



WORLD  
METEOROLOGICAL  
ORGANIZATION



**ПОСЛАНИЕ ПО СЛУЧАЮ ВСЕМИРНОГО МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ДНЯ  
2025 ГОДА И 75-ЛЕТИЯ ВМО**

**«Преодолеваем разрыв в области заблаговременных предупреждений  
вместе»**

**проф. Селесты Сауло  
Генерального секретаря**

**Всемирной метеорологической организации**

**(Женева, 23 марта 2025 г.)**

Уважаемые Члены ВМО, коллеги, друзья!

Поздравляю всех с Всемирным метеорологическим днем. Поздравляем вас с 75-летием Всемирной метеорологической организации — авторитетного источника информации в системе ООН по вопросам, касающимся погоды, климата и воды.

Сегодня — и в течение всего этого года — мы отмечаем вклад ВМО и ее Членов в спасение жизней, служение обществу и защиту нашей планеты.

Сотрудники национальных метеорологических и гидрологических служб подобны врачам и медсестрам: они работают 24 часа в сутки 7 дней в неделю, чтобы обеспечить безопасность и благополучие населения. Я хотела бы поблагодарить каждого из вас.

Мы больше, чем просто синоптики.

Научные данные, информация и обслуживание, предоставляемые сообществом ВМО, лежат в основе принятия самых разных решений — от ежедневного досуга до сезонной посадки сельскохозяйственных культур и долгосрочных инвестиций в инфраструктуру.

За последние 75 лет мы принесли миллиарды долларов добавленной стоимости в мировую экономику. Мы сэкономили еще миллиарды долларов, предотвратив экономические потери от метеорологических, климатических и гидрологических опасных явлений. И мы спасли сотни тысяч жизней.

ВМО делает мир более безопасным, надежным и процветающим. Свободный и неограниченный обмен данными, продукцией и обслуживанием, связанными с погодой, имеет решающее значение для национальной безопасности и для секторов, чувствительных к изменению климата. Например, для сельского хозяйства, авиации, судоходства, энергетики, водохозяйственного сектора и сектора здравоохранения.

ВМО является основой и центральной нервной системой глобального прогнозирования погоды.

Каждую минуту каждого дня данные со станций мониторинга по всему миру поступают в центры прогнозирования погоды. Миллионы отдельных измерений — с наземных станций, с метеозондов, с океанских буев и кораблей, со спутников, с самолетов — и многое другое.

Без координации ВМО и ее единой сети каждая страна столкнулась бы с непосильной задачей самостоятельного сбора глобальных данных.

В это беспокойное и сложное время международное сотрудничество важно как никогда.

Мир только что пережил десять самых жарких лет за всю историю наблюдений. 2024 год, вероятно, станет первым календарным годом, когда температура воздуха временно поднимется на 1,5 °C выше, чем в доиндустриальную эпоху.

К сожалению, он не станет последним.

Это больше, чем просто статистика.

Каждая доля градуса потепления имеет значение для нашей жизни и средств к существованию.

Экстремальные погодные и климатические воздействия становятся все более интенсивными. Мы наблюдаем более частые и интенсивные волны тепла, более разрушительные штормы и наводнения, более быстрое усиление тропических циклонов.

В период с 1970 по 2021 год общемировые экономические потери от погодных, климатических и гидрологических угроз составили ошеломляющие 4,3 триллиона долларов США. Погибло более 2 миллионов человек.

Экономические издержки продолжают расти, но число погибших сокращается. Проще говоря, мы умеем спасать жизни лучше, чем когда-либо прежде.

Наш главный приоритет — обеспечить, чтобы системы заблаговременных предупреждений защищали всех и везде.

Поэтому тема Всемирного метеорологического дня в этом году — «Преодолеваем разрыв в области заблаговременных предупреждений вместе».

Находясь на полпути к внедрению системы заблаговременных предупреждений для всех, мы с гордостью сообщаем о достигнутом прогрессе. По состоянию на 2024 год 108 стран сообщили о наличии определенного потенциала для создания систем заблаговременных предупреждений о многих опасных явлениях. Это более чем в два раза больше, чем в 52 странах в 2015 году.

Но нам нужно идти дальше, и нам нужно двигаться быстрее.

Мы должны:

- Совместно внедрять инновации для расширения масштабов использования технологий.
- Объединяться для укрепления сотрудничества стран.
- Инвестировать вместе в создание, мобилизацию и совместное использование ресурсов.

Заблаговременные предупреждения для всех — это уже не просто инициатива. Это бренд.

Это амбициозная цель. Но мы полны решимости добиться успеха.

В настоящее время мы расширяем поддержку, охватывая дополнительные страны, помимо первоначальных 30 целевых стран.

Мы укрепляем партнерские отношения с двусторонними и многосторонними донорами, банками развития и климатическими фондами, чтобы увеличить объем ресурсов и расширить сотрудничество.

Мы укрепляем региональный потенциал, чтобы обеспечить долгосрочное воздействие.

Мы поощряем ответственность, ставя страны за руль.

Мы стремимся к повышению эффективности прогнозирования.

Технический прогресс и искусственный интеллект обещают произвести революцию в прогнозировании погоды.

Но мы должны выровнять условия игры и сделать так, чтобы никто не остался позади. Мы должны ликвидировать пробелы в данных и наблюдениях.

Время пришло. Действуя сейчас, инвестируя и внедряя инновации сообща, мы сможем выполнить обещание о заблаговременных предупреждениях для всех.

Это человеческий и моральный долг. И это имеет экономический смысл. В глобальном масштабе каждый 1 доллар США, вложенный в системы заблаговременных предупреждений, по оценкам, приносит 9 долларов США чистой экономической выгоды. В некоторых регионах этот показатель еще выше.

Поэтому я призываю правительства всех стран мира увеличить инвестиции в национальные метеорологические и гидрологические службы. Это имеет ключевое значение для национального и международного социально-экономического развития.

В заключение.

На протяжении последних 75 лет ВМО превращает науку в действия на благо всего мира.

В этот Всемирный метеорологический день давайте подтвердим нашу приверженность созданию более безопасного и устойчивого мира. Мы обязаны сделать это для наших детей.

Благодарю вас.