

Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитеті «Қарағанды облысы бойынша экология департаменті» РММ



РГУ «Департамент экологии по Карагандинской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

100000, Қарағанды Қ.Ә., Бұқар-Жырау, № 47 үй

100000, Караганда Г.А., Бухар-Жырау, дом № 47

Номер: KZ00VVX00169469

Товарищество с ограниченной ответственностью "Жумабек Плюс"

100000, Республика Казахстан, Карагандинская область, Караганда Г.А., район им.Казыбек би, Микрорайон Степной-4, дом № 32, Квартира 47

Мотивированный отказ

Дата выдачи: 22.11.2022 г.

РГУ «Департамент экологии по Карагандинской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, рассмотрев Ваше заявление № KZ43RVX00561939 от 29.09.2022, сообщает следующее:

ТОО «Жумабек Плюс»

Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду на проект отчета о возможных воздействиях «ПЛАН РАЗВЕДКИ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА ПЛОЩАДИ ЛИЦЕНЗИИ № 1680-EL В КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2022-2026 ГГ.»

Инициатор: Товарищество с ограниченной ответственностью "Жумабек Плюс", Республика Казахстан, Карагандинская область, Караганда Г.А., район им.Казыбек би, Микрорайон Степной-4, дом № 32, Квартира 47, БИН 111240003165, Азмуханов А.Е., тел. 87784179072, эл.почта zaaz53@mail.ru.

Проектная организация: ТОО «Экология и мир», лицензия № 01956Р от 30.10.2017 г.

Согласно приложения 2 Экологического Кодекса и приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года №246 «Об утверждении Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду»- намечаемая деятельность относится к объектам 2 категории.

Согласно Раздела 2 приложение 1 Экологического Кодекса для намечаемой деятельности проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным.

Общее описание видов намечаемой деятельности

ТОО «Жумабек Плюс» планирует разведку твердых полезных ископаемых в Шетском районе Карагандинской области. Площадь геологических блоков составляет 5 кв.км. Основанием разработки Плана разведки твердых полезных ископаемых на площади лицензии № 1680-EL в Карагандинской области является лицензия на недропользование № 1680-EL от 25 марта 2022 года на разведку твердых полезных ископаемых. Ближайший населенный пункт к площади лицензии № 1680-EL – п. Акбаур, располагается на расстоянии 3,5 км.

Настоящий отчет о возможных воздействиях подготовлен в соответствии с Приложением 1 к приказу Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 октября

2021 года № 424 и Приложением 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки.

В данном проекте ОВОС рассматривается участок лицензии № 1680-EL. На рассматриваемой территории есть данные о наличии рудопроявлений. Проектом бурения предусматривается проведение региональных исследований. После проведения региональных исследований, новые выявленные участки также предусмотрено исследовать более детально.

Геологоразведочные работы планируется провести в течении пяти полевых сезонов 2022-2026 г.г. (продолжительность сезона – 6,5 месяцев, с середины апреля по 31 октября). При проведении геологоразведочных работ на площади лицензии № 1680-EL в Карагандинской области предусматриваются:

- Наземная магниторазведка;
- Горные работы;
- Буровые работы;
- Каротаж скважин;
- Отбор грунтовых проб и образцов, обработка проб;
- Камеральные работы.

- Подготовка отчетов о результатах разведочных работ, отчетов с Оценкой Минеральных Ресурсов (если применимо).

Рельеф. Район располагается на возвышенной части Центрального Казахстана. Характерной чертой орографии является преимущественное развитие мелкогорного, низкогорного грядового и мелкосопочного рельефа. С юго-запада на северо-восток по центральной части территории района работ простираются цепи низкогорных гряд: Манатай, Каратемир, Кызылтау, Итазу, Алабуга, Жекежал, Каратальку, с абсолютными отметками вершин, достигающими 850-1000 м (максимальные 1070 и 1078 м).

Преобладает травянистая и кустарниковая растительность. Из трав здесь растет ковыль, несколько видов полыни, чий. Во влажных логах и участках речных долин растут луговые травы, осока, вдоль русел рек и плесов – камыш. На солончаках встречаются солянка, верблюжья колючка. Из кустарниковых распространены карагач, шиповник, по берегам рек и родников – тальник, ивняк, на склонах низкогорья – арча.

