



Всемирная Метеорологическая Организация представляет собой особое учреждение ООН и одновременно является основным источником информации для данной организации относительно вопросов о состоянии, а также изменении атмосферы Земли, ее взаимоотношения с океанами, возникшего климата и, конечно же, образуемого распределения ресурсов воды.

В состав Всемирной Метеорологической Организации входит 189 членов (по данным 2009 года), а также территорий. Данная организация образована в 1950 году, основными вопросами, которыми она занимается, выступают погода, климат, соответствующие геофизические науки, а также гидрология.

По той причине, что погода, климатические условия и водный цикл не имеют четких государственных границ, сотрудничество между странами мира в глобальном масштабе выступает чрезвычайно важным аспектом для последующего развития метеорологии, а также оперативной гидрологии, к тому же их правильное использование будет способствовать получению определенных выгод. Таким образом, Всемирная Метеорологическая Организация – это специальная структура для подобного сотрудничества такого необходимого во время сложившейся экологической ситуации.