

Номер: KZ74VWF00051109

Дата: 27.10.2021

«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ
РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ
ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША
ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ»
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ 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, Бұхар-Жырау дағдылы, 47
Тел. / факс: 8 (7212) 41-07-54, 41-09-11.
ЖСК KZ 92070101KSN000000 БСК ККМФКZ2А
« ҚР Қаржы Министрлігінің Қазынашылық комитеті» ММ
БСН 980540000852

100000, город Караганда, пр.Бухар-Жырау, 47
Тел./факс: 8(7212) 41-07-54, 41-09-11.
ИИК KZ 92070101KSN000000 БИК ККМФКZ2А
ГУ «Комитет Казначейства Министерства Финансов РК»
БИН 980540000852

ТОО «Дорожно-строительное предприятие «Гастемир»

Заклучение

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

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности.
(перечисление комплектности представленных материалов)

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ43RYS00157125 от 13.09.2021 г.
(Дата, номер входящей регистрации)

Общие сведения

Объектом является месторождение песчано-гравийной смеси «Баладересин» (Восточное карьерное поле, участок №1). Основной вид работ на месторождении – добыча песчано-гравийной смеси. 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.

Краткое описание намечаемой деятельности

Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Предполагается открытый способ разработки месторождения песчано-гравийной смеси одним уступом. Планом горных работ предусматривается автотранспортная система разработки с использованием экскаватора, с объемом ковша 1,86м³ и автосамосвалов, с объемом кузова 19,0м³).

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Описание видов ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности, включая строительство, эксплуатацию и утилизацию объектов (с указанием предполагаемых качественных и максимальных количественных характеристик, а также операций, для которых предполагается их использование):

1) земельных участков, их площадей, целевого назначения, предполагаемых сроков использования

После получения права недропользования на добычу ОПИ, планируется оформление права временного возмездного землепользования, сроком до 2031г., на земельный участок под карьер «Баладересин» (участок №1, Восточное карьерное поле), расположенный на



землях Актогайского р-на, Карагандинской области, площадью – 62,3 гектара, для добычи ОПИ.;

2) водных ресурсов с указанием:

предполагаемого источника водоснабжения (системы централизованного водоснабжения, водные объекты, используемые для нецентрализованного водоснабжения, привозная вода), сведений о наличии водоохранных зон и полос, при их отсутствии – вывод о необходимости их установления в соответствии с законодательством Республики Казахстан, а при наличии – об установленных для них запретах и ограничениях, касающихся намечаемой деятельности территория месторождения не налагается и не граничит с территориями водоохранных зон и полос. В связи с тем, что ближайший водный объект – озеро

Балхаш находится в 7км южнее месторождения. Водоохранная зона и полоса озера Балхаш уже установлена, в связи с чем необходимости их установления нет. ;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) на месторождении будет использоваться привозная вода из города Балхаш на хозяйственно-бытовые нужды.;

объемов потребления воды удельное водопотребление, согласно СНиП РК 4.01-02-2009 на 1 чел составляет 150л/сут, расчетное количество на 13 человек - 1,95 м3/сут.;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов на месторождении будет использоваться привозная вода на хозяйственно-бытовые нужды.;

3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) После получения всех согласований, будет получена Лицензия на добычу ОПИ на месторождение «Баладересин» (участок №1, Восточное карьерное поле), сроком на 10 лет, в пределах следующих 1 46°48'22.96" 75°10'59.03"; 2 46°48'41.95" 75°11'05.90"; 3 46°48'45.28" 75°11'08.24"; 4 46°48'50.27" 75°11'08.14"; 5 46°48'53.61" 75°11'12.73"; 6 46°48'56.82" 75°11'12.73"; 7 46°49'00.13" 75°11'17.35"; 8 46°49'00.19" 75°11'26.80"; 9 46°49'05.12" 75°11'31.34"; 10 46°49'11.54" 75°11'31.20"; 11 46°49'13.62" 75°11'34.36"; 12 46°49'09.53" 75°11'43.24"; 13 46°49'02.53" 75°11'44.09"; 14 46°48'55.78" 75°11'42.91"; 15 46°48'41.84" 75°11'30.87"; 16 46°48'39.24" 75°11'31.81"; ;

4) растительных ресурсов с указанием их видов, объемов, источников приобретения (в том числе мест их заготовки, если планируется их сбор в окружающей среде) и сроков использования, а также сведений о наличии или отсутствии зеленых насаждений 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. ;

5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром на территории месторождения объекты животного мира отсутствуют;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования -; иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных -; операций, для которых планируется использование объектов животного мира -;

6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования не требуется, работы будут вестись с апреля по октябрь в дневное время.

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.

Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки 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.: Хасенова С.

Тел.: 41-08-71



Руководитель департамента

Мусапарбеков Канат Жантуякович

