



Раздел 6

ООН и её
специализированные
учреждения

75-я годовщина Организации Объединенных Наций



75th Session United Nations General Assembly

24 октября исполнилось **75 лет** ООН, созданной после завершения Второй мировой войны для поддержания мира и безопасности и развития сотрудничества между странами. 24 октября 1945 г. вступил в силу Устав ООН, который страны подписали за несколько месяцев до этого на конференции в Сан-Франциско. ООН отмечает свою **годовщину** в период огромных потрясений для всего мира, которые усугубляются беспрецедентным глобальным кризисом в области здравоохранения, чреватые серьезными экономическими и социальными последствиями. Выйдем ли мы из него более сильными, будем ли лучше подготовлены к совместной работе? Или же недоверие и разобщенность усилятся еще больше? 2020 г. должен стать годом диалога для обсуждения единых приоритетов и путей построения лучшего будущего для всех.

По случаю 75-летия ООН приступила к проведению **глобальных консультаций**, в которых с января 2020 г. приняли участие почти миллион респондентов из всех государств-членов ООН и государств-наблюдателей, в т.ч. в формате репрезентативного опроса 50 тыс. чел. в 50 странах. Представители

всех слоев общества рассказали о своих надеждах и опасениях, связанных с будущим, и поделились мнением о приоритетных задачах международного сотрудничества и, в частности, ООН. Результаты консультаций представлены в докладе «ООН-75 лет: будущее, которого мы хотим, ООН, которая нам нужна».⁶²

В ознаменование 75-летия ООН государства-члены 21 сентября провели **мероприятие высокого уровня**, в ходе которого выступающие подтвердили взаимосвязанность проблем, решение которых возможно только на основе активизации многостороннего подхода.

6.1. Генеральная Ассамблея

Генеральная Ассамблея (ГА) – основной совещательный орган ООН. Состоит из всех государств-членов ООН, каждый из которых имеет один голос. Уполномочена обсуждать любые вопросы в пределах Устава ООН. Ежегодно в сентябре представители всех государств-членов прибывают в Нью-Йорк для участия в очередной сессии ГА.

Тема 75-й сессии – «Будущее, которого мы хотим, Организация Объединенных Наций, которая нам необходима: подтверждение нашей коллективной приверженности многосторонности – противодействию COVID-19 посредством эффективных многосторонних действий». Видеозаписи выступлений лидеров стран транслировались в прямом эфире.

Выступления представителей стран Центральной Азии на общеполитических дебатах 75-й сессии ГА ООН

Выступление Президента Республики Казахстан

Президент Казахстана К.-Ж. Токаев **призвал отказаться в период пандемии от торгового протекционизма и политического национализма, а также не политизировать тему разработки вакцины.** Предлагается создать сеть региональных центров по контролю за заболеваниями и биобезопасности, один из которых Казахстан готов принять у себя. **«Сегодня вся планета находится в тревожном ожидании новой волны драматических событий с необратимыми последствиями.** Нарастающий дефицит взаимного доверия, искаженное восприятие конкуренции наций, усиливающиеся торговые войны и санкции подрывают пер-

спективы устойчивого развития...», – подчеркнул Президент. После завершения холодной войны международное сообщество упустило уникальный шанс построить справедливую систему международных отношений.

Цели устойчивого развития. Ближайшие 10 лет являются критически важными для достижения практических результатов в реализации Повестки дня на период до 2030 г. «Безоговорочно должна быть достигнута главная фундаментальная цель – полное искоренение голода на планете [...] Мы должны подтвердить свои обязательства «не оставлять

⁶² Ознакомиться с докладом можно по ссылке: https://www.un.org/sites/un2.un.org/files/un75_september_report_ru_bd.pdf

никого без поддержки и помощи», особенно детей, молодежь, женщин, пожилых людей и граждан с особыми потребностями, по которым кризис ударил наиболее сильно. Следует не допустить превращения крупнейшего в современной истории сбоя систем образования в «катастрофу поколения». Ключевое значение в эффективном решении насущных проблем современности играет активное участие гражданского общества и частного сектора. В этом году волонтерское движение явило многочисленные примеры вдохновляющей человеческой солидарности во всем мире. В знак признания роли добровольцев предлагаю ООН провозгласить Международный год мобилизации волонтеров в целях развития. В Казахстане Годом волонтеров был объявлен 2020 г.».

Эрозия режима нераспространения ядерного оружия. «Казахстан является для всего мира примером и образцом для подражания как ответственное государство, добровольно отказавшееся от своего ракетно-ядерного арсенала и закрывшее крупнейший в мире атомный испытательный полигон. Однако продолжающаяся эрозия режима нераспространения ставит нас в крайне уязвимое и опасное положение... Мы призываем все страны «ядерной пятерки» ратифицировать соответствующие Протоколы к Договорам о зонах, свободных от ядерного оружия, включая Семипалатинский договор».

Изменение климата. «Изменение климата – еще один экзистенциальный кризис для нашей цивилизации. Эта проблема опасна не только сама по себе, но и выступает в качестве своеобразного «катализатора» других угроз. В борьбе с этим глобальным вызовом человечество пока проигрывает. Тем не менее, в условиях пост-коронавирусного восстановления у нас появилась уникальная возможность поставить вопрос защиты окружающей среды во главу угла международной повестки дня. Мы должны объединиться вокруг плана ООН – шесть позитивных шагов по улучшению климата. Вопросы экологии очень чувствительны для Казахстана. Трагедии Аральского моря и Семипалатинского полигона, быстрое таяние ледников и опустынивание угрожают не только нашей стране и региону ЦА, но и всему миру. Несмотря на высокую зависимость от ископаемого топлива и предстоящий долгий путь к достижению целей Парижского соглашения по климату, приверженность нашего государства развитию безуглеродной экономики не имеет альтернативы. Мы сократим выбросы парниковых газов на 15% к 2030 г. за счет системной трансформации экономики и модернизации промышленности. Параллельно с



В решении глобальных проблем нам важно сконцентрироваться на первопричинах и активно продвигать практику превентивных мер для бережного сохранения ограниченных ресурсов планеты

этим, в ближайшие пять лет мы планируем высадить в нашей стране более двух миллиардов саженцев деревьев. [...]

Региональное сотрудничество. [...] «В центре нашего внимания неизменно находится региональное сотрудничество. В данный момент ЦА переживает стремительную трансформацию благодаря значительному расширению взаимодействия между странами региона в различных сферах. Уверен, процветающая, сильная и сплоченная ЦА отвечает интересам как местных, так и глобальных заинтересованных сторон. В контексте региональной стабильности важную роль играет рациональное использование трансграничных водных ресурсов. Поэтому мы предлагаем создать Региональный водно-энергетический консорциум. Для координации повестки дня в области развития в ЦА мы также намерены институционализировать Региональный Центр ООН по ЦУР в Алматы. [...]

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386492>

Полный текст выступления:

https://www.akorda.kz/ru/speeches/external_political_affairs/ext_speeches_and_addresses/vystuplenie-prezidenta-kazahstana-kasym-zhomarta-tokaeva-na-obshchepoliticheskikh-debatah-75-i-sessii-generalnoi-assembly-oon

Видео выступления:

https://www.youtube.com/watch?v=bnC_Dy7S69o

Выступление Президента Кыргызской Республики

Президент Кыргызстана С. Жээнбеков говорил об изменении климата, таянии ледников, сокращении водных ресурсов и необходимости развития «зелёной» экономики, поднял проблемы, связанные с пандемией коронавируса, отметил важность регионального взаимодействия.

Пандемия коронавируса и внешний долг. [...] «Пандемия препятствует реализации Повестки дня на период до 2030 г. и значительно усугубила кризис внешнего долга. Мы приветствуем решение «Большой двадцатки» и международных финансовых институтов приостановить платежи по дол-



Мы активно участвуем в региональной диалоговой площадке на высшем уровне для решения существующих проблем

гам. В мае текущего года на мероприятии ООН высокого уровня мы предложили применить механизм по глубокой реструктуризации внешнего долга в обмен на проекты устойчивого развития. Рассчитываем на активную поддержку нашей инициативы. [...]».

Развитие чистой энергии и борьба с изменением климата. [...] «Кыргызстан принял на себя обязательства по достижению 7-й⁶³ и 13-й⁶⁴ Целей устойчивого развития. В ноябре прошлого года мы ратифицировали Парижское соглашение об изменении климата. Важнейшим шагом в реализации этих обязательств Кыргызстан видит в развитии «зелёной» экономики. Мы стремимся стать страной экологически чистой продукции и чистой энергии. Кыргызстан ориентирован на постепенное сокращение потребления традиционных источников энергии. Считаем важным использовать наш водно-энергетический потенциал путем строительства ГЭС и участием в международном проекте «CASA-1000». Это будет способствовать накоплению водных ресурсов для ирригационных нужд наших соседей и устойчивому развитию всего региона. Кыргызстан нуждается в поддержке международного сообщества для адаптации к негативным воздействиям изменения климата».

Водные ресурсы, развитие экосистем и сохранение биоразнообразия. «Изменение климата ведёт к сокращению объёмов ледников и водных ресурсов Кыргызстана. Это приведёт к дефициту чистой воды, угрозе здоровью населения, деградации земель и экономическим рискам. В этой связи мы выступаем за реализацию проектов, направленных на изучение проблемы таяния ледников и их защиту. Считаем также крайне важным сохранение горных экосистем в зонах формирования ледников. В этом направлении Кыргызстан выдвинул ряд глобальных инициатив. Проведены два Глобальных форума по сохранению снежного барса и горных экосистем. Принята резолюция о роли международного сообщества по предотвращению радиационной угрозы в ЦА. В августе прошлого года создана Группа друзей горных стран. Сегодня она насчитывает 23 государства. Важно также сохранить биологическое разнообразие. Поэтому Кыргызстан выдвинул на текущей сессии ГА проект новой резолюции: «Природа не знает границ: трансграничное сотрудничество – ключевой фактор в сохранении и устойчивом использовании биоразнообразия». Рассчитываем на поддержку нашей инициативы».

Региональное сотрудничество. «Кыргызстан придает особое значение региональному сотрудничеству в ЦА. Взаимодействие между нашими странами развивается в динамичном русле. Мы активно участвуем в региональной диалоговой площадке на высшем уровне для решения существующих проблем. Одна из главных задач – это снятие барьеров на пути к экономической кооперации в целях повышения благосостояния наших народов. Жизненно важное значение имеет развитие системы транспортно-коммуникационных коридоров, логистических центров и терминалов. Мы должны воссоздать основные маршруты древнего Великого Шелкового Пути. Строительство и запуск железной дороги «Китай-Кыргызстан-Узбекистан» станет значимым нашим вкладом в соединении Азии с Европой. [...]».

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386482>

Полный текст выступления:

https://aral.uz/wp/2020/09/24/24_09_2020_5/

Видео выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386482>

Выступление Президента Республики Таджикистан

Президент Таджикистана Э.Рахмон в своем выступлении обозначил основные проблемы, стоящие перед страной – борьба с терроризмом и незаконным оборотом наркотиков, изменение климата, экономические последствия пандемии.

Пандемия и экономика. Таджикистан в значительной степени пострадал в результате пандемии

COVID-19, и правительство в тесном сотрудничестве с ВОЗ и другими партнерами развернуло масштабную деятельность по предотвращению распространения инфекции и оказанию помощи заразившимся. Ущерб, нанесенный экономике только в 2020 г., оценивается в \$2 млрд.

Безопасность. «Террористы и экстремисты представляют большую опасность и дестабилизируют

⁶³ Недорогостоящая и чистая энергия

⁶⁴ Борьба с изменением климата

ситуацию в ряде регионов страны». Для Таджикистана крайне важно взаимодействие в сфере борьбы с терроризмом с международными организациями, в т.ч. с ООН, СНГ, ШОС и ОДКБ. Таджикистан готов делиться своим опытом борьбы с терроризмом, незаконного оборота наркотиков и мирного урегулирования конфликтов. С этой целью страна выдвинула свою кандидатуру в непостоянные члены Совбеза ООН на 2028-2029 гг.

Таджикистан поддерживает миротворческие операции ООН. Таджикиские полицейские служат в составе миротворческого контингента ООН в Дарфуре, Южном Судане и в городе Абей Судана.

Мирный процесс в Афганистане. Протяженность границы Таджикистана с Афганистаном – почти 1400 км. Военного решения конфликта в Афганистане не существует, поэтому в Душанбе приветствуют мирный процесс, начавшийся в этой стране, и поддерживают усилия по преодолению политического кризиса.

Цели устойчивого развития. [...] «До завершения Повестки дня на период до 2030 г. и ее ЦУР остается 10 лет. За последние пять лет мировое сообщество достигло заметного прогресса в этом направлении. Вместе с тем, финансово-экономические показатели государств, наряду с отрицательным влиянием последствий пандемии COVID-19, ставят под вопрос своевременную реализацию ЦУР, в особенности для развивающихся стран. Последствия пандемии не могут не оказать влияния и на нашу страну, которая является одной из активных сторон мирового сообщества в реализации Повестки на период до 2030 г. [...]» Таджикистан в числе первых государств принял Национальную стратегию развития на период до 2030 г. и представил Национальный добровольный отчет.

