



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

26.03.2020

348-п

**О проведении аукциона на право пользования  
участком недр «Южный участок месторождения Исетовское IV» в  
Ютазинском 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 «Южный участок месторождения Исетовское IV» в Ютазинском 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 регулирования 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 Т.Р. Гилязова.

Министр



А.В. Шадриков

**ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ**  
**проведения аукциона на право пользования участком недр «Южный участок**  
**месторождения Исетовское IV» в Ютазинском 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 «Южный участок месторождения Исетовское IV» в Ютазинском 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 «Южный участок месторождения Исетовское IV», 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 «Южный участок месторождения Исетовское IV» сроком на 20 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 18.03.2019 № 258-п.

3.2. Участок недр «Южный участок месторождения «Исметовское IV» расположен на территории Ютазинского муниципального района Республики Татарстан, в 9 км северо-восточнее пгт. Уруссу.

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	54	40	01,64	53	33	30,17
2	54	40	00,60	53	33	32,96
3	54	39	44,80	53	33	44,10
4	54	39	48,58	53	33	59,17
5	54	39	39,83	53	33	42,40
6	54	39	31,23	53	33	31,36
7	54	39	26,12	53	33	34,50
8	54	39	26,69	53	33	44,88
9	54	39	20,79	53	33	44,34
10	54	39	17,39	53	33	48,06
11	54	39	13,94	53	33	48,07
12	54	39	08,40	53	32	42,78
13	54	39	21,24	53	32	39,36
14	54	39	23,19	53	33	01,41
15	54	39	36,02	53	32	58,04
16	54	39	41,82	53	32	45,13
17	54	39	34,24	53	32	36,10
18	54	39	47,10	53	32	32,00
19	54	39	51,23	53	33	16,30

Площадь участка недр составляет 127,98 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. На участке недр «Южный участок месторождения «Исметовское IV» геологоразведочные работы не проводились. Перспективы участка недр на выявление месторождения ППП определены по благоприятным геолого-геоморфологическим критериям и по наличию вблизи месторождения ПГС «Исметовское IV».

Продуктивная толща, относящаяся по возрасту к современным четвертичным образованиям, представлена двумя слоями: нижним и верхним. Нижний сложен песчано-гравийной смесью, содержащей гравия 13,1-66,2%, песка от 33,8 до 86,9%. Гравий состоит из твердых карбонатных пород, реже из кремнистых и изверженных. Форма зерен плоская, щебневидная, угловатая. Мощность нижнего слоя (ППС) колеблется от 0,4 до 7,8 м и в среднем равна 5,03 м.

Верхний слой продуктивной толщи мощностью 0,0-6,5 м сложен песками серыми, коричневато-серыми, мелко- и среднезернистыми, глинистыми, участками илистыми, с примесью мелкого гравия в подошве слоя.

Общая мощность продуктивной толщи изменяется в пределах от 1,6 до 10,2 м и в среднем составляет 5,53 м.

Вскрыша сложена почвами, суглинками, супесями, торфами и илами четвертичного возраста. Мощность вскрыши колеблется от 0,5 до 4,3 м, в среднем составляя 2,92 м, в том числе почвы – 0,64 м.

Подстилающие породы представлены глинами уфимского яруса коричневато-желтыми, вязкими, засоренными гравием.

Грунтовые воды вскрыты на глубине 1,0-4,8 м, на абсолютных отметках 94,19-96,12 м. Продуктивная толща обводнена.

4.2. Качественные и технологические характеристики ППП на участке недр «Южный участок месторождения «Исметовское IV» не изучались. Для их характеристики могут быть привлечены данные лабораторно-технологических испытаний ПГС месторождения «Исметовское IV», которые показали следующее:

Испытания проб проводились на Уфимском опытном заводе «ВНИИСТРОМа» и Красковском опытном заводе, часть анализов проведена в лаборатории КазТИСИЗа.

