

KZ55RYS01779525

15.06.2026 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 "Дорожно-ремонтное строительное управление", 040616, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, АЛМАТИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЖАМБЫЛСКИЙ РАЙОН, КАРГАЛИНСКИЙ С. О., С.КАРГАЛЫ, Без типа БЕЗ УЛИЦЫ, здание № 11-17, 021240001932, КОНУРБАЕВ СОВЕТХАН НУРГИСАЕВИЧ, 87712662606, drsu_fabrik@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) В соответствии с требованиями Экологический кодекс Республики Казахстан, а именно Приложения 1, Раздела 2, пункта 2, подпункта 2.2, объекты по разработке карьеров, в том числе добыче песчано-гравийной смеси (ПГС), относятся к видам намечаемой деятельности, для которых проведение процедуры скрининга воздействия является обязательным. В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан, отнесение намечаемой деятельности к категориям объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется на основании критериев, установленных Приложением 2 Кодекса. С учетом положений пункта 7.11 Раздела 2 Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, намечаемая деятельность по разработке карьера по добыче песчано-гравийной смеси с ДСУ обоснованно относится к объектам II категории, оказывающим умеренное негативное воздействие на окружающую среду.

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) В соответствии со статьей 65 пунктом 1 подпунктом 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, скрининг намечаемой деятельности проводится в целях определения необходимости проведения оценки воздействия на окружающую среду. Учитывая характеристики планируемого объекта, его категорию и потенциальное воздействие на окружающую среду, реализация проекта подлежит предварительному рассмотрению в рамках процедуры скрининга.;

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) В соответствии со статьей 65 пунктом 1 подпунктом 2 Экологического кодекса Республики Казахстан, скрининг намечаемой деятельности проводится в целях определения необходимости проведения оценки воздействия на окружающую среду. Учитывая характеристики планируемого объекта,

его категорию и потенциальное воздействие на окружающую среду, реализация проекта подлежит предварительному рассмотрению в рамках процедуры скрининга..

4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Предприятие ТОО «Дорожно-ремонтное строительное управление» располагается по адресу: Алматинская область, Жамбылский район, с. Каргалы, карьер «Шолпан-Каргалы»..

5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность (производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Добыча составляет 150000 м.куб в год или 240000 тонн/год. В состав предприятия входит карьер по добыче и переработке ПГС..

6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности Основным видом деятельности ТОО «Дорожно-ремонтное строительное управление» является добыча и переработка песчано-гравийной смеси (ПГС). Проектная мощность предприятия по добыче составляет 240 000 тонн горной массы в год. Добыча полезного ископаемого осуществляется открытым способом с применением экскаватора и двух автосамосвалов грузоподъемностью 25 тонн каждый . Переработка добытого сырья осуществляется на дробильно-сортировочной установке (ДСУ) производительностью 57,7 т/час. Технологический процесс включает прием и загрузку сырья в бункер, дробление в щековой и конусной дробилках с орошением водой, транспортировку ленточными конвейерами , грохочение и сортировку материала по фракциям с последующим складированием готовой продукции на открытых складах. В результате переработки выпускаются фракции 20–40 мм, 10–20 мм, 5–10 мм и 0–5 мм. Годовой объем переработки составляет до 120 000 тонн сырья. Источниками воздействия на окружающую среду являются работы по добыче, погрузке, транспортировке, дроблению, сортировке и складированию инертных материалов. Выбросы загрязняющих веществ носят неорганизованный характер и представлены преимущественно неорганической пылью. Электроснабжение и теплоснабжение на объекте отсутствуют. Водоснабжение осуществляется привозной водой. Хозяйственно-бытовые сточные воды собираются в водонепроницаемую выгребную яму с последующим вывозом специализированной организацией. Твердые бытовые отходы вывозятся по мере накопления. Численность персонала составляет 3 человека, в том числе 1 инженерно-технический работник и 2 рабочих. Режим работы предприятия – 172 дня в год по 8 часов в день.

7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и деактивацию объекта) 2026-2035.