Изменение климата. «За последние 60 лет средняя температура воздуха в Таджикистане поднялась до одного градуса. В этом контексте возросло количество дней с сильными дождями, а также интенсивность гидрометеорологических природных явлений, что с каждым годом наносит все больший ущерб. Таджикистан, 93% территории которого составляют горы, в результате природных катаклизмов, связанных с водой, ежегодно терпит ущерб в сотни миллионов долларов. В большинстве случаев природные стихийные бедствия приводят к человеческим жертвам. За последние десятилетия в нашей стране наблюдается заметное сокращение площади важных для всех стран ЦА ледников. Из 13 тыс. ледников, расположенных в горах Таджикистана, до сегодняшнего дня исчезло более одной тысячи. И это в условиях, когда до 60% водных ресурсов ЦА формируется на территории Таджикистана. В текущем году из-за малого количества зимних осадков было зарегистрировано заметное сокращение водных ресурсов в реках региона, что, в свою очередь, вызвало маловодье в сезон ирригации и сильную засуху. Такое положение дел отрицательно сказывается на количестве и качестве питьевой воды, а также на сферах, связанных с водой, в особенности в сель-



Страны региона обеспокоены в связи с изменением гидрологического цикла

ском хозяйстве и энергетике. Ввиду этого, **страны нашего региона озабочены процессами изменения гидрологического цикла.** В этом контексте мы призываем ООН, другие международные и региональные структуры оказывать содействие Таджикистану в организации экспедиции по исследованию ледников в ЦА... В этом контексте хотел бы еще раз представить следующие предложения по нахождению путей решения проблем, связанных с изменением климата, которые мы ранее озвучивали в других международных форумах: (1) Поддержка широкого использования возобновляемых источников энергии, что создает благоприятную основу для развития «зеленой» экономики. (2) Всестороннее содействие стран-доноров, международных и региональных финансовых структур практической реализации национальных стратегий и программ по адаптации к изменениям климата. (3) Усиление мониторинга источников формирования водных ресурсов, в частности ледников. (4) Укрепление международного сотрудничества в вопросах защиты водных источников и в этих целях реализация нашего предложения об учреждении **Международного фонда защиты ледников.** (5) Оказание со стороны развитых стран и международных организаций всесторонней финансовой и технической помощи развивающимся и слаборазвитым странам в мониторинге и защите ледников, а также других источников водных ресурсов. Мы надеемся, что наши международные партнеры будут поддерживать последующие инициативы таджикской стороны по этим направлениям».

Водные ресурсы. «Таджикистан сегодня знают в ООН как страну-инициатора в продвижении вопросов, связанных с водными ресурсами. Наша страна является автором большинства инициатив и резолюций ООН по воде, в том числе резолюции «Десятилетие действий «Вода для устойчивого развития на период до 2028 года». В течение последних десятилетий при поддержке государств-членов Организации мы добились возрождения и расширения глобальной водной повестки. В 2018 г. по инициативе Таджикистана была принята Резолюция «Всеобъемлющая среднесрочная оценка

Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028», которая еще больше обогатила глобальную водную повестку. В указанной Резолюции, наряду с другими важными задачами, было признано целесообразным в марте месяце 2023 г. в Нью-Йорке провести Конференцию ООН по Всеобъемлющей среднесрочной оценке Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития».

Данное мероприятие является весьма важным шагом с точки зрения поддержки процесса реализации Десятилетия и проведения Форума высокого политического уровня по устойчивому развитию. Следует отметить, что Конференция Организации по водной тематике последний раз проводилась в аргентинском городе Мар-де-Плата в 1977 г., т.е. Водная конференция ООН во второй раз состоится спустя 46 лет. С большой уверенностью можно сказать, что интерес к Десятилетию «Вода для устойчивого развития» со стороны государств – членов и подструктур Организации, а также других организаций имеет тенденцию возрастания, и некоторые из них уже выразили готовность принимать у себя региональные организационные встречи.

Пандемия COVID-19, к сожалению, нарушила их планы, и многие предусмотренные мероприятия были отложены. Выражаю надежду, что после победы над новым коронавирусом заинтересованные страны, также как и Таджикистан, смогут провести свои запланированные мероприятия. В завершение своего слова хотел бы привлечь внимание всех стран-членов ООН к проекту очередной резолюции Таджикистана относительно Конференции Организации по всеобъемлющей среднесрочной оценке реализации целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028». Принято решение, что указанная резолюция будет рассмотрена в ходе нынешней сессии ГА ООН. Призываю всех поддержать подобно предыдущим нашим резолюциям и эту нашу инициативу».

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386422>

Полный текст выступления:

<https://www.mfa.tj/uploads/berlin/2020/09/Vistuplenie-Prezident.pdf>

Видео выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386422>

Выступление Президента Туркменистана



... мы призываем мировое сообщество обратить самое пристальное внимание на проблему Арала и Приаралья

Президент Туркменистана Г. Бердымухамедов предложил принять резолюцию ГА ООН по обеспечению стабильных транспортных перевозок в период чрезвычайных ситуаций, подобных нынешней пандемии; призвал наращивать усилия в борьбе с COVID-19, в т.ч. под эгидой ВОЗ заняться изучением генома коронавируса, а также привлечь внимание к проблемам Аральского региона.

Проблема Аральского региона. [...] «Коронавирусная пандемия в той или иной степени затронула большинство стран мира. Но особую опасность она несёт неблагоприятным с экологической точки зрения регионам. К сожалению, таких регионов на карте планеты немало, и сказать обо

всех в одном выступлении невозможно. Поэтому я бы хотел затронуть проблему, имеющую самое актуальное значение для народов и государств ЦА. Речь идёт о зоне Аральского бедствия. На фоне пандемии ситуация там обостряется, неся реальную угрозу жизни и здоровью людей, значительно повысились риски взрывного распространения эпидемии. В этих условиях мы призываем мировое сообщество обратить самое пристальное внимание на проблемы Арала и Приаралья. Конечно, определённая работа там ведётся, и немалая – как по линии ООН, так и с участием международных организаций, оказывается содействие деятельности МФСА. Признательны им за это, высоко ценим труд сотрудников. Но буду говорить прямо – сегодня этого недостаточно. В деле спасения Арала необходима большая предметность, конкретная практическая помощь и поддержка живущим там людям. Убеждены поэтому, что тема Арала нуждается в системном и комплексном подходе, соответствующем документально-правовому оформлению и должна быть выведена в качестве отдельного направления работы ООН. В этой связи Туркменистан выдвинул инициативу создания **Специальной программы ООН для бассейна Аральского моря**. Отмечаем также важность принятых по инициативе нашей страны в апреле 2018 г. и в мае 2019 г. резолюций ГА ООН «О сотрудничестве между Организацией Объединённых Наций и Международным Фондом спасения Арала». Сегодня они выступают в качестве платформы для консолидации совместных усилий на аральском направлении. Развивая деятельность по созданию международно-правовых основ решения аральской проблематики, в мае 2021 г. в рамках очередной сессии ЭСКАТО

Туркменистан представит первоначальный проект концепции и структуры будущей Специальной программы по Аралу. Призываем все государства и заинтересованные международные организации к обсуждению этих документов. [...]».

Мирный процесс в Афганистане. «[...] Как нейтральное государство и непосредственный сосед Афганистана наша страна готова обеспечить на своей территории необходимые политические и организационные условия для налаживания мирного диалога между Правительством Афганистана и всеми сторонами, заинтересованными в политическом урегулировании ситуации в Афганистане. Считаем также, что ключевым условием политической стабилизации, экономического и социального восстановления Афганистана, его успешной интеграции в мирохозяйственные процессы выступает реализация крупных инфраструктурных проектов с афганским участием, в первую очередь, в таких жизненно

важных сферах, как энергетика, транспорт и коммуникации. Последовательно работая в этом направлении, наша страна, как известно, инициировала строительство газопровода по маршруту Туркменистан-Афганистан-Пакистан-Индия, а также железнодорожных веток, линий оптоволоконной связи с выходом на территорию Афганистана, которые уже вступили в стадию практической реализации. Призываем международное сообщество, бизнес-структуры, финансовые институты к более активной вовлеченности в эту работу. [...]».

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386412>

Полный текст выступления:

<https://e-cis.info/news/566/88550/>

Видео выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386412>

Выступление Президента Республики Узбекистан

Президент Узбекистана Ш. Мирзиёев предложил объявить регион Приаралья зоной экологических инноваций и технологий, напомнил о стремительном высыхании Аральского моря и разрушительном воздействии последствий изменения климата, а также рассказал о реформах в своей стране и призвал совместными усилиями бороться с COVID-19.

Пандемия. Глава государства выступил с инициативой разработать под эгидой ООН Международный кодекс о добровольных обязательствах государств в период пандемии. В этом документе должны быть отражены обязательства каждого государства перед своими гражданами и международными партнерами. «За последние сто лет не было планетарного бедствия такого масштаба. Оно продемонстрировало уязвимость всего человечества перед подобными глобальными угрозами. Нынешняя сложная и напряженная ситуация доказала взаимосвязанность всех государств и народов мира, особую важность регулярного диалога, доверия и тесного сотрудничества».

Модернизация Узбекистана. Ш. Мирзиёев рассказал о «политической, социальной и экономической модернизации» Узбекистана. «Сегодня демократические преобразования в нашей стране приобрели необратимый характер». Президент сообщил о повышении роли женщин в обществе, отметив, что их число в новом Парламенте увеличилось в два раза, рассказал о проектах по оказанию помощи молодежи и призвал поддерживать инициативу Узбекистана о разработке Конвенции ООН о правах молодежи.

Региональное сотрудничество. «В настоящее время в регионе Центральной Азии происходят фундаментальные изменения. [...] Нашим общим достижением стали регулярные Консультативные встречи глав государств Центральной Азии.



[...] За последние четыре года объем взаимной торговли Узбекистана с соседними государствами вырос почти в пять раз». Предложено создать под эгидой ООН Региональный центр развития транспортно-коммуникационной взаимосвязанности, провести Международную конференцию, посвященную достигнутым результатам и перспективам взаимодействия в рамках регионального Совместного плана по реализации Глобальной контртеррористической стратегии ООН, а в древнем городе Хиве – Международный форум «Центральная Азия на перекрестке мировых цивилизаций».

Мирный процесс в Афганистане. «В целях активного вовлечения Афганистана в региональные экономические интеграционные процессы мы приступили к реализации таких крупных инфраструктурных проектов, как строительство линии электропередачи Сурхан – Пули-Хумри и желез-

ной дороги из Мазари-Шарифа к портам Индийского океана. По нашему убеждению, вопросы установления мира и стабильности в Афганистане должны оставаться в центре внимания ООН». В этой связи предложено **создать при ООН постоянно действующий комитет** по социально-экономическому развитию Афганистана.

Приаралье – зона экологических инноваций и технологий. [...] «Еще одной острой проблемой современности является глобальное изменение климата. Сегодня каждая страна ощущает на себе разрушительное воздействие данного процесса. К сожалению, эти негативные изменения представляют серьезную угрозу и для устойчивого развития ЦА. Хотел бы вновь обратить внимание на губительные последствия высыхания Аральского моря. Зона Приаралья стала эпицентром экологической катастрофы. В целях улучшения сложившейся ситуации мы ведем огромную работу по формированию нового ландшафта, лесных массивов и почвенного покрова на площади 2 млн. га.

По нашей инициативе создан Многопартнерский трастовый фонд ООН по человеческой безопасности для региона Приаралья. Надеемся, что этот Фонд станет надежной платформой для практической помощи мирового сообщества населению региона, проживающему на территории со сложной экологической обстановкой. Предлагаем принять специальную резолюцию ГА ООН об объявлении региона Приаралья зоной экологических инноваций и технологий, а день принятия этого важнейшего документа – объявить Международным днем защиты и восстановления экологических систем. [...]

Резюме выступления:
<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386452>

Полный текст выступления:
<https://president.uz/ru/lists/view/3851>

Видео выступления:
<https://news.un.org/ru/story/2020/09/1386452>

Избранные резолюции по вопросам водных ресурсов, окружающей среды и развития, принятые на 75-й сессии ГА ООН:

Декларация о праздновании 75-й годовщины ООН (A/RES/75/1); Соблюдение экологических норм при разработке и осуществлении соглашений о разоружении и контроле над вооружениями (A/RES/75/53); Международное сотрудничество в области гуманитарной помощи в случае стихийных бедствий – от чрезвычайной помощи к развитию (A/RES/75/124); Конференция ООН по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028» (A/RES/75/212); Содействие переходу к использованию рациональных моделей производства и потребления в интересах осуществления Повестки дня на период до 2030 г. с учетом Повестки дня на XXI век

(A/RES/75/213); Устойчивое развитие: снижение риска бедствий (A/RES/75/216); Охрана глобального климата в интересах нынешнего и будущих поколений человечества (A/RES/75/217); Осуществление Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке (A/RES/75/218); Деятельность по осуществлению Конвенции о биологическом разнообразии и ее вклад в обеспечение устойчивого развития (A/RES/75/219); В гармонии с природой (A/RES/75/220); Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех (A/RES/75/221); Ликвидация сельской нищеты в контексте деятельности по осуществлению Повестки дня на период до 2030 г. (A/RES/75/232).

6.2. Совет безопасности



Совет Безопасности (Совбез) несёт главную ответственность за поддержание международного мира и безопасности. Его решениям обязаны подчиняться все члены ООН. Совбез состоит из 15 членов, 5 из которых являются постоянными и обладают правом вето (Великобритания, Китай, Россия, США, Франция), и 10 – непостоянными, избираемыми ГА ООН на двухлетний период по 5 стран каждый год.

Заседание Совбеза по формуле Аррии на тему «Климатические риски и риски для безопасности: последние данные»

22 апреля в виртуальном формате состоялось заседание по формуле Аррии на тему «Климатические риски и риски для безопасности: последние данные. Что может сделать ООН для предотвращения конфликтов, связанных с климатом, и как мы можем обеспечить климатически устойчивую деятельность ООН в странах?». Цель заседания – обеспечить лучшее понимание проблем, возможностей и взаимосвязей между нестабильностью, конфликтами и климатическими рисками; предложить наилучшие инструменты и стратегии для предотвращения конфликтов, связанных с изменением климата; предоставить всей системе ООН возможность поощрять свои учреждения с целью учета ими в своей политике и деятельности рисков, связанных с климатической нестабильностью.

Даже при принятии решительных мер по сокращению выбросов парниковых газов темпы и интенсивность изменения климата в будущем бу-

дут возрастать. Это будет иметь прямые и косвенные негативные последствия во многих областях, включая политическую стабильность, мир и безопасность. Решение проблемы последствий изменения климата для безопасности должно быть частью повестки дня по предотвращению конфликтов. Страны приветствовали создание механизма по обеспечению климатической безопасности в составе шести сотрудников Департамента по политическим вопросам и вопросам миростроительства, ПРООН и ЮНЕП. Отмечалось, что различные учреждения системы ООН могли бы лучше координировать свою деятельность, в частности, путем назначения специального посланника по вопросам климата и безопасности. В процессе обсуждения большинство стран продемонстрировали единство взглядов, хотя некоторые делегации высказались за необходимость продолжения диалога.

