим её членам не допускается.

9.2. В полномочия Аукционной комиссии входят следующее:

- вскрытие конвертов с заявками на участие в Аукционе;
- рассмотрение заявок на участие в Аукционе, принятие решения о допуске к участию в Аукционе или об отклонении заявки на участие в Аукционе;
- проведение Аукциона;
- принятие решения.

9.3. Заседания Аукционной комиссии правомочны, если на них присутствуют более половины её списочного состава. На каждом заседании Аукционной комиссии ведётся протокол, который подписывается всеми членами комиссии, участвующими в заседании.

9.4. Решения Аукционной комиссии, в том числе об утверждении итогов проведения Аукциона, принимаются открытым голосованием и считаются принятыми, если за них проголосовало не менее половины от списочного состава членов комиссии. В случае равенства голосов решающим является голос председательствующего на заседании комиссии.

9.5. При принятии решения член Аукционной комиссии не имеет права воздержаться от голосования.

9.6. Члены Аукционной комиссии, несогласные с решением комиссии, могут приложить к протоколу особое мнение о результатах проведённого Аукциона.

10. Признание Аукциона несостоявшимся

10.1. Аукцион признаётся не состоявшимся, если:

- явка членов комиссии составила менее 50%;
- отсутствуют заявки на участие в Аукционе;
- на участие в Аукционе зарегистрирована одна заявка;
- к участию в Аукционе не допущены все заявители;
- к участию в Аукционе допущен только один заявитель;
- на итоговом заседании Аукционной комиссии присутствовал только один заявитель или заявители отсутствовали;
- участниками Аукциона не предложена величина разового платежа выше стартового размера;
- в процессе проведения Аукциона были допущены существенные нарушения условий настоящего Аукциона.

10.2. В случае если Аукцион признан несостоявшимся в связи с:

- регистрацией на участие в Аукционе одной заявки, а по результатам рассмотрения такой заявки Аукционной комиссией принято решение о её соответствии объявленным условиям Аукциона;
- допуском к участию в Аукционе только одного заявителя;
- присутствием на итоговом заседании Аукционной комиссии только одного заявителя;
- регистрацией на участие в Аукционе одной заявки, по результатам рассмотрения которой Аукционной комиссией принято решение о ее несоответствии объявленным условиям Аукциона

лицензия на пользование участком недр местного значения не выдаётся.

Решение о признании Аукциона несостоявшимся утверждается приказом министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.

10.3. В случае выявления нарушений требований законодательства при проведении Аукциона, утвержденного порядка проведения Аукциона, на основании судебных актов или вследствие обстоятельств непреодолимой силы Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан до даты заседания Аукционной комиссии принимается решение о прекращении проведения Аукциона.

11. Выдача лицензии на пользование участком недр

11.1. Оформление, государственная регистрация и выдача лицензии на пользование недрами победителю Аукциона производится Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленном порядке на основании постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 12 октября 2009 г. № 715 «Об утверждении порядка оформления, переоформления, государственной регистрации и выдачи лицензий на пользование участками недр местного значения в Республике Татарстан».

11.2. Не допускается выдача лицензии по результатам Аукциона на право пользования участками недр ранее, чем через десять дней со дня подписания протокола, на основании которого осуществляется выдача лицензии, а в случае, если предусмотрено размещение указанного протокола на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», ранее, чем через десять дней со дня такого размещения.

11.3. Обязательные для исполнения основные условия пользования лицензионным участком, изложенные в настоящих условиях Аукциона, включаются в лицензию и её неотъемлемые составные части как заранее согласованные.

12. Адреса, телефоны для справок

12.1. Все материалы, связанные с участием в Аукционе, направляются по адресу: 420049, г. Казань, ул. Павлухина, д. 75, каб. 311, тел.: (843) 267-68-47, факс: (843) 264-53-19.

Перечень сведений о заявителе

Для участия в аукционе на право пользования участком недр «Техногенный отвал - 2» в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан с целью геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, заявитель представляет следующие документы:

копии учредительных документов заявителя (если заявителем является юридическое лицо);

выписка из Единого государственного реестра юридических лиц (Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей);

копия свидетельства о постановке заявителя на учет в налоговом органе с указанием идентификационного номера налогоплательщика;

справка из налоговых органов о наличии или об отсутствии задолженности по уплате налогов и сборов;

копия бухгалтерского баланса заявителя по состоянию на последнюю отчетную дату с отметкой налогового органа о его принятии;

справки из банковских учреждений о движении денежных средств по счетам заявителя в течение месяца, предшествующего дате подачи заявки на участие в Аукционе;

копии договоров займа или кредита (при наличии);

копии договоров подряда (при наличии);

справка о применяемых технологиях с их описанием и перечень технических средств, необходимых для проведения буровых и горных работ, с доказательством их принадлежности заявителю либо привлекаемому подрядчику;

копии лицензий заявителя и привлекаемых подрядчиков на виды деятельности, связанные с использованием участками недр (при наличии);

копия штатного расписания заявителя либо привлекаемых подрядчиков;

копии дипломов квалифицированных специалистов, которые будут осуществлять работы.

