



Наш исх.: 04729/2022/CSG/SCO/WMD22

7 марта 2022 г.

Вопрос: Празднование Всемирного метеорологического дня 2022 года

Предлагаемые меры:

- 1) Принять необходимые меры для организации празднования
- 2) Оказать поддержку в части информационно-коммуникационной деятельности для повышения осведомленности среди средств массовой информации стран, а также в социальных сетях с использованием хештега #WorldMetDay

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

С 1961 года Всемирный метеорологический день празднуется в ознаменование вступления в силу 23 марта 1950 года Конвенции, учредившей Всемирную метеорологическую организацию (ВМО). Тема 2022 года — «Заблаговременные предупреждения и заблаговременные действия. Гидрометеорологическая и климатическая информация для снижения риска бедствий».

В получившем широкое признание *Атласе смертности и экономических потерь в результате экстремальных метеорологических, климатических и гидрологических явлений (1970—2019 гг.)* (ВМО-№ 1267), опубликованном в 2021 г. совместно ВМО и УСРБ ООН, подчеркивается, что погодные, климатические и гидрологические экстремальные явления становятся все более частыми и интенсивными из-за изменения климата.

Как известно, более тесная координация между национальными метеорологическими и гидрологическими службами, органами по борьбе со стихийными бедствиями и агентствами по развитию имеет основополагающее значение для более эффективной профилактики, готовности и реагирования, особенно в эпоху пандемий и растущих комплексных опасностей. Благодаря нашим согласованным действиям за последние 50 лет число жертв снизилось, хотя экономические затраты резко возросли.

Мы уверены, что церемония станет информационным поводом для дебатов перед седьмой сессией *Глобальной платформы по снижению риска бедствий* (ГП-2022), которая пройдет в мае на Бали, Индонезия, и третьей Конференцией по заблаговременному предупреждению о многих опасных явлениях (КЗПМОЯ-III), также запланированной на май, и будет обогащена выводами доклада Межправительственной группы экспертов по изменению климата о воздействии, уязвимости и адаптации. Она также продемонстрирует новый центр передового опыта ВМО-УСРБ ООН и наши совместные стремления к повышению устойчивости к внешним воздействиям и действиям по борьбе с изменением климата.

В этом году традиционная церемония в штаб-квартире ВМО будет проходить в виртуальном/смешанном формате из-за неопределенных ограничений, связанных с COVID-19. Все Члены приглашаются и призываются к участию в мероприятии с 14:00 до 16:00 по ЦЕВ через платформу Zoom. Устный перевод будет осуществляться на все официальные языки ООН. Более подробная информация о программе будет размещена на веб-сайте ВМО (<https://worldmetday.wmo.int/>).

Постоянным представителям Членов при ВМО

Копии: Советникам по гидрологии

На веб-странице, посвященной Всемирному метеорологическому дню, раскрыта эта тема и предоставлены информационно-разъяснительные материалы в поддержку Членов Организации в их праздничных мероприятиях. Послание Генерального секретаря по случаю Всемирного метеорологического дня будет в скором времени размещено на веб-странице. Если Вам потребуется какое-либо содействие с получением доступа к этим материалам, их использованием или адаптацией, просьба связываться с нашим Бюро по вопросам стратегической коммуникации по адресу электронной почты ipa@wmo.int.

Я был бы рад разместить информацию о любых связанных с этим днем мероприятиях, новости, фотографии, видео и другие материалы, которые Вы можете подготовить, на общедоступном веб-сайте ВМО или в социальных сетях. ВМО будет продвигать все виды деятельности, используя хэштег на английском языке #WorldMetDay.

Желаю Вам всяческих успехов в праздновании Всемирного метеорологического дня.

С уважением,



проф. Петтери Таалас
Генеральный секретарь