



Наш исх.: 22338/2019/CLW/CLPA/CCA/UNFCCC-COP25/1st

11 сентября 2019 г.

Вопрос: КС 25 и КС/СС 15/КСС 2 Конференции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН), Сантьяго, Чили, 2—13 декабря 2019 г.

Предлагаемые меры: Просьба представителям НМГС сообщить о своем участии в КС 25 и определить, каким образом ВМО далее может поддерживать вовлечение НМГС в процессы РКИКООН

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

Двадцать пятая сессия Конференции Сторон Конвенции об изменении климата (КС 25) будет проводиться в Сантьяго, Чили, с 2 по 13 декабря 2019 г. КС 25 будет также местом проведения пятнадцатой сессии Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола (КС/СС 15), и Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения (КСС 2). Сегмент высокого уровня КС 25 и КС/СС 15 будет проводиться с 9 по 11 декабря 2019 г. К этим мероприятиям относятся пятьдесят первые сессии Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА 51) и Вспомогательного органа по осуществлению (ВОО 51).

ВМО будет сотрудничать с другими параллельными мероприятиями системы ООН по сельскому хозяйству и продовольственной безопасности, здравоохранению, энергетике, качественному образованию и океанам, а также с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. по водным ресурсам (ЦУР 6) и Партнерством для ЦУР (ЦУР 17), которые будут ориентированы на развитие потенциала и науку о климате, среди прочих вопросов. ВМО также примет участие в организуемой выставке по линии инициативы «Единая ООН», с тем чтобы наглядно представить роль науки о климате, качественного образования и морских экосистем в работе Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН). Даты и программа мероприятий, имеющих отношение к ВМО, а также сопутствующая документация и материалы будут доступны на веб-сайте ВМО для КС 25 (<https://public.wmo.int>).

В этом году сессия КС будет особенно важной по следующим причинам:

1. Саммит по мерам в области изменения климата

Для наращивания масштаба стремлений и ускорения принятия мер по осуществлению Парижского соглашения об изменении климата, Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш 23 сентября 2019 г. проведет Саммит по мерам в области изменения климата для решения проблемы климата. Саммит продемонстрирует резкий рост коллективных национальных политических амбиций и наглядно представит масштабные сдвиги в реальной экономике в поддержку этой повестки дня. ВМО принимает активное участие в организации этого Саммита, и в своем качестве Генерального секретаря ВМО я являюсь членом Руководящего комитета Саммита по мерам в области изменения климата. Я также назначен сопредседателем Консультативной группы

Постоянным представителям (или директорам метеорологических или гидрометеорологических служб) Членов ВМО

Копия: Советникам по гидрологии при постоянных представителях

по климатической науке, которая представит свои подробные отчеты Саммиту по мерам в области изменения климата, с тем чтобы проинформировать мировых лидеров о состоянии климата, а также о научно обоснованных решениях для принятия преобразующих мер и наращивания масштаба стремлений в ключевых секторах. Общие итоги Саммита будут отражены на КС 25 и внесут вклад в наращивание масштаба стремлений для осуществления Парижского соглашения, в том числе представление новых определяемых на национальном уровне вкладов (ОНУВ), и другим областям, таким как переход на новые источники энергии в рамках борьбы с изменением климата, а также вопросы климата и здравоохранения.

2. Исключительное потепление атмосферы в 2019 г.

Инструментальные наблюдения за атмосферой показывают, что в 2015—2019 гг. мир сталкивается с наиболее теплым за всю историю наблюдений пятилетним периодом. В 2019 году тенденция к потеплению по-прежнему не ослабевает, и период июнь-июль стал самым теплым таким периодом за всю историю наблюдений. Волны тепла и высокие температуры продолжают становиться все более частыми и интенсивными по всему земному шару со множеством новых температурных рекордов в обоих полушариях. Данные свидетельствуют о том, что в 2019 г. наблюдался наиболее жаркий июнь за всю историю, рекорды были побиты от Нью-Дели до Полярного круга. Необычайно ранняя волна тепла в Европе — с температурами во Франции, Испании и Германии, превышающими 40 °С, — это лишь самое последнее в ряду серии экстремальных погодных явлений. Июль переписал историю климата с десятками новых температурных рекордов на местном, национальном и глобальном уровнях, и, согласно данным, стал примерно на 1,2 °С теплее значений доиндустриального периода. Представление предварительного заявления ВМО о состоянии глобального климата за 2019 г. на КС 25 станет важным источником отслеживания основных показателей в климатической системе.

