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

KZ26RYS00212721 10.02.2022 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 "АҚТОҒАЙ МЫС", 100200, Республика Казахстан, Карагандинская область, Актогайский район, Ортадересинский с.о., с.Акжайдак, Учетный квартал 040, строение № 1, 000840001402, ТЕМИРГАЛИЕВ АСХАТ АЙТБЕКОВИЧ, +77273500206, ZAKUPKI@ AKTOGAYMYS.KZ

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) Приложение 1, раздел 2, п. 2.10. « Проведение работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования» Согласно, ответа КЭР №28-03-28/ЗТ-Ш-400 от 28.09.2021 «Проведение работ по рекультивации нарушенных земель и других объектов недропользования подлежит процедуре скрининга воздействий намечаемой деятельности» (приложение 1).
- 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) Намечаемая деятельность, рекультивация нарушенных земель последствии геологоразведочных работ на площади Долинное будет проводиться впервые. Ранее не проводились процедуры экологической оценки для проекта «Рекультивация нарушенных земель последствии геологоразведочных работ на площади Долинное» и заключения ГЭЭ не выдавалось. Проведение работ по рекультивации нарушенных земель последствии геологоразведочных работ на площади Долинное: 1) Не влечет увеличение мощности производства ТОО «Актогай Мыс»; 2) Не влечет увеличения количества и (или) изменения видов используемых в деятельности природных ресурсов, топлива и (или) сырья; 3) Не влечет нарушение новых площадей земли; 4) Не изменяются технология, управление производственным процессом, в результате чего могут ухудшиться количественные и качественные показатели эмиссий, измениться область воздействия таких эмиссий и (или) увеличиться количество образуемых отходов.;

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 не выдовалось заключение о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности с выводом об отсутствии необходимости проведения оценки воздействия на окружающую среду.

- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Участок нарушенных земель расположен: в Ортадересинском поселковом округе Актогайского района Карагандинской области, в 30км к северо-востоку от железнодорожной станции Акжайдак (ж.д. линия Балхаш Актогай). Рассматриваемый земельный участок расположен в границах геологического отвода, выданный РГУ «Комитет геологии и недропользования министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан» 02.03.2018г рег.№ 1024-Р ТПИ., для осуществления операции по недропользованию на площади Долинное на основании решения Компетентного органа (Протокола от 29.01.2018г). Геологический отвод расположен в Карагандинской области. Общая площадь геологического отвода за вычетом действующего объекта недропользования месторождения Долинное составляет-12,706 (двенадцать целых семьсот шесть тысячных) кв.км. Для обоснования мест проведения рекультивационных было произведено полевое обследование нарушенных земель территории площади «Долинное». К объектам, подлежащим для проведения работ по рекультивации на площади «Долинное», относится канавы и площадки буровых скважин находящееся в границах геологического отвода. Возможность выбора других месть отсутствует. .
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Перечень участков нарушенных земель, подлежащих проведению работ по рекультивации с указанием их территории и площадей: Канавы площадь нарушенных земель 1,87 га, мощность отсыпаемого слоя 13 090 м3 Площадки буровых скважин площадь нарушенных земель 0,09 га, мощность отсыпаемого слоя 270 м3 Наименование работ и вид используемой техники: Засыпка канав и скважин бульдозер 1 ед. Планировка горизонтальной поверхности бульдозер 1 ед. Согласно, Акта обследования нарушенных (подлежащих нарушению) земель, подлежащих рекультивации (приложение 2): Использовать для рекультивации потенциально-плодородные породы и плодородный слой почвы с участков: не требуется Необходимость проведение биологического этапа рекультивации: не требуется.
- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Работы по выполнению технического этапа рекультивации необходимо производить, только в теплый период года. Выполнение работ вовремя и сразу после дождя запрещается. Работы после дождя, можно производить только после полного высыхания земной поверхности. Все вышеописанные работы должны производиться только при непосредственном контроле горного надзора. Перечень участков нарушенных земель, с указанием их территории и площадей, приведен пункте 6. Площадь месторождения располагается на землях, с низким содержанием гумуса которые развиваются непосредственно на продуктах выветривания скальных пород. Породы рыхлой вскрыши представлены серо-бурыми глинистыми пустынными почвами, непригодными для использования в качестве почвенного материала при рекультивационных работах. Данную территорию месторождения наиболее целесообразно оставить для естественного самовосстановления (самозаростания) дикорастущими растениями характерными для данного региона и данной почвенной провинции..
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Проведение работ по рекультивации нарушенных земель последствии геологоразведочных работ на площади Долинное будет проводиться в 2022 году.
- 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 Земельные ресурсы: Отчуждение новых земель не предусмотрено. Почвы: Снятие ПСП не предусмотрено, ввиду его отсутствия.;
- 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 Водные ресурсы: на технологические нужды вода не используется, на хозяйственно-бытовые вода не используется, питьевые нужды обеспечиваются за счет бутилированной воды. Ближайшими реками в районе расположения предприятия является река Токырау,

которая протекает в 65 км к западу от месторождения и река Ащыозек расположенная в 34 км к востоку от месторождения. Рассматриваемая территория расположена за пределами водоохранных зон и полос водных источников. ;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Питьевые нужды обеспечиваются за счет бутилированной воды;

