

**WMO OMM**

World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale
Organización Meteorológica Mundial
Всемирная метеорологическая организация
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية
世界气象组织

Secrétariat

7 bis, avenue de la Paix – Case postale 2300
CH 1211 Genève 2 – Suisse
Tél.: +41 (0) 22 730 81 11
Fax: +41 (0) 22 730 81 81
wmo@wmo.int – public.wmo.int

Ref.: 21793/2023-1.6.5

Наш исх.: 21793/2023/S/HWC

6 октября 2023 г.

Приложение: 1

Вопрос: Приглашение постоянным представителям и советникам по гидрологии на презентацию Доклада ВМО о состоянии глобальных водных ресурсов в 2022 г.

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

Прежде всего, Всемирная метеорологическая организация (ВМО) благодарит всех Членов Организации за поддержку и активное участие в подготовке Доклада о состоянии глобальных водных ресурсов в 2022 году. Мы рады пригласить Вас на презентацию Доклада, которая состоится в смешанном формате в штаб-квартире ВМО (зал Обаси) в Женеве **в четверг, 12 октября 2023 г.**, с 12:00 до 13:00 по центральноевропейскому летнему времени, после чего в тот же день, с 19:00 до 20:00 по центральноевропейскому летнему времени, будет проведена вторая презентация Доклада, только в режиме онлайн. Чтобы лично присутствовать на презентации, пожалуйста, зарегистрируйтесь [здесь](#). Для участия в режиме онлайн используйте ссылки на Zoom и ознакомьтесь с повесткой дня, представленной в [приложении](#).

После успешного запуска проекта в прошлом году Доклад ВМО «Состояние глобальных водных ресурсов в 2022 году» стал ежегодной инициативой ВМО, обеспечивающей независимую, всеобъемлющую количественную оценку глобальных водных ресурсов. В этом докладе, являющемся одним из ключевых обязательств ВМО по выполнению [Повестки дня по водным ресурсам Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года](#), в дополнение к компонентам прошлогоднего доклада расширена сфера охвата, включающая теперь подземные воды, эвапотранспирацию, влажность почвы, водохранилища и экстремальные гидрологические бедствия. Он опирается на сочетание данных *in situ*, результатов моделирования и данных дистанционного зондирования для устранения пробелов в данных в глобальном масштабе.

Несмотря на расширение обмена данными, унификация глобальных гидрологических наблюдений остается нашей целью и требует увеличения инвестиций в мониторинг и обмен данными. Доклад предлагает стратегические рекомендации для лиц, принимающих решения на глобальном уровне, а также имеет практическую пользу и согласован с [инициативой Организации Объединенных Наций по заблаговременным предупреждениям и целями в области устойчивого развития](#), касающимися водных ресурсов и климата. Он также содержит количественную оценку экологических и антропогенных воздействий на гидрологические условия и дополняет [Доклад ВМО о состоянии глобального климата в 2022 году](#), способствуя комплексному планированию действий в области водных ресурсов и климата в глобальном масштабе.

Постоянным представителям Членов при ВМО

Копии: Советникам по гидрологии

Секретариат ВМО будет рад приветствовать Вас на презентации и еще раз благодарит Вас за постоянную поддержку, оказанную в подготовке этого важнейшего доклада.

С уважением,



д-р Елена Манаенкова
за Генерального секретаря

Повестка дня и ссылки на Zoom

Ref.: 21793/2023-165

Презентация 1: 12 октября 2023 г., **12:00–13:00 центральноевропейское летнее время** (смешанный формат), зал Обаси, штаб-квартира ВМО, Женева

Ссылка на Zoom: [здесь](#), Meeting ID: 816 8237 6884, Passcode: 005144

- | | |
|-------------|--|
| 12:00–12:05 | Приветствие ведущего церемонии, д-р Йохан Стандер (директор Департамента обслуживания, ВМО) |
| 12:05–12:10 | Вводное слово, д-р Стефан Уленбрук (директор, Гидрология, водные ресурсы и криосфера (ГВК), ВМО) |
| 12:10–12:25 | Презентация Доклада ВМО о состоянии глобальных водных ресурсов в 2022 году, Генеральный секретарь проф. Петтери Таалас |
| 12:25–12:45 | Панельная дискуссия – Истории стран о трудностях и успехах |
| 12:45–12:55 | Вопросы аудитории и ответы — д-р Сулагна Мишра (научный сотрудник/ГВК) |
| 12:55–13:00 | Заккрытие, заместитель Генерального секретаря ВМО, д-р Елена Манаенкова |
| 13:00–14:00 | Общение и обсуждение в свободном формате с прохладительными напитками |

Презентация 2: 12 октября 2023 г. **19:00–20:00 центральноевропейское летнее время** (только онлайн)

Присоединиться по Zoom: [здесь](#), Meeting ID: 847 9242 8785, Passcode: 740990

- | | |
|-------------|--|
| 19:00–19:05 | Приветствие ведущего церемонии, д-р Йохан Стандер (директор Департамента обслуживания, ВМО) |
| 19:05–19:10 | Вводное слово, д-р Стефан Уленбрук (директор, Гидрология, водные ресурсы и криосфера (ГВК), ВМО) |
| 19:10–19:25 | Презентация Доклада ВМО о состоянии глобальных водных ресурсов в 2022 году, заместитель Генерального секретаря ВМО, д-р Елена Манаенкова |
| 19:25–19:45 | Панельная дискуссия – Истории стран о трудностях и успехах |
| 19:45–19:55 | Вопросы аудитории и ответы — д-р Сулагна Мишра (научный сотрудник/ГВК) |
| 19:55–20:00 | Заккрытие, д-р Йохан Стандер (директор Департамента обслуживания, ВМО) |
-