



Раздел 6

ООН и её
специализированные
учреждения

6.1. Генеральная Ассамблея



74th 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 ГА ООН собирается на очередную сессию.

17 сентября открылась 74-я сессия ГА ООН, повестка дня которой содержала 174 вопроса. На [общих прениях](#) на тему «Активизация многосторонних усилий в целях искоренения нищеты, обеспечения качественного образования, борьбы с изменением климата и содействия инклюзивности» выступили Президент Казахстана, Премьер-министр Таджикистана, Министры иностранных дел Кыргызстана и Туркменистана (24-30 сентября). В их выступлениях внимание было уделено вопросам воды, изменения климата, ЦУР и энергетики.

Выступления представителей стран Центральной Азии на общих дебатах 74-ой сессии ГА ООН

Выступление Президента Республики Казахстан



Консолидация многосторонних усилий для искоренения бедности, продвижения качественного образования, климатических действий и всеобъемлющего подхода

Мир без ядерного оружия, превентивная дипломатия, борьба с терроризмом, расширение регионального сотрудничества, экономическое развитие и укрепление демократии. Вот неполный список приоритетных направлений работы Правительства Казахстана. Об этом с трибуны ГА рассказал Президент этой страны Касым-Жомарт Токаев.

Основные тенденции, влияющие на новую тревожную глобальную реальность: (1) растущее число неразрешенных конфликтов и

эскалация напряженности в различных частях; (2) дефицит доверия между глобальными и региональными акторами; (3) искажение существующего мирового экономического ландшафта за счет растущего неравенства и назревающего глобального долгового кризиса; (4) деградация состояния окружающей среды. «В этой сложной обстановке Казахстан твердо проводит политику всеохватывающего и устойчивого развития, всестороннего диалога и мирных усилий».

Международные проекты. Казахстан вносит большой вклад в международную борьбу за мир без ядерного оружия, исходя из твердого убеждения, что ядерное оружие не является достоянием, а представляет опасность для глобального мира и стабильности. Казахстан играет активную роль в миротворчестве ООН. В частности, казахстанские военные несут службу в рядах «голубых касок» в Ливане. Столица Казахстана стала площадкой для мирных переговоров по разрешению сирийского кризиса. Состоялись 13 раундов встреч, известных как «астанинский процесс» и позволивших добиться режима перемирия в Сирии. В качестве контртеррористической меры, Казахстан инициировал Кодекс поведения по достижению мира, свободного от терроризма, к столетию ООН в 2045 г. и призвал присоединиться к нему.

Возрастающая роль Центральной Азии. «На протяжении десятилетий государства Центральной Азии имели слабые экономические связи, что препятствовало их устойчивому росту. Теперь же, исходя из общих интересов и вызовов, наш регион вступил в новый этап развития. [...] Новые возможности для региона появились после первых неофициальных консультаций на высшем уровне, проведенных в нашей столице в прошлом году. [...] Я абсолютно убежден в том, что ЦА становится «глобальным акционером». [...] На наш регион напрямую влияет ситуация в Афганистане. Мы надеемся, что принадлежащий афганцам и возглавляемый ими мирный процесс при содействии всех основных заинтересованных сторон обеспечит устойчивый мир и процветание для этой страны. [...]».

Цели устойчивого развития. «Мы уделяем особое внимание полной имплементации Повестки дня на период до 2030 г., стремясь избежать пресловутой ловушки стран со средним уровнем дохода. ЦУР на 80% интегрированы в наши стратегические государственные программы. В мае этого года я открыл новое здание Международных организаций в Казахстане. В нем разместились 16 агентств ООН. В качестве следующего шага мы предлагаем создать на его базе Центр ООН по ЦУР с мандатом оказания содействия странам ЦА и Афганистану. [...]».

Преобразования в Казахстане. «Нам следует продолжить движение по пути всестороннего преобразования нашего

общества под девизом «Преемственность, справедливость, прогресс. [...] Моя формула для политической системы Казахстана – это сильный и дальновидный Президент, влиятельный Парламент и подотчетное Правительство. [...] Как новый Президент я привержен построению современного государства всеобщего благосостояния. [...] В рамках своей программы реформ я учредил Национальный совет общественного доверия для содействия конструктивному диалогу между правительством и обществом. Мое видение основано на концепции «разные мнения – одна нация».

Деградация окружающей среды. «Деградация состояния окружающей среды стала одним из наиболее дестабилизирующих факторов в мире. Воздействие изменения климата в ЦА, в частности, приведет к серьезнейшим проблемам экзистенциального характера, таким как опустынивание, таяние ледников и последующее истощение ресурсов питьевой и оросительной воды».

Резюме выступления на русском языке:
<https://news.un.org/ru/story/2019/09/1363592>

Видео выступления:
<https://www.unmultimedia.org/avlibrary/asset/2454/2454673/>

Полный текст выступления:
http://akorda.uz/ru/speeches/external_political_affairs/ext_speeches_and_addresses/vystuplenie-prezidenta-respubliki-kazahstan-kasym-zhomarta-tokaeva-na-obshchih-debatah-74-i-sessii-generalnoi-assamblei-oon

Выступление Министра иностранных дел Кыргызской Республики

Регион ЦА столкнулся с проблемой таяния ледников, веками служивших местному населению источником чистой питьевой воды. Изменение климата, таким образом, оказывает влияние на традиционный уклад жизни в стране и может привести к массовым переселениям. Об этом заявил, выступая с трибуны ГА ООН, министр иностранных дел Кыргызстана Чингиз Айдарбеков.

Цели устойчивого развития. «Кыргызстан придает приоритетное значение достижению ЦУР. Эти цели успешно интегрированы в Национальную стратегию развития на 2018-2040 гг., которая направлена на дальнейшее продвижение экономического развития и будет способствовать эффективной реали-



...изменение климата – одна из актуальных проблем региона

зации ЦУР. В качестве подтверждения приверженности Повестке дня на период до 2030 г. Кыргызстан подал заявку на презентацию в 2020 г. своего добровольного Национального доклада по достижению ЦУР в рамках Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию. В глобальном масштабе Кыргызстан также вносит свой вклад в дело реализации ЦУР. Мы представили миру Всемирные игры кочевников, призванные сохранить многообразие культур и традиций, что получило признание и поддержку ГА ООН и ЮНЕСКО. Мы признательны ООН за включение Кыргызстана в проект оценки финансирования для развития».

Влияние изменения климата. «Кыргызстан как горная страна остро ощущает негативное влияние климатических изменений. [...] Поэтому Кыргызстан при поддержке государств-членов ООН основал «Группу друзей горных стран» и приглашает всех к широкому и плодотворному сотрудничеству и взаимодействию в данном формате. [...] В ходе текущей 74-й сессии ГА ООН Кыргызстан намерен вновь выступить соавтором обновленного проекта резолюции «Устойчивое горное развитие». [...] В настоящее время Правительство Кыргызстана внесло на ратификацию в Парламент страны Парижское соглашение по климату».

Сотрудничество в Центральной Азии. «Кыргызстан придает особое значение сотрудничеству в регионе ЦА, которое развивается в динамичном ключе. [...] Наряду с этим в ЦА все еще существуют проблемы, успешное решение которых требует коллективных усилий стран региона. Необходимо решить в первоочередном порядке вопросы правового оформления государственных границ, которые позволят снять социальную напряженность на местах и не допустить пограничных инцидентов. [...] Сегодня перед странами ЦА стоят задачи по снятию барьеров на пути к экономической кооперации по повышению транзитного потенциала региона».

Водно-энергетические вопросы. «Отдельно решается вопрос по комплексному использованию водно-энергетических ресурсов в регионе. Формируя основные запасы пресной воды, Кыргызстан в рамках существующих отношений стремится получать адекватную экономическую компенсацию от накоп-

ления и сохранения водных ресурсов, значимых не только для региона, но и для сохранения всего глобального равновесия. Поэтому Кыргызстан выступает за применение интегрированного управления водными ресурсами и предлагает разработку экономических механизмов развития взаимовыгодного сотрудничества в водно-энергетической сфере. Мы делаем ставку на производство экологически чистой электроэнергии. Реализация проектов по строительству ГЭС обеспечивает потребности стран ЦА в гидроэнергии и тем самым создаст благоприятные условия для устойчивого развития всего региона. Полагаем, что в контексте ЦУР в равной степени должна реализовываться ЦУР 7. Недорогостоящая и чистая энергия. В этом плане Кыргызстан работает над реализацией регионального проекта CASA-1000. В условиях региона сотрудничество и всесторонний диалог рассматриваются кыргызской стороной в качестве единственного и безальтернативного пути решения имеющихся вопросов».

Доступ к чистой питьевой воде. «Обеспечение доступа к безопасной и недорогой питьевой воде в Кыргызстане является весьма актуальным. Согласно статистике ФАО, Кыргызстан, будучи зоной формирования ресурсов ЦА, располагает наименьшим доступом к питьевой воде на душу населения. В сельской местности около 40% населения не обеспечено чистой питьевой водой на должном уровне. В этих целях Правительством Кыргызстана в настоящее время реализуется проект «Таза Суу» (Чистая вода), который призван обеспечить села чистой питьевой водой. В этой связи призываем международные организации, финансовые институты и страны-доноры поддержать усилия Кыргызстана в продвижении таких проектов. [...]».

Ч. Айдарбеков отметил многостороннее и плодотворное сотрудничество Кыргызстана с учреждениями ООН, а также сообщил, что его страна выдвинула свою кандидатуру в непостоянные члены Совбеза ООН на период 2027-2028 гг.

Резюме и видео выступления:
<https://news.un.org/ru/story/2019/09/1363982>

Выступление Премьер-министра Республики Таджикистан

Выступая с трибуны ГА ООН, Премьер-министр Таджикистана Кохир Расулзода затронул проблемы терроризма, организованной преступности и незаконного оборота наркотиков. Он рассказал об усилиях по обеспечению стабильности в Афганистане, а также напомнил о последствиях изменения климата для Таджикистана и ЦА в целом, в частности, о росте температуры, стремительном таянии ледников и участвовавших стихийных бедствиях. Глава Правительства высказался за развитие гидроэнергетики.

Терроризм, экстремизм и наркотрафик – угроза безопасности Таджикистана. «Терроризм и экстремизм наряду с транснациональной организованной преступностью и незаконным оборотом наркотиков подрывают международный мир и безопасность, обостряют конфликты и дестабилизируют целые регионы. [...] Власти страны делают все возможное для борьбы с терроризмом и полагают, что основные усилия должны быть сосредоточены на ликвидации военной инфраструктуры международного терроризма, лишении террористов любой политической, военной и финансовой поддержки, предотвращении использования интернета для «радикализации сознания», вербовки и пропаганды экстремизма и насилия».

Афганистан. «Обеспечение безопасности и стабильности в Центрально-Азиатском регионе тесно связано с развитием ситуации в Афганистане. Таджикистан как страна, имеющая самую протяженную границу с Афганистаном, с первых дней своей независимости прилагает постоянные усилия по содействию установлению прочного мира и стабильности в этой дружественной стране. Мы также вносим свой практический вклад в социально-экономическое развитие соседнего государства, соединяя транспортные артерии наших двух стран, создавая «энергетический мост» CASA-1000, обеспечивая население Афганистана электроэнергией и необходимыми товарами, а также содействуя в подготовке специалистов. Одним из важных направлений в этом отношении является вовлечение Афганистана в процесс многопланового регионального сотрудничества и создание благоприятных условий для использования транзитного потенциала страны и региона. Таджикистан всесторонне поддерживает усилия властей Афганистана по налаживанию мирного переговорного процесса. [...]».



Мы убеждены в том, что развитие водного сотрудничества и партнерства будет способствовать своевременному принятию необходимых мер по достижению всех ЦУР

Цели устойчивого развития. «2019 г. является очень важным годом для подведения итогов выполнения Повестки дня на период до 2030 г. Четырехлетний цикл Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию благополучно завершился. [...] Поддерживаем призыв Генсека ООН к безотлагательным действиям с тем, чтобы своевременно и успешно реализовать Повестку дня на период до 2030 г. [...] Мы приняли Национальную стратегию развития до 2030 г. и Среднесрочную программу развития на 2016-2020 гг., которые полностью соответствуют Повестке дня на период до 2030 г. и являются ключевыми инструментами по национализации ЦУР в стране. Вместе с тем имеется целый ряд новых вопросов и проблем. [...]».