Согласно письму №ЗТ-2022-01616468 от 12.05.2022г., выданному РГУ «Карагандинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира», территория поисковых и поисково-оценочных работ входит в ареалы распространения, следующих растений, занесенных в Красную книгу Казахстана: адонис волжский, ковыль перистый, тюльпан двуцветковый, прострел желтоватый, прострел раскрытый, болотноцветник щитолистный, тюльпан биберштейновский, полипорус корнелюбивый, тюльпан поникающий, шампиньон табличный, тюльпан Шренка. Также указанные

географические координаты относятся к ареалам обитания животных, занесенных в Красную книгу РК: архар, кудрявый пеликан, лебедь-кликун, беркут, орел степной, сапсан, журавль-красавка, стрепет.

Водоснабжение и водоотведение

Водные ресурсы. Речная сеть Шетского района представлена рекой Шерубай-Нура с притоками Басбалдак, Сакалбай, Манака и Алабуга, рекой Талды с притоками Байгаска и Аксу, рекой Акбастау с притоком Аккулькора, относящимися к бассейну реки Нуры, впадающей в озеро Тениз. Реки Шерубай-Нура, Талды, Акбастау имеют постоянно действующий сток. Их притоки – мелкие реки и ручьи, как правило, оживают лишь в период весеннего паводка. Летом вода в них сохраняется только лишь в разобренных плесах с грунтовым питанием и нередко засоляется. Работы будут проводиться на расстоянии более 1500 м от вышеуказанных рек.

Таким образом проведение разведочных работ будет строго за пределами водоохраных зон и полос водных объектов; с соблюдением всех природоохраных требований.

Отходы производства и потребления

Накопление отходов предусмотрено в специально оборудованных контейнерах в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан.

В соответствии с пп. 1 п. 2 ст. 320 Экологического кодекса Республики Казахстан временное складирование отходов на месте образования предусмотрено на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению.

Отходы производства и потребления должны собираться, храниться, обезвреживаться, транспортироваться в места утилизации или захоронения, согласно «Экологическому кодексу Республики Казахстан» и с Санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утвержденный Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан № ҚР ДСМ- 331/2020 от 25 декабря 2020 года.

Для рационального управления отходами необходим строгий учет и контроль над всеми видами отходов, образующихся в процессе деятельности предприятия.

Система управления отходами включает в себя организационные меры отслеживания образования отходов, контроль за их сбором и хранением, утилизацией и обезвреживанием

На подразделениях предприятия для производственных и коммунальных отходов с целью оптимизации организации их обработки и удаления, а также облегчения утилизации должен быть предусмотрен отдельный сбор различных типов отходов.

Отходы производства и потребления собираются в отдельные емкости с четкой идентификацией для каждого типа отходов.

Сведения о документах, подготовленных в ходе оценки воздействия на окружающую среду:

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности за № KZ46VWF00072662 от 09.08.2022 года

Отчет о возможных воздействиях к проекту «ПЛАН РАЗВЕДКИ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА ПЛОЩАДИ ЛИЦЕНЗИИ № 1680-EL В КАРАГАНДИНСКОЙ

ОБЛАСТИ НА 2022-2026 ГГ.» протокол общественных слушаний в форме открытого собрания: Отчет о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых на площади лицензии № 1680-EL в Карагандинской области.

- 31.10.2022г. 15:30 часов (начало регистрации – 15:00) Карагандинская область, Шетский район, Акшокинский с.о., с.Акбауыр, Акбаурская начальная школа. Тогда как по объявлениям должны были пройти по адресу: Карагандинская область, Шетский район., п. Акшоки, ул.Болашак,39а , в здании ГУ «Аппарат акима Акшокинского сельского округа».

Вывод:

Представленный Отчет о возможных воздействиях к проекту «ПЛАН РАЗВЕДКИ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА ПЛОЩАДИ ЛИЦЕНЗИИ № 1680-EL В КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2022-2026 гг.» не допускается к реализации намечаемой деятельности согласно замечаний указанных в настоящем заключении.

1. Согласно протокола общественных слушаний в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях к Плану разведки твердых полезных ископаемых на площади лицензии № 1680-EL в Карагандинской области место проведения: Карагандинская область , Шетский район, Акшокинский с.о., с.Акбауыр, Акбаурская начальная школа. Тогда как по объявлениям должны были пройти по адресу: Карагандинская область, Шетский район., п.Акшоки, ул.Болашак 39а, в здании ГУ «Аппарат акима Акшокинского сельского округа».