Источник: <https://undocs.org/pdf?symbol=en/S/2020/392>

Климат и безопасность: открытые прения на уровне министров

24 июля члены Совбеза провели в формате видеоконференции открытые прения на уровне министров на тему «Климат и безопасность». Соорганизаторами прений выступили десять членов Совета: Бельгия, Вьетнам, Германия, Доминиканская Республика, Нигер, Сент-Винсент и Гренадины, Соединенное Королевство, Тунис, Франция и Эстония. Прения были посвящены вопросу о том, как изменение климата может усугублять и затягивать конфликты и усиливать нестабильность. Помощник Генерального секретаря по Европе, ЦА, Северной и Южной Америке Мирослав Йенча обратил особое внимание на последствия рисков, связанных с климатом, в различных регионах и подчеркнул важность разработки мероприятий по предотвращению конфликтов и миростроительству с учетом климатических факторов. Директор Национального центра стратегических исследований и исследований по вопросам безопасности Махамату Магаджи рассказал о том, как изменение климата способствует миграции и оказывает негативное воздействие на продовольственную безопасность и мир в Сахельском регионе. Директор компании «Консультационные услуги для устойчивого Тихоокеанского региона» из Ниуэ Корал Пасиси проинформировала о том, как изменение климата угрожает экономическим основам, национальной самобытности и даже существованию как таковому островных государств в Тихоокеанском регионе.

Прения и рекомендации. Большинство делегаций отметили прямые и косвенные риски, обусловленные последствиями изменения климата, для мира и стабильности и сосредоточили внимание на конкретных шагах. Несколько государств-членов подчеркнули, что они по-прежнему рассматривают последствия изменения климата главным

образом как вопрос устойчивого развития, а общая направленность на взаимосвязь между изменением климата и безопасностью может отвлечь ресурсы и внимание от основного мандата Совета, ущемляя при этом мандаты других структур ООН. Выдвигались предложения, позволяющие Совбезу и системе ООН более комплексно реагировать на климатические риски и более систематически управлять ими. Совбез нуждается в полной и авторитетной информации о климатических рисках в качестве основы для принятия решений. С этой целью многие делегации просили представлять конкретные доклады о связанных с климатом рисках в ситуациях, включенных в повестку дня Совета и регулярно докладывать Совбезу.

В этой связи докладчики призвали к дальнейшему укреплению ресурсов ООН внутри стран, в т.ч. в рамках операций ООН по поддержанию мира. Была подчеркнута важная работа Механизма ООН по обеспечению климатической безопасности, роль данных и прогнозирования в оценке рисков на раннем этапе. Германия обратила внимание на запущенную в ходе Берлинской конференции по вопросам климата и безопасности 2020 г. инициативу «Глобальная оценка рисков и прогнозирования», которая заложит основу для принятия научно-обоснованных мер в области климата и безопасности.

Многие делегации призвали Генсека назначить Специального представителя по вопросам климата и безопасности, обеспечить, чтобы соответствующая информация доходила до лиц, принимающих решения в рамках всей системы ООН, и координировать ответные действия ООН на эти вызовы. Подчеркивалась необходимость улуч-

шения подготовки и повышения уровня экспертных знаний в области изменения климата в рамках миссий и посреднических групп ООН. Десять соучредителей и три новых члена Совета – Ирландия, Кения и Норвегия – объявили о созыве Неформальной группы экспертов Совбеза для оказания ей поддержки в достижении более всеобъемлющего и систематического подхода.

Заключение: связанные с климатом риски для безопасности. Члены Совета призвали Совбез всесторонне и более систематически заниматься аспектом безопасности, связанным с последствиями изменения климата. Широкая поддержка проблематики климатической безопасности, нашедшая отражение в амбициозном совместном

заявлении, сделанном Науру от имени 51 государства-члена Группы друзей по вопросам изменения климата и безопасности, и объявление о формировании неофициальной группы экспертов по вопросам климата и безопасности свидетельствуют о решимости большинства членов Совета и государств-членов усилить принимаемые Советом меры в ответ на угрозы безопасности, связанные с изменением климата.

Источники:

<https://www.securitycouncilreport.org/monthly-forecast/2020-09/the-impact-of-environmental-degradation-on-peace-and-security.php>;

https://climate-diplomacy.org/sites/default/files/2020-10/UNSC%20Summary_final.pdf

6.3. Секретариат



„Мы должны обязаться построить более инклюзивный и устойчивый мир“.

Антониу Гуттериш, Генеральный секретарь

Один из главных органов ООН, возглавляемый Генеральным секретарем (Генсек), который назначается ГА ООН по рекомендации Совбеза ООН сроком на 5 лет. С 1 января 2017 г. Генсеком является Антониу Гуттериш (Португалия).

Ежегодно Генсек представляет Доклад о работе организации, описывающий приоритетные направления деятельности ООН по всему миру и включающий планы на будущее. В [Докладе за 2020 г.](#) освещены следующие ключевые приоритеты: содействие поступательному экономическому росту и устойчивому развитию; поддержа-

ние международного мира и безопасности; развитие в Африке; поощрение и защита прав человека; эффективная координация гуманитарной помощи; содействие международному правосудию и развитию международного права; разоружение; контроль над наркотиками, предупреждение преступности и борьба с терроризмом. В Докладе представлены важнейшие результаты, достигнутые на сегодняшний день, и основные преобразования в рамках программы «Вместе во имя реформы», а также ключевые приоритеты деятельности Генсека на 2019-2020 гг.: (1) **Повестка дня на период до 2030 года и Десятилетие действий** (содействие правительствам и ключевым заинтересованным сторонам на всех уровнях с целью придать импульс Десятилетию действий по ускорению достижения ЦУР к 2030 г.); (2) **борьба с изменением климата** (решительные меры по борьбе с изменением климата и его последствиями, в т.ч. инициативы, объявленные на Саммите 2019 г. по действиям, связанным с изменением климата, имеют ключевое значение для реализации Повестки дня на период до 2030 г. и достижения целей Парижского соглашения, а также построения совместными усилиями лучшего будущего после пандемии COVID-19); (3) **гендерное равенство** (целенаправленное внимание уделяется борьбе с гендерным неравенством и обеспечению того, чтобы равное участие женщин и раскрытие их лидерского потенциала лежали в основе усилий ООН по решению глобальных проблем).

Источник: <https://www.un.org/annualreport/ru/>

6.4. Программа развития ООН



Программа развития ООН (ПРООН) – это глобальная сеть ООН по вопросам развития, способствующая позитивным переменам и дающая странам доступ к знаниям, опыту и ресурсам, которые помогают улучшать жизнь людей.

Работа ПРООН представлена в 177 странах и территориях.

Деятельность ПРООН в странах Центральной Азии в 2020 году

ПРООН в Казахстане

ПРООН в Казахстане акцентирует свою деятельность в вопросах реализации ЦУР, управления водными и земельными ресурсами, защиты окружающей среды, изменения климата, энергетики и других актуальных проблемах развития. В 2020 г. [портфель проектов](#) ПРООН в Казахстане включал 36 проектов.

ЦУР. Начата реализация проектов (1) [«Поддержка правительства посредством стратегии финансирования ЦУР»](#) (2020-2021 гг.) в целях оказания поддержки правительству в согласовании политики и финансирования ЦУР для принятия Интегрированной национальной структуры финансирования; (2) [«Разработка совместного предложения по ускорению финансирования ЦУР»](#) (2020-2021 гг.), направленный на определение, тестирование и расширение финансовых механизмов для поддержки и привлечения инвестиций в проекты по ЦУР в Казахстане. С 2018 г. реализуется проект [«Партнерство для создания национальной платформы ЦУР»](#) (2018-2019 гг.) в целях поддержки правительства в национализации, достижении и мониторинге ЦУР.

Результаты 2020 г.: оказана поддержка Комитету по статистике в организации серии рабочих совещаний по завершению работы над национализированным набором показателей ЦУР; цели и индикаторы будут включены в национальные планы по итогам заседания Координационного совета по ЦУР, которое состоится в 2021 г.; укреплен потенциал Комитета по статистике по методикам расчета показателей ЦУР с акцентом на экологические и гендерные показатели; МИД работает над вовлечением национального аналитического центра ОАО «Институт экономических исследований». Отчет будет утвержден Правительством РК.

Управление водными ресурсами. Продолжена реализация проекта [«Ирригация и дренаж Казахстана, наращивание потенциала и повышение информированности общественности»](#) (2017-2021 гг.), направленного на развитие потенциала РГП «Казводхоз» и его филиалов в Алматинской и Туркестанской областях через изменение институционального управления и улучшение управления оросительной водой. **Результаты 2020 г.:** разработаны (1) новая Государственная программа управления водными ресурсами на 2020-2030 гг. и одобрена Правительством Казахстана; (2) концепция ГЧП в водохозяйственном секторе и 3 генеральных плана и одобрена Комитетом по водным ресурсам; (3) три методики тарифообразования и представлены РГП «Казводхоз»; (4) созданы 2 центра распространения знаний по водным ресурсам в Алматинской и Туркестанской областях; (5) обучены 750 фермеров посредством 36 онлайн-тренингов и семинаров во всех шести целевых регионах проекта.

Управление природными и земельными ресурсами и экосистемами. Продолжена реализация проектов: (1) [«Устойчивое управление лесными](#)

[ресурсами»](#) (2017-2021 гг.), направленный на сохранение и устойчивое управление ключевыми глобально значимыми экосистемами для получения различных выгод; (2) [Шестая фаза](#) реализации Программы малых грантов ГЭФ с акцентом на повышение устойчивости степных и пустынных экосистем в интересах устойчивого развития и глобальной охраны окружающей среды; (3) [«Устойчивые продовольственные системы и улучшение качества экосистемных услуг в Северном Казахстане»](#) (2019-2020 гг.) в целях восстановления и устойчивого управления пахотными и лугопастбищными угодьями Казахстана в соответствии с концепцией нейтрального баланса деградации земель в отношении различных земель, климата и биоразнообразия, а также экономических выгод; (4) [«Поддержка устойчивого управления земельными ресурсами»](#) (2015-2020 гг.) в целях изменения практики землепользования в степных, засушливых и полусушливых регионах Казахстана.

Начата реализация проектов: (1) [«Картографирование природы для людей и планеты»](#) в целях защиты, управления и восстановления территорий, жизненно необходимых для деятельности человека и сохранения биоразнообразия и экосистем; (2) [«Экологическое образование в Казахстане»](#) (2020-2025 гг.), основным результатом которого станет подготовка более 6 тыс. педагогов и разработка учебно-методических пособий в области охраны окружающей среды, природопользования и экологической и экономической безопасности.

Проекты/деятельность в области энергетики и изменения климата: (1) [«Развитие городов при низком уровне выбросов углерода»](#) (2014-2019 гг.); (2) [«Стандарты, сертификация и маркировка энергоэффективности электрических бытовых приборов и оборудования в Казахстане»](#) (2017-2021 гг.) в целях перехода Казахстана к энергоэффективным приборам и оборудованию для уменьшения потребления электроэнергии и выбросов парниковых газов; (3) [«Снижение рисков инвестирования в возобновляемые источники энергии»](#) (2017-2021 гг.); (4) подготовка [Национального сообщения и Двухгодичного доклада](#) (2019-2022 гг.) для Конференции Сторон РКИК ООН в соответствии с обязательствами по РКИК ООН (Сетевой коэффициент выбросов для Казахстана находится в стадии разработки национальными и международными экспертами, работающими со статистическими данными; 27 октября-5 ноября проведены тренинги [«Оценка климатического риска и уязвимости»](#)); (5) [«Сокращение выбросов парниковых газов»](#) (2019-2021 гг.) в целях оказания содействия Казахстану в выполнении международных обязательств по сокращению выбросов парниковых газов за счет снижения выбросов углерода поставщиками электроэнергии; (6) [«Программа по определению на национальном уровне вкладов в Казахстане»](#) (2020-2022 гг.).

Повышение потенциала. 30 участников проекта «Поддержка расширения экономических прав и возможностей афганских женщин» (2019-2025 гг.) зачислены на академические программы Казахстанско-Британского технического университета, Казахского на-

ционального Аграрного университета и КазНИТУ им. К.И. Сатпаева (Satbayev University).

Источник: <https://www.kz.undp.org> и <https://open.undp.org/projects>

ПРООН в Кыргызстане

Деятельность ПРООН в Кыргызстане базируется на Рамочных основах оказания помощи Кыргызской Республике в области развития со стороны системы учреждений ООН (ЮНДАФ), которые на 2018-2022 гг. включают следующие приоритетные направления сотрудничества: (1) устойчивый и всесторонний экономический рост, промышленное, сельскохозяйственное развитие, продовольственная безопасность и питание; (2) добросовестное управление, верховенство права, прав человека и гендерное равенство; (3) окружающая среда, изменение климата и управление рисками стихийных бедствий; (4) социальная защита, здравоохранение и образование.

В 2020 г. портфель проектов ПРООН в Кыргызстане включал 28 проектов общей стоимостью \$24,54 млн.

ЦУР. С 2018 г. Кыргызстан развивает «Платформу поддержки ускорения достижения национальных показателей ЦУР» (2018-2023 гг.) – площадка для продвижения комплексных подходов к реализации ЦУР. С 2020 г. реализуется проект Объединенного фонда ООН для достижения ЦУР и усиления системы финансирования ЦУР (2020-2022 гг.), направленный на создание Интегрированной национальной структуры финансирования.

