

Первая встреча Национального политического диалога по ИУВР в Узбекистане
27 сентября 2022 | Ташкент

Трансграничное водное сотрудничество в бассейне Аральского моря: Успехи и задачи на будущее



Зиганшина Динара Равильевна, PhD

Директор, Научно-информационный центр Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии Центральной Азии; доцент, НИУ «Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства»; вице-председатель, Комитет по осуществлению Водной конвенции ЕЭК ООН

Прогресс по трансграничному водному сотрудничеству в ЦА

Целевая задача 6.5: К 2030 г. внедрить ИУВР на всех уровнях, в том числе посредством трансграничного сотрудничества.

Действующие механизмы: (i) совместный орган или механизм сотрудничества; (ii) ежегодные встречи; (iii) совместные или скоординированные планы или цели по ТВ; (iv) ежегодный обмен данными и информацией.

Страна	Доля ТВБ с действующими механизмами сотрудничества (2020)		
	Всего	Речные бас	Подзем
Казахстан	63.22	100	0
Кыргызстан	27.20	29.91	0
Таджикистан	-	-	-
Туркменистан	-	66.02	-
Узбекистан	69.90	100	0
<i>В мире</i>	58	64	41



Межгосударственная Координационная Водохозяйственная Комиссия ЦА: 1992-2022



1а МКВК возложено:

определение водохозяйственной политики в регионе, разработка ее направлений с учетом нужд всех отраслей народного хозяйства, комплексного и рационального использования водных ресурсов ...

разработка и утверждение лимитов водопотребления ежегодно для каждой из республик и региона ...

Ст. 8 Алматинского соглашения

Достижения и задачи на будущее

Достижения:

- Совместные органы работали в непростых политических, социальных и экономических усл
- Ежегодное планирование, мониторинг и оперативное управление стоком рек
- Техническое взаимодействие – более 1500 сотрудников в системе МКВК
- Данные, информация и знания
- ПБАМ, стратегии и соглашения
- Совместные региональные проекты, исследования, обучение
- Рабочие группы МКВК по водосбережению, ИУВР, водоучету

Задачи на будущее:

- Межсекторальное взаимодействие
- Ограниченная сфера управления у рег. органов, координация исполнения в странах
- Прогнозы и водоучет
- Финансирование и штат со всех стран
- Больше работы на перспективными вопросами

Двустороннее сотрудничество

- 1996 | Рабочая группа Туркм и Узб по низовьям
- 2000 | Сотрудничество Каз и Кырг по р. Чу и Талас
- 2007 | Соглашение Туркм и Узб по совместному водопользованию в низовьях Амударьи
- 2017 | Соглашение Кырг и Узб по Орто-Токойскому (Касансайскому) вдхрщ
- 2018 | Соглашение Тадж и Узб по Фархадской плотине
- 2017 | Соглашение Туркм и Узб по водохоз. вопросам
- 2021 | Соглашение о создании Турк-Узб водохоз. комиссии
- 2022 | Соглашение о ТЭО строительства и эксплуатации ГЭС на р. Зарафшан
- Рабочие группы и комиссии по воде между Каз и Узб, Тадж и Узб, Кырг и Узб, Турк и Узб
- Переговоры о заключении Каз и Узб соглашения по водным вопросам

Текущая и планируемая деятельность

Четвертая Программа бассейна Аральского моря

- **Региональная программа** по реализации проектов на различных уровнях для смягчения последствия Аральского кризиса и усиления сотрудничества.
- **34 проекта по 4 направлениям:** (i) ИУВР; (ii) экологическое направление; (iii) социально-экономическое развитие; (iv) институциональные и правовые механизмы.
- Период реализации: **2021-2030**.
- **Одобрено** 29 июня 2021.

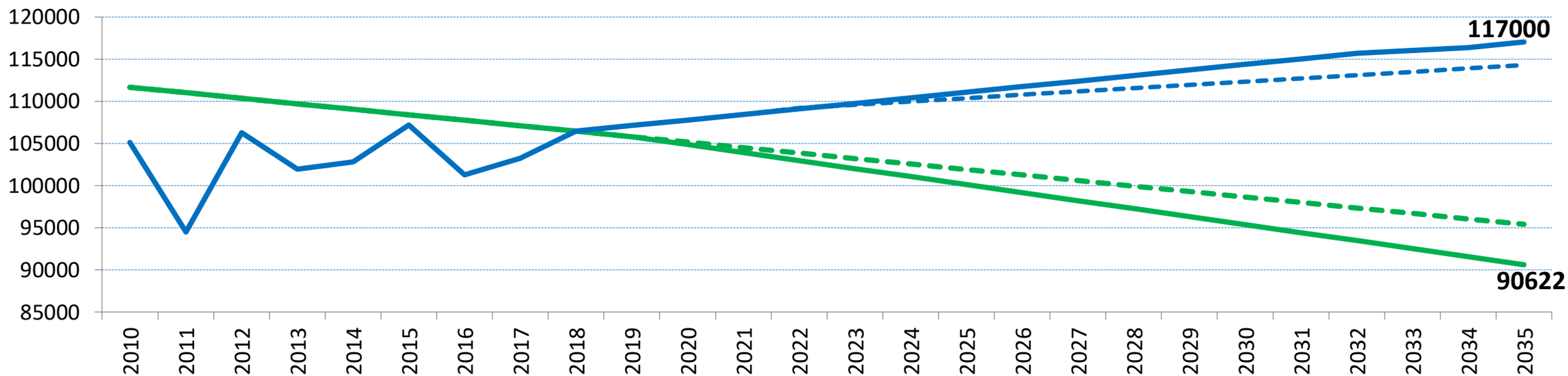
Совершенствование МФСА

- Мандат от Президентов
- Создана Рабочая группа
- 8+ заседаний проведено
- Работа продолжается



Сценарий водной ситуации в БАМ до 2035 г

Water demand and water availability in ASB, Mm3 up to 2035



- Water trend
- Water trend considering climate change
- Country water requirements considering population growth
- Country water requirements considering population growth and Afghanistan's demands

К 2035 г. потребность в воде увеличится, что потребует еще 17,3 – 20 км³ для питьевого водоснабжения, неирригационного использования, технологических потребностей для регулирования стока, увеличенного водозабора в Афганистане.

Source: OECD/SIC-ICWC, 2020