

6

РАЗДЕЛ

ООН и её
специализированные
учреждения

6.1. Генеральная Ассамблея



78th Session
United Nations
General Assembly

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 призывают в Нью-Йорк для участия в очередной сессии ГА ООН.

Очередная 78-я сессия ГА ООН на тему «Восстановление доверия и возрождение глобальной солидарности: ускорение действий по осуществлению Повестки дня на период до 2030 г. и достижению сформулированных в ней целей в области устойчивого развития ради мира, процветания, прогресса и устойчивости для всех» под председательством [Денниса Фрэнсиса](#) (Тринидад и Тобаго) открылась 19 сентября в Нью-Йорке.

В рамках [Недели высокого уровня](#) ГА ООН прошло семь саммитов, на которых было принято четыре политические декларации, касающиеся всеобщего здравоохранения, готовности к пандемиям, работе по ликвидации туберкулеза, а также необходимости срочного ускорения прогресса в области устойчивого развития. Центральным событием Недели высокого уровня стал Саммит ЦУР 2023, ознаменовавший начало нового этапа ускоренного прогресса в достижении ЦУР ([18-19 сентября](#)).

Выступления представителей стран Центральной Азии на общеполитических дебатах 78-й сессии ГА ООН

Выступление Президента Республики Казахстана



«В разрешении международных споров всегда должны преобладать дипломатия и диалог. Поэтому мы должны сообща приложить максимум усилий для стабилизации единственной существующей системы глобальных институтов»

Реформа Совета Безопасности. К.-Ж.К.Токаев подчеркнул необходимость стабилизации системы глобальных институтов и отметил, что проблемы, которые стоят перед международным сообществом, не удастся решить без всеобъемлющей реформы Совета Безопасности ООН. Он также заявил, что голоса «средних держав» и всех развивающихся стран должны быть услышаны в Совете. «Поскольку Совет Безопасности, похоже, не способен выйти из тупика, он должен стать более представительным, чтобы другие страны,

включая Казахстан, могли играть более важную роль в поддержании мира и безопасности», – заявил президент.

Изменение климата. «Даже если мы успешно ограничим повышение глобальной температуры до 1,5°C к 2030 г., что выглядит все менее вероятным, в Центральной Азии мы столкнемся с повышением температуры на 2-2,5°C. Несмотря на долгий путь, пройденный Парижским соглашением по климату, мы все должны сохранять приверженность безуглеродному будущему. Климатическая повестка дня не должна использоваться для введения мер, ограничивающих торговое и инвестиционное сотрудничество. Вместо этого мы должны сосредоточиться на позитивных изменениях, таких как позитивные меры по борьбе с изменением климата, определенные ООН, включая инвестиции в создание «зеленых» рабочих мест, прекращение субсидирования использования ископаемых видов топлива и обеспечение справедливости, инклюзивности и участия женщин во всех климатических действиях на различных уровнях». Глава Казахстана отметил, что без должного финансирования амбициозные планы по борьбе с изменением климата останутся нереализованными.

Казахстанской стороной предложено запустить в стране программу Партнерства по справедливому энергетическому переходу (Just Energy Transition Partnership). Постепенный, устойчивый и социально ответственный переход от использования угля стал бы большим преимуществом для достижения глобальных целей в области изменения

климата. «Инициатива Казахстана по открытию в Алматы Проектного офиса для Центральной Азии по изменению климата и зеленой энергетике может способствовать решению этих вопросов. Казахстан с нетерпением ждет проведения в 2026 г. Регионального климатического саммита под эгидой ООН».

Проблемы воды. В выступлении подчеркнуто, что в ЦА **недостаток воды** создает серьезные экономические и другие вызовы в бассейнах трансграничных рек. Подобная ситуация будет наблюдаться во всем мире: к 2040 г. глобальный спрос на воду может превысить предложение на 40%. «Мы должны объединить политическую волю и экономические ресурсы для решения этой важнейшей глобальной проблемы наряду с мерами по борьбе с изменением климата. В следующем году Казахстан будет председательствовать в Международном фонде спасения Арала. Мы продолжим работу по предотвращению дальнейшей деградации окружающей среды и влияния этого на жизнедеятельность вокруг озера, которое когда-то было четвертым по величине на планете. Сегодня крупнейшее в мире озеро – Каспийское море – также сталкивается с экологическими проблемами, включая обмеление, отвод воды, загрязнение флоры и фауны. Спасение Каспийского моря должно

стать вопросом общего приоритета, требующим долгосрочного международного сотрудничества».

Продовольственная безопасность и Транскаспийский международный транспортный маршрут. В выступлении также затронута проблема глобальной продовольственной безопасности. В частности, Казахстан готов выступать в качестве регионального хаба поставок продовольствия. «Для этих целей у нас есть все необходимые ресурсы, инфраструктура и логистика. Казахстан уже является надежным связующим звеном для почти 80 процентов сухопутных транзитных перевозок между Азией и Европой». Он также коснулся идеи развития Транскаспийского международного транспортного маршрута – так называемого «Среднего коридора», который может значительно укрепить взаимодействие Востока и Запада и увеличить темпы торговли между важнейшими рынками.

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2023/09/1444947>

Полный текст: <https://www.akorda.kz/ru/prezident-kasym-zhomart-tokaev-vystupil-na-obshchih-debatah-v-ramkah-78-y-sessii-generalnoy-assamblei-oon-2081958>

Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=3EomtitqDfw>

Выступление Президента Кыргызской Республики

Сотрудничество стран Центральной Азии. «Укрепление взаимоотношений со странами региона – естественный наивысший приоритет для нашей страны», – отметил президент Кыргызстана, подчеркнув, что в последние годы региональное сотрудничество «развивается последовательно и по всем направлениям». С.Н.Жапаров обозначил, что видит ЦА единым геоэкономическим пространством и «геополитическим посредником» для международного сообщества. На пути к полноценной региональной интеграции необходимо завершить юридическое оформление государственных границ. Президент напомнил, что в декабре прошлого года, после почти 30-летних переговоров, Кыргызстан и Узбекистан подписали Договор о юридическом оформлении государственной границы. «Мы хотим жить со всеми нашими соседями в мире, согласии и дружбе», – подчеркнул С.Н.Жапаров.

ЦУР. В выступлении отмечено, что завершившийся Саммит по Целям устойчивого развития ООН еще раз подтвердил значимость неуклонительного достижения устойчивого развития, выявил проблемы в их реализации, а также обозначил конкретные обязательства государств. «Мы находимся на полпути к 2030 г. – крайнему сроку выполнения всех Целей устойчивого развития ООН. Кыргызстан по реализации ЦУР занял 45 место из 166 государств-членов ООН. Будем стремиться войти в число 30 лучших стран по исполнению ЦУР к 2030 г. Международное сообщество должно вдохнуть новую жизнь и укрепить солидарность в их достижении. Важно, чтобы мы не гонялись за цифрами, графи-



«Кыргызстан решительно поддерживает ООН в качестве единственной универсальной межправительственной международной организации, уполномоченной всеми государствами-членами находить решения на вызовы и угрозы, постоянно возникающие перед человечеством»

ками, схемами и прочими «экономическими премудростями», потому что может потеряться суть и сердцевина 17 Целей – сам Человек».

Финансовая поддержка борьбы с изменением климата. По словам С.Н.Жапарова, заявленный в 2015 г. уровень ежегодного финансирования в рамках Парижского соглашения сегодня уже недостаточен, сумму необходимо увеличить.

«Другой проблемой является то, что большая часть климатического финансирования предоставляется странам с низким и средним уровнем дохода в виде кредитов», – отметил президент Кыргызстана и сообщил, что обратился к партнерам с просьбой обменять внешний долг на экологические проекты, но не получил ответа от большинства развитых стран. «Только Правительство Германии списало 15 млн евро долга», – добавил лидер Кыргызстана.

Таяние ледников. «В свете глобального изменения климата особенно уязвимыми оказались горные регионы. В Кыргызстане горы занимают около 94% территории. Горные ледники являются неотъемлемой частью криосферы Земли, которые не только влияют на климат нашей планеты, но и обеспечивают среду обитания для флоры и фауны, снабжают водой людей. Климатические изменения в Центральной Азии привели к интенсивному таянию ледников. Если раньше прогнозировалось, что к 2050 г. площадь ледников Кыргызстана сократится наполовину, а к 2100 г. они могут исчезнуть вовсе, то теперь есть основания полагать, что это произойдет гораздо быстрее. Это приводит к обострению проблем во всем регионе: нехватке воды для питья и сельского хозяйства, деградации почвы, создается угроза продовольственной безопасности» – предупредил глава государства, призвав международное сообщество объединить усилия для решения этих и других проблем.

«Как известно, в 2022 г. по инициативе нашей страны и Итальянской Республики была единогласно принята резолюция Генеральной Ассамблеи ООН «Устойчивое горное развитие», соавторами которой выступили 110 государств-членов. Этот документ провозгласил 2023-2027 гг. «Пятилетием действий по развитию горных регионов». «Разработана национальная «Дорожная карта» по реализации «Пятилетия действий по развитию горных регионов на период 2023-2027 годов», которая будет принята в ближайшее время. «Дорожная карта» сочетает в себе мероприятия глобального, регионального и национального масштабов, в том числе, в рамках действующих и перспективных проектов и мер по целям устойчивого развития. В качестве завершающего этапа «Горного пятилетия» мы планируем проведение в 2027 г. в Кыргызстане Второго Глобального горного саммита «Бишкек+25», спустя 25 лет после Первого саммита» – объявил Президент, «пригласив всех принять активное участие и внести свои конкретные обязательства для сохранения горных экосистем».

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2023/09/1444937>

Полный текст: <https://mfa.gov.kg/ru/osnovnoe-tmenu/press-slushba/novosti/prezident-sadyr-zhaparov-vystupil-na-78-y-sessii-generalnoy-assamblei-oon>

Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=14SQY8VjXhg>

Выступление Президента Республики Таджикистан



«Таджикистан – одна из наиболее уязвимых перед изменением климата стран мира»

Климатические стихийные бедствия. Значительную часть своего выступления Президент Таджикистана посвятил вопросу изменения климата. Таджикистан активно поддерживает программы ООН в области смягчения последствий климатического кризиса и выступает с собственными инициативами в этой сфере.