Проекты/деятельность в области охраны окружающей среды: (1) «Сохранение глобально значимого биоразнообразия и связанных с ним земельных и лесных ресурсов Западного Тянь-Шаня для поддержки устойчивых средств существования» (2017-2021 гг.); (2) «Укрепление устойчивости к изменению климата Баткенской области через внедрение «климатически умных» систем орошения и защиты от селей» (2019-2020 гг.) в рамках совместного Трастового фонда ПРООН и РФ. Завершены ремонтные работы на 8 внутрихозяйственных ирригационных объектах в пилотных айылных аймаках, инициирована работа по расширению сети агрометеорологических наблюдений; проведены практические занятия для фермеров);

(3) «Сокращение риска стихийных бедствий и изменение климата» (2016-2021 гг.) в целях укрепления потенциала в области комплексного управления рисками и регионального сотрудничества в ЦА; (4) «Укрепление потенциала для финансирования устойчивого развития в регионе СНГ» (2018-2020 гг.), в рамках которого переданы автоматизированная метеостанция и офисное компьютерное оборудование на сумму \$56,786; (5) «Трансграничное сотрудничество для сохранения снежного барса и его экосистем» (2016-2020 гг.) для обеспечения стабильности их глобальной популяции; (6) «Укрепление потенциала в целях обеспечения устойчивости общин и учреждений к рискам, связанным с климатом и стихийными бедствиями, а также устойчивого и инклюзивного управления природными ресурсами» (2018-2022 гг.); (7) «Поддержка ООН в укреплении готовности к стихийным бедствиям» (2012-2020 гг.) в целях поддержки координационной деятельности Секретариата Группы по координации реагирования на чрезвычайные ситуации; (8) «План регулирования поэтапной ликвидации ГХФУ⁶⁵, Фаза 2» (2015-2020 гг.); (9) «Разработка национального плана адаптации» (2020-2023 гг.) для средне- и долгосрочного планирования и реализации мер по адаптации в КР в соответствии со стратегическим видением правительства.

Состоялась презентация проекта по климатической дипломатии и безопасности в ЦА, реализуемого ПРООН совместно с соответствующими госорганами в Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане при поддержке Правительства Великобритании (17 декабря). Проект будет способствовать региональному сотрудничеству по вопросам климатической политики и эффективной дипломатии, позиционированию странами своей климатической повестки, основанной на научно обоснованных обязательствах по сокращению выбросов парниковых газов.

Источник: www.kg.undp.org и <https://open.undp.org/projects>

ПРООН в Таджикистане

В 2020 г. портфель проектов ПРООН в Таджикистане включал 49 проектов общей стоимостью \$28,83 млн.

ЦУР. Продолжена реализация проектов: (1) «Финансирование ЦУР в Таджикистане» (2020 г.) по ока-

занию поддержки Правительству в достижении национальных индикаторов ЦУР посредством комплексной системы мобилизации ресурсов; (2) «Мониторинг реализации ЦУР в Таджикистане» (2020-2021 гг.) в целях изучения потребностей и расширения поддержки в укреплении национальной сис-

⁶⁵ Гидрохлорфторуглерод

темы мониторинга национальных индикаторов ЦУР в тесном партнерстве с Агентством по статистике при Президенте РТ.

Проекты/деятельность в области земельных и водных ресурсов: (1) «Повышение климатической устойчивости в сельском и водном хозяйствах сельских районов Таджикистана» (2019-2022 гг.), в результате реализации которого определены 4 проектных участка и отобраны 4 практики; выполнена оценка потребностей в наращивании потенциала в 5 сообществах (13 деревень); 803 (319 – 39,7% женщин) фермера прошли обучение по вопросам ведения сельского хозяйства и эффективным методам орошения; проведено два полевых дня для фермеров Айнинского и Пенджикентского районов; (2) «Поддержка водных инициатив Таджикистана» (2020-2021 гг.), общая цель которого – оказание поддержки в организации Международной конференции по воде в 2020 г. и разработка проектного предложения в поддержку реализации реформ в политике водного сектора на основе ИУВР; (3) «Проект по водоснабжению и санитарии Таджикистана, фаза III» (2018-2021 гг.), направленный на усиление разработки политики и реформ на национальном уровне. **Результаты 2020 г.:** Правительством утвержден Указ об установлении тарифов на водопользование; проведено 2 заседания Межведомственной рабочей группы по питьевому водоснабжению и санитарии; подготовлено и опубликовано 4 директивных документа по установлению тарифов, налогообложению, строительным нормам и стандартам водоснабжения для сельских систем и санитарной реформе; (4) «Усиление сообществ в Хатлонской области и Раштской долине Таджикистана» (2020-2022 гг.), цель которого ознакомление с инновациями в сельском хозяйстве и агропромышленном комплексе и повышение уровня знаний жителей пилотных сельских районов, необходимых для трудоустройства и самозанятости. Проведено заседание Руководящего комитета проекта (31 января).

Энергетика. Продолжается реализация проекта «Развитие малых и средних предприятий в области зеленой энергии» (2018-2023 гг.), направленного на содействие трансформации энергетического сектора Таджикистана, в частности, появление независимых предпринимателей в сфере энергетики.

ПРООН в Туркменистане

В 2020 г. портфель проектов ПРООН в Туркменистане включал 20 проектов.

ЦУР. Продолжена реализация проекта «Партнерство для ускорения достижения ЦУР» (2018-2021 гг.). В 2020 г. **проведены:** (1) онлайн-семинар по цифровой экономике; (2) международный семинар по финансированию развития и принято заключительное заявление; (3) **вебинар** «Обзор и руководство по глобальным, международным и региональным фондам в целях финансирования ЦУР в Туркменистане».

Проекты/деятельность в области изменения климата, экосистем: (1) «Сохранение и устойчивое использование экосистем Памиро-Алая и Тянь-Шаня для защиты снежного барса и обеспечения устойчивых средств к существованию общин» (2016-2021 гг.); (2) «Первый двухгодичный обновленный доклад и Четвертое национальное сообщение в рамках РКИК ООН» (2016-2021 гг.) в целях создания эффективных институциональных, законодательных и политических основ для активизации мер по управлению рисками, связанными с бедствиями и климатом, на национальном и субнациональном уровнях. **Результаты 2020 г.:** выполнены сбор и анализ данных о климатических условиях и социально-экономических характеристиках страны за последние 10 лет и прогноз выбросов парниковых газов в Таджикистане до 2030 г.; разработан инструмент прогнозирования; (3) «Стратегические меры по обеспечению климатической безопасности в ЦА» (2020-2022 гг.); (4) «Сохранение и устойчивое управление высокоценными аридными экосистемами в низовьях бассейна Амударьи» (2020-2021 гг.); (5) «Содействие повышению климатической устойчивости Таджикистана» (2017-2021 гг.), направленный на создание устойчивых к изменению климата общин и устранение конкретных угроз для жизни людей и социальной инфраструктуры, связанных со стихийными бедствиями, вызванными изменением климата. Проведено заседание Руководящего комитета (25 декабря); (6) «Усиление управления рисками стихийных бедствий в Таджикистане» (2016-2020 гг.) для снижения антропогенного и материального воздействия стихийных бедствий путем улучшения управления рисками; (7) «Комплексный подход к повышению устойчивости к изменению климата мелких фермеров и скотоводов в Таджикистане» (2019-2025 гг.); (8) «Поддержка пересмотра ОНУВ Таджикистана» (2020-2021 гг.); (9) «Укрепление потенциала по уменьшению рисков бедствий и реагированию на них» (2016-2021 гг.) при поддержке Правительства Таджикистана в проведении общенациональной оценки рисков, разработке и осуществлении мер по уменьшению рисков и совершенствованию системы раннего предупреждения. Проведено заседание Руководящего комитета проекта (18 февраля).

Источники: <https://open.undp.org/projects> и <https://www.tj.undp.org/content/tajikistan/en/home.html>

Управление водными ресурсами. Продолжена реализация проекта «Эффективное использование энергии и возобновляемые источники энергии для устойчивого управления водным хозяйством в Туркменистане» (2015-2022 гг.). **Результаты 2020 г.:** совместно с национальным партнером-институтом «Туркменсувылымтаслама» на исследовательском участке 145 га в Гёкдепе посажены саженцы садов и виноградников; подготовлено и продемонстрировано национальным специалистам по водному хозяйству 1-е издание методологии для разработки планов водопользования на

внутри- и межхозяйственном уровнях и получен ряд комментариев от ГКВХ; разработаны, согласованы с заинтересованными министерствами и ведомствами нормативные документы в области интегрированного управления и охраны водных ресурсов и представлены на утверждение в общей сложности 9 документов; реализованы три небольших демонстрационных проекта по водоснабжению в пустынных районах с использованием солнечной энергии. Проведены: для представителей водного, сельского хозяйства и агробизнеса **онлайн-тренинг** по водосберегающим технологиям в орошаемой земледелии, организованный **совместным проектом** ПРООН и ГКВХ (17 сентября); **практические занятия** для студентов Туркменского государственного сельскохозяйственного университета (2 июля, «Туркменсувылымтаслама»).

Управление земельными ресурсами. Начата реализация проекта «**Сохранение и устойчивое управление земельными ресурсами и высокоценными экосистемами в бассейне Аральского моря для получения выгоды**» (2020-2021 гг.)

Проекты/деятельность в области изменения климата и охраны окружающей среды: (1) «**Поддержка устойчивых к изменению климата источников средств к существованию в сельском хозяйстве**» (2016-2022 гг.). **Результаты проекта:** 3 Ассоциации фермеров подготовили и приняли четыре местных плана адаптации, учитывающих гендерную проблематику; 529 фермеров и скотоводов повысили производительность культур и животноводства; 59% участвующих домохозяйств из 3 Ассоциаций фермеров (Ватан, Парахат и Ягтылык) и 1 животноводческой фермы (Гарагум) сообщили о 10-15% дополнительном доходе. Проведены: **вебинар** на тему «Создание служб распространения сельскохозяйственных консультативных

услуг и знаний в условиях Туркменистана» (16 октября); рабочая встреча по обсуждению проекта инструкции, описывающей процедуры сбора, обработки и использования гендерно-дезагрегированных данных в секторальном планировании и бюджетировании с учетом вопросов адаптации к изменению климата (26-27 ноября); (2) «**Устойчивые города: Комплексное развитие «зеленых» городов в Ашхабаде и Авазе**» (2017-2023 гг.), в рамках которого проведена **первая рабочая встреча** для обсуждения разработки проекта Национальной стратегии в сфере обращения с отходами (28 февраля), закуплено и установлено **специализированное оборудование** для оценки и контроля состояния атмосферного воздуха для Службы экологического контроля и лабораторий велаятских Управлений охраны природы МСХиООС. В ходе **видеоконференции** «Сохранение уникальной природы и экологической системы Туркменистана – залог устойчивого развития» подписаны: Меморандум о взаимопонимании между ПРООН и МСХиООС о сотрудничестве в области охраны окружающей среды; Меморандум о взаимопонимании между ПРООН и ГКВХ Туркменистана о сотрудничестве в области совершенствования управления, охраны и использования водных ресурсов; Годовые рабочие планы на 2021 г. совместных проектов (1) ПРООН и МСХиООС – «Устойчивые города в Туркменистане: Комплексное развитие зеленых городов в Ашхабаде и Авазе» и «Поддержка климатически устойчивой экономической жизнедеятельности сельскохозяйственных сообществ в засушливых регионах Туркменистана»; (2) ПРООН и ГКВХ – «Эффективное использование энергии и возобновляемые источники энергии для устойчивого управления водным хозяйством Туркменистана» (2 декабря).

Источники: www.tm.undp.org и <https://open.undp.org/projects>

ПРООН в Узбекистане

Деятельность ПРООН в Узбекистане осуществляется в соответствии с Планом действий страновой программы, предусматривающей на 2016-2020 гг. следующие сферы: (1) инклюзивное экономическое развитие с упором на занятость и социальную защиту; (2) охрана окружающей среды для обеспечения устойчивого развития; (3) эффективное управление в целях повышения качества предоставления государственных услуг; (4) защита прав.

В 2020 г. **портфель проектов** ПРООН в Узбекистане включал 35 проектов общей стоимостью \$22,35 млн.

ЦУР. Начата реализация проекта «**Финансирование устойчивого развития**» (2020-2023 гг.), нацеленного на достижение ЦУР в Узбекистане благодаря более эффективному, прозрачному и ориентированному на результат использованию государственных финансов.

Управление водными ресурсами. Продолжена реализация проекта «**Устойчивое управление вод-**

ными ресурсами в сельской местности Узбекистана: укрепление технического потенциала, Компонент 2» в 6 пилотных регионах (2016-2020 гг.). **Результаты 2020 г.:** улучшено водоснабжение на 13 тыс. га орошаемых земель, сокращены потери воды на 30-50% за счет проведения ремонтно-восстановительных работ на каналах и затворах; установлены системы капельного орошения в 35 домохозяйствах и 1 ферме; утверждены «УзСтандартом» и внедрены в Узбекистане 14 международных стандартов в области метрологии и стандартизации; разработана Национальная единая программа развития потенциала, включающая 8 учебных модулей для специалистов в области водных ресурсов; 3718 специалистов-водников повысили свою квалификацию в области водного хозяйства, гидрометрии и метрологии, крупных сооружений и водохранилищ, ирригации и мелиорации, водоподачи и энергосбережения; 6 БУИСов, ТИИМСХА и НИИВП оснащены современными цифровыми уровнемерами. Разработаны положения, регулирующие договорные отношения между водопользовате-

лями и водопотребителями, и утверждены; нормативные документы по адаптации ирригационных каналов к системам капельного орошения и по капельному орошению сельскохозяйственных культур. **Запланировано** обеспечение развития ирригационной инфраструктуры; автоматизация работы крупных технических сооружений; совершенствование системы мониторинга, применение водо- и энергосберегающих технологий; создание центров по водосберегающим технологиям.