Копии документов должны быть заверены в установленном порядке либо представлены с предъявлением оригиналов.

ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № _____

г. Казань

« ____ » _____ 2016 г.

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, именуемое в дальнейшем «Организатор Аукциона», в лице _____,
_____ действующего на основании _____,
с одной стороны и _____,
_____ именуемое в дальнейшем «Заявитель», в лице _____,
_____ действующего на основании _____,
с другой стороны, в дальнейшем именуемые «Стороны» в соответствии с требованиями статей 380 и 381 Гражданского Кодекса Российской Федерации и Положением о порядке подготовки и проведения аукционов на право пользования участками недр местного значения в Республике Татарстан, утвержденным приказом Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 10.09.2012 г. № 351-п, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Заявитель перечисляет денежные средства в качестве задатка (далее – Задаток) в размере 65 890 (Шестьдесят пять тысяч восемьсот девяносто) рублей, что составляет 100% размера стартового платежа для участия в аукционе на право пользования участком недр «Техногенный отвал - 2» в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан с целью геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, (далее – Аукцион), а Организатор Аукциона принимает Задаток в валюте Российской Федерации на открытый текущий счет по учету средств, поступивших во временное распоряжение бюджетной организации, открытый Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.

1.2. Денежные средства, указанные в пункте 1.1. настоящего Договора, являются Задатком, вносимым в целях обеспечения исполнения Заявителем обязательств по внесению разового платежа за предоставление права пользования недрами, определенного по итогам проведенного Аукциона, в случае признания Заявителя победителем Аукциона.

2. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ЗАДАТКА

2.1. Задаток должен быть внесен на Счет Организатора Аукциона до окончания срока подачи заявок на участие в Аукционе – до 16.00 часов (время московское) 11 января 2017 года.

Задаток считается внесенным (оплаченным), с даты поступления всей суммы Задатка, указанной в пункте 1.1. настоящего Договора, на Счет Организатора Аукциона. В случае непоступления всей суммы Задатка в установленном порядке и в установленные сроки, обязательства Заявителя по внесению Задатка считаются невыполненными. В этом случае Заявитель к участию в Аукционе не допускается.

Обязательства Заявителя по внесению Задатка считаются исполненными, если средства поступили на Счет, и копия платежного документа, подтверждающего перечисление указанных

средств на Счет, представлена в Аукционную комиссию в установленные сроки в составе заявки.

2.2. Заявитель перечисляет Задаток непосредственно и только со своего расчетного (текущего) счета, номер которого указывается в пункте 6 настоящего Договора.

2.3. Заявитель перечисляет Задаток непосредственно и только от своего имени, в соответствии с реквизитами, указанными им в пункте 6 настоящего Договора.

В случае перечисления Задатка от имени Заявителя третьими лицами, Заявитель к участию в Аукционе не допускается.

2.4. В случае перечисления Заявителем Задатка без заключения Договора, Заявитель к участию в Аукционе не допускается.

2.5. На Задаток, перечисленный в соответствии с настоящим Договором, проценты не начисляются.

3. ПОРЯДОК ВОЗВРАТА И УДЕРЖАНИЯ ЗАДАТКА

3.1. Задаток возвращается в случаях и в сроки, которые установлены пунктами 3.2.-3.6. настоящего Договора, путем перечисления в объёме внесенного размера Задатка на счет Заявителя.

Заявитель обязан незамедлительно информировать Организатора Аукциона об изменении своих банковских реквизитов. Организатор Аукциона не отвечает за нарушение установленных настоящим Договором сроков возврата Задатка в случае, если Заявитель своевременно не информировал Организатора Аукциона об изменении своих банковских реквизитов.

3.2. В случае если Заявитель участвовал в Аукционе, но не выиграл его, Организатор Аукциона обязуется вернуть сумму внесенного Заявителем Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня утверждения итогов Аукциона.

3.3. В случае отзыва Заявителем заявки на участие в Аукционе (оформленного надлежащим образом, подписанного Руководителем, главным бухгалтером и скрепленным печатью Заявителя до даты проведения Аукциона), Организатор Аукциона обязуется вернуть сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня поступления уведомления об отзыве заявки.