«В Республике Таджикистан зарегистрировано более 13 тысяч ледников, порядка шестидесяти процентов водных ресурсов региона формируются на территории нашей страны. К сожалению, за последние десятилетия в Таджикистане растяяло более тысячи ледников, что имеет серьезные последствия для продовольственной безопасности, доступа к воде и поддержанию экосистемы Центральной Азии. Явление ускоренного **таяния ледников**, как основного источника пресной воды, требует принятия конкретных мер, в том числе исследований, сбора и обработки данных, углубленного международного сотрудничества. В этом контексте, выражая признательность всем странам-членам за сотрудничество в принятии резолюции Генеральной Ассамблеи ООН об объявлении **2025 г. «Международным годом сохранения ледников**», призываю к объединению усилий по целенаправленной реализации этой резолюции. Мы в рамках созданной группы «Друзей ледников» и за ее рамками готовы сотрудничать с мировым сообществом в реализации полномочий этой резолюции. Таджикистан уверен, что этот шаг придаст серьезный импульс принятию коллективных мер по сохранению ледников. Также хотел бы упомянуть успешные результаты Международной конференции ООН по всестороннему среднесрочному объяснению целей Международного десятилетия действий **«Вода для устойчивого развития**, 2018-2028. Следует отметить, что в 2024 г. в

Душанбе состоится третья Конференция высокого уровня по реализации Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития» 2018-2028, а также в 2025 г. – Международная конференция по сохранению ледников. Ожидаем, что международное сообщество будет активно участвовать в этих важных международных мероприятиях. Таджикистан, как страна-инициатор в глобальной повестке в области воды и климата, будет и впредь стремиться к развитию сотрудничества между странами и организациями», – отметил Эмомали Рахмон.

Региональная солидарность. Таджикский лидер отметил успешное сотрудничество со странами региона, которое позволяет решать текущие проблемы, укреплять мир и оперативно реагиро-

вать на чрезвычайные ситуации. В этом контексте он отметил также сложную политическую и экономическую ситуацию в Афганистане, которая оказывает негативное влияние на положение во всем регионе. Эмомали Рахмон сообщил, что Таджикистан создал условия для использования своих логистических возможностей в целях продолжения оказания гуманитарной помощи афганскому народу, призвал международное сообщество увеличить объемы помощи афганцам.

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2023/09/1445002>

Полный текст: <https://mfa.tj/ru/main/view/13401/rech-na-obshchikh-debatakh-78-i-sessii-generalnoj-assamblei-oon>

Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=z6R0r8YtwPE>

Выступление Президента Туркменистана

Роль ООН. Президент Туркменистана предложил приступить к обсуждению возможностей выработки Стратегии глобальной безопасности на основе принципов Устава ООН и общепризнанных норм международного права, с учетом новых факторов риска, появившихся за последнее время.

Изменение климата. «Среди ключевых направлений деятельности ООН на предстоящие годы Туркменистан рассматривает решение насущных климатических и экологических задач. В их ряду особо выделяем вопросы, связанные с глобальными обязательствами по метану. Должен сказать, что с присоединением к Парижскому Соглашению по климату в 2017 г. в нашей стране был принят целый ряд соответствующих национальных программ. Приоритетными темпами проводятся общегосударственные мероприятия в целях снижения и искоренения негативных последствий выбросов метана в атмосферу. Речь, в первую очередь, идет о поэтапном переходе к внедрению и использованию современных экологически чистых и ресурсосберегающих технологий, особенно в сферах энергетики, промышленности и транспорта». «В качестве важного шага в принятии стратегического подхода к экологическим проблемам Центральной Азии Туркменистан выступает с предложением об учреждении специализированной структуры – **Регионального центра по технологиям, связанным с изменением климата в Центральной Азии**, который предметно и системно работал бы над климатической тематикой. Готовы предоставить организационные и технические условия для функционирования такого Центра в столице Туркменистана – Ашхабаде».

Каспийская экологическая инициатива. С.Г.Бердымухamedов напомнил, что летом прошлого года на Шестом Каспийском саммите в Туркменистане всеми участниками была твердо подтверждена готовность к тесному сотрудничеству по экологической проблематике. «Считаю, что это открывает хорошие возможности для начала широкого и системного взаимодействия прибрежных государств с ООН», – отметил он, предлагая со-



«Настало время здесь, в ООН, обратить более пристальное и действенное внимание на экологические проблемы в Центральной Азии, преодолеть определенную инерционность при их рассмотрении и приступить к адресным и конкретным мерам по формированию целостной экологической стратегии ООН в отношении региона»

здать «Каспийскую экологическую инициативу» в тесном сотрудничестве с ООН. Она «будет призвана стать международной платформой для предметного и профессионального взаимодействия по широкому кругу вопросов, связанных с охраной окружающей среды Каспия, сохранением его биологических ресурсов, решением ряда назревших экологических проблем».

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2023/09/1444942>

Полный текст:

<https://turkmenistan.gov.tm/ru/post/75734/vystuplenie-prezidenta-turkmenistana-serdara-berdymuhamedova-na-plenarnom-zasedanii-78-i-sessii-generalnoj-assamblei-organizacii-obedinyonnyh-nacij>

Видео:

<https://www.youtube.com/watch?v=PwmCej4GJxA>

Выступление Президента Республики Узбекистан



«Приоритетной целью внешней политики Узбекистана остается превращение Центральной Азии в мирный и процветающий регион»

О единстве международного сообщества. На фоне многочисленных проблем, с которыми сталкивается сегодня международное сообщество, узбекский лидер призвал страны мира объединиться на основе того, что «общие интересы – выше существующих противоречий». Он напомнил о Самаркандской инициативе солидарности, которую официальный Ташкент выдвинул во имя общей безопасности и процветания. «Наша главная цель – глубокое осознание ответственности за настоящее и будущее наших стран и народов, вовлечение в глобальный диалог всех сторон, готовых к открытому и конструктивному сотрудничеству».

Изменение климата. «Сегодня в мире наблюдается острые экологическая ситуация. Усиливается тройной планетарный кризис, вызванный изменением климата, утратой биоразнообразия и загрязнением окружающей среды. В таких сложных

условиях Центральная Азия, продолжающая борьбу с трагедией Аральского моря, становится одним из наиболее уязвимых перед изменением климата регионов. Узбекистан по мере своих возможностей продолжает направлять усилия на ликвидацию последствий Аральской трагедии, которая является глобальной проблемой. В последние годы на высохшем дне Аральского моря, на площади 1,7 млн га созданы зеленые зоны с засугоустойчивыми растениями. Для продолжения работы в этом направлении очень важна поддержка международного сообщества».

За последние тридцать лет температура воздуха в нашем регионе повысилась на полтора градуса. «Если такая тенденция сохранится, то в ближайшие двадцать лет сток двух крупных рек региона – Амудары и Сырдарьи – может уменьшиться на 15%. Ожидается, что обеспеченность водой на душу населения снизится на 25%, а урожайность сельскохозяйственных культур – на 40%», – предупредил Ш.М.Мирзиёев. «Учитывая эту ситуацию, мы поддерживаем учреждение должности Специального представителя Генерального секретаря Организации Объединенных Наций по водным ресурсам. Выступаем за привлечение и внедрение самых передовых технологий в процессе создания Платформы водосберегающих технологий в Центральной Азии [...] Налаживаем системное сотрудничество в рамках принятой в регионе Программы «зеленого» развития. Такое партнерство отвечает нашим общим интересам и направлено на предотвращение угроз, вызванных изменением климата. В связи с этим считаю целесообразным учредить «Центральноазиатский климатический диалог».

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2023/09/1444932>

Полный текст: <https://president.uz/ru/lists/view/6677>

Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=E2y9Ks3SIVM>

Избранные резолюции по вопросам водных ресурсов, окружающей среды и развития, принятые на 78-й сессии ГА ООН:

«Снижение риска бедствий» (A/78/152); «Охрана глобального климата в интересах нынешнего и будущих поколений человечества» (A/78/153); «Десятилетие борьбы с песчаными и пыльными бурями Организации Объединенных Наций (2025-2034 гг.)» (A/RES/78/314); «Борьба с песчаными и пыльными бурями» (A/78/158); «Устойчивые, безопасные и общедоступные услуги в области водоснабжения, санитарии, гигиены, обращения с отходами и электроснабжения в учреждениях здравоохранения» (A/RES/78/130); «Соглашение на базе Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву о сохранении и устойчивом использовании морского биологического разнообразия в районах за пределами действия национальной юрисдик-

ции» (A/78/272); «Права человека на безопасную питьевую воду и санитарию» (A/RES/78/206); «Ликвидация сельской нищеты в контексте деятельности по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г.» (A/78/165); «Использование научно-технических достижений и новаторства в целях устойчивого развития» (A/RES/78/160); «Осуществление Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке» (A/78/154); «Сельскохозяйственное развитие, продовольственная безопасность и питание» (A/RES/78/168); «Деятельность по осуществлению Конвенции о биологическом разнообразии и ее

вклад в обеспечение устойчивого развития» ([A/RES/78/155](#)); «Центральная Азия перед лицом экологических проблем: укрепление региональной солидарности во имя устойчивого развития и процветания» ([A/RES/78/147](#)); «Использование сельскохозяйственных технологий в целях устойчивого развития» ([A/RES/78/144](#)); «Международное сотруд-

ничество и координация деятельности в целях реабилитации населения, восстановления окружающей среды и экономического развития Семипалатинского региона в Казахстане» ([A/RES/78/142](#)); «Использование информационно-коммуникационных технологий в целях устойчивого развития» ([A/RES/78/132](#)).

Конференция 2023 года по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода осуществления Десятилетия действий ООН по проблемам воды и санитарии (2018-2028 годы)

ГА ООН 20 декабря 2018 г. одобрила резолюцию по Среднесрочному всеобъемлющему обзору хода проведения Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 ([A/RES/73/226](#)) и постановила провести 22-24 марта 2023 г. в Нью-Йорке Конференцию ООН по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 одновременно с проведением Всемирного дня водных ресурсов.

Конференция ООН по водным ресурсам 2023 г. – вторая, почти за 50 лет²⁷⁷ в истории ООН конференция по водным ресурсам – была организована с целью активизации совместных скоординированных действий по решению глобальных проблем в области водных ресурсов и ускорению достижения Цели 6 в области устойчивого развития (ЦУР 6 «Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех»).

Конференция организована под со-председательством Республики Таджикистан и Королевства Нидерландов и состояла из пленарных заседаний, мероприятий высокого уровня, интерактивных диалогов и более 500 параллельных мероприятий по различным направлениям. В работе Конференции приняли участие около 10 тыс. человек – главы государств и правительства, официальные делегации стран-членов ООН, руководители и представители 100 региональных и международных организаций, гражданское общество, бизнес-лидеры, молодежь, ученые, ака-



ООН
КОНФЕРЕНЦИЯ ПО
ВОДНЫМ РЕСУРСАМ
2023 ГОДА

НЬЮ-ЙОРК
22–24
МАРТА
2023 ГОДА

мики, представители различных секторов. Из Центральной Азии в работе конференции приняли участие делегации всех стран.

