

РАЗДЕЛ

6

ООН и её  
специализированные  
учреждения

## 6.1. Генеральная Ассамблея



79<sup>th</sup> Session  
United Nations  
General Assembly

Генеральная Ассамблея (ГА) – основной совещательный орган ООН. В её состав входят все государства-члены ООН, каждое из которых обладает одним голосом. Ассамблея уполномочена обсуждать любые вопросы, попадающие под действие Устава ООН. Ежегодно в сентябре представители всех стран-членов собираются в Нью-Йорке для участия в очередной сессии ГА ООН.

Очередная 79-я сессия ГА ООН под девизом «Не оставляя никого в стороне: совместная работа во имя мира, устойчивого развития и человеческого достоинства для нынешнего и будущих поколений» под председательством **Филемона Яна** (Камерун) открылась 10 сентября в Нью-Йорке.

Главным событием в рамках ГА ООН этого года стал **Саммит будущего** (22-23 сентября), по итогам которого принят «**Пакт во имя будущего**». Пакт, включающий Глобальный цифровой договор и Декларацию о будущих поколениях, стал результатом многолетнего инклюзивного процесса по адаптации международного сотрудничества к современным реалиям и грядущим вызовам. Пакт фокусируется на ключевых вопросах, которые будут определять будущее человечества, включая устойчивое развитие, международный мир и безопасность, научно-технический прогресс, роль молодежи, интересы будущих поколений и трансформацию глобального управления.

### Выступления представителей стран Центральной Азии на общеполитических дебатах 79-й сессии ГА ООН

#### Выступление Министра иностранных дел Казахстана



«Жертвы конфликтов во всем мире, на Ближнем Востоке, в Восточной Европе и в Африке находятся в бедственном положении, и это заслуживает немедленных, решительных и коллективных действий. Но процесс принятия решений в Совете Безопасности ООН парализован»

**Необходимость глобальных реформ и укрепления сотрудничества.** «Ежегодных дискуссий о реформировании глобальных институтов уже недостаточно. Пришло время осуществить перемены, в которых так отчаянно нуждается наш мир», – заявил М.Нуртлеу. Министр напомнил, что в прошлом году с трибуны Генассамблеи Президент Казахстана представил инициативу мирового единства ради справедливого мира и гармонии. «Голоса средних держав и развивающихся стран

имеют жизненно важное значение для преодоления разногласий и создания более эффективной архитектуры международной безопасности», – подчеркнул М.Нуртлеу.

**Эскалация риторики ядерных угроз.** Министр отметил, что угроза новой гонки ядерных вооружений усиливает геополитическую поляризацию. «Ядерное разоружение и нераспространение являются ключевыми столпами внешней политики моей страны. Поэтому Казахстан глубоко обеспокоен эскалацией риторики ядерных угроз. Мы призываем все ядерные государства присоединиться к Договору о нераспространении ядерного оружия и Договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний», – сказал М.Нуртлеу и добавил: «Я также призываю те страны, которые еще не присоединились к Договору о запрещении ядерного оружия (ДЗЯО), сделать это как можно скорее».

**Экзистенциальная угроза изменения климата.** Еще одной экзистенциальной угрозой, которую ни одна страна не может позволить себе игнорировать, является изменение климата. Министр призвал страны «большой двадцатки» и многосторонние банки развития предоставить доступ к «зеленым» технологиям и льготному финансированию странам с низким и средним уровнем дохода в соответствии с обязательствами Парижского соглашения. «Наш регион находится на переднем крае борьбы с глобальным потеплением несмотря на то, что на его долю приходится всего 1%

глобальных выбросов. В ЦА температура в среднем увеличится на 2,5°C к 2050 году, а это выше среднемирового показателя», – сообщил глава внешнеполитического ведомства Казахстана. Он напомнил, что Казахстан станет организатором Регионального климатического саммита в 2026 г.

**Отсутствие доступа к безопасной воде.** Одним из последствий изменения климата является нехватка воды, отметил М.Нуртлеу. «Сегодня каждый четвертый человек не имеет доступа к безопасной питьевой воде. Если эта тенденция сохранится, то к 2050 году более 5 млрд человек могут столкнуться с нехваткой воды», – сказал он. «В ЦА к тому времени дефицит воды затронет от 25 до 30% населения», – добавил министр. Он сообщил, что как действующий председатель МФСА, Казахстан работает с партнерами над созданием механизма сотрудничества для эффективного использования водных и энергетических ресурсов в ЦА.

**Страны без выхода к морю.** Являясь крупнейшей страной, не имеющей выхода к морю, Казахстан активно продвигает интересы таких стран, подчеркнул министр. «Несмотря на значительные успехи, мы все еще далеки от осуществления Венской программы действий. Мы отстаем по важнейшим показателям, в частности, по внедрению инновационных технологий для упрощения процедур торговли и развитию транзитных и транспортных коридоров», – сказал М.Нуртлеу. Он напомнил, что сегодня через Казахстан проходит 80% сухопутных транзитных грузопотоков между

Азией и Европой. «Казахстан привержен укреплению синергии между проектом “Один пояс – один путь”, инициативой “Глобальные ворота”, коридорами “Север-Юг” и “Транскаспийский международный транспортный маршрут”», – отметил М.Нуртлеу.

**Развитие Афганистана.** По словам министра, в региональной повестке дня также стоит вопрос о развитии Афганистана и превращении его в «стабильное и предсказуемое государство», надежного торгового партнера. «В этом контексте Региональный центр ООН по устойчивому развитию для ЦА и Афганистана в Алматы станет переломным моментом в согласованном достижении ЦУР», – сказал М.Нуртлеу.

**Защита прав человека.** Министр заявил о важности защиты прав человека и отметил, что защита прав женщин и обеспечение безопасности детей являются главными приоритетами для Казахстана. «Являясь одним из лидеров по репатриации женщин и детей из зон конфликтов на Ближнем Востоке, Казахстан в 2025 г. примет у себя международную конференцию по передовому опыту в области репатриации и реинтеграции», – добавил он.

*Резюме выступления:*

<https://news.un.org/ru/story/2024/09/1456841>

*Полный текст:* [kz\\_en.pdf](#)

*Видео:* <https://gadebate.un.org/ru/79/kazakhstan>

## Выступление Президента Кыргызской Республики

**Рекордные военные расходы и призыв к перенаправлению ресурсов на глобальные вызовы.** Президент Кыргызстана привел данные Стокгольмского международного института исследований проблем мира, согласно которым в 2023 г. мировые военные расходы выросли на 6,8%, достигнув рекордного уровня – \$2,5 трлн или 2,3% глобального ВВП. Глава государства подчеркнул, что войны и вооруженные конфликты лишь усугубляют бедность и усиливают неравенство. «Нам нужно сделать так, чтобы деньги, которые идут на войны, разрушение, смерть, могли бы пойти на созидание или решение глобальных вызовов для всего человечества, для помощи странам в их борьбе с изменением климата, для предотвращения массового переселения и глобальной миграции», – заявил С.Жапаров.

**Отсутствие прогресса в поддержке бедных государств.** Глава государства отметил, что экономическое неравенство между странами продолжает расти. «Мировые лидеры на протяжении десятилетий говорят о необходимости ликвидации бедности, но каждый раз у них на это не хватает воли. Государства Африки, Южной Азии и Латинской Америки продолжают сталкиваться с хроническим недофинансированием, отсутствием поддержки со стороны международного сообщ-



*«Ведущие державы направляют огромные средства на создание и развитие вооруженных сил, увеличение арсеналов и разработку новых, более разрушительных видов оружия. Это происходит в мире, где многие государства и народы все еще не имеют доступа к базовым услугам – воде, медицинской помощи, образованию»*

щества», – заявил он. Президент добавил, что страны, находящиеся «в самом низу экономической пирамиды», нуждаются в инвестициях в здравоохранение, образование, инфраструктуру и борьбу с изменением климата.

**Сотрудничество богатых и бедных стран.** «Мир стоит перед важным выбором. Мы можем продолжать наращивать вооружение, гонясь за безопасностью через военные силы, или же можем выбрать путь устойчивого развития, направленного на ликвидацию бедности и поддержку тех, кто наиболее уязвим», – сказал С.Жапаров. Он призвал развитые государства увеличить объемы финансовой помощи бедным странам, направить ее в инфраструктурные проекты и социальное развитие, а также передать уязвимым государствам необходимые технологии, чтобы они могли самостоятельно развивать экономику и уменьшить зависимость от внешней помощи. Бедные страны, отметил Президент, в свою очередь, должны активнее участвовать в международных инициативах по устойчивому развитию и брать на себя обязательства по эффективному использованию предоставленных ресурсов.

**Изменение климата.** Одним из наиболее серьезных вызовов, угрожающих планете, является изменение климата, напомнил С.Жапаров. «Кыргызстан стоит перед тройным вызовом – необходимостью инвестирования в развитие, снижения уровня бедности и адаптации к изменению климата с целью достижения углеродной нейтральности», – подчеркнул глава государства. «Каждое из этих направлений требует специального финанси-

рования, особенно в контексте обеспечения климатической устойчивости для нашей страны и уязвимых сообществ. И мы решительно настроены добиться успеха, действуя совместно с нашими партнерами», – добавил он.

Кыргызстан активно интегрирует климатическую повестку в национальную политику и ставит цель достичь углеродной нейтральности к 2050 г. «Более 95% нашей энергии производится в основном ГЭС, которые являются главным двигателем на пути к достижению цели нулевых выбросов», – отметил Президент. Он также сообщил, что в стране начато строительство инновационного города «Асман» на берегу озера Иссык-Куль, а в 2026 г. планируется приступить к созданию «зеленого города» в Кемине. С.Жапаров также заявил, что Кыргызстан поддерживает позицию Генсека ООН о необходимости реформирования международной финансовой архитектуры и снижения долгового бремени для развивающихся стран, что позволит им эффективно бороться с изменением климата.

*Резюме выступления:*

<https://news.un.org/ru/story/2024/09/1456636>

*Полный текст:* [kg\\_ru.pdf](#)

*Видео:* <https://gadebate.un.org/ru/79/kyrgyzstan>

## Выступление Президента Республики Таджикистан



*«Противоречивые геополитические процессы, стремительное перевооружение, конфликты и последствия изменения климата будут иметь долгосрочные негативные последствия. Необходима консолидация совместных усилий международного сообщества в целях защиты безопасности и стабильности и обеспечения устойчивого развития»*

**Развитие под угрозой.** Президент Таджикистана отметил, что достижение ЦУР находится под угрозой. «Мы наблюдаем, что во многих развивающихся странах утрачиваются результаты, достигнутые в рамках ЦУР. В связи с этим нам необходимо активизировать наши усилия для своевременной реализации Повестки дня на период до 2030 г., придавая особое значение вопросу финансирования устойчивого развития», – заявил он.

«Необходимо, чтобы деятельность международной финансово-экономической системы отвечала потребностям развивающихся стран, чтобы она могла способствовать своевременному реагированию государств-членов на современные угрозы и опасности», – добавил Э.Рахмон. Он подчеркнул важность финансирования нуждающихся стран международными институтами, в т.ч. посредством Международной ассоциации по развитию.

