



**Региональная онлайн-презентация
Всемирного доклада ООН о состоянии водных ресурсов 2020
«ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА»**

Организаторы: Кластерное Бюро ЮНЕСКО в Алматы, Центрально-Азиатская региональная сеть по повышению потенциала в сфере управления водными ресурсами CAR@WAN, Общественный фонд «Центр «Содействие устойчивому развитию», Европейская экономическая комиссия ООН.

Дата и время: 9 июня 2020, 14.00 – 16.00 (время Алматы, UTC/GMT+6)

Концепция

Всемирный доклад Организации Объединенных Наций о состоянии водных ресурсов является ключевой публикацией механизма ООН-водные ресурсы по вопросам водоснабжения и санитарии, который каждый год фокусируется на определенной теме. Этот доклад публикуется ЮНЕСКО от имени механизма ООН-водные ресурсы, а его подготовка координируется Всемирной программой оценки водных ресурсов ЮНЕСКО. Доклад, публикуемый по случаю Всемирного дня водных ресурсов, предоставляет лицам, принимающим решения, знания и инструменты для разработки и осуществления устойчивой водной политики.

Водные ресурсы Центральной Азии уже испытывают серьезную нагрузку, которая в будущем будет только увеличиваться, в том числе вследствие изменения климата. В то же время, нехватка водных ресурсов рассматривается в качестве одного из главных ограничительных факторов устойчивого развития стран региона. Поэтому чрезвычайно важно обеспечить своевременное и надлежащее информирование всех заинтересованных сторон о новейших решениях и рекомендациях в сфере эффективного управления водными ресурсами.

Издание Доклада 2020 года под названием "Водные ресурсы и изменение климата" демонстрирует важнейшие связи между водой и изменением климата в контексте более широкой Повестки дня в области устойчивого развития. Опираясь на примеры из разных стран мира, Доклад описывает как проблемы, так и возможности, создаваемые изменением климата, и предлагает потенциальные меры реагирования, которые могут быть приняты путем улучшения управления водными ресурсами, снижения связанных с водой рисков и улучшения доступа к услугам водоснабжения и санитарии для всех на устойчивой основе.

Региональная онлайн-презентация для Центральной Азии и Южного Кавказа позволит обеспечить более широкое распространение ключевых выводов и рекомендаций Доклада ООН и внесет вклад в повышение осведомленности о том, как изменение климата может стать позитивным катализатором для улучшения управления водными ресурсами и его финансирования для достижения устойчивого и процветающего мира для всех.

Ожидаемые результаты:

- Участники вебинара ознакомились с основными выводами и рекомендациями Доклада ООН «Водные ресурсы и изменение климата»;
- Национальные и международные эксперты представили обзоры о влиянии изменения климата на регион Центральной Азии в целом и отдельные отрасли, включая сельское хозяйство, энергетику, снижение рисков бедствий и здоровье человека;
- Участники обсудили возможные меры по адаптации и смягчению последствий изменения климата в контексте устойчивого управления водными ресурсами в регионе.

Участники:

Представители уполномоченных государственных органов, ВУЗов и академических кругов, международных и неправительственных организаций, работники водного сектора и другие заинтересованные стороны.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

13.30-14.00	Онлайн-регистрация и подключение участников
14.00-14.05	Открытие мероприятия: вступительное слово модератора
14.05-14.20	<p>Приветственные слова.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Г-жа Криста Пиккат, Директор Кластерного Бюро ЮНЕСКО в Алматы по Казахстану, Кыргызстану, Таджикистану и Узбекистану • Г-жа Вера Мустафина, Исполнительный директор ОФ «Центр «Содействие устойчивому развитию», Менеджер Центрально-Азиатской региональной сети по повышению потенциала в сфере водных ресурсов CAR@WAN <p><i>Модератор: Кристина Товмасын, ЮНЕСКО Алматы</i></p>
14.20-14.40	<p>«Основные выводы и рекомендации Всемирного доклада ООН 2020 «Водные ресурсы и изменение климата»</p> <p>Серикжан Атанов, Отдел естественных наук, Кластерное Бюро ЮНЕСКО в Алматы</p>
14.40-14.50	<p>«Водные ресурсы и изменение климата: региональные перспективы для Европы, Центральной Азии и Южного Кавказа»</p> <p>Анна Плотникова, Специалист по вопросам окружающей среды, Европейская экономическая комиссия ООН</p>
14.50-15.25	<p>Панельная дискуссия</p> <p>«Воздействие изменения климата на водные ресурсы Центральной Азии: прогноз и предлагаемые меры по адаптации»</p> <p><i>Модератор: Кристина Товмасын, ЮНЕСКО Алматы</i></p>
14.50-14.57	<p>«Влияние изменения климата на водные ресурсы Центральной Азии»</p> <p>Амирхан Кеншимов, Международный фонд спасения Арала</p>

14.57-15.04	<p><i>«Влияние изменения климата на сельское хозяйство и энергетику Центрально-Азиатского региона»</i></p> <p>Акмал Каримов, Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Узбекистан</p>
15.04-15.11	<p><i>«Изменение климата и снижение риска бедствий, связанных с водой, в Центральной Азии: возможности эффективного реагирования и адаптации»</i></p> <p>Агентство Ага Хана Хабитат, Таджикистан (имя уточняется)</p>
15.11-15.18	<p><i>«Воздействие изменения климата на здоровье человека в контексте водоснабжения и санитарии и перспективы в Центральной Азии»</i></p> <p>Энхцэцэг Шинээ, Технический специалист программы водных ресурсов и климата, Европейское региональное бюро Всемирной организации здравоохранения</p>
15.18-15.25	<p><i>«Влияние изменения климата на криосферу в Центральной Азии: прогноз и возможные меры по адаптации»</i></p> <p>Томас Сакс, Университет Фрибурга, Швейцария</p>
15.25-15.50	<p>Вопросы – ответы, дискуссия:</p> <p><i>Модератор: Вера Мустафина, CAR@WAN</i></p>
15.50-16.00	<p>Заккрытие мероприятия: ЮНЕСКО и CAR@WAN</p>