

Справка по сотрудничеству с КР по бассейнам рек Шу и Талас

По бассейнам рек Шу и Талас

Водное сотрудничество по бассейнам рек Шу и Талас осуществляется в рамках Соглашения между Правительством Республики Казахстан и Правительством Кыргызской Республики об использовании водохозяйственных сооружений межгосударственного пользования на реках Шу и Талас 2000 года (далее - Соглашение). В целях реализации Соглашения действует Комиссия Республики Казахстан и Кыргызской Республики по использованию водохозяйственных сооружений межгосударственного пользования на реках Шу и Талас (далее – ШТВК).

На заседаниях ШТВК рассматриваются ключевые вопросы сотрудничества по рекам Шу и Талас и утверждаются лимиты вода подачи на вегетационный период, которые могут корректироваться в зависимости от водности года.

Вододеление по бассейнам рек Шу и Талас осуществляется на основании принятых в советское время Положений (1983 г.) в следующих пропорциях по реке Чу – 42% РК и 58 % КР, по реке Талас 50/50, а также по реке Аспара - 62 % РК и 38 % КР согласно Положению от 1948 г.

Принимая во внимание потребности обеспечения условий для устойчивого социально-экономического развития на территории бассейнов рек Шу и Талас, связанных с использованием водных ресурсов, а также потребности обеспечения устойчивости населения, инфраструктуры и секторов экономики к изменению климата в условиях значительного колебания стока рек, так и с прогнозируемым его сокращением в будущем на основе Трансграничного диагностического анализа (ТДА) для бассейнов рек Чу и Талас в рамках проекта ГЭФ-ПРООН-ЕЭК ООН «Содействие трансграничному сотрудничеству и интегрированному управлению водными ресурсами в бассейнах рек Чу и Талас» разработана Стратегическая Программа Действий (СПД).

СПД нацелена на повышение устойчивости социально-экономических условий и экосистем бассейнов рек Чу и Талас, связанных с использованием водных ресурсов. Также необходимо отметить что Сторонами утверждены Совместные приказы об утверждении Национального плана действий по бассейнам рек Шу и Талас на 2022-2030 годы.

В соответствии с данными документами планируется организовать внедрение конкретных мер и действий по адаптации к изменению климата, в том числе на основе интегрированного управления водными ресурсами. Также необходимо применение превентивных меры по снижению рисков, связанных с ними. В первую очередь - это применение передовых техник и технологий полива, адаптация и возделывание менее влагоемких культур. Улучшение качества наблюдений, гидрологического мониторинга и прогнозирования. Информирование населения о рисках изменения климата и возможностях адаптации, а также значимости внедрения водосберегающих технологий,

ознакомления с передовыми экономными и эффективными методами и сортами, картирование зон риска паводков и засух.

Учитывая то, что водные ресурсы бассейнов рек Шу и Талас играют значительную роль в достижении Целей Устойчивого Развития (ЦУР) на национальном уровне из-за того, что находятся в крайне важном географическом регионе для страны, устойчивое развитие которого скажется на достижении большинства ЦУР до 2030 года, а также то, что устойчивость в использовании водных ресурсов бассейнов рек Шу и Талас внесет значительный вклад в выполнение обязательств страны в рамках Парижского Соглашения по климату, в частности, по вопросам адаптации и устойчивости к изменению климата.