**Цифровые технологии и искусственный интеллект.** Глава государства отметил, что цифровые технологии и искусственный интеллект обладают значительным потенциалом для достижения ЦУР. «Таджикистан принимает необходимые меры посредством принятия стратегии и других концептуальных актов для поэтапного перехода к системе цифровизации», – сообщил он. «В связи с этим предлагаю, чтобы Генассамблея на следующей сессии приняла специальную резолюцию о роли искусственного интеллекта в создании новых возможностей для развития социально-экономических сфер», – добавил Президент.

**Борьба с терроризмом и рост исламофобии.** Глава Таджикистана заявил, что мировое сообщество должно предпринять совместные и эффективные действия перед лицом угроз терроризма и экстремизма, радикализма, киберпреступности, незаконного оборота оружия и наркотиков. Э.Рахмон отметил, что Таджикистан в сотрудничестве с

ООН и другими партнерами постоянно прилагает усилия по противодействию рискам и угрозам безопасности.

**Афганистан.** Президент выступил за установление мира и стабильности в соседнем Афганистане и выразил готовность содействовать развитию мирной жизни в этой стране. Э.Рахмон также призвал международное сообщество прилагать усилия по оказанию помощи народу Афганистана, в особенности пострадавшим от стихийных бедствий районам для предотвращения гуманитарного кризиса в этой стране.

**Изменение климата и таяние ледников.** Президент Таджикистана напомнил, что изменение климата приводит к быстрому таянию ледников и уменьшению объема речного стока, в т.ч. в ЦА. «На сегодняшний день из 14 тыс. ледников Таджикистана, являющихся основным источником питьевой воды в регионе, более тысячи полностью растаяли, темпы их таяния увеличиваются. При этом осадки и ледники Таджикистана составляют до 60% от источников формирования водных ресурсов ЦА», – добавил он.

По инициативе Таджикистана ООН провозгласила 2025 г. «Международным годом сохранения ледников», что по мнению Э.Рахмона создает «благоприятную основу» для развития международного сотрудничества в этой сфере. Президент также подчеркнул, что 98% электроэнергии в стране производится за счет гидроэнергетических ресурсов и Таджикистан занимает шестое место в мире по доле производства энергии из ВИЭ. Глава Таджикистана назвал адаптацию к изменению климата и борьбу с его негативными последствиями одной из первоочередных задач мирового сообщества. «Мы уверены, что мировое сообщество сможет достичь реализации общих методов и целей, развивая доверительный диалог, взаимопонимание и конструктивное сотрудничество», – сказал он.

Резюме выступления:

<https://news.un.org/ru/story/2024/09/1456631>

Полный текст:

[https://gadebate.un.org/sites/default/files/gastatements/79/tj\\_ru.pdf](https://gadebate.un.org/sites/default/files/gastatements/79/tj_ru.pdf)

Видео: <https://gadebate.un.org/ru/79/tajikistan>

## Выступление Министра иностранных дел Туркменистана

**Нейтралитет и мир.** Р.Мередов подчеркнул, что в 2025 г. страна будет отмечать 30-летие признания Генассамблеей ООН нейтрального статуса Туркменистана и призвал предоставить нейтральным странам статус «приоритетных партнеров» в миротворческих усилиях ООН. Министр особо отметил лидерство Туркменистана в подготовке к 2025 г., объявленному Международным годом мира и доверия.

**Солидарность с Афганистаном.** Р.Мередов подчеркнул роль Туркменистана в поддержке усилий по восстановлению Афганистана. Он упомянул такие крупные инфраструктурные проекты, как газопровод Туркменистан-Афганистан-Пакистан-Индия, а также строительство линий электропередачи, волоконно-оптических сетей и железных дорог. Кроме того, министр отметил помощь, которую его страна предоставляет Афганистану, в т.ч. строительство социальных объектов и обучение афганских студентов в Туркменистане.

**ЦУР.** Р.Мередов призвал мировое сообщество поддержать ряд инициатив Туркменистана. Среди них – предложения по созданию Глобальной рамочной программы по переходу к экономике замкнутого цикла, Глобального атласа устойчивой транспортной взаимосвязанности, а также Альянса за глобальную энергетическую безопасность и устойчивое развитие. Министр подчеркнул приверженность Туркменистана преодолению гуманитарных кризисов, защите материнства и детей, обеспечению прав беженцев и лиц без гражданства. В частности, страна недавно предоставила гражданство более чем 32 тыс. Бежен-



«В реализации глобальной климатической повестки дня Туркменистан будет уделять особое внимание защите окружающей среды в Центральной Азии и Каспийском регионе»

цев и лицам без гражданства, выполнив ранее поставленные цели.

**Охрана окружающей среды.** Министр иностранных дел призвал к более активному участию ООН в спасении Аральского моря и отметил недавние инициативы Туркменистана, в т.ч. создание Специальной программы ООН для бассейна Аральского моря. Он также призвал к комплексным мерам для решения проблемы опустынивания и управления водными ресурсами в регионе. Каспийское море, по словам Р.Мередова, является еще одной серьезной экологической проблемой. Он подчеркнул необходимость глобального

сотрудничества для защиты уникальной экосистемы Каспия, предложив Каспийскую экологическую инициативу в качестве платформы для диалога с международными партнерами.

**Глобальные вызовы.** В завершение своего выступления Р.Мередов выразил уверенность в «огромном созидательном потенциале» ООН и ее роли в обеспечении мира, безопасности и устойчивого

развития. «Туркменистан будет и впредь вносить свой вклад в решение глобальных вызовов ради будущего мира», – отметил министр.

**Резюме выступления:**  
<https://news.un.org/ru/story/2024/09/1456816>

**Полный текст:** [tm\\_en.pdf](#)

**Видео:** <https://youtu.be/iQDV3bS8-2U>

## Выступление Министра иностранных дел Республики Узбекистан



*«Температура воздуха в Центральной Азии растет быстрее, чем в среднем по миру. Это создает серьезные риски для продовольственной и энергетической безопасности»*

**Последствия изменения климата.** По словам министра иностранных дел Узбекистана, уровень обеспеченности водой на душу населения в ЦА за последние несколько десятилетий сократился вдвое. Катастрофа Аральского моря продолжает оказывать крайне негативное воздействие на экосистемы всех государств региона. «Мы призываем международное донорское сообщество расширить проекты в регионе Приаралья, направленные на смягчение разрушительных последствий этой катастрофы», – продолжил докладчик и напомнил, что Аральское море стало первым регионом в мире, которому ООН предоставила статус Зоны экологических инноваций и технологий. «Наш передовой опыт мог бы принести пользу другим странам, которые сталкиваются с аналогичными проблемами», – сказал Б.Саидов.

**Глобальные вызовы и роль ООН.** Войны и конфликты, тройной планетарный климатический кризис, ухудшение состояния мировой экономики, рост социального неравенства и технологического разрыва затрагивают все без исключения страны, заявил глава МИД Узбекистана. В этом контексте он призвал сохранить огромный потенциал многостороннего сотрудничества, выработанный десятилетиями в рамках ООН и других международных организаций. «Мы твердо убеждены в том, что ООН должна и дальше играть

центральную роль в решении глобальных вызовов XXI века» – добавил Б.Саидов.

**Действия на национальном уровне.** Министр также подчеркнул, что решение глобальных проблем на национальном уровне имеет важное значение для поддержания стабильности и благополучия населения любой страны. «Последовательная реализация ЦУР определена Президентом нашей страны в качестве краеугольного камня государственной политики Узбекистана», – сообщил Б.Саидов. В последние годы, по его словам, Узбекистан добился значительного прогресса в сокращении бедности, улучшении доступа населения к образованию, переходе к «зеленой» экономике и продвижении гендерного равенства. «У нас ВВП вырос более чем в два раза, а уровень бедности снизился до 11%», – отметил глава МИД.

**Права женщин.** «Расширение прав и возможностей женщин и девочек является ключевым элементом государственной политики страны», – отметил министр. По его словам, Узбекистан добился заметного прогресса в обеспечении гендерного равенства, войдя в пятерку ведущих стран по этому показателю.

**Региональное сотрудничество.** ЦА остается главным приоритетом во внешней политике Узбекистана, заявил министр иностранных дел. Сегодня регион твердо нацелен на подключение к основным мировым рынкам и оживление Великого шелкового пути.

**Афганистан – неотъемлемая часть ЦА.** «К сожалению, международное сообщество не смогло принять меры, способные переломить сложную ситуацию в Афганистане», – отметил глава МИД. Узбекистан, по его словам, проводит «прагматичную политику» по отношению к соседу. «Мы будем и впредь вносить свой вклад в экономическое восстановление Афганистана, развитие его транспортной и энергетической инфраструктуры», – добавил Б.Саидов.

**Резюме выступления:**  
<https://news.un.org/ru/story/2024/09/1456676>

**Полный текст:** [uz\\_en.pdf](#)

**Видео:** <https://youtu.be/Ua8qu3OLIDk>

## Избранные резолюции по вопросам водных ресурсов, сотрудничества, климата, окружающей среды и развития, принятые на 79-й сессии ГА ООН:

«Устойчивое развитие: доклад ЮНЕП» (A/79/437/Add.7); «Зона мира, доверия и сотрудничества Центральной Азии» (A/79/L.1); «Устойчивое развитие: снижение риска бедствий» (A/79/437/Add.3); «Всемирный день озер» (A/79/L.39); «Сельскохозяйственное развитие, продовольственная безопасность и питание» (A/79/443); «Международное сотрудничество в области гуманитарной помощи в случае стихийных бедствий – от чрезвычайной помощи к развитию» (A/79/L.33); «Международный день снежного барса» (A/79/L.40); «Мировой океан и морское право» (A/79/L.37); «Устойчивое развитие: охрана глобального кли-

мата в интересах нынешнего и будущих поколений человечества» (A/79/437/Add.4); «Устойчивое развитие: конвенция о биологическом разнообразии» (A/79/437/Add.6); «Устойчивое развитие: в гармонии с природой» (A/79/437/Add.8); «Устойчивое развитие: обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех» (A/79/437/Add.9); «Устойчивое развитие: борьба с песчаными и пыльными бурями» (A/79/437/Add.10); «Сельскохозяйственное развитие, продовольственная безопасность и питание» (A/79/443).

## 6.2. Совет безопасности

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

### Деятельность Совбеза в 2024 году по климату и природным ресурсам

В течение года проведены: (1) встреча Неофициальной экспертной группы по вопросам изменения климата, мира и безопасности, сопредседателями которой в настоящее время являются Мозамбик и Швейцария. Обсуждены воздействия изменения климата на безопасность в Западной Африке и Сахеле (26 января); (2) открытые дебаты высокого уровня под председательством Гайаны на тему «Влияние изменения климата и отсутствия продовольственной безопасности на поддержание всеобщего мира и безопасности», целью которых была выработка согласованных мер реагирования и проактивных подходов к решению взаимосвязанных проблем продовольственного дефицита и изменения климата в контексте мира и безопасности (13 февраля); (3) заседание по формуле Аррии на тему «Усиление превентивных действий: на пути от экологических угроз к миру» с целью демонстрации зависимости эконо-



мических, социальных, политических и демографических факторов от ухудшения состояния окружающей среды и изменения климата. В этом контексте также были обсуждены климатические угрозы для глобальной безопасности, такие как потеря источников дохода, нехватка продовольствия и воды, борьба за ограниченные природные ресурсы, миграция населения, а также политическая и экономическая нестабильность. (8 июля).

