



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

203-н

03.04.2013

**О проведении аукциона на право пользования
участком недр «Татарско-Шатрашанское месторождение»
в Дрожжановском 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 г. № 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 «Татарско-Шатрашанское месторождение» в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан с целью разведки и добычи мергеля (Приложение 1).
2. Утвердить состав аукционной комиссии (Приложение 2).
3. Отделу информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды (Полушкин В.Л.) обеспечить размещение информации о проведении аукциона на сайте Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.
4. Отделу развития недропользования (Чеснокова И.В.) обеспечить опубликование информации о проведении аукциона на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Т.М. Акчурина.

Министр

А.Г. Сидоров

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ
проведения аукциона на право пользования участком недр
«Татарско-Шатрашанское месторождение» в Дрожжановском муниципальном районе
Республики Татарстан с целью разведки и добычи мергеля

1. Общие положения

1.1. Целью проводимого аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми, техническими средствами и квалифицированными специалистами для разведки и добычи мергеля на участке недр «Татарско-Шатрашанское месторождение», в соответствии с условиями, определяемыми настоящим Порядком и условиями проведения аукциона (далее – условия аукциона).

1.2. Основным критерием для выявления победителя при проведении аукциона на получение права пользования лицензионным участком 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 разведки и добычи мергеля на участке недр «Татарско-Шатрашанское месторождение» сроком на 49 лет.

1.4. Добытый из недр мергель находится в собственности недропользователя.

1.5. Цель добычи – использование в строительной индустрии.

1.6. Срок пользования участком недр исчисляется с даты государственной регистрации лицензии и может быть продлён 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 № 3 к условиям аукциона).

3. Общие сведения об участке недр

3.1. Участок недр «Татарско-Шатрашанское месторождение» расположен в Дрожжановском муниципальном районе. Ближайшим населенным пунктом является с. Татарские Шатрашаны. Участок находится в 1,5 км севернее села. Расстояние от участка до с. Старое Дрожжаное 22 км (по асфальтированной дороге). Участок приурочен к правому склону долины р. Большая Якла (правый приток р. Барыш, бассейн р. Суры). Абсолютные отметки местности 180-220 м.

3.2. Участку недр придаётся статус геологического и горного отводов с предварительными границами, ограниченными прямыми линиями, последовательно соединяющими угловые точки с №№ 1 – 2 – 3 – 4 – 5 – 6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 – 15 – 16 – 17 – 18 – 19 – 20 – 21 – 22 – 1. Координаты точек приведены в географической системе координат ниже.

Номер угловой точки участка недр	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
1	54	34	59,44	47	24	11,98
2	54	34	54,34	47	23	57,09
3	54	34	46,98	47	23	46,74
4	54	34	42,84	47	23	28,69
5	54	34	45,93	47	23	13,52
6	54	34	40,18	47	22	53,51
7	54	34	47,90	47	22	18,72
8	54	34	39,75	47	21	50,87
9	54	34	29,00	47	21	5,99
10	54	34	31,28	47	22	7,23
11	54	34	18,58	47	22	32,33
12	54	34	20,93	47	22	41,20
13	54	34	18,07	47	22	54,73
14	54	34	18,35	47	23	13,86
15	54	34	19,79	47	23	24,59
16	54	34	17,63	47	23	31,93
17	54	34	11,56	47	23	41,13
18	54	34	7,56	47	23	50,20
19	54	34	4,75	47	23	53,33
20	54	34	9,61	47	23	58,85
21	54	34	25,04	47	24	10,24
22	54	34	49,59	47		

Площадь участка недр составляет 191,7 га.

3.3. Границы горного отвода уточняются после разработки технического проекта, получения на него положительного заключения государственной экспертизы и необходимых согласований.

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

3.5. Предоставление земельного участка недропользователю для проведения разведки и добычи мергеля в пределах участка недр осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, после утверждения проектов проведения указанных работ.

