

KZ35RYS00684658

27.06.2024 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 "АКНМ", 050035, Республика Казахстан, Алматинская область, Енбекшиказахский район, Аватский с.о., с.Ават, Учетный квартал 023, строение № 5, 990240007751, ЛИМАНСКИЙ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ, 8 771 458 27 75, tooaknm@rambler.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) Основным видом деятельности ТОО «АКНМ» является добыча и переработка нерудных строительных материалов (щебень, дробленый песок, гравий и песчанно – гравийная смесь) Вид деятельности ТОО «АКНМ» согласно Приложение 1 Раздел 2, п. 2, пп2,5 (добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 000 т/год). Объект 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) Увеличение выбросов загрязняющих веществ (г/сек, т/год) произошло в связи с увеличением объемов добычных работ согласно Рабочей программе. С 32.1322 т/год до 42.44661 т/год ;

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) Заключение скрининга не выдавалось. Ранее было выдано Разрешение на эмиссии в окружающую среду № 0007201 от 14.07.2015 года сроком 2015 - 2024 гг..

4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Промышленная площадка ТОО «АКНМ» расположена в Алматинской области, Енбекшиказахском районе, юго-западнее с. Ават.. Промышленная площадка ТОО «АКНМ» расположена на территории площадью 160 000 м², на основании Контракта на добычу песчанно – гравийной смеси № 02-09-08 от 05 сентября 2003 года, из них: - площадь застройки – 0 м² (0 га); - площадь озеленения – 40 м² (0,004 га). Было получено Заключение СЭС на проект "Обоснование предварительной (расчетной) санитарно-защитной зоны" № KZ78VBZ00053744 Дата: 15.05.2024 ж. (г.) На момент разработки проекта ТОО «АКНМ» размещается Алматинской области, Енбекшиказахском районе, юго-западнее с. Ават в пойме реки Талгар в 1,2 км южнее автотрассы Алматы – Нарынкол и граничит: - с востока проходит автодорога и за ней на расстоянии 500 м от границ промышленной площадки протекает река Талгар; - с юга

горнодобывающее предприятие ТОО «Кентас»; - с запада и севера земли ТОО «Асфальтобетон-1». Ближайшие жилые дома располагаются в восточном направлении на расстоянии 630 м от границ промышленной площадки. .

5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность (производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции В соответствии с данными предприятия и Контрактом на разработку ПГС, производительность разработки составляет 132875 тыс.м³/год (309598,75 тонн/год)..

6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности В соответствии с данными предприятия и Контрактом на разработку ПГС, производительность разработки составляет 132875 тыс.м³/год (309598,75 тонн/год). Транспортирование каменных материалов производится 3 автомашинами КАМАЗ-5511, грузоподъемностью 10 тонн, с площадью платформы 18м.

Одновременно в карьере совершает маневрирование только одна автомашина делает максимально 4 хода (туда и обратно). Средняя скорость в карьере 5 км/час. Пробег по территории карьера составляет 0.6 км.

На предприятии установлен комплексный дробильный агрегат (щековая дробилка СМД-109, конусная дробилка КСД-1200, конусная дробилка КМД-1200, 3 грохота-52 и 8 ленточных транспортёров). Производительность установки (309598,75 т/год) каменных материалов. Режим работы: двухсменный - 14 часов непрерывной работы в сутки, 4228 часов в год, 302 дн/год.

Все работы на ДСУ ведутся с гидроорошением. Аспирация отсутствует. Вырабатывается: - 24767,9 т - песка крупнозернистого (0.5-5мм);

- 24767,9 т - щебня (5-10мм); - 71207,7 т - щебня (10-20мм);

- 188855,2 т - гравийно-песчаной смеси (5-3мм). Формирование склада ПГС и отгрузка в

автотранспорт производится экскаватором Гусеничный экскаватор РС200-8 двигателем типа Т-130, а отгрузка дробленого песка и щебня вводится погрузчиком "ZL-50С" с двигателем типа Т-150К и сопровождается выбросами от сгорания топлива.

Хранение техники производится непосредственно на площадке.

На территории площадки расположена открытая стоянка на 5 единиц техники: автомашина КАМАЗ-5511, работающая на транспортировке камня; автопогрузчик ZL-50С с двигателем типа Т-150К и экскаваторы CLG-230 и Гусеничный экскаватор РС200-8 с двигателями типа Т-130, работающие на разработке карьера и отгрузке готовой продукции; бульдозер Т-130, работающий на планировочных работах в карьере. В работе машины находятся 260 дней году.

Заправка дизельным топливом тракторной техники, находящейся на балансе предприятия, производится на специализированных АЗС.

Ремонт и техническое обслуживание транспорта производится на специализированных предприятиях.

Для отопления вагончика используется электричество.