Управление земельными ресурсами и экосистемами. Продолжена реализация проектов: (1) «Устойчивое использование природных ресурсов и управление лесами в ключевых горных районах, важных для глобального значимого биоразнообразия» (2017-2022 гг.), в рамках которого **проведены тренинги** по использованию Системы управления информацией по сохранению биоразнообразия и Информационного центра по биоразнообразию Узбекистана (с 26 февраля по 3 марта); Ресурсному центру передано современное ИТ-оборудование; (2) «Содействие в развитии строительства сельского жилья в Узбекистане» (2015-2023 гг.) в целях перехода быстро развивающегося в Узбекистане сектора строительства жилья в сельской местности на более устойчивый путь развития, обеспечивающий сокращение соответствующих выбросов парниковых газов посредством разработки, пилотирования и развития механизма «зеленого» ипотечного кредитования; (3) «Первоначальное выполнение ускоренного сокращения использования ГХФУ» (2018-2024 гг.) посредством минимизации утечек озоноразрушающих веществ и повышения энергоэффективности технологий и оборудования по извлечению и рециркуляции ГХФУ; (4) «Устойчивое управление горными экосистемами» (2017-2022 гг.), в рамках которого в 2020 г. установлены камеры-ловушки в местах обитания снежного барса для более детального анализа данных и исследований по видам снежного барса; проведена серия учебных семинаров; заключен контракт между ПРООН и Государственным кадастровым комитетом по созданию буферной зоны Чаткальского государственного биосферного заповедника и экологического коридора между Угам-Чаткальским и Чаткальским государственными биосферными заповедниками; разработаны планы управления пастбищами для 8 пилотных лесных предприятий; осуществлены лесопосадки на 2730 га и естественное возобновление лесов на 300 га в Ахангаранском лесохозяйственном предприятии.

Проекты/деятельность, связанные с изменением климата. Начата разработка «Национального плана по адаптации по секторам» (2020-2022 гг.) для продвижения среднесрочного и долгосрочного планирования в области адаптации к изменению климата в Узбекистане. Продолжена реализация следующих проектов: (1) «Повышение устойчивости и адаптация фермеров Ферганской долины к рискам изменения климата» (2019-2021 гг.), направленный на институционализацию интегрированных услуг для повышения адаптации

сельскохозяйственных производителей в пилотном регионе к последствиям изменения климата. **Установлено** 9 агрометеостанций; в соответствующие разделы Концепции развития Наманганской области на 2020-2030 гг. включены рекомендации по улучшению управления почвенными и водными ресурсами и использованию биологических методов борьбы с вредителями; 7 бизнес-проектов отобраны на конкурсной основе для получения технической и финансовой поддержки со стороны проекта; проведено 8 тематических семинаров и 2 вебинара по сертификации и стандартизации плодоовощной продукции, планированию бизнеса и маркетингу, изменению климата и мерам адаптации в целевых регионах Ферганской долины; (2) «Повышение устойчивости к изменению климата» (2014-2021 гг.), направленный на повышение устойчивости к изменению климата фермерских и скотоводческих сообществ в засушливых регионах Узбекистана, в частности, в Каракалпакистане; (3) «Продвижение «зеленого» развития в Ташкенте» (2019-2020 гг.) для ускорения внедрения электромобилей в городе, что значительно сократит выбросы парниковых газов в транспортном секторе и улучшит состояние окружающей среды.

Проекты/деятельность по Аральскому морю: (1) «Устойчивое управление озерами и водно-болотными угодьями» (2020-2021 гг.) как основа жизнестойкого и не подверженного деградации земель бассейна Аральского моря, обеспечивающего устойчивые средства к существованию; (2) «Повышение устойчивости местных сообществ к санитарным, экологическим и экономическим рискам в регионе Аральского моря» (2020-2021 гг.); (3) «Укрепление потенциала жизнеустойчивости населения, пострадавшего в результате кризиса Аральского моря» (2016-2019 гг.) посредством создания МПТФЧБ; (4) «Решение насущных проблем человеческой безопасности в регионе Приаралья» (2019-2021 гг.) для решения экологических, социальных и экономических проблем наиболее уязвимых сообществ Приаралья (см. раздел «Результаты комплексных экспедиций на осушенное дно Аральского моря 2019-2020 годов»).

ПРООН в Узбекистане **запустила краудфандинговую кампанию** по озеленению дна Аральского моря (11 марта); приступила к **проведению серии тренингов** для оказания содействия национальным экспертам и специалистам в доработке Концепции «Приаралье – зона экологических инноваций и технологий» и разработке Дорожной карты ее реализации (с 8 июня); совместно с Министерством инновационного развития РУз **провела виртуальное обучение** по практическому применению системного инновационного подхода в поддержку процесса преобразования Приаралья в зону экологических инноваций и технологий (7-8 октября).

Источники: Представительство ПРООН в Узбекистане, www.uz.undp.org и <https://open.undp.org/projects>

Много-партнерский трастовый фонд ООН по человеческой безопасности для региона Приаралья

Много-партнерский трастовый фонд по человеческой безопасности для региона Приаралья (МППТФЧБ) был представлен и запущен в рамках специального заседания высокого уровня 27 ноября 2018 г. в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке.

Деятельность Фонда в 2020 году

24 марта подписан [Меморандум](#) о взаимопонимании между ВОЗ и Офисом МППТФ ООН в Нью-Йорке о присоединении к МППТФЧБ, что позволит успешно решать проблемы здравоохранения в рамках одной из стратегических целей Фонда по обеспечению безопасности в области здравоохранения в регионе Приаралья.

14 июля состоялось [4-е заседание Руководящего комитета](#) МППТФЧБ, на котором рассмотрены результаты оценки заявок, представленных в рамках [Второго приема](#). Представители ЮНИСЕФ и ПРООН выступили с презентацией о ходе реализации проектов, утвержденных в соответствии с решением 2-го заседания Руководящего комитета ([3 июня 2019 г.](#)). Обсуждено проведение первого заседания Консультативного комитета по устойчивому развитию региона Приаралья на платформе Трастового фонда, созданного решением Руководящего комитета от [16 декабря 2019 г.](#)

1 декабря ООН в Узбекистане в сотрудничестве с МИВТ РУз провела [первое заседание](#) Консультативного комитета в поддержку устойчивого развития в регионе Приаралья. Согласовано создание двух рабочих и одной технической групп из членов Консультативного комитета. **Первая рабочая группа** будет нацелена на создание устойчивых инвестиций, придерживаться системного инновационного подхода к устойчивому развитию региона Приаралья, опираясь на стратегии устойчивого развития Узбекистана и сокращения бедности, а также другие соответствующие национальные и региональные приоритетные направления развития. **Вторая** будет содействовать повышению осведомленности международного сообщества о ситуации в регионе Приаралья, а также распространению результатов системного подхода и совместных инициатив. **Техническая группа** будет направлена на сбор данных, оценку фактов и обоснование для анализа инвестиционного портфеля.

Финансовая поддержка деятельности МППТФЧБ. По данным Офиса МППТФ ООН в Нью-Йорке, в рамках стандартных соглашений на расчетный счет МППТФЧБ перечислены Правительствами РУз и

Финляндии средства в размере соответственно \$1,5 млн. и €1 млн. и ЕС в размере \$5,5 млн. Подписано соглашение между Офисом МППТФ ООН в Нью-Йорке и Правительством Республики Корея о выделении \$1 млн. ([17 декабря](#)).

Реализуемые проекты. В 2020 г. продолжилась реализация проектов: (1) [«Повышение доступа и качества перинатальной помощи, оказываемой наиболее уязвимым матерям и новорожденным»](#) (август 2019 г.-апрель 2021 г., \$1,61 млн.), цель которого – оказание поддержки министерствам здравоохранения РУз и Республики Каракалпакстан в обеспечении доступа населения к перинатальным услугам за счет улучшения инфраструктуры и оснащения медицинских учреждений второго уровня необходимым оборудованием, а также повышения качества служб охраны здоровья материнства и детства; (2) [«Решение насущных проблем человеческой безопасности в регионе Приаралья путем содействия устойчивому сельскому развитию»](#) (сентябрь 2019 г.-февраль 2021 г., \$1,46 млн.), направленный на смягчение негативных экологических, социальных и экономических последствий в наиболее уязвимых сообществах региона. В рамках проекта для обследования дна Аральского моря проведены [осенняя](#) (2019 г.) и [вторая](#) (28 мая-26 июня 2020 г.) экспедиции, по результатам которых организован [круглый стол](#) (16 декабря). Подробная информация и заключения по экспедициям отражены в публикации «Мониторинг осушенного дна моря 2019-2020», которая будет выпущена в тираж в 2021 г. (см. раздел [«Результаты комплексных экспедиций на осушенное дно Аральского моря 2019-2020 годов»](#)).

Запланированные проекты. В рамках [второго приема заявок](#) утверждено [финансирование 3 проектов](#) по направлению «Молодежь, инновации и здравоохранение» на сумму более \$6 млн. (2020-2023 гг.): (1) «Инвестиции в устойчивое будущее Каракалпакстана посредством улучшения здоровья, питания, водоснабжения, санитарии, гигиены и самочувствия подростков и укрепления потенциала молодежи во время пандемии COVID-19 и после нее»; (2) «Продвижение творческого и инновационного потенциала молодежи и уязвимого населения посредством укрепления их адаптационного потенциала для решения проблем экономической и продовольственной безопасности в уязвимых сообществах региона Приаралья»; (3) «На пути к обеспечению всеобщего охвата услугами здравоохранения и безопасности в Каракалпакстане».

Источник: www.aral.mptf.uz

6.5. ООН-Вода

В 2003 г. Координационный совет руководителей системы ООН учредил общесистемный механизм «ООН-Вода», который координирует действия всех учреждений ООН по вопросам, связанным с пресной водой и санитарией. В настоящее время в системе ООН более 30 организаций осуществляют программы по водным ресурсам и санитарии.

В 2020 г. механизм «ООН-Вода» провел:

■ **32-е совещание**, повестка дня которого включала вопросы, касающиеся Программы работы на предстоящий двухгодичный период, Стратегии «ООН-Вода» на период до 2030 г. и вклада в Глобальную рамочную программу по биоразнообразию на период после 2020 г., которая будет продлена до 2050 г. (28-29 января, штаб-квартира МФСР). Обсуждено также планирование взаимодействия на страновом и региональном уровнях в свете проводимых реформ ООН, предложенная Глобальная рамочная программа ускоренного достижения ЦУР 6. Подчеркнута инициатива механизма «ООН – Вода» по комплексному мониторингу ЦУР 6 и усилия по обновлению мониторинга и отчетности. *Отчет о совещании доступен по ссылке: <https://enb.iisd.org/download/pdf/sd/enbplus82num40e.pdf>;*

■ **33-е совещание**, участники которого обсудили проблемы международной политики в области водных ресурсов и санитарии в связи с пандемией COVID-19 и возможности координации работы соответствующих организаций для продвижения прогресса в достижении ЦУР 6 (29 сентября, онлайн).

Механизм «ООН-Вода» представил (1) свою **Стратегию на период до 2030 г.**, в которой отражены видение, миссия и три направления работы механизма, описана теория изменений, с помощью



которой «ООН-Вода» может в полной мере реализовать свой потенциал в течение десятилетнего периода⁶⁶; (2) **аналитическую записку** о нетрадиционных источниках водных ресурсах⁶⁷ в рамках Дрезденской конференции по взаимосвязям на тему «Циркулярная экономика в устойчивом обществе» (3-5 июня, онлайн).

Опубликован **очередной выпуск** Всемирного доклада ООН о состоянии водных ресурсов «Вода и изменение климата», призванный помочь водному сообществу в решении проблем, связанных с изменением климата, и проинформировать сообщество, занимающееся вопросами изменения климата, о возможностях, которые предоставляет улучшение управления водными ресурсами в плане адаптации и смягчения последствий (21 марта).

В ходе Политического форума высокого уровня состоялся **официальный запуск** Глобальной рамочной программы ускоренного достижения ЦУР 6 – новая, объединяющая инициатива, в которой участвуют все слои общества в целях ускорения прогресса путем усиления поддержки стран и которая является частью Десятилетия действий по достижению ЦУР к 2030 г. (9 июля). В 2023 г. международное сообщество соберется в Нью-Йорке на конференцию ООН по среднесрочному обзору Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028», которая станет важнейшей вехой в реализации Программы. Загрузить Глобальную рамочную программу ускоренного достижения ЦУР 6 можно **здесь**.

Источник: www.unwater.org

6.6. Европейская экономическая комиссия

Европейская экономическая комиссия (ЕЭК ООН) – одна из пяти региональных комиссий ООН, учрежденная в 1947 г. К основным сферам деятельности ЕЭК ООН относятся: окружающая среда, транспорт, статистика, устойчивая энергетика, торговля, лесоматериалы и леса, жилье и землепользование, народонаселение и экономическое сотрудничество и интеграция.

ЕЭК ООН и Конвенция по трансграничным водам

ЕЭК ООН является Секретариатом Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер (Конвенция по трансграничным



⁶⁶ Скачать Стратегию можно по ссылке: <https://www.unwater.org/publications/un-water-2030-strategy/>

⁶⁷ Ознакомиться с аналитической запиской можно по ссылке: <https://www.unwater.org/app/uploads/2020/06/UN-Water-Analytical-Brief-Unconventional-Water-Resources.pdf>

водам). В 2019 г. Стороны Конвенции совместно с ЕЭК ООН, другими странами и партнерами приступили к реализации Программы работ Конвенции по трансграничным водам на 2019-2021 гг. по 7 программным областям: информированность и присоединение, мониторинг и оценка, интегрированный и межотраслевой подход, адаптация к изменению климата, финансирование, отчетность, партнерства и знания. В 2019-2021 гг. Казахстан председательствует в Конвенции по трансграничным водам.

Мероприятия 2020 года

ЕЭК ООН в рамках Конвенции по трансграничным водам и Протокола по проблемам воды и здоровья организованы следующие мероприятия: 2-е и 3-е совещания Экспертной группы по разработке Руководства по справедливому и устойчивому распределению водных ресурсов в трансграничном контексте (30-31 марта, 20-21 октября); вебинар по целевому показателю 6.5.2 ЦУР «Оказание странам поддержки в подготовке национальных отчетов в рамках второго цикла отчетности» (12 мая-4 июня); 23-е и 24-е заседания Бюро Протокола по проблемам воды и здоровья (13-14 мая, 4-5 ноября); 19-е и 20-е совещания Комитета по вопросам соблюдения в рамках Протокола по проблемам воды и здоровья (15 мая, 2 ноября); вебинар «Конвенция по трансграничным водам и сотрудничество в области трансграничных вод» (26 мая); 11-е заседание Комитета по осуществлению (31 августа-2 сентября); 30-е совещание Бюро Конвенции по трансграничным водам (29-30 сентября); 15-е совещание Рабочей группы по ИУВР (30 сентября-2 октября); 11-я встреча Целевой

группы по воде и климату (2 октября); региональный семинар по справедливому и устойчивому распределению водных ресурсов (5-6 октября); совещание Целевой группы по взаимосвязям между водой, продовольствием, энергией и экосистемами (22-23 октября); 11-е совещание Целевой группы по установлению целевых показателей и отчетности (3 ноября); виртуальный семинар «Финансирование сотрудничества в области трансграничных водных ресурсов и развития бассейнов» (16-17 декабря).

