

## ***34-я сессия Региональной конференции ФАО для Европы (34-я сессия РКЕ)***

***14–17 мая 2024 года***

### **Концептуальная записка**

#### **Параллельное мероприятие – Управление водными ресурсами в интересах смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему: междисциплинарный подход**

Четверг, 16 мая 2024 года, 14:00–15:30  
(по центральноевропейскому летнему времени/ UTC +2)

Рим, Италия

#### **Общие сведения**

Неотложная необходимость принятия мер по борьбе с изменением климата никогда еще не была столь очевидной. Согласно аналитическим данным Национального управления по аэронавтике и исследованию космического пространства Соединенных Штатов Америки (НАСА), в 2023 году средняя приземная температура стала рекордной за всю историю наблюдений. На фоне усугубляющихся климатических проблем настоящее параллельное мероприятие представляется особенно важным. Эффективное управление водными ресурсами не только способствует смягчению последствий изменения климата, но и повышает невосприимчивость сельского хозяйства, а также энергетического и экологического секторов к внешним воздействиям, в конечном счете благоприятно сказываясь на здоровье человека. Данное параллельное мероприятия представляется крайне актуальным, особенно в свете приближения Конференции Сторон Рамочной конвенции об изменении климата Организации Объединенных Наций (КС-29), которая пройдет в Азербайджане – члене региона Европы и Центральной Азии в ноябре 2024 года, открыв новые перспективные возможности для содействия глобальной борьбе с изменением климата.

#### **Цель**

Цель мероприятия состоит в том, чтобы привлечь внимание к первостепенному значению междисциплинарных стратегий управления водными ресурсами для деятельности, нацеленной на смягчение последствий изменения климата и адаптации к нему. Мероприятие призвано познакомить участников с новаторскими подходами, способствовать обмену знаниями и задать импульс обсуждению эффективных практических подходов и мер политики, встраивающих управление водными ресурсами в более широкую деятельность по борьбе с изменением климата.

#### **Наводящие вопросы [могут быть пересмотрены]**

- Какова роль экосистем "голубого углерода" в комплексном подходе к смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему?
- Как энергоэффективные системы управления водными ресурсами и сточными водами повышают устойчивость к климатическим воздействиям?
- Как подход "Единое здоровье" увязывает управление водными ресурсами с более общими задачами смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему?
- Каким образом новаторские стратегии управления водными ресурсами способствуют смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему в агропродовольственном секторе?
- Какие главные доводы можно привести в пользу направления финансирования и инвестиций на реализацию проектов в области управления водными ресурсами, нацеленных на повышение климатической устойчивости?
- Каким образом новаторские стратегии управления водными ресурсами способствуют смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему в агропродовольственном секторе? Какую роль может в этой связи сыграть ФАО?

## Основные тезисы и ожидаемые итоги

- Углубленное понимание двойной роли, которую управление водными ресурсами играет в борьбе с изменением климата.
- Презентация новаторских стратегий и передовой практики управления водными ресурсами, решающих сразу две задачи: смягчение последствий изменения климата и адаптация к изменению климата.
- Поощрение межсекторального и международного сотрудничества в области интегрированного управления водными ресурсами.
- Обсуждение инновационных механизмов финансирования и инвестирования, поддерживающих управление водными ресурсами, решения, основанные на природных факторах, и методы земледелия, способствующие связыванию углерода, как стимулы устойчивого развития.
- Подготовка рекомендаций и материалов для дискуссий, которые состоятся в рамках КС-29.

## Участники дискуссионной группы

- Представитель Азербайджана: разработка стратегий борьбы с изменением климата с учетом экосистем "голубого углерода" и водных экосистем (на примере экосистем Каспийского и Черного морей).
- Представитель Испании: энергоэффективное управление водными ресурсами и сточными водами как предпосылка климатической устойчивости.
- Национальное общество общественного здравоохранения Италии, Рабочая группа по вопросам окружающей среды и здравоохранения: Подход "Единое здоровье и единая вода" в контексте управления водными ресурсами и борьбы с изменением климата.
- Представитель Королевства Нидерландов: инновационные стратегии управления водными ресурсами и их вклад в смягчение последствий изменения климата и адаптации к ним в агропродовольственном секторе.
- Европейская комиссия, Генеральный директорат по борьбе с изменением климата: роль инновационных механизмов финансирования в поддержке решений, основанных на природных факторах, и методов земледелия, способствующих связыванию углерода, и анализ методов интеграции таких стратегий в более широкую деятельность по обеспечению климатической устойчивости и адаптации к изменению климата, с учетом важной роли партнерских отношений для эффективного масштабирования подобных решений.

Ведущая: г-жа Сара Марджани-Заде, специалист по земельным и водным ресурсам ФАО-ЦА

## Повестка дня мероприятия

Время	Пункт
14:00 –14:10	Вступительное слово ведущей (Сара Марджани-Заде, специалист по земельным и водным ресурсам, ФАО-ЦА).
14:10 –14:25	Выступление заместителя министра сельского хозяйства Азербайджана Е. П. г-жи Ильхамы Гадимовой.
14:25 –14:40	Выступление представителя Испании, научного сотрудника кафедры ирригации Центра почвоведения и прикладной биологии Сегуры при Высшем совете по научным исследованиям (СЕБАС-CSIC) Министерства науки, инноваций и по делам университетов д-ра Эмилио Николаса Николаса.
14:40 –14:55	Выступление преподавателя общей и прикладной гигиены факультета биологии Пизанского университета, члена Рабочей группы по вопросам окружающей среды и здравоохранения Национального общества общественного здравоохранения Италии профессора Анны Лауры Кардуччи.

Время	Пункт
14:55 –15:00	Выступление атташе по сельскохозяйственным вопросам Постоянного представительства Королевства Нидерландов г-жи Ивонне ван Ларховен на тему "Новаторские стратегии управления водными ресурсами и их вклад в смягчение последствий изменения климата и адаптацию к нему в агропродовольственном секторе".
15:00 –15:10	Выступление главного администратора Генерального директората Европейской комиссии по борьбе с изменением климата г-жи Кристины Мюллер на тему "Стратегические инвестиции в климатически устойчивое будущее: финансирование управления водными ресурсами и решений, основанных на природных факторах [в дистанционном формате].
15:10 –15:20	Выступление директора Отдела земельных и водных ресурсов д-ра Ли Лифэна с основным докладом о стратегических приоритетах ФАО, касающихся водных ресурсов.
15:20 –15:30	Ответы на вопросы.
15:30	Заключительное слово ведущей.

#### **Рабочие языки**

В ходе мероприятия будет обеспечен устный перевод на английский, испанский, русский и французский языки.