



Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы,
Түркістан қаласы, Жаңа қала шағын ауданы, 32 көшесі,
ғимарат 16 (Министрліктердің облыстық аумақтық
органдары үйі).
Телефон - 8(72533) 59-6-06
Электрондық мекен жайы: Turkistan-ecodep@ecogeo.gov.kz

Республика Казахстан, Туркестанская область,
город Туркестан, микрорайон Жана Қала, улица 32,
здание 16 (Дом областных территориальных органов
министерств).
Телефон - 8(72533) 59-6-06
Электронный адрес: Turkistan-ecodep@ecogeo.gov.kz

№ _____

**Физ.лицо: АЛТЕКОВ НУРЛЫБЕК
АЛЬЖАНОВИЧ**
161102, Республика Казахстан,
Туркестанская область, Сузакский
район, с.Жартытобе, ул.Т. Алимкулов,
дом № 312

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

На рассмотрение представлены: заявление о намечаемой деятельности
(перечисление комплектности представленных материалов)

Материалы поступили на рассмотрение: KZ04RYS00585694 от 03.04.2024 года
(Дата, номер входящей регистрации)

Общие сведения

Данным заявлением рассматривается разведение и дальнейшая продажа рыбы в с/о Жартытобе, Сузакском районе Туркестанской области. Строительства водоема продолжается с 1 апреля 2024 года до 30 ноября 2024 года. Эксплуатация начинается с 01.12.2024 года до 30.11.2033 года.

Рыбоводческое хозяйство расположено на юго-востоке села Жартытобе.

Климат района резкоконтинентальный, сухой. Среднегодовое количество осадков не менее 150 мм, основное их количество выпадает в зимне-весенний период. Температура воздуха зимой в среднем $-150C$ (до $-400C$), летом $+270C$ (до $+450C$). Район относится к степной и полупустынной зонам с типичной растительностью и животным миром. Для района характерны сильные ветры: летом – западные, юго-западные, в остальное время года северные и северо-восточные.

Краткое описание намечаемой деятельности

На строительной площадке проводятся земляные работы. В период хозяйственной деятельности на территории рыбного хозяйства будут установлены: несколько передвижных бытовых вагончика, сторожевая будка. Территория хозяйства будет огорожена сеткой рябца. Ограждение будет изготовлено за пределами хозяйства. Особо охраняемые природные территории, объекты с повышенными требованиями к качеству атмосферного воздуха в районе расположения рыбного хозяйства отсутствуют. Рыбная ферма использует воду из 1 ед. скважины. Объем водоема - 50/25. При входе воды в водоём будет установлен речный гидропост оборудованный счётчиком расходомера воды. В водоёме будет производиться основное выращивание рыбы до товарного состояния. Моллюски пригодные к выращиванию, будут



завозиться со стороны от разных рыбоводческих хозяйств специальным автотранспортом. Хозяйством планируется выращивать рыбы: сазан (семейство карповых), карп. Производственная мощность хозяйства около 30 т/год. Процесс кормления - экстенсивный метод вручную.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Атмосферный воздух. Основными веществами, выбрасываемыми в атмосферу являются: азота диоксид, азот оксид, углерод оксид, сера диоксид, пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния. На период строительных работ 2024 году выявлены следующие источники выброса: Земляные работы; Погрузка –разгрузочные работы; Работа вспомогательной спец.техники. Общий объем выброс при эксплуатации: на 2025 г.-2033 г. - 5,291514 т/год.

Водные ресурсы. Обеспечение питьевых нужд персонала планируется со скважины. Водоотведение хозяйственно-бытовых сточных вод осуществляется в бетонированный водонепроницаемый выгребы объемом 72 м³ 1 шт, который по мере наполнения с помощью ассенизационной машины отправляется на ближайшие сооружения для очистки согласно договору. Необходимо количество воды для водоема составляет – 50 000 м³/год. Расход воды в период эксплуатации на хоз. бытовые нужды - 129,6 м³/год. Расход воды в период строительства на хоз. бытовые нужды - 40,5 м³/год.

Растительный мир. Растительность предгорно-волнистой равнины представлена низкотравной эфемероидно-эфемеровой полусаванной, состоящей из эфемероидов изэфемеров: костер кровельный и японский, эгилопс, лентоостник и др. Использование объектов растительного мира не планируется. Растения занесенные в Красную книгу, на территории отсутствуют.

Животный мир. Животный мир, относительно беден, барсуки, мелкие грызуны, кеклики, шакалы. Из ядовитых встречаются фаланги, каракурты, скорпионы, змеи. На проектируемой территории редкие виды животных занесенные, в Красную книгу РК отсутствуют. Пути миграции отсутствуют.

Отходы. В процессе намечаемой деятельности предполагается образование отходов производства и потребления.

К отходам потребления относятся: твердо - бытовые отходы – 1,35 т/год.

К отходам производства относятся: промасленная ветошь - 0,1524 т/ год, синтетические моторные, трансмиссионные и смазочные масла– 2,232 т/год; Обработанные шины- 0,0828 т/год.

Намечаемая деятельность:

Разведение и дальнейшая продажа рыбы в с/о Жартытобе, Сузакском районе Туркестанской области по пп. 8.2 п.8 раздела 2 к приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК, плотины и другие сооружения, предназначенные для задерживания или постоянного хранения воды, где новый или дополнительный объем задерживаемой или хранимой воды превышает 100 тыс. м³.

В соответствии с п.66 раздела 3 к приложению 2 «Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду», утвержденного приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года № 246, объекты малой мощности (мини-производство): по переработке мяса, молока – до 3 тонн в сутки, рыбы – до 3 тонн в сутки относится к III категории.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду:

Возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п. 25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки», утвержденного приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 года за №280 (далее - Инструкция) отсутствуют.

Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствуют.

На основании вышеизложенного, в соответствии со ст. 110 Экологического кодекса РК, заявитель намечаемой деятельности предоставляют в местный исполнительный орган



соответствующей административно-территориальной единицы декларацию о воздействии на окружающую среду (далее - Декларация).

При рассмотрении декларации необходимо учесть замечания и предложения государственных органов согласно протокола, размещенного на портале esportal.kz от 02.05.2024 года.

И.о. руководителя департамента

Н. Нурболат

*Исп. Б.Даулетовна
Тел: 8(72533) 59-627*

И.о. руководителя департамента

Нурболат Нуржас Нурболатұлы

