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

KZ55RYS00301827

## 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 ""Нұр-Ал и К"", 020900, Республика Казахстан, Акмолинская область, Есильский район, г.Есиль, Проспект Ондирис, здание № 18, 220440019773, БАЛГИН ДАНИЯР МИРАШЕВИЧ, 77014915893, too.nural@bk.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) Намечаемой деятельностью планируется выгрузка, размещение и реализация каменного угля на подъездном ЖД тупике. Классификация согласно приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан 10.4. наземные хранилища видов органического топлива вместимостью свыше 10 тыс. тонн;.
- 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 осуществляется впервые на данном объекте; 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 не выдавалось.
- 4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест ТОО "Нұр Ал и К" расположено в Акмолинской области г .Есиль, ул. Өндіріс, здание 18. Подъездной путь находится в черте города, а также выбор данного участка обусловлен приемлемой транспортной ифраструктурой. Координаты земельного участка 51.958675, 66.389272. Земелный участок используется на основании договора аренды от 14.04 2022 года..
- 5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Основной деятельностью ТОО является прием и реализация угля. Предприятие расположено в промышленной зоне, жилая зона отсутствует. Железнодорожный тупик предназначен для разгрузки угля с железнодорожного транспорта. Одновременно с тупика можно осуществлять разгрузку угля с 5 вагонов. Для разгрузки угля предназначена площадка, на которой разгружается и храниться только уголь. Годовой проход угля на подъездном пути составлет 20 000 тонн. Площадь земельного участка 7,2516 га.
  - 6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой

деятельности Повышенный железнодорожный тупик. Открытый склад угля предназначен для хранения и реализации 20000 тонн угля Шубаркульского месторождения. В процессе разгрузки, погрузки и хранении угля в атмосферу выделяется: пыль неорганическая ниже 20% двуокиси кремния. Разгрузка и хранение угля осуществляется по правую сторону тупика..

- 7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2032 года. Предположительные сроки завершения деятельности не известны установлениы на 31.12.2032 г..
- 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 Площадь земельного участка 7,2516 га, целевое назначение земельного участка повышенный железнодорожный тупик предназначен для отгрузки железно-дорожных вагонов. Ориентировочный срок использования подъездного пути 10 лет.;
- 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 Ближайший водный объект река Ишим распологается на расстоянии 14 километров заподнее ЖД тупика. Водоохранная зона составляет 500 1000 метров, водоохранная полоса установлена 50 100 метров. Земельный участок подъездного пути не находится в водоохранной зоне и полосе. Используется централизованное водоснабжение вода для хозяйственно бытовых нужд в колличестве 3 м3 в месяц. Водоотведение централицованое. Водоохранных зон и полос вблизи предприятия нет. ;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Общее водопользование. Используется централизованное водоснабжение - вода для хозяйственно бытовых нужд в колличестве 3 м3 в месяц.;

объемов потребления воды Используется централизованное водоснабжение - вода для хозяйственно бытовых нужд в колличестве 3 м3 в месяц.;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов Хозяйственно-бытовые нужды;

- 3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Участки недр отсутствуют.;
- 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 территории подъездного пути отсутствует. Приобретение зеленых насождение не планируется.;
- 5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром На данном участке не осуществляется пользование животным миром. Любые виды животных отсутствуют. Пользование или приобретение объектов животного мира на участке не планируется.;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования На данном участке не осуществляется пользование животным миром. Любые виды животных отсутствуют. Пользование или приобретение объектов животного мира на участке не планируется.;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных На данном участке не осуществляется пользование животным миром. Любые виды животных отсутствуют.Пользование или приобретение объектов животного мира на участке не планируется.;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира На данном участке не

осуществляется пользование животным миром и не планируется. Пользование или проведение каких-либо операций с объектоми животного мира на участке не планируется.;

