

**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.: 20490/2023-2.3 S/CS

Наш исх.: 20490/2023/CS/UNFCCC-COP 28

27 сентября 2023 г.

Вопрос: КС 28, КС/СС-18 и КСС-5 Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН), Дубай, Объединенные Арабские Эмираты (ОАЭ), 30 ноября — 12 декабря 2023 г.

Предлагаемые меры: Представителям национальных метеорологических и гидрологических служб (НМГС) предлагается сообщить о своем участии в КС 28 до **31 октября 2023 г.**

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

Как известно, в ходе Конференции Организации Объединенных Наций по изменению климата, которая пройдет в Дубае (Объединенные Арабские Эмираты) с 30 ноября по 12 декабря 2023 года, будут проведены следующие сессии:

- двадцать восьмая сессия Конференции Сторон (КС 28), с четверга, 30 ноября, по вторник, 12 декабря 2023 г.;
- восемнадцатая сессия Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола (КС/СС-18), с четверга, 30 ноября, по вторник, 12 декабря 2023 г.;
- пятая сессия Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения (КСС-5), с четверга, 30 ноября, по вторник, 12 декабря 2023 г.;
- пятьдесят девятая сессия Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА-59) с четверга, 30 ноября, по среду, 6 декабря 2023 г.;
- пятьдесят девятая сессия Вспомогательного органа по осуществлению (ВОО-59) с четверга, 30 ноября, по среду, 6 декабря 2023 г.

Ссылаясь на мое предыдущее циркулярное письмо по итогам КС 27 (00105/2023/UNFCCC-COP27/2nd от 12 апреля 2023 г.), напомним, что КС 27 приняла [Шарм-эш-Шейхский план осуществления](#), в разделе VII которого подчеркивается необходимость устранения существующих пробелов в глобальной системе наблюдений за климатом, особенно в развивающихся странах, и признается, что одна треть мира, включая 60 % Африки, не имеет доступа к обслуживанию заблаговременными предупреждениями и климатической информацией. КС 27 также отметила необходимость усиления координации деятельности сообщества систематических наблюдений и укрепления потенциала предоставления полезной и практической климатической информации для смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему и для систем заблаговременных предупреждений, а также информации, позволяющей понять пределы адаптации и установить причины экстремальных явлений.

Постоянным представителям Членов при ВМО

Копии: Советникам по гидрологии
Постоянным представительствам при Отделении Организации Объединенных Наций и других международных организациях в Женеве

Шарм-эш-Шейхский план осуществления приветствует и подтверждает призыв Генерального секретаря Организации Объединенных Наций, прозвучавший во Всемирный метеорологический день 23 марта 2022 года, защитить каждого человека на Земле посредством всеобщего охвата системами заблаговременных предупреждений об экстремальных погодных явлениях и изменении климата в течение следующих пяти лет, а партнерам по развитию, международным финансовым учреждениям и оперативным структурам Финансового механизма предлагается оказывать поддержку с целью осуществления инициативы «Заблаговременные предупреждения для всех» (ЗПДВ).

В Шарм-эш-Шейхском плане осуществления также признана важнейшая роль защиты, сохранения и восстановления водных и связанных с водой экосистем в обеспечении выгод и сопутствующих преимуществ адаптации к климату при соблюдении социальных и экологических гарантий.

В этом году ВОКНТА-58 на летней сессии принял к сведению [Предварительное заявление ВМО о состоянии глобального климата в 2022 году](#) и [Бюллетень ВМО по парниковым газам за 2021 год](#), а также приветствовал Глобальную инициативу Организации Объединенных Наций «[Заблаговременные предупреждения для всех](#)» для осуществления адаптации к климату. ВОКНТА признал представленные на Дне информации о Земле 2022 года текущие усилия сообщества систематических наблюдений по предоставлению обновленной информации о состоянии глобального климата, информации для смягчения последствий, включая оценки потоков парниковых газов, климатического обслуживания для адаптации и систем заблаговременных предупреждений; по улучшению взаимодействия между сетями наблюдений; а также по повышению эффективности интеграции наблюдений из различных источников.

Кроме того, ВОКНТА-58 с удовлетворением отметил прогресс, достигнутый в поддержке систематических наблюдений, в частности за счет создания Фонда финансирования систематических наблюдений (ФФСН). Он призвал Фонд продолжать уделять приоритетное внимание наименее развитым странам и малым островным развивающимся государствам при оказании поддержки и оценивать возможности для оказания поддержки развивающимся странам. Он также призвал к дальнейшему укреплению поддержки устойчивых систематических наблюдений за океаном, криосферой, сушей, биосферой и атмосферой.

