

Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация Министрлігі
«Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігі Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану комитетінің Су ресурстарын қорғау және пайдалануды реттеу жөніндегі Ертiс бассейндiк су инспекциясы» республикалық мемлекеттік мекемесі



Министерство водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан
Республиканское государственное учреждение «Ертисская бассейновая водная инспекция по охране и регулированию использования водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан»

СЕМЕЙ ҚАЛАСЫ, Лұқпан Өтепбаев көшесі,
 № 4 үй

Г.СЕМЕЙ, улица Лукпана Утепбаева, дом
 № 4

Номер: KZ07VRC00027583

Дата выдачи: 18.03.2026 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 "Тарбагатай кени"
 220240014359
 010000, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, Г. АСТАНА, РАЙОН ЕСИЛЬ, улица Дінмұхамед Қонаев, здание № 10

Республиканское государственное учреждение «Ертисская бассейновая водная инспекция по охране и регулированию использования водных ресурсов Комитета по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан», рассмотрев Ваше обращение № KZ10RRC00079915 от 13.03.2026 г., сообщает следующее:

В Ертисскую бассейновую водную инспекцию по охране и регулированию использования водных ресурсов (далее - Ертисская БВИ) на рассмотрение и согласование представлен проект «План разведки твердых полезных ископаемых участка недр: 41 блоков (участок Сарыозек) область Абай », по адресу: Область Абай, Абайский район, в составе:

- пояснительная записка «План разведки твердых полезных ископаемых участка недр: 41 локов (участок Сарыозек) область Абай»;
- отчет о возможных воздействиях «План разведки твердых полезных ископаемых участка недр:41 блоков (участок Сарыозек) область Абай»;
- проект разработанный ТОО «Кокше-Ар».

В отношении участок расположен в Абайском районе области Абай Республики Казахстан.

Водоснабжение – привозное. Для технологических нужд, применяется вода не питьевого качества закупаемая в ближайшем населенному пункте по Договору, привозимая водовозом.

Для питьевого водоснабжения вода будет закачиваться из местных источников ближайших населенных пунктов. Хранение ее на участке будет осуществляться в закрытых емкостях для пищевых продуктов. Доставка питьевой воды осуществляется автотранспортом. Забор свежей воды из природных источников не предусматривается; водоснабжение буровых работ будет осуществляться за счёт привозной воды, доставляемой на участок ведения геологоразведочных работ.

На подземные воды может оказывать косвенное воздействие - места накопления бытовых отходов и отходов производства, загрязненные атмосферные осадки, эксплуатация автотранспортной техники и механизмов.

С целью предотвращения загрязнения поверхностных и подземных вод предусмотрены следующие мероприятия:

- осуществлять хранение отходов производства и потребления в соответствии с экологическими и



санитарно-эпидемиологическими требованиями, с установленной периодичностью вывоза специализированным автотранспортом на специализированный полигон на основании договора;

- запрещается сваливать и сливать какие-либо материалы и вещества, получаемые при выполнении работ в пониженные места рельефа местности;
- на примыкающих территориях, за пределами отведенной площадки, не допускается вырубка кустарника, устройство свалок отходов, складирование материалов, повреждение дерново-растительного покрова;
- заправку автомобилей следует производить и на специализированных заправочных станциях;
- параметры применяемых машин, оборудования, транспортных средств, влияющих на окружающую среду в процессе эксплуатации должны соответствовать установленным стандартам и техническим условиям предприятия-изготовителя.

Выполнение всех мероприятий позволяет в определенной степени уменьшить воздействие от намечаемой деятельности на водные и земельные ресурсы в районе расположения объекта, что позволяет, предотвратит появление косвенного воздействия на окружающую среду в рамках существующей антропогенной деятельности в районе проводимых работ. Таким образом, воздействие объекта на водные ресурсы исключено, и разработка специальных мероприятий по предотвращению загрязнения поверхностных и подземных вод не требуется.

Для предотвращения вредного воздействия на водную среду проектируемого объекта предлагаются следующие мероприятия:

- не допускать сброс ливневых и бытовых стоков в поверхностные водные объекты;
- при перевозке сыпучих (пылящих) материалов предусмотреть укрытие кузовов автомобилей тентом;
- обязательный контроль за объемами водопотребления и водоотведения;
- обязательный контроль за количеством перерабатываемых материалов;
- обязательный контроль за техническим состоянием автотранспорта во избежание проливов горюче-смазочных материалов;
- организация системы сбора и хранения отходов производства, исключаящих воздействие на подземные воды;
- проведение планового профилактического ремонта оборудования.

Согласно координатам лицензионного участка 41 блока, по его территории протекает река Сарыюзек, река Шет, руч. Без названия 1, 2, 3, 4 то есть в пределах водоохранной зоны и полосы водного объекта.

Согласно координатам рабочей зоны из участков № 1, № 2, № 3, № 4, участок №2 расположен в пределах водоохранной зоны руч. Без названия.

На территории лицензионной площади:

- строгого соблюдения ограниченного и специального режимов хозяйственной деятельности в пределах запроектированной водоохранной зоны и полосы реки Сарыюзек, реки Шет, руч. Без названия 1, 2, 3, 4.
- использование земельного участка в соответствии с требованиями статей 75, 76, 77, 78 Водного кодекса РК, предусмотреть водоохранные мероприятия, исключаящие, загрязнение, засорение и истощение водосборной площади водного объекта.

Выводы:

Проект, «План разведки твердых полезных ископаемых участка недр: 41 блоков (участок Сарыюзек) область Абай» - Ертисской БВИ рассмотрен и согласовывается в части использования и охраны водных ресурсов, с условиями:

- строгого соблюдения специального режима хозяйственной деятельности в пределах водоохранной зоны руч. Без названия;
- на постоянной основе выполнять водоохранные мероприятия, предусмотренные ст.75, 76, 77, 78 Водного кодекса;

