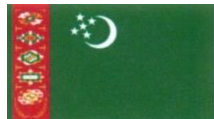




Отчёт о деятельности

Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию
Международного фонда спасения Арала
в период председательства Республике Узбекистан





**Отчёт о деятельности
Межгосударственной комиссии по
устойчивому развитию
Международного фонда спасения
Арала в период председательства
Республике Узбекистан
2019-2021 гг.**

Подготовил:

**Председатель МКУР
Председатель Государственного комитета
Республики Узбекистан по экологии и охране
окружающей среды**

Н. Обломуратов

Филиал НИЦ МКУР в Республике Узбекистан

Б. Пулатов

Ташкент, 2021

В настоящее время одной из важнейших проблем в Центрально-Азиатском регионе является проблема использования природных ресурсов. Нужно особо отметить, что наша главная цель – обеспечение социально-экономического восстановления и устойчивого посткризисного развития в Центральной Азии. Для этого есть все необходимые предпосылки. Благодаря политической воле наших лидеров в регионе царит атмосфера дружбы, взаимного понимания и уважения, непременно укрепляются истинно братские и добрососедские отношения.

В январе 2017 года по инициативе Президента Республики Узбекистан была принята и осуществляется Государственная программа по развитию региона Приаралья на 2017–2021 годы, направленная на улучшение условий и качества жизни местного населения.

В ходе 75-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев выступил с инициативой принять специальную резолюцию Генеральной Ассамблеи ООН об объявлении региона Приаралья зоной экологических инноваций и технологий, а день принятия этого важнейшего документа – объявить Международным днем защиты и восстановления экологических систем. Узбекистан является твердым сторонником дальнейшего углубления регионального сотрудничества.

Зона Приаралья стала эпицентром экологической катастрофы. Важнейшей задачей настоящего времени является сокращение воздействия на окружающую среду и жизнедеятельность проживающих в регионе Приаралья миллионов людей.

Следует отметить, что Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию (МКУР) является перспективной площадкой, с огромным потенциалом, для решения региональных экологически-социальных проблем, смягчения последствий климатического кризиса и последующих угроз в виде засух, деградации земель и потери биологического разнообразия.

Проблема борьбы с негативными последствиями изменения климата является глобальной, а меры по предотвращению изменения климата и адаптации к его последствиям становятся более актуальными. Сегодня каждая страна ощущает на себе разрушительное воздействие данного процесса. К сожалению, эти негативные изменения представляют серьёзную угрозу и для устойчивого развития стран Центральной Азии.

Надеюсь, разработанная Региональная программа по охране окружающей среды для устойчивого развития Центральной Азии (РПООСУР ЦА) послужит укреплению регионального диалога для постепенного социального, экологического и экономического развития региона Центральной Азии.

Выражаю отдельную благодарность нашим международным партнерам за их усилия в деятельности Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию Международного Фонда спасения Арала для достижения повестки дня Целей устойчивого развития ООН и зелёного восстановления в период пост пандемии COVID-19

Нарзулло Обломуратов
Председатель МКУР
Председатель Государственного комитета Республики Узбекистан
по экологии и охране окружающей среды

СПИСОК АББРЕВИАТУР

МФСА	Международной Фонд спасения Арала
МКУР	Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию
НИЦ	Научно-информационный центр
МКВК	Межгосударственная координационная водохозяйственная комиссия
КС МКУР	Консультативный Совет МКУР;
ПБАМ-4	Программа бассейна Аральского моря-4
КБО ООН	Конвенция по борьбе с опустыниванием Организации Объединенных Наций
ООС	Охрана окружающей среды
ППБ	Песчано-пыльные бури
РПДООС	Региональный план действий по охране окружающей среды
РПООСУР	Региональная программа по охране окружающей среды для устойчивого развития в Центральной Азии
РССУШБ ЦА	Региональная среднесрочная стратегия по управлению песчаными и пыльными бурями в Центральной Азии
РСУРЗСП ЦА	Региональная стратегия управления рисками засух и смягчению их последствий в Центральной Азии
РЭЦА	Региональный экологический центр Центральной Азии
СЭО	Стратегическая экологическая оценка
ЦУР	Цели устойчивого развития
ЦА	Центральная Азия

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	7
ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВО УЗБЕКИСТАН В МКУР МФСА	10
I. УСИЛЕНИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ И ПРАВОВОЙ ОСНОВЫ.....	12
1.1. Консультативный Совет	13
1.2. Положение МКУР МФСА.....	15
II. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО УКРЕПЛЕНИЮ РЕГИОНАЛЬНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА..	16
2.2. Разработка дорожной карты РПООСУР ЦА	18
2.3. Разработка индикаторов РПООСУР ЦА	2
2.4. Интеграция региональной стратегии песчаными и пыльными бурями с РПООСУР ЦА	4
2.5. Региональное Заявление по Изменению климата	2
III. СОТРУДНИЧЕСТВО МКУР С МЕЖДУНАРОДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОГРАММАМИ И ПРОЕКТАМИ.....	4
3.1. Меморандум о взаимопонимании между Европейская экономическая комиссия Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) и Межгосударственной Комиссией по устойчивому развитию Международного Фонда спасения Арала (МКУР).....	4
3.2. Меморандум о взаимопонимании между Программой организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Межгосударственной Комиссией по устойчивому развитию Международного Фонда спасения Арала (МКУР).....	5
3.3. Меморандум о взаимопонимании между между Германским обществом по международному сотрудничеству (GIZ) и Межгосударственной Комиссией по устойчивому развитию Международного Фонда спасения Арала(МКУР).....	6
IV. НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	8
4.1. Разработка регионального Веб-сайта МКУР	8
4.2. IX Всемирный Форум Воды.....	9
V. ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	11

ВВЕДЕНИЕ

Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию (МКУР) создана в соответствии с «Соглашением о совместных действиях по решению проблем Аральского моря и Приаралья», подписанного главами государств Центральной Азии в г. Кзыл-Орде 26 марта 1993 года.



Рисунок 1. Саммит глав государств-учредителей Международного фонда спасения Арала (г. Туркменбаши, Туркменистан, 2018 г.)

Для осуществления оперативной деятельности МКУР в августе 1995 г. в результате проведенного тендера был создан Научно-информационный центр (НИЦ МКУР) с месторасположением в г. Ашхабаде на базе Института пустынь Туркменистана и четырьмя отделениями в государствах Центральной Азии. Главы государств региона всегда заявляли, что обеспечение устойчивости является ключевым вопросом социально-экономического развития стран бассейна Аральского моря. На основе этих инициатив были подписаны Нукусская декларация (1995 г.), Алматинская декларация (1997 г.), Ташкентская Декларация (1998 г.), Душанбенская декларация (2002 г.). Эти декларации подтверждают, что главы государств Центральной Азии придают большое значение деятельности МКУР.

Выражалась также решимость предпринимать необходимые шаги для укрепления организационно-правовой основы регионального сотрудничества

государств ЦА на принципах и нормах международного права и в контексте экономической интеграции, в т.ч., путем учреждения соответствующих международных институтов и заключения международных договоров (Ташкентское Заявление, 1999; Бишкекское Заявление, 2001).

На МКУР была возложена координация и управление региональным сотрудничеством в области охраны окружающей среды и устойчивого развития стран Центральной Азии. Основными задачами МКУР являются – разработка региональной стратегии устойчивого развития, управление региональными программами, планами действий, и проектами в области охраны окружающей среды и устойчивого развития, координация действий при реализации обязательств стран Центральной Азии по выполнению природоохранных конвенций, имеющих трансграничный аспект.

Одним из инструментов регионального сотрудничества наряду с Программой бассейна Аральского моря (ПБАМ) являлся Региональный план действий по охране окружающей среды (РПДООС), который был инициирован в 2000 году министрами природоохранных ведомств ЦА. План был подготовлен в 2000-2001 гг. под руководством МКУР и утвержден в 2003 году Правлением МФСА. Целью создания этого документа являлось улучшение экологического состояния региона и развитие устойчивого природопользования посредством укрепления регионального сотрудничества стран Центральной Азии в этой области. В 2012 году долгосрочные цели РПДООС закончились, возникла необходимость его пересмотра в контексте текущих глобальных и региональных экологических проблем.

В августе 2018 года в преддверии Саммита МФСА в г. Туркменбаши состоялось рабочее заседание членов МКУР, на котором обсуждались вопросы дальнейшего совершенствования деятельности Комиссии, в частности, передача полномочий председательства в МКУР очередной стране по ротации, а также ход разработки Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития Центральной Азии (РПООСУР ЦА).

Проект РПООСУР ЦА является стратегическим документом, в котором закладываются приоритетные направления сотрудничества в области охраны окружающей среды до 2030 года. Его преимуществами являются: совместное решение актуальных вопросов в целях обеспечения безопасности, стабильности и устойчивого развития Центральной Азии; региональный подход в реализации ЦУР и Конвенций ООН; усиление экологического компонента ПБАМ-4 и укрепление регионального потенциала МКУР.

Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН «Сотрудничество между ООН и МФСА» (A/RES/73/297 от 28 мая 2019 года) также подчеркивает важность разработки и эффективной реализации региональных программ защиты окружающей среды в целях устойчивого развития Центральной Азии. На юбилейном заседании МКУР (24 октября 2019 г.) при передаче полномочий председательствования от Туркменистана Республике Узбекистан проект РПООСУР ЦА был одобрен Членами МКУР.