Изменение климата. «Изменение климата серьезно влияет на процесс реализации целей и задач устойчивого развития. [...] В Таджикистане за последние 60 лет среднегодовая температура воздуха повысилась на 1°C; возросло число дней с обильными осадками, повысилась частота и интенсивность стихийных гидрометеорологических явлений. Только вследствие стихийных бедствий, связанных с водой, экономике нашей страны ежегодно наносится ущерб на сотни миллионов долларов. Зачастую стихийные бедствия сопровождаются человеческими жертвами. Все очевиднее становится негативное влияние изменения климата на количество и качество пресноводных ресурсов в мире. За последнее десятилетие в Таджикистане значительно сократились площади ледников, которые имеют жизненно важное зна-

чение для всей ЦА. В этой связи считаем необходимым усилить сотрудничество между странами по ликвидации последствий стихийных бедствий путем выработки превентивных мер и создания соответствующих фондов для оказания помощи нуждающимся странам. Также необходимо усилить работу по мониторингу ледников, снежных и других водных источников и принять эффективные меры по их охране для будущих поколений».

Зеленая энергетика. «Необходимо всячески поощрять развитие «зеленой» экономики, в частности, «зеленой» энергии как важного вектора устойчивого развития. Широкое использование возобновляемой энергии, в основном гидроэнергетики, способствует экономическому и социальному развитию страны при самых низких показателях вредных выбросов в атмосферу. Основу энергетики страны составляют ГЭС, на которых вырабатывается около 98% электроэнергии. Правительство предпринимает всесторонние меры по сбалансированию производства и потребления энергии путем модернизации и наращивания мощностей действующих гидроэлектростанций, строительства новых ГЭС, а также внедрения современных методов энергосбережения».

Водные вопросы. «Таджикистан является одним из лидеров по продвижению водных

вопросов на глобальном уровне. Широко известно, что за последние десятилетия по инициативе Президента Таджикистана в рамках ГА ООН были одобрены четыре важные глобальные инициативы. [...] В 2018 г. успешно началась реализация нашей четвертой глобальной инициативы – Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028», в рамках которого планируется проведение двух глобальных мероприятий: (1) Конференции ООН по Среднесрочному всеобъемлющему обзору хода реализации Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития»; (2) Мероприятия высокого уровня ГА ООН по содействию достижению целей и исполнению задач, связанных с водными ресурсами в 2021 г. В этой связи Таджикистан в рамках «Душанбинского процесса» проведет в июне 2020 г. в Душанбе вторую конференцию по осуществлению Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития» под лозунгом «Стимулирование действий по вопросам воды и партнерства на местном, национальном, региональном и глобальном уровнях.[...]».

Текст выступления:

<https://papersmart.unmeetings.org/media2/219974/67/tajikistan-ru-.pdf>

Резюме и видео выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2019/09/1363922>

Выступление Министра иностранных дел Туркменистана



Водная проблематика должна рассматриваться на основе принципов взаимного уважения, согласия и учета интересов всех государств, находящихся в бассейнах трансграничных рек, водотоков и пограничных озер

Превентивная дипломатия, активная роль ООН в обеспечении безопасности в мире, партнерство в транспортной сфере, сохранение водных ресурсов, а также продвижение ЦУР и решение вопросов, связанных с финансированием развития. Выступая с трибуны ГА ООН, Министр иностранных дел Туркменистана Рашид Мередов озвучил приоритеты своей страны на международной арене.

Мир, безопасность и нейтралитет. Туркменистан выступает за активное международное сотрудничество в сфере обеспечения мира и безопасности и считает, что центральная роль в этих усилиях должны быть отведена ООН. По словам Р. Мередова, страны должны искать «разумный баланс между национальными интересами и интересами всего международного сообщества». «Ключевым условием [...] является

восстановление и утверждение доверия и предсказуемости как важнейшего фактора выстраивания конструктивных отношений на международной арене и принятия взвешенных и ответственных решений». В этом контексте Туркменистан предложил объявить 2021-ый международным годом мира и доверия. Министр подчеркнул важную роль превентивной дипломатии как инструмента сохранения мира и безопасности. «Как показывает практика, под эгидой ООН рычаги превентивной дипломатии могут приносить реальные результаты. Об этом говорит, в частности, работа Регионального Центра ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии. Сегодня эта структура является эффективным связующим звеном между ООН и странами ЦА». Министр также сообщил, что в следующем году в Ашхабаде отметят 25-ю годовщину международного признания постоянного нейтралитета Туркменистана. К этой дате приурочена Международная конференция по вопросам мира и безопасности, которая состоится в столице в декабре следующего года. Туркменистан предложил разработать Свод правил ООН по эффективному применению принципов нейтралитета при урегулировании международных вопросов.

Устойчивое развитие. «Сотрудничество с ООН в вопросах устойчивого развития остаётся для всех нас приоритетным направлением деятельности на долгосрочную перспективу. Очевидно, что, несмотря на предпринимаемые усилия, выполнение Повестки дня на период до 2030 г. сталкивается с определенными проблемами, в том числе финансового характера. На наш взгляд, они преодолимы при наличии политической воли и правильной организации работы. Необходим четкий алгоритм и согласованность в обеспечении надлежащими финансовыми ресурсами конкретных проектов и программ по выполнению ЦУР. Для этого Туркменистан считает целесообразным рассмотреть вопрос о созыве очередной Конференции ООН по финансированию развития. [...]».

Инициативы по Каспийскому и Аральскому морям. «Экология, защита окружающей среды традиционно находятся в центре внимания деятельности Туркменистана в ООН. На нынешней сессии к уже известным инициативам нашей страны в экологической области прибавляется каспийский аспект. Речь идет о состоявшемся в августе этого года в Туркменистане первом Каспийском экономическом форуме, в ходе которого

Президентом Туркменистана была выдвинута инициатива создания новой каспийской экологической программы ООН. Учитывая общечеловеческую важность сохранения Каспийского моря как уникального природного комплекса, мы рассчитываем на поддержку этой инициативы со стороны сообщества наций. В экологической повестке для нынешней сессии Туркменистан важное место отводит спасению Аральского моря. Будем настойчиво продвигать идею формирования Специальной программы ООН для стран бассейна Аральского моря. Приглашаем все заинтересованные стороны принять участие в консультациях по этой теме».

Изменение климата. «Наша страна уделяет большое внимание реализации международных договоренностей, достигнутых в рамках ООН по вопросам изменения климата. В целях активизации деятельности по выполнению обязательств, вытекающих из целей в области устойчивого развития и Парижского соглашения об изменении климата, Президент Туркменистана 23 сентября текущего года – в день Саммита по мерам в области изменения климата, состоявшегося в Нью-Йорке, – утвердил обновленную национальную стратегию Туркменистана по изменению климата».

Водные вопросы. «Вопрос сохранения и использования водных ресурсов является одним из главных и актуальных вызовов современности. Не будет преувеличением сказать, что от его решения во многом зависит сегодня ход общемировых процессов, перспективы обеспечения стабильности, развития и благополучия на планете. Включая в себя политические, экономические, социальные аспекты, водная проблематика нуждается в международном консенсусе, консолидации усилий государств на общей мировоззренческой платформе, где второстепенные, локальные интересы и выгоды должны уступить место пониманию действительно глобальных целей и приоритетов, выработке единой стратегии действий на долгосрочную перспективу. Главным условием совместной деятельности в данном направлении должна оставаться безусловная приверженность принципу равного и справедливого доступа к водным ресурсам, признанию его в качестве фундаментального права человека. Именно обеспечение права на доступ к воде и ответственность за это является обязанностью для всех государств мира. Это, в первую очередь, обусловлено тем, что вода является общим достоянием всех народов планеты.

Неуклонно следуя этим принципам, Туркменистан четко формулирует свою позицию по водной проблематике, которая заключается в следующем.

Первое: водные вопросы в различных регионах мира должны решаться на основе общепризнанных норм международного права и, в первую очередь, – соответствующих конвенций ООН.

Второе: водная проблематика должна рассматриваться на основе принципов взаимного уважения, согласия и учета интересов всех государств, находящихся в бассейнах трансграничных рек, водотоков и

пограничных озер. В этой связи Туркменистан выступает против строительства крупных гидротехнических сооружений на трансграничных реках, что связано с большими экологическими, социально-экономическими и гуманитарными рисками.

Третье: мы выступаем за более активное и широкое участие международных организации в рассмотрении водных вопросов.[...]».

Резюме и видео выступления:
<https://news.un.org/ru/story/2019/09/1363992>

Текст выступления:
<https://undocs.org/ru/A/74/PV.12>

Узбекистан – заместитель председателя 74-ой сессии ГА ООН



В ходе 73-го заседания ГА ООН [Узбекистан](#) был впервые избран на должность заместителя председателя 74-й сессии ГА ООН. Представитель Узбекистана приступил к исполнению своих обязанностей в сентябре 2019 г. и будет оказывать содействие председателю ГА ООН руководить деятельностью данного органа до сентября 2020 г. В круг основных полномочий заместителей председателя входят открытие и закрытие каждого пленарного заседания ГА ООН в период отсутствия председателя, руководство прениями на пленарных сессиях, поддержание порядка на заседаниях, в частности, предоставление слова государствам-членам, внесение вопросов на голосование, а также объявление по ним решений.

Избранные резолюции, принятые на 74-й сессии ГА ООН

Избранные резолюции по вопросам водных ресурсов, окружающей среды и развития: Сельскохозяйственное развитие, продовольственная безопасность и питание ([A/RES/74/242](#)); Натуральные растительные волокна и устойчивое развитие ([A/RES/74/240](#)); Использование научно-технических достижений и новаторства в целях устойчивого развития ([A/RES/74/229](#)); Устойчивое горное развитие ([A/RES/74/227](#)); Борьба с песчаными и пыльными бурями ([A/RES/74/226](#)); Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех ([A/RES/74/225](#)); В гармонии с природой

([A/RES/74/224](#)); Доклад Ассамблеи ООН по окружающей среде Программы ООН по окружающей среде ([A/RES/74/222](#)); Деятельность по осуществлению Конвенции о биологическом разнообразии и ее вклад в обеспечение устойчивого развития ([A/RES/74/221](#)); Осуществление Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке ([A/RES/74/220](#)); Охрана глобального климата в интересах нынешнего и будущих поколений человечества ([A/RES/74/219](#)); Снижение риска бедствий ([A/RES/74/218](#)); Использование сельскохозяйственных

технологий в целях устойчивого развития ([A/RES/74/215](#)); Устойчивый туризм и устойчивое развитие в Центральной Азии ([A/RES/74/214](#)); Совместные меры по оценке экологического воздействия, связанного с веществами, выделяющимися из химических боеприпасов, затопленных в море, и повышению осведомленности об этом ([A/RES/74/213](#)); Международный день чистого воздуха для голубого неба ([A/RES/74/212](#)); Международный день распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах ([A/RES/74/209](#)); Право трансграничных водоносных горизонтов ([A/RES/74/193](#)); Рассмотрение вопроса о предотвращении трансграничного вреда от опасных видов деятельности и распределении убытков в случае такого вреда ([A/RES/74/189](#)); Право на развитие ([A/RES/74/152](#)); Право на питание ([A/RES/74/149](#)); Права человека на безопасную питьевую воду и санитарии ([A/RES/74/141](#)); Запрещение сброса радиоактивных отходов ([A/RES/74/58](#)); Положение в Афганистане ([A/RES/74/9](#)); Доклад Международного агентства по атомной энергии ([A/RES/74/8](#)).

Источник: www.un.org/en/ga/74/resolutions.shtml

Право трансграничных водоносных горизонтов на повестке дня ГА ООН. На своем 2-м пленарном заседании 20 сентября 2019 г. ГА ООН постановила включить в свою повест-

ку дня пункт «Право трансграничных водоносных горизонтов» и передать его на рассмотрение Шестого комитета. Шестой комитет рассматривал данный пункт на 21, 34 и 35-м заседаниях, соответственно, 22 октября, 11 и 20 ноября 2019 г. На 35-м заседании 20 ноября Комитет принял проект резолюции [A/RES/74/193](#), который

1. «[...] предлагает вниманию правительств проекты статей о праве трансграничных водоносных горизонтов, содержащиеся в приложении к ее резолюции [68/118](#), в качестве ориентира при разработке двусторонних или региональных соглашений и договоренностей, касающихся надлежащего управления трансграничными водоносными горизонтами;

2. рекомендует Международной гидрологической программе ЮНЕСКО продолжать вносить свой вклад посредством оказания дальнейшей научно-технической помощи с согласия государства-получателя и в рамках своего мандата;

3. постановляет включить в предварительную повестку дня своей семьдесят седьмой сессии пункт, озаглавленный «Право трансграничных водоносных горизонтов».

Источники:

www.un.org/en/ga/sixth/74/transboundary_aquifer_s.shtml;

<https://undocs.org/pdf?symbol=en/A/74/431>

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.