3. Заключение 50-й сессии Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА 50)

В контексте взаимодействия с ВОКНТА ВМО и ее совместно спонсируемые органы, такие как Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК), Всемирная программа исследований климата (ВПИК) и Глобальная система наблюдений за климатом (ГСНК), вносят существенные вклады в научные исследования и систематические наблюдения, а также предоставляют свою обновляемую информацию для Диалога по проблемам научных исследований, который, как показала практика, является весьма информативным для Сторон. Председатель ВОКНТА на открытии пятидесятой сессии (ВОКНТА 50) в июне 2019 г. сослался на ежегодное заявление ВМО о состоянии глобального климата (2018 г.) как на надежный источник информации для Сторон. ВОКНТА 50 продвинулся в работе по ряду вопросов в целях содействия осуществлению РКИКООН и ее Парижского соглашения, которая должна быть завершена на Конференции по изменению климата в Сантьяго в декабре 2019 г. ВМО и ее совместно спонсируемые органы выступили с заявлениями на пленарном заседании ВОКНТА. Они также активно участвовали в одиннадцатом совещании Диалога по проблемам научных исследований (НД 11). В этом году Стороны на ВОКНТА утвердили организацию второго Дня информации о Земле на КС 25. Это мероприятие предоставит больше возможностей для упрочения роли науки, поскольку вопрос об этом становится предметом прений. ВМО будет координировать ряд презентаций для проведения продуктивного Дня информации о Земле.

ВОКНТА 50 приветствовал принятие Исполнительным советом ВМО на его семидесятой сессии плана осуществления в области науки для новой Интегрированной глобальной информационной системы по парниковым газам (ИГИСПГ). ВОКНТА признал, что ИГИСПГ является инновационным научно обоснованным механизмом, который поддерживает потребности широкого круга пользователей путем объединения наблюдений за атмосферой с другими источниками информации для улучшения понимания вопросов, связанных с концентрациями и потоками парниковых газов в различных пространственных масштабах, и призвал использовать этот механизм.

Выводы ВОКНТА по научным исследованиям и систематическим наблюдениям включили множество видов деятельности и вкладов ВМО, в том числе решение, принятое Восемнадцатым Всемирным метеорологическим конгрессом (июнь 2019 г.) об Инициативе по поддержке стран (ИПС), которая способствует сокращению разрыва в области потенциала, наращивая масштабы действенных партнерств для инвестиций в устойчивую и экономически эффективную инфраструктуру и предоставление обслуживания. ВОКНТА настоятельно призвал Стороны активизировать развитие климатического обслуживания в сотрудничестве с ВМО, Комитетом по спутниковым наблюдениям за Землей (КЕОС) и Координационной группой по метеорологическим спутникам (КГМС), Глобальной рамочной основой для климатического обслуживания (ГРОКО), ГСНК и ВПИК.

ВОКНТА отметил важность работы сообщества, занимающегося производством наблюдений, и научного сообщества в более широком смысле в соответствии с планом осуществления ГСНК в отношении важнейших климатических переменных, которые имеют основополагающее значение для климатических показателей, а также для климатического обслуживания и принятия решений по смягчению последствий и адаптации. ВОКНТА предложил ВМО и другим соответствующим организациям продолжать на скоординированной основе поддерживать развитие климатического обслуживания с учетом плана осуществления ГРОКО. Для получения дополнительной информации можно обратиться к источнику по следующей ссылке: <https://unfccc.int/documents/196717>.

Сессии КС открывают большие возможности для национальных метеорологических и гидрологических служб (НМГС) с целью предоставления научных, технических и оперативных консультаций по вопросам осуществления Конвенции в целом и Парижского соглашения в частности. В своем следующем циркулярном письме я направлю инфографику, которая будет содержать в себе руководящие указания по процессу переговоров, соответствующим статьям Парижского соглашения и вспомогательным органам РКИКООН, в работе которых участвуют ВМО и НМГС, и которые представляют для нас приоритетный интерес. Этот руководящий материал также наметит вклад сообщества ВМО в глобальные усилия по адаптации и смягчению последствий путем предоставления научно обоснованной информации. Я уже начал координацию с НМГС Чили, которая будет содействовать участию ВМО в КС 25 и расширению моего взаимодействия с должностными лицами чилийского правительства на высоком уровне.

В прошлом году 24 директора НМГС и постоянные представители Членов при ВМО приняли участие в КС 24, включая президента Региональной ассоциации III (Южная Америка). Всего в работе Конференции приняли участие в составе своих национальных делегаций 140 делегатов из 61 НМГС. Хотел бы предложить Вам рассмотреть вопрос об участии в работе КС 25 в качестве члена вашей национальной делегации для укрепления роли НМГС, участвующих в процессе РКИКООН.

Хотя ВМО не сможет предоставить финансовую поддержку для Вашего участия в КС 25, был бы признателен за любые предложения с Вашей стороны относительно того, каким образом ВМО могла бы содействовать вашей Службе в осуществлении процессов РКИКООН, в частности Парижского соглашения. В случае если Вы или Ваши сотрудники планируете принять участие в КС 25, просьба сообщить нам об этом **не позднее 31 октября 2019 г.**, чтобы мы могли включить Вас в список рассылки дальнейшей корреспонденции, касающейся этой конференции.

Пользуясь настоящей возможностью, хочу поблагодарить Вас за неизменную поддержку программ и деятельности ВМО.

С уважением,



(П. Таалас)

Генеральный секретарь