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

## 6.3. Секретариат

Ежегодно Генсек ООН представляет доклад о работе Организации, в котором излагаются приоритетные направления деятельности ООН по всему миру, а также определяются планы на будущее. В докладе за 2024 г. освещена деятельность по следующим восьми ключевым приоритетам: (1)

**устойчивое развитие** – страновые группы ООН под руководством координаторов-резидентов работают в 162 странах и территориях, содействуя реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г.; (2) **мир и безопасность** – 50 операций по поддержанию мира, спе-



“ На каждом шагу наша Организация и наши сотрудники будут и впредь проявлять солидарность с народами мира в эти трудные времена, стремясь вместе построить более мирное и здоровое будущее, где будут царить равенство и процветание ”

Антониу Гуттериш, Генеральный секретарь ООН

циальных политических миссий и отделений помощи ООН были направлены на предотвращение конфликтов и содействие миростроительству; (3) **развитие в Африке** – ООН оказывает поддержку 54 странам в решении задач устойчивого развития и реализации Повестки дня на период до 2063 г.; (4) **права человека** – оказана помощь 60 тыс. жертв пыток в 92 странах и более чем 12 тыс. жертв современных форм рабства; (5) **гуманитарная помощь** – мобилизовано \$23 млрд для оказания помощи 128 млн человек в 74 странах и территориях; (6) **правосудие и международное право** – осуществлялось информационное сопровождение 648 многосторонних договоров по вопросам, представляющим общий интерес международного сообщества; (7) **разоружение** – направлены средства на 112 проектов в области контроля над вооружением в интересах 148 государств-членов; (8) **борьба с наркотиками, преступностью и терроризмом** – обучено более 3 тыс. сотрудников правоохранительных и контртеррористических органов из 75 государств-членов. Число государств, присоединившихся к Протоколу о предупреждении и пресечении торговли людьми, достигло 182.

Источник: ООН

## 6.4. Программа развития ООН

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

Работа ПРООН представлена в 177 странах и территориях.



### Деятельность ПРООН в странах Центральной Азии в 2024 году

#### ПРООН в Казахстане

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

**Завершенные проекты:** (1) «Использование определяемых на национальном уровне вкладов для достижения нулевых выбросов и устойчивого к изменению климата развития» (2022-2024 гг.); (2) «Разработка 8-го Национального отчета и подготовка двухгодичных докладов Казахстана (4-го и 5-го)» (2019-2024 гг.); (3) «Восстановление ирригационных и дренажных систем в Алматинской и Туркестанской областях: развитие потенциала и повышение осведомленности» (2017-2024 гг.); (4) «Содействие Республике Казахстан в выполнении международных обязательств по сокращению выбросов парниковых газов за счет сокращения углеродного следа поставщиков электроэнергии для ведущей технологической компании Bitfury» (2019-2024 гг.); (5) «Региональная платформа ЦУР

для Центральной Азии» (2021-2024 гг.) – официально запущена Региональная панель мониторинга ЦУР; состоялось заключительное заседание Руководящего комитета проекта (25 июня); (6) «Устойчивое управление лесами» (2018-2024 гг.); (7) «Снижение рисков при инвестировании в ВИЭ» (2017-2024 гг.) – представлены результаты проекта, предложены рекомендации по дальнейшему внедрению финансовых и нефинансовых механизмов поддержки, а также новые подходы для реализации в будущем (13 августа, Астана).

**Реализуемые проекты:** (1) «Привлечение инвестиций в энергоэффективность Казахстана» (2021-2026 гг.); (2) «Поддержка расширения экономических возможностей женщин из Афганистана путем обучения в Казахстане и Узбекистане» (2019-2025 гг.); «Содействие устойчивым продовольственным системам» (2022-2027 гг.); «Восстановление популяции туранского тигра» (2021-2025 гг.); «Операционная фаза-7 Программы малых грантов ГЭФ» (2022-2026 гг.).

**Новые проекты:** (1) «Комплексная программа поддержки обновления Национальной стратегии и плана действий по сохранению биоразнообразия и подготовки 7-го Национального доклада Казахстана» (2024-2027 гг.); (2) «Климатическое обещание Казахстана: от обязательств к действию» (2024-2025 гг.); (3) «Инициатива по финансированию сохранения биоразнообразия» (2024-2030 гг.); (4) «Интеграция вопросов адаптации к изменению климата в стратегическое планирование в Казахстане» (2024-2028 гг.); (5) «Повышение устойчивости городов к риску бедствий и изменению климата в Центральной Азии» (2024-2027 гг.), направленный на повышение устойчивости городов ЦА, в т.ч. в Казахстане к климатическим рискам через применение региональных механизмов сотрудничества и национальных стратегий трансформации, а также содействие устойчивому развитию; (6) «Продвижение устойчивой системы сельскохозяйственно-производства и сохранение экосистем Северного Казахстана» (2024-2027 гг.), в рамках которого будет проведено тестирование, пилотирование устойчивых подходов и практик землепользования, управления экосистемами на уровне ландшафтов в поддержку принятия решений на национальном и областном уровнях.

Источники: [open.undp.org/projects](https://open.undp.org/projects), ПРООН в Казахстане

## ПРООН в Кыргызстане

ПРООН поддерживает Кыргызстан в достижении национальных приоритетов, включая развитие зеленой экономики, расширение доступа к зеленому финансированию, совершенствование систем управления и противодействие изменению климата. В 2024 г. ПРООН Кыргызстана реализовано мероприятий на сумму \$18,5 млн.

**Завершенные проекты:** (1) «Национальная платформа поддержки ускорения достижения ЦУР» (2018-2024 гг.); (2) «Снижение рисков и уязвимости от наводнений ледниковых озер в Кыргызстане путем укрепления национальной системы мониторинга стихийных бедствий и адаптационного потенциала сообществ» (2022-2024 гг.), в ходе которого внедрен новейший IT-модуль, предназначенный для мониторинга прорывоопасных ледниковых озер; разработан и утвержден Национальный план действий, укреплен национальный потенциал по снижению рисков бедствий и повышен адаптационный потенциал местных сообществ.

**Реализуемые проекты:** (1) «Поддержка ООН в укреплении готовности к стихийным бедствиям» (2012-2025 гг.); (2) «Интегрированное управление особо ценными горными экосистемами на юге Кыргызстана на уровне сообществ для получения множественных экологических выгод» (2023-2028 гг.); (3) «Наращивание потенциала в области охраны окружающей среды» (2018-2025 гг.); (4) «Продвижение процесса разработки Национального Адаптационного Плана (НАП) для среднесрочного и долгосрочного планирования и реализации мер по адаптации к изменению климата в Кыргызской Республике» (2020-2025 гг.) – проведены круглый стол, посвященный промежуточным результатам проекта; тренинг для представителей локальных СМИ; серия интерактивных обучающих семинаров на темы «Оценка климатических рисков и уязвимости» и «Разработка сценариев развития» (16-26 января).

**Новые проекты:** (1) «Расширение возможностей заинтересованных сторон в Бишкеке для обеспечения устойчивого развития» (2024-2025 гг.); (2) «Инициатива по финансированию биоразнообразия» (2024-2030 гг.); (3) «Комплексная программа поддержки обновления Национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия и 7-го Национального доклада Кыргызстана» (2024-2027 гг.).

А Бишкеке запущена программа «Климатическая шкатулка», предлагающая учащимся и педагогам интерактивные учебные материалы по вопросам изменения климата с целью углубления понимания климатических проблем и стимулирования конкретных адаптационных действий.

В рамках проекта «Изменение климата и устойчивость в Центральной Азии»: (1) МЧС КР передано IT оборудование (11 апреля); (2) проведен двухдневный семинар-тренинг на тему «Повышение потенциала ключевых заинтересованных сторон и лиц, принимающих решения в области изменения климата и взаимосвязи: "водная-энергетическая-продовольственная безопасность и здравоохранение" (НЕКСУС)» (30 июня); (3) подготовлены инфографика и подробная карта с описанием рисков изменения климата и «горячих точек» в Кыргызской части Ферганской долины. Целевая аудитория продуктов – взрослые и дети.



Источники: <https://open.undp.org>, ПРООН в Кыргызстане

## ПРООН в Таджикистане

ПРООН в рамках Страновой программы на 2023-2026 гг. оказывает непосредственное содействие в достижении: (1) устойчивого, инклюзивного и «зеленого» экономического роста; (2) интегрированного управления климатическими и экологическими рисками; (3) управления, ориентированного на человека и верховенство закона. В 2024 г. ПРООН в Таджикистане реализовано мероприятий на общую сумму \$20,68 млн.

**Завершенные проекты:** (1) «Улучшение управления водными ресурсами в Хатлонской области» (2022-2024 гг.); (2) «Техническая поддержка реформы водного хозяйства Таджикистана» (2022-2024 гг.).

**Реализуемые проекты:** (1) «Комплексная программа поддержки разработки финансовых планов по сохранению биоразнообразия» (2023-2027 гг.); (2) «Сохранение и устойчивое управление высокоценными аридными экосистемами в нижнем течении бассейна Амударьи» (2023-2028 гг.); (3) «Обеспече-

ние эффективного процесса планирования адаптации для Таджикистана» (2020-2025 гг.); (4) «Проект развития малых и средних предприятий в сфере зеленой энергетики» (2018-2025 гг.); (5) «Комплексный ландшафтный подход для повышения устойчивости к изменениям климата среди мелких фермеров и животноводов в Таджикистане» (2019-2027 гг.).

**Новые проекты:** (1) «Подготовка первого Двухгодичного отчета о прозрачности и объединенного пятого национального сообщения и второго Двухгодичного отчета о прозрачности Республики Таджикистан в рамках статьи 13 Парижского соглашения РКИКООН» (2024-2028 гг.); (2) «Поддержка Водных инициатив Таджикистана» (2024-2025 гг.); (3) «Зонтичная программа поддержки обновления Национальной стратегии и плана действий по биоразнообразию и подготовки 7-го национального доклада в Республике Таджикистан» (2024-2027 гг.).

Источник: <https://open.undp.org>

## ПРООН в Туркменистане

Основные направления работ ПРООН в Туркменистане включают содействие лучшему управлению и инклюзивному экономическому росту, повышению национальной устойчивости и потенциала адаптации к неблагоприятным последствиям изменения климата. В 2024 г. портфель проектов ПРООН в Туркменистане включал 35 проектов.

**Завершенные проекты:** (1) «Партнерство для ускорения достижения ЦУР – Фаза II» (2021-2024 гг.); (2) «Устойчивые города: комплексное развитие «зеленых» городов в Ашхабаде и Авазе» (2017-2024 гг.), в рамках которого проведены обучающий тренинг для специалистов лабораторий контроля загрязнения воздуха Службы экологического контроля и велятских управлений охраны окружающей среды МООС Туркменистана (14-15 мая, Ашхабад); серия мероприятий по повышению энергоэффективности в Туркменистане, включая обучающий семинар «Изучение международного опыта по внедрению инновационных технологий по энергоэффективности в электроэнергетической отрасли» и международную конференцию по теме «Перспективы внедрения «зеленых» инновационных технологий по энергоэффективности в электроэнергетической отрасли Туркменистана» (13-20 марта, Мары); практический тренинг по оказанию поддержки специалистов Туркменистана по инвентаризации парниковых газов, включая ознакомление с глобальной платформой «Инициатива по наращиванию потенциала в области прозрачности – Глобальная программа поддержки» (3-5 апреля, Ашхабад).

