

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



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

070000, Өскемен Қ.Ә., Потанина, № 12 үй

070000, Усть-Каменогорск Г.А., Потанина,  
дом № 12

Номер: KZ74VVX00245058

Товарищество с ограниченной  
ответственностью "ВостокПромМайнинг"

010000, Республика Казахстан, г.Астана, район  
"Алматы", Проспект Шәкәрім Құдайбердіұлы,  
здание № 25/1, Нежилое помещение 6

### Мотивированный отказ

Дата выдачи: 08.08.2023 г.

РГУ «Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, рассмотрев Ваше заявление № KZ92RVX00811608 от 13.06.2023, сообщает следующее:

Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: ТОО «Восток-ПромМайнинг», юридический адрес: БИН 221040002182, г.Астана, район Алматы, проспект Шәкәрім Құдайбердіұлы, дом 25/1, damat\_resource@mail.ru, тел. +7 747 500 1927, Директор: Мутанов А.Т.

ТОО «ВостокПромМайнинг» планирует осуществлять разведочные работы твердых полезных ископаемых на участке Куйган в Восточно-Казахстанской области по лицензии №1910-EL от «29» ноября 2022 года

Согласно пп. 7.12, п. 7, раздела 2 Приложения 2 ЭК РК проведение разведки твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

Согласно пп. 2.3 п. 2, раздела 2 Приложения 1 Экологического Кодекса Республики Казахстан, проведение разведки твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для оценки ресурсов твердых полезных ископаемых по намечаемой деятельности была проведена процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности по результатам которого было выявлено обязательным проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности (будет осуществляться в пределах водоохранной территории ближайших водных объектов) (заключение № KZ29 VWF00094890 от 19.04.2023)

Общее описание видов намечаемой деятельности

Административно площадь участка расположена в Курчумском районе Восточно-Казахстанской области.

Общая площадь проведения работ составляет 4,5 км<sup>2</sup> (без учёта водной поверхности).  
 Ближайший населенный пункт - Ближайший населенный пункт – село Куйган – 2,3 км.  
 Предусмотрены геолого-рекогносцировочные маршруты – 12,5 пог метров -2023 г  
 Выноска и привязка скважин – 95 точек – 2023-2025 гг Топографические работы – 40 пог  
 метров – 2023 г Магниторазведка – 40 пог метров – 2023 г Горные работы (проходка канав)  
 - 1350 м<sup>3</sup>– 2023 – 2025 гг. Колонковое бурение – 2000 п.м – 2023-2025 гг Геофизическое  
 исследование – 2000 п.м – 2024- 2025 гг Ликвидационные работы - 2023-2025 гг  
 Лабораторные работы – 2023-2026 гг Камеральные работы– 2023-2026 гг.  
 Период работ 4 года (2023-2026)

Краткая характеристика компонентов окружающей среды  
 воздействие на атмосферный воздух.

Выброс загрязняющих веществ одушевляется при проведении следующих работ: снятие  
 ПРС, склад ПРС, рекультивация нарушенных земель, проходка канав, засыпка канав, склад  
 ПГС, бурение колонковых скважин, работ ДЭС, пыление при движении автоспецтехники,  
 выбросы от ДВС автоспец транспорта. Валовый выброс составит - 0.8288244 т/ год

воздействие на водные ресурсы

ближайший водный объект ручей Без названия (впадает в Бухтарминское водохранилище)  
 расположен на расстоянии около в 75м от участка проектируемых работ.

Подвоз технической воды будет проводиться с ближайшего источника технического  
 водоснабжения (населенного пункта). Для нужд персонала в полевом лагере  
 предполагается использовать биотуалеты, с последующим вывозом стоков на очистные  
 сооружения.

При бурении буровой раствор используется повторно, т.е применяется обратное  
 водоснабжение.