4. Геологическая характеристика участка недр

4.1. Татарско-Шатрашанское месторождение размещается в области распространения нижнемеловых и четвертичных отложений. Из верхнемеловых отложений наибольшим распространением пользуются образования сantonского и туронского подъярусов, которые представлены в нижней части разреза известняками глинистыми, опоками, мергелями, пористыми, с зернами глауконита, в верхней части разреза – мергелями, слюдистыми, толстоплитчатыми, плотными. Мощность отложений до 35-45м.

Полезная толща месторождения представлена кремнеземистыми мергелями, содержащими в среднем до 20% цеолитов (клиноптилолит). В ее составе выделено четыре пачки (снизу вверх):

глинистых известняков и мергелей, с низким (от 9 до 12%) содержанием цеолитов (мощностью 2-4 м);

кремнеземистых мергелей алевритовых, цеолитсодержащих (мощность 8-12 м);

окремнелых мергелей, цеолитсодержащих (мощностью 10-12 м);

кремнеземистых мергелей с высоким (до 25-30%) содержанием цеолитов (мощность 4-8 м).

Полезная толща в основном сложена цеолитами, кальцитом, опал-кристаболитом, глинистыми минералами и кварцем. В контурах блока подсчета запасов категорий В+С₁ сырье характеризуется средним содержанием цеолита – 17,68%, кальцита – 19,48%, опал-кристаболита – 39,88%, кварца – 8,07%, глины – 14,9%.

Мощность полезной толщи изменяется от 1-3м на флангах месторождения и до 38 м в центральной его части. Сверху полезная толща перекрыта почвенно-растительным слоем, элювиально-делювиальными четвертичными суглинками, глауконитовыми песками и глинистыми мергелями. Мощность вскрышных пород от 0,2-0,5 м до 4,5 м, в среднем 1,83 м (контур подсчета запасов). Полезная толща не обводнена.

4.2. Татарско-Шатрашанское месторождение мергелей аналитически хорошо изучено. Многочисленные исследования рядовых проб проводились в различных лабораториях ЦНИИгеолнеруд. Химический состав мергелей в %: SiO₂ – 54,48-62,39; Al₂O₃ – 4,64-7,99; Fe₂O₃ - 1,44-2,19; CaO - 12,25-19,29; Na₂O – 0,06-0,15; K₂O – 0,96-1,34; п.п. - 16,8-22,37. Основные показатели качества мергелей: статическая влагоемкость при относительных давлениях водяного пара 0,11; 0,47 и 0,98, соответственно, 1-2,7%, 2,3-5% и 8,3-18,9%; динамическая влагоемкость при концентрациях паров 10-15 г/см³ – 3,5-6,1%; термическая устойчивость при 400°C – 81%; средняя плотность 1,2 г/см³, пористость – 51%, насыпная масса – 0,71 г/см³, механическая прочность при 20°C - 56 кг/см².

Содержание в мергеле свинца – 0,0006%, мышьяка – 0,0006%, кадмия – 0,0001%, ртути – 0,004x10⁻³%; фтора – 0,043% в пределах нормы.

Качество цеолитсодержащих мергелей оценено в соответствии с требованиями региональных технических условий для каждого направления использования сырья:

производство строительных материалов – «Смешанное вяжущее». ТУ 5738-003-02069662-96;

земледелие – «Технические условия на цеолитсодержащие породы Татарско-Шатрашанского месторождения Республики Татарстан (при использовании в земледелии). ТУ 5743-001-00494350-99;

животноводство – «Шатрашанит» – минеральная цеолитсодержащая добавка для сельскохозяйственных животных, птиц и пушных зверей». ТУ 9291-006-27827667-2000;

водоочистка – «Сорбционно-фильтрующий материал». ТУ 2164-001-44947114-97.

