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



Дата: 22.08.2022
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ
ПО КЫЗЫЛОРДИНСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ
МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ
И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

Номер: KZ75VWF00073789

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

ГКУ «Отдел строительства, архитектуры и градостроительства Шиелийского района»

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 07.07.2022 г. вх. №KZ27RYS00265665

Общие сведения.

Рассматриваемый объект расположен в сельском округе Сулутобе Шиелийского района, Кызылординской области в 50 километрах от села Шиели в сторону Кызылорды.

Канал Кумжарган протяженностью 28,235км берет свое начало от реки Сырдарья с головным расходом 3,0м3/сек. построен в прошлом столетии проходит в земляном русле.

Краткое описание намечаемой деятельности.

Намечаемая деятельность включает в себя проведение водохозяйственных работ для канала, расположенного в урочище "Кумжарган" для улучшения водообеспеченности и экологического состояния, а/о Сулутобе, Шиелийского района, Кызылординской области.

Цель увеличение пропускной способности, повышение коэффициента полезного действия канала, улучшение водообеспеченности существующих орошаемых земель. и экологического состояния сельского округа Сулу тобе.

Увеличение пропускной способности, повышение коэффициента полезного действия канала, водообеспеченности существующих орошаемых земель. и экологического состояния. Орошение осуществляется для выращивания культур: овощные, бахчевые, зерновые и кормовые культуры. Назначение канала: ирригационное. Тип оросительных систем: канал открытый, в земляном русле.

Проектом предусмотрено:

- 1. Восстановление канала Кумжарган протяженностью 28,235км.
- 2. Головное водозаборное сооружение с трубчатым переездом.
- 3. Строительства поста водоучета.
- 4. Строительства эксплуатационной дороги.
- 1. Восстановление канала в трапецеидальном сечении в земляном русле шириной по дну $b=3,0\,$ м, заложение откосов канала m=1:3, шероховатость русла канала n=0,025, расчетный расход $Q=3,0\,$ м $_3/c$, глубина воды в канале $h_B=1.29$ м, строительная глубина канала средний $h_{\text{стр.}}=3,0\,$ м, уклон i=0,0001, скорость воды $V=0,34\,$ м/с.



Продолжительность проведения работ принимается — 11 месяцев. Предполагаемый срок начала реализации намечаемой деятельности — ϕ евраль 2023 года, окончание реализации намечаемой деятельности ориентировочно - ϕ екабрь 2023 года.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды.

Общий ожидаемый объем выбросов на период работ составит 0.9959462248 т/год. Сбросы на период строительства осуществляются в биотуалет, с последующим вывозом спец. организацией на ближайшие очистные сооружения.

В период строительства образуются: Отходы сварки - 0.00252 т/год. Смешанные коммунальные отходы— 1.356 т/год. Обтирочный материал— 0.03429 т/год. Отходы красок и лаков (080112) - 0,144376 т/год. Строительные отходы— 5 т.

Все виды отходов размещаются на территории строительной площадке временно, на срок не более 6 месяцев. Хранение отходов организовано с соблюдением несмешивания разных видов отходов. Все отходы передаются сторонним организациям. Отходы накапливаются в контейнерах, по мере накопления вывозятся с территории по договору со сторонними организациями на утилизацию в полигон.

Намечаемая деятельность относится ко IV-ой категории согласно пп.2 п.12 «Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду» от 13.07.2021 г. №246, проведение строительных операции, продолжительностью менее одного года.

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 упрощенному порядку учесть замечания и предложения государственных органов и общественности, согласно протоколу, размещённого на портале «Единый экологический портал».

Руководитель Департамента

Н. Өмірсерік

исп. Тусмагамбетова М, тел. 230038



Руководитель департамента

Өмірсерікұлы Нұржан