**Реализуемые проекты:** (1) «Усиление национального потенциала по оценке сейсмических рисков, предупреждению и реагированию на потенциальные землетрясения» (2018-2025 гг.); (2)

«Сохранение и устойчивое управление земельными ресурсами и экосистемами высокой природной ценности в бассейне Аральского моря для получения многочисленных выгод» (2021-2027 гг.) – проведены геоботанические исследования в Дашогузе и Лебапе; создана рабочая группа по Нейтральному балансу деградации земель (НБДЗ), использующая технические возможности НПО «Тебиги Кувват»; разработаны методологии сбора исходных данных НБДЗ на национальном уровне; организованы семинары по вопросам практического применения концепции НБДЗ и эффективному управлению водными ресурсами в орошаемом земледелии; (3) «Развитие национального процесса планирования адаптации в Туркменистане» (2021-2025 гг.), в ходе которого организованы круглый стол для презентации базы данных о приоритетных технологиях, доступных для будущей реализации Национального адаптационного плана (НАП) в стране; семинар «Укрепление климатической устойчивости взаимосвязи между водой, энергией, продовольствием и экосистемами в Туркменистане и ЦА»; серия семинаров для представителей частного сектора Туркменистана по вопросам климатических рисков и адаптации.

**Новые проекты:** (1) «Финансовый план по сохранению биоразнообразия Туркменистана» (2024-2028 гг.); (2) «Партнерство для ускорения достижения ЦУР – Фаза III» (2024-2025 гг.) – оказана помощь в подготовке периодических национальных отчетов о ходе реализации ЦУР в Туркменистане, которые послужат платформой для подготовки последующих Добровольных национальных обзоров Туркменистана.

Источники: [open.undp.org/projects](https://open.undp.org/projects), ПРООН в Туркменистане

## ПРООН в Узбекистане

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

**Завершенные проекты:** (1) «Устойчивое развитие горных экосистем» (2017-2024 гг.); (2) «Комплексное управление охраной природы и восстановлением ценных ландшафтов Узбекистана» (2023-2024 гг.); (3) «Разработка отраслевого Национального плана адаптации (НПА) для содействия среднесрочному и долгосрочному планированию мер и действий адаптации в Узбекистане» (2020-2024 гг.); (4) «Применение ОНУВ для достижения чистого нулевого уровня выбросов и устойчивого к изменению климата развития в ответ на чрезвычайную климатическую ситуацию» (2022-2024 гг.).

**Реализуемые проекты:** (1) «Поддержка инклюзивного перехода к зеленой экономике в агропродовольственном секторе и развитие климатически оптимизированной системы знаний и инноваций в сельском хозяйстве Узбекистана (UAKIS)» (2021-2025 гг.); (2) «Совершенствование комплексной системы раннего предупреждения для повышения устойчивости сообществ Узбекистана к опасным природным явлениям, вызванным изменением климата» (2021-2027 гг.), в ходе которого впервые разработана Национальная рамочная основа для гидрометеорологического и климатического обслуживания; (3) «Повышение устойчивости местного населения и содействие зеленому, инклюзивному развитию наиболее уязвимых сообществ в регионе Аральского моря» (2022-2026 гг.) – 1562 человек получили доступ к чистой питьевой воде в проектных районах; (4) «Сохранение и управление озерами, водно-болотными угодьями и прибрежными коридорами как основа устойчивого и нейтрального к деградации земель ландшафта бассейна Аральского моря, поддерживающего устойчивое жизнеобеспечение» (2022-2026 гг.); (5) «Поддержка самообеспечения посредством устойчивого к изменению климата сельского хозяйства в регионе Приаралья» (2023-

2025 гг.) – состоялся визит правительственных чиновников, представителей ПРООН и ключевых заинтересованных сторон из Узбекистана в Японию для изучения передовых сельскохозяйственных технологий страны, практик управления водными ресурсами и инициатив устойчивого развития, применимых для решения проблем, с которыми сталкиваются сообщества в регионе Аральского моря (8-15 октября, Япония).

**Новые проекты:** (1) «Инициатива по финансированию биоразнообразия (BIOFIN II)» (2024-2030 гг.); (2) «Расширение знаний и навыков сообществ в регионе Приаралья по решению экологических проблем через инновационные подходы в управлении качеством воздуха, земельными и водными ресурсами» (2024-2025 гг.); (3) «Поддержка финансирования «зеленого» развития в Узбекистане» (2024-2026 гг.).

В рамках регионального проекта «Изменение климата и устойчивость в Центральной Азии», финансируемого ЕС, организованы семинары: (1) на тему «Трансграничное водное сотрудничество: определение задач на пути к расширению сотрудничества на примере Ферганской долины» (26 марта, Фергана); (2) по повышению устойчивости к изменению климата с помощью природоохранных решений (18-19 апреля, Наманган); (3) по обмену опытом и обсуждению вопросов управления трансграничными водными ресурсами в странах Центральной и Южной Азии (27 июня, Фергана).

В рамках проектов «Климатическое образование для продвижения ЦУР и борьбы с изменением климата» и «Eco-Schools Uzbekistan» стартовал национальный семинар для учителей (2 мая, Green University), посвященный обучению педагогических работников использованию платформы «Климатическая шкатулка» в образовательном процессе. «Климатическая шкатулка» дает доступ к учебным материалам на 13 языках и интерактивному пространству для учителей и экспертов школьного образования.

Источники: [open.undp.org/projects](https://open.undp.org/projects), ПРООН в Узбекистане

## 6.5. ООН-Вода

В 2003 г. Координационный совет руководителей системы ООН учредил общесистемный механизм «ООН-Вода» для координации действий всех структур ООН по вопросам, связанным с пресной водой и санитарией. Сегодня более 30 организаций системы ООН реализуют программы в этой области.

### Деятельность «ООН-Вода» в 2024 году

На специальном мероприятии «ЦУР 6 и водная повестка дня» в рамках Политического форума высокого уровня представлена первая общесис-



темная стратегия ООН в области водных ресурсов и санитарии (16 июля, Нью-Йорк), разработанная «ООН-Вода». Цель Стратегии – объединить усилия различных учреждений ООН для реализации целостного подхода в области водных ресурсов и санитарии как движущей силы в интересах устой-

чивого развития, защиты прав человека и обеспечения мира. Отправными точками стратегии служат: руководство коллективными действиями и их стимулирование; более активное участие системы ООН в интересах стран; согласованная поддержка системы ООН в целях интеграции вопросов водных ресурсов и санитарии; ускорение прогресса и коренных преобразований в отношении ЦУР 6; подотчетность посредством совместного обзора и обучения.

**Проведены:** (1) 39-е совещание «ООН-Вода», посвященное подготовке к предстоящим встречам по вопросам воды и устойчивого развития, включая две конференции ООН в 2026, 2028 гг. (12-13 марта, Рим, Италия) и 40-е совещание, где обсуждены связь между водной повесткой дня и тремя конвенциями, принятыми в Рио-де-Жанейро по биоразнообразию, изменению климата и опустыниванию, а также приоритетные действия по продвижению общесистемной стратегии ООН в области водных ресурсов и санитарии (4-5 ноября,

Нью-Йорк); (2) параллельное мероприятие на тему «Ускорение реализации ЦУР 6 в МОСРГ – как общесистемная стратегия ООН в области водных ресурсов и санитарии поддерживает МОСРГ?» в рамках 4-й сессии международной конференции по МОСРГ (27 мая).

**Опубликованы:** (1) очередной выпуск «Водные ресурсы на службе благополучия и мира», акцентирующий внимание на сложных взаимосвязях между устойчивым управлением водными ресурсами, благополучием и миром; (2) примеры ускорения реализации ЦУР 6 в странах: Иордания, Чехия, и Камбоджа; (3) аналитическая записка «Вода для смягчения последствий изменения климата»; (4) отчеты о прогрессе по ЦУР 6 «Прогресс в реализации комплексного управления водными ресурсами», «Прогресс в области трансграничного водного сотрудничества», «Прогресс в изменении эффективности водопользования».

Источник: [www.unwater.org](http://www.unwater.org)

## 6.6. Европейская экономическая комиссия



Европейская экономическая комиссия (ЕЭК ООН) – одна из пяти региональных комиссий ООН. Учреждена 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.

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

**Мероприятия.** В рамках обозначенных Конвенций и Протокола организованы: (1) 35-е (30-31 января) и 36-е совещания Бюро Конвенции по трансграничным водам (8-9 мая, Женева); (2) глобальное рабочее совещание по вопросам засухи в трансграничных бассейнах (26-27 февраля, Женева); (3) 14-е совещание Целевой группы по проблемам воды и климата (28 февраля, Женева); (4) экспертная консультация по трансграничному водному сотрудничеству и изменению климата в связи с подготовкой 3-го доклада о ходе выполнения показателя 6.5.2 ЦУР (29 февраля, Женева); (5) 17-е совещание Комитета по осуществлению Конвенции по трансграничным водам (7-8 марта, Италия); (6) 14-е совещание Рабочей группы по проблемам воды и здоровья Протокола по проблемам воды и здоровья (16-17 апреля, Женева); (7) 5-е совместное совещание Рабочей группы по ИУВР и Рабочей группы по мони-

торингу и оценке Конвенции по трансграничным водам (6-8 мая, Женева); (8) 25-е совещание Комитета по вопросам соблюдения Протокола по проблемам воды и здоровья (2 июля, Женева), (9) 10-я сессия Совещания Сторон Конвенции по трансграничным водам (23-25 октября, Любляна).

**Новые публикации.** (1) «Передовая практика и извлеченные уроки в области обмена данными в трансграничных бассейнах»; (2) «Прогресс в области трансграничного водного сотрудничества: показатель 6.5.2 ЦУР на промежуточном этапе и вопросы изменения климата, 2024 г.»; (3) «Прогресс в области трансграничного водного сотрудничества в рамках Конвенции по трансграничным водам: 3-й доклад об осуществлении Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер, 2020-2023 гг.».

## Деятельность ЕЭК ООН в Центральной Азии в 2024 году

### Работа по Протоколу по проблемам воды и здоровья

ЕЭК ООН и ВОЗ/Европа запустили совместный проект «Улучшение водоснабжения, санитарии,

гигиены и здоровья путем реализации Программы работ Протокола по проблемам воды и здоровья». Цель проекта – укрепление потенциала стран ЦА (в частности, Казахстана и Туркменистана), Восточной Европы и Кавказа по установлению и реа-

лизации целевых показателей в области водоснабжения, санитарии, гигиены и здоровья в рамках Протокола для повышения устойчивости к COVID-19 и другим инфекционным заболеваниям.

**Казахстан.** Для представителей правительства и научных кругов Казахстана организовано обсуждение преимуществ и положения Протокола ЕЭК ООН-ВОЗ/Европы по проблемам воды и здоровья. Национальные органы (КВР МРВИ; КСЖКХ МИИ; МЭПР; КСЭК МЗ РК) представили обзоры приоритетов и деятельности стран в области ВСГ, водного хозяйства и здравоохранения. Это позволило точнее определить потребности страны и согласовать с ними запланированные мероприятия проекта. Обновление и пересмотр существующих проектов целевых показателей (включая анализ исходных данных), разработанных в рамках Протокола по проблемам воды и здоровья в 2016 г., будут проводиться параллельно с работой по применению «Оценочной карты по обеспечению равного доступа к воде и санитарии, версия 2.0» в 2025 г. (4-5 сентября, Астана).