Гранулометрический состав песков верхнего слоя продуктивной толщи по частным остаткам на ситах с размером отверстий в свету (от - до, в %): 10.0 мм - 0.0-5.8, 5 мм - 0.0-6.2, 2.5 мм 0.0-17.18, 1.25 мм - 0.03-8.56, 0.63 мм - 0.07-19.56, 0,315 мм 1.2-43.47, 0.16 мм - 3.52-63.53. Содержание частиц, прошедших через сито с отверстиями 0.16 мм, колеблется от 13.36 до 63.88%, глинистых и пылевидных частиц - 3.51-32.8%. Модуль крупности 0.4-2.19. Средняя плотность песков 1.32-1.66 г/куб.см. Содержание сернистых и сернокислых соединений от 0.13 до 0.61%.

Химический состав песков (в % ): SiO<sub>2</sub>-4.64-45.68, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 1.78-6.39, Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>- 0.87-3.48, TiO<sub>2</sub>-0.04-0.50, CaO - 23.6138.06, MgO - 1.36-2.42, SO<sub>3</sub>-от следов до 0.90, K<sub>2</sub>O - 0.32-0.79, Na<sub>2</sub>O - 0.52-1.46, ППП- 19.84-30.55 гигроскопическая вода 0.15-0.48, несвязанная SiO<sub>2</sub>- 18.90-33.35.

Гранулометрический состав песчано-гравийной смеси продуктивной толщи по частным остаткам на ситах с размером отверстий в свету (от-до, в% ): 70 мм - 0.0-0.17, 40 мм - 0.0-21.0, 20 мм 2.12-32.22, 10 мм - 14.6-76.92, 5 мм - 13.6-78.43, 2.5 мм 3.2-40.9, 1.25 мм - 6.18-19.0, 0.63 мм - 2.3-27.22, 0.315 мм 5.40-40.71, 0.16 мм - 0.46-19.64. Содержание частиц, прошедших через сито с отверстиями 0.16 мм, от 13.31 до 63.88%. Гравийной фракции в смеси от 13.1 до 66.20%, песка - 33.8 - 74.3%, глинистых и пылевидных частиц - 4.24 - 18.5%.

Гранулометрический состав гравия из песчано-гравийной толщи по частным остаткам на ситах с размером отверстий в свету (от - до, в %): 40 мм - 0.0-2.05, 20 мм - 2.12-25.56, 10 мм - 31.4-52.04, 5 мм - 32.72-65.20. Содержание зерен игольчатой и пластинчатой формы от 13.3 до 50.0%, зерен слабых пород от 0.7 до 9.3%, глинистых и пылевидных частиц 0.5-5.2%. Содержание сернистых и сернокислых соединений от 0.08 до 0.74%.

Физико-механические свойства гравия: средняя плотность 1.33-1.64 г/см<sup>3</sup>, истинная плотность - 2.53-2.61 г/ см<sup>3</sup>, объем пустот - 30.3-47.4%, водопоглощение 0.9-4.0%, потери в весе

при сжатии в цилиндре - 6.7-12.35%, при испытании в полочном барабане - 21.0-25.4%, при 50-кратном замораживании и оттаивании 1.1-5.6%. Марка гравия по: дробимости - Др-8, Др-12; истираемости И-П, морозостойкости - Мрз-25, Мрз-50.

Гранулометрический состав песка-отсева из песчано-гравийной смеси по частным остаткам на ситах с размером отверстий в свету (от - до, в %): 2.5 мм - 8.5-31.8, 1.25 мм - 6.18-19.0, 0.63 мм 6.0-15.8, 0.315 мм - 7.8-26.47, 0.16 мм - 10.78-39.92. Содержание частиц, прошедших через сито с отверстиями 0.16 мм, от 15.48 до 31.13%, глинистых частиц от 6.9 до 24.1%. Модуль крупности в пределах от 0.883 до 3.118. Содержание сернистых и сернокислых соединений - 0.08 - 0.9%.

