



ТОО «Нефтестройсервис ЛТД»

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение поступило заявление о намечаемой деятельности № KZ58RYS01217356 от 20.06.2025 года.

Общие сведения:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Нефтестройсервис ЛТД", 090000, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, УРАЛЬСКГ.А.,Г.УРАЛЬСК, Проспект Нұрсұлтан Назарбаев, строение № 133, 010740001502, КАБДУРАХМАНОВ ПУЛАТ ГУВАТУЛЛАЕВИЧ, 87122950001, mukhnh@nss.kz

Краткое описание намечаемой деятельности:

В соответствии пп.2.5 п.2 раздела 2 Приложения 1 Экологического Кодекса РК (далее Кодекс) основным видом намечаемой деятельности является добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год.

Целью проекта является: Планом горных работ предусматривается производство горных работ для разработки участка №1(восточный и западный фланги) месторождения глинистых пород «Тенгиз» Жылыойский район Атырауская область. Географические координаты центра участка №1 (восточный и западный фланги) месторождения «Тенгиз»: 46° 03' 10,0" северной широты и 53° 31' 05,0" восточной долготы.

Общая площадь месторождения составляет 66,0 га.

Характеристика продукции.

Целевым назначением запасов песка (грунта) и глинистых пород является использование их в строительстве в качестве наполнителя земляного полотна автомобильных дорог и промышленных площадок. Срок эксплуатации месторождения– 10 лет (2025- 2034 гг.). Запасы песка и глинистых пород участка №1 месторождения «Тенгиз» по состоянию на 01.01.2005 г., утверждены протоколом №561 от 14 марта 2005г. в количестве 474,3 тыс.м3 и 2731,6 тыс.м3, соответственно, по категории С1. Запасы песка (грунта) участка №1 (восточный и западный фланги) месторождения «Тенгиз» по состоянию на 01.08.2024 г., утверждены протоколом №736 от 05.09.2024г. в количестве 578,96 тыс.м3, по категории С1. За 2006 2024 гг. на участке №1 месторождения «Тенгиз» было добыто– 1859,007 тыс. м3 песка и глинистых пород. По данным отчета 2-ОПИ за 2024 год, остаточные запасы сырья по состоянию на 01.01.2025 г. составляют 1346,893 тыс.м3. На восточном и западном флангах участка №1 добычные работы не проводились. В основу данного «Плана горных работ...» положены все остаточные запасы участка №1 месторождения «Тенгиз» в объеме 1346,893 тыс.м3 и вновь разведанные запасы восточного и западного флангов участка №1 в объеме 578,96 тыс.м3– в общем количестве 1925,853 тыс.м3.

Согласно Техническому заданию на проведение горных работ годовая



г.– 178,96 тыс.м3., в 2030-2031 гг.– 200,0 тыс.м3, в 2032-2033 гг. – 300 тыс.м3., в 2034 г. – 346,893 тыс.м3.

Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта): Срок эксплуатации месторождения сентябрь 2025 года по декабрь 2034 год

В соответствии пп. 7.11 п. 7 раздела 2 приложения 2 Кодекса от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК вид намечаемой деятельности, добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год, относится к объектам II категории.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды:

Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: Общий объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух при проведении добычи составляет 2025-2028гг.- 4,47E-01г/сек и 2,432897т/год., на 2029г.- 7,76E-01 г/сек и 3,71275т/год., на 2030-2031гг.- 7,76E-01 г/сек и 3,71275т/год., 2032-2033гг.- 1,28E+00г/сек и 5,673581т/год., и на 2034г. 1,28E+00 г/сек и 5,673581т/год..

Описание сбросов загрязняющих веществ: Сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду не планируются..

На период реализации намечаемой деятельности будут образовываться отходы ТБО 2025-2034гг.-0,393тн. Все образующиеся при разработки месторождения отходы производства и потребления временно складировуются на площадке и по мере накопления вывозятся по договорам в специализированные предприятия. Под накоплением отходов понимается временное складирование отходов в специально установленных местах в течение сроков, указанных в п.2 ст. 320 ЭК РК №400-VI, осуществляемое в процессе образования отходов или дальнейшего управления ими до момента окончательного восстановления или удаления.

Вывод: Государственная экологическая экспертиза Департамента экологии по Атырауской области, изучив представленное заявление № KZ58RYS01217356 от 20.06.2025 года о намечаемой деятельности, пришла к выводу о необходимости проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду в соответствии со следующими обоснованиями.

Намечаемый вид деятельности относится пп. 2.2 п.2 раздел 1 Приложения 1 Переченю видов намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение оценки воздействия на окружающую среду является обязательным Экологического кодекса РК от 2 января 2021 года №400-VI ЗРК карьеры и открытая добыча полезных ископаемых на территории, превышающей **25 га**, или добыча торфа, при которой территория превышает 150 га.

В связи с этим заявление о намечаемой деятельности № KZ58RYS01217356 от 20.06.2025 года относится к обязательной оценке воздействия на окружающую среду.

При проведении обязательной оценки воздействия на окружающую среду учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно протокола размещенного на портале «Единый экологический портал», также требования ст. 72 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК.

Проект отчета о возможных воздействиях должен содержать следующие сведения.

1. Отчет о возможных воздействиях необходимо разработать в соответствие с приложением 2 Инструкции по организации проведению экологической оценки к приказу Министр экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26 октября 2021 года № 424 и должен содержать информацию согласно статьи 71 пункта 4 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК.

2. Необходимо представить карту-схему расположения предприятия с указанием границ санитарно-защитной зоны и ближайших селитебных зон.

3. Согласно п. 25 Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, необходимо оценить воздействие на растительный и животный мир, а также на места, используемые (занятые) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрастания, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграции).



4. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Экологическому Кодексу.

5. Вместе с тем, согласно Правилам проведения общественных слушаний, утвержденными приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286, общественные слушания по документам, намечаемая деятельность по которым может оказывать воздействие на территорию более чем одной административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного, районного значения, сельских округов, поселков, сел), проводятся на территории каждой такой административно-территориальной единицы. В этой связи необходимо проведение общественных слушаний в ближайших к объекту населенных пунктах.

Также, согласно ст.73 Кодекса необходимо подать заявление на проведение оценки воздействия на окружающую среду вместе с перечнем обязательных документов, определенных Приложением 1 Правил оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды, в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды не менее чем за 22 рабочих дня до даты проведения общественных слушаний.

6. Необходимо указать объемы образования всех видов отходов проектируемого объекта с разделением их на строительство и эксплуатации намечаемой деятельности, а также предусмотреть альтернативные методы использования отходов (методы сортировки, обезвреживания и утилизации всех образуемых видов отходов и варианты методов обращения с данным видом отходов и его утилизации). Вместе с тем, в соответствии с Классификатором отходов, утвержденный Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 необходимо указать класс опасности отходов (опасный, неопасный, зеркальные отходы).

7. Согласно п. 25 Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, необходимо оценить воздействие на растительный и животный мир, а также на места, используемые (занятые) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрастания, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграции).

8. Согласно пункту 1 статьи 30 Закона Республики Казахстан от 26 декабря 2019 года №288-VI ЗРК "Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия" При освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

И.о. руководителя департамента

Есенов Ерлан Сатканович



