



ПОСЛАНИЕ ПО СЛУЧАЮ  
ВСЕМИРНОГО МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ДНЯ 2016 Г.

ПЕТТЕРИ ТААЛАСА,  
ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ  
ВСЕМИРНОЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Изменение климата сказывается на природной и окружающей человека среде. Объем наших выбросов парниковых газов продолжает расти, и температура более низких слоев атмосферы и океана повышается.

Сегодня температура Земли уже на 1 °С выше, чем в начале двадцатого века. Международное сообщество признало потребность в решительных действиях.

В прошлом году правительства приняли Парижское соглашение для «удержания прироста глобальной средней температуры намного ниже 2° С сверх доиндустриальных уровней и приложения усилий в целях ограничения роста температуры до 1,5° С».

Это обязательство является масштабным, и утвержденных к настоящему времени национальных планов может оказаться недостаточно для избежания прироста на 3° С. Однако у нас есть необходимые знания и инструменты, чтобы «заглядывать» в будущее.

ВМО и национальные метеорологические и гидрологические службы играют важнейшую роль в созидании устойчивых к климату обществ. Прошлые и нынешние выбросы обуславливают потребность в подготовке к будущему с более жаркими днями, теплыми ночами и волнами тепла. Такое будущее повлияет на здоровье населения и увеличит нагрузку на наши общества. Мы можем снизить риски для здоровья, связанные с жарой, посредством систем раннего предупреждения о многих опасных явлениях, которые обеспечивают своевременное оповещение лиц, принимающих решения, служб здравоохранения и широкой общественности.

Мы должны также более инициативно заниматься вопросом засухи за счет комплексной борьбы с ней. Нам необходимо наделить лица, принимающие решения, руководящими указаниями в области эффективной политики и стратегий управления землепользованием. Нам необходимо также расширить доступ к научным знаниям и делиться передовым опытом для борьбы с засухой.

Изменение климата также повышает риск сильных дождей и паводков. Мы можем защитить жизни и имущество людей от подобных опасностей при помощи прогнозов с учётом воздействий. Такой подход к риску бедствий представляет собой оптимальный способ расширения возможностей руководителей, занимающихся чрезвычайными ситуациями, за счет предоставления им информации для реагирования.

Повестка дня Организации Объединенных Наций на период до 2030 года и Цели в области устойчивого развития формируют масштабное глобальное обязательство по искоренению нищеты. Оно включает в себя деятельность по повышению уровня продовольственной безопасности и обеспечению воды и санитарии для всех. В нём содержится призыв к применению чистых источников энергии и обеспечению устойчивости городов, а также поощряется устойчивое управление природными экосистемами.

Созидание устойчивых к климату и погоде сообществ является собой важнейшую составляющую этой глобальной стратегии по обеспечению устойчивого развития.

Сообщество ВМО продолжит оказывать поддержку странам на их пути к устойчивому развитию и противодействию изменению климата посредством предоставления передовых научных достижений и оперативного обслуживания в области погоды, климата, гидрологии, океанов и окружающей среды.

Благодарю вас.