Физико-механические свойства песка-отсева: средняя плотность - 1.25-1.67 г/см<sup>3</sup>, истинная плотность - 2.62-2.72 г/см<sup>3</sup>, объем пустот - 42.3-48.2%.

При технологических испытаниях гравий и песок, полученные после отсева ПГП на ее составляющие, использовались в качестве крупного и мелкого заполнителя для приготовления бетона. водоцементное соотношение (цемент марки "400") при этом составило в пределах от 1.40 до 2.50, подвижность массы 0.8-1.0, на 1 м<sup>3</sup> бетона расход воды - 147-199 литров, цемента - 206-372 кг, песка 846-897 кг, гравия - 1023-1076 кг. Предел прочности при сжатии бетона в 28 суточном возрасте составил 15.1-32.0 МПа. Таким образом, гравий и песок-отсев пригодны для производства тяжелого бетона марок "300" и ниже при условии содержания после отсева пылевато-глинистых и глинистых частиц не более 1% в гравии и не более 3% в песке.

По результатам радиационно-гигиенической оценки все изученные пробы отнесены к стройматериалам I класса и могут быть использованы для всех видов строительства.

Содержание в почве гумуса - 2.55-5.75%, натрия - 0.88-7.20%; сумма фракции менее 0.01 мм - 30.4-48.4%; рН - 7.87-7.92.

Согласно классификации ГОСТа 17.6.1.03.78 почвенный слой является плодородным и противопоказаний к его использованию для биологической рекультивации не имеет.

Песок, слагающий верхний слой продуктивной толщи, характеризуется неоптимальным зерновым составом и содержит от 0.51 до 5.47% пылевато-глинистых частиц. Поэтому он не пригоден для производства тяжелого бетона и строительных растворов в естественном состоянии. Пески могут использоваться для строительных растворов при условии корректировки зернового состава путем отсева зерен крупнее 5 мм и отмыва пылевато-глинистых примесей до содержания не более 3% (ГОСТ 8736-67).

Песчано-гравийная смесь, слагающая нижний слой продуктивной толщи, при условии разделения ее на составляющие (гравий и песок) и обогащения их до содержания пылевато-илистых и глинистых частиц не более 1% в гравии и не более 3% в песке, пригодна для производства тяжелого бетона марок «300» и ниже.

4.3. Гидрогеологические и горнотехнические условия разработки ПГП открытым способом на участке недр «Южный участок месторождения «Исметовское IV» благоприятные. Рельеф поверхности ровный. Полезная толща обводнена. Добыча ПГП на карьере возможна гидромеханическим способом с помощью драглайна или гидромеханического оборудования. Транспортировка ПГП до потребителя может осуществляться на автосамосвалах.

4.4. Прогнозные ресурсы ПГП на участке недр «Южный участок месторождения «Исметовское IV»» площадью 127.98 га могут быть оценены по категории Р<sub>1</sub> в количестве 7 077,56 тыс. м<sup>3</sup> при средней мощности полезной толщи 5,53 м.

## **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 42 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

е) начало горно-подготовительных работ на лицензионном участке не позднее 50 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 использованием недрами;

д) соблюдение требований по рациональному использованию и охране недр, безопасному ведению работ, связанных с использованием 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 использованием 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, отдельное 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 недрами 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 «Южный участок месторождения Исетовское IV» 500 тыс. м<sup>3</sup>. 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. Порядок и условия использования геологической информации определяются в соответствии с федеральным законодательством.