На КС 28 ВМО будет принимать участие во всех сессиях, в частности, в рамках следующих четырех основных мероприятий, и мы с нетерпением ждем возможности участвовать в них вместе с вами:

Параллельные мероприятия системы ООН

ВМО совместно с ведущими организациями инициативы ЗПДВ, а именно Управлением Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий (УСРБ ООН), Международным союзом электросвязи (МСЭ) и Международной федерацией обществ Красного Креста и Красного Полумесяца (МФОКК и КП), организует параллельное мероприятие высокого уровня в рамках системы ООН под названием «Ускорение инноваций в инициативе по заблаговременным предупреждениям для всех в целях адаптации». Время и дата будут объявлены на посвященной КС 28 веб-странице ВМО в установленном порядке. ВМО будет также вносить свой вклад в другие параллельные мероприятия системы ООН, а также в другие мероприятия и павильоны.

День информации о Земле 2023 года

День информации о Земле (ДИЗ) обеспечивает диалог для обмена информацией о состоянии глобальной климатической системы и достижениях в области систематических наблюдений. Темы этого мероприятия на КС 28 в настоящее время рассматриваются в соответствии с представлениями Сторон и организаций-наблюдателей, включая ВМО, которая предложила включить в программу Дня информации о Земле перечисленные ниже темы. Мы будем признательны Вам за оказание поддержки по таким направлениям:

- Глобальная служба наблюдений за парниковыми газами;
- Фонд финансирования систематических наблюдений (ФФСН);
- выводы из ежегодного Заявления ВМО о состоянии глобального климата в 2023 году;
- Десятилетний отчет о состоянии глобального климата за 2011—2022 гг.

Павильон «Наука для действий в области климата»

В этом году ВМО совместно с МГЭИК, Фондом MERI (Чили) и Национальным метеорологическим центром (НМЦ) ОАЭ организует павильон «Наука для действий в области климата». Павильон станет платформой для дополнения тематического названия каждого дня КС 28 и обсуждения последних достижений климатической науки и обслуживания в ходе переговоров на КС 28. Мероприятия в павильоне будут транслироваться в Интернете в прямом эфире. Программа будет размещена на сайте КС 28 ВМО в установленном порядке, и мы приглашаем Вас посетить павильон и принять участие в мероприятиях.

Презентация флагманских докладов ВМО и пресс-брифинги

ВМО и ее совместно спонсируемые органы представят ВОКНТА-59 и КС 28 следующие основные доклады:

- Предварительное заявление ВМО о состоянии глобального климата в 2023 году;
- Десятилетний обзор состояния глобального климата в 2011—2021 гг.;
- Доклад о состоянии климатического обслуживания в 2023 году: здравоохранение;
- Единство в науке, 2023 год;
- Бюллетень ВМО по парниковым газам за 2022 год;
- Заявление ВМО о состоянии мировых водных ресурсов за 2022 год.

Как и на предыдущих сессиях, ВМО и спонсируемые ею органы (МГЭИК, Глобальная система наблюдений за климатом (ГСНК) и Всемирная программа исследований климата (ВПИК)) выступят с заявлениями на пленарном заседании Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА-59).

В прошлом году мне было приятно отметить, что в работе КС 27 приняли участие 50 директоров НМГС и постоянных представителей при ВМО, в том числе первый и второй вице-президенты ВМО и президенты региональных ассоциаций (РА) РА I (Африка), РА II (Азия) и РА V (Юго-западная часть Тихого океана). На портале РКИК ООН зарегистрировались около 195 делегатов из примерно 80 НМГС, примерно 140 из числа которых сопровождали свои национальные делегации на этой Конференции и участвовали в связанных с деятельностью ВМО мероприятиях, принятии решений, обсуждениях проблемных областей и дискуссиях.

В этом году я с нетерпением жду встречи со всеми вами на КС 28 в еще более широком составе. Хотя ВМО не сможет предоставить финансовую поддержку для Вашего участия в этой Конференции, я был бы признателен за любые предложения с Вашей стороны относительно того, каким образом ВМО могла бы содействовать вашей Службе в осуществлении процессов РКИК ООН, в частности Парижского соглашения. В случае если Вы или ваши сотрудники планируете принять участие в КС 28, просьба сообщить нам об этом не позднее **31 октября 2023 г.**, чтобы мы могли включить вас в список рассылки дальнейшей корреспонденции, касающейся этой Конференции.

Наконец, пользуясь случаем, я хочу поблагодарить д-ра Абдуллу Ахмеда аль-Мандуса, Постоянного представителя Объединенных Арабских Эмиратов при ВМО и Президента ВМО, который активно поддерживает нашу подготовку к участию в КС 28 и продвигает приоритеты и ключевые идеи ВМО.

С уважением,



проф. Петтери Таалас
Генеральный секретарь