

ВТОРАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО УПРАВЛЕНИЮ ГИДРОМЕТСЛУЖБАМИ В РЕГИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ II (АЗИЯ)

В Макао с 4 по 8 ноября 1997 года проходила Вторая техническая конференция по управлению гидрометслужбами, проведенная по инициативе Всемирной метеорологической организации. Ее целью была выработка практических решений по развитию и управлению гидрометеорологическими службами Азиатского региона. По приглашению Генерального секретаря ВМО профессора Г.О.П. Обаси в работе конференции принимал участие А. Шамен - представитель Казахстана при ВМО, директор Агентства по гидрометеорологии и мониторингу природной среды Минэкобиоресурсов Республики Казахстан.

После церемонии открытия конференции в первый день обсуждались доклады о реальных трудностях и возможностях ВМО и национальных гидрометслужб (НГМС). Генеральный секретарь ВМО профессор Г.О.П. Обаси ознакомил участников с информацией о будущем ВМО в рамках системы ООН, доктор Н. Сен Рой (Индия) говорил о перспективах и сложности выполнения долговременных планов ВМО. Он отметил, что в следующем тысячелетии НГМС будут в большей степени зависеть от уровня развития науки и техники. В своем докладе г-н Сен Рой уделил большое внимание необходимости дальнейшей коммерциализации деятельности НГМС, в частности, было отмечено, что НГМС в развивающихся странах должны переходить на продажу своей продукции, нежели просто предоставлять ее. Доктор З. Баджаргал (Монголия) выступил с докладом о стратегии усиления гидрометеорологических служб Азии. В своем выступлении он подчеркнул, что Азиатский регион имеет большие возможности получения инвестиций.

Кроме того, обсуждались доклады на тему "Планирование и управление". По этому вопросу выступили представители Пакистана г-н Гамар-Уз-Заман, Туркменистана - г-н Аннаев, Объединенных Арабских Эмиратов - г-н Абдул Рахим Бин Салем, Казахстана - г-н Шамен, Бангладеш - г-н Сазедур Рахман, Индии - г-н Сардан. Они говорили о современной организационной структуре гидрометслужбы и научных учреждений, планах развития НГМС, исследованиях, связанных с управлением и финансированием, и т. д. С особым вниманием был заслушан доклад г-на Вен Кеганга (Китай) "Управление при чрезвычайных ситуациях во время неблагоприятных погодных явлений, наводнений и тайфунов".

С докладами на тему "Перспективные планы-стратегии, способствующие развитию, включающие вопросы строительства и окружающей среды - изменение климата: оценка и действия" выступили представители ВМО доктор Некко и доктор Сандараман, доктор Расквинхо из Макао, г-н Гао Хаехао из Китая, г-н Нурбаев - делегат из Узбекистана. Кроме того, этой же проблеме были посвящены

сообщения доктора Ламы из Гонконга, доктора Гузмана (ВМО), г-на Бедрицкого А.И. (Россия) и доктора Такигава (Япония). В этих докладах большое внимание уделялось проблемам, связанным с изменением климата (оценка и действия), исследованиям усиления роли и статуса НГМС, развития людских ресурсов в Азии, а также вопросам кадровой политики. Также обсуждалась тема пропаганды в печати деятельности НГМС, роли НГМС по отношению к Резолюции № 40, исследований коммерческой деятельности и соотношения метеорологической geopolитики и законов (законодательств).

В докладах о "Региональном сотрудничестве" были затронуты вопросы связи научных учреждений при НГМС с другими Правительственными структурами, возможности субрегионального взаимодействия в области метеорологии и гидрологии в регионе Каспийского моря, мобилизации ресурсов для развития НГМС, подготовки, мониторинга и оценки проектов технического сотрудничества. Этим проблемам были посвящены выступления филиппинского ученого г-на Кинтанара "Связь научных учреждений при НГМС с другими Правительственными организациями", г-на Диалло (ВМО), который выступил с докладом "Мобилизация ресурсов для развития НГМС", а также г-на Мажеда (ВМО) - "Подготовка, мониторинг и оценка проектов технического сотрудничества".

Помимо этого обсуждались проблемы, связанные с "Приемлемыми технологиями для использования в гидрометеорологии". С докладами на эту тему выступили представители Японии - г-н Такигава, Сингапура - г-н Вун Ших Лай и Южной Кореи - г-н Хи Сунг Чой. В докладах обсуждены вопросы внедрения новых технологий и технических средств для оперативных и режимных целей, технологии оперативного гидрометеорологического обслуживания в следующем десятилетии, перспективы исследований НГМС.

Подводя итоги, участники конференции внесли предложения для выработки Пятого долгосрочного плана ВМО, определили единую линию по дальнейшему развитию гидрометеорологических служб Азиатского региона и выражали благодарность организаторам конференции.

Сокращенный вариант доклада директора Агентства по гидрометеорологии РК Шамен А.М. публикуется в начале этого номера журнала.

Редакция