Открытые прения Совбеза по теме «Рассмотрение последствий бедствий, связанных с изменением климата, для международного мира и безопасности»

25 января Доминиканская Республика в качестве страны, председательствовавшей в Совбезе в январе, организовала открытые прения по теме «Рассмотрение последствий бедствий, связанных с изменением климата, для международного мира и безопасности». Это – четвертая дискуссия Совбеза, посвященная рассмотрению последствий изменения климата для международного мира и безопасности в формате официального заседания, и первая открытая после дискуссии, организованной в 2011 г. Германией в качестве председательствовавшей страны. В последние два года Совбез все чаще признавал, что климатические и экологические изменения создают угрозу безопасности в различных регионах, в частности, в регионе бассейна озера Чад (см. резолюцию [2349](#) (2017) Совета), в Сомали (см. резолюцию [2408](#) (2018) Совета), в Западной Африке и Сахеле (см. [S/PRST/2018/3](#)), в Мали (см. резолюцию [2423](#) (2018) Совета) и в Дарфуре (см. резолюцию [2429](#) (2018) Совета).

Многие делегации подчеркнули, что необходимо выйти за рамки обсуждения воздействий климатических бедствий на безопасность и принять меры для повышения устойчивости к потрясениям, отметив важную роль, которую международное сотрудничество должно играть в борьбе с изменением климата и его многочисленными негативными последствиями. В этой связи они высказали ряд предложений. Так, многие делегации:

i) подчеркнули необходимость более эффективного и систематического анализа того, какую угрозу изменение климата и бедствия создают для международного мира и безопасности;

ii) призвали улучшить возможности для раннего предупреждения и своевременного

реагирования на основе использования комплексных оценок рисков и стратегий управления рисками на уровне национальных правительств, региональных организаций и региональных отделений ООН, усовершенствовать аналитический потенциал и повысить готовность к бедствиям. Один из выступавших подытожил это следующим образом: «Если мы улучшим наши прогнозы благодаря раннему предупреждению и повысим нашу готовность благодаря своевременному реагированию, мы сможем предотвращать конфликты»;

iii) предложили более тщательно учитывать климатические факторы при определении мандатов и структуры полевых миссий ООН, обеспечить миротворцев возможностями для проведения «климатических миротворческих миссий» без какого-либо вмешательства в дела затрагиваемых стран;

iv) подчеркнули необходимость оказания поддержки развивающимся странам посредством предоставления финансовых средств, наращивания потенциала и передачи технологии в целях предотвращения возникновения угроз безопасности и конфликтов, связанных с изменением климата.

Резюме открытых прений на русском:
<https://undocs.org/pdf?symbol=ru/S/2019/113>

<http://webtv.un.org/search/part-1-open-debate-on-the-maintenance-of-international-peace-and-security-addressing-the-impacts-of-climate-related-disasters-on-international-peace-and-security-security-council-8451st-meeting-/5995992706001/?term=%22Addressing%20the%20impacts%20of%20climate-related%20disasters%20on%20international%20peace%20and%20security%22&sort=date>

Заседание Совбеза по теме «Защита окружающей среды в период вооруженных конфликтов» по формуле Аррии

9 декабря состоялось открытое заседание по формуле Аррии на тему «Защита окружающей среды в период вооруженных конфликтов», организованное Эстонией, Германией, Кувейтом и Перу. Более 600 горящих нефтяных скважин в Кувейте в ходе

первой войны в Персидском заливе в 1991 г. явились свидетельством миру об очевидном воздействии военных действий на окружающую среду и людей. В этой связи в 2001 г. 6 ноября был объявлен Международным днем предотвращения использования окру-

жающей среды как средства воздействия во время войны и вооруженных конфликтов. Многочисленные конфликты на Балканах, Ближнем Востоке, в ЦА, Южной Америке и Африке показали, как могут пострадать экосистемы от боевых токсичных веществ, как исчезают леса, какой ущерб может нанести разрушение водохозяйственной инфраструктуры сельскому хозяйству и жизнедеятельности человека, и как потеря регулирования природопользования приводит, среди прочего, к крупным проблемам с утилизацией отходов и инфекционным заболеваниями.

Были предприняты незначительные шаги с целью призвать воюющие стороны к ответственности в отношении окружающей среды, улучшить гуманитарное реагирование и включить вопросы восстановления и защиты окружающей среды в процесс постконфликтного восстановления. Комиссия международного права опубликовала проекты правовых принципов по защите окружающей среды в связи с вооруженными кон-

фликтами (ПЗОСВК). Международный комитет Красного Креста работает над обновлением руководства для военных по вопросам защиты окружающей среды.

На заседании члены Совбеза рассмотрели взаимосвязь между вооруженными конфликтами и окружающей средой, опираясь на результаты первоначальных обсуждений по ПЗОСВК и подробнее останавливаясь на включенных в повестку дня Совбеза вопросах потребности в специальной терминологии и сотрудничестве в ответ на деградацию окружающей среды, вызванную вооруженными конфликтами.

Источники: <http://webtv.un.org/search/aria-formula-meeting-on-protection-of-the-environment-during-armed-conflict/6114430670001/?term=%22Protection%20of%20the%20Environment%20during%20Armed%20Conflict%22&sort=date4>;

www.whatsinblue.org/2019/12/aria-formula-meeting-on-the-protection-of-the-environment-during-armed-conflict.php

6.3. Секретариат

Один из главных органов ООН. Во главе Секретариата стоит Генеральный секретарь (Генсек), который назначается ГА ООН по рекомендации Совбеза ООН сроком на 5 лет. С 1 января 2017 г. Генсеком является Антониу Гутерриш (Португалия).

Ежегодно Генсек представляет доклад о работе организации, описывающий приоритетные направления деятельности ООН по всему миру и включающий планы на будущее. [Доклад за 2019 г.](#) освещает работу в следующих ключевых приоритетах: содействие поступательному экономическому росту и устойчивому развитию; поддержание международного мира и безопасности; развитие Африки; поощрение и защита прав человека; эффективная координация усилий по оказанию гуманитарной помощи; содействие правосудию и развитию международного права; разоружение; контроль над наркотиками, предупреждение преступности и борьба с терроризмом.

В докладе представлены инициативы, выдвинутые Генсеком в 2018 и 2019 гг. и сводящиеся к реформированию **системы развития** (действуют страновые группы ООН нового типа, работа которых основывается на Рамочной программе сотрудничества в об-



ласти устойчивого развития и которые возглавляются координаторами-резидентами, обладающими достаточными полномочиями); **управления** (действует новая децентрализованная система делегирования полномочий, подотчетности и контроля, оперативная поддержка и помощь в разработке политики); **в сфере обеспечения мира и**

безопасности (с целью придать первостепенное значение превентивным мерам и сохранению мира, повысить эффективность действий в пользу мира, сформировать единый, комплексный компонент по

вопросам мира и безопасности и повысить уровень координации).

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 2019 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 2019 г. [портфель проектов](#) ПРООН в Казахстане включал 25 проектов общей стоимостью \$18,14 млн.

ЦУР. С 2018 г. реализуется проект [«Партнерство для создания национальной платформы ЦУР»](#) (2018-2019 гг.) в целях поддержки правительства в деле национализации, достижения и мониторинга ЦУР. В 2019 г. в рамках XII Астанинского Экономического Форума организован [1-й Казахстанский форум](#) по достижению ЦУР (апрель, Нур-Султан); в ходе Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию официальная делегация Казахстана [презентовала](#) первый Добровольный национальный обзор о реализации Повестки дня на период до 2030 г. (16 июля, Нью-Йорк).

Управление водными ресурсами. С 2017 г. реализуется проект [«Ирригация и дренаж Казахстана, наращивание потенциала и повышение информированности общественности»](#) (2017-2021 гг.), направленный на развитие потенциала РГП «Казводхоз» и его филиалов в Алматинской и Туркестанской областях через изменение институционального управления и улучшение управления оросительной водой. В 2019 г. определены 22 наилучшие практики водосбережения и водоучета; разработаны 9 руководств для пользователей; выбраны 4 фермы для де-

монстрации инновационной системы измерения воды; созданы 2 пилотные фермы для мониторинга засоления почв и минерализации грунтовых вод; в 6 населенных пунктах внедрена новая тарифная система; оборудованы 4 консультативных центра по рациональному использованию воды; 67 сотрудников РГП «Казводхоза» повысили уровень знаний посредством программ по обмену.

В 2019 г. были реализованы следующие проекты в области **земельных ресурсов и экосистем**: [«Сохранение и устойчивое управление ключевыми глобально значимыми экосистемами для получения различных выгод»](#) (2017-2021 гг.); [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; [«Комплексное управление засушливыми землями и засухой в Южно-Казахстанской области»](#) (2017-2019 гг.) в целях совершенствования стратегий по обеспечению средств к существованию и повышения жизнестойкости уязвимых фермеров и скотоводческих общин на выборочных пилотных участках; [«Поддержка устойчивого управления земельными ресурсами»](#) (2015-2020 гг.) в целях изменения практики землепользования в степных, засушливых и полузасушливых регионах Казахстана; [«Устойчивые продовольственные системы и улучшение качества экосистемных услуг в Северном Казахстане»](#) 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.

Проекты/деятельность в области **энергетики и изменения климата**: «[Развитие городов при низком уровне выбросов углерода](#)» (2014-2019 гг.); «[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; «[Снижение рисков инвестирования в возобновляемые источники энергии](#)» (2017-2021 гг.); подготовка [Национального со-](#)

[общения и Двухгодичного доклада](#) (2019-2022 гг.) для Конференции Сторон РКИК ООН в соответствии с обязательствами по РКИК ООН; «[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.

С 1995 г. ПРООН участвует в разработке **Национальных Отчетов о человеческом развитии** (НОЧР). НОЧР за 2019 г. посвящен вопросам урбанизации – «[Урбанизация как ускоритель инклюзивного и устойчивого развития в Казахстане](#)».

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 Организации Объединенных Наций](#) (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, права человека и гендерное равенство; (3) окружающая среда, изменение климата и управление рисками стихийных бедствий; (4) социальная защита, здравоохранение и образование.

В 2019 г. [портфель проектов](#) ПРООН в Кыргызстане включал 27 проектов общей стоимостью \$20,5 млн.

Проекты, связанные с охраной окружающей среды, включают: «Сохранение глобально значимого биоразнообразия и связанных с ним земельных и лесных ресурсов [Западного Тянь-Шаня](#) для поддержки устойчивых средств существования» (2017-2021 гг.) (предварительные итоги подведены 18 декабря на [заседании](#) Консультативного совета проекта); «[Укрепление потенциала по комплексному управлению рисками в Кыргызстане и регионального сотрудни-](#)

[чества в ЦА](#)» (2016-2020 гг.); «[Укрепление потенциала для финансирования устойчивого развития в регионе СНГ](#)» (2018-2020 гг.); «[Трансграничное сотрудничество для сохранения снежного барса и его экосистем](#)» (2016-2020 гг.) для усиления сохранения экосистем и ландшафтов снежных барсов и обеспечения стабильности их глобальной популяции; «[Повышение потенциала национальных институтов по адаптации ЦУР](#)» (2018-2020 гг.) для оказания поддержки правительству в укреплении национального потенциала и повышении осведомленности по вопросам, связанным с ЦУР; «[Укрепление устойчивости к изменению климата Баткенской области через внедрение «климатически умных» систем орошения и защиты от селей](#)» (2019-2020 гг.) в рамках совместного Тростового фонда ПРООН и РФ ([стартовая координационная встреча прошла 22 октября](#)); «[Наращивание потенциала для обеспечения устойчивости сообществ и учреждений к рискам, связанным с климатом и стихийными бедствиями, и рациональному инклюзивному управлению природными ресурсами](#)» (2018-2022 гг.); «[Поддержка ООН в укреплении готовности к стихийным бедствиям](#)» (2012-2020 гг.) в целях поддержки координационной деятельности Секретариата Группы по координации реагирования на чрезвычайные ситуации; «[План регулирования поэтапной ликвидации ГХФУ⁶⁶. Фаза 2](#)» (2015-2020 гг.); «[Усиление институционального и правового](#)

⁶⁶ Гидрохлорфторуглерод

потенциала для обеспечения улучшения национальной системы управления и мониторинга экологической информацией» (2015-2019 гг.) для целенаправленного укрепления национального потенциала для достижения целей Рио-де-Жанейрской Конвенции путем совершенствования процедур и инструментов мониторинга и управления экологической информацией; «Охрана здоровья людей и окружающей среды от непреднамеренных выбросов стойких орга-

нических загрязнителей и ртути в результате ненадлежащего обращения медицинскими отходами» (2014-2018 гг.) в целях реализации и принятия наилучших природоохранных практик и наилучших доступных технологий в медицинских учреждениях Бишкека для улучшения управления, обработки и уничтожения медицинских отходов.

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

ПРООН в Туркменистане

В 2019 г. портфель проектов ПРООН в Туркменистане включал 22 проекта общей стоимостью \$13,5 млн.