Конференция завершилась принятием свыше 700 добровольных **обязательств** от правительств и заинтересованных сторон по ускорению прогресса во второй половине Десятилетия действий в области водных ресурсов (2023-2028 гг.) и во второй половине Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г., объявлением о назначении Специального посланника ООН по водным ресурсам и новым политическим импульсам для достижения ЦУР 6.

Страны ЦА сделали **совместное заявление**, в котором выразили свою приверженность дальнейшему укреплению регионального сотрудничества для достижения устойчивого развития и приняли ряд обязательств на региональных и национальных уровнях.

Официальный сайт:
<https://sdgs.un.org/conferences/water2023>

Брошюра НИЦ МКВК об итогах конференции и участии стран ЦА:
www.cawater-info.net/library/rus/water-conf_2023.pdf

6.2. Совет безопасности

Совет Безопасности (Совбез) несет главную ответственность за поддержание международного мира и безопасности. 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. Решениям Совбеза обязаны подчиняться все члены ООН.

Деятельность Совета Безопасности в 2023 году по энергетике, климату и природным ресурсам

Организованы: (1) «заседание по формуле Аррии» на уровне министров на тему «Защита гражданских лиц: обеспечение лучшей защиты основных услуг и инфраструктуры, связанных с водоснабжением для гражданского населения во время вооруженных конфликтов». Также были рас-

²⁷⁷ первая Конференция ООН по водным ресурсам состоялась в 1977 г. в Мар-дель-Плата, Аргентина

смотрены вопросы воздействия изменения климата в увязке с мерами по защите инфраструктуры и услуг (22 марта); (2) открытые дебаты на уровне министров о повышении уровня моря и его последствиях для мира и безопасности (13 февраля) и по

вопросам изменения климата, мира и безопасности в рамках пункта Повестки дня «Угрозы международному миру и безопасности» (13 июня).

Источник: <https://www.securitycouncilreport.org/energy-climate-and-natural-resources/>

6.3. Секретариат



“ Женщины и мужчины, работающие в ООН полны решимости справиться с сегодняшними каскадными кризисами и вывести человечество на новый путь, ведущий к миру, стабильности и процветанию ”

Антониу Гуттеришу, Генеральный секретарь

Ежегодно Генсек ООН представляет доклад о работе организации, описывающий приоритетные направления деятельности ООН по всему миру и включающий планы на будущее. В [докладе](#) за 2023 г. освещена работа в следующих ключевых приоритетах: (1) **устойчивое развитие** (страновые группы ООН под руководством координаторов-

резидентов работают в 162 странах и территориях, помогая в осуществлении Повестки дня на период до 2030 г.); (2) **мир и безопасность** (для предотвращения конфликтов и поддержки усилий в области миростроительства развернуто 53 операции по поддержанию мира, специальные политические миссии и отделения поддержки); (3) **развитие в Африке** (54 странам оказывается помощь в преодолении проблем развития и стимулировании устойчивого и справедливого восстановления после пандемии COVID-19 и воздействия каскадных кризисов); (4) **права человека** (оказана помощь 47 тыс. жертв пыток и более чем 13 тыс. жертв современных форм рабства); (5) **гуманитарная помощь** (оказано содействие в мобилизации рекордной суммы в \$30 млрд для предоставления помощи 216 млн человек в 69 странах и территориях); (6) **правосудие и международное право** (на хранение Генсеку сдано 643 многосторонних договоров, касающихся вопросов, представляющих всемирный интерес); (7) **разоружение** (направлены средства на реализацию 112 проектов, связанных с контролем над вооружениями, в интересах 147 стран); (8) **наркотики, преступность и терроризм** (29 государствам-членам оказано содействие в подготовке проектов или пересмотре законов, касающихся огнестрельного оружия, 60 странам оказана помощь в предупреждении и пресечении киберпреступности).

Источник: ООН

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 2023 году

ПРООН в Казахстане

ПРООН активно содействует Казахстану в выполнении обязательств по Парижскому соглашению, делая акцент на расширении зеленой экономики и устойчивом управлении природными ресурсами.

Управление природными и земельными ресурсами и экосистемами. Продолжена реализация

проектов: (1) **«Продвижение устойчивой системы сельскохозяйственного производства и сохранения экосистем»** (2021-2026 гг.), направленного на широкомасштабное внедрение эффективных технологий управления земельными ресурсами и продвижение «зеленых» производственно-сбытовых цепочек в целях уменьшения деградации пло-

дородных сельскохозяйственных земель и связанных с ними ценных экосистем на территории Северного Казахстана; (2) «Восстановление популяции турецкого тигра» (2021-2025 гг.); (3) «Устойчивое управление лесными экосистемами», цель которого – сохранение и устойчивое управление ключевыми, глобально значимыми экосистемами для получения различных выгод (2018-2024 гг.).

Энергетика и изменение климата. Продолжена реализация проектов: (1) «Устойчивые города для низкоуглеродного развития» (2015-2024 гг.); (2) «Программы финансовой поддержки предпринимателей, реализующих проекты в области энергоэффективности и возобновляемой энергии»; (3) «Цифровые технологии на страже сохранения биоразнообразия» (2021-2030 гг.), направленный на сохранение и устойчивое управление ключевыми экосистемами; (4) «Привлечение

инвестиций в область энергоэффективности в Казахстане» (2021-2026 гг.) в целях повышения энергоэффективности зданий, инфраструктуры и других объектов.

Завершены проекты: (1) «Справедливый переход – «зеленое» биотопливо. Проект в интересах женщин в сельской местности Казахстана» (2022-2023 гг.) – пилотный проект по производству альтернативного вида топлива; (2) «Использование определяемых на национальном уровне вкладов для достижения нулевых выбросов и устойчивого к изменению климата развития» (2022-2023 гг.), направленный на внедрение учитывающих климатические факторы технологий в области ВИЭ, контроля засухи и цифровизацию водопользования в малых и средних сельскохозяйственных предприятиях.

Источник: open.undp.org/projects

ПРООН в Кыргызстане

ПРООН поддерживает Кыргызстан в достижении его национальных приоритетов, в т.ч. в области развития зеленой экономики, расширения доступа к зеленому финансированию, совершенствования управления и борьбы против изменения климата. В 2023 г. ПРООН Кыргызстана реализовано мероприятий на сумму \$20,8 млн.

Изменение климата, окружающая среда и энергетика. Продолжена реализация проектов: (1) «Партнерство за действия в интересах зеленой экономики» (2017-2024 гг.), направленного на оказание поддержки переходу КР к зеленой экономике; (2) «Укрепление устойчивости к изменению климата Баткенской области через внедрение «климатически умного» орошения и мер защиты от селей» (2019-2023 гг.); (3) «Изменение климата и устойчивое развитие в Центральной Азии» (Ферганская долина, 2021-2024 гг.) – завершены оценки климатических рисков, уязвимости и карта горячих климатических точек; разработаны системы раннего оповещения и предупреждения для выбранных 4 пилотных сообществ в трех областях Ферганской долины, определенных как высоко уязвимые к изменению климата; (4) «Продвижение процесса разработки Национального Адаптационного Плана (НАП) для среднесрочного и долгосрочного планирования и реализации мер по адаптации к изменению климата в Кыргызской Республике» (ЗКФ/ПРООН, 2021-2024 гг.), в рамках которого

разрабатываются отраслевые планы адаптации в дополнение к национальному плану, разработана климатическая статистика с 95 конкретными показателями.

Завершен проект «Сохранение глобально значимого биоразнообразия и связанных с ним земельных и лесных ресурсов Западного Тянь-Шаня для поддержки устойчивых средств существования» (2017-2023 гг.). Проведены 3 полевых исследования биоразнообразия и созданы карты для создания экологических коридоров, буферных зон и оценки численности снежного барса, по результатам которых в Западном Тянь-Шане были образованы экологический коридор площадью более 64 тыс. га и буферная зона площадью более 25 тыс. га.

ЦУР. Завершены проекты: (1) «Платформа поддержки ускорения достижения национальных показателей ЦУР» (2018-2023 гг.) – площадка для продвижения комплексных подходов к реализации ЦУР; (2) «Объединенный фонд ООН для достижения ЦУР и усиления системы финансирования ЦУР» (2020-2023 гг.), направленный на создание национальной интегрированной структуры финансирования в поддержку выполнения стратегии национального развития Кыргызстана.

Источник: www.undp.org/ru/kyrgyzstan; open.undp.org/projects

ПРООН в Таджикистане

ПРООН в рамках Страновой программы на 2023-2026 гг. оказывает непосредственное содействие в достижении: (1) устойчивого, инклюзивного и «зеленого» экономического роста; (2) интегрированного управления климатическими и экологическими рисками; (3) управления, ориентированного на человека и верховенство закона. В 2023 г.

ПРООН в Таджикистане реализовано мероприятий на общую сумму \$23,6 млн.

Управление природными ресурсами. Продолжена реализация проектов: (1) «Улучшение управления водными ресурсами в Хатлонской области» (2022-2024 гг.), направленного на улучшение

средств к существованию, услуг питьевого водоснабжения и санитарии, оросительных и дренажных систем в сельских районах Хатлонской области; (2) «Техническая поддержка реформы водного хозяйства Таджикистана» (2022-2024 гг.) для достижения эффективного планирования, развития и управления водным хозяйством; (3) «Комплексный подход к управлению землепользованием для повышения устойчивости к изменению климата мелких фермеров и скотоводов Таджикистана» (2019-2025 гг.), направленного на внедрение комплексного подхода к обеспечению климатоустойчивости агро-экологических ландшафтов.

Изменение климата и энергетика. Продолжена реализация проектов: (1) «Проект развития малых и средних предприятий в сфере зеленой энергетики» (2018-2024 гг.), направленный на содействие трансформации энергетического сектора Таджикистана, в частности, появление независимых предпринимателей в сфере энергетики. Разработан и

согласован с Правительством РТ проект «Концепции развития энергетического сектора», установлено 543 СЭС, ВЭС и BESS-электростанций генерирующей мощностью 6721 кВт; (2) «Обеспечение эффективного процесса Национального плана адаптации для Таджикистана» (2020-2023 гг.), целью которого является создание институциональной основы и потенциала для разработки и реализации национальных адаптационных планов в поддержку реализации «Национальной стратегии Таджикистана по адаптации к изменению климата»; (3) «Приложение ОНУВ для достижения чистого нулевого уровня выбросов и устойчивого к изменению климата развития в ответ на чрезвычайную климатическую ситуацию» (2022-2023 гг.), направленного на повышение устойчивости местных сообществ к стихийным бедствиям, вызванным изменением климата, посредством природных решений.

