

Всемирная Метеорологическая Организация



Работаем вместе в целях мониторинга, понимания и прогнозирования погоды, климата и состояния водных ресурсов

Всемирная Метеорологическая Организация (ВМО) является специализированным учреждением Организации Объединенных Наций. Она является авторитетным источником информации в системе ООН по вопросам состояния и поведения атмосферы Земли, ее взаимодействия с океанами, климата, который образуется в результате этого взаимодействия, и формирующегося в итоге распределения водных ресурсов.

Всемирный Метеорологический Конгресс

является высшим конституционным органом Организации. Он созывается раз в четыре года для определения общей политики в достижении целей Организации.

Исполнительный Совет

состоит из 37 директоров национальных метеорологических или гидрометеорологических служб, выступающих в индивидуальном качестве; он созывается не реже одного раза в год для руководства выполнением программ, утвержденных Конгрессом.

Шесть региональных ассоциаций,

каждая из которых состоит из стран-членов, имеющих своей задачей координацию деятельности в области метеорологии и других связанных с ней областях в пределах соответствующих географических районов.

Восемь технических комиссий,

состоящих из экспертов, назначенных странами-членами, ответственны за изучение метеорологических и гидрологических оперативных систем, применения и исследования.

Исполнительный Совет*

Президент

А.И. Бедрицкий
(Российская Федерация)

Первый вице-президент

А.М. Нуриан
(Исламская Республика Иран)

Второй вице-президент

Т.У. Сазерленд
(Британские Карибские территории)

Третий вице-президент

А.Д. Моура (Бразилия)

Члены Исполнительного Совета в силу занимаемой должности (президенты региональных ассоциаций)

Африка (Регион I)

М.Л. Бах (Гвинея)

Азия (Регион II)

В.Е. Чуб (Узбекистан)

Южная Америка (Регион III)

М. Аранеда Фуэнтес (г-жа) (Чили)

Северная Америка, Центральная Америка и Карибский бассейн (Регион IV)

А.У. Ролл (Багамские острова)

Юго-западная часть Тихого океана (Регион V)

Ш. Воро Б. Харийно (г-жа) (Индонезия)

Европа (Регион VI)

И. Чачич (Хорватия)

Избранные члены Исполнительного Совета

Г. Адриан	Германия)*
А. С. Ануфором	(Нигерия)*
Г.П. Айерс	(Австралия)*
У.М.Л. Бешир	(Мавритания)
Э.О. Киापессони	(Аргентина)
К. Де-Симоне	(Италия)*
Х.К. Фаллас Сохо	(Коста-Рика)*
В. Гамарра Молина	(Перу)
Р. Гарсиа Херрера	(Испания)*
Н.Д. Гордон	(Новая Зеландия)*
Д. Граймс	(Канада)
Дж. Л. Хейс	(Соединенные Штаты Америки)*
Дж. Херст	(Соединенное Королевство)*
Ф. Жак	(Франция)*
Л. Макулени (г-жа)	(Южная Африка)
Дж.Р. Мукабана	(Кения)
М. Остожский	(Польша)
П. Таалас	(Финляндия)*
А. Тьяги	(Индия)*
Ф. Уйраб	(Намибия)
К.С. Яп	(Малайзия)
Г. Чжен	(Китай)

* исполняющий обязанности

Президенты технических комиссий

Авиационная метеорология

Ч.М. Шунь

Сельскохозяйственная метеорология

Б. Ли

Атмосферные науки

М. Белан

Основные системы

Ф.Р. Брански

Климатология

Т.К. Петерсон

Гидрология

Дж. Уэлен-Менса (исполняющий обязанности)

Приборы и методы наблюдений

Б. Калпини

Океанография и морская метеорология

П. Декстер и А.В. Фролов

* По состоянию на 1 мая 2011 года