Для обеспечения взаимодействия стран-членов МКУР и координации деятельности по имплементации и реализации РПООСУР ЦА было принято решение о создании Консультативного совета МКУР (КС МКУР), членами которого являются уполномоченные представители от природоохранных ведомств, экономического блока стран-членов МКУР.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН В МКУР МФСА

Исходя из концепции председательства Узбекистана в МКУР МФСА в 2019-2021 гг. является как особое этапное событие в региональном масштабе и очередной вклад страны в глобальные усилия по продвижению устойчивого развития в регионе.



Рисунок 2. Заседание Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию (г.Нукус, Узбекистан, 2019 г.)

В период председательства Узбекистана уделял значительное внимание на развитие и укрепление сотрудничества стран Центральной Азии по всему спектру вопросов, касающихся охраны окружающей среды и устойчивого использования ее природных ресурсов, экономическому и социальному развитию народов региона. Также, координировал региональной экологической деятельности на всех уровнях, и особенно в объединении механизмов уже существующих соглашений между странами ЦА в области экологии и формировании дополнительных перспектив дальнейшего сотрудничества и содействовал повышению международного авторитета МКУР.

Своими приоритетными задачами в качестве страны-председателя:

- обновление положения МКУР, программ и планов устойчивого развития;
- согласование проекта РПООСУР ЦА со всеми природоохранными ведомствами стран ЦА;
- разработка страновых предложений по разработке и реализации Дорожной карты и их индикаторов РПООСУР ЦА;
- поддержку продвижения региональных программ и проектов в области охраны окружающей среды и устойчивого развития;
- развитие обмена информацией и поддержка создания регионального информационного банка в области охраны окружающей среды и устойчивого развития;
- активизацию и расширение сотрудничества стран региона с крупнейшими международными организациями, прежде всего, Организацией Объединенных Наций, ее специализированными агентствами и учреждениями в области охраны окружающей среды и устойчивого развития.

I. УСИЛЕНИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ И ПРАВОВОЙ ОСНОВЫ

24 августа 2018 года в городе Туркменбаши состоялось заседание Совета Глав государств–учредителей МФСА. В принятом Совместном коммюнике было отмечено, что:

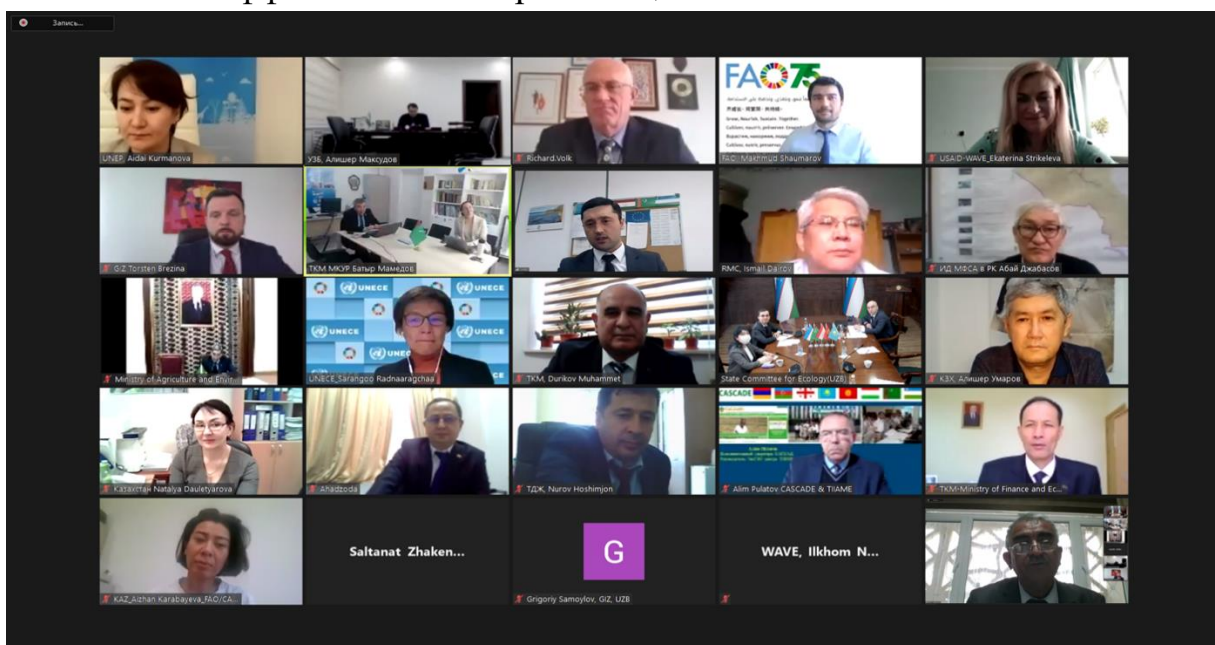
«Президенты выразили готовность к дальнейшему совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА с целью создания эффективного и устойчивого институционального механизма, способного своевременно реагировать на новые вызовы, а также в полной мере обеспечить взаимовыгодное сотрудничество в сфере реализации региональных проектов и программ, направленных на спасение Арала, экологического оздоровления Приаралья и бассейна Аральского моря...»

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
Совместное коммюнике Совета Глав государств – учредителей МФСА
город Туркменбаши

Для принятия решений природоохранного назначения регионального характера МКУР проводит свои заседания, плановые либо инициативные, согласно Положению. В преддверии таких заседаний, предусматривается проведение Консультативного Совета под руководством представителя природоохранного ведомства страны, председательствующей в МКУР. В состав Совета входят: Руководитель Секретариата МКУР; по одному уполномоченному представителю от каждой страны (на уровне начальника управления природоохранного ведомства); директор НИЦ МКУР и руководители его отделений/филиалов; руководители региональных специализированных центров (Горный центр, Центр по ВИЭ); уполномоченный представитель от НПО региона. По приглашению Председателя МКУР также могут принимать участие представители заинтересованных национальных, региональных и международных организаций.

1.1. Консультативный Совет

В соответствии решением МКУР МФСА 3 пункта №2 от 24.10.2019 утверждено положение о Консультативном совете МКУР и Регламент проведения. Основными задачами собраний Консультативного Совета являются многосторонние консультации по вопросам регионального сотрудничества в области охраны окружающей среды для устойчивого развития, в том числе мониторинг и оценка исполнения РПООСУР ЦА, подготовка необходимых проектов решений МКУР, направленных на повышение эффективности её реализации.



*Рисунок 3. 1-е онлайн- заседание КС МКУР
(г. Ташкент, Узбекистан, 2021 г.)*

На основании положения КС 11 марта 2021 года в режиме онлайн состоялось первое заседание КС МКУР. Цель заседания: ознакомление деятельности членов Консультативного совета МКУР, способствовать установлению и укреплению регионального диалога в вопросах, касающихся охраны окружающей среды, социального и экономического развития в рамках Региональной программы.

На заседании приняли участие представители природоохранных ведомств и экономического блока Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан, представители Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), Европейской экономической

комиссии ООН (ЕЭК ООН), Германского агентства международного сотрудничества (GIZ), Регионального экологического центра Центральной Азии (РЭЦЦА), региональной программы Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО ООН), а также регионального проекта Агентства США по международному развитию (USAID).

Достижение цели, поставленной перед КС МКУР в дальнейшем углублении регионального сотрудничества и налаживании эффективной практической работы в достижении конкретных результатов в интересах процветания Центральной Азии. Данная площадка является для решения региональных экологически-социальных проблем, смягчения последствий климатического кризиса и последующих угроз в виде засух, деградации земель и потери биологического разнообразия.

После, предоставлена возможность представителям экономического блока стран-участников МКУР выступить с коротким докладом про осуществляемую деятельность в каждой стране в области проводимой экономической политике связанной с охраной окружающей среды.

В рамках третьей сессии выступили с презентациями представители вышеуказанных международных организаций с информацией о своих действующих программах, проектах и инициативах в области охраны окружающей среды и устойчивого развития в регионе, а также о дальнейших возможностях и перспективах регионального взаимодействия с МКУР, в том числе и в рамках реализации РПООСУР ЦА.

По окончании заседания была выражена благодарность всем участникам, и надежда на улучшение ситуации с пандемией COVID-19 и появиться возможность проведения следующего заседания вживую в Ташкенте текущего года.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:

Протокол, состав и концепция повестки дня Консультативного Совета МКУР
город Ташкент

1.2. Положение НИЦ МКУР МФСА

В усовершенствовании институциональной и правовой основы МКУР МФСА были внесены изменения в положение НИЦ МКУР МФСА. Этот документ был результатом коллективного труда всех структур МКУР и дополнялся новыми идеями.

Окончательный текст, который выносится на заседание МКУР для утверждения, приводится в Приложении к настоящему Отчёту

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
проект Положения НИЦ МКУР
город Ташкент

II. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО УКРЕПЛЕНИЮ РЕГИОНАЛЬНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

2.1. Согласование РПООСУР

Инициатива МКУР о разработке проекта РПООСУР ЦА была поддержана решением Правления МФСА от 30.01.2018 г., а также принятием на Саммите глав государств учредителей МФСА 24.08.2018 г. Совместного коммюнике.