Водопотребление для проведения полевых работ всего : Хозяйственно бытовые – 55,194  
 м<sup>3</sup>/год , Технические нужды – 127,06 м<sup>3</sup>/год, вода технического качества предусмотрена  
 для бурения скважин.

Отходы.

На период разведки объем образующихся отходов составит 5,2891 т/год, отходы:  
 неопасные - лом черных металлов- 0,5 т/год (120113), твердо-бытовые отходы- 4,77 т/год  
 (200301)

Так же образуется промасленная ветошь -0,191 т/год.

Для сбора отходов будут использоваться специальные емкости, места будут оборудованы.  
 Договор на вывоз отходов со специализированными организациями будут заключены  
 непосредственно перед началом проведения работ.

Животный и растительный мир

Согласно информации, предоставленной Восточно-Казахстанской областной  
 территориальной инспекцией лесного хозяйства и животного мира, ввиду отсутствия  
 актуальной информации о границах ООПТ о расположении участка относительно  
 заказников и заповедных зон не предоставляется возможным. Участки находятся на  
 территории охотничьего хозяйства «Курчумское», краснокнижных животных и путей  
 миграции нет.

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

1. Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и  
 (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности KZ29VWF00094890 от 19.04.2023)
2. Отчет о возможных воздействиях (вход № KZ92RVX00811608 от 13.06.23).
3. Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту отчет о

возможных воздействиях от 18.07.23 г.

Вывод о возможных существенных воздействиях на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности:

Замечания, при которых реализация намечаемой деятельности по представленному Отчету о возможных воздействиях на окружающую среду признаются недопустимыми

1. Согласно протоколу общественных слушаний от 18.07.2023 года, составленного к общественным слушаниям по проекту оценка воздействия на окружающую среду к « по проекту оценка воздействия на окружающую среду к «Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке Куйган в Восточно-Казахстанской области по лицензии №1912-EL от «29» ноября 2022 года", был один представитель, вопросы от общественности не задавались. Кроме того в регистрационном листе данный представитель отметил, что против намечаемой деятельности. В протоколе отсутствуют данные, что имеющийся представитель на слушаниях относится к заинтересованной общественности – общественность, интересы которой затрагиваются или могут быть затронуты принимаемыми решениями по вопросам, касающимся окружающей среды, или которая заинтересована участвовать в процессе принятия этих решений. Согласно п.23 Правил проведения общественных слушаний, утвержденных приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286. Общественные слушания могут считаться состоявшимися при наличии заинтересованной общественности. Учитывая отсутствие подтверждения о наличии заинтересованной общественности общественные слушания не могут считаться состоявшимися при присутствии одного человека.

Отмечаем, что в соответствии с п.9 ст.3 Экологического Кодекса Республики Казахстан задачами экологического законодательства Республики Казахстан являются обеспечение гласности и всестороннего участия общественности в решении вопросов охраны окружающей среды и устойчивого развития Республики Казахстан. Согласно имеющейся видеозаписи проведенных общественных слушаний отсутствует у присутствующего представителя «общественности» интерес к намечаемой деятельности и всестороннее участие общественности в решении вопросов охраны окружающей среды, следовательно обеспечение гласности общественности не подтверждено.

2. Ранее указанные Департаментом экологии по ВКО замечания и предложения (KZ95VWF00094284 от 13.04.2023) не были учтены при разработке отчета ОВОС и не сняты, а именно:

2.1 технические характеристики и технические решения описаны по-верхностно, не конкретизированы планируемые работы (по тексту имеются предложения и о наличии карьерных работ хотя карьер не предусматривается и о изъятии технологических проб, подтверждение о возможности согласно данной лицензии не обосновано и не описано в технических решениях и т.д.) . Не указаны: общая масса пробы отсутствует, куда предусмотрено направлять пробу на аналитические работы, ликвидационные и рекультивационные работы по отработанным пробам отсутствует и т.д. Не полное представление технических характеристик и технических решений намечаемой деятельности искажает анализ по воздействию на окружающую среду.

