«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 РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

120008, Қызылорда қаласы, Желтоқсан көшесі, 124	4
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

КГУ «Кызылординский городской отдел строительства» акимата города Кызылорда

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 20.01.2022 г. вх. №KZ52RYS00204590

Общие сведения.

Участок работ расположен в северной части города Кызылорда в Кызылжарминском сельском округе согласно плану трассы.

В геоморфологическом отношении участок работ приурочен к I надпойменной террасе р. Сырдарья, представляющий собой аллювиально-пролювиальную равнину.

Участок работ представлен аллювиальными отложениями верхнечетвертичносовременного возраста (aQIII-IV), представленные суглинком, песком пылеватым, мелким и техногенными отложениями современного возраста (tQIV).

Площадки для бурения скважин расположены по адресу: Кызылординская область, г. Кызылорда, а/о Кызылжарма.

Краткое описание намечаемой деятельности.

Намечаемой деятельностью предусмотрено бурение 3-х скважин общей мощностью 1440 кубометров в Кызылжарминском сельском округе г. Кызылорда.

Уровень ответственности объекта – II (нормального) уровня ответственности.

Объект не относится к технически сложным объектам в соответствии с «Правилами определения общего порядка отнесения зданий и сооружений к технически и (или) технологически сложным объектам» Глава 2, п.9, пп.3 — насосные станции и водозаборы производительностью до 500 м3/сут (метров кубических в сутки) (включительно).

Участок, отведенный под скважину №1 находится по улице Сексенбаева, г. Кызылорда, Кызылординской области. Площадь участка -0,09 га.

Участок, отведенный под скважину №2 находится по улице Абенова, г. Кызылорда, Кызылординской области. Площадь участка -0,09 га.

Участок, отведенный под скважину №3 находится по улице Аубакирова, г. Кызылорда, Кызылординской области. Площадь участка -0,09 га.

Намечаемой деятельностью предусмотрено:

-Павильон скважины

Устройство асфальтобетонного покрытия. Также предусмотрено строительство ограждения по периметру 30x30.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды.

В период строительства на территории участка разгрузка инертных материалов осуществляются автотранспортом и специальной техникой, работающей на дизельном топливе.

При строительстве имеется 12 неорганизованных и 2 организованных источников выбросов загрязняющих веществ, от которых в атмосферу выделяется 20 наименований ингредиентов, общей массой 0,32039101 т/год.

На период эксплуатации объекта источниками загрязнения атмосферы являются дизельные генераторы, от которых выделяется 8 наименования 3B, общим объемом 0.36773019 тонн в год.

Техническая вода расходуется на строительные нужды водоотведения не будет.

Питьевые нужды в период строительно-монтажных работ будут удовлетворяться привозной бутилированной водой.

Качество питьевой воды будет соответствовать согласно Санитарным правилам «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов».

Для нужд рабочего персонала предусмотрен надворный сборно-разборный биотуалет, откуда образующиеся сточные воды будут вывозиться спецавтотранспортом на очистные сооружения.

Строительство объекта будет связана с образованием следующих отходов:

- промышленные отходы (отходы производства);
- твердые бытовые отходы (отходы потребления).

Все отходы по мере накопления будут вывозиться специализированными компаниями по договору.

Временное хранение твердых бытовых отходов на территории производится в герметично закрытых контейнерах, устанавливаемых на специально отведенных выгороженных заасфальтированных площадках, расположенных с подветренной стороны площадки в соответствии с розой ветров.

Сбор отходов осуществлять в раздельные контейнеры для отходов с плотно закрывающимися крышками, на специально отведенной площадке с твердым покрытием, огороженной и закрытой. Контейнеры для отходов рекомендуется систематически промывать и дезинфицировать.

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.

Указанные критерии в п.1 ст.70 Экологического кодекса от 02.01.2021 г. (далее – Kodekc), характеризующие намечаемую деятельность и существенность ее 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 июля 2021 года №280 (далее – Инструкция).

Таким образом, проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует.

На основании вышеизложенного, в соответствии пп.2 п.3 ст.49 Кодекса, провести экологическую оценку по упрощенному порядку. Требования и порядок проведения экологической оценки по упрощенному 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 экологии по Кызылординской области

Өмірсерікұлы Н.

исп. Болатова Ж., тел. 230207