В РПООСУР были поставлены следующие задачи:

- Укрепить потенциал институциональной, правовой и экспертной базы для привлечения проектного финансирования обозначенных приоритетных направлений РПООСУР ЦА со стороны стран-участниц МФСА, доноров, частного сектора и других заинтересованных сторон;
- Улучшить координацию деятельности в рамках приоритетных направлений РПООСУР ЦА и соответствующих национальных стратегий и программ, а также проектов гражданского общества и науки;
- Гармонизировать нормативно-правовую и институциональную базу структур МКУР на национальном и региональном уровне.

В процессе разработки страны ЦА создали свои национальные рабочие группы из представителей заинтересованных министерств, ведомств и общественных организаций по подготовке предложений к проекту РПООСУР ЦА. Одновременно была создана региональная рабочая группа из представителей природоохранных ведомств стран ЦА, структур МКУР и представителя от общественных организаций стран ЦА. Тематическими направлениями для сотрудничества в рамках подготовки РПООСУР были определены:

- экологически ориентированные цели устойчивого развития (ЦУР);
- смягчение последствий изменения климата и адаптация к нему;
- «зелёная» экономика;
- охрана окружающей среды, природоохранные конвенции ООН и международные обязательства стран по ним.

Перед национальными рабочими группами стояла задача определения национальных приоритетов, включенных в стратегические планы развития и программные документы, достижение которых в рамках реализации

РПООСУР ЦА позволят предоставить потенциальную выгоду странам от регионального сотрудничества. После составления национальными экспертами предложений, их анализа и систематизации по выбранным приоритетным направлениям, они были согласованы в ведомствах и одобрены правительствами стран. Анализ национальных предложений, выбор региональных приоритетов для сотрудничества в процессе достижения экологически ориентированных ЦУР, и подготовка базового варианта проекта РПООСУР ЦА осуществлялись членами региональной рабочей группы.

В соответствии с Решением №2 МКУР от 24 октября 2019 года проект РПООСУР ЦА был одобрен и официально направлен на согласование в правительства государств-учредителей МФСА. Региональный план был согласован в соответствии с национальными процедурами 24 октября, 2019 г. Республикой Узбекистан; 2 февраля, 2021 г. – Туркменистаном; 19 мая, 2021 г. – Республикой Таджикистан и 22 сентября 2021 г. – Республикой Казахстан.

РПООСУР ЦА – стратегический документ, в котором закладываются приоритетные направления сотрудничества в области охраны окружающей среды до 2030 года. Его преимуществами являются: совместное решение актуальных вопросов в целях обеспечения безопасности, стабильности и устойчивого развития Центральной Азии; региональный подход в реализации ЦУР и Конвенций ООН; усиление экологического компонента ПБАМ-4 и укрепление регионального потенциала МКУР.

МКУР вносит данную Программу в Исполком МФСА для дальнейшего утверждения Правлением МФСА.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
согласование стран ЦА проекта РПООСУР
Письмо поддержки для утверждения РПООСУР в Правление МФСА
город Ташкент

2.2. Разработка дорожной карты РПООСУР ЦА

Дорожная карта РПООСУР ЦА разработана в соответствии с Решением №2 пункт 4 МКУР от 24 октября 2019 года.

При разработке Дорожной карты применялся **Региональный подход**, который заключался в следующем: каждая страна имеет право структурировать и организовывать свои национальные предложения к Дорожной карте по своему усмотрению. Её смысл в том, чтобы наработки национальных консультантов имели общее направление, и подготовленные предложения могли дать возможность для составления региональной Дорожной карты.

Проект «Разработка страновых предложений для включения в региональную Дорожную карту по реализации Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития» реализован Научно-информационным центром (НИЦ) МКУР и его отделениями/филиалами в странах в Центральной Азии при финансовой поддержке Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП).

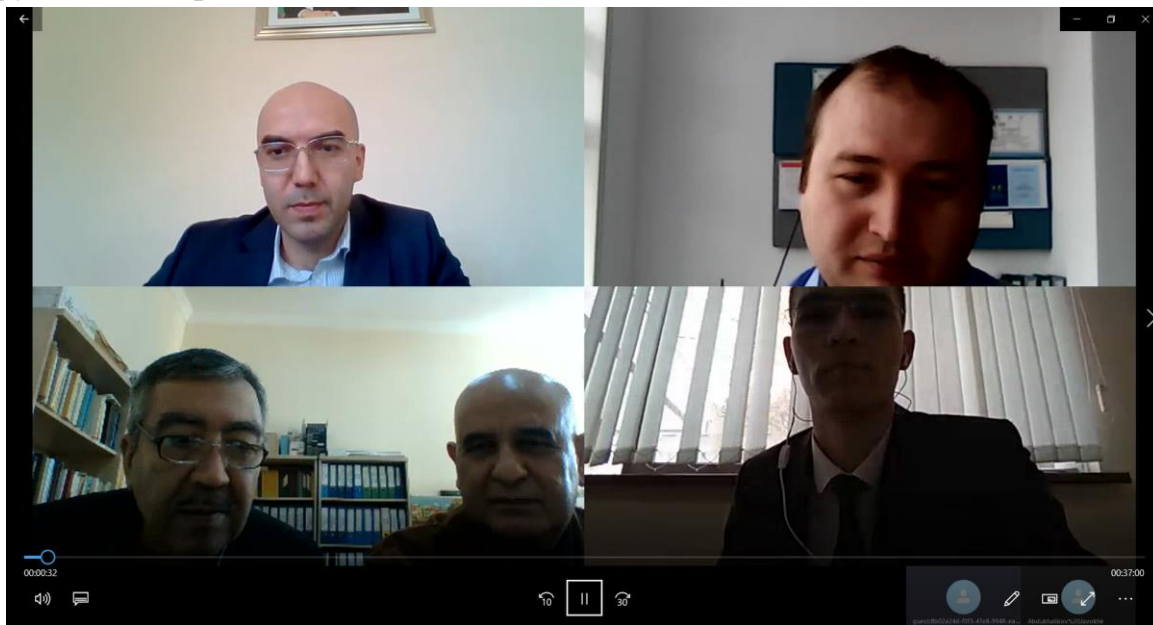


Рисунок 3. Рабочая встреча по разработке дорожной карты РПООСУР ЦА (онлайн, 2021 г.)

Дорожная карта – это наглядное представление перечня задач, которые необходимо выполнить, чтобы достичь желаемых целей в длительной перспективе. Для этого планируется:

1. провести анализ завершенных и текущих проектов за последние годы на предмет соответствия приоритетам РПООСУР ЦА;

2. ранжировать приоритеты РПООСУР ЦА по степени первоочередности исполнения и при выявлении синергизма между приоритетами объединить их в единые направления;
3. определить необходимые меры и запланировать необходимые действия для выполнения мероприятий по реализации РПООСУР ЦА;
4. назначить сроки исполнения каждого действия и составить план вовлечения заинтересованных сторон;
5. оценить финансовые ресурсы, необходимые для реализации и определить источники финансовых ресурсов;

На основе четырех национальных документов, излагающих позицию стран, подготовлена единая Дорожная карта по реализации РПООСУР ЦА, которая пройдет обсуждение на Консультативном Совете МКУР для выработки комментариев и доработки, а затем будет представлена на рассмотрение и утверждение на заседании МКУР.

Национальные планы и программы, соответствующие приоритетам РПООСУР

РПООСУР ЦА базируется на текущих в странах ЦА процессах по реализации ЦУР, природоохранных Конвенций ООН, развитии принципов «зелёной» экономики и адаптации к изменению климата. Ниже приведены основные программы развития по странам, в рамках которых осуществляется стратегическое планирование и бюджетное финансирование в области охраны окружающей среды и устойчивого развития.

Казахстан

Основным стратегическим документом развития Республики Казахстан является **“Стратегия Казахстан-2050 - новый политический курс для нового Казахстана в быстро меняющихся исторических условиях”**. Главной целью Стратегии «Казахстан-2050» определено создание к 2050 г. общества благоденствия на основе сильного государства, развитой экономики и возможностей всеобщего труда.

Указом Президента Республики Казахстан от 30 мая 2013 года №577 утверждена **Концепция по переходу Республики Казахстан к «зеленой экономике»**. «Зеленая экономика» в данном документе определена как экономика с высоким уровнем качества жизни населения, бережным

и рациональным использованием природных ресурсов в интересах нынешнего и будущих поколений, в соответствии с принятыми страной международными экологическими обязательствами.

В 2018 году принят **Стратегический план развития Республики Казахстан до 2025 г.** (Указ Президента № 636), который пришел на смену Стратегическому плану развития до 2020 года 2010 год. «Зеленая экономика» и окружающая среда являются одним из семи направлений политики нового стратегического плана. Это направление включает в себя следующие задачи:

- выполнение обязательств в рамках Парижского соглашения;
- определение источников финансирования, учет зеленых финансов и привлечения инвестиций; стимулирование инвестиций в «зеленые» технологии;
- декарбонизация экономики; повышение эффективности использования и охрана водных ресурсов;
- развитие ВИЭ и совершенствование традиционных источников энергии;
- сохранение биоразнообразия;
- развитие малоотходной экономики и управление отходами.

Целью другой **государственной программы «Цифровой Казахстан»** (Постановление Правительства № 827 2017 г.) является цифровизация ключевых секторов экономики. План мероприятий предусматривает оказание поддержки в создании единой государственной информационной системы мониторинга окружающей среды и природных ресурсов. Государственная программа также предусматривает мероприятия по внедрению автоматизированного мониторинга рыбных ресурсов, биоразнообразия, особо охраняемых природных территорий, водного фонда и водохозяйственных сооружений.