объемов потребления воды Питьевые нужды обеспечиваются за счет бутилированной воды;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов Питьевые нужды обеспечиваются за счет бутилированной воды;

- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Полезные ископаемые: не используются;
- 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 Растительность: на рекультивируемом участке отсутствует;
- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием: объемов пользования животным миром Животный мир: на рекультивируемом участке отсутствует; предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Животный мир: на рекультивируемом участке отсутствует;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Животный мир: на рекультивируемом участке отсутствует;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира Животный мир: на рекультивируемом участке отсутствует;

- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Животный мир: на рекультивируемом участке отсутствует;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью В целом намечаемая деятельность окажет положительный эффект на окружающую среду.
- 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) Период рекультивации: Выбросы ЗВ при выполнении земляных работ по рекультивации нарушенных земель: пыль неорганическая 9,33 т (приложение 3) После завершения рекультивации эмиссии в окружающую среду отсутствуют..
- 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 Сброс сточных вод в открытые водоемы и на прилегающие территории не предусмотрен..
- 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 Отходы образовывающиеся в результате осуществления намечаемой деятельности: ТБО 0,01 т. Опасные отходы не образуются. (приложение 4).
- 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) Ввиду того что намечаемая деятельность будет осуществляться на уже ранее освоенной территории, рассматриваемая территория подвержена загрязнению почв. Основными источниками загрязнения атмосферы в рассматриваемом районе, является месторождение Долинное: карьер, со всеми горными работами, отвальным и складским хозяйством, транспортные работы. В атмосферу выделяются следующие вредные вещества: азота диоксид, азота оксид, сернистый газ, углерод оксид, пыль. Согласно справке РГП «Казгидромет», в связи с отсутствием наблюдений за состоянием атмосферного воздуха в Казахстан, Карагандинская область, Актогайский район выдача справки о фоновых концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе не представляется возможным. Гидрографическая сеть района развита слабо и представлена кратковременными водотоками, в весенний период. Ближайшими реками в районе расположения предприятия является река Токырау, которая протекает в 65 км к западу от месторождения и река Ашьюзек расположенная в 34 км к востоку от месторождения. Рассматриваемая территория расположена за пределами водоохранных зон и полос водных источников. Естественная растительность крайне разрежена. В ее составе господствуют пустынные полукустарнички (полыни, солянки) и эфемеры. Современное состояние растительного и животного мира в зоне деятельности предприятия условно можно считать удовлетворительным. На существующее положение объемы образования биомассы непосредственно вблизи расположения промплощадки предприятия несколько занижены, в сравнении с селитебной зоной и свободными от застройки территориями. Это объясняется производственной деятельностью месторождения..

- Характеристика возможных форм негативного и положительного воздействий окружающую среду в результате осуществления намечаемой деятельности, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости, предварительная оценка их существенности 1. Намечаемая деятельность не затрагивает и не оказывает косвенное воздействие на: территории Каспийского моря (в том числе заповедной зоны), особо охраняемых природных территорий, их охранных зон, территорий земель оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения; территории природных ареалов редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений; - участки размещения элементов экологической сети, связанных с системой особо охраняемых природных территорий; - территории (акватории), на которой выявлены исторические загрязнения; территории населенных пунктов или его пригородной зоны; - территории с чрезвычайной экологической ситуацией или в зоне экологического бедствия. 2. Намечаемая деятельность направлена на рекультивацию и восстановление нарушенных земель последствии геологоразведочных работ на площади Долинное; 3. Намечаемая деятельность не приведет к изменениям рельефа местности, истощению, опустыниванию, водной и ветровой эрозии, селям, подтаплению, заболачиванию, вторичному засолению, иссушению, уплотнению и другим процессам нарушения почв, не повлияет состояние водных объектов. 4. Намечаемая деятельность не включает лесопользование, использование нелесной растительности, специальное водопользование, пользование животным миром, использование невозобновляемых или дефицитных природных ресурсов, в том числе дефицитных для рассматриваемой территории. Реализация данного проекта не предусматривает отчуждение новых земель, что не повлечет за собой сокращения мест обитания животных и не приведет естественному уменьшению их кормовой базы. 5. Намечаемая деятельность не связана с производством, использованием, хранением, транспортировкой или обработкой веществ или материалов, способных нанести вред здоровью человека, окружающей среде или вызвать необходимость оценки действительных или предполагаемых рисков для окружающей среды или здоровья человека Продолжение -приложение 6.
- 15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Трансграничное воздействие на окружающую среду отсутствует..
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Мероприятия по охране окружающей среды: Приложению 4 ЭК РК п.7 пп. 1 рекультивации отработанных, нарушенных и загрязненных земель .

- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Альтернативные места и технологии не рассматривались, т.к. Бинуложивация применения в заявлении):
- 1) в случае трансграничных воздействий: электронную копию документа, содержащего информацию о возможных существенных негативных трансграничных воздействиях намечаемой деятельности на окружающую среду

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо): Рожманова Светлана Степановна

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