Подробнее: <https://unece.org/info/events/unece-meetings-and-events/environmental-policy/water-convention?page=0>

Разработка руководства по справедливому и устойчивому распределению водных ресурсов в трансграничном контексте

В 2020 г. продолжена разработка Руководства по справедливому и устойчивому распределению водных ресурсов в трансграничном контексте. МЦОВ ведет данный процесс в ЦА, затрагивая такие вопросы, как устойчивое распределение водных ресурсов в трансграничном контексте и экологический сток как основа для сохранения экосистем. Проведены два совещания Экспертной группы по разработке Руководства с целью предоставления стратегических рекомендаций и материалов (30-31 марта и 20-21 октября). Редакционной группой и Секретариатом Конвенции по трансграничным водам проведена работа по доработке главы, содержащей основные положения Руководства, с целью завершения первого полного проекта к началу 2021 г.

Деятельность ЕЭК ООН в Центральной Азии

Трансграничное сотрудничество

В 2018 г. завершилась реализация проекта «Повышение устойчивости к изменению климата и адаптационных возможностей в трансграничном бассейне рек Чу-Талас» (сентябрь 2015 г.-декабрь 2018 г.), финансируемого МИД Финляндии в рамках Программы FinWaterWei II. Цель проекта – создание основы для осуществления регулярных и стратегических мер по адаптации к изменению климата в бассейне рек Чу-Талас и содействие Чу-Таласской Комиссии и местным органам власти в работе по адаптации к изменению климата в бассейне. Разработаны Приложение по изменению климата к Трансграничному диагностическому анализу (ТДА) и мероприятия по адаптации к изменению климата, которые вошли в Стратегическую программу действий (СПД). После дополнительной доработки и обсуждения с межведомственными организациями СПД была принята на 248-й сессии Чу-Таласской Комиссии (15 апреля 2021 г.).

В рамках проекта в консультации с местными заинтересованными сторонами также был пред-

ложен комплекс мер по адаптации, охватывающий широкий круг вопросов от качества воды до мониторинга и образования, которые были оценены с учетом их стоимости/эффективности и расставлены в порядке приоритетности.

Проектной группой по итогам обсуждений, состоявшихся в рамках Рабочей группы по адаптации к изменению климата, и долгосрочных программ действий Чу-Таласской Комиссии были выбраны меры для их пилотного осуществления: (1) восстановление пойменных лесов; (2) обучение эффективному водосбережению для орошения; (3) поддержка системы мониторинга безопасности Кировской плотины.

Пилотные адаптационные меры в рамках проекта осуществлялись совместно с местными НПО Кыргызской Ассоциации лесопользователей и землепользователей.

Местная НПО БИОМ содействовала проведению информационно-просветительской кампании, которая включает в себя подготовку информационных материалов, тренинг для местных об-

щин, проведение пресс-туров и других важных мероприятий.

Результаты проекта представлены по ссылке www.unece.org/env/water/centralasia/chutalas.html#c65768 и в брошюре https://unece.org/fileadmin/DAM/env/water/ChuTalas/RUS_ClimateProofingChuTalas_web_10Dec2018.pdf

Национальные диалоги по водной политике

Продолжается работа по поддержке НДВП в рамках Водной инициативы ЕС в тесном сотрудничестве с ОЭСР и при содействии проекта WESCOOP2, финансируемого ЕС. В 2020 г. проведены:

- **заседание** экспертной группы НДВП по ЦУР 6.5.2 (12-13 ноября, Бишкек). Участники обсудили подготовку национального отчета Кыргызстана по показателю ЦУР 6.5.2 по трансграничному водно-сотрудничеству;

- **шестое заседание** Межведомственного координационного совета по НДВП в Казахстане (20 ноября, Нур-Султан). В ходе заседания участникам были предоставлены доклады о деятельности проекта WESCOOP, текущем статусе присоединения Казахстана к Протоколу по проблемам воды и здоровья, а также о мероприятиях по укреплению межведомственного сотрудничества в области обеспечения безопасности хвостохранилищ и предотвращения аварийного загрязнения вод в Казахстане и ЦА. Участники обсудили вопросы сотрудничества Казахстана с сопредельными странами по охране и использованию водных ресурсов трансграничных рек, рассмотрели мероприятия, предусматриваемые Концепцией управления водными ресурсами Казахстана до 2030 г., а также выработали предложения по плану работы НДВП на 2021 г.

Сотрудничество по безопасности плотин

Продолжается реализации 3-ей фазы проекта «Создание потенциала для сотрудничества по безопасности плотин в ЦА». Проведено **совещание**, в ходе которого участники выразили заинтересованность в возобновлении работы над проектом регионального соглашения о сотрудничестве по безопасности плотин в ЦА; приняли к сведению прогресс в осуществлении межгосударственного соглашения между КР и РУз о совместном использовании Орто-Токойского (Касансайского) водохранилища и информацию о создании Центрально-Азиатской платформы по безопасности плотин в рамках Рабочей группы СПЕКА по водным и энергетическим ресурсам и окружающей среде; призвали национальные координационные центры к обсуждению и согласованию проекта ТЗ для платформы на национальном

уровне для представления и утверждения на региональном совещании по безопасности плотин (15 июня, онлайн).

Качество воды в Центральной Азии

В рамках проекта «Качество воды в Центральной Азии» состоялось совещание Рабочей группы по качеству воды с целью окончательной доработки мандата РРГ-КВ⁶⁸, а также разработки и согласования Программы работы Группы на 2019-2020 гг. (5 февраля 2019 г., Ташкент).

Содействие работе сети СВО ВЕКЦА

Для содействия сбору и обмену информацией в секторе управления водными ресурсами ЕЭК ООН оказывает поддержку СВО ВЕКЦА (см. раздел «МСБО»).

Программа СПЕКА

Совместно с ЭСКАТО ЕЭК ООН координирует Специальную программу ООН для экономик Центральной Азии (СПЕКА) для оказания содействия экономическому сотрудничеству семи стран-участниц Программы (см. раздел «Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана»).

Источник: ЕЭК ООН, www.unece.org/env/water.htm

Международный центр оценки вод

Международный центр оценки вод (МЦОВ) – это центр международного сотрудничества по комплексному управлению водными ресурсами, созданный в качестве вспомогательного механизма Конвенции по трансграничным водам. С 2017 г. МЦОВ размещен в Нур-Султане. Основной задачей МЦОВ является оказание содействия осуществлению Конвенции по трансграничным водам и ее соответствующих программ работ.

Деятельность МЦОВ в 2020 году

МЦОВ при официальной поддержке МЭГПР РК в сотрудничестве с Секретариатом Конвенции по трансграничным водам, а также с ТОО «ECOTERA» и ТОО «Казахстанское агентство прикладной экологии» организовали **Региональное совещание** по распределению водных ресурсов и оценке экологического стока в трансграничном контексте (22-23 сентября, онлайн). Основным итогом совещания стало то, что страны региона пришли к консолидированному видению, которое отражено в виде рекомендаций к Руководству по распределению водных ресурсов в трансграничном контексте⁶⁹.

⁶⁸ Региональная рабочая группа по качеству воды

⁶⁹ Проект Руководства разрабатывается Секретариатом Конвенции по трансграничным водам с участием экспертов и специалистов стран из всех регионов мира

В офисе МЦОВ состоялись встречи директора МЦОВ С.Ахметова с:

- Временным Поверенным в делах Посольства Исламской Республики Афганистан г-ном Омар Азизом, на которой обсуждены вопросы развития сотрудничества по созданию совместных проектов по улучшению использования и охраны ресурсов трансграничных рек ЦА (15 октября);

- Советником Посольства КР в РК г-ном Р. Маткеримовым, в рамках которой стороны рассмотрели возможные направления сотрудничества МЦОВ с КР по вопросам охраны и использования водных ресурсов, обменялись мнениями о текущих усилиях по поддержанию и дальнейшему со-

вершенствованию механизмов управления трансграничными водными ресурсами на региональном уровне, а также информацией о текущей политике КР по охране и использованию водных ресурсов (6 ноября).

Состоялось второе заседание Рабочей группы по председательствованию Казахстана в Бюро Конвенции по трансграничным водам (14 декабря, онлайн). Участники обсудили мероприятия, выполненные в рамках председательства Казахстана в Бюро Конвенции, рассмотрели приоритетные направления Программы работы Конвенции на 2022-2024 г. и План работы Рабочей группы на 2021 г.

Источник: www.iwac.kz

6.7. Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана



Economic and Social Commission for Asia and the Pacific

Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) – одна из пяти региональных комиссий ООН, учрежденная в 1947 г. Призвана преодолеть ключевые проблемы региона путём организации ориентированных на результат проектов, технической помощи и укрепления потенциала государств-членов в следующих областях: макроэкономическая политика и развитие; торговля и инвестиции; транспорт; социальное развитие; окружающая среда и устойчивое развитие; информационно-коммуникационные технологии и уменьшение риска бедствий; статистика и субрегиональная деятельность в целях развития.

Программа СПЕКА

ЭСКАТО совместно с ЕЭК ООН координирует СПЕКА. В 2020 г. в рамках СПЕКА в виртуальном формате проведены: (1) Экономический форум СПЕКА на тему «Региональное сотрудничество в поддержку социально-экономического восстановления после пандемии COVID-19» (18-19 ноября); (2) пятнадцатая сессия Руководящего совета СПЕКА, на которой утверждена «Бишкекская декларация» Экономического форума СПЕКА 2020 г., заслушаны отчеты Тематических рабочих групп СПЕКА со времени проведения четырнадцатой сессии⁷⁰ (20 ноября). Узбекистан избран в качестве страны-председателя СПЕКА на 2021 г. Шестнадцатая сессия Руководящего совета СПЕКА и Экономический форум СПЕКА 2021 г. будут проведены в Узбекистане в 2021 г.

Источники: www.unescap.org, www.unecsc.org

6.8. Региональный центр ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии



Региональный центр ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии (РЦПДЦА) был учрежден по инициативе правительств пяти государств ЦА в Ашхабаде (Туркменистан) в 2007 г. с целью оказания содействия государствам ЦА в вы-

явлении и реагировании на существующие и потенциальные угрозы региональному миру и безопасности. При реализации своих инициатив РЦПДЦА взаимодействует с региональными и международными организациями. Центр начал работу в 2008 г. под руководством Специального представителя Генерального Секретаря ООН по Центральной Азии.

В 2010 г. РЦПДЦА начал деятельность по реализации водного проекта с целью оказания поддержки пяти странам ЦА в поисках взаимоприемле-

⁷⁰ 21 ноября 2019 г., Ашхабад

мых договоренностей по трансграничному управлению водными ресурсами. В 2019-2021 гг. Центр реализовывал проект по поддержке регионального сотрудничества в ЦА по трансграничному управлению водными ресурсами. РЦПДЦА поощряет диалог между странами ЦА по вопросам трансграничного управления водными ресурсами и оказывает поддержку инициативам, направленным на решение водных, природоохранных и других проблем, влияющих на ситуацию в бассейне Аральского моря. Центр активно содействует правительствам стран региона в выработке комплексного механизма в области эффективного использования водно-энергетических ресурсов на основе общепризнанных норм международного права с учетом интересов и потребностей всех государств, а также укреплению потенциала в сфере водной дипломатии за счет повышения квалификации и осведомленности государственных служащих стран ЦА и Афганистана. Центр направляет усилия на сбор и обмен данными о раннем оповещении, проблемах, связанных с угрозой таяния ледников и изменением климата, а также на выявление потребностей стран в данной сфере.

Водный проект РЦПДЦА на 2019-2021 гг. сосредоточен на следующих ключевых приоритетных направлениях в соответствии с мандатом Центра: (1) превентивная дипломатия и укрепление доверия; (2) укрепление институтов и правовой базы; (3) усиление прозрачности, укрепление отношений и продвижение партнёрства; (4) поощрение сотрудничества и взаимодействия между странами ЦА и Афганистаном.

Деятельность РЦПДЦА в 2020 году

РЦПДЦА организованы онлайн: (1) [семинар](#) «Международное право и международное сотрудничество в сфере обеспечения безопасности плотин и других гидротехнических сооружений» в сотрудничестве с ЕЭК ООН и международными экспертами. Участники ознакомились с между-

народно-правовой базой и международной передовой практикой в области обеспечения безопасности плотин и ГЭС с акцентом на взаимосвязь между правовыми и практическими проблемами сотрудничества между государствами ЦА; рассмотрели возможности совершенствования форм межгосударственного взаимодействия и форматы дальнейшего сотрудничества; проинформировали о своих национальных усилиях, законодательстве и действиях, предпринимаемых для обеспечения безопасности плотин и ГЭС, обмена знаниями, опытом и наработками в данной сфере (7 октября); (2) два совещания для национальных экспертов по сотрудничеству в области водных и энергетических ресурсов. Участники обсудили текст проекта положения Целевой рабочей группы по правовым и институциональным аспектам водно-энергетического сотрудничества Центрально-Азиатских государств, обменялись мнениями по вопросам, касающимся систематизации и инвентаризации региональных соглашений и других нормативных актов, связанных с водно-энергетическим сотрудничеством между государствами ЦА. Данная работа будет продолжена в 2021 г. (10 ноября и 21-22 декабря).

В сотрудничестве с НИЦ МКВК выпущены [4 информационных бюллетеня](#) раннего оповещения по вопросам управления водными ресурсами трансграничных рек бассейна Аральского моря, издан третий выпуск [Ежегодника](#) «Вода в Центральной Азии и мире», в котором представлена краткая информация о ключевых событиях, произошедших в 2019 г. в сфере водных ресурсов в ЦА и мире.