Источник: open.undp.org/projects

ПРООН в Туркменистане

Основные направления работ ПРООН в Туркменистане включают содействие лучшему управлению и инклюзивному экономическому росту, повышению национальной устойчивости и потенциала адаптации к неблагоприятным последствиям изменения климата. В 2023 г. портфель проектов ПРООН в Туркменистане включал 27 проектов.

Изменение климата и охрана окружающей среды. Продолжена реализация проектов: (1) «Сохранение и устойчивое управление земельными ресурсами и экосистемами высокой природной ценности в бассейне Аральского моря для получения многочисленных выгод» (2021-2026 гг.), в рамках которого проведены информационные и обучающие кампании для усиления потенциала ключевых стейкхолдеров проекта, определены потребности населения и фермеров вокруг буферных зон, уточнен перечень биоразнообразия и биопопуляции, подготовлены рекомендации по устойчивым вариантам управления пастбищами и т.д.; (2) «Развитие

национального процесса планирования адаптации в Туркменистане» (2021-2024 гг.) – проведена серия семинаров по адаптации к изменению климата при водохозяйственном планировании; (3) «Устойчивые города: Комплексное развитие «зеленых» городов в Ашхабаде и Авазе» (2017-2024 гг.) – проведена рабочая встреча с участием представителей министерств и ведомств Туркменистана по обсуждению основных направлений развития «зеленого» строительства и принципов устойчивого развития городов в стране.

ЦУР. Проект «Платформа для реализации целей устойчивого развития»²⁷⁸ стартовал в 2018 г. В 2024 г. намечается запуск третьей фазы, целью которой является вклад в устойчивое развитие в рамках усиления потенциала Министерства финансов и экономики Туркменистана в качестве ответственного органа за осуществление координации мероприятий по реализации ЦУР.

Источники: www.tm.undp.org и open.undp.org/projects

ПРООН в Узбекистане

Основные направления работы ПРООН в Узбекистане увязаны с «Национальной стратегией развития Узбекистана на 2022-2026 гг.» и включают программы по развитию демократического руководства, достижению инклюзивного устойчивого роста, поддержанию чистой окружающей среды, борьбе с изменением климата и обеспечению гендерного равенства.

Управление земельными ресурсами и экосистемами и устойчивое развитие. Продолжена реа-

лизация проектов: (1) «Устойчивое развитие сельской местности» (2022-2025 гг.) с целью создания благоприятных условий жизни для сельских жителей и обеспечения их доступа к базовой инфраструктуре, социально-экономическим услугам, включая доступ к здравоохранению и образованию; (2) «Повышение климатоустойчивости производителей плодовоовощной продукции в Ферганской долине в Узбекистане» (2022-2023 гг.); (3) «Сохранение и управление озерами, водно-болотными угодьями и прибрежными коридорами как ос-

²⁷⁸ Совместная платформа для осуществления координации работы соответствующих министерств и ведомств Туркменистана и агентств ООН в области реализации ЦУР

нова устойчивого и нейтрального к деградации земель ландшафта бассейна Аральского моря, поддерживающего устойчивое жизнеобеспечение» (2022-2026 гг.); (4) «Содействие в эффективной реализации Интегрированной дорожной карты по устойчивому развитию региона Приаралья» (2022-2024 гг.).

Завершен проект «Поддержка лесоразведения на уязвимых территориях Узбекистана» (2022-2023 гг.), в рамках которого осуществлены противоэррозионные посадки лесообразующими породами на 100 га в Термезе и трех районах Сурхандарьинской области.

Изменение климата. Продолжена реализация проектов: (1) «Продвижение «зеленого» развития в г. Ташкенте путем ускорения инвестиций в инфраструктуру с низким уровнем выбросов» (2021-2027 гг.); (2) «Поддержка инклузивного перехода к зеленой экономике в агропродовольственном секторе и развитие климатически оптимизированной системы знаний и инноваций в сельском хозяйстве Узбекистана (UAKIS)» (2021-2025 гг.); (3) «Усовершенствование системы раннего предупреждения о различных опасностях для повышения устойчивости населения

Узбекистана к опасностям, вызванным изменением климата» (2021-2028 гг.).

Стартовал «Проект поддержки самообеспечения посредством устойчивого к изменению климата сельского хозяйства в регионе Приаралья» (2023-2025 гг.), направленный на повышение жизнеустойчивости населения в целевых сообществах посредством внедрения практик климатоустойчивого сельского хозяйства и социальной инфраструктуры.

ЦУР. Завершен проект «Финансирование устойчивого развития» (2020-2023 гг.), нацеленный на расширение диалога, координации, национального потенциала и мер, направленных на содействие эффективной стратегии финансирования для достижения национальных ЦУР в Узбекистане.

В 2023 г. ПРООН оказала поддержку²⁷⁹ правительству Узбекистана в мобилизации частных инвестиций для выпуска «зеленых» облигаций на сумму \$350 млн на Лондонской фондовой бирже. Вырученные средства пойдут на финансирование инициатив в области охраны окружающей среды, транспорта и санитарии.

Источники: www.uz.undp.org и open.undp.org/projects

Многопартнерский трастовый фонд ООН по человеческой безопасности (МПТФЧБ) для региона Приаралья

МПТФЧБ для региона Приаралья был представлен и запущен в рамках Специального заседания высокого уровня 27 ноября 2018 г. в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке, США. В 2023 г. Управление ООН по обслуживанию проектов (ЮНОПС) подписало Меморандум о взаимопонимании между УО (Участвующая организация) ООН и Офисом ПРООН МПТФЧБ ([27 января](#)).

Правительство Федеративной Республики Германии в рамках Международной климатической инициативы (IKI) [внесло вклад](#) в размере €700 тыс. в МПТФЧБ, который будет направлен на конкретную поддержку снижения негативного воздействия на местные сообщества вследствие ухудшения экологической ситуации.

МПТФЧБ совместно с партнерами проведено на COP28 параллельное мероприятие на тему «Демонстрация деятельности по восстановлению Аральского моря для будущего, устойчивого к изменению климата», показавшее актуальность коллективных действий в противостоянии экологическим катастрофам и роль таких инициатив в содействии устойчивому развитию ([2 декабря](#), Дубай, ОАЭ).

Реализуемые проекты. Продолжена реализация проектов: (1) «Продвижение творческого и инновационного потенциала молодежи и уязвимого населения посредством укрепления их адаптационного потенциала для решения проблем экономичес-

кой и продовольственной безопасности в уязвимых сообществах региона Приаралья» (2021-2023 гг.); (2) «На пути к обеспечению всеобщего охвата услугами здравоохранения и безопасности в Каракалпакстане» (2021-2023 гг.).

Профинансираны две дополнительные совместные программы на сумму \$4,4 млн, направленные на содействие зеленой и инновационной устойчивости сообщества путем расширения возможностей сельской молодежи и женщин, а также на создание климатически устойчивой системы первичной медико-санитарной помощи, ориентированной на нужды людей: (1) «Расширение прав и возможностей молодежи на пути к светлому будущему через зеленое и инновационное развитие региона Приаралья»; (2) «Заложение основы для создания климатически устойчивой системы первичной медико-санитарной помощи и практики водоснабжения, санитарии и гигиены в медицинских учреждениях и школах, ориентированной на нужды людей в Каракалпакстане». В результате этих двух проектов 241 тыс. человек и 5 тыс. детей и подростков получат доступ к экологически безопасным, устойчивым учреждениям первичной медико-санитарной помощи и образовательным учреждениям, улучшенному доступу к водоснабжению, санитарно-гигиеническим условиям и укрепят здоровье, питание, получат знания об изменении климата.

Источник: www.aral.mptf.uz

²⁷⁹ в разработке механизма выпуска облигаций для достижения ЦУР и определении подходящих «зеленых» проектов, укрепила потенциал для поддержки отчетности об использовании поступлений

6.5. ООН-Вода



В 2003г. 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.

Деятельность «ООН-Вода» в 2023 году

Инициатива ООН-Вода по комплексному мониторингу водных ресурсов для достижения ЦУР 6 вступила в свою третью фазу, успешно завершив кампанию по сбору полных данных лучшего качества за 2023 г. и установке приоритетов по усилению ра-

бот и повышению инвестиций для гарантии всеобщего охвата.

Проведены консультационные вебинары по учету гендерного контекста в глобальных показателях ЦУР 6 (14-16 ноября).

Опубликованы: (1) «План по ускорению: Обобщающий доклад по ЦУР 6 в области водных ресурсов и санитарии 2023 года», в котором представлен план ускорения реализации ЦУР 6 (26 мая); (2) [Доклад ООН²⁸⁰](#) о состоянии мировых водных ресурсов «Партнерство и сотрудничество в поддержку водных ресурсов», отражающий, каким образом укрепление партнерских связей и сотрудничество по всем составляющим устойчивого развития играет важную роль в ускорении прогресса на пути к достижению ЦУР 6 и в реализации прав человека на эти ресурсы и надлежащие санитарные условия.

Источник: www.unwater.org

6.6. Европейская экономическая комиссия



Конвенция по трансграничным водам, Протокол по проблемам воды и здоровья, Конвенция о трансграничном воздействии промышленных аварий

ЕЭК ООН в качестве Секретариата (1) Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер (Конвенции по трансграничным водам) продолжил реализацию Программы работы на период 2022-2024 гг., (2) совместно с ВОЗ-Европа Протокола по проблемам воды и здоровья осуществлял решения шестой сессии Совещания сторон (16-18 ноября 2022 г., Женева).

В 2023 г. представитель Казахстана выполнял функции заместителя председателя Бюро Конвенции по трансграничным водам.

Узбекистан стал первой страной ЦА, присоединившейся к Протоколу по проблемам воды и здоровья в качестве полноправной Стороны (26 декабря).

ЕЭК ООН также является Секретариатом Конвенции о трансграничном воздействии промышленных

аварий. Конвенция направлена на защиту людей и окружающей среды от промышленных аварий путем предотвращения их, насколько это возможно, уменьшения частоты и серьезности аварий, смягчения их воздействия.

Стороны обеих Конвенций тесно сотрудничают по вопросам предотвращения аварийного загрязнения воды, в т.ч. посредством Совместной экспертической группы по проблемам воды и промышленных аварий, при реализации проектов и мероприятий по наращиванию потенциала, например, в бассейне р.Сырдарья (см. далее о совместном исследовании).

