

**Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация Министрлігі**  
**"Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігі Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану комитетінің Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Ертiс бассейндiк инспекциясы"**  
**республикалық мемлекеттік мекемесі.**



СЕМЕЙ Қ.Ә., СЕМЕЙ ҚАЛАСЫ, Лукпан  
 Өтепбаев көшесі, № 4 үй

Номер: KZ62VRC00024653

**Министерство водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан**  
**Республиканское государственное учреждение "Ертисская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан"**  
 СЕМЕЙ Г.А., Г.СЕМЕЙ, улица Лукпана  
 Утепбаева, дом № 4

Дата выдачи: 08.09.2025 г.

**Согласование размещения предприятий и других сооружений, а также условий производства строительных и других работ на водных объектах, водоохраных зонах и полосах**

**Товарищество с ограниченной ответственностью "КазЖобаСаулет-Консалтинг"**  
 100840014079  
 161200, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН,  
 ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
 ТУРКЕСТАН Г.А., Г.ТУРКЕСТАН,  
 Микрорайон Жаңа Қала улица 9, дом № 26  
 /2, Квартира 70

Республиканское государственное учреждение "Ертисская бассейновая инспекция по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан", рассмотрев Ваше обращение № KZ43RRC00069912 от 28.08.2025 г., сообщает следующее:

На рассмотрение в Ертисскую бассейновую инспекцию (далее - Инспекция) представлен рабочий проект «Капитальный ремонт плотины с. Акжар» (далее - Проект).

Проектом предусмотрен капитальный ремонт плотины Акжар в составе сооружений:

- ремонт аварийного сброса с заменой сооружений водоприемной камеры и труб, с установкой ледозащитных и рыбозащитных сооружений;
- замена донного водовыпуска с запорной арматурой и колодца;
- устройство площадки водозабора для насосных станций;
- очистка берегов от растительности рядом с ответственными сооружениями;
- устройство пьезометрических скважин для мониторинга фильтрационных процессов в теле плотины;
- устройство наклонного дренажа низового откоса плотины;
- наращивание и укрепление гребня плотины и верхового откоса плотины;
- установка шлагбаума для контроля доступа на плотину.

Проектируемый объект расположен в 13 км к северо-востоку от поселка Акжар, Корнеевского сельского округа, Бухар-Жырауского района, Карагандинской области.

Проектом предусмотрены следующие виды работ:

Земляные:

- подготовительные работы: корчевка существующих деревьев вдоль трассы производства работ; вывоз строительного мусора (кустарников и древесины) на места складирования и утилизации.
- бетонные и прочие работы.

Строительные работы производятся в следующей последовательности:



1. производятся подготовительные работы:

а) корчевка существующих деревьев по трассе корчевателями-собирающими на тракторе Т-108 лс с треловкой до 100 м;

б) разделка древесины корчеванных деревьев (обрезка на куски по 0,5 м);

2. Очистка трассы от кустарника корчевателями-кусторезами с перемещением в валы;

3. Вывоз выкорчеванных кустарников и древесины на полигоны утилизации строительных отходов. Место утилизации отходов предоставлено заказчиком.

4. Планировка трассы с двух сторон бульдозерами Т=130 лс с устройством полок на откосах под проход экскаваторов;

5. Срезка растительного слоя на откосах экскаваторами 0,65 м<sup>3</sup> в отвал бульдозерами с перемещением отвалов до 20 м в кавальеры.

6. Демонтажные работы.

7. Плотность грунта засыпок контролируется строительной лабораторией подрядчика или заказчика.

На период строительства с целью снижения вредного воздействия на окружающую среду рекомендуется:

очистка от бытового мусора и отходов должна производиться в соответствии с правилами производства работ, с последующим вывозом их на свалку;

эксплуатация строительных машин и транспортных средств должна быть только с исправными двигателями, отрегулированными на оптимальный выброс выхлопных газов, прошедшими технический осмотр и отвечающих экологическим требованиям для спецтехники;

не допускать засорение территории строительными отходами и бытовым мусором;

не допускать необоснованной вырубki зеленых насаждений;

при организации строительного производства необходимо осуществлять мероприятия и работы по охране окружающей природной среды, которые должны включать рекультивацию земель, предотвращение потерь природных ресурсов, предотвращение вредных выбросов в почву, водоемы и атмосферу;

временные автомобильные дороги и другие подъездные пути должны устраиваться с учетом требований по предотвращению повреждений сельскохозяйственных угодий и древесно-кустарниковой растительности;

предусматриваются меры, исключая отрицательные воздействия проектируемых мероприятий на окружающую среду;

предусмотрен вывоз строительного мусора за пределы массива для захоронения в местах утилизации.

Забора воды и сброса сточных вод в технологическом процессе работ нет. Загрязнение воды дизельным топливом, маслами, твердыми бытовыми отходами и другими загрязняющими веществами при производстве работ исключается.

Выводы:

Рабочий проект «Капитальный ремонт плотины с. Акжар» Инспекцией рассмотрен и согласовывается в части использования и охраны водных ресурсов при условии соблюдения:

- ст.76, 77, 86 Водного кодекса РК;

- водоохранных мероприятий предусмотренных настоящим проектом.

**Руководитель инспекции**

**Жәдігер ұлы Медет**