2. При проведении общественных слушаний не были учтены замечаний заинтересованных государственных органов согласно правил оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды. Тогда как п.7 ст.73 ЭК РК Замечания и предложения в письменной форме, полученные от заинтересованных государственных органов и общественности, вносятся уполномоченным органом в области охраны окружающей среды в сводную таблицу, которая выносится на общественные слушания вместе с проектом отчета о возможных воздействиях. Также в протокол не включена сводная таблица заинтересованных государственных органов.

3. Согласно сводной таблице, в соответствии с п.2 ст.120 Водного кодекса РК в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещается проведение операций по недропользованию, размещение захоронений радиоактивных и химических отходов, свалок, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям) и других объектов, влияющих на состояние подземных вод. Необходимо подтверждающие документы об отсутствии подземных вод питьевого качества. Не представлены.

4. Необходимо получение согласования уполномоченного государственного органа в области охраны животного и растительного мира, так как согласно проектным материалам территория намечаемой деятельности относятся к ареалам обитания Краснокнижных животных и растений. В соответствии с п. 1 статьи 17 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года № 593-ІІ «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира», при размещении, проектировании и строительстве населенных пунктов, предприятий, сооружений и других объектов, осуществлении производственных процессов и эксплуатации транспортных средств, совершенствовании существующих и внедрении новых технологических процессов, введении в хозяйственный оборот неиспользуемых, прибрежных, заболоченных, занятых кустарниками территорий, мелиорации земель, пользовании лесными ресурсами и водными объектами, проведении геолого-разведочных работ, добыче полезных ископаемых, определении мест выпаса и прогона сельскохозяйственных животных, разработке туристских маршрутов и организации мест массового отдыха населения должны предусматриваться и осуществляться мероприятия

по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных. Согласно п. 3, субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: 1) по согласованию с уполномоченным органом при разработке техникоэкономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпунктов 2) и 5) пункта 12 настоящего Закона. Необходимо разработать и согласовать мероприятия по охране краснокнижных видов животных и растений с РГУ Карагандинской областной территориальной инспекцией лесного хозяйства и животного мира. Не представлены.

Руководитель

К. Мусапарбеков

Шайзадаева Ж.А.
41-08-71

Приложение
к заключению по результатам
оценки воздействия на
окружающую среду

Представленный проект Отчет о возможных воздействиях к проекту «ПЛАН РАЗВЕДКИ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НА ПЛОЩАДИ ЛИЦЕНЗИИ № 1680-EL В КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2022-2026 гг.» не соответствует Экологическому законодательству.

Дата размещения проекта отчета года на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды 30.09.2022 г.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных Интернет-ресурсах местных исполнительных органов 29.09.2022 года.

Наименование газеты, в которой было опубликовано объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках, дата выхода номера газеты и его номер. Районная газета «Shet shugylasy» No38 (11028) от 22 сентября 2022 года,

Дата распространения объявления о проведении общественных слушаний через теле- или радиоканал (каналы) телеканал «SARYARQA» 24 сентября 2022 года.

Электронный адрес и номер телефона, по которым общественность могла получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности – 87023725416, zaaz53@mail.ru.

Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа или его структурных подразделений, по которым общественность могла направлять в письменной или электронной форме свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях – karagandy-ecodep@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: дата и адрес места их

проведения, сведения о наличии видеозаписи общественных слушаний, ее продолжительность – общественные слушания проведены 13.10.2022 г.

Место проведения слушания: проведены в форме открытого собрания по адресу:

- Карагандинская область, Шетский район, Акшокинский с.о., с.Акбауыр, Акбаурская начальная школа. Тогда как по объявлениям должны были пройти по адресу: Карагандинская область, Шетский район., п.Акшоки, ул.Болашак,39а , в здании ГУ «Аппарат акима Акшокинского сельского округа».

Видеозапись общественных слушаний с продолжительностью 54 мин 10 сек размещена.

Все замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения были сняты. При проведении общественных слушаний не были учтены замечаний заинтересованных государственных органов.

Руководитель департамента

Мусапарбеков Канат Жантуякович