Мероприятия. В рамках обозначенных выше Конвенций и Протокола организованы: (1) региональный семинар по мониторингу, оценке и обмену информацией в трансграничных бассейнах ЦА

²⁸⁰ подготовлен Всемирной программой оценки водных ресурсов ЮНЕСКО по поручению инициативы «ООН-Вода», объединяющей более 30 организаций ООН

(1-2 февраля, Астана); (2) 2-е заседание межведомственной рабочей группы (МВРГ) по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в Казахстане (15 марта, Астана), в Таджикистане (4 апреля, Душанбе) и вводное совещание по созданию МВРГ в Узбекистане (27 апреля, Ташкент); субрегиональный семинар по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в ЦА (25-26 мая, Душанбе); (3) 7-е совещание Глобальной сети бассейнов, работающих над адаптацией к изменению климата (25-26 мая, Женева); (4) 18-е заседание Рабочей группы по КУВР (19-21 июня, Женева); (5) учебный семинар «От специалиста к специалисту: как использовать две глобальные Водные конвенции для развития сотрудничества на местах» (3-4 июля, Женева); (6) 18-е заседание Рабочей группы по мониторингу и оценке (17-18 октября, Женева); (7) глобальный семинар по разра-

ботке соглашений и других договоренностей о сотрудничестве в области трансграничных водных ресурсов (7-8 ноября, Женева); (8) стратегический круглый стол по повышению устойчивости к изменению климата в секторе водоснабжения и санитарии (13-14 ноября) и 13-е совещание Целевой группы по установлению целевых показателей и отчетности в рамках Протокола (14 ноября, Женева); (9) глобальное рабочее совещание по вопросам выделения средств и финансирования сотрудничества в области трансграничных водных ресурсов и развития бассейнов (5-6 декабря, Женева); (10) 8-е заседание Целевой группы по системе взаимосвязей между водой, продовольствием, энергией и экосистемами (7-8 декабря, Женева).

Подробнее: <https://unece.org/info/events/unece-meetings-and-events/environmental-policy/water-convention>; <https://unece.org/info/events/unece-meetings-and-events/industrial-accidents>

Деятельность ЕЭК ООН в Центральной Азии в 2023 году

Трансграничное сотрудничество. ЕЭК ООН продолжала оказывать поддержку Секретариату ЧУ-Таласской водохозяйственной комиссии (ЧТВК) и тесно сотрудничала с ПРООН в процессе согласования Стратегической программы действий (СПД). Совместное заявление по СПД подписано сопредседателями на 32-м заседании Комиссии (22 декабря). Результаты предыдущих проектов по трансграничному сотрудничеству в бассейне см. по ссылке <https://unece.org/environment-policy/water/areas-work-convention/transboundary-cooperation-chu-and-talas-river-basin> и в брошюре.

Национальные диалоги по водной политике (НДВП). С 2019 г. поддержка НДВП в странах ЦА оказывается в рамках регионального проекта НДВП, реализуемого ЕЭК ООН в сотрудничестве с ОЭСР как часть программы [WECOOP](#), поддерживающей Рабочую группу ЕС-ЦА по окружающей среде и изменению климата (РГОСИК).

НДВП в Кыргызстане. Состоялось 18-е заседание координационного совета НДВП по ИУВР в Кыргызстане, на котором рассмотрены вопросы разработки Национальной водной стратегии и Водного кодекса, экономические и финансовые инструменты, координация между донорами (3 февраля, Бишкек).

НДВП в Таджикистане. Состоялось 16-е заседание координационного совета НДВП, в рамках которого с заинтересованными сторонами обсуждены ходы реализации: (1) программы реформы водного сектора Республики Таджикистан на 2016-2025 гг.; (2) национальной программы по обеспечению водоснабжения и санитарии до 2030 г.; (3) концепции поддержки развития высшего образования для подготовки специалистов водного хозяйства Таджикистана до 2030 г. В ходе встречи в преддверии Конференции ООН по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода реализации Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 состоялся диалог между

донорами и уполномоченными органами по обязательствам РТ (15 февраля, Душанбе).

В рамках НДВП разработаны и обсуждены с властями, МФИ три инвестиционные концепции: (1) водосберегающие технологии орошения с элементами удобрительного капельного полива в бассейне Чу-Таласа (казахская сторона); (2) модернизация систем вододеления и водохозяйственной инфраструктуры в бассейне Чу-Таласа (киргизская сторона); (3) строительство берегозащитных и селеотводных сооружений в бассейне р.Зарафшан (таджикская сторона).

Исследование источников загрязнения и определение рисков аварий в бассейне р.Сырдарья. В рамках НДВП подготовлены: (1) [подробный отчет](#), посвященный состоянию водных ресурсов, проблемам качества воды и вопросам, связанным с политикой и институтами управления водными ресурсами, промышленной безопасностью и предотвращением аварийного загрязнения воды; (2) инвентаризация и карта 61 хвостохранилища – 9 в Казахстане, 30 – Кыргызстане, 12 – Узбекистане, 10 – Таджикистане и 133 других опасных промышленных объектов, включая 33 хвостохранилища с потенциальным трансграничным воздействием в бассейне р.Сырдарья; (3) [инфографика](#), визуализирующая ключевые выводы из отчета.

Отчеты по проектам и дополнительную информацию см. по ссылке <https://unece.org/pollution-syr-darya-river-emergency-situations>.

3-й цикл отчетности по целевому показателю 6.5.2 ЦУР. ЕЭК ООН и ЮНЕСКО курируют ход реализации **показателя 6.5.2 ЦУР** о сотрудничестве в области трансграничных вод. В 2023 г. всем странам, использующим трансграничные реки, озера и водоносные горизонты, было предложено представить национальные отчеты в рамках 3-го цикла отчетности. В ЦА свои доклады представили Казахстан, Кыргызстан, Туркменистан и Узбекистан. Нацио-

нальные отчеты и сводные данные станут общедоступными в 2024 г.

2-е заседание МВРГ по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в Казахстане. Заседание посвящено обсуждению последних разработок в области промышленной безопасности и задач, стоящих перед Казахстаном, в т.ч. приведение национального законодательства в соответствие с положениями Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий. Рабочая группа: (1) рассмотрела результаты проекта «Выработка совместных мер по предотвращению и реагированию на загрязнение реки Сырдарья в чрезвычайных ситуациях (Фаза I)» и приняла решение подготовить совместный с прибрежными странами план действий в чрезвычайных ситуациях; (2) обсудила «Дорожную карту действий по усилению безопасности хвостохранилищ в регионе Европейской экономической комиссии ООН и за его пределами»; (3) приняла решение приступить к реализации Плана работ на 2023 г. с конкретными действиями по усилению безопасности хвостохранилищ и снижению риска аварийного загрязнения вод в Казахстане силами национальных властей в сотрудничестве с операторами, представителями ННО и научных кругов ([15 марта](#), Астана).

2-е заседание МВРГ по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в Таджикистане. Обсуждены текущие вопросы и меры, принимаемые для снижения рисков аварий в хвостохранилищах и загрязнения вод, преимущества инструментов и региональных проектов ЕЭК ООН; состоялся обмен передовым международным опытом в области безопасной эксплуатации хвостохранилищ. Особое внимание удалено преимуществам присоединения Таджикистана к Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий, рекомендациям проектов ЕЭК ООН по промышленной безопасности

сти и предотвращению аварийного загрязнения вод, в частности, по увязке национального законодательства с положениями Конвенции и «Выработка совместных мер по предотвращению и реагированию на загрязнение реки Сырдарья в чрезвычайных ситуациях». По итогам обсуждений согласованы предложения по дальнейшей работе МВРГ ([4 апреля](#), Душанбе).

Субрегиональный семинар по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в Центральной Азии. Субрегиональный семинар организован Конвенцией ЕЭК ООН о трансграничном воздействии промышленных аварий в сотрудничестве с правительством Таджикистана при финансовой поддержке Федерального управления Швейцарии по окружающей среде, GIZ, ОБСЕ и Регулярной программы ООН по техническому сотрудничеству в рамках [проекта ЕЭК ООН²⁸¹](#) по усилению безопасности хвостохранилищ в Центральной Азии ([25-26 мая](#), Душанбе).

Программа СПЕКА. 26-я сессия рабочей группы СПЕКА по водным ресурсам, энергетике и окружающей среде проведена в Казахстанско-Британском техническом университете. В центре внимания – определение экономических, инвестиционных и политических возможностей для системы взаимосвязей (нексуса) между водой, продовольствием, энергией и экосистемами в свете достижения ЦУР 6 и 7. Особое внимание уделено наращиванию потенциала для устойчивого управления природными ресурсами и рассмотрению возможности создания водно-энергетического консорциума. В частности, обсуждено текущее состояние системы взаимосвязей в регионе, имеющиеся проблемы, текущие инициативы и последние разработки, а также тематические страновые исследования с подробным описанием национальных вызовов, инноваций и успешных примеров в реализации нексус-подхода ([7 ноября](#), Алматы).

Источник: ЕЭК ООН

Международный центр оценки вод

Международный центр оценки вод (МЦОВ) – центр международного сотрудничества по комплексному управлению водными ресурсами, созданный в качестве вспомогательного механизма Конвенции по трансграничным водам. С 2017 г. МЦОВ размещен в Астане. Основная задача МЦОВ – оказание содействия осуществлению Конвенции по трансграничным водам и соответствующих программ.

Деятельность МЦОВ в 2023 году

МЦОВ совместно с ЕЭК ООН организованы: (1) региональный семинар по мониторингу, оценке и обмену информацией в трансграничных бассейнах

ЦА²⁸² с целью оказания содействия странам в изучении международного опыта по мониторингу, оценке и обмену информацией в трансграничных бассейнах и обсуждении возможностей укрепления сотрудничества стран ЦА в области охраны и использования водных ресурсов в трансграничных бассейнах ([1-2 февраля](#), Астана); (2) в рамках Всемирной недели воды сессия «Продвижение инноваций в трансграничном сотрудничестве с помощью инструментов Конвенции по трансграничным водам», цель которой – применение инновационных инструментов решения проблем трансграничных бассейнов в трансграничном сотрудничестве ([21 августа](#), Стокгольм).