2.2 Не предусмотрено пылеподавление при проведении работ и передвижении техники, что оказывает дополнительное неблагоприятное воздействие на окружающую среду.

2.3 В отчете, образующиеся отходы классифицированы не в соответствии с требованиями действующего Классификатора отходов, а именно ветошь промасленная, загрязнена нефтепродуктами и относится к опасным отходам. Необходимо отчет дополнить верной

классификации промасленной ветоши (\* (опасный)). Не верная классификация отходов, затрудняет схемы мер по утилизации отходов в соответствии требованиям экологического законодательства.

2.4 Согласно информации отчета, проектируемые участки, находится на территории охотничьего хозяйства «Курчумское». Мероприятия по соблюдению требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания не конкретизированы, имеется информация общего характера. Предварительные места ограничения деятельности не указаны. Также требуется предусмотреть мероприятия по согласованию работ и охранных мероприятий с охотничьим хозяйством Курчумское и территориальной инспекцией лесного хозяйства и животного мира.

2.5 Анализ участка намечаемой деятельности о категории земель указанного участка и собственников, в том числе прилегающих к участку отсутствует. Отсутствует анализ о намечаемой деятельности попадающей на участки предназначенные и используемые для нужд населения, а именно для выпаса скота, их водопоя, беспрепятственного посещения людей на водные объекты для отдыха, продвижения по дорогам межселенного значения.

Согласно требованиям статьи 26 Земельного Кодекса РК не предоставляются в раздельную собственность и землепользование граждан и негосударственных юридических лиц земельные участки, занятые:

- сенокосными угодьями, используемыми и предназначенными для нужд населения, в том числе находящимися в пределах границы городов областного и районного значения, поселков, сельских населенных пунктов;

- дорогами общего пользования, в том числе дорогами межхозяйственного и межселенного значения, а также предназначенными для доступа на земельные участки общего пользования;

- обводнительными сооружениями совместного пользования (обводнительные каналы, сбросы, колодцы, пункты водопоя) двух или более собственников земельных участков или землепользователей.

Согласно статьи 25 Кодекса о Недрах и недропользовании РК запрещается проведение операций по недропользованию на территории земельных участков, принадлежащих третьим лицам и занятых зданиями и сооружениями, многолетними насаждениями, и прилегающих к ним территориях на расстоянии ста метров – без согласия таких лиц.

Анализ о наличии третьих лиц собственников и соблюдении требований вышеуказанного законодательства в отчете ОВОС отсутствует.

2.6 Не включены данные анализа о использования существующих грунтовых дорог и дорог общего пользования и мероприятий по их сохранению и восстановлению, пылеподавление. Описание транспортной схемы перемещения транспортной техники отсутствует.

2.7 Отсутствует описание о принятых рекультивационных решениях с описанием технического и биологического этапов, описание рекультивации и ликвидации отработанного керна. Необходимо включить биологический этап рекультивации и меры по приведению нарушенных земель до первоначального природного состояния экосистемы.

2.8 Не конкретизированы водоохранные мероприятия для намечаемой деятельности на рассматриваемой территории. Указаны общие водоохранные требования.

3. Согласно ст. 78 Экологического кодекса РК Послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее – послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях

и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. Учитывая условия неопределенности воздействия на окружающую среду в сфере воздействия на поверхностные, подземные воды, почвы (работы на водоохраной территории), физический фактор воздействия на окружающую среду и население, неопределенности результатов по ре-культивации объектов, необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно сроков, предусмотренных ст. 78 Экологического кодекса РК, в сфере воздействия на поверхностные и подземные воды, почвы.

Вывод: Представленный отчет о возможных воздействиях к «Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке Куйган в Во-сточно-Казахстанской области по лицензии №1912-EL от «29» ноября 2022 года» не допускается к реализации намечаемой деятельности

**Руководитель**

**Алиев Данияр Балтабаевич**