Управление водными ресурсами. ПРООН совместно с Государственным комитетом водного хозяйства Туркменистана реализует проект «Эффективное использование энергии и возобновляемые источники энергии для устойчивого управления водным хозяйством в Туркменистане» (2015-2021 гг.), финансируемый ГЭФ. В 2019 г. достигнуты следующие результаты: (1) повышение эффективности городского водоснабжения в Каахке привело к экономии воды, которая была использована местными жителями для орошения около 300 га и посева традиционных культур; (2) пять изношенных насосов заменены на совершенно новые энергосберегающие насосы; (3) установлены фотоэлектрические солнечные батареи в трех деревнях пустыни Каракум для забора воды из скважин и очистки/опреснения воды в одной из деревень; (4) разработана методология составления планов внутрихозяйственного водопользования, презентованная национальным специалистам водного хозяйства в ходе семинара; (5) с начала реализации проекта более 280 национальных специалистов прошли обучение на местах и за рубежом по различным темам, связанным с рациональным управлением водными и устойчивым управлением земельными ресурсами, энергоэффективными методами орошения, обслуживанием насосов; (6) разработаны четыре нормативных акта в поддержку Водного кодекса, в т.ч. правила технической эксплуатации насосных станций; инструкция планово-профилактического обслуживания и ремонта водопроводных систем и сооружений; технический регламент ирригационной инфраструктуры; техническая инструкция для дренажной инфраструктуры; (7) принята Национальная программа разви-

тия сельского хозяйства Туркменистана на 2019-2025 гг. Проведен аудит более 120-и насосных установок марок СНП-500/10, СНПЭ-500/10, находящихся на балансе Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана, и даны рекомендации по оптимальному размещению всасывающих и напорных трубопроводов насосных станций и рациональному применению электросилового оборудования.

Организованы и проведены:

- совместно с проектом ЕС «Содействие дальнейшему развитию сельского хозяйства и села в Туркменистане – SARD III» учебно-ознакомительная поездка для специалистов сельского и водного хозяйств в Университет Кордовы для практического ознакомления с опытом организации, распределения и использования оросительной воды при поливе сельскохозяйственных культур в провинции Андалусии, близкой по своим климатическим показателям к условиям Туркменистана (14-20 июля, Кордова, Испания);
- практический семинар для специалистов сельского и водного хозяйства, производителей сельскохозяйственной продукции с целью ознакомления с основными результатами исследовательской и производственной деятельности по освоению деградированных и засоленных земель с использованием современных технологий орошения и агротехнических работ (23 октября, Ашхабад);
- семинар по совершенствованию мониторинга использования водных ресурсов и планирования водопользования на оросительных системах (20 декабря).

Изменение климата. ПРООН [создает платформу](#) для национальных и международных экспертов в сфере изменения климата, смягчения последствий и адаптации к нему с целью пересмотра и обновления Национальной стратегии Туркменистана по изменению климата и подготовки Плана действий по реализации Парижского соглашения. В 2019 г. реализовывалось 2 климатических проекта: подготовка Четвертого национального сообщения Туркменистана и первого Двухгодичного доклада в рамках РКИК ООН; [«Поддержка устойчивых к изменению климата источников средств к существованию в сельском хозяйстве»](#) (2016-2021 гг.).

Организованы и проведены:

- ПРООН и Министерством образования Туркменистана [заключительный рабочий семинар](#) по подготовке учебного пособия «Климатическая шкатулка» для использования в различных предметах школьной учебной программы и

на внеклассных занятиях (4 апреля, Ашхабад);

- [национальный семинар](#) по вопросу расширения доступа к международным источникам климатического финансирования для реализации задач Национальной стратегии Туркменистана по изменению климата (17 декабря, Ашхабад).

Другие соответствующие проекты, реализованные в 2019 г.: [«Устойчивые города: Комплексное развитие «зеленых» городов в Ашхабаде и Авазе»](#) (2017-2023 гг.); [«Налаживание партнерств для ускорения достижения ЦУР»](#) (2018-2020 гг.), нацеленный на укрепление потенциала Министерства финансов и экономики Туркменистана в качестве ответственного органа по координации и мониторингу реализации ЦУР.

Источник: 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 4 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 2019 г. [портфель проектов](#) ПРООН в Узбекистане включал 34 проекта общей стоимостью \$16,4 млн.

ЦУР. Продолжена реализация проекта [«Поддержка стратегических исследований в целях устойчивого развития»](#) (2017-2019 гг.) в целях содействия Правительству Узбекистана в проведении стратегических исследований, формулировании, планировании и мониторинге Повестки дня в области устойчивого развития на период после 2015 г., в частности, ЦУР.

Управление водными ресурсами. Продолжена реализация проекта [«Устойчивое управление водными ресурсами в сельской местности Узбекистана: Укрепление технического потенциала, Компонент 2»](#) (2016-

2020 гг.). Основные результаты 2019 г.: (1) совершенствование материально-технической базы ТИИИМСХ, НИИИВП, МВХ РУз и 6 БУИС; (2) создана система мониторинга мелиорации орошаемых земель путем оснащения Центрального аппарата МВХ РУз и 13 региональных мелиоративных экспедиций современным оборудованием и программными продуктами; (3) подготовлены программа по наращиванию потенциала и пять учебных модулей, обучены 54 инструктора, проведен тренинг 560 специалистов водного хозяйства; (4) на пилотных участках проекта снижены потери воды примерно на 30-40% за счет реконструкции каналов, строительства и ремонта затворов, строительства насосных станций; (5) разработан ряд нормативных документов в поддержку устойчивости управления водными ресурсами; (6) 7,6 тыс. га орошаемых сельскохозяйственных угодий возвращены в сельскохозяйственный оборот, на 8,2 тыс. га – улучшено водоснабжение.

Деятельность/проекты, связанные с изменением климата в 2019 г. Продолжена реализация проекта [«Повышение устойчивости к изменению климата»](#) (2014-2021 гг.), направленного на повышение устойчивости к изменению климата фермерских и скотоводческих сообществ в засушливых регио-

нах Узбекистана, в частности, в Каракалпакистане. Организованы и проведены: [семинар](#) «Современные методы принятия решений органами местных властей и включение в них фактора климатических изменений» (15 ноября, Самарканд); [круглый стол](#) «На пути к переходу региона Приаралья из зоны, подверженной стихийным бедствиям, в зону инноваций и устойчивого развития (сектор сельского хозяйства)», на котором были представлены результаты пилотирования агро- и водосберегающих практик и мер по восстановлению естественных деградированных пастбищ (23 ноября, Нукус). В 2018-2019 гг. в 5 пилотных районах созданы 10 пастбищных сообществ с кооперативным принципом управления, объединяющих 47830 сельских жителей, которые осуществляют работы по восстановлению деградированных пастбищ и созданию новых. В поддержку инициативе местными органами власти пилотных районов пастбищным кооперативам выделены 34,96 тыс. га территорий сроком на 25-30 лет.

Продолжены работы по проектам: [«Программа подготовки Узбекистана к доступу к ресурсам ЗКФ»](#) (2015-2019 гг.) в целях оказания содействия Правительству Узбекистана в укреплении национального потенциала для эффективного доступа, управления, использования и мониторинга климатического финансирования; [«Устойчивость сельского хозяйства к рискам изменения климата в Фергане»](#) (2019-2021 гг.), направленный на институционализацию интегрированных услуг для повышения адаптации сельскохозяйственных производителей в пилотном регионе к последствиям изменения климата; [«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. Этот опыт можно внедрить в других городах РУз. Молодые ученые из Университета Инха в Ташкенте при поддержке ПРООН [разработали метеостанцию](#), феромонные ловушки и специальное приложение для ведения учета фермерских хозяйств, а также СМС-оповещения распространения заболеваний и вредителей растений. Преимущество этих изобретений – доступная стоимость по сравнению с импортируемыми аналогами, более точное

прогнозирование благодаря учету местной энтомологии, а также наличие интерфейса на узбекском языке.

Проекты в области управления земельными ресурсами и экосистемой: [«Интегрированное управление ландшафтами»](#) (2014-2019 гг.) в целях обеспечения улучшенного, более устойчивого и гибкого управления землепользованием в условиях неорошаемых засушливых пустынных, степных и горных ландшафтов Узбекистана; [«Устойчивое управление горными экосистемами»](#) (2017-2022 гг.) в целях улучшения устойчивого использования природных ресурсов и лесного хозяйства в ключевых горных регионах, важных для глобально значимых видов биоразнообразия; [«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; [«Первоначальное выполнение ускоренного сокращения использования ГХФУ»](#) (2018-2024 гг.) посредством минимизации утечек ОРВ⁶⁷ и повышения энергоэффективности технологий и оборудования по извлечению и рециркуляции ГХФУ.

Проекты по Аральскому морю. [«Укрепление потенциала жизнеустойчивости населения, пострадавшего в результате кризиса Аральского моря»](#) (2016-2019 гг.) посредством создания Много-партнерского фонда по безопасности человека для региона Приаралья; [«Решение насущных проблем человеческой безопасности в регионе Приаралья»](#) для решения экологических, социальных и экономических проблем наиболее уязвимых сообществ Приаралья (2019-2021 гг.). (см. раздел [«Комплексные дистанционные и наземные исследования осушенного дна Аральского моря»](#)).

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

⁶⁷ Озоноразрушающие вещества

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

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

Деятельность Фонда в 2019 году

Состоялись 3 заседания Руководящего Комитета Фонда. **Первое заседание** посвящено обсуждению организационных и практических вопросов деятельности Фонда, в т.ч. связанных с операционными процедурами и программной стратегией Фонда. Утверждены состав Технического секретариата, Операционное руководство Фонда, согласованы даты объявления первого приема проектных заявок ([24 января](#)). **На втором заседании** одобрены для финансирования 2 проектные заявки с общим бюджетом \$3,1 млн.: «[Повышение доступа и качества услуг перинатальной помощи, оказываемой наиболее уязвимым матерям и новорожденным](#)» (ЮНФПА и ЮНИСЕФ, \$1,6 млн.) и «[Решение насущных проблем человеческой безопасности в регионе Приаралья путем содействия устойчивому сельскому развитию](#)» (ПРООН и ЮНЕСКО, \$1,5 млн.). **На третьем заседании** одобрено создание на платформе Фонда Консультативного комитета по устойчивому развитию региона Приаралья. Это позволит вести конструктивный диалог между правительством, гражданским обществом и партнерами по различным аспектам развития региона Приаралья ([16 декабря](#)).

Выделенные средства. Правительство РУз и Офис Много-партнерского трастового фонда ООН в Нью-Йорке подписали Стандартное административное соглашение о внесении узбекской стороной в МППФЧБ взноса в размере \$6,5 млн. Перечисление будет осуществляться четырьмя траншами с 2019 по 2022 гг. (27 ноября). В 2019 г. перечислен [первый транш](#) в размере \$2 млн. Подписаны Соглашения о выделении на поддержку деятельности МППФЧБ Правительством Норвегии в размере \$1,1 млн. ([1 апреля](#)) и Европейским союзом – €5,2 млн. ([11 ноября](#)).

Реализуемые проекты. Состоялась церемония запуска проекта «Решение насущных проблем человеческой безопасности в регионе Приаралья путем содействия устойчивому сельскому развитию», направленного

на смягчение негативных экологических, социальных и экономических последствий в наиболее уязвимых сообществах региона ([26 сентября](#), Нукус). Основные мероприятия будут сфокусированы на разработке в этом направлении комплексных решений, оказании содействия в получении доступа к базовым социальным услугам, повышении уровня жизни и развитии устойчивого туризма в Тахтакупырском, Муйнакском и Чимбайском районах. В результате реализации проекта свыше 2230 сельских жителей получат доступ к питьевой воде, более 1000 представителей уязвимых сообществ расширят свои возможности в получении дохода в малом и среднем бизнесе, а также в сфере экотуризма. Будет оказано содействие в адаптации к изменению климата посредством реализации инициатив по облесению на высохшем дне Аральского моря.

В рамках данного проекта НИЦ МКВК совместно с Международным инновационным центром Приаралья при Президенте РУз проведена [наземная экспедиция](#) по изучению осушенного дна Аральского моря (20 сентября - 20 октября). Вторая экспедиция в рамках проекта намечена на весну 2020 г. (см. раздел «[Комплексные дистанционные и наземные исследования осушенного дна Аральского моря](#)»).

Проект «[Повышение доступа и качества перинатальной помощи, оказываемой наиболее уязвимым матерям и новорожденным](#)», 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 (август 2019 г.-декабрь 2020 г.). Проект охватывает 8 районов, включая 3 наиболее пострадавшие от деградации земель, сокращения биоразнообразия, изменения климата и общего ухудшения состояния здоровья населения. По оценкам, проект позволит охватить 26 тыс. будущих матерей и новорожденных качественной перинатальной помощью, ожидается, что 500 медицинских работников улучшат свои навыки с помощью специальных учебных программ.