8. Описание видов ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности, включая строительство, эксплуатацию и деактивацию 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 Предприятие ТОО «Дорожно-ремонтное строительное управление» расположено на 3 земельных участках общей площадью 148850 м² (14,885 га) в том числе Участок № 1, кадастровый номер 03-045-093-2099, площадью 5335 м² (0,5335 га), Участок № 2 кадастровый номер 03-045-093-2100, площадью 34015 м² (3,4015 га), Участок № 3 кадастровый номер 03-045-099-830, площадью 109500 м² (10,95 га). из них: - площадь под карьер – 148850 м² (14,885 га).;

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 Водоснабжение осуществляется привозной водой. Канализация осуществляется в бетонированную водонепроницаемую выгребную яму объемом 2 м³ с последующим вывозом спецмашиной; видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) общее; объемов потребления воды Водоснабжение осуществляется привозной водой ВСЕГО воды на предприятии . Канализация осуществляется в бетонированную водонепроницаемую выгребную яму объемом 2 м³ с последующим вывозом спецмашиной ; операций, для которых планируется использование водных ресурсов Водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды – 0,062 м³/сут, 10,664 м³/год. Водоотведение в изолированный септик для ТОО «Дорожно-ремонтное строительное управление» составляет, (с учетом 10 % безвозвратных потерь) – 0,0558 м³/сут, 9,

5976 м³/год;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитивая) общее;

объемов потребления воды Водоснабжение осуществляется привозной водой ВСЕГО воды на предприятии . Канализация осуществляется в бетонированную водонепроницаемую выгребную яму объемом 2 м³ с последующим вывозом спецмашиной; операций, для которых планируется использование водных ресурсов Водопотребление на хозяйственно- питьевые нужды – 0,062 м³/сут, 10,664 м³/год. Водоотведение в изолированный септик для ТОО «Дорожно -ремонтное строительное управление» составляет 0,0558 м³/сут, 9, 5976 м³/год;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов вода используется на хозяйственно-питьевые нужды;

3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Предприятие ТОО «Дорожно-ремонтное строительное управление» располагается по адресу: Алматинская область, Жамбылский район, с. Каргалы, карьер «Шолпан-Каргалы». Предприятие ТОО «Дорожно-ремонтное строительное управление» расположено на 3 земельных участках общей площадью 148850 м² (14,885 га) в том числе Участок № 1, кадастровый номер 03-045-093-2099, площадью 5335 м² (0,5335 га), Участок № 2 кадастровый номер 03-045-093-2100, площадью 34015 м² (3,4015 га), Участок № 3 кадастровый номер 03-045-099-830, площадью 109500м² (10,95 га). из них: - площадь под карьер – 148850 м² (14,885 га). Широта 43.210408, Долгота 76.400123;

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 запланировано;

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

объемов пользования животным миром Использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных в деятельности предприятия отсутствует;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных в деятельности предприятия отсутствует;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных в деятельности предприятия отсутствует;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира Использование объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных в деятельности предприятия отсутствует;

6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Электроснабжение - отсутствует. Теплоснабжение– отсутствует. Вода привозная;

7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Риски истощения используемых природных ресурсов отсутствуют, так как в деятельности предприятия дефицитные, уникальные и невозобновляемые природные ресурсы не используются.

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) загрязняющие вещества 3 класса опасности –пыль неорганическая (2908) 3,380772 г/сек, 13,8976 т/год. ИТОГО Выбросов от ТОО «Дорожно-ремонтное строительное управление» 3,380772 г/сек, 13,8976 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 отсутствуют.

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 отсутствуют.

12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений разрешение на воздействие в 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) Рассматриваемая территория находится вне зон с особым природоохранным статусом, на ней отсутствуют зарегистрированные исторические памятники или объекты, нуждающиеся в специальной охране.

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 На рассматриваемой территории отсутствуют историко-культурные памятники, а также объекты, имеющие статус особо охраняемых природных территорий или иные объекты, подлежащие специальной охране. В связи с этим реализация намечаемой деятельности не оказывает и не будет оказывать воздействия на указанные объекты.

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

16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий Предприятие оказывает преимущественно положительное влияние на социально-экономические условия жизни населения района.

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Предприятие оказывает преимущественно положительное влияние на социально-экономические условия жизни населения района.
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):

Конурбаев

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