В 2021 г. принят **новый Экологический кодекс Республики Казахстан**. Кодекс. При разработке Кодекса была пересмотрена система регулирования общественных отношений в области охраны окружающей среды, внесены новые инструменты и механизмы регулирования и контроля, соответствующие лучшим мировым подходам, устранены ряд пробелов и противоречий в правовом регулировании, гармонизировано законодательство в целом для достижения целей, поставленных в стратегических документах Казахстана, в частности, для создания условий по переходу нашей страны к «зеленой экономике». Одной из главных задач Кодекса стало создание условий, при которых предприятиям станет выгоднее инвестировать в модернизацию

производства на основе наилучших доступных технологий, реализовывать мероприятия, направленные на предотвращение и снижение негативного воздействия на окружающую среду, вводить эффективные и современные системы планирования, менеджмента, контроля и мониторинга своей деятельности. В настоящее время также ведется разработка **новой программы по управлению водными ресурсами Казахстана и Водному кодексу Республики Казахстан.**

Таджикистан

Региональное и международное сотрудничество в области охраны окружающей среды является важным направлением в деятельности Правительства Республики Таджикистан, способствующей повышению эффективности многих принимаемых решений и осуществлению практических мер по улучшению состояния окружающей природной среды в стране и в регионе. Также необходимо отметить, что вопросы охраны окружающей среды в Республике Таджикистан имеют приоритетное направление, и они включены в ряд стратегических программных документов страны.

Основным документом в системе стратегического планирования страны является **Национальная стратегия развития Республики Таджикистан на период до 2030 года**, которая утверждена постановлением намоёндагон Маджлиси Оли Республики Таджикистан от 1 декабря 2016 года, №636, в которой обозначены главные цели и приоритеты долгосрочного развития. В данном документе также включены такие важные вопросы как экологические вызовы, с которыми сталкивается страна, загрязнение среды обитания, сохранение биоразнообразия, деградация земель, уязвимость к последствиям изменения климата и его влияния на горную экосистему, доступ к чистой воде и санитарии, а также утилизация бытовых отходов. Вопросы системы управления рисками стихийных бедствий и эффективного управления природными ресурсами также являются неотъемлемой частью данной стратегии.

Программа среднесрочного развития Республики Таджикистан на 2021-2025 годы (ПСР), утвержденная Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 апреля 2021 года, № 392 разработана для обеспечения реализации второго этапа Национальной стратегии развития Республики Таджикистан на период до 2030 года. Вопросам развития «зеленой» экономики», охране окружающей среды, изменению климата и управлению

рисками стихийных бедствий посвящены отдельные разделы. Основные цели (приоритеты) развития в области охраны окружающей среды - это обеспечение развития национальной системы адаптации к изменению климата, укрепление устойчивости экосистем страны и сохранение существующего биоразнообразия в контексте изменения климата и укрепления и развития национального потенциала по сокращению и предотвращению новых стихийных бедствий.

Национальная стратегия адаптация к изменению климата Республики Таджикистан на период до 2030 года (НСАИК) утверждена Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 2 октября 2019 года, № 482. НСАИК ставит своей целью направить Правительство и партнеров по развитию инвестиций, которые снизят уязвимость Таджикистана к изменению климата и экстремальным климатическим явлениям и повысят адаптационный потенциал населения Таджикистана. В ней предлагаются варианты адаптации к изменению климата и инвестиционные проекты, с благоприятными воздействиями на климат.

Национальная стратегия Республики Таджикистан по снижению риска стихийных бедствий на 2019-2030 годы утверждена Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 29 декабря 2018 года, № 602. Цель Стратегии заключается в снижении существующих и предотвращении новых рисков стихийных бедствий на основе наращивания национального потенциала по управлению рисками стихийных бедствий.

Государственная программа изучения и сохранения ледников Республики Таджикистан на 2010-2030 годы, утвержденная Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 3 мая 2010 года № 209 разработана для постоянного мониторинга и изучения ледников Таджикистана, которые имеют для региона Центральной Азии жизненно важное значение. Целью данной Программы является изучение состояния и сохранение ледников Республики Таджикистан на 2010-2030 гг. Есть необходимость планирования конкретных по содержанию и объему мероприятий для создания эффективной системы гляциологического мониторинга за состоянием ледников и снежников всех бассейнов крупных рек республики для оперативного принятия эффективных мер по уменьшению воздействия последствий изменения климата для людей и экономики страны и региона.

Программа реформы водного сектора Таджикистана на 2016-2025 гг. утверждена Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 декабря 2015 года № 791. Предлагаемая реформа основывается на общих

регулирующих принципах ИУВР и уделяется особое значение вопросам социальных, экономических интересов и окружающей среды посредством устойчивого взвешенного управления и развития водных ресурсов. Предусмотрено изучение состояния ледников и водных ресурсов, тенденций в изменении климата, проведение мониторинга загрязнения поверхностных вод, прогнозирование природных гидрометеорологических явлений и составление национальных мероприятий по адаптации и устойчивости к климатическим изменениям, в том числе в водном секторе.

Туркменистан

Вопросы охраны природы, адаптации к изменению климата и развития «зелёной» экономики включены в ряд государственных стратегий, планов и программ.

В Национальной программе социально-экономического развития Туркменистана на период 2011-2030 годы, утвержденной Постановлением Президента Туркменистана за № 11061 от 14 мая 2010 года предусмотрены такие задачи, как приведение сети ООПТ в соответствии с международными стандартами и расширение их территории, сохранение растительного и животного мира и развитие фундаментальных исследований.

В Национальной стратегии Туркменистана по изменению климата, утвержденной Постановлением Президента Туркменистана за № 12366 от 15 июня 2012 года (обновленный – пересмотренный вариант утвержден Постановлением Президента за № 1415 от 23 сентября 2019 года), рассматриваются основные меры по адаптации к изменению климата в различных отраслях экономики страны. Согласно стратегии для осуществления превентивных мер по повышению устойчивости экосистем к изменению климата предстоит решить ряд задач, среди которых: разработка Национального Доклада по повышению устойчивости экосистем, совершенствование системы финансирования ООПТ, разработка тарифов за экологические услуги и др.

В Национальной лесной программе Туркменистана, утвержденного Постановлением Президента Туркменистана за № 12768 от 11 января 2013 года обозначено проведение работ по улучшению экологической обстановки на территории, подвергшаяся воздействию Аральского кризиса, в частности, с 2013 по 2020 годы на западе Дашогузского велаята в окрестностях возвышенности Ботендаг были запланированы работы по облесению 20 тысяч

гектаров, прежде всего пустынными видами растений. В настоящее время там посадки пустынных растений (саксаул и др.) ведутся на последних 3-х тысячи гектарах.

Программа Президента Туркменистана по социально-экономическому развитию страны на 2019-2025 годы утверждена Постановлением Президента Туркменистана за № 1111 от 1 февраля 2019 года. В 5-ой главе Программы, озаглавленной «Рациональное использование природных ресурсов, охрана природы, борьба против глобального изменения климата» подчеркивается, что с целью повышения устойчивости окружающей среды, включая экосистем, к изменениям климата, наряду с совершенствованием природоохранного законодательства, будет осуществляться реформирование сети ООПТ.

В **Программе развития Агрокомплекса Туркменистана на 2019-2025** годы подчеркивается о том, что будут активно внедряться цифровые технологии в сфере экологии, обработке отходов и создаваться государственная информационная система в управлении сети ООПТ. 17 ноября 2017 года было принято Постановление Президента Туркменистана **по утверждению институциональной структуры системы мониторинга ЦУР в Туркменистане**. В рамках реализации ЦУР были приняты около 170 индикаторов, в том числе по 15-ой Цели такие показатели, как индекс Красного списка и Прогресс в области достижения национальных целевых показателей относительно выполнения соответствующих задач ЦУР 15.

Узбекистан

Основным документом в системе стратегического планирования страны в области охраны окружающей среды является **Концепция охраны окружающей среды Республики Узбекистан до 2030** года, которая утверждена Указом Президента Республики Узбекистан от 30 октября 2019 года, №УП-5863, которая определяет приоритетные направления государственной политики в области охраны окружающей среды на указанный период, реализация которых позволит обеспечить устойчивое развитие государства в интересах будущих поколений. В данном документе также включены такие важные вопросы как устойчивое экономическое развитие за счет внедрения инновационных технологий, снижающих негативное воздействие на окружающую среду и здоровье населения, обеспечение

рационального использования объектов окружающей среды и воспроизводства биологических ресурсов.

Стратегия по сохранению биологического разнообразия в Республике Узбекистан на период 2019 — 2028 годы, утвержденная Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11 июня 2019 года, № 494 разработана для восстановления и сохранения биологического разнообразия в Узбекистане, в целях обеспечения экологической безопасности и устойчивого развития страны, а также адаптации к происходящим процессам изменения климата.

Стратегия по обращению с твердыми бытовыми отходами в Республике Узбекистан на период 2019 — 2028 годов утверждена Постановлением Президента Республики Узбекистан от 17 апреля 2019 года, №ПП-4291 и направлена на планирование, определение целей и задач, способов их эффективного достижения, приоритетных направлений, а также этапов реализации государственной политики в сфере формирования и развития на долгосрочную перспективу устойчивой системы в области обращения с твердыми бытовыми отходами.