Совместно с группой международных водных экспертов завершено обновление нового веб-портала «Центрально-азиатская платформа по управлению знаниями в области водных ресурсов» (www.waterunites-ca.org).

Источники: <https://unrcca.unmissions.org>, https://unrcca.unmissions.org/sites/default/files/unrcca_programme_of_action_2018-2020_-_rus-08.12.17.pdf

6.9. Всемирная метеорологическая организация



Всемирная метеорологическая организация (ВМО) – специализированное межправительственное учреждение ООН в области метеорологии. Основано в 1950 г. Является компетентным органом ООН по вопросам наблюдения за состоянием атмосферы Земли и её взаимодействия с океанами.

ВМО и ВОЗ организовали [межсекторальный диалог](#) по вопросам сотрудничества в области цифровых технологий и данных большого объема в рамках подготовки к Всемирному форуму ООН по использованию данных 2020 г.⁷¹ (19 февраля).

ВМО и Европейский центр среднесрочных прогнозов погоды запустили [новый веб-интерфейс](#) для содействия мониторингу качества глобальных метеорологических наблюдений в рамках Комплексной глобальной системы

⁷¹ состоялся 19-21 октября 2020 г.

наблюдений (КГСН) ВМО (17 марта). Система мониторинга качества данных КГСН контролирует работу систем наблюдения на местах, которые являются ключевым компонентом КГСН.

ВМО оказала поддержку проведению онлайн 5-го (27-28 мая) и 6-го (28-29 октября) Арктического климатического форума и Всемирного саммита по высокогорным районам, инициатором которого является Колумбия (11 декабря).

ВМО созвала Конференцию по данным, которая заложила основу для всеобъемлющей модернизации функций, правил и требований в области международного обмена данными наблюдений и другими данными, позволяющими «измерять пульс» планеты (16-19 декабря, онлайн).

Проекты ВМО в ЦА и Афганистане

В 2020 г. продолжена реализация проектов: (1) «Система раннего оповещения в Афганистане» (\$2,4

млн.); (2) «Совершенствование гидрометеорологического обеспечения, раннего оповещения и климатических услуг для повышения устойчивости» (\$3,7 млн.); (3) «Центрально-Азиатская система экстренного оповещения о наводнениях (CARFFG)»; (4) «Сохранение климатических данных в Узбекистане» (по состоянию на февраль 2020 г. Узгидромет оцифровал более 7 млн. страниц с гидрометеорологическими наблюдениями).

Публикации ВМО

Выпуски Бюллетеня ВМО – 69 (1) «Климат и вода» и 69 (2) «Реагирование на глобальную пандемию»; Информационный бюллетень по глобальному сезонному климату; Заявление ВМО о состоянии глобального климата в 2020 г.; Доклад о состоянии климатического обслуживания в 2020 г.; Доклад «Единство в науке 2020». Другие публикации: <https://library.wmo.int/>

Источник: <https://public.wmo.int/en>

6.10. Международный фонд сельскохозяйственного развития



Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР) – многостороннее финансовое учреждение, созданное в 1977 г. Мобилизует ресурсы, делая возможным для бедных домохозяйств в сельских районах развивающихся стран улучшить питание и увеличить сельскохозяйственное производство и доходы. Предоставляет прямое финансирование в виде займов и грантов, привлекает дополнительные ресурсы для реализации своих проектов и программ. В настоящее время реализует ряд проектов в ЦА.

Кыргызстан

МФСР инвестировал в развитие сельских районов в Кыргызстане с 1996 г. \$ 97,8 млн. Деятельность организации базируется на программе «Стратегические возможности страны на 2018-2022 гг.», направленной на поддержку инклюзивных преобразований в сельских районах, которые позволят мелким фермерам сократить масштабы нищеты и повысить устойчивость средств к существованию. Эта задача решается в рамках двух стратегических целей:

(1) Повышение справедливой и устойчивой экономической отдачи от деятельности мелких землевладельцев за счет совершенствования услуг и развития производственно-сбытовых цепочек в области животноводства, позволяющих сельским производителям, главным образом мелким землевладельцам, использовать рыночные возможности;

(2) Повышение устойчивости мелких землевладельцев к изменению климата путем внедрения инновационных подходов, повышающих устойчивость и обеспечивающих устойчивый доход от диверсифицированных систем средств к существованию.

В 2020 г. продолжена реализация проектов «Доступ к рынкам» (2018-2023 гг.) и «Программа развития животноводства и рынка. Фаза II» (2014-2021 гг.).

FAO и МФСР объединяют усилия для развития электронного сельского хозяйства в Кыргызстане. Представитель FAO в Кыргызстане и страновой директор МФСР подписали соглашение о партнерстве, которое станет важным начальным шагом в развитии электронного сельского хозяйства в стране. Данное партнерство проложит путь к четкому плану действий, который под руководством Правительства Кыргызстана привлечет стратегических партнеров по развитию к инклюзивной стратегии сопровождения сельскохозяйственного сектора и трансформации сельских районов в стране с поддержанием новых информационно-коммуникационных технологий, доказавших свою успешность как в стране, так и в субрегионе.

Таджикистан

Кредиты МФСР направляются на повышение уровня жизни и благосостояния бедных слоев сельского населения путем укрепления местных институтов и низовых организаций и предоставления

доступа к производственным технологиям и ресурсам. Основные виды деятельности МФСР в Таджикистане: управление природными ресурсами; осуществление земельных реформ; укрепление местных учреждений и низовых организаций. В 2020 г. продолжена реализация проектов «Развитие животноводства и пастбищ. Фаза 2» и «Поддержка сельского хозяйства на уровне общин», в рамках которого фермерам выделена новая сельхозтехника, проведена видеоконференция Министра экономического развития и торговли З.Завкизода со иностранным директором МФСР в Таджикистане М. Каутту.

Узбекистан

Узбекистан присоединился к МФСР в 2011 г. С 2014 г. МФСР поддерживает три инвестиционных

проекта на общую сумму более \$435,3 млн. (\$128,7 млн. от МФСР), ориентированных на повышение благосостояния 105 тыс. сельских семей, обеспечение устойчивого роста доходов за счет жизнеспособного мелкого сельскохозяйственного производства и систем сельских предприятий с особым упором на дехканские и фермерские хозяйства, сельских женщин и молодежь. В 2020 г. продолжена реализация проектов «Развитие цепи добавленной стоимости производства молока» и «Диверсификация и модернизации сельского хозяйства». Подписано соглашение о финансировании в рамках 2-й фазы данного проекта на сумму \$47 млн. (4 августа).

Источник: www.ifad.org

6.11. Организация ООН по вопросам образования, науки и культуры

ЮНЕСКО создана в 1945 г. Является учреждением ООН по вопросам образования, науки и культуры и отвечает за координацию международного сотрудничества в этих областях. Действительные члены – 193 государства. Программы ЮНЕСКО способствуют достижению ЦУР, определённых в Повестке дня на период до 2030 г. Основные направления деятельности представлены в 5 программных секторах: образование, естественные, социальные и гуманитарные науки, культура, коммуникация и информация.



17 июня ЮНЕСКО в партнерстве с Советом по научным исследованиям в области водных ресурсов Пакистана и Национальным университетом науки и технологии провели вебинар на тему «Политический диалог по интегрированному управлению водными ресурсами (ИУВР) – инструмент для предотвращения и разумного мониторинга COVID-19». Были освещены проблемы, возникающие при внедрении ИУВР, участие приняли более 50 национальных и международных экспертов, представителей академических кругов и студентов.

28 июля Сообщество ЮНЕСКО по воде⁷² для стран Азии и Тихоокеанского региона провело первую онлайн-встречу. Повестка дня совещания посвящена пандемии COVID-19 и ее последствиям в различных частях региона – от малых островных развивающихся государств Тихого океана до горных стран ЦА. Главным итогом совещания стало обязательство совместно мобилизовать науку о воде и инновации для борьбы с пандемией и ее последствиями, а также усилить работу по достижению ЦУР 6 и других связанных с водой ЦУР.

В октябре ЮНЕСКО и Франция официально запустили Международный центр междисциплинарных исследований динамики водных систем

(МЦМИДВС-Монпелье), который будет предоставлять экспертные услуги, осуществлять научные исследования и мероприятия по подготовке кадров в области управления и руководства в уязвимых регионах, уделяя особое внимание проблематике, связанным с быстрой урбанизацией, демографическим давлением и прогнозируемыми последствиями изменения климата. Этот Центр при Университете Монпелье будет содействовать развитию партнерских связей в области научных исследований и подготовке кадров в целях укрепления потенциала государств-членов. Он также ставит перед собой задачу подготовки будущих специалистов, обладающих навыками и опытом решения сложных проблем, связанных с водными ресурсами.

26-27 октября Сообщество ЮНЕСКО по воде для стран Азии и Тихоокеанского региона провело виртуальное совещание Регионального руководящего комитета МГП. Участники обсудили, как сообществу ученых, занимающихся вопросами воды, продолжать сотрудничество и обмены в области гидрологических наук в условиях пандемии COVID-19, а также новую стратегию МГП, вступающую в силу в 2022 г.

⁷² Сообщество ЮНЕСКО по воде – это международные центры под эгидой ЮНЕСКО, кафедры ЮНЕСКО по водным ресурсам и национальные комитеты ЮНЕСКО-МГП, работающие в области устойчивого управления водными ресурсами

28-30 октября ЮНЕСКО-МГП совместно с МАВР⁷³ и МАГ⁷⁴ организовали **онлайн-конференцию** «Решение проблемы устойчивости подземных вод в условиях изменения климата», нацеленную на повышение осведомленности о связях между подземными водами и изменением климата, имеющим ключевое значение для управления этим жизненно важным ресурсом.

7-11 декабря Отдел наук о воде ЮНЕСКО совместно с «Greater Paris Metropolis», «SIAAP» и «ARCEAU-IdF» провели онлайн **предконференцию** «Вода, мегаполисы и глобальные изменения» с целью отреагировать на неотложную и настоятельную потребность в инициировании обсуждения проблем и решений, связанных с водными ресурсами, мегаполисами и глобальными изменениями. Ее планировали провести в ходе Второй Международной конференции «Вода, мегаполисы и глобальные изменения», но отложили до декабря 2021 г.

Мероприятия Бюро ЮНЕСКО в Алматы

Проектная деятельность. Бюро ЮНЕСКО в Алматы организовало в рамках (1) подготовки **проекта ГЭФ-ПРООН-ЮНЕСКО о ледниках:** в сотрудничестве с ЮНЕСКО-МГП и в координации с Региональным центром ПРООН в Стамбуле **техническое совещание** для утверждения проектного предложения и передачи в секретариат ГЭФ для рассмотрения на предмет финансирования. Обсуждены вопросы, касающиеся подачи проектного предложения, отдельные компоненты проекта и особенности их реализации (16 июня); **консультативное совещание** с организациями гражданского общества, в ходе которого участники ознакомились с структурой проекта, представили комментарии относительно координации усилий по планированию на субрегиональном и бассейновом уровнях, важности гендерных аспектов и доступности проектных коммуникаций и учебных материалов для местных сообществ (30 сентября, Алматы, онлайн); (2) третьей фазы **проекта «Управление ресурсами подземных вод в трансграничных водоносных горизонтах»/GGRETA (2020-2022 гг.)** техническую встречу, в рамках которой страны-участницы проекта представили ход реализации проекта в 2020 г., а также обсудили план работы на следующий год (10 декабря, онлайн). Текущая фаза проекта направлена на укрепление сотрудничества между Казахстаном и Узбекистаном в области устойчивого управления водными ресурсами и разработку цифровой модели Приташкентского трансграничного водоносного горизонта в качестве основы для совместного устойчивого управления водными ресурсами.

10 сентября Бюро ЮНЕСКО в Алматы и швейцарская инициатива «Приключение науки» организовали **онлайн-конференцию** «Женщины и ледники в ЦА», посвященную мотивации женщин и девочек

в борьбе с гендерными стереотипами в науке. Участие приняли 50 человек из ЦА и Европы. Программа включала три сессии – гендерное равенство, изменение климата и охрана окружающей среды, а также проекты гражданской науки, в ходе которых участники поделились своими видениями и знаниями, актуальными для рассмотрения во время кризиса COVID-19.

16 октября Бюро ЮНЕСКО в Алматы в сотрудничестве с Бюро по снижению риска бедствий ООН, Центром по чрезвычайным ситуациям и снижению риска бедствий в Алматы (CESDRR) и Молодежной сетью по снижению риска бедствий и адаптации к изменению климата (DACRYN) организовали в честь празднования Международного дня снижения риска бедствий **онлайн-мероприятие** «Молодежь и Сендай 7». Участие приняли 150 человек из стран ЦА, Восточной Европы и Юго-Восточной Азии. Программа включала панельную сессию «Молодежь и политика в области СРБ: преодоление разрыва» и пленарную сессию «Сендай 7 и молодежь в ЦА», в ходе которых спикеры и участники поделились своим видением, знаниями и опытом в области СРБ по актуальным для региона ЦА темам.

24 ноября КНУ в партнерстве с Бюро ЮНЕСКО в Алматы в рамках онлайн-конференции «Шелковый путь знаний» организовали **предконференционное онлайн-мероприятие** «Сообщество ЮНЕСКО по воде: сотрудничество в области науки и образования в ЦА». Цель встречи – определение потребностей и согласование общих подходов для содействия развитию эффективных партнерских связей между Сообществом ЮНЕСКО по воде, научно-исследовательскими и образовательными учреждениями, занимающимися вопросами водных ресурсов в странах ЦА.

26 ноября при поддержке ЮНЕСКО, ЮНЕП и ЕЭК ООН состоялась **онлайн-диалог** высокого уровня по вопросам политики «Построение устойчивого будущего в коалиции с природой в ЦА», цель которого – всестороннее обсуждение вопросов построения устойчивого будущего в коалиции с природой в контексте пандемии COVID-19 и усилий стран региона ЦА по восстановлению по принципу «лучше, чем было». Рассмотрены стоящие перед регионом ЦА ключевые вопросы: каким образом страны региона могут сосредоточить внимание на создании устойчивых обществ, отмечая свое общее наследие и природный капитал, сохраняя его разнообразие и обеспечивая его устойчивое использование для социально-экономического развития и восстановления после COVID-19.