Источник: www.aral.mppf.uz, www.mfa.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 представленном 19 марта Всемирном докладе ООН о состоянии водных ресурсов «Не оставляя никого в стороне» показано, что улучшение управления водными ресурсами и доступа к услугам водоснабжения и санитарии важно для преодоления нищеты и решения различных других социальных и экономических проблем. Доклад является результатом сотрудничества 32 агентств ООН и 41 международного партнера, входящих в «ООН-Вода».

В начале февраля в штаб-квартире МФСР было создано 30-е совещание механизма «ООН-Вода». Участники рассмотрели текущую работу по показателям ЦУР 6, предстоящие глобальные мероприятия по повышению осведомленности и резолюцию ГА ООН, в которой содержится призыв к проведению двух совещаний высокого уровня (в 2021 г. и 2023 г.) по вопросам водных ресурсов и санитарии, а также варианты того, каким образом организация может внести свой вклад в подготовку этих совещаний.

Отчет о совещании доступен по ссылке: <http://enb.iisd.org/water/un/30/html/enbplus82num34e.html>

12 июля в рамках Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию было проведено параллельное мероприятие по изменению климата и водным вопросам, на котором механизм «ООН-Вода» представил [аналитическую записку](#) «Изменение климата и вода». В записке представлен ряд рекомендуемых для политиков мер политики и действий по разумному использо-

ванию воды для смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним как внутри секторов, так и между ними.

23-24 августа состоялось 31-е совещание «ООН-Вода». Участники обсудили прогресс и последующие шаги по совместным инициативам, которые предприняли члены и партнеры механизма, чтобы обеспечить «единство действий» ООН для решения глобальных водных проблем.

Отчет о совещании доступен по ссылке: <http://enb.iisd.org/water/un/31/>

27 августа во время Всемирной недели воды в Стокгольме «ООН-Вода» запустил Портал данных по ЦУР 6, работающий в режиме онлайн на сайте www.sdg6data.org. Портал содержит данные по всем глобальным показателям и другим ключевым социальным, экономическим и экологическим параметрам и отслеживает общий прогресс в достижении ЦУР 6 на глобальном, региональном и национальном уровнях.

10 декабря Группа экспертов механизма «ООН-Вода» по воде и климату организовала параллельное мероприятие «Климатически устойчивые подходы к управлению водными ресурсами» на 25-й сессии Конференции сторон (КС-25) РКИК ООН в Мадриде (COP 25). Участники признали решающую роль комплексного подхода к изменению климата и управлению водными ресурсами для успешного осуществления Повестки дня на период до 2030 г., Сендайской рамочной программы и Парижского соглашения. Участники согласились с тем, что связанная с водными ресурсами деятельность по предотвращению изменения климата и адаптации должна надлежащим образом включаться в определяемые на национальном уровне вклады.

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 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 в 2019 году

ЕЭК ООН организованы следующие мероприятия в рамках Конвенции по трансграничным водам и Протокола по проблемам воды и здоровья: 4-ое заседание Глобальной сети бассейнов, работающих над адаптацией к изменению климата (14-15 февраля); 28-е заседание Бюро Конвенции по трансграничным водам (27-28 февраля); 22-е заседание Бюро Протокола по проблемам воды и здоровья (5 апреля); Глобальный семинар по экосистемной адаптации в трансграничных бассейнах (29-30 апреля); 10-я встреча Целевой группы по воде и климату (1 мая); 18-е совещание Комитета по вопросам соблюдения (1-2 июля); Региональный семинар по индикатору ЦУР 6.5.2 для Панъевропейского региона (21 октября); 14-я сессия Рабочей группы по ИУВР (22-24 октября); 29-е заседание Бюро Конвенции по трансграничным водам (24-25 октября); 5-я сессия Встречи сторон Протокола по проблемам воды и здоровья (19-21 ноября); 10-е заседание Комитета по осуществлению Конвенции (2-3 декабря); Глобальный семинар по обмену данными

и информацией в трансграничных бассейнах (4-5 декабря); 15-е заседание Рабочей группы по мониторингу и оценке (6 декабря).

Подробнее: www.unece.org/env/water/meetings

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

В 2019 г. осуществляется процесс разработки руководства по справедливому и устойчивому распределению водных ресурсов в трансграничном контексте. Международный центр оценки вод ведет данный процесс в ЦА, затрагивая такие вопросы, как устойчивое распределение водных ресурсов в трансграничном контексте и экологический сток как основа для сохранения экосистем. [Проведено совещание](#) национальных экспертов по разработке вышеупомянутого руководства (12-13 декабря, Нур-Султан).

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.), финанси-

руемого 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). Несмотря на то, что СПД была принята на 24-й сессии Чу-Таласской Комиссии (27 февраля 2018 г.), на правительственном уровне документ так и не был одобрен до окончания проекта. В 2019 г. ЕЭК ООН продолжала поддерживать процесс согласования и одобрения СПД путем предоставления технической экспертизы, обсуждения данного вопроса с профильными ведомствами и оказания поддержки Секретариату Чу-Таласской Комиссии.

Результаты проекта представлены по ссылке www.unece.org/env/water/centralasia/chutalas.html#с65768 и в брошюре www.unece.org/fileadmin/DAM/env/water/Chu-Talas/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 частности, в 2019 г. проведены совещания руководящих советов НДВП и рабочих групп в [Казахстане](#) и [Таджикистане](#). На данных совещаниях высокого уровня представители министерств и ведомств обсуждали актуальные вопросы реформы управления водными ресурсами, включая разработку и внедрение секторальных стратегий и программ, а также вопросы трансграничного сотрудничества, обеспечения безопасности ГТС, предотвращения случайного загрязнения вод, варианты развития государственно-частного партнерства в секторе водоснабжения и санитарии и т.д. Члены руководящих советов также обсуждали и принимали решения по проектам, реализуемым партнерами по развитию. В 2019-2022 гг. работа по поддержке НДВП в странах ЦА продолжится в рамках нового проекта, финансируемого ЕС, в контексте новой фазы программы WESCOOP.

Сотрудничество по безопасности плотин

Продолжается реализации [3-ей фазы проекта](#) «Создание потенциала для сотрудни-

чества по безопасности плотин в ЦА». В 2019 г. проведены ряд мероприятий в области безопасного управления плотинами в ЦА. На [региональном совещании](#) страны оценили результаты проекта, а также обменялись опытом (1-3 мая, Ташкент). Один из ключевых итогов встречи – соглашение о разработке регионального соглашения по безопасности плотин в ЦА. На полях регионального совещания проведены две двусторонние встречи между Таджикистаном и Узбекистаном, а также Кыргызстаном и Узбекистаном, на которых обсуждались возможности развития трансграничного сотрудничества по безопасному управлению плотинами, расположенными на трансграничных реках. Эти мероприятия позволили повысить осведомленность доноров и организаций о проблемах безопасного управления плотинами, а также расширить сотрудничество в этой области и мобилизовать дополнительную поддержку. Результатом явилась организация при финансовой поддержке ОБСЕ, GIZ и Словацкого агентства по безопасности плотин [недельного обучающего семинара](#) для 20 Центрально-Азиатских экспертов по управлению плотинами и водными ресурсами, прошедшего в Словацкой Республике.

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, Ташкент).

Содействие работе сети СВО ВЕКЦА

НИЦ МКВК при поддержке ЕЭК ООН проведена Международная конференция сети СВО ВЕКЦА «Наука и инновационные технологии на службе водной безопасности» (23-24 сентября, Екатеринбург) (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

⁶⁸ Региональная рабочая группа по качеству воды

Программы (см. раздел [«Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана»](#)). При координации ЕЭК состоялась [23 сессия](#) Рабочей группы СПЕКА по водным и энергетическим ресурсам и окружающей среде, цель которой – окончательная доработка и согласование проекта Круга ведения Группы и обсуждение Концепции Стратегии СПЕКА по водным, энергетическим ресурсам и окружающей среде (2 октября, Ташкент). Принятый Группой Круг ведения в дальнейшем одобрен 14-ой Сессией Руководящего Совета СПЕКА (21 ноября, Ашхабад).

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 2019 году

В офисе МЦОВ состоялись

- первое заседание Рабочей группы по председательствованию Казахстана в Бюро Конвенции по трансграничным водам, на котором обсуждены вопро-

сы 28-го совещания Бюро Конвенции по трансграничным водам (27-28 февраля 2019 г.) и План работы Рабочей группы на 2019 г. ([25 февраля](#));

- встреча директора МЦОВ С. Ахметова с г-ном Гай Бонвином, Специальным посланником ШУРС по воде в ЦА с целью обсуждения сотрудничества в рамках инициативы Blue Peace и предложения МЦОВ по созданию молодежной сети для специалистов водного сектора ([12 марта](#)).

В рамках XII Астанинского экономического форума МЦОВ совместно с МСХ РК, ШУРС, ВБ и Представительством ЕС в Казахстане проведена панельная сессия высокого уровня «Вода как фактор экономического роста и безопасности в Центральной Азии» (17 мая). Рассматривались национальные потребности и взгляды на устойчивое управление водными ресурсами на региональном уровне, возможности создания Международного водно-энергетического консорциума в ЦА.

Государственным предприятием [«Vodohospodarska Vystavba»](#) (Управление водными ресурсами) Словацкой Республики в сотрудничестве с ЕЭК ООН и МЦОВ организован семинар-тренинг [«Обмен опытом по безопасности плотин и гидротехнических сооружений»](#), цель которого – ознакомление специалистов стран ЦА со словацким опытом управления ГЭС (7-11 октября, Братислава, Словацкая Республика).

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. 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

Совместно с ЕЭК ЭСКАТО координирует СПЕКА. В 2019 г. в рамках СПЕКА проведены [23-я сессия](#) Рабочей группы СПЕКА по воде, энергетическим ресурсам и окружающей среде (2 октября, Ташкент; см. раздел [«Европейская экономическая комиссия»](#));

[Экономический форум СПЕКА](#) «Взаимосвязанность: упрощение процедур торговли и транспорта и устойчивое развитие в субрегионе СПЕКА» (20-21 ноября, Ашхабад); 14-я сессия Руководящего совета СПЕКА, на которой утвердили [Ашхабадскую Инициативу](#) по снижению барьеров в торговле и транспорте посредством использования норм, стандартов и рекомендаций ООН с одновременным усилением взаимосвязанности в регионе

СПЕКА; заслушали отчеты о [деятельности Тематических рабочих групп СПЕКА](#); утвердили [Инновационную стратегию СПЕКА](#) для устойчивого развития; утвердили [План работы СПЕКА](#) на 2020-2021 гг.; избрали Кыргызстан в качестве страны-председателя в Программе в 2020 г. (21 ноября, Ашхабад).

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) был учрежден по инициативе правительств пяти государств ЦА в Ашхабаде (Туркменистан) в 2007 г. с целью оказания содействия национальным властям в выявлении 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 Генсека ООН.

В 2010 г. РЦПДЦА начал деятельность в рамках своего водного проекта с целью оказания поддержки пяти странам ЦА в поисках взаимоприемлемых договореннос-

тей по воде. В частности, 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. Центр также оказывает содействие правительствам в укреплении 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.

Деятельность РЦПДЦА в 2019 году

В 2019 г., основываясь на новых подходах в контексте растущего дефицита воды и глобального изменения климата, а также с учетом Повестки дня в области устойчивого развития до 2030 г., Центр разработал новый трехлетний проект по поддержке регионального сотрудничества по управлению трансграничными водными ресурсами на 2019-2021 гг. Работа в рамках проекта фокусируется на следующих основных направлениях, вытекающих из превентивного мандата РЦПДЦА: (1) использование превентивной и водной дипломатии для укрепления доверия;

(2) укрепление соответствующих институтов и правовой базы в регионе; (3) повышение транспарентности, укрепление и развитие сотрудничества и партнерства.

В рамках водного проекта Центр продолжает организацию обучающих семинаров и встреч национальных экспертов из ЦА и Афганистана, которые способствуют росту информированности участников, налаживанию контактов, вносят вклад в понимание ключевых проблем и имеющихся преимуществ от сотрудничества.

Представители профильных министерств и ведомств из стран ЦА и Афганистана, национальные и международные эксперты [обсудили](#) вопросы водного сотрудничества в регионе ЦА (18-19 июня, Алматы). Встреча была организована РЦПДЦА в рамках своего мандата по продвижению водного диалога в регионе посредством превентивной дипломатии. В первый день состоялся обучающий семинар по проблематике гендерного равенства в сфере управления водными ресурсами через призму передовой практики и международных стандартов в области прав человека. Второй день был посвящен обсуждению вопросов, касающихся существующих договорённостей между странами региона в области трансграничного водного сотрудничества. Участники встречи также рассмотрели институциональные и правовые основы взаимодействия в водной сфере, а также обозначили потребности для более эффективного продвижения регионального диалога.