Стратегия по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019 — 2030 годов утверждена Постановлением Президента Республики Узбекистан от 4 октября 2019 года, №ПП-4477. Главной целью Стратегии является достижение устойчивого экономического прогресса, который способствует социальному развитию, снижению уровня выбросов парниковых газов, климатической и экологической устойчивости, посредством интеграции принципов «зеленой» экономики в реализуемые структурные реформы.

Концепция развития водного хозяйства Республики Узбекистан на 2020 — 2030 годы, утвержденная Указом Президента Республики Узбекистан от 10 июля 2020 года, №УП-6024. Основной целью является создание условий, необходимых для удовлетворения постоянно растущих потребностей населения, отраслей экономики и окружающей среды в воде, обеспечение надежной и безопасной работы объектов водного хозяйства, а также эффективного управления и рационального использования водных ресурсов, улучшение мелиоративного состояния орошаемых земель, достижение водной безопасности в условиях усиливающегося дефицита водных ресурсов и глобальных климатических изменений.

Стратегия управления водными ресурсами и развития сектора ирригации в Республике Узбекистан на 2021 — 2023 годы, утвержденная Постановлением Президента Республики Узбекистан от 24 февраля 2021 года, №ПП-5005 включает в себя ряд инфраструктурных, политических, институциональных мер и мероприятий по повышению потенциала, охватывающих вопросы устойчивого управления водными ресурсами и модернизации сектора ирригации страны, а также программы и комплекс мер, направленные на управление водными ресурсами и развитие сектора ирригации страны в 2021 — 2023 годах.

Концепция развития системы лесного хозяйства Республики Узбекистан до 2030 года, утвержденная Постановлением Президента Республики Узбекистан от 6 октября 2020 года №ПП-4850, определяет стратегические цели защиты, сохранения лесов и развития лесного хозяйства в Республике Узбекистан, приоритетные направления государственной политики в данном направлении, ее реализация позволит создавать экологически благоприятные условия и обеспечивать продовольственную безопасность для будущих поколений.

Стратегию развития сельского хозяйства Республики Узбекистан на 2020 — 2030 годы, утвержденная Указом Президента Республики Узбекистан от 23 октября 2019 года №УП-5853. Основной целью данной Стратегии является коренное совершенствование государственной политики, направленной на углубление осуществляемых реформ, нацеленных на повышение конкурентоспособности агропродовольственного сектора.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
проект Разработки дорожной карты РПООСУР ЦА

2.3. Разработка индикаторов РПООСУР ЦА

Для мониторинга и реализации РПООСУР ЦА 9 февраля 2021 года при финансовой поддержке Германского общества международного сотрудничества (GIZ) в рамках Региональная программа «Интегрированное землепользование с учетом изменения климата в Центральной Азии» был проведен онлайн семинар на тему «Индикаторы, их виды и типы, использование в процессе мониторинга и оценки стратегических документов в области охраны окружающей среды».

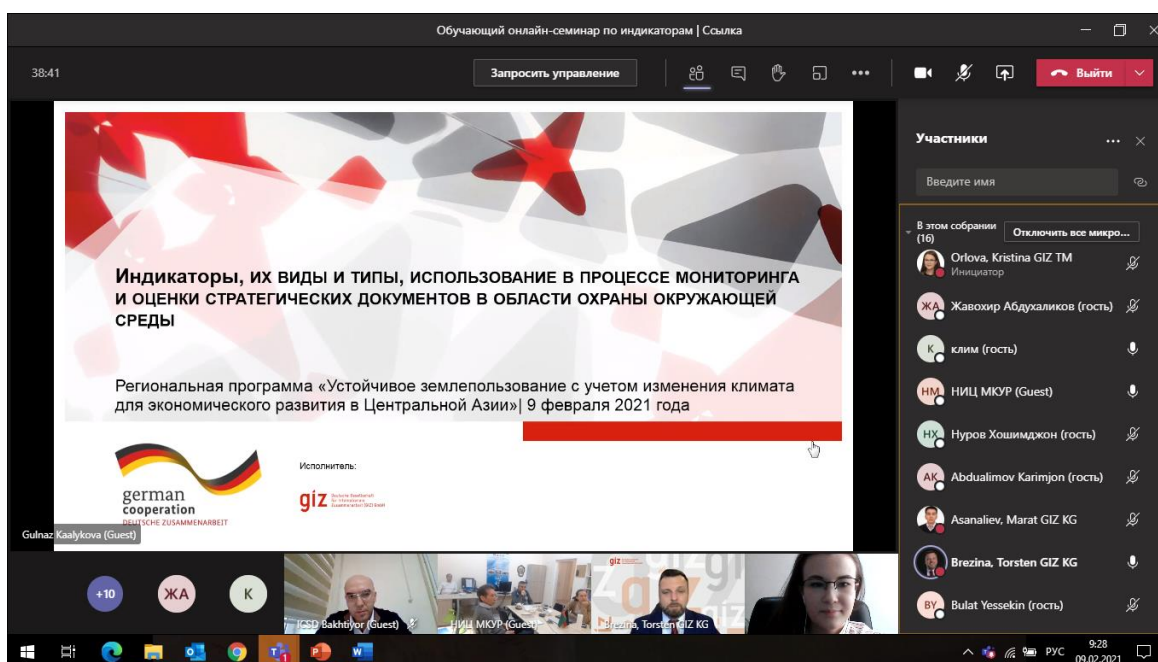


Рисунок 4. Семинар по разработке системы индикаторов РПООСУР ЦА (онлайн, 2021 г.)

Целью семинара была разработка системы индикаторов для оценки реализации и мониторинга РПООСУР ЦА:

- Координация работы на региональном уровне, включая проведение обсуждений по разработке системы индикаторов (в тесном сотрудничестве с НИЦ МКУР). Формирование рабочей группы по разработке системы индикаторов, сбора данных и подготовки финального документа с описанием механизма мониторинга и оценки реализации РПООСУР ЦА (система индикаторов совместно с заранее подготовленной Дорожной картой).

- Подготовка единой методологии сбора и анализа информации, а также отчетности о реализации РПООСУР ЦА с применением системы индикаторов
- Нарращивание потенциала сотрудников НИЦ МКУР в области мониторинга и оценки реализации стратегических документов и программ (напр. РПООСУР) через проведение серии тренингов для сотрудников НИЦ МКУР и его филиалов в странах.

Далее, начаты работы по найму 4-х национальных и регионального консультантов для разработки индикаторов реализации РПООСУР ЦА.

В рамках проекта разработана система индикаторов для реализации и мониторинга РПООСУР ЦА; разработана Методология по сбору данных для индикаторов РПООСУР ЦА.

Будут проведены серии онлайн тренингов для персонала НИЦ МКУР по внедрению системы индикаторов.

Результаты будут презентованы на региональном уровне (региональный обзор) на заседании КС МКУР для последующего улучшения системы индикаторов согласно полученных рекомендаций.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
проект Разработки индикаторов РПООСУР ЦА
11 марта 2021 года

2.4. Интеграция региональной стратегии песчаными и пыльными бурями с РПООСУР ЦА

В рамках проекта «Региональные подходы в борьбе с песчаными и пыльными бурями и засухой в Центральной Азии» при финансовой и технической поддержке Секретариата КБО ООН, РЭЦЦА были разработаны «Региональная стратегия управления рисками засух и смягчению их последствий в Центральной Азии» и «Региональная среднесрочная стратегия по управлению песчаными и пыльными бурями в Центральной Азии» охватывающие пять государств ЦА: Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан. Данные стратегии, с учетом интеграции и при поддержке национальных и международных партнеров, будет способствовать формированию совместных и интегрированных проактивных действий по снижению рисков засух и ППБ, включая системы мониторинга и раннего оповещения.



Рисунок 5. Интеграция региональной стратегии песчаными и пыльными бурями с РПООСУР ЦА (онлайн, 2021 г.)

«Региональная стратегия по управлению рисками засух и смягчению их последствий в ЦА на 2021-2030 гг.» предлагает меры повышения устойчивости региона к засушливым событиям и маловодью, в основе которой лежит переход от реактивного к превентивному подходу и региональной интеграции. Стратегия способствует в достижении странами региона их долгосрочных целей социально-экономического, технического и институционального развития для эффективной и устойчивой борьбы с засухами и другими неблагоприятными природными явлениями, особенно

в отношении антропогенных факторов, способствующих развитию опустынивания, деградации земель и засух. В Стратегии рассматриваются возможные факторы уязвимости, риски и угрозы социально-экономическому развитию и стабильности региона, возникающие в связи с экологическими проблемами, связанными с засухой и другими природными катаклизмами, вызванными изменением климата.

«Региональная среднесрочная стратегия по управлению песчаными и пыльными бурями в Центральной Азии на 2021-2030 гг.» рассматривает проблемы и задачи, стоящие перед странами ЦА в разрезе негативного влияния песчаных и пыльных бурь на социально-экономическое развитие стран региона, продуктивность земель, благосостояние народа и его здоровье, а также на сельское хозяйство с учетом усиления антропогенного давления на природные ресурсы в контексте изменения климата в регионе. Как природные явления, песчаные и пыльные бури представляют собой опасное атмосферное явление особенно в засушливых и полузасушливых регионах Центральной Азии. В результате падения уровня Аральского моря появились новые засушливые районы, которые стали активными очагами вспышек солевых и пылевых бурь. На высохшем дне образовалась песчано-солончаковая пустыня Аралкумы площадью более 600 км², на которой сконцентрировано около 1 млрд. т солей. В результате этого процесса происходит пыле-солеперенос твердых частиц и других токсичных соединений в различные слои атмосферы и их распространение в соответствии с розой ветров на большие расстояния.