**Туркменистан.** Для представителей министерств и ведомств Туркменистана и научных кругов организовано обсуждение преимуществ и положений Протокола ЕЭК ООН-ВОЗ/Европы по проблемам воды и здоровья. Национальные органы (Санэпидемслужба МЗМП, ГПИ «Туркменсувылымтаслама» КВХ) представили обзоры приоритетов и деятельности страны в области ВСГ и водного хозяйства. Рекомендовано в рамках проекта провести анализ исходной ситуации по воде, санитарии и гигиене, который поможет стране лучше понять преимущества и обязательства в рамках Протокола и оценить возможности присоединения к этому инструменту (2-3 октября, Ашхабад).

**Узбекистан.** В рамках финансируемого ШАРС проекта «Усиление мер в Узбекистане по водоснабжению и санитарии и защите водных ресурсов от аварийного загрязнения в условиях изменения климата» в ходе консультативной миссии и координационных встреч с национальными экспертами и заинтересованными сторонами обсуждена реализация мероприятий, связанных с Протоколом по проблемам воды и здоровья; согласованы вопросы подготовки исходного анализа ситуации и дальнейшей разработки целевых показателей (12-13 ноября, Ташкент). Разработка в течение двух лет с момента присоединения к Протоколу целевых показателей является правовым обязательством Узбекистана как новой Стороны Протокола. В 2024 г. разработаны: (1) Рамочная программа по совместному плану действий в чрезвычайных ситуациях для предотвращения, обеспечения готовности и реагирования на аварии на промышленных объектах/хвостохранилищах в бассейне р.Сырдарья; (2) Дорожная карта и предварительный законопроект о присоединении к Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий; (3) основные положения

базового анализа ситуации в Узбекистане в областях, охватываемых Протоколом; (4) проект обновленного регламента очистки сточных вод и проект обновленной классификации природных водных объектов по качеству.

### Работа в области безопасности хвостохранилищ и предотвращения аварийного загрязнения воды

**Таджикистан.** Состоялось 3-е заседание МВРГ по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод. Участники подчеркнули важность реализации Национальной водохозяйственной стратегии Таджикистана, недавние шаги, предпринятые Таджикистаном в направлении присоединения к Конвенции ЕЭК ООН о трансграничном воздействии промышленных аварий (15 мая, Таджикистан).

**Узбекистан.** В рамках проекта «Укрепление безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения воды в Узбекистане и других странах Центральной Азии» организованы: (1) 3-х дневный обучающий тренинг, в ходе которого участники применили руководящие принципы ЕЭК ООН для надлежащей практики обеспечения эксплуатационной безопасности хвостохранилищ. Тренинг стал важной площадкой для укрепления регионального и трансграничного сотрудничества: представители Таджикистана поделились опытом применения инструментов и руководств, разработанных в рамках соответствующих конвенций ЕЭК ООН, что способствовало формированию атмосферы совместного обучения и обмена знаниями (сентябрь, Ташкентская область); (2) 1-е заседание МВРГ по предотвращению загрязнения воды и безопасности хвостохранилищ в Узбекистане (24 сентября); (3) 7-е заседание узбекско-казахстанской совместной рабочей группы по охране окружающей среды и качеству воды в бассейне р.Сырдарья (20 декабря, онлайн).

Проведен международный семинар с выездом на объект, посвященный предотвращению аварийного загрязнения воды хвостохранилищами. Национальные и международные эксперты обсудили правовые основы, практики мониторинга, системы раннего предупреждения и роль трансграничных бассейновых организаций.

Семинар стал площадкой для обмена передовой практикой и укрепления сотрудничества между Сторонами Конвенций по трансграничным водам и о трансграничном воздействии промышленных аварий, а также с другими странами ООН.

Это способствовало повышению потенциала экспертов, работающих в области промышленной безопасности и предотвращения загрязнения вод, для реализации Дорожной карты действий по безопасности хвостохранилищ до 2030 г. (23-24 апреля, Братислава, Словакия).

## Программа СПЕКА

Состоялась 27-я сессия Рабочей группы СПЕКА по вопросам воды, энергии и окружающей среды. Выступления и дискуссии были посвящены энергетическому региональному взаимодействию, декарбонизации, взаимосвязи между водой и торговлей, взаимосвязанному развитию водной и энергетической отраслей.

Представлен [Доклад](#) по резолюции ЭСКАТО 79/8 о целесообразности и условиях учреждения

Специальной программы ООН по Аральскому морю (ЭСКАТО, Д.Р.Зиганшина) (25 ноября, Душанбе). См. подробнее «[Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана](#)».

**Показатель 6.5.2 ЦУР.** В 2023-2024 гг. Казахстан, Кыргызстан, Туркменистан и Узбекистан представили в ЕЭК ООН и ЮНЕСКО [национальные доклады](#) в ходе третьего цикла отчетности по показателю 6.5.2 ЦУР.

Источник: ЕЭК ООН, <https://unece.org/>

## Международный центр оценки вод

Международный центр оценки вод (МЦОВ) – центр международного сотрудничества по комплексному управлению водными ресурсами, созданный в качестве вспомогательного механизма Конвенции по трансграничным водам. С 2017 г. МЦОВ размещен в Астане.

### Деятельность МЦОВ в 2024 году

При финансовой поддержке Офиса программ ОБСЕ в Астане реализуется проект «Совершенствование системы образования в водном хозяйстве Казахстана», в рамках которого подготовлен анализ текущего состояния и перспективы развития образования этой сферы, разработаны концептуальные и стратегические рекомендации по улучшению подготовки кадров для водного хозяйства страны.

МЦОВ оказывает поддержку странам ЦА в развитии правовых и институциональных основ по предотвращению аварийного загрязнения воды.

В сотрудничестве с ЕЭК ООН оказано содействие Казахстану и Таджикистану в создании межведомственных рабочих групп по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения воды.

МЦОВ участвует в работе этих групп, способствуя межсекторальной координации в области безопасного управления хвостохранилищами и предотвращения загрязнения воды в трансграничных бассейнах.

МЦОВ активно содействует продвижению Конвенции по трансграничным водам, в т.ч. в рамках мероприятия "One Water Summit", проведенного на полях 16-й сессии Конференции Сторон Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием под председательством Франции и Казахстана (2-13 декабря, Эр-Рияд, Саудовская Аравия).

Одной из ключевых целей Саммита было развитие трансграничного водного сотрудничества и повышение узнаваемости Конвенции. В этом контексте, МЦОВ помогает Правительству Казахстана продвигать Конвенцию среди стран Азии и Ближнего Востока. В частности, проведен круглый стол

на тему «Усиление взаимодействия Казахстана со странами Азии и Ближнего Востока в сфере охраны и использования трансграничных вод».

По итогам встречи достигнута договоренность о продолжении диалога по продвижению Конвенции (12 июня, гибридный формат, Астана).

Источник: [https://unece.org/sites/default/files/2024-10/INF8\\_IWAC%20report%202022-24\\_Rus.pdf](https://unece.org/sites/default/files/2024-10/INF8_IWAC%20report%202022-24_Rus.pdf)

Организованы в Астане: (1) совместно с ЕЭК ООН при поддержке Министерства здравоохранения РК заседание по запуску проекта «Улучшение водоснабжения, санитарии, гигиены и здоровья посредством реализации программы работы Протокола по проблемам воды и здоровья» (4-5 сентября); (2) в сотрудничестве с МВРИ РК и Офисом программ ОБСЕ рабочее совещание по совершенствованию системы образования в сфере водного хозяйства Казахстана, на котором обсуждены результаты аналитического исследования по оценке текущей ситуации в сфере подготовки и повышения квалификации кадров и выработке мер по совершенствованию системы подготовки (24 сентября, гибридный формат).

Сотрудники МЦОВ приняли участие в: (1) семинарах на тему «Оказание поддержки обмену извлеченными уроками, передовой практикой и практическими инструментами» по распределению трансграничных вод, ВЭПЭ Нексус, разработке соглашений и других договоренностей (15-16 апреля, Ливингстон, Замбия) и по укреплению потенциала для предотвращения, обеспечения готовности и реагирования на аварийное загрязнение воды хвостохранилищами (23-24 апреля, Братислава, Словакия); (2) 5-м совместном заседании Рабочих групп по ИУВР, мониторингу и оценке (6-8 мая, Женева, Швейцария); (3) 36-м заседании Бюро Конвенции по трансграничным водам (8-9 мая, Женева, Швейцария).

Источник: [www.iwac.kz](http://www.iwac.kz)

## 6.7. Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана

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

### Программа СПЕКА

В рамках «СОР29» **представлен** Многосторонний целевой фонд СПЕКА, призванный оказывать финансовую поддержку проектам, направленным на решение проблем экономического развития и региональной интеграции в контексте глобальных тенденций, таких как изменение климата, загрязнение окружающей среды и утрата биоразнообразия.

Акцент будет сделан на укрепление взаимосвязанности стран региона СПЕКА и на задействование позитивных преобразующих сил, необходимых для достижения стратегических целей программы.

Фонд уже открыт для взносов и, как ожидается, будет финансироваться за счет добровольных взносов государств-участников СПЕКА, доноров и партнеров.

Проведены в Душанбе: (1) 27-я сессия Рабочей группы СПЕКА по вопросам воды, энергии и окружающей среды, где представлены региональная



**ESCAP**  
Economic and Social Commission  
for Asia and the Pacific

дорожная карта по интеграции энергосистем в целях устойчивого развития (ЭСКАТО), сценарное моделирование для стран ЦА по укреплению энергетической связности (SEI), роль торговли и управления водными ресурсами, гидроэнергетики в адаптации к изменению климата. В рамках мероприятия был представлен доклад, подготовленный в соответствии с резолюцией ЭСКАТО 79/8, в котором рассматриваются целесообразность и условия создания Специальной программы ООН по Аральскому морю (25 ноября); (2) экономический форум СПЕКА по теме «Зеленое развитие в регионе СПЕКА», на котором обсуждены вопросы «зеленого» экономического развития государств-участников СПЕКА, в частности, по таким направлениям, как водная и энергетическая безопасность и изменение климата, транспорт, «разумная» торговля, инновации и технологии для устойчивого развития и гендерное равенство (26-28 ноября); (3) 19-я сессия Руководящего совета СПЕКА, в рамках которой рассмотрен вопрос по председательству Туркменистана в СПЕКА в 2025 г., подготовке соответствующей Концепции и Плана мероприятий (28 ноября). Принята **Душанбинская декларация**, в которой участники признали острую необходимость регионального сотрудничества в области «зеленого» развития и обязались укреплять взаимодействие в ключевых секторах, включая энергетику, цифровизацию торговли, продвижение инвестиций, водные ресурсы и инновационные экосистемы (29 ноября).

Источник: [www.unescap.org](http://www.unescap.org)

## 6.8. Региональный центр ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии

Региональный центр ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии (РЦПДЦА) является специальной политической миссией ООН, созданной в 2007 г. по инициативе правительств пяти государств ЦА со штаб-квартирой в Ашхабаде (Туркменистан).