РЦПДЦА совместно с Казахстанским институтом стратегических исследований при Президенте РК и Фондом имени Фридриха Эберта в ЦА организовал Вторую встречу [Центрально-Азиатского экспертного форума](#) на тему «Диалог по водно-энергетическим вопросам в Центральной Азии: через национальное к общерегиональному» (5-6 сентября, Нур-Султан, Бурабай). Участники Форума рассмотрели актуальные вопросы обеспечения регионального сотрудничества в решении водно-энергетических и экологических проблем, а также развития сферы туризма в ЦА; обсудили пути совершенствования управления трансграничными водными ресурсами и минимизации экологических последствий Аральского кризиса с целью выработки общих стратегических подходов для создания новых инициатив и перспективных идей для правительств государств ЦА по указанным направлениям.

Специальный представитель Генсека ООН (СПГС) Наталья Герман выразила готовность РЦПДЦА продолжать поддерживать важные региональные инициативы, а также усилия всех государств ЦА по укреплению регионального мира и безопасности посредством более активного сотрудничества и укрепления доверия.

СПГС Наталья Герман [представляла Генсека ООН](#) на Международной конференции высокого уровня «Приаралье – зона экологических инноваций и технологий»,

организованной Правительством Узбекистана под эгидой ООН, выступила сопредседателем на сессии «Внедрение водосберегающих технологий и продовольственная безопасность» (24-25 октября, Нукус). СПГС Наталья Герман подчеркнула постоянное внимание ООН к экологическим проблемам Аральского моря и личное участие Генсека ООН в мобилизации усилий международного сообщества для содействия в преодолении негативных последствий, выходящих за пределы бассейна Аральского моря.

РЦПДЦА [организовал региональный семинар](#) по наращиванию потенциала в области применения практики посредничества в рамках водной дипломатии, связанной с разрешением споров по водным ресурсам в контексте повестки дня ООН «Вода, мир и безопасность» (12 ноября, Душанбе). В семинаре приняли участие представители соответствующих министерств и ведомств стран ЦА и Афганистана, агентства ООН, партнерские организации и независимые эксперты. Участники рассмотрели передовую практику посредничества в области водной дипломатии и международный опыт, связанный с разрешением споров по трансграничным водным ресурсам. Были обсуждены практические способы извлечения выгод и использования новых возможностей, которые возникают в процессе разрешения таких споров, а также подходы к налаживанию более широкого сотрудничества между странами. Участникам также был представлен краткий обзор региональных и международно-правовых инструментов и институтов, обеспечивающих основу для сотрудничества по использованию трансграничных водных ресурсов в ЦА. Опираясь на это, участники рассмотрели возможные варианты повышения эффективности существующих структур и действующих нормативно-правовых рамок.

РЦПДЦА [организовал региональный семинар](#) по наращиванию потенциала в сфере водно-энергетического сотрудничества в регионе ЦА (17-18 декабря, Ашхабад). В мероприятии приняли участие представители министерств и ведомств стран ЦА и Афганистана, международных и партнерских организаций, а также международные эксперты. В ходе семинара участники ознакомились и обсудили новые инновационные технологии в рациональном использовании водно-энергетических ресурсов, направленные на углубление взаимовыгодного сотрудничества между государствами. В

частности, они рассмотрели международный опыт, основанный на конкретных примерах того, как различные водосберегающие технологии помогают странам преодолевать разногласия и находить взаимовыгодные решения. Делегации также обменялись передовым опытом на национальном уровне и обсудили пути возможного сотрудничества.

После семинара проведена встреча экспертов стран ЦА по вопросам укрепления сотрудничества в водной, энергетической и природоохранной сферах, в рамках которой состоялся предметный обмен мнени-

ниями по актуальным аспектам регионального сотрудничества, а также обсуждены возможные направления работы в 2020 г.

В сотрудничестве с НИЦ МКВК в 2019 г. выпущено 4 бюллетеня раннего оповещения с информацией о текущей и прогнозной ситуации в бассейнах рек Сырдарья и Амударья, а также издан **второй выпуск Ежегодника** «Вода в Центральной Азии и мире», в котором представлена краткая информация о ключевых событиях, произошедших в 2018 г. в сфере водных ресурсов в ЦА и мире.

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

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.

Состоялся 18-й Всемирный метеорологический [конгресс](#), на котором принято решение о реорганизации [структуры системы управления](#) ВМО; утвержден новый стратегический план ВМО на период до 2030 г. и бюджет организации на 2020-2023 гг.; избраны Президент ВМО, другие должностные лица и члены Исполнительного совета и т.д. (3-14 июня, Женева). Результат 4-летней работы Комиссии ВМО по климатологии завершился одобрением Резолюции о [Каталоге климатических](#)

[данных ВМО](#). Первоначальные 18 наборов глобальных климатических данных были представлены экспертами по тематике международных доменов (МСП) и оценены.

Организованы [совещания](#) высокого уровня в Вашингтоне (апрель); [1-й семинар](#) Мировых метеорологических центров (апрель); [2-я Конференция](#) по многоаспектным системам раннего предупреждения (май); [мероприятия](#) в рамках Климатической недели Латинской Америки и Карибского бассейна (август); [Саммит](#) по высокогорным районам (29-30 октября); [4-я сессия](#) Панарктического климатического форума (АСФ-4) в режиме видео-конференции (30 октября).

Подписаны [План действий](#) с ВБ по расширению сотрудничества; [Соглашение](#) с Всемирным советом океанов; рамочный [Меморандум](#) о взаимопонимании с ГВП о стратегическом сотрудничестве для достижения целей ИУВР; совместно с РКИК ООН [Соглашение](#) с Организацией по развитию и сотрудничеству в области глобального объединения энергосистем (GEIDCO) о сотрудничестве.

Проекты ВМО в ЦА и Афганистане

«[Система раннего оповещения в Афганистане](#)» (\$2,4 млн.); «[Центрально-Азиатская система экстренного оповещения о наводнениях \(CARFFG\)](#)»; Демонстрационный [проект](#) ВМО по прогнозированию суровой погоды в ЦА при поддержке ВБ; «[Сохранение климатических данных в Узбекистане](#)» (по состоянию [на февраль 2020 г.](#), Узгидромет оцифровал более 7 млн. стр. с гидрометеорологическими наблюдениями, и эта работа успешно завершает первый этап сохранения данных к концу 2020 г.).

Публикации ВМО

Выпуски Бюллетеня ВМО – [68\(1\)](#) («ВМО в XXI веке») и [68\(2\)](#) (Реализация «Видения ВМО до 2030 г.»); [Доклад](#) «Воздействие погоды и климата с учетом гендерных факторов: данные из стран Азии, Тихого океана и Африки»; [Заявление](#) ВМО о состоянии глобального климата в 2019 г.; [Доклад](#) ВМО о состоянии глобального климата в 2015-2019 гг.; [Доклад](#) о положении климатических служб в 2019 г.

Другие публикации: <https://library.wmo.int/>

Источник: <https://public.wmo.int/en>

6.10. Международный фонд сельскохозяйственного развития

Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР/IFAD) – 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.



IFAD

INTERNATIONAL
FUND FOR
AGRICULTURAL
DEVELOPMENT

Узбекистан

Проекты МФСР направлены на обеспечение устойчивого роста доходов сельского населения за счет жизнеспособного мелкого сельскохозяйственного производства и систем сельских предприятий с особым упором на дехканские и фермерские хозяйства, сельских женщин и молодежь. В 2019 г. продолжилась реализация проектов «[Развитие цепи добавленной стоимости производства молока](#)» и «[Диверсификация и модернизации сельского хозяйства](#)».

Таджикистан

Кредиты МФСР направляются на повышение уровня жизни и благосостояния бедных слоев сельского населения путем укрепления местных институтов и низовых организаций и предоставления для населения 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 2019 г. шла реализация проекта «[Поддержка сельского хозяйства на уровне общин; Развитие животноводства и пастбищ. Фаза 2](#)».

Кыргызстан

МФСР инвестировал в развитие сельских районов в Кыргызстане с 1996 г. \$ 97,8 млн., в т.ч. на реализацию проектов в области повышения продуктивности животноводства, повышения климатической устойчивости скотоводческих сообществ, улучшения интеграции мелкого животноводства на прибыльных рынках. В 2019 г. выполнялись проекты «[Доступ к рынкам](#)» и «[Программа развития животноводства и рынка. Фаза II](#)».

Источник: www.ifad.org

6.11. Организация ООН по вопросам образования, науки и культуры

ЮНЕСКО является учреждением ООН по вопросам образования, науки и культуры. Отвечает за координацию международного сотрудничества в этих областях. Создана в 1945 г. Действительными членами являются 193 государства. Программы ЮНЕСКО способствуют достижению ЦУР, определённых в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. Основные направления деятельности представлены в 5 программных секторах: образование, естественные науки, социальные и гуманитарные науки, культура, коммуникация и информация.



18-20 февраля ЮНЕСКО-МГП и ЕЭК ООН организовали в Стамбуле [семинар](#) по сотрудничеству в области водных ресурсов в контексте показателей ЦУР 6.5.1. ИУВР и ЦУР 6.5.2. Сотрудничество в области водных ресурсов при поддержке Турецкого института водных ресурсов («SUEN»). Основной целью семинара было предоставление

возможности участникам из стран, в основном, расположенных в регионах Средиземноморья, Кавказа и ЦА, поделиться опытом в области ИУВР и трансграничного водного сотрудничества, получить информацию о результатах первого цикла отчетности по показателям 6.5.1 и 6.5.2, а также обсудить дальнейшие шаги по подготовке следующего цикла мониторинга по двум показателям.

13-14 мая в Париже была проведена [Международная конференция ЮНЕСКО](#) по водным ресурсам на тему «Использование межсекторального взаимодействия для обеспечения мира и устойчивой безопасности водных ресурсов».

1 октября состоялась [58-я сессия](#) Президиума МГП, участники которой [обсудили](#) вопросы дальнейшего укрепления деятельности МГП по обеспечению водной безопасности в поддержку стран, реализующих Повестку дня на период до 2030 г.

На **25-й сессии** Конференции сторон РКИК ООН в Мадриде Межправительственная гидрологическая программа, ЮНЕСКО и ее партнеры организовали [ряд мероприятий](#), направленных на укрепление водной безопасности в интересах деятельности, связанной с климатом и устойчивым развитием, включая сессии «Создание на уровне городов потенциала для обеспечения жизнестойкости» и «Создание на уровне городов потенциала для деятельности в области климата», параллельные мероприятия «Управление водными ресурсами в рамках процесса принятия решений, связанных с борьбой с изменением климата, в поддержку РКИК ООН и ЦУР», «Климатически устойчивые подходы к управлению водными ресурсами», «Горы, ледники и снежные покровы» и др.

Мероприятия Бюро ЮНЕСКО в Алматы

13-14 марта организован [региональный семинар](#) по мобилизации молодежи и молодых специалистов в области науки по вопросам снижения риска бедствий в ЦА. Участники разработали рекомендации по расширению роли молодежи в продвижении науки для снижения риска бедствий, укреплению исследований в ВУЗах региона, а также улучшению научной коммуникации и освещению данных вопросов в СМИ. По итогам семинара была также создана [Молодежная сеть по устойчивости к стихийным бедствиям и изменению климата](#) (DACRYN – Disaster and Climate Resilience Youth Network).

В апреле Бюро ЮНЕСКО в Алматы совместно с партнерами провело серию консультаций с уязвимыми местными сообществами, проживающими на территориях, подверженных риску от прорыва ледниковых озер, включая города Иссык и Талгар (Казахстан), села Пскем и Тепар (Узбекистан), села Тош-Булак и Юрьевка (Кыргызстан), а также Шугнанский район Горно-Бадахшанской

автономной области Таджикистана. Целью консультаций стала оценка уязвимости местных сообществ к последствиям изменения климата, а также повышение осведомленности о вопросах адаптации к ним. Мероприятия были организованы в рамках подготовки регионального проектного предложения о прорывоопасных озерах.

17-18 мая КНУ провел [семинар](#) в рамках магистерской программы «Интегрированное управление водными ресурсами». На организованной в рамках семинара сессии ЮНЕСКО «Сотрудничество в области образования и науки в Центральной Азии» был показан опыт работы центров и кафедр ЮНЕСКО в ЦА в контексте их содействия развитию и укреплению науки и образования в области водных ресурсов.