По результатам комплексного изучения потребительских свойств сырья выделены пять технологических сортов:

A – мергели, сильно цеолитистые (содержание цеолитов от 22,99 до 23,25%, в среднем 23,03%), умеренно кремнеземистые, умеренно алевритистые, умеренно известковистые, пригодные для использования в земледелии, животноводстве и строительной индустрии;

B – мергели и опоки, умеренно цеолитистые (содержание цеолитов от 18,2 до 18,42%, в среднем 18,35%), сильно кремнеземистые, умеренно алевритистые, умеренно известковистые, пригодные для использования в земледелии, животноводстве, строительной индустрии и водоочистке;

C – мергели, умеренно цеолитистые (содержание цеолитов от 15,99 до 16,21%, в среднем 16,14%), умеренно кремнеземистые, сильно алевритистые, умеренно известковистые, пригодные для использования в земледелии, животноводстве и строительной индустрии;

D₁ – мергели, умеренно цеолитистые (содержание цеолитов от 16,58 до 16,86%, в среднем 16,65%), слабо кремнеземистые, умеренно алевритистые, высоко известковистые, пригодные для использования в земледелии и животноводстве;

D₂ – мергели, слабо цеолитистые (содержание цеолитов от 14,09 до 14,49%, в среднем 14,22%), умеренно кремнеземистые, умеренно алевритистые, слабо известковистые, пригодные для использования в строительной индустрии.

Испытания цеолитсодержащих мергелей в производстве строительных материалов, выполненные в ТОО «Завод КПД-2», показали, что их добавка позволяет сократить расход портландцемента в тяжелых бетонах на 30-50%, а также дает возможность получать гипсоцементно-пурццолановые вяжущие на основе местного гипсового вяжущего и портландцемента. Экономия гипсоцементного вяжущего при изготовлении изделий составляет до 10%.

4.3. Горно-геологические условия участка недр «Татарско-Шатрашанское месторождение» благоприятны и позволяют разрабатывать мергель открытым способом.

4.4. Запасы мергеля на участке недр составляют по категориям В+С₁ в количестве 88336 тыс. т, в т. ч. по категории В – 30745 тыс. т, категории С₁ - 57591 тыс. т.

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 добывное 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 разведку и добычу мергеля на лицензионном участке в соответствии с нижеследующими условиями:

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

а) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке технического проекта разработки лицензионного участка не позднее 10 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

б) 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 12 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

в) начало горноподготовительных работ на лицензионном участке не позднее 14 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

г) выход на проектную мощность не позднее 48 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;

д) 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;

е) 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 добывчей 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 требований законодательства, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил) по технологии ведения работ, связанных с использованием недрами, и при первичной переработке минерального сырья;
- 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 утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих условия охраны недр, атмосферного воздуха, земель, лесов, водных объектов, а также зданий и сооружений от вредного влияния работ, связанных с использованием недрами;
- е) своевременный, до ввода месторождения в разработку, перевод земель в категорию земель промышленности;
- ж) ведение добычи мергеля только в пределах границ горного отвода месторождения;
- з) ежегодное утверждение пользователем недр нормативов потерь мергеля не превышающих по величине нормативы, утвержденные в составе проектной документации;
- и) своевременное утверждение пользователем недр по согласованию с Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан нормативов потерь мергеля, превышающих по величине нормативы, утвержденные в составе проектной документации;
- к) разработку месторождения согласно проектным документам, согласованным в установленном порядке;
- л) ведение геологической и маркшейдерской документации в процессе всех видов пользования недрами;
- м) наличие на карьере копий разрешительной документации (лицензии на право пользования недрами с лицензионным соглашением, горноотводного акта с топографическим планом, согласованного в установленном порядке плана развития горных работ, постановления о переводе земельного участка в категорию земель промышленности);
- н) возвращение земель прежнему землевладельцу по окончанию срока действия лицензии, а также в случае досрочного прекращения права пользования недрами в соответствии с законодательством, рекультивированными согласно проекту;
- о) соблюдение требований технических проектов, планов и схем развития горных работ, недопущение сверхнормативных потерь, разубоживания и выборочной отработки полезных ископаемых;
- п) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях;
- р) при разработке месторождения своевременное вскрытие запасов, раздельное складирование почвенно-растительного слоя и пород вскрыши;
- с) информирование Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в случае обнаружения при пользовании недрами редких палеонтологических, археологических и других объектов;
- т) приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при использовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования;
- у) выполнять предписания контролирующих органов.