3.4. В случае признания Аукциона несостоявшимся, Организатор Аукциона обязуется вернуть сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня принятия Аукционной комиссией решения об объявлении Аукциона несостоявшимся.

3.5. В случае отмены Аукциона, Организатор Аукциона обязуется вернуть сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня принятия решения об отмене Аукциона.

3.6. Организатор Аукциона обязуется вернуть денежные средства Заявителю, не допущенному к участию в Аукционе, перечисленные им в качестве Задатка, в течение 10 (десяти) банковских дней с даты подписания Протокола Аукционной комиссии.

3.7. В случае признания Заявителя победителем Аукциона, Задаток засчитывается в счет окончательного размера разового платежа за предоставление права пользования участком недр «Техногенный отвал - 2» в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан с целью геологического изучения, разведки и добычи песчано-гравийных пород, и перечисляется Организатором Аукциона в бюджет Республики Татарстан в течение 10 (десяти) банковских дней с даты утверждения итогов Аукциона.

3.8. В случае если победитель Аукциона откажется от подписания лицензии на пользование участком недр или не оплатит в течение 30 (тридцати) дней с даты государственной регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то уплаченный победителем Аукциона Задаток не возвращается.

4. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

4.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Все возможные споры и разногласия, связанные с исполнением настоящего Договора, будут разрешаться Сторонами путем переговоров. В случае невозможности разрешения споров и разногласий путем переговоров они рассматриваются в Арбитражном суде Республики Татарстан в соответствии с действующим законодательством.

5.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Татарстан
420049, г. Казань, ул. Павлюхина, д. 75,
тел.: 267-68-01, факс: 267-68-70
МФ РТ Министерство экологии и природных
ресурсов РТ
ЛР 007010003-МинЭкиПР
ПАО «АК БАРС» БАНК г. Казань
р/с 40302810300024000798
кор/сч 30101810000000000805
БИК 049205805
ИНН 1659036508
КПП 165901001

(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

М.П.

Заявитель:

(должность, ФИО, подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

М.П.

Примечание:

1. При отсутствии сведений о местонахождении и банковских реквизитах Заявителя Договор является недействительным.
2. Номер Договору о задатке присваивается Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.

РЕКВИЗИТЫ

для зачисления сбора за участие в Аукционе, государственной пошлины
за совершение действий, связанных с лицензированием,
а так же остатка разового платежа за пользование недрами

| № п/п | Наименование платежа | Банковские реквизиты | |
|-------|--|----------------------|---|
| 1 | Стартовый размер разового платежа (по Договору о задатке) | Реквизиты | МФ РТ Министерство экологии и природных ресурсов РТ ЛР 007010003-МинЭкиПР ПАО «АК БАРС» БАНК г. Казань р/с 40302810300024000798 кор/сч 30101810000000000805 БИК 049205805 ИНН 1659036508 КПП 165901001 КБК 701 1 12 02012 01 0000 120 |
| | | Назначение платежа | Задаток за участие в аукционе на право пользования недрами (указать название участка, номер и дату договора) |
| 2 | Сбор за участие в Аукционе | Реквизиты | УФК МФ РФ по РТ (МИНЭКОЛОГИИ РТ) ИНН 1659036508 КПП 165901001 р/с 40101810800000010001 Отделение – НБ Республика Татарстан БИК 049205001 ОКТМО 92 701 000 КБК 701 1 12 02102 02 0000 120 |
| | | Назначение платежа | Сбор за участие в аукционе на право пользования недрами (указать название участка) |
| 3 | Разовый платеж за пользование недрами (остаток разового платежа по итогам Аукциона вносится победителем) | Реквизиты | УФК МФ РФ по РТ (МИНЭКОЛОГИИ РТ) ИНН 1659036508 КПП 165901001 р/с 40101810800000010001 Отделение – НБ Республика Татарстан БИК 049205001 ОКТМО указывается по месту разработки месторождения КБК 701 1 12 02012 01 0000 120 |
| | | Назначение платежа | Разовый платеж (остаток) за пользование недрами (указать название участка) |
| 4 | Госпошлина за совершение действий, связанных с лицензированием (вносится победителем Аукциона) | Реквизиты | УФК МФ РФ по РТ (МИНЭКОЛОГИИ РТ) ИНН 1659036508 КПП 165901001 р/с 40101810800000010001 Отделение – НБ Республика Татарстан БИК 049205001 ОКТМО 92701000 КБК 701 1 08 07082 01 1000 110 |
| | | Назначение платежа | Госпошлина за предоставление лицензии на право пользования недрами (указать название участка) |

