Номер: KZ94VWF00062098

Дата: 28.03.2022

«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ ЭКОЛОГИЯЛЫК 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 «Прогресс KZ»

## 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: №KZ01RYS00210358 от 04.02.2022г.

## Общие сведения

Основной вид работ на месторождении – добыча дресвяно-щебенистого грунта с супесчаным заполнителем (ОПИ) для реконструкции автомобильной дороги. Объектом является карьер «Жартас-1. Карьер «Жартас-1» расположен на землях Абайского района Карагандинской области в 4,0 км восточнее с. Жартас. Карьер не расположен в водохранной зоней Жартасстаского водохранилища, тем самым не оказывает воздействия на водные объекты. В связи с тем, что на месторождении утверждены запасы ОПИ в январе 2021 года, выбор другого места выполнения работ не предусмотрен. Карьер «Жартас-1» действующий объект, имеет площадь 3,3 га (ранее была проведена оценка и получено заключение ГЭЭ с разрешением на эмиссии). Предусматривается добыча дресвяно-щебенистого грунта с супесчаным заполнителем (ОПИ) в 2022г. 100,0тыс.м3(170000т) для реконструкции автомобильной дороги.

## Краткое описание намечаемой деятельности

Предполагается открытый способ разработки карьера одним уступом. Система разработки на карьере автотранспортная с использованием экскаватора, с объемом ковша 1,1м3 и автосамосвалов, с объемом кузова 18,6м3).



Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения составляет 6 месяцев, предполагаемый срок начала работ 2 квартал 2022года, срок завершения работ – 3 квартал 2022 года.

## Краткая характеристика компонентов окружающей среды

После получения права недропользования на добычу ОПИ, планируется оформление права временного возмездного землепользования, сроком до 31.12.2022г., на земельный участок под карьер «Жартас-1», расположенный на землях Абайского района, Карагандинской области, площадью — 3,3 гектара, для добычи ОПИ.

В связи с тем, что ближайший водный объект - Жартасское водохранилище находится в 2,0 км южнее карьера. Водоохранная зона и полоса уже установлены, в связи с чем необходимости их установления нет. Согласно СНиП РК 4.01-02-2009 на 1 чел составляет 150л/сут, расчетное количество на 11 человек - 1,7 м3/сут. На месторождении будет использоваться привозная вода на хозяйственно-бытовые нужды.

В предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, необходимости их вырубки или переноса, количестве зеленых насаждений, подлежащих вырубке или переносу, а также запланированных к посадке в порядке компенсации на территории месторождения зеленые насаждения и иные объекты растительных ресурсов отсутствуют.

На территории месторождения объекты животного мира отсутствуют.

Ожидаемые выбросы загрязняющих веществ в атмосферу: (2908) Пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (шамот, цемент, пыль цементного (494) в 2022гг. - 3.202215т/г.

Сброс загрязняющих веществ не предусмотрены.

В период проведения работ на территории рассматриваемого объекта образуются твердо-бытовые отходы, предполагается образование отходов в количестве 0.83 т/год за весь период.

Согласно пп.7.11. п.7 Раздела 2, Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год 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</u> воздействия на окружающую среду отсутствует.

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