24-26 июля Бюро ЮНЕСКО в Алматы в сотрудничестве с ЮНЕСКО-МГП и Региональным центром ПРООН в Стамбуле организовало [совещание](#) с целью разработки двух региональных проектных предложений, связанных с воздействием изменения климата на таяние ледников и, в частности, снижением уязвимости стран ЦА к прорывам ледниковых озер. Встреча предоставила возможность для развития взаимодействия между двумя проектами, улучшения понимания участниками задач и компонентов проектов, а также обсуждения имеющихся пробелов.

2-10 сентября проходила первая в ЦА женская экспедиция на ледник [«Приключение науки: женщины и ледники в Центральной Азии»](#), организованная Университетом Фрибура при поддержке ШУРС и содействии Бюро ЮНЕСКО в Алматы. Экспедиция объединила 15 женщин из стран ЦА для похода на ледник Голубина в ущелье Ала-Арча (Кыргызстан) с целью вдохновить девушек на построение карьеры в сфере науки. Команда исследовала окружающую среду в горах, практиковала техники альпинизма и работала над созданием своих собственных исследовательских проектов.

3 декабря Бюро ЮНЕСКО в Алматы организовало [встречу](#) с представителями университетов и НИИ ЦА для обсуждения вопросов создания и внедрения в ВУЗах региона обучающих модулей в области криосферы. Предложено разработать обучающий модуль по криосфере на уровне магистратуры, а также определить партнерские учреждения для работы над созданием кафедры ЮНЕСКО по данному направлению.

Источник: 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 2019 году

Казахстан

Помощь Казахстану организуется в рамках Механизма страновых программ (МСП) ФАО. Проводятся консультации и разрабатывается новый МСП ФАО на 2019-2021 гг. По состоянию на май 2019 г. ФАО [реализует](#) 8 национальных и региональных проектов на общую сумму \$3,1 млн. В перспективный портфель входят 17 различных проектов с подтвержденным финансированием на общую сумму \$12,2 млн.

Текущая деятельность/проекты

Управление сельским и лесным хозяйством. В рамках [проекта](#) «Поддержка развития органического сельского хозяйства и наращивание институционального потенциала в Казахстане» ведется работа над укреплением потенциала сектора через совершенствование законодательства, институциональное строительство и стратегическое планирование. ФАО [оказала техническую помощь](#) Комитету лесного хозяйства и животного мира, действующему при Министерстве экологии, геологии и природных ресурсов, в разработке Национальной программы и плана действий в области лесного хозяйства; [поддержку национализации ЦУР](#) (2018-2020 гг., \$95 тыс.).

Продовольственная безопасность. Казахстан принял [Дорожную карту](#) по стандартам в молочной отрасли, которая позволит вывести национальную молочную промышленность на уровень стандартов ЕАЭС.

Фитосанитарный контроль. В рамках проекта ФАО «Поддержка в области контроля за саранчовыми в Казахстане» в Жамбылской и Туркестанской областях с 4 мая [приступил к работе международный эксперт ФАО](#) по контролю за саранчовыми. В 2019-2021 гг. в

рамках регионального проекта по усилению борьбы с саранчой на Кавказе и в ЦА будут организованы в Казахстане ряд мероприятий по обучению соответствующих служб на местах, укреплению координации действий с соседними странами, а также совершенствованию законодательства в области фитосанитарного контроля. МСХ РК идет рассмотрение 2 проектов ФАО по борьбе с саранчовыми, финансируемых Японией и ЮСАИД на сумму \$1,2 млн.

Запланированные проекты. Разработка МСП ФАО (2021-2025 гг.) и подготовка проектных предложений для Программы партнерства ФАО-Кувейт (2020-2021 гг., \$86 тыс.); «Поощрение и обмен передовым опытом в области использования цифровых технологий в сельском хозяйстве в целях дальнейшего расширения масштабов деятельности» (2020-2021 гг., \$300 тыс.).

Кыргызстан

По состоянию на конец 2019 г., Представительство ФАО реализует [34 страновых и региональных проекта](#) по развитию рыбоводства, растениеводства, лесоводства, животноводства, продовольственной безопасности и питания, восстановлению деградированных пастбищ, лесов и сельскохозяйственных угодий, а также продвижению органического сельского хозяйства на сумму более \$11 млн. Помощь Кыргызстану организуется в рамках МСП ФАО на 2018-2022 гг.

Текущая деятельность/проекты

Управление лесными и земельными ресурсами в контексте изменения климата. В рамках совместного с ГЭФ проекта [«Устой-](#)

[чивое управление горными лесными и земельными ресурсами в условиях изменения климата»](#) (2015-2019 гг., \$5,5 млн.) разрабатывается [Стратегия по смягчению последствий изменения климата в секторе землепользования, изменения в землепользовании и лесном хозяйстве и Национальная система мониторинга углерода](#). Правительство Кыргызстана утвердило [Концепцию развития лесной отрасли Кыргызстана на период до 2040 г.](#), разработанную при поддержке ФАО (27 мая). Продолжается реализация проекта [«Совместная оценка деградации земель и устойчивого управления земельными ресурсами в луговых и пастбищных угодьях»](#) (2017-2019 гг.).

Развитие сельского, рыбного хозяйств и аквакультуры. Реализуются проекты [«Поддержка реализации политики в области органического сельского хозяйства и повышение потенциала фермеров в КР](#), Компонент 1: Поддержка в создании правовых и институциональных основ органического земледелия в КР» (2019-2021 гг., \$500 тыс.); [«На пути к устойчивому развитию аквакультуры и рыболовства в Кыргызстане в 2009-2020 гг.»](#) (при финансовой поддержке МИД Финляндии, \$2,5 млн.); [«Поддержка устойчивого развития птицеводства в сельских и пригородных районах»](#) (2019-2021 гг., \$339 тыс.).

Продовольственная безопасность. В рамках программы ФАО/ЕС по продовольственной безопасности, безопасности продуктов питания, укреплению стойкости, устойчивости и трансформации продолжено [наращивание потенциала](#), разрабатывается Национальная программа в области продовольственной безопасности и питания на 2018-2022 гг.

Гендер. Продолжена реализация проекта [«Ускорение прогресса в направлении расширения экономических прав и возможностей женщин в сельских районах в КР»](#) (2014-2020 гг., \$1,1 млн.).

Другие актуальные проекты. «Техническая поддержка в формулировании компонентов проекта по развитию производственно-сбытовой цепочки» (2019-2020 гг., \$29 тыс.); «Поддержка в совершенствовании системы расчета индексов цен производителей в сельском хозяйстве и связанных с ними показателей ЦУР» (2019-2020 гг., \$66 тыс.); «Укрепление потенциала в области рисков сокращения бедствий и обеспечения готовности к ним в сельскохозяйственном секторе» (2018-2020 гг., \$363 тыс.).

Запланированный проект. «Повышение потенциала управления безопасностью пищевых продуктов в плодоовощной промышленности Кыргызстана» (2020-2022 гг., \$570 тыс.).

Таджикистан

Помощь Таджикистану [организуется в рамках](#) МСП ФАО на 2019-2021 гг.

Текущая деятельность/проекты

Сельское хозяйство, органическое сельское хозяйство, продовольственная безопасность. Идет реализация проектов [«Укрепление институтов и потенциала Министерства сельского хозяйства и Государственной ветеринарной инспекции для выработки политики»](#) (2016-2020 гг., \$5,7 млн.), в рамках которого проведены поддержка реализации программы аграрной реформы Таджикистана и повышение квалификации и опыта сотрудников Министерства в соответствующих областях разработки политики, финансового и политического анализа, эпиднадзора за заболеваниями и управления данными; [«Совершенствование правовой базы и институциональных возможностей для продвижения органического сельского хозяйства»](#) (2019-2021 гг., \$95 тыс.); [«Повышение потенциала и системы мониторинга ГМО»](#) (2019-2020 гг., \$93 тыс.); [«Обеспечение доступа на рынки для таджикской сельскохозяйственной продукции посредством улучшения системы безопасности пищевых продуктов»](#) (2018-2021 гг., \$197 тыс.); [«Развитие потенциала для оценки потребностей сельскохозяйственных культур в воде в контексте изменения климата»](#) (2019-2020 гг., \$250 тыс.).

ЦУР. [«Поддержка реализации, мониторинга и отчетности по ЦУР»](#) (2019-2020 гг., \$70 тыс.).

Запланированные проекты. «Поддержка улучшения услуг по механизации сельского хозяйства» (2020-2021 гг., \$250 тыс.); «Повышение устойчивости к изменению климата путем использования систем водоснабжения на солнечной энергии» (2020-2021 гг., \$92 тыс.); «Поддержка институционализации методологии оценки ущерба и потерь в сельском хозяйстве» (2020 г., \$68 тыс.); «Сохранение биоразнообразия для адаптации и устойчивого использования природных ресурсов» (2020 г., \$50 тыс.).

ФАО при поддержке ЕС и в тесном сотрудничестве с Комитетом по охране окружающей среды Агентства по гидроме-

теорологии Таджикистана создала в Таджикистане [экспериментальную агрометеорологическую сеть](#), в состав которой входят 3 автоматические агрометеорологические станции. Новая сеть призвана способствовать внедрению методов сбора и анализа данных о погоде в целях раннего информирования фермеров о погодных условиях, болезнях растений и прогнозах урожайности.

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 к существованию в сельских районах к угрозам и потрясениям, связанным с сельским хозяйством и продовольственной безопасностью. ФАО не имеет официального представительства в стране.

В 2019 г. [стартовал](#) региональный проект Министерства сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана и Фонда Михаэля Зуккова (Германия) «Инициатива по пустыням Центральной Азии (КАДИ) – Сохранение и устойчивое использование пустынь Туркменистана». Начиная с весны 2019 г. осуществлены 4 совместные научные полевые экспедиции в заповедники «Берекетли Гарагум» и Репетек, исследованы сухие субтропические пустыни Приатречья и Прикаспия для изучения компонентов биоразнообразия (ботанические и зоологические полевые экспедиции) и обновления научных данных. По результатам экспедиций национальными экспертами представлены отчеты, которые являются базовой информацией в подготовке номинационного досье для выдвижения пустынных экосистем умеренного пояса в список Всемирного наследия ЮНЕСКО. Также проведен семинар с участием международных экспертов по оценке эффективности управления заповедника «Берекетли Гарагум». Подготовлен отчет «Применение инструмента мониторинга эффективности управления в условиях заповедника «Берекетли Гарагум». Определен существующий потенциал заповедников «Берекетли Гарагум» и Репетекского для создания на их базе информационных визит-центров.

Узбекистан

В январе 2019 г. ФАО и Узбекистан [подписали документ](#) «Рамочная программа сотрудничества», призванный придать импульс деятельности и послужить дальнейшим руководством для партнерского сотрудничества до 2022 г.

Текущая деятельность/проекты

Управления лесными ресурсами. «Устойчивое управление лесами в горных и долинных районах Узбекистана» (2018–2023 гг., \$3,2 млн.) в целях внедрения устойчивого управления лесами в Узбекистане для секвестрации углерода и улучшения качества лесных и древесных ресурсов.

Сельское, рыбное хозяйства и аквакультура. «Национальный обзор и стратегия для развития сектора аквакультуры и рыбохозяйственной производственно-сбытовой цепочки» (2019–2021 гг., \$255 тыс.); «Поддержка устойчивого развития пчеловодства» (2019–2021 гг., \$345 тыс.).

ЦУР. «Укрепление национального потенциала в области осуществления и мониторинга ЦУР» (2019–2020 гг., \$95 тыс.).

Гендер. Специалисты ФАО представили [оценку](#) гендерного, сельскохозяйственного и сельского развития в Узбекистане.

Запланированный проект. «Устойчивое управление лесами и пастбищными угодьями в засушливых экосистемах Узбекистана» (2020 г., \$150 тыс.).

В 2020 г. в Узбекистане планируется проведение [Региональной конференции ФАО](#) для Европы и ЦА с участием до 300 делегатов из региона Европы и ЦА, в т.ч. высокопоставленных должностных лиц стран и представителей партнерских организаций. Эта конференция является высшим региональным руководящим органом ФАО, и принимаемые ее участниками решения определяют направление деятельности ФАО по обеспечению устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства на период 2020–2021 гг. и последующие годы.

Региональные проекты ФАО

- «Комплексное управление природными ресурсами в подверженных засухе и засоленных сельскохозяйственных

производственных ландшафтах Центральной Азии и Турции», вторая фаза региональной программы «[Инициативы стран ЦА по управлению земельными ресурсами](#)» (CASILM2), общий бюджет – \$75 млн. на 2017-2022 гг.