5.1.3. 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 порядке;
- 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 пользованием 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 пользованием 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 право пользования недрами, а также по окончанию 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.

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 мергеля на участке недр «Татарско-Шатрашанское месторождение» 450 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. Право собственности на геологическую информацию о недрах охраняется в порядке, установленном 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 по установленной форме в федеральный и соответствующий территориальный фонды геологической информации с определением условий её использования, в том числе в коммерческих целях.

5.10.3. Пользователь недр имеет право использовать полученную в результате проведения работ геологическую и иную информацию о недрах для научной и преподавательской деятельности, если иное не предусмотрено договором.

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

6. Платежи и сборы

6.1. Размер сбора за участие в аукционе составляет 11 275 (Одиннадцать тысяч двести семьдесят пять) 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 4 775 170 (Четыре миллиона семьсот семьдесят пять тысяч сто семьдесят) 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. Государственная пошлина за выдачу лицензии вносится пользователем недр в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации в размере 6 000 (Шесть тысяч) 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 устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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 9.30 часов (время московское) 21 мая 2013 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, а также на официальном сайте Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан www.eco.tatarstan.ru.

Адрес электронной почты: opi.rt@tatar.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) 6 мая 2013 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 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 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, а также необходимыми финансовыми средствами для выполнения работ, связанных с намечаемым пользованием недрами;

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

Данный перечень оснований для отказа заявителю 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 477 517 (Четыреста семьдесят семь тысяч пятьсот семнадцать) 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 по участку недр 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 троекратного 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 утверждается министром экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и 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;
- последнее предложение каждого из участников Аукциона о размере 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. В случае если Победитель Аукциона в 30-дневный срок с даты получения проекта лицензии и лицензионного соглашения не представил в Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан их подписанные экземпляры, то он признаётся уклонившимся от подписания лицензии и лицензионного соглашения и Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан принимает решение об аннулировании результатов аукциона и прекращении права пользования недрами. При этом денежные средства, внесенные Победителем аукциона в качестве задатка, не возвращаются.

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.

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 право пользования 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.

Приложение № 1

к порядку и условиям проведения аукциона

Форма описи документов, представляемых для участия в аукционе

Опись документов, представленных для участия в аукционе

Настоящим _____
(наименование заявителя)

подтверждает, что для участия в аукционе на право пользования участком недр «Татарско-Шатрашанское месторождение» в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан с целью разведки и добычи мергеля направлены нижеперечисленные документы.

ФИО, должность и подпись
уполномоченного лица Заявителя _____

Дата подписания

печать

Приложение № 2
к порядку и условиям
проведения аукциона

Перечень сведений о заявителе

Для участия в аукционе на право пользования пользования участком недр «Татарско-Шатрашанское месторождение» в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан с целью разведки и добычи мергеля 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;

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

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;

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 оригиналлов.

ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № _____

г. Казань

«_____» 2013 г.

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, именуемое в дальнейшем «Организатор аукциона», в лице заместителя министра Акчурин Тимура Маратовича, действующего на основании доверенности № 491/08 от 25.01.2013 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 № 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 4 775 170 (Четыре миллиона семьсот семьдесят пять тысяч сто семьдесят) рублей, что составляет 100% размера стартового платежа для участия в аукционе на право пользования участком недр «Татарско-Шатрашанская месторождение» в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан с целью разведки и добычи мергеля (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) 6 мая 2013 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 невыполнеными. В этом случае Заявитель к участию в Аукционе не допускается.

Обязательства Заявителя по внесению Задатка считаются выполненными, 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 возвратить 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, подписанным Руководителем, главным бухгалтером и скрепленным печатью Заявителя до даты проведения Аукциона), Организатор аукциона обязуется возвратить 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 возвратить 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 возвратить сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня принятия решения об отмене Аукциона.

