



Наш исх.: 17111/2020/I/ES/Data-Conf-prep-workshops

15 сентября 2020 г.

Приложение: 1 (обновленная информационная брошюра)

Вопрос: Объявление о семи подготовительных семинарах и консультационных совещаниях, предшествующих Конференции ВМО по данным, 16—19 ноября 2020 г., только в режиме онлайн

Предлагаемые меры: 1) принять к сведению пересмотренные дату, время и место проведения Конференции по данным в режиме онлайн
2) распространить объявление среди заинтересованных сторон и зарегистрироваться для участия в семинарах

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

В дополнение к нашему объявлению от 16 июля 2020 г. хочу подтвердить, что Конференция Всемирной метеорологической организации (ВМО) по данным будет проводиться в режиме онлайн только с 16 по 19 ноября 2020 г. с 13:00 до 16:00 по ЦЕВ каждый день. Дополнительную информацию можно найти на [веб-сайте Конференции по данным ВМО](#). Обновленная информационная брошюра содержится в [приложении](#).

В рамках подготовки к конференции был составлен график семинаров и консультаций с заинтересованными сторонами. Вам предлагается принять участие в сессиях, которые соответствуют вашим интересам и опыту. Для получения дополнительной информации и регистрации, пожалуйста, воспользуйтесь веб-сайтом конференции.

24 сентября 2020 г.	Тема 1; семинар; «Изменение ситуации в области данных о погоде, климате и воде»	Обмен данными в 1960-х годах и сегодня; что изменилось и что необходимо будет изменить? Политика ВМО в области данных для Членов или их НМГС?
7 октября 2020 г.	Тема 2; семинар; «Бизнес-модели и вопросы политики в области данных»	Внешние взгляды на политику ВМО в области данных: что работает, а что нет? Увеличение объема данных, доступных для всех пользователей; политика в качестве стимула и препятствия
14 октября 2020 г.	Тема 3; семинар; «Заполнение пробелов в глобальном охвате данными»	Каковы сильные и слабые стороны усилий ВМО по решению этой проблемы? Парадигма ГОСН/ФФСН; расширение для других областей и дисциплин? Доступ к продуктам прогнозирования и анализа

Постоянным представителям Членов при ВМО

Копии: Советникам по гидрологии

19 октября 2020 г.	Консультационное совещание заинтересованных сторон 1; Гидрологические данные и политика ВМО в области данных — обеспечивается перевод	Роль обмена данными и политики ВМО в области гидрологии. Последствия перехода к мониторингу и прогнозированию системы Земля
21 октября 2020 г.	Консультационное совещание заинтересованных сторон 2; Данные исследований и политика ВМО в области данных	Использование ВМО данных, финансируемых исследованиями. Исследовательский доступ к оперативным данным
23 октября 2020 г.	Консультационное совещание заинтересованных сторон 3; Спутниковые данные и политика ВМО в области данных	Функции спутниковых данных в ВМО. Обеспечение справедливого доступа к важнейшим наблюдениям. Роль спутниковых данных частного сектора
28 октября 2020 г.	Тема 4; семинар; «Обмен данными для мониторинга и прогнозирования системы Земля»	Прогнозирование системы Земля как драйвер политики. Требования к данным и зрелость данных. Переход от требований к политике

На онлайн-овых заседаниях будут выступать основные докладчики, после чего будет проведена дискуссия под руководством ведущего с возможностью участия. Семинары и консультационные совещания будут проводиться в режиме онлайн с 14:00 до 16:00 по ЦЕВ на английском языке, за исключением первого консультационного совещания заинтересованных сторон по гидрологическим данным, где будет два временных графика для обеспечения полного регионального участия, а также будет обеспечен перевод на английский, испанский, русский и французский языки. Полную информацию о повестке дня каждого семинара и консультационного совещания можно найти на [веб-сайте Конференции по данным ВМО](#).

Это мероприятие предназначено для представителей Членов ВМО, космических агентств, частного сектора, пользователей глобальных данных, научных кругов, организаций-партнеров по вопросам развития, других учреждений Организации Объединенных Наций (ООН) и международных организаций, а также других заинтересованных лиц.

Был бы признателен, если бы Вы обеспечили широкое распространение этого объявления в Вашей соответствующей службе, а также за ее пределами.

