«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ
ТАБИҒИ РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ
ҚЫЗЫЛОРДА ОБЛЫСЫ БОЙЫНША
ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ»
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО КЫЗЫЛОРДИНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ СРЕУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

Hомер: KZ60VWF00079297

Дата: 28.10.2022

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

ТОО СП «Хорасан-У»

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 19.09.2022 г. вх. № KZ40RYS00290069.

Общие сведения. Намечаемая деятельность расположена на территории ТОО «СП «Хорасан-U» Жанакорганского района Кызылординской области» Жанакорганского района Кызылординской области».

Краткое описание намечаемой деятельности. Намечаемой деятельности предусмотривается строительства технологической дороги протяженностью 5 км.

Основным условием проектирования продольного профиля является соблюдение возвышения бровки земляного полотна над расчетным уровнем снегового покрова и поверхности покрытия над расчетным горизонтом поверхностных вод. Продольный профиль запроектирован по обертывающей. Максимальный продольный уклон — 30 ‰. Дорожная одежда – облегченного типа – предусмотрено устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси на битуме марки БНД-60/90 (Тип А, Марка I), толщиной 0,07 м., для основания применяется устройство нижнего слоя основания из щебня из щебня М1000, фракций 40-70 мм, с расклинцовкой толщиной 0,15 м., устройство подстилающего слоя из окиркованного существующего песчано-гравийной покрытий толщиной 0,8 м. в соответствии с проверкой дорожной одежды

на прочность по СП РК 3.03-104-2014. Расчетная нагрузка конструкции дорожной одежды принята — на автомобили группы А1 с минимально требуемым модулем упругости 160 Мпа для дорог пятой технической категории. Ширина проезжей части — 5,5 м, ширина обочин - 2 х 1,0 м. Поперечный уклон проезжей части — 15 ‰. Тип местности — 1 (зона не орошаемая), грунты земляного полотна — суглинки. Дорожная одежда устраивается полукорытным методом.

Работы необходимо начинать с восстановления пикетажа, уборки мусора и остатков растительного слоя, подготовки основания и досыпки обочин. В подготовительный период рабочим проектом предусматриваются следующие виды работ:

- восстановление пикетажа;
- перед началом строительства организовать объезд.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды. На период строительства выбросов вредных веществ составляет - 0.377901 т/г.



В период строительства объем водоотведения составляет - 19 м3. При проведении строительных работ будут соблюдены меры по предотвращению попадания отходов, химикатов в биотуалеты. По мере его накопления стоки будут откачиваться специализированной организацией.

Проведение строительных работ будет сопровождаться образованием и накопление отходов. Основными отходами будут являться: ТБО. Всего отходы образуется в объеме - 0.0375т/г. Объем каждого отхода составляент: ТБО - 0.0375 т/г. Отсутствиет возможность превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей.

Накопление отходов предусмотрено в специально оборудованных контейнерах в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан. Договор на вывоз отходов со специализированными организациями будут заключены непосредственно перед началом проведения работ.

Вид деятельность ТОО «СП Хорасан-У» относится к I категории (добыча урановой и ториевой руд, обогащение урановых и ториевых руд, производство ядерного топлива) в соответствии с пп.7.13 п.7 раздела 1 приложения 2 к Экологическому кодексу РК от $02.01.2021 \, \text{г.} \, \text{N}_{2}400\text{-VI}$.

Во время проведения скрининга для сбора замечаний и предложений общественности представленное заявление о намечаемой деятельности 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. Указанные в п.1 ст.70 Кодекса критерии, характеризующие намечаемую деятельность и существенность её возможного воздействия на окружающую среду отсутствуют. При реализации намечаемой деятельности воздействие на окружающую среду не предусмотрено в п.25 главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» от 30.07.2021 года №280 (далее – Инструкция). Таким образом, проведение обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует. На основании вышеизложенного, в соответствии пп.2 п.3 ст.49 Кодекса, провести экологическую оценку по упрощённому порядку. Требования и порядок проведения экологической оценки по упрощённому порядку определяются Инструкцией. При проведении экологической оценки по упрощённому порядку учесть замечания и государственных органов общественности. предложения 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



