



Наш исх.: 25241/2023/SGO

28 ноября 2023 г.

Уважаемые коллеги!

Мне было очень приятно сотрудничать с вами в течение последних восьми лет. 2023 год стал успешным годом для ВМО. Мы приступили к реализации инициативы «Заблаговременные предупреждения для всех» (ЗПДВ), инвестируя в опорные сети метеорологических наблюдений в 62 странах-получателях через Фонд финансирования систематических наблюдений (ФФСН). В то же время мы продолжаем поддерживать совершенствование метеорологического, климатического и гидрологического обслуживания Членов, относящихся к наименее развитым странам (НРС) и малым островным развивающимся государствам (МОСТРАГ). Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций выбрал 30 целевых стран для реализации инициативы ЗПДВ. Мы очень благодарны многочисленным странам-донорам, Северному фонду развития, Адаптационному фонду и Зеленому климатическому фонду за оказанную финансовую поддержку.

В мае этого года Всемирный метеорологический конгресс одобрил новый инструмент мониторинга поглотителей и источников углекислого газа, метана и закиси азота, получивший название «Глобальная служба наблюдения за парниковыми газами» (ГСНПГ). Для лучшего понимания поведения этих газов в реальной атмосфере будут использоваться наземные и спутниковые измерения и инструменты моделирования.

Всемирная программа исследований климата и Научно-консультативная группа экспертов ВМО находятся в процессе одобрения применения моделирования климата в километровом масштабе, что позволит лучше понимать будущую эволюцию экстремальных погодных явлений, осадков и таяния полярных ледников. Инициативы ЗПДВ, ГСНПГ и моделирование климата будут представлены на КС 28 в Дубае.

За последние восемь лет ВМО с ее компетентными сотрудниками и Членами осуществила исторические преобразования и добилась следующих успехов:

- 1) создание двух технических комиссий путем слияния прежних восьми комиссий для работы в области производства наблюдений, предоставления обслуживания и проведения научных исследований системы Земля;
- 2) более широкое привлечение частного сектора, научных экспертов и гидрологических служб к деятельности ВМО;
- 3) модернизация политики в области данных, новый стандарт плотности размещения станций и инвестиционный механизм для увеличения числа станций в НРС и МОСТРАГ;

Постоянным представителям Членов при ВМО

Постоянным представительствам Членов ВМО при Отделении Организации Объединенных Наций и других международных организациях в Женеве

Копии: Советникам по гидрологии

- 4) широкое общественное признание экспертных знаний ВМО благодаря ежегодным глобальным и региональным докладам о климате, состоянии водных ресурсов, парниковых газах и докладам «Единство в науке» для Генеральной Ассамблеи ООН;
- 5) реорганизация Секретариата ВМО для обеспечения более качественного обслуживания Членов;
- 6) открытие всех директорских должностей для внешних и внутренних кандидатов, привлечение в Секретариат молодых специалистов путем рационализации административной работы;
- 7) делегирование ответственности и полномочий подразделениям и сокращение административной нагрузки;
- 8) открытие бюро в Сингапуре и Аддис-Абебе, а также распределение экспертов в области инфраструктуры и обслуживания между всеми региональными бюро;
- 9) создание Бюро по взаимодействию между государственным и частным сектором и привлечение экспертов по социально-экономическим выгодам;
- 10) особое внимание уделяется партнерским отношениям, например, с Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций, Всемирным банком, Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО), Программой ООН по окружающей среде (ЮНЕП), Программой развития ООН (ПРООН) и Зеленым климатическим фондом; создание совместного с УСРБ ООН физического центра по снижению риска бедствий (СРБ) и изменению климата;
- 11) сокращение количества и длительности совещаний и ориентация их на конкретные действия; сокращение количества и объема документов.

Все эти достижения стали возможны благодаря командной работе с преданными своему делу, компетентными и прогрессивными сотрудниками ВМО, а также сотрудничеству с Членами Организации.

Наконец, я хотел бы поблагодарить Членов ВМО, представительства в Женеве, Генерального секретаря Гутерриша и коллег из родственных международных организаций за плодотворное сотрудничество и дружбу.

Для меня было большой честью и привилегией служить ВМО и международному сообществу в течение последних восьми лет.

С 1 января 2024 года я возвращаюсь на работу в качестве генерального директора Финского метеорологического института (ФМИ), государственного научно-исследовательского учреждения и гидрометеорологической и климатической службы. ФМИ играет активную роль в поддержке родственных организаций во всех шести Регионах ВМО, а также в научном сотрудничестве. Я также буду курировать деятельность Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК) со стороны Финляндии.

Мои контактные данные: petteri.taalas@fmi.fi, тел.: +358 50 341 3460.

Я надеюсь, что вы продолжите прекрасное сотрудничество с моей преемницей Селестой Сауло из Аргентины, а также с компетентными сотрудниками ВМО.

Хочу пожелать вам и вашим близким спокойных и приятных праздников и счастливого Нового года!

С уважением,



проф. Петтери Таалас
Генеральный секретарь