²⁸¹ при финансовой поддержке Федерального управления Швейцарии по окружающей среде

²⁸² при финансовой поддержке Программы «Зеленая Центральная Азия», реализуемой Германским обществом по международному сотрудничеству

МЦОВ принял участие в: (1) 2-м заседании МВРГ по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения водных объектов в Казахстане ([15 марта](#), Астана) и субрегиональном семинаре по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в ЦА ([25-26 мая](#), Душанбе); (2) субрегиональном семинаре по поддержке присоединения стран Центральной Азии к Протоколу по проблемам воды и здоровья ([26-27 июня](#), Белград); (3) 18-м заседании Рабочей группы по мониторингу и оценке трансграничных вод в рамках Конвенции ([17-18 октября](#), Женева); (4) Глобальном совещании по комплексному управлению поверхностными и подземными

водами: от национального до трансграничного уровней ([16-17 октября](#), Женева); (5) 8-м заседании Целевой группы по системе взаимосвязей между водой, продовольствием, энергией и экосистемами, цель которого – подведение итогов 10-летней работы по взаимосвязи в рамках Конвенции по трансграничным водам, содействие обмену опытом и обновлению информации о достигнутом прогрессе, извлеченных уроках и передовой практике в применении некусского подхода, финансирования и реализации стратегий, планов по энергетическому переходу на чистую энергию ([7-8 декабря](#), Женева) и др.

Источник: www.iwac.kz

6.7. Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана

Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) – одна из пяти региональных комиссий ООН, учрежденная в 1947 г. ЭСКАТО призвана преодолеть ключевые проблемы региона путем 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, которая в 2023 г. отметила свое 25-летие. В совместном заявлении, принятом министрами и главами делегаций стран СПЕКА на диалоге высокого уровня, выдвинуто предложение инициировать резолюцию ГА ООН о чествовании 25-летия СПЕКА и продолжении поддержки усилий, предпринимаемых странами-участницами ([18 апреля](#)).

Проведены в Баку: (1) экономический форум СПЕКА на тему «Преобразование региона СПЕКА в



центр соединяемости с глобальным охватом», посвященный повышению роли соединяемости в условиях новых вызовов в Транскаспийском международном транспортном маршруте между Европой и Китаем ([21-22 ноября](#)); (2) первый саммит глав государств и правительств стран-участниц СПЕКА, главной темой которого была трансформация региона в глобальный логистический центр, подключенный к остальной планете. Саммит поддержал создание Многостороннего трастового фонда под эгидой ООН. Принята Бакинская декларация, подчеркнувшая высокую политическую готовность к совместному использованию огромного потенциала региона ([24 ноября](#)).

Источники: www.unescap.org, www.unece.org

6.8. Региональный центр ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии

Региональный центр ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии (РЦПДЦА) является специальной политической миссией ООН, созданной по инициативе правительства пяти государств Центральной Азии в 2007 г. со штаб-квартирой в г.Ашхабад, Туркменистан. Основной задачей Центра является оказание содействия государствам ЦА в выявлении и устранении существующих и потенциальных угроз миру и безопасности в регионе. При реализации своего мандата РЦПДЦА тесно взаимодействует с региональными и международными организациями в регионе ЦА и за его пределами. Центр осуществляет свою деятельность под руководством специального представителя Генсека ООН по ЦА.



Основные приоритеты на 2021-2025 годы

Программа действий РЦПДЦА на 2021-2025 гг. сосредоточена на пяти ключевых приоритетных направлениях: (1) продвижение превентивной дипломатии в отношениях между правительствами стран

ЦА; (2) мониторинг и раннее оповещение с целью предотвращения конфликтов; (3) создание партнерских отношений для предотвращения конфликтов, в т.ч. с региональными и суб-региональными организациями; (4) укрепление превентивной деятельности ООН в регионе; (5) поощрение сотрудничества и взаимодействия между странами ЦА и Афганистаном в тесном контакте с Миссией ООН по содействию Афганистану (МООНСА).

«Стратегия по поддержке сотрудничества между государствами Центральной Азии в водно-энергетической, экологической и климатической областях на 2022-2025 гг.» (далее – «Водная Стратегия») была принята в 2021 г. при активном участии всех пяти государств ЦА и сосредоточена на четырех основных направлениях деятельности: (1) превентивная дипломатия и укрепление доверия; (2) укрепление институтов и правовой базы; (3) обеспечение прозрачности, укрепление отношений и продвижение партнерства; (4) работа по междисциплинарным вопросам повестки дня мира и безопасности.

Деятельность РЦПДЦА в 2023 году

В рамках «Водной Стратегии» проведены: (1) встреча национальных экспертов государств ЦА по ситуации в сфере совместного использования водных ресурсов, на которой состоялся обмен мнениями по вопросу сотрудничества в области водных ресурсов, экологии и изменения климата в бассейне Аральского моря с учетом необходимости рационального использования водных ресурсов, работы над смягчением последствий изменения климата и учета различных внешних факторов ([7 декабря](#), онлайн); (2) обучающее мероприятие по климатическим рискам в ЦА и также встреча национальных экспертов. Обсуждены (1) международная практика и опыт государств ЦА по вопросам смягчения последствий изменения климата и адаптации к климатическим рискам; (2) итоги Кон-

ференции ООН по водным ресурсам; (3) состоялся обмен мнениями о последних событиях в области международного водного права и политики, включая недавние решения Международного Суда; (4) рассмотрены информационные бюллетени раннего оповещения по вопросам управления водными ресурсами трансграничных рек бассейна Аральского моря. Отдельная сессия была посвящена обмену мнениями о проблемах и возможностях сотрудничества между ЦА и Афганистаном в области водных ресурсов ([18-19 апреля](#), Алматы).

Академия превентивной дипломатии (АПД) РЦПДЦА совместно с Посольством Великобритании в Туркменистане организовали учебную сессию для участников и выпускников АПД из стран ЦА и Афганистана на тему «Изменение климата», цель которой – повышение осведомленности молодежи о влиянии изменения климата на стабильность и безопасность людей, а также о возможном участии молодежи в процессах по преодолению этих вызовов. Участники получили представление о взаимосвязи изменения климата и конфликтов, ознакомились с международными регулятивными механизмами, базирующимися на РКИК ООН и деятельностью ежегодной Конференции Молодежи, которая является переговорной площадкой для молодых активистов в сфере изменения климата ([5 сентября](#), Ашхабад).

Издана [публикация](#) «Региональный Центр Организации Объединенных Наций по превентивной дипломатии для Центральной Азии: 15 лет деятельности в регионе», посвященная 15-летней годовщине создания миссии. В сотрудничестве с НИЦ МКВК выпущено 4 [информационных бюллетеня](#) раннего оповещения по вопросам управления водными ресурсами трансграничных рек бассейна Аральского моря».

Источник: <https://unrcca.unmissions.org/ru>

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 ее взаимодействия с океанами. В 2023 г. ВМО отметила свое 150-летие.

Деятельность ВМО в 2023 году

Проведена 76-я сессия Исполнительного совета ВМО, на которой обсуждены вопросы повышения устойчивости общества к экстремальным погод-

ным, климатическим и связанным с водой явлениям, рассмотрена инициатива по созданию международной инфраструктуры мониторинга парниковых газов ([27 февраля-3 марта](#), Женева).

ВМО утвердила [новые стратегические приоритеты](#) на следующие 4 года, в т.ч.: (1) повышение готовности и сокращение потерь жизней, критически важной инфраструктуры и средств существования от экстремальных гидрометеорологических явлений; (2) поддержка климатически-оптимизированных решений для построения и усиления адаптационного потенциала и устойчивости к климатическим рискам; (3) повышение социально-экономической значимости метеорологических, климатических, гидрологических и связанных экологических услуг.

Совместно с Международной федерацией обществ Красного Креста и Красного Полумесяца (МФКК), Красным Крестом Нидерландов, Управлением ООН по снижению риска бедствий (УСРБ ООН) и Фондом финансирования систематиче-

ских наблюдений (SOFF) запущена новая инициатива «От спутников до мешков с песком: вода в центре действий по борьбе с климатом» ([сентябрь](#)).

Публикации ВМО. [Доклад](#) «Обзор 2022 года: воздействие климата на глобальные потенциальные

ресурсы возобновляемой энергии и спрос на энергию» (совместно с Агентством «IRENA», [Бюллеть ВМО по атмосферной пыли](#). Другие публикации см. <https://library.wmo.int/>.

Источник: www.wmo.int

6.10. Международный фонд сельскохозяйственного развития

Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР) – многостороннее финансовое учреждение, созданное в 1977 г. Данное специализированное учреждение ООН мобилизует ресурсы, делая возможным для бедных домохозяйств в сельских районах развивающихся стран улучшение питания и увеличения сельскохозяйственного производства и доходов. 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.

Деятельность МФСР в 2023 году

Кыргызстан

МФСР инвестировал с 1993 г. \$129 млн в развитие сельских районов в Кыргызстане, в частности: оказание содействия в сокращении нищеты и повышении экономического роста в скотоводческих общинах. В 2023 г. проведена [оценка](#) страновой стратегии и программы МФСР в стране за период с 2009 по 2022 гг. Основные выводы: (1) мероприятия МФСР по управлению пастбищами и ветеринарным обслуживанием были комплексными и охватывали множество уровней; (2) мероприятия дали важные результаты, начиная от доступа к улучшенным ветеринарным услугам, сокращения заболеваний животных (и людей) и заканчивая улучшением доступа к удаленным пастбищам; (3) внедрены многочисленные инновации, например, различные аспекты управления пастбищами на уровне общин, стипендии для молодежи, работающей в районах, где не хватает ветеринаров. В то же время отмечено недостаточное внимание улучшению и устойчивому управлению пастбищами, в отличие от расширения доступных пастбищ, слабый акцент на решение проблемы нищеты, недостаточный учет гендерных аспектов и участия частного сектора. Было рекомендовано усилить слабые направления.

Продолжена реализация проекта [«Доступ к рынкам»](#) (2016-2024 гг., вклад МФСР – \$21,17 млн), нацеленного на повышение доходов и ускорение экономического роста скотоводческих общин Кыргызстана.

МФСР по проекту [«Устойчивость региональных пастбищных сообществ»](#) (\$31,28 млн, 2021-2026 гг.) выделяет \$31,28 млн на развитие фермерских хозяйств (ожидается непосредственная помощь приблизительно 398 тыс. домохозяйствам).

Таджикистан

Общий объем финансирования МФСР в Таджикистане составляет \$115,16 млн. Деятельность органи-



зации базируется на [Программе «Стратегические возможности страны на 2019-2024 гг.»](#), направленной на снижение уровня бедности в сельской местности и укрепление национальной продовольственной безопасности в сельских районах Таджикистана. Задача решается в рамках двух стратегических целей: (1) содействие инклюзивному экономическому росту на основе сельского хозяйства в бедных сельских сообществах; (2) повышение устойчивости мелких производителей к изменению климата.