## **6. Платежи и сборы**

6.1. Размер сбора за участие в Аукционе составляет 12 724 (Двенадцать тысяч семьсот двадцать четыре) рублей 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 28 365 980 (двадцать восемь миллионов триста шестьдесят пять тысяч девятьсот восемьдесят ) 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 км<sup>2</sup> площади;

- ставка регулярного платежа за разведку участка недр составляет 7750 рублей за 1 км<sup>2</sup> 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) 14 мая 2020 года в здании Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан по адресу: г. Казань,

ул. Павлюхина, 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](http://www.torgi.gov.ru), а также на официальном сайте Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан [www.eco.tatarstan.ru](http://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) 30 апреля 2020 года в Министерстве экологии и природных ресурсов Республики Татарстан по адресу: 420049, г. Казань, ул. Павлюхина, 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 приеме заявки и допуске заявителя к участию в Аукционе или об отказе в приеме 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 2 836 598 (два миллиона восемьсот тридцать шесть тысяч пятьсот девяносто восемь) 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 троекратного 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](http://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 её 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. Павлюхина, 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 «Южный участок месторождения Исетовское IV» в Ютазинском 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

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, именуемое в дальнейшем «Организатор Аукциона», в лице заместителя министра Гилязова Тимура Рустамовича, действующего на основании доверенности № 10993/08 от 15.11.2019 г., 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 28 365 980 (двадцать восемь миллионов триста шестьдесят пять тысяч девятьсот восемьдесят) рублей, что составляет 100% размера стартового платежа для участия в аукционе на право пользования участком недр «Южный участок месторождения Исетовское IV» в Ютазинском 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) 30 апреля 2020 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 объеме 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 «Южный участок месторождения Исетовское IV» в Ютазинском 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

Заместитель министра экологии  
и природных ресурсов  
Республики Татарстан

Заявитель:

\_\_\_\_\_ Т.Р. Гилязов  
(подпись)

\_\_\_\_\_ (должность, ФИО, подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

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 также 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

Гилязов Т.Р.	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 Волжско-Камского межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования
Галимов А.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
Гибадуллина З.З.	Председатель Палаты имущественных и земельных отношений Ютазинского муниципального района.
Сарафанов А.И.	Управляющий делами Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Валиев Т.Г.	начальник Управления экономики и проектной деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Вахитов С.Т.	Начальник Управления регулирования отношений недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Киямов А.А.	ведущий специалист отдела информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Полюшков А.С.	начальник государственной инспекции экологического надзора Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Чинарев А.М.	начальник отдела лицензирования недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Чеснокова И.В.	начальник отдела регулирования недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Шаехов М.М.	начальник отдела правового обеспечения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан

Смета расходов  
 Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан  
 на проведение аукциона на право пользования участком недр  
 «Южный участок месторождения Исетовское IV»  
 в Ютазинском 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
<b>ВСЕГО РАСХОДОВ</b>		25 448,00
в том числе:		
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	25 448,00
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) – 12 724 (Двенадцать тысяч семьсот двадцать четыре) рубля.

Лист согласования к документу № 348-п от 26.03.2020

Инициатор согласования: Киямов А.А. Ведущий специалист отдела информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды

Согласование инициировано: 18.03.2020 14:57

**Лист согласования**

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: <b>параллельное</b>				
1	Валиев Т.Г.		🔒Согласовано 25.03.2020 - 11:56	-
2	Вахитов С.Т.		🔒Согласовано 25.03.2020 - 16:39	-
3	Губайдуллин И.И.		Согласовано 25.03.2020 - 16:14	-
4	Полюшков А.С.		🔒Согласовано 25.03.2020 - 15:54	-
5	Сарафанов А.И.		🔒Согласовано 25.03.2020 - 22:28	-
6	Полушин В.Л.		Согласовано 25.03.2020 - 13:48	-
7	Чеснокова И.В.		🔒Согласовано 25.03.2020 - 10:59	-
8	Чинарев А.М.		Согласовано 25.03.2020 - 13:18	-
9	Шаехов М.М.		Согласовано 26.03.2020 - 08:37	-
Тип согласования: <b>последовательное</b>				
10	Гилязов Т.Р.		🔒Согласовано 26.03.2020 - 12:44	-
11	Шадриков А.В.		🔒Подписано 26.03.2020 - 16:47	-