3.6. Организатор аукциона обязуется возвратить 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 «Татарско-Шатрашанское месторождение» в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан с целью разведки и добычи мергеля 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 право пользования 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

ОАО «АК БАРС» БАНК г. Казань

р/с 40302810100020000798

кор/сч 30101810000000000805

БИК 049205805

ИНН 1659036508

КПП 165901001

Заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан Заявитель:

_____ Т.М. Акчурин
(подпись)

«_____» 20____ г.

М.П.

_____ (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**

УФК по РТ (Министерство экологии и природных ресурсов РТ)

ИНН 1659036508

КПП 165901001

р/с 40101810800000010001

ГРКЦ НБ РТ г. Казани

БИК 049205001

ОКАТО указывается по месту разработки месторождения

Код бюджетной классификации и назначение платежа:

1. КБК 701 1 12 02102 02 0001 120 – «Прочие платежи»
(сбор за участие в аукционе)
2. КБК 701 1 12 02012 01 0000 120 – «Разовый платеж за пользование недрами»
(остаток разового платежа)
3. КБК 701 1 08 07082 01 1000 110 – «Государственная пошлина»
(сбор за выдачу лицензии)

РЕКВИЗИТЫ

**для внесения средств во временное распоряжение и подлежащих возврату
(для внесения задатка разового платежа)**

МФ РТ Министерство экологии и природных ресурсов РТ

ЛР 007010003-МинЭкиПР

ОАО «АК БАРС» БАНК г. Казань

р/с 40302810100020000798

кор/сч 30101810000000000805

БИК 049205805

ИНН 1659036508

КПП 165901001

Состав аукционной комиссии

Акчурин Т.М.	заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, председатель аукционной комиссии
Фаттахов И.С.	начальник Управления минерально-сырьевых и водных ресурсов Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, заместитель председателя аукционной комиссии
Вахитов С.Т.	ведущий специалист отдела твёрдых полезных ископаемых 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)	заместитель начальника Управления по недропользованию по Республике Татарстан (Татнедра)
Игонин Е.И. (по согласованию)	заместитель начальника отдела по вопросам использования недр, природных ресурсов и охраны окружающей среды Аппарата Кабинета Министров Республики Татарстан
Гайнетдинов Р.Н.	начальник управления регулирования отношений недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Кулешов С.Г.	начальник отдела твёрдых полезных ископаемых Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Сухова Е.К. Тронин В.А.	начальник отдела лицензирования недропользования начальник отдела правового обеспечения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Чеснокова И.В.	начальник отдела развития недропользования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Полушкин В.Л.	И.о. начальника отдела информационных геологических ресурсов и мониторинга геологической среды
Батталова Ю.М.	Вр.и.о. начальника отдела госзаказа, конкурсных торгов

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель министра

Т.М. Акчурин

«___» 2013 г.

Начальник управления
минерально-сырьевых и
водных ресурсов

И.С. Фаттахов

«___» 2013 г.

Начальник управления
регулирования отношений
недропользования

Р.Н. Гайнетдинов

«___» 2013 г.

Начальник отдела правового
обеспечения

В.А. Тронин

«___» 2013 г.

Вр.и.о. начальника отдела
госзаказа, конкурсных
торгов

Ю.М. Батталова

«___» 2013 г.

Начальник отдела
лицензирования
недропользования

Е.К. Сухова

«___» 2013 г.

Начальник отдела геологии
твёрдых полезных
ископаемых

С.Г. Кулешов

«___» 2013 г.

И.о. начальника отдела
информационных
геологических ресурсов
и мониторинга
геологической среды

В.Л. Полушкин

«___» 2013 г.

Ведущий специалист отдела
твёрдых полезных
ископаемых

С.Т. Вахитов

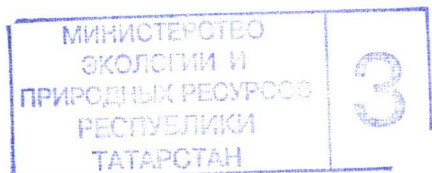
«___» 2013 г.

Корректор



З.Х. Рахматуллина

«___» 2013 г.



000632