В помещении бани отсутствует, имеется душевая, которая также работает от электричества.

Автотранспорта на балансе промышленной площадки – имеется в количестве 5 автоединиц, работающий на дизельном топливе. Вулканизации и участка по горячие обкатки двигателей на территории промышленной площадки – нет.

На территории промышленной площадки имеется сварочный участок с использованием электродуговой сварки электродами МР-3 и газовой сварки.

Также имеется участок по замене масла. Парковочного кармана – нет. Столовой – нет. Численность работающего персонала составляет – 30 человек, из них: – ИТР – 7. – рабочих – 23.

Режим работы предприятия 15 час/дн, (с 8.00 – 23.00 ч.) только в дневное время 360 дн/год..

7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) 01.01.2025 г. - 28.06.2028 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 Промышленная площадка ТОО «АКНМ» расположена на территории площадью 160 000 м², на основании Контракта на добычу песчанно – гравийной смеси № 02-09-08 от 05 сентября 2003 года, из них: - площадь застройки – 0 м² (0 га); - площадь озеленения – 40 м² (0,004 га). Согласно Договору аренды срок использования до 28.06.2028 г;

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 Водоснабжение на хозяйственно – бытовые нужды –

согласно договору, на технические нужды тоже привозная вода, храниться в двух стальных резервуарах по 15 м³. Сброс хозяйственно-бытовых сточных вод производится в водонепроницаемый септик объемом 5 м³ с последующим вывозом специализированными машинами в места, согласованные СЭС. Имеется согласование БАБВИ № 24-08-03/3086 от 26.11.2010 г.;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Итого водопотребление: 0,659 м³/сут, 237,24 м³/год; Итого водоотведение: 0,5931 м³/сут, 213,52 м³/год.. Водоснабжение осуществляется на хозяйственно-питьевые нужды;

объемов потребления воды Итого водопотребление: 0,659 м³/сут, 237,24 м³/год; Итого водоотведение: 0,5931 м³/сут, 213,52 м³/год.;

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) Промышленная площадка ТОО «АКНМ» расположена на территории площадью 160 000 м², на основании Контракта на добычу песчанно – гравийной смеси № 02-09-08 от 05 сентября 2003 года, из них: - площадь застройки – 0 м² (0 га); - площадь озеленения – 40 м² (0,004 га). Координаты 43.395904 77.249649;

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 не предусмотрено;

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

объемов пользования животным миром не предусмотрено;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования не предусмотрено;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных не предусмотрено;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира не предусмотрено;

б) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Электроснабжение - от районных электросетей, согласно договору. Водоснабжение на хозяйственно – бытовые нужды – согласно договору, на технические нужды тоже привозная вода, храниться в двух стальных резервуарах по 15 м³. Сброс хозяйственно-бытовых сточных вод производится в водонепроницаемый септик объемом 5 м³ с последующим вывозом специализированными машинами в места, согласованные СЭС. Отходы отгружаются по договору на полигон. Теплоснабжение – от электричества. Горячее водоснабжение – отсутствует.;

7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью не предусмотрены.

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 эксплуатации ТОО «F.K.Kunststoffe» в атмосферный воздух выделяются: - загрязняющие вещества 1 класса опасности – 0 - загрязняющие вещества 2 класса опасности – марганец и его соединения (0143) - 0,00024 г/сек и 0,001 т/год, азота диоксид (0301) - 0,00035256 г/сек и 0,033 т/год, фтористые газообразные (0342) - 0,0001 г/сек и 0,00024 т/год; - загрязняющие вещества 3 класса опасности – железо оксиды (0123) - 0,0014 г/сек и 0,0059 т/год, пыль неорганическая (2908) - 2,428965 г/сек и 42,4065 т/год; загрязняющие вещества 4 класса опасности – 0; - загрязняющие вещества ОБУВ – масло минеральное - 0,00002 г/сек и 0,00000016 т/год; Итого : 2,4311 г/сек, 42,44661 т/год .

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 сточных вод отсутствуют..

11. Описание отходов, управление которыми относится к намечаемой деятельности: наименовани

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 Основными источниками образования отходов при эксплуатации карьера будут являться: твердо-бытовые отходы 20 03 01 - 7,95 т/год; - промасленная ветошь 15 02 02* - 0,0381 т/год, сварочные электроды 12 01 13 - 0,009 т/год ИТОГО - 7,997 т/год.

12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Разрешение о воздействии на окружающую среду.

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) место расположение промышленной площадки ТОО "АКНМ" не относится к особо охраняемым природным территориям.

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 не предусмотрены.

15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости не предусмотрены.

16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий не предусмотрены.

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) не предусмотрены.
Приложения (документы, подтверждающие сведения, указанные 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):

Лиманский А.

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