В рамках проекта две стратегии интегрированы в РПООСУР ЦА и будет содействовать достижению задач ЦУР, которые связаны с трансграничным сотрудничеством. Засуха и пыльные/песчаные бури — это масштабные процессы, охватывающие иногда всю территорию ЦА, объединение усилий позволит не только предупреждать их на раннем этапе, но совместно противостоять, углубляя региональное сотрудничество.

Основная связь с РПООСУР ЦА

Результаты, достигнутые в «Региональной Стратегии по управлению рисками засух и смягчению их последствий в ЦА на 2021-2030 гг.» и «Региональной среднесрочной стратегии по управлению песчаными и пыльными бурями в Центральной Азии на 2021-2030 гг.» полностью или частично (в этом случае совпадение подчеркнуто) соответствуют следующим приоритетам РПООСУР ЦА:

ЦУР 4: *Обеспечение возможности получения всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение обучения на протяжении всей жизни для всех*

Приоритетное направление:

- Обмен знаниями и научное сотрудничество в рамках обязательств по природоохранным конвенциям ООН, обмен опытом распространения и внедрения инновационных технологий в сельском хозяйстве, учитывающих климатические изменения. Проведение совместных тренингов и конференций по вопросам снижения уязвимости и адаптации к изменению климата, а также другим приоритетным региональным проблемам экологического характера.

ЦУР 6: *Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех*

Приоритетное направление:

- Анализ последствий техногенного и природного воздействия на окружающую среду в целях предотвращения деградации экосистем в ЦА, в том числе экосистем, связанных с водой.

ЦУР 13: *Принятие срочных мер борьбы с изменением климата и его последствиями*

Приоритетные направления:

- Учёт климатических рисков, уязвимости и региональных климатических сценариев с использованием соответствующих моделей влияния изменения климата на состояние водных ресурсов, наземные экосистемы и возникновение стихийных бедствий для разработки политики и стратегий стран в этой области.
- Мониторинг состояния ледников ЦА. Создание Регионального атласа опасных трансграничных экзогенных геодинамических процессов, включающих в себя данные о потенциальной угрозе прорыва горных озёр гляциального генезиса, селей, оползней, лавин, пыльных бурь и засухи на основе использования ГИС-технологий.

ЦУР 15: *Защита и восстановление экосистем суши и содействие их устойчивому использованию*

- Реализация Субрегионального плана действий по борьбе с опустыниванием (СПДБО)¹;
- Мониторинг и оценка процессов опустынивания; создание системы раннего предупреждения и смягчения последствий засух
- Разработка систем раннего предупреждения и создание необходимой информационной базы по предупреждению засух;
- Мониторинг и оценка опустынивания с использованием наземных и дистанционных методов;
- Разработка общих и специальных индикаторов по предупреждению засух;
- Составление кратко- и среднесрочных прогнозов по динамике ледников и водных ресурсов;
- Использование системы раннего предупреждения засух для потребностей сельского хозяйства и населения;
- Разработка новых, и адаптация традиционных методов борьбы с деградацией земель и засухой на основе использования потенциала населения;
- Оценка и прогноз ущерба от процессов опустынивания и засухи.

ЦУР 17: *Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках глобального партнёрства в интересах устойчивого развития.*

Приоритетное направление:

- Вовлечение региона в исполнение глобальных природоохранных конвенций, программ и инициатив.
- Развитие сотрудничества с международными организациями, региональными и национальными структурами для расширения доступа к новым технологиям, подготовки соответствующей нормативно-правовой базы, разработки и выполнения национальных и региональных стратегий и планов, увеличения возможностей устойчивого финансирования.

Интеграция РССУППБ и РСУРЗСП в РПООСУР ЦА будет содействовать в достижении ЦУР, особенно тех их задач, которые связаны с трансграничным сотрудничеством (см. таблицу ниже). Засуха

и пыльные/песчаные бури — это масштабные процессы, охватывающие иногда всю территорию ЦА, объединение усилий позволит не только предупредить их на раннем этапе, но совместно противостоять, углубляя региональное сотрудничество. О более тесной интеграции стран ЦА по различным экономическим направлениям было заявлено в итоговом документе на недавно прошедшей Консультативной встрече Президентов стран ЦА в г. Туркменбаши.

В итоговом документе Консультативной встречи Президентов стран ЦА от 06.08.2021, в частности, говорится «... Все государства Центральной Азии отмечают необходимость укрепления регионального сотрудничества в области смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему, борьбы с опустыниванием...», что подтверждает правильность намерений по интеграции РССУППБ и РСУРЗСП в РПООСУР ЦА.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
проект Региональные подходы в борьбе с песчаными и пыльными бурями и
засухой в Центральной Азии

2.5. Региональное Заявление по Изменению климата

5 стран – 1 регион – 1 голос!

Впервые за 26 лет все пять стран Центральной Азии — Казахстан, Кыргызстан, Узбекистан, Таджикистан и Туркменистан представили собственный павильон как площадку для дискуссий и представления своей повестки стратегий по вопросам изменения климата.

Следует отметить, Павильон Центральной Азии представляет уникальную возможность познакомиться с ролью региона в глобальной климатической повестке, его текущими потребностями и возможностями для сотрудничества с зарубежными партнерами, а также призвана привлечь международные финансовые институты помочь странам региона в вопросах снижения парниковых выбросов и мобилизации дополнительных финансовых ресурсов и грантов.

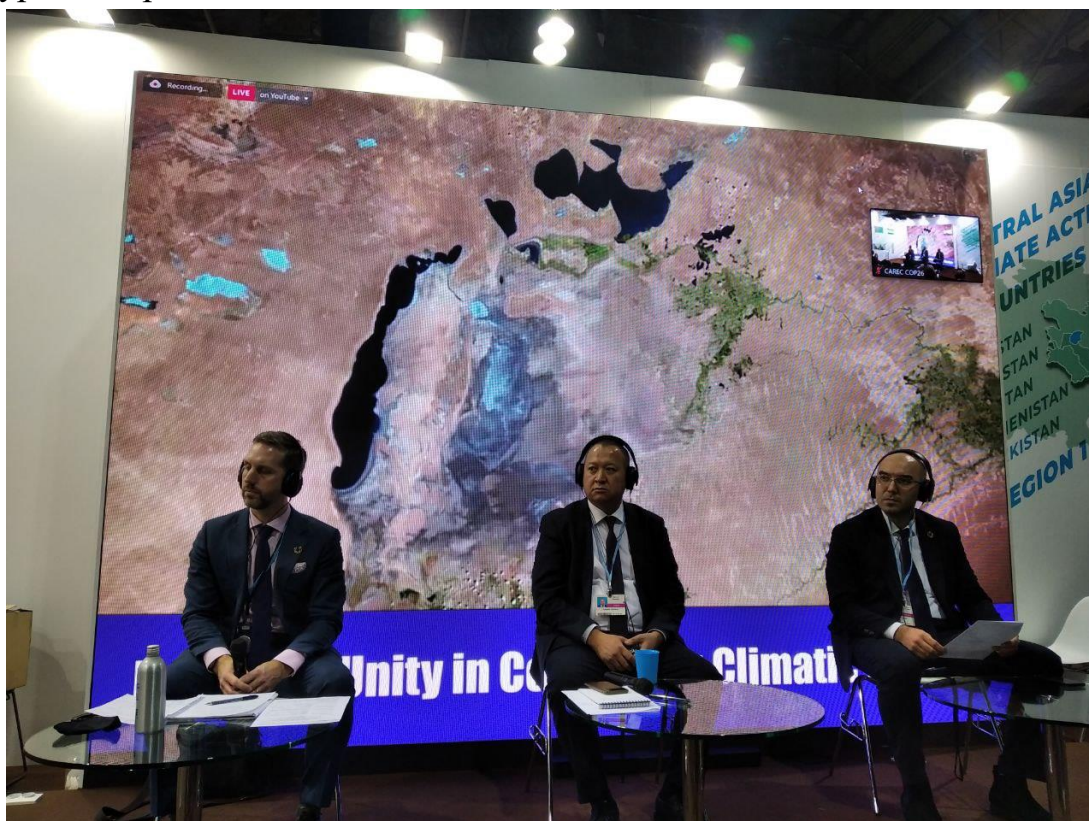


Рисунок 6. Участие заместителя председателя МКУР на 26-й конференции сторон Рамочной Конвенции ООН об изменении климата (г. Глазго, Шотландия, 2021 г.)

НИЦ МКУР при поддержке РЭЦЦА подготовлено единое Региональное заявление по изменению климата от имени стран Центральной Азии, которое было согласовано всеми странами ЦА и озвучено председательствующей стороной МКУР в рамках высокого сегмента 26-й конференции сторон Рамочной Конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН).

4 ноября 2021г, в ходе участия на мероприятии Директором Узбекского филиала научно-информационного центра Межгосударственной комиссии

по Устойчивому Развитию (НИЦ МКУР) был представлен проект Регионального заявления по изменению климата «Голос Центральной Азии».

Региональное заявление отражает намерение стран региона Центральной Азии в консолидации регионального сотрудничества в борьбе с изменениями климата, устойчивого развития и приверженности «зелёному курсу», а также призывает стран-доноров, международных финансовых организаций и учреждения ООН поддержать усилия по решению проблем изменения климата в Регионе.



