ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР
МИНИСТРЛІГІНІҢ
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІ
АТЫРАУ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША
ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ



Дата: 30.01.2024 министерствоэкологии и природных ресурсовреспублики казахстан

Номер: KZ05VWF00137032

КОМИТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ИКОНТРОЛЯ

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО АТЫРАУСКОЙ ОБЛАСТИ** 

060011, QR, Atyraý qalasy, B. Qulmanov kóshesi, 137 út tel/faks: 8 (7122) 213035, 212623

060011, PK, город Атырау, улица Б. Кулманова, 137 дом тел/факс: 8(7122)213035, 212623

Акционерное общество "Социальнопредпринимательская корпорация "Атырау"

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

На рассмотрение поступило Заявление о намечаемой деятельности KZ62RYS00516459 от 27.12.2023 года.

#### Общие сведения:

Акционерное общество "Социально-предпринимательская корпорация "Атырау", 060000, РеспубликаКазахстан, Атырауская область, Атырау Г.А., г.Атырау, улица Қаныш Сәтбаев, строение № 23Б,100540004181, ТАХАНОВ ДАНИЯР БУЛАТОВИЧ, +7 7122 458490, spk\_atyrau@mail.ru

## Краткое описание намечаемой деятельности:

В соответствии пп.2.10 п.2 раздела 2 Приложения 1 заявление о намечаемой деятельности №КZ62RYS00516459 от 27.12.2023 года основным видом намечаемой деятельности является проведение работ по рекультивации нарушенных земель и восстановление земель.

Целью проекта является рекультивация и восстановление земель на месторождении глинистых пород «Карсак - 2». Рекультивируемые земли расположены на территории Жылыойского района Атырауской области.

Месторождение открылась в 2012 году. Карьер предназначен для добычи глинистого грунта, используемого для обустройства земляного полотна подъездных автомобильных дорог местного значения и грунтовых оснований промышленных площадок. В результате полевого обследования установлено, что карьер состоит из двух участков, и его фактическая площадь составляет 12,49 га. В том числе, участок №1 занимает площадь 3,52 га и участок №2 - 8,97 га.

Запасы глинистого сырья по обоим участкам составляют 1403,16 тыс. куб.,общей площадью 39,4 га.

Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) периода рекультивации - всего - 1,0 мес, в т.ч. подготовительный период - 0,3 мес. 2023-2024 гг.

В соответствии пункту 3.11. глава2 «Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду» от 13.07.2021 года, работы по рекультивации и (или) ликвидации объектов II категории относится к объектам **II категории**.

## Краткая характеристика компонентов окружающей среды:

Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: перечень вредных веществ выбрасываемых в атмосферу от стационарных источников на период



рекультивации пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20- 2,5899 г/с; 6,56678 т/год.

Сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду намечаемая деятельность не предусматривает осуществление сбросов.

Описание отходов, управление которыми относится к намечаемой деятельности: основными видами отходов при проведении рекультивационных работ будут являться ТБО образуются в процессе производственной деятельности работающего персонала — 0,03 тонн; Пластиковые отходы образуются в процессе употребления питьевой воды, составит 0,105 т. Общий объем образующихся отходов за весь период работ— 0,135 т/год. Будут организованы места для накопления отходов производства и потребления, с которых отходы будут передаваться специализированным подрядным организациям согласно договору.

#### Выводы:

<u>Государственная экологическая экспертиза Департамента экологии по Атырауской области, изучив представленное заявление №КZ62RYS00516459 от 27.12.2023 года о намечаемой деятельности, пришла к выводу об отсутствии необходимости проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.</u>

В соответствии п.3 ст. 49 Экологического кодекса необходимо провести экологическую оценку по упрощенному порядку. При проведении экологическую оценку по упрощенному порядку учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно протокола размещенного на портале «Единый экологический портал».



## Руководитель департамента

# Бекмухаметов Алибек Муратович



