



Наш исх.: 28217/2022/I/GHG

1 декабря 2022 г.

Вопрос: Объявление о проведении Международного симпозиума по мониторингу парниковых газов, Женева, Швейцария, 30 января — 1 февраля 2023 г.

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

Позвольте сообщить Вам, что с 30 января по 1 февраля 2023 г. Всемирная метеорологическая организация (ВМО) проведет Международный симпозиум по мониторингу парниковых газов в Женеве, Швейцария.

ВМО в консультации с широкой группой заинтересованных сторон, представляющих как научное сообщество, так и оперативные подразделения, а также директивные органы, разрабатывает концепцию устойчивой, координируемой на международном уровне инфраструктуры регулярного мониторинга парниковых газов. Эта концепция основывается на опыте ВМО, накопленном в ходе работы с Глобальной службой атмосферы и ее Интегрированной глобальной информационной системой по парниковым газам, и предполагает использование ряда оперативных приемов и глобально скоординированных и согласованных методов, применяемых Всемирной службой погоды.

На недавней сессии Комиссии по инфраструктуре была выражена решительная поддержка развитию инфраструктуры, и я признателен за Ваш ценный вклад в разработку этой концепции. Она получила дальнейшее развитие на КС 27 в Шарм-эш-Шейхе. Данные, полученные в результате этого мониторинга, будут способствовать предоставлению надежной количественной информации государствам и сообществам во всем мире, в том числе Сторонам Парижского соглашения, за счет ее адаптации к решению задач по смягчению последствий изменения климата.

В работе симпозиума примут участие специалисты, занимающиеся наблюдениями за парниковыми газами, моделированием, ассимиляцией соответствующих данных и смежными исследованиями во всех областях системы Земля. В рамках симпозиума будут заслушаны основные и другие пленарные доклады, а также проведена серия круглых столов. Предусмотрено также представление стендовых докладов.

Симпозиум будет проводиться преимущественно в форме очной встречи. Однако в случае, если кто-то из участников не сможет присутствовать лично, будет обеспечен удаленный доступ.

Ниже приводятся предварительные названия сессий:

- Сессия 1: Глобальный мониторинг парниковых газов: обзор текущего положения дел;

Постоянным представителям Членов при ВМО

Копии: Президенту и вице-президентам ВМО  
Президентам технических комиссий  
Председателю Совета по исследованиям  
Президентам региональных ассоциаций  
Старшему административному сотруднику, председателю и председателю Группы стратегического осуществления (SIT) КЕОС  
Руководителю Секретариата КГМС

- Сессия 2: Парниковые газы в моделировании системы Земля и ассимиляции данных;
- Сессия 3: Наблюдения, обмен данными и управление данными;
- Сессия 4: Исследования и инновации для наблюдений, моделирования и атрибуции потоков;
- Сессия 5: Применение информации о мониторинге ПГ и соответствующего обслуживания: от стимулирования действий Сторон КС до управления на уровне отдельных объектов.

Вся информация о симпозиуме доступна по следующему адресу:

<https://community.wmo.int/meetings/wmo-international-greenhouse-gas-monitoring-symposium>.

Полная программа и список приглашенных докладчиков будут обновлены на веб-странице симпозиума до 14 декабря 2022 г. На этой же веб-странице можно будет зарегистрироваться для участия в онлайн формате.

Я буду информировать Вас о результатах работы симпозиума по нашим обычным каналам связи.

С уважением,



д-р Вэньцзянь Чжан  
за Генерального секретаря