Основной задачей Центра является оказание содействия государствам ЦА в выявлении и устранении существующих и потенциальных угроз миру и безопасности в регионе.

При реализации своего мандата РЦПДЦА тесно взаимодействует с региональными и международными организациями в регионе ЦА и за его пределами.



**UNRCCA**  
The United Nations Regional Centre  
for Preventive Diplomacy for Central Asia

Центр осуществляет свою деятельность под руководством специального представителя Генсека ООН по ЦА.

**Основные приоритеты на 2021-2025 гг.:** (1) продвижение превентивной дипломатии в отношениях между правительствами с ЦА; (2) мониторинг и раннее оповещение с целью предотвращения

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

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

### Деятельность РЦПДЦА в 2024 году

Проведены: (1) сессия для слушателей Академии превентивной дипломатии (АПД) и студентов Учебного центра по приоритетным направлениям дипломатии Туркменистана «Превентивная дипломатия», где участники изучили сложные взаимосвязи между изменением климата и водными ресурсами (19 марта, гибридный формат, Туркменистан); (2) совместно с РЭЦЦА интерактивная

игра "NEXUS"<sup>251</sup> для участников и выпускников АПД из Туркменистана, на которой участники, выступая в роли политиков и генеральных директоров, искали решения по обеспечению городов электроэнергией, водой и продовольствием (20 апреля, Туркменистан); (3) экспертные встречи по вопросам регионального сотрудничества в области водных ресурсов, энергетики, окружающей среды и изменения климата в ЦА (29-30 октября, Алматы и 19-20 декабря, онлайн).

РЦПДЦА в рамках 3-й международной конференции высокого уровня по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 организовал: (1) форум "Вода и женщины", направленный на укрепление роли женщин в управлении водными ресурсами, государственном управлении и водной дипломатии; (2) международный форум по ледникам, ставший политико-экспертной платформой для обсуждения последствий таяния ледников и изменения климата, а также представления Дорожной карты на 2025 г. и выработки совместных действий.

Издана публикация «Шестой диалог между правительствами и молодежью для Центральной Азии» – сборник посланий молодых людей в ходе третьего (8 декабря 2021 г., Душанбе, Республика Таджикистан) и четвертого (11 декабря 2022 г., Ашхабад, Туркменистан) Диалогов между правительствами и молодежью стран ЦА.

Источник: РЦПДЦА

## 6.9. Всемирная метеорологическая организация



WORLD  
METEOROLOGICAL  
ORGANIZATION

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

### Деятельность ВМО в 2024 году

Проведена 78-я сессия Исполнительного совета ВМО, на которой принята Дорожная карта «Ранние предупреждения для всех» (EW4All), план реализации Глобального мониторинга ПГ и расширены меры по охране криосферы (льда и снега) в

условиях резких изменений. Также утверждены девять резолюций по наблюдению и прогнозированию системы Земли (10-14 июня, Женева)

ВМО: (1) обновила Меморандум о взаимопонимании с Гонконгской обсерваторией с целью дальнейшего укрепления метеорологического сотрудничества (28 марта); (2) запустила портал «Энергетика и метеорология» – платформу, предоставляющую информацию о погоде, воде и климате в поддержку перехода к нулевым выбросам в энергетическом секторе (апрель); (3) провела в КазНУ им. аль-Фараби двухдневный международный тренинг для синоптиков по спутниковым метеорологическим данным и их применению (18 сентября); (4) присоединилась к Глобальной инициативе по обеспечению информационной целостности в области изменения климата, направленной на укрепление глобальных усилий по борьбе с ложными сведениями и дезинформацией, особенно в таких критически важных областях, как изменение климата (20 ноября); (5) запустила первую в Центральной Америке под-программу по прогнозированию неблагоприятных

<sup>251</sup> игра "NEXUS" предлагает уникальное учебное пособие, позволяющее изучать проблемы управления водными ресурсами для процессов производства энергии и продуктов питания через сложную виртуальную реальность

погодных условий с целью укрепления потенциала национальных метеорологических и гидрологических служб (НМГС) Белиза, Коста-Рики, Сальвадора, Гватемалы, Гондураса, Мексики, Никарагуа и Панама по предоставлению улучшенных прогнозов и услуг раннего оповещения о сильных дождях, грозах, ветрах и жаре (20 декабря).

Создан Метеорологический учебный центр для стран инициативы «Один пояс – один путь», что

стало важной вехой в повышении квалификации метеорологов стран ОПОП и содействию будущему метеорологическому сотрудничеству и развитию (3 декабря).

**Публикации ВМО.** Бюллетень ВМО (73-й выпуск); серия публикаций по климату в различных частях мира. Другие публикации см. [library.wmo.int](http://library.wmo.int).

Источник: ВМО

## 6.10. Международный фонд сельскохозяйственного развития

Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР) – многостороннее финансовое учреждение, созданное в 1977 г.

Это специализированное учреждение ООН мобилизует ресурсы, чтобы помочь бедным сельским домохозяйствам в развивающихся странах улучшить питание, увеличить сельскохозяйственное производство и повысить 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.

### Деятельность МФСР в 2024 году

#### Кыргызстан

МФСР инвестировал с 1993 г. \$129 млн в развитие сельских районов в Кыргызстане.

В августе представлена новая Программа стратегических возможностей страны на 2025-2030 гг., где выделены три основные цели: (1) повышение производительности труда и доходов мелких фермеров от сельского хозяйства с акцентом на животноводство; (2) поддержка устойчивого управления природными ресурсами и повышение устойчивости мелких фермеров к изменению климата; (3) повышение уровня жизни в сельской местности за счет увеличения добавленной стоимости и диверсификации доходов.

Завершена реализация проекта «Доступ к рынкам» (2016-2024 гг., вклад МФСР – \$21,17 млн), превысившего свои целевые показатели по охвату населения – более **90 тыс.** бенефициаров из **17 тыс.** домохозяйств. По результатам модернизированы две ветеринарные лаборатории, обучено более **1666** частных ветеринаров, созданы **260** станций искусственного осеменения, сформированы **144** фермерские группы, разработаны **142** предложения по грантам, которые обеспечили кооперативы необходимым оборудованием, инфраструктурой и высококачественными средствами производства. Тем не менее, проект не достиг целевого показателя в 55%, частично из-за внешних



факторов, таких как неблагоприятная погода и климатические проблемы. Больше информации [здесь](#).

По проекту «Устойчивость территориальных пастбищных сообществ» (\$31,28 млн, 2021-2026 гг.) МФСР выделены \$9,2 млн в виде гранта на поддержку фермерских хозяйств. Проект имеет национальный охват и предоставляет поддержку уязвимым сельским домохозяйствам, жизнеобеспечение которых зависит от пастбищных угодий и лесов.

#### Таджикистан

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

Деятельность организации базируется на Программе «Стратегические возможности страны на 2019-2024 гг.», направленной на снижение уровня бедности и укрепление национальной продовольственной безопасности в сельских районах Таджикистана.

Задача решается в рамках двух стратегических целей: (1) содействие инклюзивному экономическому росту за счет поддержки сельскохозяйственного производства в малообеспеченных сельских районах; (2) повышение устойчивости мелких производителей к изменению климата.

Продолжена реализация проекта «Поддержка сельского хозяйства на уровне общин "плюс"» (2021-2030 гг., вклад МФСР – \$37,85 млн), направленного на повышение устойчивости экосистем и адаптацию средств к существованию в сельских районах, затронутых изменением климата. Проект охватывает 100 тыс. сельских домохозяйств (650 тыс. человек) в 21 наиболее уязвимом к

изменению климата районе страны. **Результаты 2024 г.:** отобраны 400 сельских населенных пунктов; сформирован руководящий комитет проекта и проведено его 1-е заседание (25 декабря); около 80% общих расходов проекта связаны с работами, товарами, оборудованием и услугами, 12% – с операционными расходами, 4% – с технической помощью и исследованиями, 3% – с обучением, семинарами и командировочными расходами.

Состоялась встреча Министра иностранных дел Таджикистана с Президентом МФСР Альваро Ларио, на которой рассмотрены ход реализации государственных программ, стратегии РТ в сферах сельского хозяйства и продовольственной безопасности, а также вопросы, связанные с водой и климатом и процессом подготовки к 3-й Душанбинской водной конференции (30 мая, Рим, Италия).

### Узбекистан

Узбекистан присоединился к МФСР в 2011 г. Совокупное финансирование со стороны МФСР составило свыше \$435,3 млн.

Деятельность Фонда в стране осуществляется в рамках **Программы** «Стратегические возможности страны на 2023-2027 гг.», направленной на устойчивое повышение благосостояния сельских районов и улучшение средств к существованию мелких производителей.

Это решается в рамках трех стратегических целей: (1) повышение устойчивости и продуктивности мелких производителей; (2) улучшение их доступа к устойчивым продовольственным системам и сельскохозяйственным рынкам; (3) формирование благоприятной среды для инклюзивного развития сельских районов.

МФСР открыл свой новый офис в Узбекистане 15 июня.

Обсуждена подготовка к запуску совместного проекта<sup>252</sup>, направленного на снижение уровня бедности в сельской местности за счет улучшения климатических услуг, повышения устойчивости, доходов и экономического роста в сельских общинах. По итогам переговоров стороны договорились о продолжении активного сотрудничества в рамках совместного проекта и обсудили возможности укрепления сотрудничества и расширения портфеля проектов (4 декабря, Эр-Рияд, Саудовская Аравия).

МФСР **предоставил** «Хамкорбанк» кредит в размере \$2,5 млн, за счет чего 1,5 тыс. производителей молочной и плодоовощной с низким уровнем дохода смогут получить микрозаймы для увеличения своих доходов и улучшения условий жизни.

Продолжена реализация **проекта** «Диверсификация и модернизация сельского хозяйства» (2017-2025 гг., вклад МФСР – \$93,5 млн) в Андижанской, Ферганской и Наманганской областях Узбекистана. Целевые группы проекта включают малодоходные дежканские хозяйства, мелкие частные плодоовощеводческие и животноводческие фермы. Особое внимание уделяется участию хозяйств, управляемых женщинами и молодежью. В рамках **проекта:** (1) организованы семинары и тренинги по темам повышения делового потенциала населения, цепочки добавленной стоимости, экспорта и импорта, правильного использования лабораторного оборудования по карантину растений; (2) в г. Фергана создана лаборатория, оснащенная новейшим высокоточным оборудованием, реактивами и лабораторной утварью; (3) в Ферганской долине построены и оснащаются ветеринарные клиники.

Источник: [www.ifad.org](http://www.ifad.org)

## 6.11. Организация ООН по вопросам образования, науки и культуры



ЮНЕСКО создана в 1945 г. Является учреждением ООН по вопросам образования, науки и культуры, отвечает за координацию международного сотрудничества в этих областях. Действительные члены – 193 государства.

Программы ЮНЕСКО способствуют достижению ЦУР, определенных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. Основные направления деятельности представлены в 5 программных секторах: образование, естественные, социальные и гуманитарные науки, культура, коммуникация и информация.