Рисунок 7. Озвучивание Регионального заявления по изменению климата «Голос Центральной Азии». (г. Глазго, Шотландия, 2021 г.)

Региональное заявление демонстрирует мировому сообществу единство стран региона в усилении диалога в адаптации к изменениям климата, а также призвана участников КС-26 поддержать усилия стран ЦА в повышении устойчивости к изменениям климата, достижения целей Парижского соглашения, содействия восстановлению после пандемии и достижению мира, процветания региона.

Безусловно для стран Центральной Азии прошедшая конференция вошла в историю, так как впервые страны выступили с единым консолидированным региональным заявлением на климатической повестке.

**См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
Региональное Заявление по Изменению климата**

III. СОТРУДНИЧЕСТВО МКУР С МЕЖДУНАРОДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОГРАММАМИ И ПРОЕКТАМИ

3.1. Меморандум о взаимопонимании между Европейской экономической комиссией Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) и Межгосударственной Комиссией по устойчивому развитию Международного Фонда спасения Арала (МКУР).



*Рисунок 8. Меморандум о взаимопонимании между ЕЭК ООН МКУР.
(г.Нукус, Узбекистан, 2019 г.)*

По итогам заседания 24 октября 2019 года в г. Нукусе в рамках проведения Международной конференции высокого уровня «Приаралье — Зона экологических инноваций и технологий» состоялось подписание меморандума о взаимопонимании между ЕЭК ООН и МКУР.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
меморандума о взаимопонимании между ЕЭК ООН и МКУР

3.2. Меморандум о взаимопонимании между Программой организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Межгосударственной Комиссией по устойчивому развитию Международного Фонда спасения Арала (МКУР)

Во исполнение решения МКУР №4 от 24.10.2019 г. был подписан Меморандум о взаимопонимании (MoB) 5 июня 2020 года между Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Межгосударственной комиссией по устойчивому развитию (МКУР).

Области сотрудничества организаций следующие:

1. Области сотрудничества подлежат совместному согласованию в рамках механизма сотрудничества, предусмотренного в МВ. Политика и приоритеты, согласно настоящему МВ, могут также совместно пересматриваться ежегодно Сторонами согласно статье 5 с целью создать условия, позволяющие Сторонам реагировать на новейшие проблемы в области окружающей среды и устойчивого развития.

2. Для целей настоящего МВ Стороны согласовали следующие предварительные общие темы и направления сотрудничества, которые являются частью мандата и программы работы ЮНЕП и утверждены Советом управляющих ЮНЕП. Перечисленные ниже пункты являются также приоритетами или осуществляемыми мероприятиями МКУР в соответствии с его мандатом и могут быть укреплены в результате сотрудничества Сторон:

а) Институциональное и правовое укрепление и поддержка МКУР и связанных с ней структур и процессов в свете содействия и продвижения глобальных и региональных процессов охраны окружающей среды и развития, таких как Повестка дня в области развития до 2030 года и Целей устойчивого развития, Ассамблеи ООН по окружающей среде, процесса Окружающая среда для Европы и других соответствующих инициатив и механизмов;

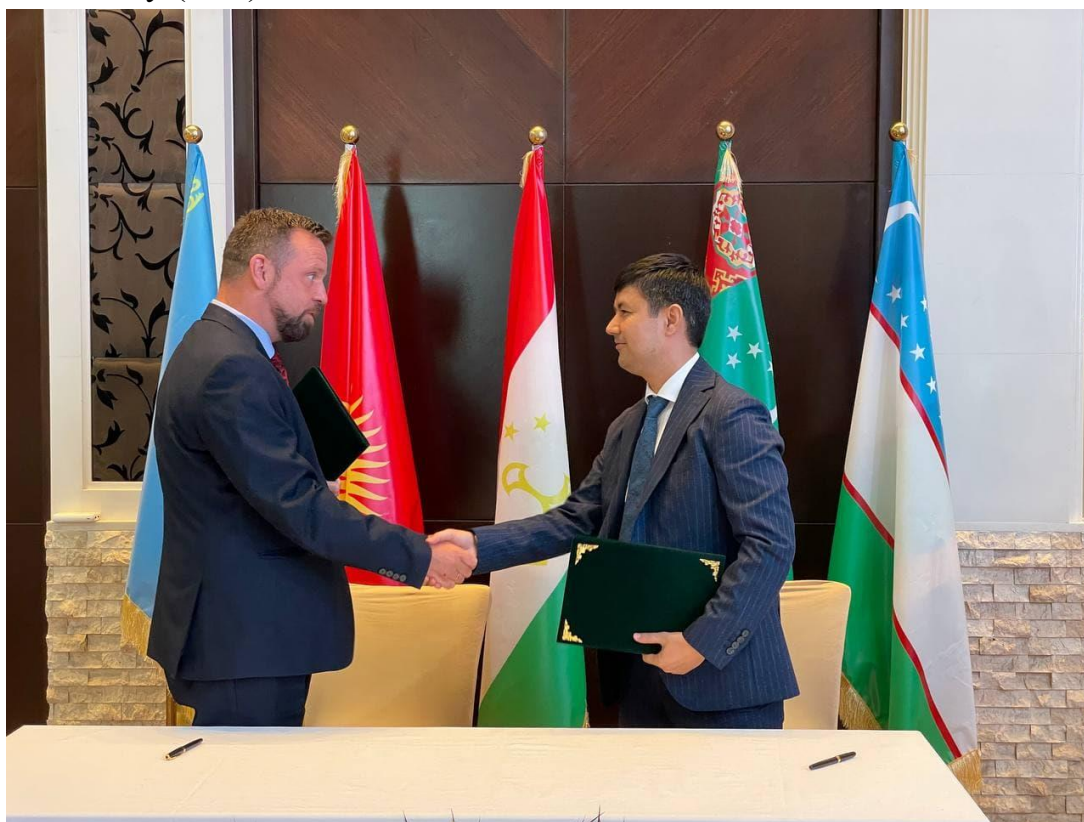
б) Поддержка реализации рабочих планов МКУР и ее вспомогательных органов в увязке со среднесрочными стратегиями ЮНЕП на 2018-2021 годы и двухгодичными программами работы;

в) Разработка и внедрение совместных субрегиональных инициатив, программ и проектов в соответствии с определенным и согласованным приоритетами, в тесном сотрудничестве и координации с другими международными, региональными и национальными партнерами и организациями.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
меморандума о взаимопонимании между ЮНЕП и МКУР

3.3. Меморандум о взаимопонимании между Германским обществом по международному сотрудничеству (GIZ) и Межгосударственной Комиссией по устойчивому развитию Международного Фонда спасения Арала (МКУР)

26-27 июля 2021 г. в г. Душанбе состоялась 4-ая Центрально-азиатская конференция по вопросам изменения климата. В ходе конференции подписан Меморандум о сотрудничестве в области охраны окружающей среды, устойчивости к изменению климата и рационального использования природных ресурсов между Межгосударственной комиссией по устойчивому развитию (МКУР) и Германским обществом по международному сотрудничеству (GIZ).



*Рисунок 9. Меморандум о взаимопонимании между GIZ и МКУР
(г. Душанбе, Таджикистан, 2021 г.)*

Данным документом предусмотрено установление сотрудничества сторон в рамках следующих региональных программ:

- А. «Интегрированное землепользование с учетом изменения климата в Центральной Азии»;**
- В. «Экологически ориентированное региональное развитие Приаралья»;**
- С. «Зеленая Центральная Азия»**

D. «Поддержка зелёной экономики в Казахстане и Центральной Азии для низко-углеродного экономического развития».

Одной из основных направлений сотрудничества обозначено оказание содействия в реализации РПООСУР ЦА до 2030 года, в рамках которого со стороны немецких партнеров планируется привлечение интегрированного международного эксперта для осуществления совместной деятельности со специалистами подразделений МКУР, в том числе НИЦ МКУР.

В целях практической имплементации достигнутых договоренностей в рамках РПООСУР будут разработаны соответствующая «Дорожная карта» и целевые показатели.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
меморандум о взаимопонимании между GIZ и МКУР

IV. НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

4.1. Разработка регионального Веб-сайта МКУР

В целях повышения осведомленности международного сообщества, а также местного населения Центрально-Азиатского региона об осуществляемых работах в рамках деятельности МКУР и его структурных подразделений выявлена необходимость в обновлении сайта mkurca.org достоверными и актуальными данными.

В связи с чем, при поддержке GIZ разработана новая страничка с международными доменом и сервером www.sic-icsd.org.