Продолжена реализация проекта [«Поддержка сельского хозяйства на уровне общин, плюс»](#) (2021-2030 гг., вклад МФСР – \$37,85 млн), нацеленного на повышение устойчивости экосистем и адаптацию источников средств к существованию в сельских районах, затронутых изменением климата, для 100 сельских семей (650 тыс. чел.) в 21 наиболее уязвимом к изменению климата районе страны.

Узбекистан

Узбекистан присоединился к МФСР в 2011 г. Общее финансирование со стороны МФСР составляет \$166,5 млн. В своей деятельности в Узбекистане МФСР руководствуется [Программой «Стратегические возможности страны на 2023-2027 гг.»](#), направленной на устойчивое повышение благосостояния сельских районов и улучшение средств к существованию мелких производителей. Это решается в рамках трех стратегических целей: (1) повышение устойчивости и продуктивности мелких производителей; (2) улучшение доступа мелких производителей к жизнеспособным продовольственным системам и сельскохозяйственным рынкам; (3) обеспечение благоприятной среды для инклюзивной трансформации сельских районов.

Продолжена реализация проекта [«Диверсификация и модернизация сельского хозяйства»](#) (2017-2025 гг., вклад МФСР – \$93,5 млн) в Андижанской, Ферганской и Наманганской областях Узбекистана. Целевые группы проекта включают малодоходные дехканские хозяйства, мелкие частные плодово-овощеводческие и животноводческие фермы. Особое внимание уделяется участию хозяйств, управляемых женщинами и молодежи.

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, отвечает за координацию международного сотрудничества в этих областях. Действительные члены – 193 государства. Программы ЮНЕСКО способствуют достижению ЦУР, определенных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. Основные направления деятельности представлены в 5 программных секторах: образование, естественные, социальные и гуманитарные науки, культура, коммуникация и информация.

Деятельность ЮНЕСКО в 2023 году

Мероприятия. На Конференции ООН 2023 г. по водным ресурсам ЮНЕСКО выступила партнером 26 мероприятий, проходивших параллельно с официальной программой конференции. Мероприятия были организованы государствами-членами совместно с различными учреждениями ООН, другими заинтересованными сторонами и внесли непосредственный вклад в результаты конференции по следующим направлениям: (1) повышение роли науки путем поддержки научно-обоснованной глобальной оценки водных ресурсов; (2) повышение значимости подземных вод и сотрудничества; (3) развитие кадрового потенциала; (4) продвижение гендерного равенства в управлении водными ресурсами и т.д. (22-24 марта, Нью-Йорк).

В ходе COP28 (30 ноября-12 декабря, Дубай, ОАЭ) ЮНЕСКО организовала ряд мероприятий, в частности: (1) сессию «Воздействие криосферных изменений и адаптация в Центральной Азии: тематические исследования в рамках деятельности ЮНЕСКО» (5 декабря); (2) сессию «На пути к реализации Международного года сохранения ледников и Дня ледников в 2025 г. и в дальнейшей перспективе» (5 декабря); (3) день сессий, посвященных широкому внедрению системных подходов к управлению климатом и водными ресурсами, в партнерстве с АБР и ВБ (8 декабря).

Публикации. Опубликован: (1) [Доклад ООН о состоянии водных ресурсов мира за 2023 г.](#) «Партнерство и сотрудничество в поддержку водных ресурс-

сов»²⁸³, подготовленный Всемирной программой оценки водных ресурсов ЮНЕСКО по поручению инициативы «ООН-Вода», объединяющей более 30 организаций ООН; (2) «Взаимосвязь водной, энергетической и продовольственной безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе»/«The Water, Energy, and Food Security Nexus in Asia and Pacific» – трехтомная серия книг, охватывающая суб-регионы Центральной и Южной Азии, Восточной и Юго-Восточной Азии и Тихоокеанского региона. В каждом томе рассматриваются отдельные сценарии будущего и даются рекомендации по наиболее эффективному решению будущих проблем; (3) «Речная культура. Жизнь как танец под ритмы воды» – сборник междисциплинарных исследований более 120 авторов по речным системам со всего мира, в которых рассматриваются вопросы управления реками в условиях активной антропогенной деятельности.

Кластерное бюро ЮНЕСКО в Алматы

Проекты. В июле 2023 г. официально запущен проект «Укрепление устойчивости стран Центральной Азии путем содействия региональному сотрудничеству в области оценки высокогорных нивально-гляциальных систем с целью разработки комплексных методов устойчивого развития и адаптации к изменению климата». Проект направлен на укрепление адаптационного потенциала пяти стран ЦА к воздействию изменения климата на криосферу через оценку, развитие регионального сотрудничества и взаимодействия с заинтересованными сторонами.

В рамках проекта «Снижение уязвимости населения в Центрально-Азиатском регионе от прорыва ледниковых озер в условиях изменения климата» (GLOFCA) разработан инструментарий для картографирования и мониторинга состояния ледниковых озер в Центральной Азии – Glacial Lake Inventory (GLI). Инструментарий предоставляет возможность автоматизированного мониторинга временных изменений озер, а обнаруженные контуры озер могут быть экспортированы в виде шейп-файлов. Инструментарий представлен странам в ходе очного тренинга в Алматы в ноябре 2022 г., далее в мае 2023 г. была проведена серия вебинаров, предоставивших национальным партнерам возможность использовать инструментарий на практике.

Источник: Кластерное Бюро ЮНЕСКО в Алматы, www.unesco.org

²⁸³ в Докладе отражено, каким образом укрепление партнерских связей и сотрудничества по всем составляющим устойчивого развития играет важную роль в ускорении прогресса на пути к достижению ЦУР 6 и в реализации прав человека на эти ресурсы и надлежащие санитарные условия

6.12. Продовольственная и сельскохозяйственная организация

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) создана в 1945 г. Работа ФАО во всем мире, а также в регионе Европы и ЦА, регламентируется Стратегической рамочной программой ФАО на 2022-2031 гг. и направлена на содействие осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. путем перехода к более эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним факторам и устойчивым агропродовольственным системам, обеспечивающим улучшение производства, качества питания, состояния окружающей среды, качества жизни и реализацию принципа «никто не должен оставаться без внимания».

Деятельность ФАО в странах ЦА в 2023 году

Неформальные консультации для стран Европы и ЦА обеспечивают платформу, в рамках которой Региональное представительство ФАО в Европе и ЦА, другие члены ФАО могут осуществлять взаимодействие по ключевым вопросам в регионе. Основной целью **неформальных консультаций** в 2023 г. являлось определение приоритетов ФАО для регионов Европы и ЦА на 2024-2025 гг., которые будут представлены на утверждение на 34-й Региональной конференции для Европы (РКЕ) в 2024 г. Консультации направлены на содействие обмену мнениями между всеми членами регионов Европы и ЦА с учетом проблем, с которыми сталкивается регион.

Казахстан

Реализуемые проекты: (1) «Разработка Государственной программы (включая Концепцию) развития агропромышленного комплекса на 2022-2026 гг.» (\$370 тыс., 2020-2023 гг.); (2) «Содействие развитию и дальнейшей пропаганде здорового питания» (\$465 тыс., 2023-2025 гг.); (3) «Укрепление системы статистики по учету производства агропродовольственной продукции» (\$75 тыс., 2023-2024 гг.); (4) «Устойчивое агролесоводство и пастбищные угодья в Казахстане» (\$1,9 млн, 2023-2027 гг.); (5) «Содействие развитию рынка земли и малых семейных ферм» (\$275 тыс., 2022-2023 гг.); (6) «Инвестиционная поддержка мелких хозяйств для развития продовольственной цепочки добавленной стоимости в Казахстане» (\$474,4 тыс., 2020-2023 гг.), в рамках которого организована ознакомительная поездка в Венгрию для изучения проблем, с которыми сталкиваются сельские общины, мелкие фермеры и семейные фермерские хозяйства в Восточной Европе и ЦА; принято участие в 3-м региональном семинаре по комплексному развитию сообществ (6-8 июня).

ФАО Казахстан провел международный семинар по вопросам развития Международного агропродовольственного хаба в Казахстане с участием представителей Министерства торговли и интеграции, Министерства сельского хозяйства, АО "QazTrade", отраслевых экспертов из Нидерландов, Америки и Танзании. Были представлены результаты тематических исследований по деятельности агропродовольственных хабов в Африке, Нидерландах и США наряду с выводами и рекомендациями для



Food and Agriculture Organization of the United Nations

Казахстана по развитию трансграничного агропродовольственного хаба на основе международного опыта ([26 декабря](#)).

Кыргызстан

Реализуемые проекты: (1) «Поддержка развития устойчивых цепочек добавленной стоимости для климатически оптимизированного сельского хозяйства» (\$350 тыс., 2021-2023 г.); (2) «Продвижение ускоренных (зеленых) инвестиций в сельское хозяйство через наращивание потенциала национальных финансовых институтов» (\$300 тыс., 2021-2023 г.); (3) «Укрепление потенциала ГЧП для регулирования, сертификации и маркетинга органической продукции» (\$300 тыс., 2022-2024 г.); (4) «Поддержка пересмотра Земельного кодекса и развития рынков сельскохозяйственных земель» (\$50 тыс., 2022-2023 г.); (5) «Секвестрация углерода через климатические инвестиции в леса и пастбища» (\$30 млн, 2022-2030 г.); (6) «Внедрение инновационных подходов для применения передовых технологий в плодовоовощеводстве» (\$175 тыс., 2023-2025 г.).

В рамках проекта «Повышение потенциала для управления безопасностью пищевой продукции в плодовоовощной промышленности Кыргызской Республики» проведены тренинги по правилам безопасности пищевой продукции в плодовоовощном секторе для предпринимателей Ошской, Баткенской, Джакалал-Абадской, Чуйской и Иссык-Кульской областей Кыргызстана ([июль-сентябрь](#), Бишкек).

Организован обучающий семинар по вопросам продовольственной безопасности, включая доступность и качество пищевых продуктов, сельскохозяйственное страхование, снижение содержания соли, исключение трансжииров, а также другие проблемы питания для депутатов Жогорку Кенеша ([1 декабря](#), Бишкек).