### Деятельность ЮНЕСКО в 2024 году

ЮНЕСКО **продвигает** два новых практических инструмента для государств-членов и образовательных сообществ: (1) **Руководство ЮНЕСКО по эко-**

<sup>252</sup> пятилетний проект направлен на реализацию 3 компонентов: разработка системы агроклиматического мониторинга, развитие институциональных и технических возможностей для долгосрочного анализа климатических сценариев, повышение осведомленности населения о прогнозируемых неблагоприятных воздействиях изменения климата на сельское хозяйство и о соответствующих мерах реагирования

логизации учебных программ – первое практическое пособие по климатическому образованию, содержащее рекомендации по интеграции экологических тем в учебные программы с ожидаемыми результатами обучения для разных возрастов (от 5 лет и до 18+); (2) **Стандарт качества экологичной школы ЮНЕСКО**, устанавливает минимальные требования к созданию экологически ориентированной образовательной среды. Он включает: (а) создание комитетов экологического управления с участием учеников, учителей и родителей; (б) поощрение повышения квалификации педагогов в сфере устойчивого развития; (в) проведение аудитов по энергопотреблению, водоснабжению, питанию и обращению с отходами; (г) развитие сотрудничества с местным сообществом для активного вовлечения учащихся в решение экологических проблем.

**ЮНЕСКО запустила:** (1) совместно с правительством Бразилии и ООН инициативу по обеспечению достоверности информации, связанной с изменением климата, направленную на борьбу с дезинформацией по климатическим вопросам и социализацию результатов исследований (19 ноября); (2) международное десятилетие науки в интересах устойчивого развития (2024-2033 гг.) – глобальную инициативу по мобилизации всех отраслей науки – фундаментальной, прикладной, социальной и гуманитарной – для содействия устойчивому преобразованию общества, экономики и окружающей среды (2 декабря).

**Публикации.** Опубликованы: (1) отчет «Состояние криосферы 2024»; (2) доклад ООН о состоянии водных ресурсов «Водные ресурсы на службе благополучия и мира» (см. 6.5); (3) отчет «Состояние океанов 2024».

### Кластерное бюро ЮНЕСКО в Алматы

**Кафедры ЮНЕСКО в ЦА содействуют развитию инновационного образования в интересах устойчивого развития.** В рамках III Зимней школы PR в КазНУ им.Аль-Фараби организована конференция «Модель инновационного образования» для обсуждения перспектив сотрудничества в инновационном преподавании тем устойчивого развития (26 февраля).

ЮНЕСКО поддержала в Кыргызстане **две летние школы** по: (1) оползням в долине Кокомерен, где участникам предоставлена возможность углубить свои знания о геологических и тектонических процессах, формирующих этот регион (10-25 августа); (2) геонаследия, геологии и климатологии, программа которой включала комплексное изучение ландшафтов региона и познакомила участников с такими направлениями, как седиментология, палеонтология, стратиграфия и палеоклиматология (15-28 августа).

В сотрудничестве с Центрально-Азиатским альянсом по климатическому образованию (ЦАКО) ЮНЕСКО: (1) **объявила** о начале реализации инициативы по повышению уровня образования в об-

ласти изменения климата в ЦА. В рамках Инициативы подготовлен региональный отчет об амбициях в области климатического образования в Казахстане, Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане, в котором представлен анализ текущей ситуации в сфере образования, обзор сотрудничества в области изменения климата, тенденций и потенциальных областей для совместных действий; (2) провела очередную встречу ЦАКО по разработке Стратегии продвижения климатического образования, разрабатываемой на основе регионального исследования амбиций в области климатического образования в странах ЦА (3-4 июня).

**Проекты.** По проекту «Укрепление устойчивости стран Центральной Азии путем содействия региональному сотрудничеству в области оценки высокогорных нивально-гляциальных систем с целью разработки комплексных методов устойчивого развития и адаптации к изменению климата» проведены: (1) первый региональный семинар, давший старт подготовке национальных планов адаптации и стратегической программы действий. Также определены региональные приоритеты, связанные с криосферой (3-4 апреля, Алматы); (2) серия национальных семинаров, на которых определены состояние и перспективы стран в области криосферы, водных ресурсов и изменения климата (май-июнь); (3) национальный семинар в Туркменистане, в рамках которого специалистам представлено состояние криосферы в других странах ЦА, обсуждены ключевые проблемы в области мониторинга и исследований, предложены решения по смягчению последствий изменения климата для криосферы страны (8-9 октября, Ашхабад); (4) субрегиональный семинар по разработке диагностического анализа криосферы ЦА под воздействием изменения климата, на котором страны обсудили влияние ключевых элементов криосферы на водные ресурсы, экосистемы и экономику, формирование общего регионального контекста (4-5 ноября, Алматы).

По проекту «Снижение уязвимости населения в Центрально-Азиатском регионе от прорыва ледниковых озер в условиях изменения климата» организованы: (1) 3-й региональный семинар по обмену опытом, где обсужден прогресс в установке систем раннего оповещения для борьбы с паводками от прорывов ледниковых озер (ППЛО) и развитие регионального сотрудничества для защиты уязвимых сообществ и инфраструктуры (6-7 марта, Алматы); (2) экспедиция на ледник Баралмос и прилегающие озера для оценки рисков, установки нового мониторингового оборудования и повышения научного потенциала (19-30 августа, Таджикистан); (3) презентация с результатами исследования «Моделирование и оценка мер управления рисками ППЛО в долине Ала-Арча в Кыргызстане» с анализом эффективности и рентабельности пяти потенциальных мер по управлению рисками бедствий от ППЛО (август, Вена); (4) семинар «Системы раннего оповещения о прорыве ледниковых озер: техническое проектирование, контрольно-измерительные прибо-

ры и коммуникации (22-24 октября, Алматы); (5) интерактивные занятия в школах Пскем и Тепар для повышения готовности к стихийным бедствиям и установка автоматизированных метеорологических станций (28-29 октября, Узбекистан); (6) семинары на Иссыке и в Талгаре для повышения

осведомленности местных жителей и их готовности к наводнениям в результате ППЛО (21 и 26 ноября, Казахстан).

Источник: Кластерное Бюро ЮНЕСКО в Алматы, [www.unesco.org](http://www.unesco.org)

## 6.12. Продовольственная и сельскохозяйственная организация



### Food and Agriculture Organization of the United Nations

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

Работа ФАО во всем мире, а также в регионе Европы и ЦА регламентируется [Стратегической рамочной программой](#) на 2022-2031 гг., в которой отражена концепция ФАО по созданию для всех устойчивого мира, свободного от голода, в контексте выполнения Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

#### Деятельность ФАО в странах ЦА в 2024 году

Завершена реализация регионального проекта «Комплексное управление природными ресурсами в подверженных засухе и засолению сельскохозяйственных производственных ландшафтах в Центральной Азии и Турции» (ИСЦАУЗР-2).

Оказана помощь странам, наиболее пострадавшим от опустынивания и засоления почвы – Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Турция, Туркменистан и Узбекистан. На заключительном семинаре в г.Бухара представлена оценка воздействия проекта на управление земельными и водными ресурсами, обсуждены возможности масштабирования успешных практик для укрепления регионального сотрудничества в борьбе с опустыниванием, деградацией земель и угрозами продовольственной безопасности.

#### Казахстан

**Реализуемые проекты:** (1) «Подготовка проекта UTF по селекции растений и семеноводству в рамках Программы партнерства ФАО Казахстан» (\$100 тыс., 2024-2026 гг.); (2) «Разработка концепции продовольственной безопасности и устойчивых продовольственных систем» (\$97 тыс., 2024-2025 гг.); (3) «Разработка долгосрочной отраслевой программы по развитию молочного животноводства» (\$55 тыс., 2024-2025 гг.); (4) «Техническая поддержка в проведении национальной сельскохозяйственной переписи» (\$50 тыс., 2024-2025 гг.);

(5) «Преобразования в сфере внутреннего рыболовства и аквакультуры в Казахстане для обеспечения экологической устойчивости» (\$100 тыс., 2024-2025 гг.); (6) «Содействие развитию и дальнейшей пропаганде здорового питания» (\$465 тыс., 2023-2025 гг.); (7) «УЗР и восстановление деградированных земель с учетом биоразнообразия в южном регионе Казахстана» (\$150 тыс., 2024-2025 гг.); (8) «Устойчивое агролесоводство и пастбищные угодья в Казахстане» (\$1,9 млн, 2023-2027 гг.).

ФАО организованы в рамках проектов: (1) «Улучшение борьбы с саранчой», финансируемого JICA, тренинг по мониторингу и управлению информацией для Комитета государственной инспекции в агропромышленном комплексе МСХ РК (1-5 апреля, Астана) и 8-е совещание министров сельского хозяйства стран ЦА (7 июня, онлайн); (2) «Интегрированное управление природными ресурсами для улучшения сохранения экосистем и биоразнообразия» (ГЭФ-ФАО), направленного на продвижение практики многоцелевого использования земель для сохранения биоразнообразия за пределами охраняемых территорий, национальный вводный семинар (18 июня, Астана); (3) «Инвестиционная поддержка мелких хозяйств для развития продовольственной цепочки добавленной стоимости в Казахстане» семинар, программа которого включала 2 сессии – «Инвестиции в развитие сельских районов по инициативе сообществ» и «Финансирование мелких землевладельцев для агробизнеса и развития сельских районов» (26 июня, онлайн).

По проекту ИСЦАУЗР-2 проведена серия обучающих сессий в ряде сел Шиелийского, Жалагашского, Казалинского районах Кызылординской области и в г.Кызылорда. Основные темы – диверсификации культур, включая введение летних и зимних культур для повышения устойчивости к изменению климата и устранения дефицита кормов, и лесонасаждения на засоленных маргинальных землях с использованием местных видов растений для получения продукции и снижения уровня грунтовых вод посредством биодренажа (11-26 июня).

#### Кыргызстан

**Реализуемые проекты:** (1) «Поддержка развития потенциала официальных контролирующих органов и производителей продуктов питания в области систем контроля и управления безопасностью

пищевых продуктов» (\$40 тыс., 2024-2026 гг.); (2) «Повышение финансовой и инвестиционной осведомленности среди фермеров и национальных финансовых институтов» (\$40 тыс., 2024-2025 гг.); (3) «Помощь Национальному статистическому комитету Кыргызской Республики в подготовке к сельскохозяйственной переписи» (\$30 тыс., 2024-2025 гг.); (4) «Укрепление потенциала ГЧП для регулирования, сертификации и маркетинга органической продукции» (\$300 тыс., 2022-2024 гг.); (5) «Интегрированное управление водными ресурсами для агролесомелиорации в бассейне р.Сырдарья» (\$150 тыс., 2024-2025 гг.).

По проектам (1) «Секвестрация углерода через климатические инвестиции в леса и пастбища» (\$30 млн, 2022-2030 гг.) состоялось 3-е заседание национального наблюдательного комитета проекта (25 июля, село Казарман); организована пятидневная учебная поездка в Турецкую Республику с целью ознакомления с устойчивыми практиками восстановления пастбищ, методами профилактики лесных пожаров, лесовосстановления и восстановления деградированных земель (11-16 ноября); (2) «Улучшение борьбы с саранчой», финансируемого JICA, проведен тренинг по саранчовому мониторингу и управлению информацией с практическими полевыми занятиями по применению специального оборудования и инструментов для проведения обследований, заполнению электронных форм в автоматизированной системе сбора данных (25-29 марта, Бишкек); переданы современное компьютерное оборудование и фотоаппараты для Департамента химизации, защиты и карантина растений при МВРСХПП КР (10 мая); (3) «Цифровизация методологии оценки ущерба и потерь для сельскохозяйственного сектора в Кыргызстане» состоялись два тренинга по применению методологии оценки ущерба и потерь в сельскохозяйственном секторе с использованием инструмента e-DLA<sup>253</sup> (30 июля-2 августа, Бишкек, село Боконбаево).