- 6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Электрическая энергия предоставляется по договору с АО "АРЭК Энергосбыт" срок договора до 31.12.2022 года на условиях пролонгации.;
- 7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Предприятие не использует природные ресурсы ныа участке подъездного пути..
- 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) Выбросы будут осуществляться через неорганизованный источник открытый склад угля, в виде пыли неорганической ниже 20% двуокиси кремния (класс опасности 2909) в количестве 1,654992 тонн/год. В перечень загрязнителей не входят..
- 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 Сбросов загрязняющих веществ на предприятии нет...
- 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 образующиеся в процессе деятельности ТБО 0,65 т/год. Не превышают порогового значения установленного для переноса загрязнителей в отходах. Автотранспорт (погрузчик) наемный на договорной основе..
- 12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Республиканское государственное учреждение "Комитет промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан" декларация промышленной безопасности опасного производственного объекта.
- 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) Подъездной путь ТОО, расположен в г. Есиль, Акмолинской области, по климатическому районированию территории относится к 1 климатическому району, подрайон 1-B (СНи $\Pi$  PK 2.0 – 01-2010). Климат района резко континентальный с суровой малоснежной зимой и сухим жарким летом. Самый холодный месяц – январь, самый теплый – июль. Среднегодовая температура воздуха 2,00 С. Преобладающее направление ветра за декабрь – февраль – юго-западный. Преобладающее направление ветра за июнь – август – западный. Среднегодовая скорость ветра – 5,5 м/с. Район не сейсмоопасен. Перепад высот на местности в радиусе 2 км не превышает 50 м на 1 км. Коэффициент, учитывающий влияние рельефа местности равен 1. Коэффициент, зависящий от стратификации атмосферы равен 200. Фоновые исследования на планируемом участке проведения работ не проводились, стационарные посты наблюдения за состоянием атмосферного воздуха в районе проведения планируемых работ отсутствуют. По масштабам распространения загрязнения атмосферного воздуха выбросы относятся к относительно локальному типу загрязнения и являются не значтельными т.к не превышают 10 т/год. Интенсивность воздействия слабая, так как изменения природной среды не выходят за существующие пределы естественной природной изменчивости. Основной водной артерией в районе является река Ишим, расположенная в 14 км северо-

западнее ЖД тупика. Сброс сточных вод в поверхностные и подземные водные источники производиться не будет. Месторождений подземных вод на планируемом участке работ не обнаружено. Таким образом прямого воздействия на состояние водных ресурсов предприятием оказываться не будет. Древесная и кустарниковая растительность непосредственно на прилегающей территории рассматриваемого объекта отсутствует. Лесной фонд или природный парк на прилегающей территории предприятия отсутствуют. Дикие животные, занесенные в Красную книгу РК на планируемом участке работ отсутствуют. Проведение планируемых работ не приведет к существенному нарушению растительного покрова и мест обитания животных, а также миграционных путей животных. В период проведения работ непосредственное влияние на земельные ресурсы не будет так как планируемые работы будут вестись в пределах отведенной площади. На территории не предусмотрено ремонтно-мастерских баз, складов ГСМ, что исключает образование соответствующих видов отходов на территории промплощадки. Таким образом, негативное влияние на земельные ресурсы и почвы, связанное с отходами производства и потребления нет. В проведения полевых исследований нет необходимости. В предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности объектов исторических загрязнений или бывших военных полигонов нет..

- 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 На участках природного и техногенного загрязнения вредными опасными химическими и токсическими веществами и их соединениями, теплового, бактериального, радиационного и другого загрязнения в ходе работ не предусматривается. Засорение твердыми, нерастворимыми предметами, отходами производственного, бытового и иного происхождения происходить не будет, так как на территории промплощадки организовывается централизованное складирование бытовых отходов в металлических контейнерах с крышками с водонепроницаемым покрытием. Угроза загрязнения подземных и поверхностных вод в процессе проведения работ на участках сведена к минимуму, учитывая особенности технологических операций, не предусматривающих образование производственных стоков. Стоки хозяйственно-бытовые в минимальном колличестве сбрасываются в центральные канализационные сети. Для ограничения шума и вибрации на объекте необходимо предусмотреть ряд таких мероприятий, как: • содержание оборудования в надлежащем порядке, своевременное проведение технического осмотра и ремонта, правильное осуществление монтажа вращающихся и движущихся деталей частей оборудования и тщательная их балансировка; • обеспечение персонала при необходимости противошумными наушниками или шлемами; • прохождение обслуживающим персоналом медицинского осмотра; • проведение систематического контроля за параметрами шума и вибрации. Загрязнение атмосферного воздуха в процессе производственной деятельности будет не значительным, выброс загрязняющих веществ не превышает 10 тонн/год. Воздействия на поверхностные или подземные воды в результате намечаемой деятельности отсутствует. В процессе производственной деятельности воздействия на лесной фонд, растительный и животный мир не осуществляется, земельные ресурсы на отведенном земельном участке при соблюдении требований экологического законодательства нарушены не будут..
- 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 Соблюдение техники безопасности на участке выгрузки угля. Соблюдение требований экологического законодательства...
- 17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Альтернативных технических или технологических решений не найдено. Приложения (документы, подтверждающие сведения, указанные в заявлении):

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо): Балгин Д.М.

