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

KZ68RYS00458054 13.10.2023 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 "ALAN GOLD.KZ", 010000, Республика Казахстан, г. Астана, Район "Байқоныр", улица Сарысу, здание № 12/1, 210740026180, СЛӘМ БЕИБІТ ҚАЗБЕКҰЛЫ, 87051448480, djakubekova@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 использование в 2024 году неосвоенных ранее (2022 год) объёмов геологоразведочных работ и перераспределение объёмов, предусмотренных на 2024-2025 годы, в объёмах не превышающих суммарные объёмы, утверждённые рабочей программой «Плана поисковых и поисково-оценочных работ на разведку твёрдых полезных ископаемых по лицензии № 1517-EL от 15 декабря 2021 года (по блокам М-44-103-(10e-5г-19,20,24)) (экологическое разрешение на воздействие для объектов II категории № КZ02VCZ 03169830 от 09.01.2023 г., период действия с 09.01.2023 года по 31.12.2025 года). Согласно п. 2.3 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 разведка твёрдых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твёрдых полезных ископаемых. Согласно Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности № КZ63VWF00064208 от 21.04.2022 г. деятельность по разведке ТПИ относится ко II категории...
- 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) Перенос на 2024 год ранее не использованных (в 2022 году не проводились работы в объёме: горнопроходческие 475 м3 проходки канав; отбор 120 бороздовых проб; отбор и исследование 1 технологической пробы; лабораторные работы по 120 неотобранным пробам) (в 2023 году не проводились и не планируются работы в объёме: 180 п.м. бурение скважин до 20 м; 180 п.м. геофизических исследований скважин; отбор 6 керновых проб; отбор и исследование 1 технологической пробы). В 2024 году предусматривается следующий объём работ (суммарно не превышающий объём, утверждённый рабочей программой): 180 п.м. бурение скважин до 20 м (при утверждённых 180 п.м. и не использованных в 2023 году) и 360 п.м. бурение скважин глубиной до 40 м (при утверждённых 360 п.м. на 2024 год); геофизические

исследование скважин 540 п.м. (при утверждённых 540 п.м., из которых не использованы в 2023 году – 180 и утверждённые на 2024 год – 360 п.м.); проходка канав 475 м3 (при утверждённых 475 м3 и ранее не использованных в 2022 году) и проходка траншей 260 м3 (при утверждённых 400 м3 и пройдённых 140 м3 в 2023 году); отбор 20 литохимических проб (утверждено 20 шт. на 2025 год); отбор 180 керновых проб (при утверждённых 180 проб, из которых 60 не освоены в 2023 году и 120 утверждены на 2024 год); отбор 140 бороздовых проб (при утверждённых 150, из которых 120 шт. не освоены в 2022 году и по 10 шт. утверждены на 2024 и 2025 годы); отбор 4 технологических проб (утверждено 4 шт., из которых по 1 не освоены в 2022 и 2023 годах и по 1 утверждены на 2024 и 2025 годы) + лабораторные исследования данных проб.;

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) Перенос на 2024 год ранее не использованных (в 2022 году не проводились работы в объёме: горнопроходческие – 475 м3 проходки канав; отбор 120 бороздовых проб; отбор и исследование 1 технологической пробы; лабораторные работы по 120 неотобранным пробам) (в 2023 году не проводились и не планируются работы в объёме: 180 п.м. бурение скважин до 20 м; 180 п.м. геофизических исследований скважин; отбор 6 керновых проб; отбор и исследование 1 технологической пробы). В 2024 году предусматривается следующий объём работ (суммарно не превышающий объём, утверждённый рабочей программой): 180 п.м. бурение скважин до 20 м (при утверждённых 180 п.м. и не использованных в 2023 году) и 360 п.м. бурение скважин глубиной до 40 м (при утверждённых 360 п.м. на 2024 год); геофизические исследование скважин 540 п.м. (при утверждённых 540 п.м., из которых не использованы в 2023 году – 180 и утверждённые на 2024 год – 360 п.м.); проходка канав 475 м3 (при утверждённых 475 м3 и ранее не использованных в 2022 году) и проходка траншей 260 м3 (при утверждённых 400 м3 и пройдённых 140 м3 в 2023 году); отбор 20 литохимических проб (утверждено 20 шт. на 2025 год); отбор 180 керновых проб (при утверждённых 180 проб, из которых 60 не освоены в 2023 году и 120 утверждены на 2024 год); отбор 140 бороздовых проб (при утверждённых 150, из которых 120 шт. не освоены в 2022 году и по 10 шт. утверждены на 2024 и 2025 годы); отбор 4 технологических проб (утверждено 4 шт., из которых по 1 не освоены в 2022 и 2023 годах и по 1 утверждены на 2024 и 2025 годы) + лабораторные исследования данных проб..

- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест В административном отношении лицензионная площадь входит в состав Жарминского района области Абай (Жарыксий сельский округ). Ближайшим населённым пунктом к участку геологоразведочных работ является с. Малай, расположенное в западном направлении на расстоянии 7 км. Общая площадь участка разведки составляет 6,76 км2 (676,0 га). Координаты угловых точек участка работ: 1) 49°02'00"сш, 81°28'00" вд; 2) 49°02'00"сш, 81°30'00" вд; 3) 49°01'00"сш, 81°30'00" вд; 4) 49°01'00"сш, 81°29'00" вд; 5) 49°00'00"сш, 81°29'00" вд; 6) 49°00'00"сш, 81°28'00" вд. Выбор данного места осуществления намечаемой деятельности обусловлен необходимостью продолжения проведения геологоразведочных работ..
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Объём работ на 2024 год: буровые работы 540 п.м., из них скважины до 20 м 180 п.м., до 40 м 360 п.м.; горнопроходческие работы 735 м3, из которых проходка канав 475 м3, проходка траншей 260 м3; отбор проб 344 шт., из них: 20 шт. литохимические, 180 шт. керновые, 140 шт. бороздовые, 4 шт. технологические; проведение лабораторных работ по исследованию отобранных проб..
- 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Буровые работы будут проводиться с применением бурового станка. Горнопроходческие и рекультивационные с применением экскаватора и бульдозера. Отбор проб с применением геологического инструмента. Лабораторное исследование проб будет проводиться вне участка геологоразведочных работ в специализированных лабораториях..
- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Геологоразведочные работы будут проводиться вахтовым методом. Размещение персонала предусматривается в с. Малай. Время проведения геологоразведочных работ с апреля 2024 года по октябрь 2024 года...
- 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 На участок проведения геологоразведочных работ заключён сервитут с собственниками существующих земельных участков.;
- 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 Для хозяйственно-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 130,5 м3. Ориентировочный объём требуемого водоснабжения для технических целей составит около 416,2 м3.;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов Водоснабжения для технических целей – пылеподавление участков проведения работ, буровые работы.;

- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) В настоящее время не утверждены запасы полезных ископаемых. Операции по недропользованию не осуществляются:;
- 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 не предусматривается использование растительных ресурсов.;
- 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 разведке ТПИ использование техники и оборудования, работающие на дизельном или ином топливе. Заправка техники будет осуществляться на специализированных участках, вне границ намечаемой деятельности. Заправка оборудования будет осуществляться непосредственно на участке выполнения работ. Топливо будет доставляться в канистрах с организованных АЗС.;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Данные риски отсутствуют, так как намечаемая деятельность направлена на выявление наличия полезных ископаемых на лицензионной территории и утверждение их запасов в ГКЗ..
- 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 загрязняющих веществ 10 наименований (Азота диоксид, Азота оксид, Углерод (Сажа), Сера диоксид, Сероводород (Дигидросульфид), Углерод оксид, Акролеин, Формальдегид, Алканы С12-19, Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20) в атмосферный воздух в ориентировочном объёме до 1,4 тонн (расчёт прилагается, в том числе и сравнение с предельными показателями, утверждёнными в Заключении ОВОС)..

- 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) 1,0825 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 Экологическое разрешение на воздействие, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай».
- 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 и 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 разведке полезных ископаемых воздействие на жизнь и здоровье населения оказываться не будет, риски превышения установленных гигиенических нормативов качества окружающей среды исключаются..
- 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..
- 16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению 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 объёма образующихся отходов и сточных вод. 4.

Применение маслоулавливающих поддонов при заправке техники 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 невозможностью примежения (покументью практический практическ
- 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): Слэм Б.Қ.

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