В пяти областях Казахстана при поддержке МСХ РК отобраны пилотные участки и начаты полевые работы по адаптации соле- и засухоустойчивых культур, ресурсосберегающих технологий, практик по мелиорации засоленных почв, а также производству пастбищных и кормовых культур, управлению и восстановлению пастбищных ресурсов.

В Кыргызстане ФАО в партнерстве с неправительственной организацией Кемп-Алатоо активно работает с сообществами в Нарынской области, укрепляя их знания и навыки в сфере устойчивого управления пастбищами.

В четырех районах Таджикистана сформированы инициативные группы женщин-фермеров, которые уже приступили к возделыванию солеустойчивых культур в своих хозяйствах. Группы созданы для распространения через полевые фермерские школы технологий по устойчивому и климатически адаптированному землепользованию.

В четырех районах Узбекистана на демонстрационных участках высажены с применением различных полевых технологий около 40 сортов засухо- и солеустойчивых культур – растений и деревьев. В 100 фермерских хозяйствах, главы которых были обучены в рамках проекта, приступили к возделыванию засухо- и солеустойчивых сортов таких культур как кукуруза, африканское просо, черный тмин, сахарный сорго, лен и многих других с применением гидрогеля и устойчивых методов обработки почвы, включая нулевую вспашку.

В партнерстве с Правительством Узбекистана организована посадка устойчивых к

засухе деревьев на высохшем дне Аральского моря и в других полупустынных районах.

- [Инициатива по пустыням Центральной Азии](#) (КАДИ). Проведены [второе заседание](#) Координационного комитета (Нур-Султан) и [семинар](#) по Межправительственной научно-политической платформе по биоразнообразию и экосистемным услугам (Ашхабад);
- «[Проект по управлению жизненным циклом пестицидов и утилизации пестицидов, относимых к числу стойких органических загрязнителей \(СОЗ\) в странах Центральной Азии и Турции](#)» при поддержке ГЭФ. Организованы семинары в Кыргызстане и Таджикистане;
- «[Наращивание потенциала по укреплению продовольственной безопасности и улучшению питания в ряде стран Кавказа и Центральной Азии](#)»;
- 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 саранчовых, а также минимизация воздействия на здоровье человека и окружающую среду. Проведены [региональный 12-дневный тренинг](#) (с 9 марта, Тбилиси); [ежегодный технический семинар](#) (13–15 ноября, Ташкент);
- состоялся [запуск](#) нового регионального проекта ФАО «Поддержка в подготовке национальных стратегий по продвижению экспорта отдельных видов сельхозпродукции в Азербайджане, Таджикистане и Узбекистане» (13 марта, Ташкент).

Источник: www.fao.org

6.13. Программа ООН по окружающей среде



Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП) была учреждена в 1972 г. на основе резолюции ГА ООН № 2997 от 15 декабря 1972. ЮНЕП – ведущая всемирная природоохранная организация, которая определяет глобальную экологическую повестку дня, содействует согласованной реализации экологического компонента устойчивого развития в рамках системы ООН и является

авторитетным защитником интересов окружающей среды в мире. Под эгидой ЮНЕП ежегодно 5 июня с момента провозглашения в 1974 г. отмечается Всемирный день окружающей среды для привлечения внимания мира к экологическим проблемам.

Сотрудничество со странами Центральной Азии

С марта 2015 г. в Алматы работает офис ЮНЕП для стран ЦА. Глава Субрегионального офиса – г-жа Айдай Курманова.

Сотрудничество со странами происходит в рамках **многосторонних природоохранных соглашений**. ЮНЕП выступает в качестве Секретариата следующих конвенций: Тегеранская Рамочная Конвенция по защите морской среды Каспийского моря; Базельская Конвенция о контроле над трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением; Роттердамская Конвенция по применению процедуры предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле; Стокгольмская Конвенция о стойких органических загрязнителях; Рамочная Конвенция ООН об изменении климата; Конвенция о биологическом разнообразии; Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС); Конвенция по сохранению мигрирующих видов диких животных; Венская Конвенция об охране озонового слоя и Монреальский протокол по веществам, разрушающим озоновый слой.

В 2018 г. ГА ООН были приняты **две резолюции**, которые дают основу для укрепления сотрудничества со странами региона:

- [A/RES/72/273](#) от 12 апреля 2018 г. – Сотрудничество между Организацией

Объединенных Наций и Международным фондом спасения Арала;

- [A/RES/72/283](#) от 22 июня 2018 г. – Укрепление регионального и международного сотрудничества в целях обеспечения мира, стабильности и устойчивого развития в Центрально-Азиатском регионе.

В 2017 г. между ЮНЕП и МКУР был подписан Меморандум о взаимопонимании. ЮНЕП оказывает поддержку МКУР в реализации Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития Центральной Азии до 2030 г. (РПООСУР ЦА), которая направлена на формирование эффективных механизмов регионального сотрудничества, обеспечивающего эффективную защиту окружающей среды в регионе, стабильное социально-экономическое развитие, а также сохранение и рациональное использование природных ресурсов. Приоритетные направления РПООСУР ЦА включают: (1) экологические Цели устойчивого развития; (2) адаптация к изменению климата и смягчение его последствий; (3) «зелёная» экономика; (4) природоохранные конвенции ООН и международные обязательства стран по ним; (5) правовое и институциональное регулирование деятельности МКУР и её структур.

Проекты и мероприятия ЮНЕП в 2019 году

22 января в Астане представлены итоги [Рейтинга](#) открытости нефтегазовых компаний Казахстана в сфере экологической ответственности. Проект реализуется Всемирным фондом дикой природы (WWF) при поддержке ЮНЕП и Министерства энергетики Республики Казахстан. В основу рейтинга легла сопоставимая информация об уровне открытости в сфере экологической ответственности 19 компаний и масштабах воздействия их деятельности на окружающую среду.

25-26 января в Астане совместно с Министерством национальной экономики Казах-

стана проведен обучающий тренинг для специалистов государственных органов среднего и высшего звена по интеграции индикаторов ЦУР в системы стратегического планирования.

19-20 марта в Алматы организован Региональный семинар для стран Центральной, Восточной Европы и ЦА по запуску [проекта](#) «Содействие в разработке нормативных мер регулирования и продвижении добровольных действий правительств и предприятий по постепенному прекращению использования свинца в красках».



3-5 июля организован Форум «Green Energy & Waste Recycling» в Нур-Султане. Форум является важным событием в ЦА, проводится 4-й год и объединяет представителей государственных органов, международных организаций и специалистов промышленности, работающих в области энергетики и обращения с отходами, которые делятся своими идеями, международным опытом и лучшими технологиями экологически чистой энергии, переработки и утилизации промышленных и бытовых отходов. В рамках сессии, посвященной загрязнению пластиком, были представлены результаты глобальной кампании ЮНЕП [«Бой загрязнению пластиком»](#), а также рекомендации [отчета](#) по сокращению использования одноразового пластика.

24 октября проведено региональное заседание МКУР в Нукусе. ЮНЕП оказала содействие Государственному комитету РУз по экологии и охране окружающей среды в организации мероприятия, в рамках которого представители МКУР из стран ЦА одобрили проект документа РПООСУР ЦА до 2030 г. Заседание было также посвящено празднованию 25-летия со дня основания МКУР и передаче председательствования Узбекистану на следующие два года.

21-22 ноября в Нур-Султане совместно с Комитетом по статистике Казахстана проведен семинар по усовершенствованию национальной экологической статистики для мониторинга прогресса в достижении ЦУР.

25-27 ноября в Ашхабаде совместно с ПРООН, ЕЭК ООН и Государственным комитетом Туркменистана по статистике проведен семинар в целях улучшения национального потенциала по сбору и анализу экологической статистики для мониторинга прогресса в достижении ЦУР.



Запущен финансируемый РФ проект «Развитие потенциала и передача технологий для улучшения генерирования и использования данных и информации для содействия проведению мониторинга окружающей среды в ЦА», в рамках которого трем странам региона будет предоставлен доступ к полной классификации почвенно-растительного покрова и землепользования, картированию своих соответствующих территорий, включая наземные и водные экосистемы, а также доступ к информации из существующих сетей мониторинга. Данная информация будет использоваться при подготовке национальных докладов о состоянии окружающей среды для устойчивого управления природными ресурсами и решения трансграничных экологических вопросов, а также при подготовке докладов по достижению ЦУР и в рамках основных многосторонних природоохранных соглашений. Будет разработан цифровой атлас окружающей среды, который позволит проводить анализ и оценку изменения окружающей среды в таких ключевых областях, как вода, земля и биоразнообразие, а также создавать потоки данных, разрабатывать индикаторы, генерировать статистические данные и производить пилотные водные и земельные счета. Состоялись первые Национальные консультации с участием многих заинтересованных сторон с целью запуска проекта (11-12 декабря, Душанбе).

Проведены национальные консультационные семинары по запуску проекта [«Исчезающие сокровища»](#), целью которого является сохранение популяции снежных барсов в ЦА, а также улучшение адаптивного потенциала горных экосистем к изменению климата (Бишкек, Душанбе).

Запущен [проект](#) ГЭФ в области обращения химическими веществами и отходами

«Демонстрация нетермической обработки отходов ДТ в Центральной Азии» для Кыргызстана и Таджикистана.

В начале года состоялась первая миссия экспертов инициативы [PAGE](#) (Партнерство для действий по развитию «зеленой» экономики) в Казахстан для проведения двусторонних встреч с профильными министерствами и организациями с целью выработки Дорожной карты и согласования Плана работ. PAGE представляет собой механизм координации действий пяти агентств ООН (ЮНЕП, МОТ, ПРООН, Организацию по промышленному развитию – ЮНИДО и Учебный и научно-исследовательский институт ООН-ЮНИТАР),

созданный в 2013 г. по итогам Декларации «Рио+20» для поддержки стран, желающих перейти к более «зеленым» и устойчивым моделям экономического развития. Казахстан присоединился к PAGE в 2018 г. с целью диверсификации экономики и достижения задач, поставленных в Национальной стратегии развития «Казахстан 2050» и Концепции по переходу к «зеленой» экономике. На секторальном уровне Казахстан стремится стать региональным центром «зеленого» финансирования, который будет оказывать дальнейшую поддержку инвестициям в «зеленую» экономику Казахстана и ЦА.

Источник: Офис ЮНЕП для стран ЦА

6.14. Комиссия международного права

Комиссия международного права (КМП) – 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. Создана в 1947 г. В составе КМП нет членов из стран ЦА.

На 71-й сессии Комиссии, состоявшейся в 2019 г, были представлены отчеты по следующим темам: преступления против человечности; императивные нормы общего международного права (*jus cogens*); защита окружающей среды в связи с вооруженными конфликтами; правопреемство государств в отношении ответственности государств; иммунитет должностных лиц государства от иностранной уголовной юрисдикции; общие принципы права; повышение уровня моря с

точки зрения международного права. Комиссия постановила включить в свою долгосрочную программу работы следующие темы: (1) возмещение ущерба индивидам в случае грубых нарушений международного права, прав человека и серьезных нарушений международного гуманитарного права; (2) предупреждение и пресечение пиратства и вооруженного разбоя на море.

По теме «Защита окружающей среды в связи с вооруженными конфликтами» Комиссии был представлен второй доклад Специального докладчика ([A/CN.4/728](#)), в котором рассматривались вопросы, касающиеся защиты окружающей среды в условиях немеждународных вооруженных конфликтов, а также юридической и материальной ответственности за экологический ущерб.

Источник: Доклад работы КМП на ее 71-ой сессии, 2019 г., <https://undocs.org/ru/A/74/10>

6.15. 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 2019 г. в производстве Суда находилось одно дело, непосредственно касающееся водных споров.

Спор по поводу статуса и использования вод Силалы (Чили против Боливии)

6 июня 2016 г. Чили подала заявление о возбуждении дела против Боливии в отношении

спора, касающегося статуса и использования вод р. Силала. О сути иска и производстве дела в 2016-2018 гг. см. в Ежегоднике за [2017](#) и [2018](#) г. Постановлением от 15 ноября 2018 г. Суд установил 15 февраля 2019 г. для Чили и 15 мая 2019 г. для Боливии в качестве срока, до которого страны могут представить письменное изложение своих соображений. В письме от 4 июня 2019 г. представитель Чили информировал Суд о том, что Правительство Чили желает воспользоваться правом на представление дополнительных ходатайств, касающихся встречных требова-

ний. В письме от 7 июня 2019 г. представитель Боливии заявил, что его Правительство не возражает против этой просьбы. В Постановлении от 18 июня 2019 г. Суд санкционировал представление Чили дополнительного заявления, касающегося исключительно встречных требований, выдвинутых Боливией, и установил 18 сентября 2019 г. в качестве срока для его подачи.

Источник: Доклад Международного Суда на 74-й сессии ГА ООН, 2019 г. ([A/74/4](#))