22-24 декабря Общественный фонд «Центр «Содействие устойчивому развитию» (Казахстан) при поддержке и участии Бюро ЮНЕСКО в Алматы организовал **онлайн-тренинг** для учителей с целью ознакомления их с новым учебным модулем

⁷³ Международная ассоциация по водным ресурсам

⁷⁴ Международная ассоциация гидрогеологов

«Вода и COVID-19» для учащихся 5-9 классов. Модуль включает в себя пять тематических уроков, охватывающих различные аспекты водопользования в контексте изменения климата и пандемии COVID-19, загрязнения воды и эффективного водопользования. Около 70 преподавателей из четы-

рех стран ЦА прошли обучение по новому модулю и узнали о специфике преподавания этого предмета.

Источники: Кластерное Бюро ЮНЕСКО в Алматы, en.unesco.kz; www.unesco.org

6.12. Продовольственная и сельскохозяйственная организация

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) создана в 1945 г.

Питание, изменение климата, гендерное равенство, социальная защита и достойная занятость в сельских районах – это вопросы, которые являются сквозной темой во всей деятельности ФАО в регионе ЦА.



Деятельность ФАО в странах Центральной Азии в 2020 году

Казахстан

Портфель проектов технической помощи ФАО в Казахстане на период 2010-2025 гг. без учета планируемых проектов в рамках Программы партнерства насчитывает 39 проектов на общую сумму \$35,8 млн., из которых 11 уже успешно завершены, 8 продолжают выполняться, а 20 находятся на стадии подготовки. Направления всех проектов определяются совместно с национальными партнерами в стране и главным образом с Министерством сельского хозяйства Казахстана. Проекты также увязаны со Страновой рамочной программой ФАО в Казахстане, которая сейчас обновляется в соответствии с Рамочной программой ООН по сотрудничеству в области устойчивого развития в Казахстане на 2021-2025 гг.

В настоящее время идет реализация проектов по комплексному управлению земельными и пастбищными ресурсами, внедрению засухоустойчивых и солеустойчивых культур; формированию и развитию в сельской местности агропроизводства с добавленной стоимостью с вовлечением личных подсобных и семейных фермерских хозяйств; по борьбе с устойчивостью к антимикробным препаратам, вызванной чрезмерным использованием антибиотиков в животноводстве, с вредителями сельскохозяйственных культур, включая саранчу, и по укреплению фитосанитарного контроля, развитию цифровизации в сельском хозяйстве, снижению пищевых отходов и потерь продовольствия и другим наиболее актуальным направлениям развития АПК страны.

Начата реализация проекта поддержки Министерства сельского хозяйства Казахстана в подготовке нового Нацпроекта по развитию АПК на 2022-2026 гг. и проектов по развитию: агропродовольственной торговли и созданию международного продовольственного хаба в Казахстане (совместно с Министерством торговли и интеграции

Казахстана); аграрных рынков и экспорта агропродовольственной продукции; земельных отношений и семейного фермерства.

В сотрудничестве с совместной Секцией лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК ООН/ФАО и международными консультантами страна **разработала проект** «Генерального плана развития лесного хозяйства РК до 2030 г.», а также План действий по его реализации.

Кыргызстан

Помощь Кыргызстану организуется в рамках МСП ФАО на 2018-2022 гг. **Портфель проектов** ФАО в Кыргызстане по состоянию на декабрь 2020 г. включает 28 региональных и субрегиональных, а также 11 национальных проектов в области аквакультуры и рыболовства, управления лесными ресурсами, птицеводства, органического сельского хозяйства, борьбы с саранчой, обеспечения гендерного равенства, в т.ч. «На пути к устойчивому развитию аквакультуры и рыболовства в Кыргызстане в 2009-2020 гг.» (при финансовой поддержке МИД Финляндии, \$2,5 млн.); «Ускорение прогресса в направлении расширения экономических прав и возможностей женщин в сельских районах в КР» (2014-2020 гг., \$1,1 млн.).

В рамках Программы ФАО/ЕС по продовольственной безопасности **оказывается поддержка** в разработке всеобъемлющей и последовательной структуры развития сельского хозяйства и сельских районов, а также содействие в подготовке новой Национальной программы продовольственной безопасности и питания на 2018-2022 гг.

Кроме этого, ФАО в Кыргызстане совместно с: (1) ЗКФ подготовили **проект** «Секвестрация углерода посредством инвестиций в леса и пастбища в КР» (\$50 млн.), направленного на смягчение пос-

ледствий изменения климата через устойчивое управление природными ресурсами на основе существующих экосистем в соответствии с потребностями местных сообществ; (2) ГЭФ **передал** Кыргызстану **10 комплектов компьютерного оборудования и комплектующих для серверов** в целях развития электронного сельского хозяйства в стране. С апреля 2020 г. специалисты Государственного проектного института по землеустройству «Кыргызгипрозем» приступили к **оцифровке карт землепользования Кыргызстана**.

Таджикистан

Помощь Таджикистану организуется в рамках МСП ФАО на 2019-2021 гг. **Вклад** ФАО в Таджикистан в 2020 г. составил \$2,83 млн., из которых было реализовано \$2,16 млн.

Проекты/деятельность в области сельского хозяйства, органического сельского хозяйства, продовольственной безопасности. По проекту «Укрепление институтов и потенциала Министерства сельского хозяйства и Государственной ветеринарной инспекции для выработки политики» (2016-2020 гг., \$5,7 млн.) проведены поддержка реализации «Программы аграрной реформы РТ на период 2012-2020 гг.» и повышение квалификации и опыта сотрудников Министерства в области разработки политики, финансового и политического анализа, эпиднадзора за заболеваниями и управления данными. В рамках запущенной «Программы» идет реализация пилотных проектов «Программы школьного продовольствия и питания» и «Содействие инклюзивному экономическому росту посредством предоставления грантов на паритетных началах семьям мигрантов». ИСА и ФАО запустили новый пилотный проект по поддержке Министерства сельского хозяйства Таджикистана в пополнении запасов семян картофеля. Планируется **разработка** Национального инвестиционного плана для сельского хозяйства Таджикистана на 2021-2030 гг.

Туркменистан

Мероприятия ФАО и мобилизация ресурсов для Туркменистана предусматривают 3 приоритетных направления деятельности: (1) сельскохозяйственное производство и продовольственная безопасность; (2) устойчивое управление природными ресурсами, адаптация к изменению климата и смягчение его последствий; (3) повышение устойчивости средств существования в сельских районах к угрозам и потрясениям, связанным с сельским хозяйством и продовольственной безопасностью. ФАО не имеет официального представительства в стране.

ФАО и Туркменистан **подписали соглашение** о реализации проектов по сокращению потерь и порчи пищевой продукции, улучшению управления рыбным хозяйством и аквакультурой, повышению устойчивости пшеницы к патогенным грибкам.

Узбекистан

Проекты/деятельность в области развития сельского хозяйства и продовольственной безопас-

ности. Новый четырехлетний проект ФАО «**Умное фермерство для будущего поколения**» (\$3,4 млн., финансовый партнер – Республика Корея), реализуемый в Узбекистане и Вьетнаме, будет способствовать достижению ЦУР, в частности, искоренению бедности, устойчивому развитию сельского хозяйства, обеспечению здорового образа жизни и благополучия. Общая цель проекта – инициировать и продвигать «умное» и устойчивое производство, а также эффективную послеуборочную обработку и маркетинг овощей, выращенных в теплицах.

ФАО запустила программу «**Поддержка в реализации инклюзивной сельскохозяйственной политики**» (\$100 тыс., сроки реализации – конец 2022 г.), цель которой – улучшение условий жизни в сельских районах с помощью реализации инклюзивной сельскохозяйственной политики и расширения прав и возможностей женщин.

ГЭФ **принял решение** о совместном финансировании усилий ФАО в Узбекистане, направленных на переориентацию продовольственных систем и землепользования в пользу устойчивого развития и поддержку восстановления земель. В частности, предусматривается совершенствование производства пшеницы и ее производственно-сбытовой цепочки с учетом того, что страна является шестым по величине потребителем пшеницы в мире.

Региональные проекты и деятельность ФАО:

(1) «Комплексное управление природными ресурсами в подверженных засухе и засоленным сельскохозяйственных производственных ландшафтах Центральной Азии и Турции», вторая фаза региональной программы «Инициативы стран ЦА по управлению земельными ресурсами»/CACILM2 (\$75 млн., 2017-2022 гг.). **В 2020 г. проведены: региональный вебинар** «Оценка влияния управления земельными ресурсами на смягчение последствий изменения климата с помощью инструментов Проекта углеродных выгод/Carbon Benefits Project» (25-29 мая); **2 тренинга** – основы QGIS, инструмент «Водораздел», Trends.Earth (15 июня-1 июля); **3-е заседание** Руководящего комитета проекта (24 января, Бишкек);

(2) «Инициатива по пустыням Центральной Азии»/КАДИ. Проведено **3-е заседание** Руководящего комитета КАДИ, на котором рассмотрены отчеты и реализация мероприятий КАДИ в целевых странах в 2019-2020 гг. и План работ на 2021 г. (13 ноября, онлайн). Продолжает развитие **Концепция ФАО полевых школ для фермеров** в Узбекистане. На двух пилотных участках **проведены семинары**, направленные на улучшение продовольственной безопасности и увеличение доходов сельских фермеров, живущих в суровых условиях пустынь умеренного пояса (декабрь);

(3) Программа «**Улучшение национальной и региональной борьбы с саранчой на Кавказе и в ЦА**» в целях обеспечения продовольственной безопасности и средств к существованию сельского населения за счет сокращения частоты возникновения и интенсивности вспышек саранчо-

вых, а также минимизация воздействия на здоровье человека и окружающую среду. Проведен ежегодный **технический семинар** по борьбе с саранчой на Кавказе и ЦА (24-26 ноября, онлайн). По случаю проведения первого Руководящего комитета проекта **запущен** новый «Проект по улучшению борьбы с саранчой, Фаза 2» (1 декабря);

(4) «**Наращивание потенциала по укреплению продовольственной безопасности и улучшению питания в ряде стран Кавказа и Центральной Азии**». ФАО проанализировала ситуацию с продовольственной безопасностью и питанием в Кыргызстане через ряд показателей социальных и продовольственных систем и подготовила инфографику, демонстрирующую соотношение данных во времени, а также демонстрирует их тенденцию.

Стремясь определить будущие среднесрочные и долгосрочные приоритеты своей работы в Европе и ЦА, ФАО обратилась к группе экспертов⁷⁵ с просьбой подготовить доклад о тенденциях, проблемах и возможностях в области продо-

вольствия, сельского хозяйства и развития сельских районов в регионе до 2025 г. и на последующий период. Состоялся **региональный семинар**, на котором группа исследователей представила проект данного доклада. Акцентируется внимание на многочисленных аспектах, связанных с цифровизацией и ее возможностями для региона, на необходимости оказания содействия в пропагандировании привлекательности сельского, рыбного и лесного хозяйств среди молодежи. Участники встречи подчеркнули важность включения в доклад мер реагирования на COVID-19 в рамках не только краткосрочных, но и среднесрочных мер (27-28 августа, онлайн). Проведено **2-е совещание** министров сельского хозяйства стран ЦА, организованное совместно ФАО/Казахстаном и посвященное возможностям и вызовам, существующим в сфере цифрового сельского хозяйства. Страны ЦА выразили заинтересованность в развитии и внедрении комплексных цифровых стратегий в сельском хозяйстве (8 декабря).

Источник: www.fao.org

6.13. Комиссия международного права

Комиссия международного права (КМП), созданная в 1947 г. – вспомогательный орган ГА ООН, состоящий из 34 юристов-международников, пользующихся признанным авторитетом в области международного права, которые выступают в своем личном качестве, а не как представители соответствующих правительств. Задача КМП состоит в поощрении прогрессивного развития международного права и его кодификации. В составе КМП нет членом из стран ЦА.

В связи с продолжающейся пандемией COVID-19 ГА постановила отложить 72-ю сессию КМП до 2021 г. В соответствии с резолюцией 75/135 ГА от 15 декабря 2020 г. КМП проведет свою **72-ю сессию** в Отделении ООН в Женеве с 26 апреля по 4 июня и с 5 июля по 6 августа 2021 г. (11 недель).

Повестка дня 72-й сессии должна будет рассмотреть следующие темы: иммунитет должностных лиц государства от иностранной уголовной юрисдикции; временное применение договоров; защита атмосферы; правопреемство государств в отношении ответственности государств; общие принципы права; повышение уровня моря с точки зрения международного права. Если бы 72-я сессия состоялась в 2020 г., в Повестку дня сессии были бы включены дополнительные темы – и вполне возможно, что так и будет – императивные нормы общего международного права (*ius cogens*) и защита окружающей среды в связи с вооруженными конфликтами.

Источник: <https://www.independentila.org/pil-current-items/2020/7/17/the-72nd-session-of-the-international-law-commission>

6.14. Международный суд

Международный Суд – один из 6 главных органов ООН. Учрежден в 1945 г. Осуществляет судебную и консультативную функции. Судей из стран ЦА в составе Международного Суда нет. Дела, переданные Суду, касаются широкого круга вопросов, включая территориальные и морские споры; консульские права; права человека; экологический ущерб и сохранение живых ресурсов; международную ответственность и компенсацию за ущерб; иммунитеты государств, их представите-

лей и собственности; толкование и применение международных договоров и конвенций. В 2020 г. в производстве Суда находилось одно дело, непосредственно касающееся водных споров – спор по поводу статуса и использования вод Силалы (Чили против Боливии). О сути иска и производстве дела в 2016–2020 гг. см. **Доклад** Международного Суда.

Источник: **Доклад** Международного Суда на 75-й сессии ГА ООН, 2020 г.

⁷⁵ Во главе с Евгением Серовым (Высшая школа экономики, Москва), Атилией Джамбором (Университет Корвина, Будапешт) и Дианой Копевой (Университет национальной и мировой экономики, София)

