

Приложение 1 к Правилам оказания
государственной услуги «Заключение об
определении сферы охвата оценки воздействия на
окружающую среду и (или) скрининга воздействий
намечаемой деятельности»

KZ24RYS00435372

05.09.2023 г.

Заявление о намечаемой деятельности

1. Сведения об инициаторе намечаемой деятельности:
для физического лица:

фамилия, имя, отчество (если оно указано в документе, удостоверяющем личность), адрес места жительства, индивидуальный идентификационный номер, телефон, адрес электронной почты;

для юридического лица:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Дэнекер-Жол", 040700, Республика Казахстан, Алматинская область, Илийский район, Энергетический с.о., с.Отеген батыра, Микрорайон Куат улица Нұсіпбек Исахметов, дом № 43, 010540010809, ЕЛЬГУНДИЕВ СЕРИК САХИЕВИЧ, 87051448480, daneker17@mail.ru

наименование, адрес места нахождения, бизнес-идентификационный номер, данные о первом руководителе, телефон, адрес электронной почты.

2. Общее описание видов намечаемой деятельности, и их классификация согласно приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее - Кодекс) Намечаемая деятельность предусматривает рекультивацию месторождения песчано-гравийной смеси Каракольское 1 в Урдженском районе области Абай. Согласно п. 2.10 Раздела 2 Приложения 1 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК (далее – ЭК РК) намечаемая деятельность подлежит обязательному проведению процедуры скрининга воздействия намечаемой деятельности – рекультивация нарушенных земель и других объектов недропользования. Ввиду того, что деятельность по добыче ПГС была прекращена до момента утверждения и вступления в законную силу ЭК РК и процедура определения категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, не проводилась, категория для намечаемой деятельности определяется согласно требованиям ЭК РК и Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года № 246. В соответствии с требованиями п . 3 ст. 12 ЭК РК для работ по рекультивации категория объекта определяется в соответствии с Инструкцией по определению категории. Согласно Инструкции рассматриваемая намечаемая деятельность относится к объектам, оказывающим минимальное негативное воздействие на окружающую среду (объекты III категории), как соответствующая иным критериям п. 2 Раздела 3 Приложения 2 ЭК РК..

3. В случаях внесения в виды деятельности существенных изменений:

описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее была проведена оценка воздействия на окружающую среду (подпункт 3) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Ранее оценка воздействия на окружающую среду для намечаемой деятельности (рекультивация месторождения Каракольское 1) не проводилась.;

описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее было выдано заключение о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности с выводом об отсутствии необходимости проведения оценки воздействия на окружающую среду (подпункт 4) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Ранее заключение о результатах скрининга воздействия в отношении

намечаемой деятельности не выдавалось..

4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Реализация намечаемой деятельности предусматривается в границах горного отвода месторождения Каракольское 1 со следующими координатами угловых точек: 1) 47°08'13"сш, 80°40'58" вд; 2) 47°08'15"сш, 80°41'17" вд; 3) 47°07'53"сш, 80°41'22" вд; 4) 47°07'58"сш, 80°40'58" вд. Место осуществления намечаемой деятельности располагается на территории Коныршаулинского с.о., Урджарского района области Абай. Центр сельского округа – с. Таскесекен – располагается на расстоянии более 10,5 км северо-восточнее. Ближайшая жилая зона – с. Шолпан, центр Шолпанского с.о. – располагается на расстоянии 7,5 км юго-восточнее. Выбор данного места осуществления намечаемой деятельности обусловлен необходимостью проведения работ по ликвидации объекта недропользования в соответствии с требованиями действующего законодательства Республики Казахстан..

5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Площадь рекультивируемого карьера – 25,5 га. Общий объём горных масс, необходимых для рекультивации – 82,2 тыс. м³ горной массы..

6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Предусматривается рекультивация карьера путём засыпания вскрышной породой отвалов вскрытых пород до уровня прилегающей территории природоохранного санитарно-гигиенического назначения. Работы по рекультивации включают в себя: технический этап (создание рекультивационного слоя) и биологический этап (посадка трав и уход за посевами)..

7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) График работ и календарный план рекультивации предусматривает осуществление работ по рекультивации нарушенных земель до 2025 г. Режим работ принят: - количество рабочих дней в году – 365; - количество смен в сутки – 2 смены по 11 часов; - вахта – 15 дней..

8. Описание видов ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности, включая строительство, эксплуатацию и постутилизацию 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 Существующий земельный участок с кадастровым номером 05-248-038-317, категория земель – земли промышленности, транспорта, связи, для нужд космической деятельности, обороны, национальной безопасности и иного несельскохозяйственного назначения, целевое назначение – для проведения добычи песчано-гравийной смеси на месторождении "Каракольское-1" используемых для строительства (реконструкции) участка автомобильной дороги республиканского значения "Талдыкурган-Калбатау-Усть-Каменогорск" 670-й км;

2) водных ресурсов с указанием:

предполагаемого источника водоснабжения (системы централизованного водоснабжения, водные объекты, используемые для нецентрализованного водоснабжения, привозная вода), сведений о наличии водоохраных 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 Для хозяйствственно-питьевых и технических нужд источником водоснабжения является привозная вода из ближайших населённых пунктов.;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Вода привозная – общее водопользование.;

