



120008, Қызылорда қаласы, Желтоқсан көшесі, 124  
тел.: 8 (724 2) 23-02-44, факс: 23-06-80  
e-mail: kyzylorda-ecodep@ecogeo.gov.kz

120008, город Кызылорда, ул. Желтоқсан, 124  
тел.: 8 (724 2) 23-02-44, факс: 23-06-80  
e-mail: kyzylorda-ecodep@ecogeo.gov.kz

№ \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 года

ТОО «New Castle Rock»

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

На рассмотрение представлены:

- Заявление о намечаемой деятельности;
- Подтверждающие документы.

Материалы поступили на рассмотрение 06.10.2021 г. вх. №KZ90RYS00167046.

**Общие сведения.** Месторождение кварцевых песков Сарышоки-Западный находится в Аральском районе Кызылординской области, в восточном Приаралье, на правом берегу реки Сырдарья, в 60 км южнее от Аральска, в 25 км от ст.

**Краткое описание намечаемой деятельности.** Запасы сырья по категории С1 в объеме 6705,0 тыс. тонн. Рельеф данного месторождения ровный, с равномерным повышением на юго-восток под углом 1-1,5°. Абсолютные отметки поверхности земли месторождения изменяются от 119 до 120 м.

Участок развития песков Сарышоки западный сложен современными аллювиальными отложениями. Морфологически эти отложения приурочены к современной аллювиальной равнине, абсолютные отметки разведанного месторождения колеблются в пределах 119-120 м. Разведанная часть месторождения представляет собой пластообразную субгоризонтально залегающую залежь, в виде многоугольника

Вскрышные работы предполагается осуществлять с помощью бульдозера Liugong Y160. Погрузка полезного ископаемого будет осуществляться с помощью погрузчика SDLG LG 953 с погрузкой в автосамосвалы HOWO-ZZ3167 (Китай) грузоподъемностью 14 т. Транспортировка полезного ископаемого будет осуществляться автосамосвалами по внутрикарьерным дорогам, существующими на данном этапе производства добычных работ.

**Краткая характеристика компонентов окружающей среды.**

На территории месторождения «Сарышоки Западный» на 2021-2029 годы будут функционировать 5 источников загрязнения воздушного бассейна, 1 из которых организованный – участок заправки спецтехники. К неорганизованным источникам загрязнения атмосферного воздуха относятся выбросы при проведении вскрышных, добычных и рекультивационных работах. В 2021 году предприятием планируется выброс следующих загрязняющих веществ: сероводород (2 класс) 0.00000122г/с, 0.00001173т. год; алканы С12-19 (4 класс) 0.000434г/с, 0.00418 т/год; пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: более 70 (3 класс) 2.35264г/с, 17.8349 т/год. Итого: 2.35307522г/с, 17.83909173 т/год. В 2022-2029 годах выбросы ЗВ составят: сероводород (2 класс) 0.00000122г/с, 0.000013т/год; алканы С12-19 (4 класс) 0.000434г/ с, 0.00463т/год; пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: более 70 (3 класс) 4.2049г/с, 35.2834т/год. Итого 4.20533522г/с, 35.288043т/год.

Процесс проведения добычных работ на территории не предусматривает образования сбросов, отходов производства и потребления.



Работы будут проводиться ежедневными выездами на площадку, техническое обслуживание автотранспортных средств будет производиться на станциях технического обслуживания или на территории производственной базы предприятия.

На территории карьера отсутствуют места пользования животным миром.

Электроснабжение и теплоснабжение карьера не предусматривается

Во время проведения скрининга представленное заявление о намечаемой деятельности для приёма замечаний и предложений общественности было опубликовано на портале «Единый экологический портал, а также направлено в заинтересованные государственные органы.

**Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.** Воздействия на окружающую, при реализации намечаемой деятельностью не приведёт к случаям предусмотренных в п.29 главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (Утверждена приказом Министра экологии, геологии, и природных ресурсов РК от 30.07.2021 года №280 )

Таким образом необходимость в проведении обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует.

В соответствии пп.2 п.3 ст.49 Экологического кодекса РК от 02.01.2021 г. провести экологическую оценку по упрощенному порядку. При проведении экологической оценки по упрощенному порядку учесть замечания и предложения государственных органов и общественности, согласно протоколу, размещённого на портале «Единый экологический портал».

**Руководитель департамента экологии  
по Кызылординской области**

**Н.Өмірсерікұлы**

Исп. Муталапов О  
Тел. 230207



Руководитель департамента

Өмірсерікұлы Нұржан