## Таджикистан

**Реализуемые проекты:** (1) «Укрепление потенциала по цифровизации системы регистрации сельскохозяйственной техники» (\$90 тыс., 2024-2025 гг.); (2) «Подготовительная помощь для проведения сельскохозяйственной переписи в Таджикистане» (\$22 тыс., 2024-2025 гг.); (3) «Разработка проекта ЗКФ по борьбе с облесением, устойчивому управлению лесами и сохранению лесов для сокращения ВПГ» (\$92 тыс., 2024-2025 гг.); (4) «Укрепление потенциала Комитета продовольственной безопасности по разработке новой программы продовольственной безопасности на 2024-2028 гг.» (\$85 тыс., 2024-2025 гг.); (5) «Поддержка производства и потребления местных видов и трав, обладающих высокой пищевой ценностью» (\$40 тыс., 2024-2025 гг.); (6) «Поддержка укрепления цепочки

добавленной стоимости в сельских районах» (\$352 тыс., 2023-2025 гг.); (7) «Поддержка увеличения экспорта агропродовольственной продукции через «зеленое» развитие и расширение доступа к рынку» (\$88 тыс., 2022-2024 гг.); (8) «Развитие кооперативов и укрепление сельских организаций в рамках Программы аграрной реформы» (\$96 тыс., 2022-2025 гг.); (9) «Повышение устойчивости сельскохозяйственного сектора» (\$2,4 млн, 2022-2026 гг.); (10) «Укрепление потенциала Республики Таджикистан по соблюдению расширенной структуры прозрачности в рамках Парижского соглашения» (\$1,3 млн, 2023-2026 гг.); (11) «Содействие сохранению и устойчивому использованию агробиоразнообразия для обеспечения продовольственной и пищевой устойчивости в Таджикистане» (\$1,7 млн, 2022-2025 гг.).

ФАО и МСХ РТ провели первый Национальный форум кооперативов Таджикистана (12-13 марта).

В рамках второй фазы регионального проекта «Улучшение борьбы с саранчой: (1) организован тренинг по саранчовому мониторингу, управлению информацией и снижению негативного воздействия пестицидов на здоровье человека и окружающую среду (26 февраля-1 марта, Бохтар); (2) переданы бенефициару проекта, государственному учреждению «Экспедиция по борьбе с саранчой», 10 кг высокоэффективного биопестицида, а также 20 планшетов для сбора полевых данных, что позволит провести первое в Таджикистане национальное испытание против марокканской саранчи (1 апреля); (3) направлены в дар учреждениям страны монография «Марокканская саранча *Locustotaurus maroccanus* (Thunberg, 1815): морфология, распространение, экология, управление популяциями».

## Туркменистан

**Реализуемые проекты:** (1) «Поддержка национального мониторинга сельскохозяйственных культур с помощью технологий дистанционного зондирования» (\$200 тыс., 2024-2026 гг.); (2) «Разработка национальной стратегии для Национальной системы идентификации и отслеживания животных» (\$100 тыс., 2024-2025 гг.); (3) «Поддержка в создании цифрового Земельного кадастра» (\$300 тыс., 2023-2024 гг.); (4) «Развитие производственно-сбытовой цепочки аквакормов и потенциала управления здоровьем водных животных» (\$120 тыс., 2023-2025 гг.); (5) «Разработка цифровых решений для устойчивого управления пастбищами» (\$100 тыс., 2023-2025 гг.); (6) «Укрепление потенциала для управления водными ресурсами с учетом климатических условий» (\$150 тыс., 2023-2025 гг.); (7) «Стимулирование экологических преобразований в сельском хозяйстве Туркменистана для повышения устойчивости» (\$150 тыс., 2024-2025 гг.); (8) «Повышение потенциала Туркменистана для

<sup>253</sup> инструмент e-DLA – это высокоинновационное комплексное цифровое решение, которое позволяет распределять роли в соответствии с институциональными системами и территориальной организационной структурой на местах

доступа к климатическому финансированию» (\$642,8 тыс., 2023-2025 гг.); (9) «Укрепление потенциала Туркменистана по соблюдению расширенной структуры прозрачности в рамках Парижского соглашения» (\$50 тыс., 2023-2024 гг.).

В рамках проекта «Укрепление регионального сотрудничества и национального потенциала в области борьбы с ржавчинными болезнями пшеницы и селекции в Центральной Азии и на Кавказе» ФАО и Туркменистан провели семинар, посвященный разработке Национальной стратегии и Плана действий в чрезвычайных ситуациях для профилактики и борьбы с ржавчиной пшеницы (23-24 июля, Ашхабад).

## Узбекистан

**Реализуемые проекты:** (1) «Оценка системы контроля пищевых продуктов для повышения их безопасности и содействия торговле» (\$140 тыс., 2024-2026 гг.); (2) «Поддержка пересмотра Земельного кодекса» (\$125 тыс., 2024-2026 гг.); (3) «Поддержка разработки стратегии устойчивой механизации сельского хозяйства» (\$140 тыс., 2023-2025 гг.); (4) «Поддержка укрепления продовольственной безопасности и питания путем пилотного внедрения программы школьного питания» (\$240 тыс., 2024-2025 гг.); (5) «Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения (GIAHS) в Узбекистане» (\$100 тыс., 2024-2025 гг.); (6) «Интегрированное управление природными ресурсами для сохранения экосистем и биоразнообразия» (\$150 тыс., 2024-2025 гг.); (7) «Техническое содействие рациональному управлению опасными химическими веществами» (\$4,3 млн, 2023-2027 гг.); (8) «Программа по оценке влияния продовольственных систем на землепользование и восстановление земель в Узбекистане» (\$6 млн, 2022-2026 гг.); (9) «Наращивание потенциала для создания комплексной и расширенной системы прозрачности в Узбекистане с целью отслеживания национальных действий по борьбе с изменением климата и оказанного технического содействия» (\$1,3 млн,

2022-2025 гг.); (10) «Устойчивое управление лесами в горных и долинных районах Узбекистана» (\$3,2 млн, 2018-2025 гг.).

По проектам (1) «Расширение знаний и навыков сообществ в регионе Приаралья по решению экологических проблем через инновационные подходы в управлении качеством воздуха, земельными и водными ресурсами» (\$250 тыс., 2024-2025 гг.) **подписано** соглашение между ФАО и Палатой инженеров лесного хозяйства Турции о разработке «Руководящих принципов восстановления экосистем для региона Аральского моря: интеграция Десятилетия ООН, решений ФАО и сохранения местных видов деревьев»; (2) «Устойчивое управление лесами и пастбищами в засушливых экосистемах Узбекистана» (\$3,8 млн, 2022-2026 гг.) **разработан** проект стратегии по внедрению гендерных подходов в сельском хозяйстве.

ФАО, МЭОСИК РУз и МСОП подписан Протокол о намерениях в ходе Пленарного заседания высокого уровня «Природа не знает границ: совместная работа во имя мигрирующих видов и устойчивого развития в Центральной Азии» в рамках 14-го заседания Конференции сторон Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных (11 февраля, Самарканд).

ФАО и Глобальное почвенное партнерство в сотрудничестве с МСХ РУз и рядом партнеров проведен ознакомительный семинар по запуску инициативы «Рекарбонизация сельскохозяйственных угодий (RECSOIL)» (февраль, Ташкент).

Узбекистан **присоединился** к глобальной программе «Доктора почв» по обучению сотен фермеров-лидеров из Бухарской, Кашкадарьинской, Хорезмской и других областей, которые, в свою очередь, передадут свои знания еще большему количеству фермеров по всему Узбекистану.

Источник: ФАО

## 6.13. Комиссия международного права

Комиссия международного права (КМП), созданная в 1947 г. – вспомогательный орган ГА ООН, состоящий из 34 юристов-международников, пользующихся признанным авторитетом в области международного права и выступающих в своем личном качестве, а не как представители соответствующих правительств.

Задача КМП состоит в поощрении прогрессивного развития международного права и его кодификации. В составе КМП нет членов из стран ЦА.

В 2024 г. на 75-й сессии КМП представлены отчеты по следующим темам: «Правопреемство государств в отношении ответственности государств», «Общие принципы права», «Повышение уровня

моря с точки зрения международного права», «Разрешение международных споров, сторонами которых являются международные организации», «Предупреждение и пресечение пиратства и вооруженного разбоя на море» и др.

По теме «Повышение уровня моря с точки зрения международного права» Комиссия вновь сформировала исследовательскую группу. Представлен дополнительный документ (A/CN.4/774), в котором рассмотрены вопросы государственности, защита лиц, затрагиваемых повышением уровня моря, и проанализированы континуитет государства; сценарии, связанные с государственностью в контексте повышения уровня моря и правом государства обеспечивать свою сохран-

ность; возможные альтернативные варианты реагирования в связи с государственностью.

**Празднование 75-й годовщины КМП.** В связи с кризисом ликвидности, с которым столкнулась ООН, сессия Комиссии была сокращена с 12 до 10 недель, а юбилейные мероприятия проведены в сокращенном формате. Были организованы: мероприятие при поддержке Женевского института международных исследований и развития и Феде-

рального департамента иностранных дел Швейцарии (24 мая); памятный семинар в Университете Раштрия Ракша при содействии МИД Индии (29 февраля-1 марта, Индия); конференция «Раскрытие возможностей: Конвенция Организации Объединенных Наций по морскому праву и создание "сухих портов" в развивающихся странах, не имеющих выхода к морю», организованная МИД Монголии (25-26 марта).

*Источник:* Доклад КМП на 75-й сессии, 2024 г.

## 6.14. Международный суд

Международный Суд – один из 6 главных органов ООН. Учрежден в 1945 г. Осуществляет судебную и консультативную функции. Судей из стран ЦА в составе Международного Суда нет.

Дела, переданные Суду, касаются широкого круга вопросов, включая: территориальные и морские споры; консульские права; права человека; экологический ущерб и сохранение живых ресурсов; международную ответственность и компенсацию за ущерб; иммунитеты государств, их представителей и собственности; толкование и применение международных договоров и конвенций.

По состоянию на 31 июля в Общем списке Суда числилось одно дело, непосредственно касающееся водного спора – проект «Габчиково-Надь-

марош» (Венгрия/Словакия). О сути иска и производстве дела см. [доклад](#) Международного суда.

В декабре завершились публичные слушания по вынесению Международным Судом консультативного заключения по Обязательствам государств в связи с изменением климата ([A/RES/77/276](#)).

В Секретариат было подано 91 письменное заявление от стран и международных организаций. В ходе слушаний 96 государств и 11 международных организаций выступили с устными заявлениями. Суд приступит к рассмотрению дела. Консультативное заключение будет оглашено на открытом заседании, дата которого будет объявлена в установленном порядке.

*Источник:* доклад Международного Суда на 79-й сессии ГА ООН, 2024 г., [пресс-релизы](#) Международного суда