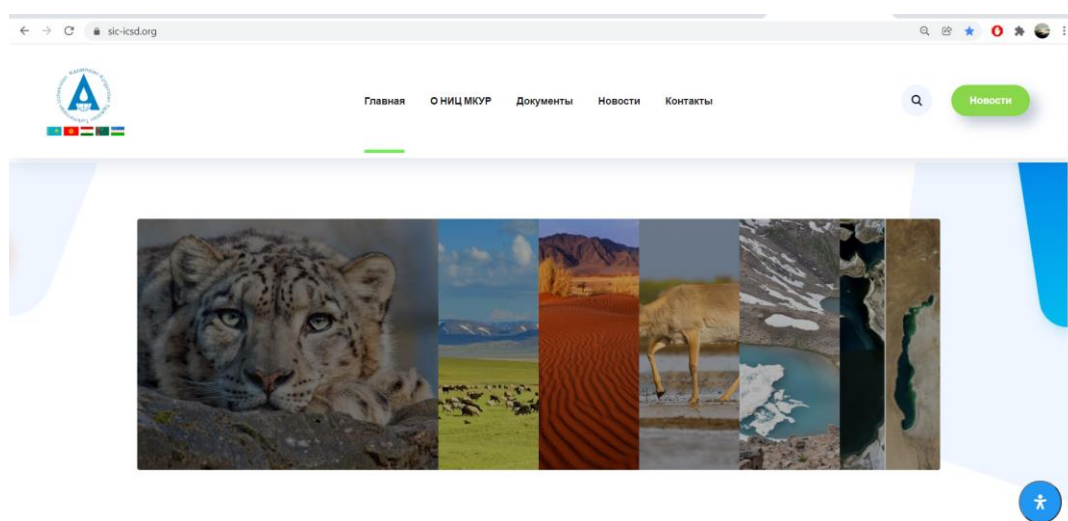


Рисунок 10. Региональный Веб-сайт МКУР

В рамках этого был нанят Национальный эксперт по сбору данных по разработке и обновлению сайта МКУР (далее - эксперт), который провел анализ проведенных и текущих работ с 2019 года; определил необходимые информации для дальнейшего предоставления администраторам сайта;

В последующем на основе собранных данных, была подготовлена единая информация, который включил в себе данные о последних заседаниях, разработанных нормативно-правовых документах, принятых решениях в рамках МКУР.

Эксперт работал в тесном контакте с НИЦ МКУР. Эксперт обеспечил своевременную реализацию мероприятий и по окончании выполнения работ представил итоговый отчет по результатам с учетом комментариев и рекомендаций специалистов Филиала НИЦ МКУР в Узбекистане и GIZ.

См. ПРИЛОЖЕНИЯ:
Разработка регионального Веб-сайта МКУР

4.2. IX Всемирный Форум Воды

19-20 октября в г. Душанбе состоялась Центрально-азиатская субрегиональная подготовительная конференция к 9-му Всемирному водному форуму на тему «Водная безопасность для мира и развития», которая состоится с 21 по 26 марта 2022 года в городе Дакар, Республика Сенегал. Согласно письму ИК МФСА от 4 августа 2021г, был создан оргкомитет для подготовки и проведении данной конференции с привлечением ИК МФСА, МКВК, МКУР и партнеров по развитию.

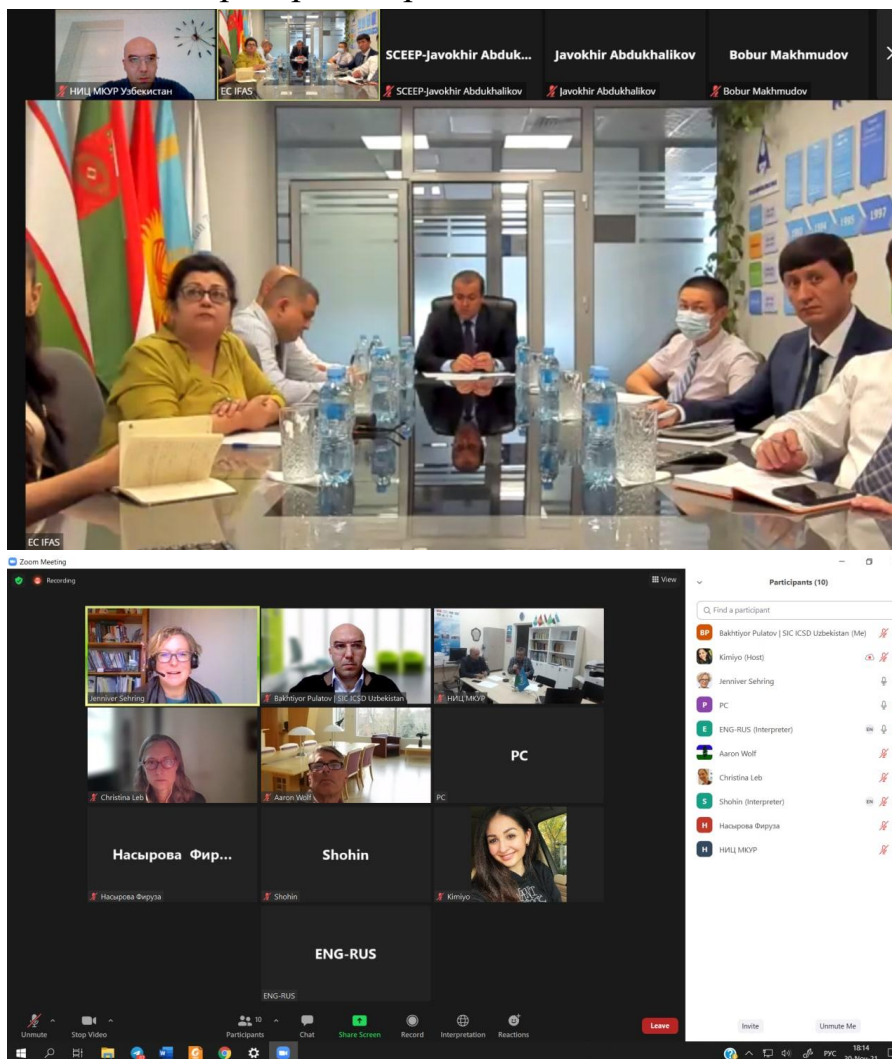


Рисунок 11. Центрально-азиатская субрегиональная подготовительная конференция к 9-му Всемирному водному форуму на тему «Водная безопасность для мира и развития»

9-й Форум предоставит уникальную платформу, на которой водное сообщество и ключевые лица, принимающие решения, могут взаимодействовать и добиваться долговременных результатов в решении глобальных проблем, связанных с водой. Форум объединяет участников всех уровней и сфер, включая политиков, научные и другие организации, гражданское общество и частный сектор. Всемирный водный форум служит достижению четырех главных целей: повышение значимости роли воды

в политической повестке дня; содействие углублению дискуссий по решению международных водных проблем в XXI веке; формулирование конкретных предложений и обращение всеобщего внимания на их важность; создание политических обязательств.

В соответствии с резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН RES/75/212 от 21 декабря 2020 года о проведении 22-24 марта 2023 года в городе Нью-Йорке Конференции ООН по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 годы, 9-й Всемирный водный форум также может служить глобальным подготовительным мероприятием к Конференции ООН 2023 года. Основываясь на предыдущих Всемирных водных форумах, 9-й Форум направлен на активизацию действий по достижению целей и задач по воде, содержащихся в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

V. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Председательство Узбекистан в МКУР стран Центральной Азии, в лице руководителя природоохранного ведомства, осуществлялось в период с 2019 по 2021 годы. За этот период было проведено ряд мероприятий:

1. Подписан Меморандум о взаимопонимании между МКУР и ЮНЕП.

2. 9 февраля 2021 года при финансовой поддержке Германского общества международного сотрудничества (GIZ) в рамках Региональная программа «Интегрированное землепользование с учетом изменения климата в Центральной Азии» был проведен онлайн семинар на тему «Индикаторы, их виды и типы, использование в процессе мониторинга и оценки стратегических документов в области охраны окружающей среды».

3. Разработан вебсайт (www.mkurca.org) МКУР, также был сформирован база данных для наполнения сайта.

4. 11 марта 2021 года проведено первое заседание КС МКУР. Целью заседания является ознакомление деятельности членов КС МКУР, способствовать установлению и укреплению регионального диалога в вопросах, касающихся охраны окружающей среды, социального и экономического развития в рамках Региональной программы.

5. Согласован проект РПООСУР ЦА и официально направлен в правительства государств-учредителей МФСА. Региональный план был согласован в соответствии с национальными процедурами 24 октября, 2019 г. Республикой Узбекистан; 2 февраля, 2021 г. – Туркменистаном; 19 мая, 2021 г. – Республикой Таджикистан и 22 сентября 2021 г. – Республикой Казахстан. Ожидается утверждение РПООСУР ЦА на заседании Правления МФСА.

6. 5 июня 2020 года был обновлен и подписан Меморандум о взаимопонимании между ЮНЕП и между МКУР.

7. 26-27 июля 2021 года в г. Душанбе подписан Меморандум о сотрудничестве в области охраны окружающей среды, устойчивости к изменению климата и рационального использования природных ресурсов между МКУР и GIZ.

8. Участие по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА.

9. МКУР участвовал по подготовке и проведению Центрально-азиатской субрегиональной подготовительной конференции к 9-му Всемирному водному форуму «Водная безопасность для мира и развития», где была подготовлена Резолюция.

10. Региональная стратегия управления рисками засух и смягчению их последствий в Центральной Азии и Региональная среднесрочная стратегия по управлению песчаными и пыльными бурями в Центральной Азии были интегрированы в РПООСУР ЦА.

11. Разработано региональное заявление по изменению климата «Голос Центральной Азии (5-1-1)» и был представлен на 26-Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP-26), прошедшей с 1 по 12 ноября 2021 года в г.Глазго (Шотландия).

12. Оказано содействие в подписании Меморандума о взаимопонимании между Министерством экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, Министерством природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики, Комитетом охраны окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан, Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды по вопросам сохранения снежного барса, его кормовой базы и среды обитания в Западном Тянь-Шане и Памиро-Алае.