Состав Аукционной комиссии

| | |
|------------------|---|
| Гайнетдинов Р.Н. | Заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, председатель Аукционной комиссии |
| Бутаков В.Г. | начальник Управления минерально-сырьевых и водных ресурсов Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, заместитель председателя Аукционной комиссии |
| Полушин В.Л. | начальник отдела информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, секретарь Аукционной комиссии |

Члены Аукционной комиссии:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Зайнуллин И.Г. (по согласованию) | начальник отдела геологического контроля и охраны недр Управления Росприроднадзора по Республике Татарстан |
| Мухаметшин Р.Н. (по согласованию) | начальник отдела геологии и лицензирования по Республике Татарстан |
| Фасхутдинов М.Г. (по согласованию) | начальник отдела по вопросам использования недр, природных ресурсов и охраны окружающей среды Аппарата Кабинета Министров Республики Татарстан |
| Валиев Т.Г. | начальник Управления экономики и инвестиционной деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |
| Вахитов С.Т. | начальник отдела геологии твёрдых полезных ископаемых Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |
| Галиакберов М.Р. | начальник отдела правового обеспечения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |
| Гилязутдинов И.Ю. | ведущий специалист отдела информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |
| Закиров А.И. | начальник государственной инспекции экологического надзора Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |
| Лазарев А.А. | начальник отдела лицензирования недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |
| Степанов И.В. | начальник Управления регулирования отношений недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |
| Чеснокова И.В. | начальник отдела развития недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан |

Смета расходов
 Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
 на проведение аукциона на право пользования участком недр «Техногенный отвал - 2»
 в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан

| | | |
|----------------|--|---------|
| Раздел | Национальная экономика | 04 |
| Подраздел | Воспроизводство минерально-сырьевой базы | 0404 |
| Целевая статья | Руководство и управление в сфере установленных функций | 0010000 |
| Вид расходов | Наименование вида расходов | 226 |
| Ед. измерения | руб. | 383 |

| Наименование показателя | Код статьи | Всего |
|---|------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| ВСЕГО РАСХОДОВ в том числе: | | 18 182,00 |
| Оплата работ, услуг | 220 | |
| Услуги связи | 221 | |
| Транспортные услуги | 222 | |
| Коммунальные услуги | 223 | |
| Арендная плата за пользование имуществом | 224 | |
| Работы, услуги по содержанию имущества | 225 | |
| Прочие работы, услуги | 226 | 18 182,00 |
| Поступление нефинансовых активов | 300 | |
| Увеличение стоимости основных средств | 310 | |
| Увеличение стоимости нематериальных активов | 320 | |
| Увеличение стоимости материальных запасов | 340 | |

Итого сбор за участие в аукционе на право пользования участком недр для одного заявителя составляет («ВСЕГО РАСХОДОВ» по графе 3:2) – 9 091 (Девять тысяч девяносто один) рубль.

Лист согласования к документу № 1362-п от 29.11.2016

Инициатор согласования: Гилязутдинов И.Ю. Ведущий специалист отдела информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды

Согласование инициировано: 28.11.2016 16:29

Лист согласования

Тип согласования: **смешанное**

| № | ФИО | Срок согласования | Результат согласования | Замечания |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------------------------|-----------|
| Тип согласования: параллельное | | | | |
| 1 | Полушин В.Л. | | 🔒Согласовано 29.11.2016 - 15:34 | - |
| 2 | Лазарев А.А. | | Согласовано 29.11.2016 - 15:12 | - |
| 3 | Чеснокова И.В. | | Согласовано 29.11.2016 - 16:30 | - |
| 4 | Степанов И.В. | | 🔒Согласовано 29.11.2016 - 15:34 | - |
| 5 | Вахитов С.Т. | | 🔒Согласовано 29.11.2016 - 16:23 | - |
| 6 | Бутаков В.Г. | | 🔒Согласовано 29.11.2016 - 15:24 | - |
| 7 | Гайнетдинов Р.Н. | | 🔒Согласовано 29.11.2016 - 15:49 | - |
| 8 | Галиакберов М.Р. | | Согласовано 29.11.2016 - 15:19 | - |
| 9 | Закиров А.И. | | Согласовано 29.11.2016 - 15:46 | - |
| 10 | Валиев Т.Г. | | 🔒Согласовано 29.11.2016 - 16:09 | - |
| 11 | Галиуллин И.Ш. | | 🔒Согласовано 29.11.2016 - 17:27 | - |

| | | | | |
|--|------------------|--|--|---|
| 12 | Корректор | | Согласовано 29.11.2016 - 15:39 | - |
| Тип согласования: последовательное | | | | |
| 13 | Абдулганиев Ф.С. | |  Подписано 29.11.2016 - 19:17 | - |