Таджикистан

Реализуемые проекты: (1) «Поддержка тепловодного прудового рыбоводства» (\$95 тыс., 2021-2023 г.); (2) «Внедрение инновационных подходов и лучших технологий в производство абрикосов в Согдийской области» (\$92 тыс., 2021-2023 г.); (3) «Предоставление технической помощи по электронному сельскому хозяйству Министерству сельского хозяйства» (\$90 тыс., 2021-2023 г.); (4) «Поддержка увеличения экспорта агропродовольственной продукции через «зеленое» развитие и расширение доступа на рынок» (\$88 тыс., 2022-2024 г.); (5) «Укрепление потенциала по продвижению ресурсосберегающего сельского хозяйства среди фермерских хозяйств в заповеднике Ромит» (\$33 тыс., 2022-2023 г.); (6) «Под-

держка реформы сельскохозяйственного сектора и улучшение инвестиционного климата» (\$95 тыс., 2022-2023 гг.); (7) «Кооперативное развитие и укрепление сельских институтов в рамках программы аграрной реформы» (\$96 тыс., 2022-2023 гг.); (8) «Укрепление устойчивости сельскохозяйственного сектора» (\$2,4 млн, 2022-2036 гг.); (9) «Содействие сохранению и устойчивому использованию агробиоразнообразия для обеспечения продовольственной и пищевой устойчивости в Таджикистане» (\$1,7 млн, 2022-2025 гг.); (10) «Укрепление потенциала Республики Таджикистан по соблюдению расширенной структуры прозрачности в рамках Парижского соглашения» (\$1,8 млн, 2023-2026 гг.).

Для заинтересованных сторон организован национальный оценочный семинар по подготовке «Дорожной карты по сокращению потерь и порчи пищевой продукции», на котором обсуждался проект Дорожной карты, исходя из рекомендаций участников и результатов анализа потерь и порчи пищевой продукции ([18 апреля](#), Душанбе).

При содействии ФАО [создана](#) рабочая группа в составе представителей МСХ РТ и местных органов власти по Системам сельскохозяйственного наследия мирового значения (ГИАХС) для подготовки предложений по номинированию таджикских объектов на ГИАХС.

Туркменистан

Реализуемые проекты: (1) «Развитие производственно-сбытовой цепочки аквакормов и потенциала управления здоровьем водных животных» (\$120 тыс., 2023-2025 гг.); (2) «Разработка цифровых решений для устойчивого управления пастбищами» (\$100 тыс., 2023-2025 гг.); (3) «Укрепление потенциала для управления водными ресурсами с учетом климатических условий» (\$150 тыс., 2023-2025 гг.); (4) «Поддержка в учреждении цифрового Земельного кадастра» (\$300 тыс., 2023-2024 гг.); (5) «Повышение потенциала Туркменистана для доступа к климатическому финансированию» (\$642,8 тыс., 2023-2025 гг.); (6) «Укрепление потенциала Туркменистана по соблюдению расширенной структуры прозрачности в рамках Парижского соглашения» (\$50 тыс., 2023-2024 гг.).

Экспертами геопространственной группы ФАО организованы 3 онлайн-тренинга по использованию дистанционного зондирования для облегчения идентификации и картиграфирования сельскохозяйственных культур в целях повышения точности сбора и анализа данных для совершенствования процесса принятия решений и управления ресурсами. Участники – специалисты Службы земельных ресурсов, центральных и региональных управлений, представителей Туркменского сельскохозяйственного университета им. С.А. Ниязова, государственного проектного института «Туркменергетаслама» ([7-9 июня](#), онлайн).

В рамках проекта ФАО-ГЭФ «Комплексное управление природными ресурсами в подверженных за-

сухе и засоленных сельскохозяйственных производственных ландшафтах Центральной Азии и Турции» (ИСЦАУЗР-2) созданы питомники с системами капельного орошения в г. Дашогуз, разработан план устойчивого управления пастбищами в Ахале и поставлено оборудование для борьбы с засухой и засолением почвы в Нохур.

Узбекистан

Реализуемые проекты: (1) «Подготовка основы для цифровой трансформации сельского хозяйства» (\$315 тыс., 2022-2023 гг.), в рамках которого разработана Национальная программа цифрового сельского хозяйства; (2) «Поддержка разработки страновой программы по устойчивому сельскому хозяйству» (\$50 тыс., 2022-2023 гг.); (3) «Программа по оценке влияния на продовольственные системы, использование и восстановление земель в Узбекистане» (\$6 млн, 2022-2026 гг.); (4) «Наращивание потенциала для создания интегрированной и расширенной системы прозрачности в Узбекистане с целью отслеживания национальных действий по борьбе с изменением климата и оказанного технического содействия» (\$1,3 млн, 2022-2025 гг.); (5) «Многосторонние меры реагирования на чрезвычайную ситуацию с продовольствием и энергией в Узбекистане» (\$80 тыс., 2022-2023 гг.); (6) «Поддержка разработки стратегии устойчивой механизации сельского хозяйства» (\$140 тыс., 2023-2025 гг.); (7) «Техническое содействие рациональному управлению опасными химическими веществами» (\$4,3 млн, 2023-2027 гг.); (8) «Устойчивое управление лесами и пастбищами в засушливых экосистемах Узбекистана» (\$3,8 млн, 2022-2026 гг.); (9) «Расширение возможностей молодежи в направлении более светлого будущего через зеленое и инновационное развитие региона Аральского моря» (\$231 тыс., 2022-2023 гг.).

В рамках регионального проекта «Укрепление рынка сельскохозяйственных земель для решения проблемы заброшенности земель и совершенствования механизма консолидации земель»²⁸⁴ (Турция, Азербайджан, Узбекистан), финансируемого Программой партнерства ФАО-Турция в области продовольствия и сельского хозяйства (FTPP II), организован семинар. Участникам представлены выводы и рекомендации, подготовленные на основе оценочного отчета по управлению земельными ресурсами, развитию земельного рынка и земельных реформ в Узбекистане ([6 декабря](#)).

Запущена образовательная программа "Digital Villages Camp" для ознакомления участников в возрасте от 16 до 30 лет основам Интернета вещей (IoT) для умного сельского хозяйства. Для участия отобраны 25 человек, которые в течение пяти недель получат необходимые знания и опыт в программировании с использованием решений открытого исходного кода и сборке умных устройств – датчиков, предназначенных для теплиц и приусадебных участков.

Источник: Отчет «ФАО в Европе и Центральной Азии-2023», www.fao.org

²⁸⁴ проект направлен на поддержку внедрения земельного банка в связи с текущей программой консолидации земель в Турции и запланированной программой в Азербайджане, а также на оценку потребности в развитии рынка земли и осуществимости инструментов управления земельными ресурсами в Узбекистане

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 и выступающих 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 членов из стран ЦА.

В 2023 г. на [74-й сессии](#) КМП представлены отчеты по следующим темам: «Правопреемство государств в отношении ответственности государств», «Общие принципы права», «Повышение уровня моря с точки зрения международного права», «Разрешение международных споров, сторонами которых являются международные организации», «Предупреждение и пресечение пиратства и вооруженного разбоя на море» и др.

По теме «Повышение уровня моря с точки зрения международного права» подчеркнуто важное значение принципа «доминирования суши над морем». Отмечено, что Конвенция ООН по морскому праву распределяет суверенные права и морские зоны в зависимости от размера и формы прилегающих к ним прибрежных территориальных земель. Высказано мнение, что применение принципа «доминирования суши над морем» в контексте повышения уровня моря не является абсолютным. Отмечено, что

право народов на самоопределение тесно связано с суверенитетом над природными ресурсами; подчеркнута важность дальнейшего изучения вопроса о территориях, затопленных в результате повышения уровня моря, и, в частности, их правового статуса. В связи с этим, с нетерпением ожидается работа Исследовательской группы по подтемам, касающимся государственности и защиты лиц, затрагиваемых повышением уровня моря, а также обобщенных результатов работы над этой темой в заключительном докладе по вопросам существа.

По теме «Предупреждение и пресечение пиратства и вооруженного разбоя на море» представлены первый доклад Специального докладчика ([A/CN.4/758](#)) и меморандум, подготовленный Секретариатом по данной теме ([A/CN.4/757](#)). Отмечено, что пиратство и вооруженный разбой на море по-прежнему представляют серьезную угрозу для международной безопасности, и что работа Комиссии может способствовать укреплению международного сотрудничества в деле предотвращения и пресечения пиратства и вооруженного разбоя. Поддержан подход Комиссии к этой теме. Отмечено, что работа Комиссии не должна дублировать существующие рамки и научные исследования, а должна быть направлена на выявление новых вопросов, представляющих общий интерес.

Источник: Доклад КМП на 74-й сессии, 2023 г.

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 представителей и собственности; толкование и применение международных договоров и конвенций.

В 2023 г. в общем списке Суда числились два дела, непосредственно касающиеся водных споров – проект «Габчиково-Надьмарош» (Венгрия/Словакия) и спор по поводу статуса и использования вод Силалы (Чили/Боливия). О сути иска и производстве дела по проекту «Габчиково-Надьмарош» (Венгрия/Словакия) см. [доклад](#) Международного суда.

Обязательства государств в отношении изменения климата: ГА ООН в резолюции [A/RES/77/276²⁸⁵](#) просит Суд вынести консультативное заключение исходя из принципа предотвращения значительного вреда окружающей среде и обязанности защищать и сохранять морскую среду по вопросам:

а) каковы международно-правовые обязательства государств по обеспечению защиты климатической системы и других компонентов окружающей среды от антропогенных выбросов парниковых газов в

интересах государств и в интересах нынешнего и будущих поколений;

б) какие правовые последствия вытекают из этих обязательств для государств, если они своими действиями или своим бездействием причинили значительный ущерб климатической системе и другим компонентам окружающей среды, по отношению к: (i) государствам, включая, в частности, малые островные развивающиеся государства, которые в силу своих географических обстоятельств и уровня развития страдают от неблагоприятных последствий изменения климата, специфически или затрагиваются либо особенно к ним уязвимы; (ii) народам и людям нынешнего и будущих поколений, затрагиваемым неблагоприятными последствиями изменения климата.

Постановлением от 20.04.2023 г. Суд постановил, что ООН и ее государства-члены, вероятно, смогут представить информацию по вопросам, переданным Суду для вынесения консультативного заключения. Впоследствии Суд также разрешил Международному союзу охраны природы, Комиссии малых островных государств по изменению климата и международному праву, Европейскому союзу, Африканскому союзу, Форуму тихоокеанских островов и Альянсу малых островных государств по их просьбе участвовать в разбирательстве путем представления письменных заявлений по вопросам, переданным на рассмотрение Суда.

Источник: Доклад Международного Суда на 78-й сессии ГА ООН, 2023 г., пресс-релизы Международного суда

²⁸⁵ 64-е пленарное заседание 29 марта 2023 г.