Номер: KZ86VWF00057489

Дата: 25.01.2022

«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ БАКЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ» РЕСПУБЛИКАЛЫК МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ комитета экологического РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

100000, Қарағанды қаласы, Бұқар-Жырау дағдылы, 47 Тел. / факс: 8 (7212) 41-07-54, 41-09-11. ЖСК KZ 92070101KSN000000 БСК KKMFKZ2A « ҚР Қаржы Министрлігінің Қазынашылық комитеті» MM БСН 980540000852

100000, город Караганда, пр.Бухар-Жырау, 47 Тел./факс: 8(7212) 41-07-54, 41-09-11. ИИК KZ 92070101KSN000000 БИК KKMFKZ2A ГУ «Комитет Казначейства Министерства Финансов БИН 980540000852

ТОО «Корпорация Казахмыс»

Заключение

об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности

На рассмотрение представлены: заявление о намечаемой деятельности Материалы поступили на рассмотрение: №KZ10RYS00190699 от 03.12.2021г.

Общие сведения

Основной вид работ на месторождении – поисковые работы на медь и сопутствующие элементы на северном фланге месторождений Жиландинской группы. Поисковые работы будут включать: - Топогеодезические работы; -Бурение скважин; - Геофизические исследования скважин (ГИС); - Опробование; -Обработка проб; - Аналитические (лабораторные) работы. Аналитические работы проводиться аттестованных химико-аналитических Поисковые работы на медь и сопутствующие элементы планируется проводить на северном фланге месторождений Жиландинской группы в Улытауском районе Карагандинской области. Площадь планируемых геологоразведочных работ ограничена контуром выданной геологической лицензии на разведку твердых полезных ископаемых № 1360-EL от 07.07.2021 года. Лицензионная площадь – 369.3 кв.км. Ближайший населенный пункт – пос. Северный. Расположен на расстоянии 4,5 км к югу от крайних угловых точек лицензионной площади. Площадь участка проведения планируемых разведочных работ – 369.3 км2.

Краткое описание намечаемой деятельности

Технические и технологические решения для намечаемой деятельности: -Топографо-геодезические работы; Буровые работы; исследования скважин; - Геологическое сопровождение буровых работ; Опробование; - Обработка проб; - Аналитические исследования; - Камеральные работы



Выполнение полевых работ: начало июнь 2022 года; окончание – август 2022 года. Составление отчета: начало – август 2022 года; окончание - сентябрь 2022 года.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Поисковые работы на медь и сопутствующие элементы планируется проводить на северном фланге месторождений Жиландинской группы в Улытауском районе Карагандинской области. Площадь планируемых геологоразведочных работ ограничена контуром геологической выданной лицензии на разведку твердых полезных ископаемых № 1360-EL от 07.07.2021 года. Срок лицензии – 6 лет со дня ее выдачи. Лицензионная площадь – 369.3 кв.км.

Вся вода — привозная из ближайших сетей на договорной основе с эксплуатирующей организацией. В случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников, будет оформлено разрешение на специальное водопотребление. Гидрографическая сеть развита слабо. Основные водные артерии района — реки Сарысу, Каракенгир, Сарыкенгир, Жезды и Жиланды — постоянного водотока не имеют и в летнее время распадаются на ряд разобщенных плесов. Основными источниками питания рек являются атмосферные осадки. В пределах минимальных размеров водоохранных полос (35м) никакие виды работ, а также размещение каких либо объектов осуществляться не будет.

Площадь планируемых геологоразведочных работ ограничена контуром выданной геологической лицензии на разведку твердых полезных ископаемых (№1360-EL от 07.07.2021 года). Площадь лицензионной территории: 369.3 км2. Вид недропользования: разведка твердых полезных ископаемых. Право недропользования: право на пользование участком недр в целях разведки. Срок действия лицензии: 6 лет.

Необходимость в растительных ресурсах для намечаемой деятельности отсутствует. Вырубка или перенос зеленых насаждений не предусматриваются

Пользование животным миром в рамках намечаемой деятельности не предполагается. Необходимость в пользовании животным миром для намечаемой деятельности отсутствует.

Общий объем предполагаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу составит: 7.9785234 т/год, из них твердые - 1.60745 т/год, жидкие и газообразные - 6.3710734 т/год. Перечень выбрасываемых ЗВ: азота оксид (3 класс опасности), углерод (3 класс опасности), углерод оксид (4 класс опасности), сероводород (2 класс опасности), смесь углеводородов предельных С1-С5 (н/к), смесь углеводородов предельных С6-С10 (н/к), пентилены (4 класс опасности), бензол (2 класс опасности), ксилол (3 класс опасности), толуол (3 класс опасности), этилбензол (3 класс опасности), керосин (4 класс опасности), углеводороды предельные С12-19 (4 класс опасности), пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (3 класс опасности), азота диоксид (2 класс опасности), сера диоксид (3 класс опасности).

Сбросов загрязняющих веществ не предусмотрено.



В процессе проведения разведочных работы будут образовываться смешанные коммунальные отходы — 0.28125 т/год (образуются в результате жизнедеятельности персонала). Код: 200301 (неопасные). Временное хранение отходов (не более 3х суток) будет осуществляться в закрытых металлических контейнерах на специально оборудованных площадках. По мере накопления отходы будут передаваться на договорной основе специализированным организациям. Возможность превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей отсутствует.

Согласно п.7.12 Раздела 2, Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду: возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее – Инструкция) не прогнозируются. Воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности не приведет к случаям, предусмотренным в пп.1 п.28 Главы 3 Инструкции.

<u>Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует.</u>

В соответствии с п.3 ст.49 Экологического кодекса РК, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку. При проведении экологической оценки по упрощенному порядку необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно протокола размещенного на портале «Единый экологический портал».

Руководитель департамента

К. Мусапарбеков

Исп.: Келгенова А. Тел.: 41-08-71



Руководитель департамента

Мусапарбеков Канат Жантуякович



