



World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale

World Climate Conference-3
Troisième Conférence mondiale sur le climat

www.wmo.int/wcc3



*For use of the information media
Not an official record*

Press Release

WMO-№ 856

Предпринимаются шаги по созданию Глобальной рамочной основы для климатического обслуживания

Женева, 30 июня 2009 г. (ВМО) – Проблема изменения климата требует применения двустороннего подхода: смягчение и адаптация. В настоящее время ведутся интенсивные переговоры, с тем чтобы снизить выбросы парниковых газов и смягчить последствия изменения климата. Тем временем международное сообщество разрабатывает инструменты для адаптации к изменчивости и изменению климата. Целью Всемирной климатической конференции-3 (ВКК-3), которая будет проведена в период с 31 августа по 4 сентября 2009 г. в Женеве, Швейцария, является приступить к созданию Глобальной рамочной основы для климатического обслуживания, с тем чтобы активизировать разработку и принятие мер по адаптации к изменению климата.

Эта Рамочная основа явится ответом на безотлагательную необходимость для общества обладать доступом к ориентированным на пользователя климатическим предсказаниям и информации для выработки решений и более лучшего учета климатических факторов риска. Она объединит климатические наблюдения, научные исследования, оценки и предсказания для того, чтобы производить информацию и обслуживание, требующиеся для интегрирования конкретных вопросов, связанных с изменчивостью и изменением климата, в процесс принятия социально-экономических решений.

Конференция организуется Всемирной Метеорологической Организацией (ВМО) вместе с партнерами Организации Объединенных Наций и другими международными организациями, а также с региональными и национальными партнерами, и принимается Швейцарией. Она будет содействовать обмену решениями практических вопросов в целях принятия мер по смягчению последствий изменения климата в наши дни и рассмотрит концептуальный проект Глобальной рамочной основы для климатического обслуживания. В настоящее время заинтересованные стороны проводят на международном и национальном уровнях консультации в отношении Рамочной основы. Сама Рамочная основа предназначена «навести мосты» между поставщиками и пользователями климатической информации.

«Изменение климата ставит не имеющие прецедента задачи перед нашими обществами, экономиками и окружающей средой», – заявил г-н Ханс-Рудольф Мерц, президент Швейцарской Конфедерации, который будет открывать Конференцию 31 августа 2009 г. «Обоснованное планирование и принятие решений сейчас более чем когда-либо ранее зависят от надежной климатической информации».

Глобальная рамочная основа состоит из четырех основных компонентов: подтверждение приверженности делу обеспечения климатических наблюдений и свободного и неограниченного наличия данных; уделение повышенного внимания научным исследованиям в области моделирования и прогнозирования климата; новая Информационная система климатического обслуживания и Программа применения

климатического обслуживания. Через посредство этих компонентов целью Рамочной основы является наращивание потенциала в развивающихся странах и поддержка применения климатического обслуживания для устойчивого к изменению климата развития. Основной целью является развитие эффективного взаимодействия между поставщиками и пользователями климатического обслуживания.

Такое климатическое обслуживание обеспечит лиц, принимающих решения в ключевых социально-экономических секторах с водные ресурсы, сельское хозяйство, рыболовство, здравоохранение, лесное хозяйство, транспорт, туризм, энергетика, учет факторов риска бедствий, – информацией, которая им требуется для принятия решений в условиях изменчивости и изменения климата. Тем самым Рамочная основа будет обеспечивать получение широкомасштабных социальных, экономических и экологических выгод.

Ключевая деятельность по климатическому обслуживанию основывается на прочном существующем фундаменте климатических наблюдений, мониторинге и научных исследованиях в целях решения обостряющихся проблем глобального общества. «ВКК-3 обладает потенциалом эволюционного развития – позволить обществу использовать в полной мере климатическую науку и метеорологическую и гидрологическую информацию для достижения безопасного для окружающей среды и устойчивого социально-экономического прогресса», – заявил г-н Мишель Жарро, Генеральный секретарь ВМО.

ВМО занимает передовое место в климатической повестке дня уже на протяжении четырех десятилетий. Первые две всемирные климатические конференции носили основополагающий характер с точки зрения их результативности, став предвестниками осознания проблемы изменения климата и новых возможностей в области наблюдений и научных исследований применительно к мониторингу и пониманию климата.

«В наши дни существует настоятельная необходимость вложения крупных ресурсов в существующие международные климатические программы и применения климатических предсказаний и информации с помощью национальных научно-исследовательских сообществ и организаций по обслуживанию», заявил г-н Джон Зиллман, председатель Международного организационного комитета ВКК-3. «В качестве механизма для изыскания наиболее оптимальных способов оказания помощи ВКК-3 проводится с десятилетней задержкой».

На ВКК-3 в Международном центре конференций Женевы соберутся вместе высокопоставленные политики, ученые, руководители деловых кругов и лица, принимающие решения. С 31 августа по 2 сентября в экспертном сегменте примут участие ученые и эксперты со всего мира, представляющие многие научные дисциплины, для обсуждения текущих потребностей и возможностей климатического обслуживания. В работе сегмента высокого уровня 3-4 сентября будут участвовать главы государств и правительств, министры и другие высокопоставленные политики. Кульминацией сегмента высокого уровня явится принятие декларации, в которой, как ожидается, будет утверждена Глобальная рамочная основа климатического обслуживания.

Проведение Конференции стало возможным благодаря внебюджетным вкладам в целевой фонд и помощи в натуральном выражении со стороны спонсоров. Вклады и обязательства были получены от правительств Австралии, Канады, Китая, Дании, Финляндии, Франции, Германии, Греции, Индии, Ирландии, Италии, Японии, Кении, Намибии, Норвегии, Пакистана, Российской Федерации, Саудовской Аравии, Испании, Швейцарии и Соединенных Штатов Америки, а также от Европейской Комиссии, Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций и Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде.

ВКК-3 ознаменует собой переломный момент в глобальных усилиях на пути к адаптации к изменению климата, являясь необходимым дополнением международных переговоров по снижению выбросов парниковых газов.

ВМО — авторитетный источник информации в системе Организации Объединенных Наций по вопросам, касающимся погоды, климата и воды.

Комплект информационных материалов по ВКК-3 имеется в режиме онлайн по адресу: <http://www.wmo.int/wcc3>. Для регистрации участия в ВКК-3 просьба смотреть Сообщение ВМО для СМИ, http://www.wmo.int/pages/mediacentre/infonotes/MediaA_WCC-3_en.html.

Для получения дополнительной информации просьба обращаться по адресу:

Ms Carine Richard-Van Maele, Chief, Communications and Public Affairs, WMO. Tel: +41 (0) 22 730 8314/15, E-mail: cvanmaele@wmo.int

Ms Lisa Muñoz, WCC-3 Press Officer, Tel: +41 (0) 22 730 82 13. E-mail: lmunoz@wmo.int