объемов потребления воды Ориентировочный объём требуемой воды питьевого качества – около 67,5 м³. Ориентировочный объём требуемого водоснабжения для технических целей составит около 1000,0 м³.; операций, для которых планируется использование водных ресурсов Водоснабжения для технических целей – пылеподавление участков проведения работ, полив посевов трав.;

3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) В настоящее время операции по недропользованию на рассматриваемом месторождении не осуществляются. Координаты участка ранее осуществлявшегося недропользования: 1) 47°08'13"сш, 80°40'58" вд; 2) 47°08'15"сш, 80°41'17" вд; 3) 47°07'53"сш, 80°41'22" вд; 4) 47°07'58"сш, 80°40'58" вд.;

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 В ходе осуществления намечаемой деятельности предусматривается использование семян для посева трав на биологическом этапе рекультивации.;

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

объемов пользования животным миром Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных.;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных.;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных.;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира Намечаемая деятельность не предусматривает использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных.;

6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования В ходе осуществления работ по ликвидации последствий недропользования предусматривается использование различных материальных и сырьевых ресурсов: местных вскрышных пород, ранее снятого ПСП, топливо для функционирования применяемой техники. Все необходимые материалы будут использоваться с существующих отвалов либо доставляться на место проведения работ по мере их необходимости от оптовых поставщиков данных товаров, либо непосредственно от производителей данного вида сырья.;

7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Данные риски отсутствуют, так как намечаемая деятельность направлена на ликвидацию последствий недропользования..

9. Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы выбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей, утвержденными уполномоченным органом (далее – правила ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей) При реализации намечаемой деятельности предусматриваются эмиссии в виде выбросов пыли неорганическая 70-20% SiO₂ (3 класс) в атмосферный воздух в ориентировочном объёме до 25,0 тонн ..

10. Описание сбросов загрязняющих веществ: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы сбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей Сбросы загрязняющих веществ в ходе намечаемой деятельности не предусматриваются..

11. Описание отходов, управление которыми относится к намечаемой деятельности: наименования отходов, их виды, предполагаемые объемы, операции, в результате которых они образуются, сведения о наличии или отсутствии возможности превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей В ходе осуществления намечаемой деятельности прогнозируется образование неопасного вида отходов – ТБО от жизнедеятельности персонала организации (смешанные коммунальные отходы) (20 03 01) – 1,5 тонн. Сбор ТБО будет осуществляться в промаркированные металлические ёмкости. Вывоз ТБО будет осуществляться согласно утверждённому графику вывоза на ближайший полигон ТБО..

12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений ..

13. Краткое описание текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и

(или) в акватории, на которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, в сравнении с экологическими нормативами или целевыми показателями качества окружающей среды, а при их отсутствии – с гигиеническими нормативами; результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора; вывод о необходимости или отсутствии необходимости проведения полевых исследований (при отсутствии или недостаточности результатов фоновых исследований, наличии в предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности объектов, воздействие которых на окружающую среду не изучено или изучено недостаточно, включая объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты) Согласно Информационному бюллетеню о состоянии окружающей среды по Восточно-Казахстанской Абайской областям за 2022 год в районе расположения намечаемой деятельности мониторинг состояния компонентов окружающей среды филиалом РГП «Казгидромет» по Восточно-Казахстанской и Абайской областям не осуществлялся..

14. Характеристика возможных форм негативного и положительного воздействий на окружающую среду в результате осуществления намечаемой деятельности, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости, предварительная оценка их существенности Единственным видом осуществляемых в ходе намечаемой деятельности эмиссий прогнозируется выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух. И ввиду удаления жилой зоны от участка проведения работ по ликвидации объекта недропользования воздействие на жизнь и здоровье населения оказываться не будет, риски превышения установленных гигиенических нормативов качества окружающей среды исключаются. Намечаемая деятельность направлена на восстановление компонентов окружающей среды и ликвидация объекта недропользования..

15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Трансграничное воздействие намечаемой деятельности исключается ввиду значительного удаления места осуществления намечаемой деятельности от сопредельных с Республикой Казахстан государств (ближайшая государственная граница Республики Казахстан с Китайской Народной Республикой проходит на расстоянии более 100 км восточнее от рекультивируемого месторождения Каракольское 1)..

16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устраниению его последствий Инициатором в ходе реализации намечаемой деятельности предусматривается реализация следующих мероприятий по охране окружающей среды: 1. Увлажнение участков пыления и дорог с целью снижения пыления. 2. Обустройство специальных мест сбора образующихся отходов для сбора и временного хранения . 3. Передача сторонним организациям на утилизацию всего объема образующихся отходов и сточных вод. 4. Применение маслоулавливающих поддонов при заправке автотехники ГСМ. 5. Повышение квалификации специалистов, ответственных за охрану окружающей среды на предприятии..

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Возможные альтернативные варианты достижения целей намечаемой деятельности и вариантов её осуществления отсутствуют в связи с отсутствием иных методов достижения поставленной цели.

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо):
Енгульдиев С.С.

подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии)