С уважением,



д-р Вэньцзянь Чжан
за Генерального секретаря




**ВСЕМИРНАЯ
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ**

КОНФЕРЕНЦИЯ ВМО ПО ДАННЫМ

ОБМЕН ДАННЫМИ О СИСТЕМЕ ЗЕМЛЯ В XXI ВЕКЕ

16—19 ноября 2020 года

Виртуальная конференция

public.wmo.int/en/events/WMO-Data-Conference

Конференция ВМО по данным преследует цель выработки общего понимания среди субъектов из всех секторов общества в отношении роли, требований и механизмов международного обмена данными наблюдений и другими данными для мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды системы Земля, включая погоду, климат и воду.

На протяжении последних 150 лет Всемирная метеорологическая организация и ее предшественница, Международная метеорологическая организация, координируют и регулируют свободный и неограниченный международный обмен данными наблюдений и другими метеорологическими данными. На основе такого обмена за последние несколько десятилетий был достигнут значительный прогресс в возможностях по прогнозированию погоды и анализу климата.

С момента своего основания в 1950 году деятельность ВМО распространилась на такие области, как состав атмосферы, гидрология и космическая погода, что привело к принятию целостного подхода к моделированию и прогнозированию системы Земля в качестве одного из стратегических приоритетов Организации. Параллельно с этим взрывной рост спроса на данные о погоде, климате и других параметрах окружающей среды со стороны всех секторов общества привел к резкому расширению участия субъектов, не входящих в традиционную группу ВМО национальных гидрологических и метеорологических служб, в мониторинге и прогнозировании.

С учетом этих событий настало время пересмотреть требования и механизмы ВМО в области обмена данными, в связи с чем Конференция по данным призвана обеспечить площадку для привлечения широкой группы заинтересованных сторон к этому процессу.

Темы

- Изменение ландшафта данных о погоде, климате и воде
- Бизнес-модели и вопросы политики в области данных
- Заполнение пробелов в глобальном охвате данными
- Обмен данными для мониторинга и прогнозирования системы Земля

Предполагаемые участники

Представители:

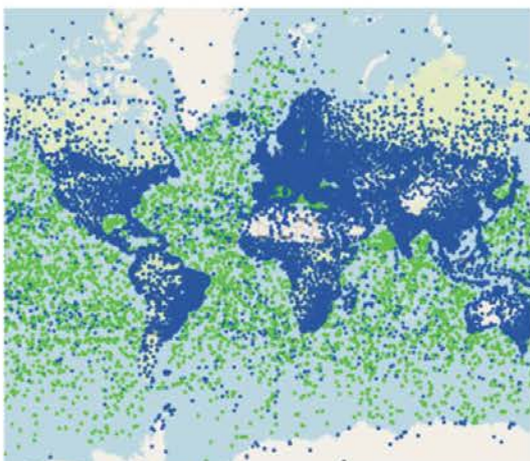
- Членов ВМО;
- космических агентств;
- частного сектора;
- пользователей глобальных данных;
- научных кругов;
- партнерских организаций по вопросам развития;
- других учреждений Организации Объединенных Наций и других международных организаций.

Ожидаемые результаты

Ожидается, что Конференция выработает рекомендации, адресованные ВМО и ее партнерским организациям, а также заинтересованным сторонам, в отношении текущих потребностей и условий в области обмена данными и, в частности, в отношении текущего пересмотра политики ВМО в области данных.

Ожидается, что Конференция приведет к:

- общему пониманию среди всех секторов обмена данными и роли этого процесса в поддержке целей, изложенных в Конвенции ВМО и глобальной повестке дня, сформулированной в Целях ООН в области устойчивого развития;
- улучшению понимания роли частного сектора в предоставлении данных; укреплению связей между частным и государственным секторами;
- выявлению основных препятствий на пути расширения обмена данными и конкретных возможностей или мероприятий, направленных на их преодоление.



Формат

Конференция будет проводиться полностью в виртуальном формате с 13:00 до 16:00 ЦЕВ 16, 17, 18 и 19 ноября 2020 года.

На каждом из четырех тематических заседаний будут выступать приглашенные докладчики и будут представлены доклады, а в заключение будет проводиться дискуссия с участием аудитории, которая будет проходить под руководством модератора.

На заключительном заседании будут официально закреплены итоги Конференции.

По мере необходимости будет обеспечиваться устный перевод на официальные языки ООН.

Представление тезисов

Участники, заинтересованные в представлении доклада, должны направить тезисы (не более 250 слов) по указанному ниже адресу эл. почты до 30 августа.

Контактная информация

Для получения дополнительной информации, регистрации или представления тезисов просьба обращаться по адресу: DataConference@wmo.int

