

АЗИАТСКО-АФРИКАНСКИЙ ФОРУМ ПО БОРЬБЕ С ОПУСТЫНИВАНИЕМ

Азиатско-Африканский Форум по борьбе с опустыниванием организован Правительством Китайской Народной Республики и Секретариатом Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием (МКПО) при финансовой поддержке Правительства Японии и проведен с 5 по 11 августа 1996 г. в Пекине. В работе Форума приняли участие представители десяти азиатских (Бангладеш, КНР, Индия, Израиль, Япония, Казахстан, Монголия, Непал, Пакистан), 14 африканских (Ботсвана, Камерун, Кабо-Верде, Эфиопия, Кения, Мали, Мавритания, Мозамбик, Намибия, Нигер, ЮАР, Тунис, Уганда, Зимбабве) стран и 4 международных организации. Основной целью Форума была выработка механизма взаимодействия и кооперации между азиатскими и африканскими странами, пострадавшими от опустынивания и засухи, внедрения Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием, усиления мероприятий для борьбы с этим явлением и смягчением их последствий. Большой опыт Китая, накопленный в этом направлении, определил выбор места проведения Форума. Рабочие языки Форума - английский, французский и китайский.

В первый день с приветствиями в адрес участников Форума выступили: от имени Правительства КНР г-н Xu Youfang, Министр лесного хозяйства; от имени Правительства Японии г-н T. Shibata, постоянный представитель Японии в ООН; г-н Nitin Desai, представитель главного подсекретариата ООН по развитию африканских стран и некоторых развивающихся стран (OSCAL); г-н Mabjaia от представителей африканских стран; представитель посольства ФРГ в КНР. С освещением ситуации с опустыниванием и засухой в Африке и Азии, основных положений Конвенции и ее осуществления выступили: г-н Arbo Diallo, Исполнительный секретарь МКПО и г-н G. de Kalbermatten, представитель МКПО. На сегодняшний день Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием ратифицирована 38 странами.

Заказные доклады о ситуации с опустыниванием и засухой, мерах по борьбе с этими явлениями, смягчения последствий их воздействия и возможных направлениях сотрудничества подготовлены Ботсваной, Индией, Китаем и Мали. По представленным докладам проведена активная дискуссия. Странам-участницам была дана возможность выступить с 5-минутными презентациями. К сообщению Казахстана приложен перечень проектов по борьбе с опустыниванием, которые могут быть осуществлены в Казахстане на основе двух- и многостороннего сотрудничества. Доклад об основных направлениях, задачах и целях

азиатско-африканской кооперации по борьбе с опустыниванием подготовлен и представлен г-ном Rogatien Viaou.

7-8 августа состоялась поездка участников Форума в район Внутренней Монголии, где правительственные и научные организации КНР проводят успешную работу по восстановлению и рациональному использованию деградированных и опустыненных земель в аридной зоне, по закреплению подвижных песков и песчаных дюн. Во время этой поездки обсуждены следующие проблемы:

- риск опустынивания в пострадавшем регионе;
- существующие меры и технологии по борьбе с опустыниванием, включающие: развитие земельных ресурсов в песчаных зонах, интегрирование сельско-хозяйственного развития в песчаных районах, воздушный посев в районах подвижных дюн, возделывание на песчаных почвах семейных фруктовых садов;
- биологические и инженерные меры по стабилизации движущихся дюн: стабилизация дюн вдоль дорог, мульчирование пшеничной соломой для фиксирования подвижных дюн;
- результаты борьбы с наступлением песков и возвратом пустыни: создание противоветровой и противопесчаной защиты по окраинам пустынь, развитие моделей фермерской деятельности в мелиорированной пустыне;
- изучение и обмен опытом по борьбе с опустыниванием.

Участники Форума ознакомились с работами, проводимыми китайскими специалистами на восьми опытных участках по внедрению новейших технологий восстановления, сохранения и использования песчаных земель.

По возвращении в Пекин участники Форума посетили Китайский Центр исследований и развития по борьбе с опустыниванием. Китайскую Академию лесного хозяйства, Китайский учебный центр по борьбе с опустыниванием, Китайский национальный центр мониторинга за процессами опустынивания, Центр научной и технологической информации Министерства лесного хозяйства, Институт научной и технологической информации Китайской Академии наук, Пекинский лесной университет и Министерство лесного хозяйства КНР. Надо отметить очень большое внимание, которое Правительство Китая уделяет вопросам борьбы с опустыниванием, и финансовую, кадровую и техническую поддержку осуществляемых проектов.

Большую научную, координирующую и практическую работу по борьбе с опустыниванием ведет Китайская Академия лесного хозяйства, организованная как самостоятельная структура в апреле 1978 г. Сейчас в составе Академии 17 исследовательских институтов и центров, которые расположены в 10 провинциях, автономных регионах и муниципалитетах Китая. Штат Академии 4200 человек, из которых научный и технический персонал составляет 1800 человек. 4 экспериментальных базы национального уровня располагают 60 тыс. га земли.

Для осуществления Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в Китае создан Центр исследований и развития по борьбе с опустыниванием. Центр подчиняется Секретариату Китайского национально-го комитета по осуществлению Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием и Китайской национальной координирующей группе по борьбе с опустыниванием. Штат Центра - 40 специалистов, и он располагает 28 единицами современного оборудования. Задачи Центра - координировать национальные и международные программы: выбор, поддержка и осуществление приоритетных проектов; создание национальной информационной сети и организация обучения на всех уровнях.

Китайский учебный центр организован на базе Пекинского лесного университета и имеет штат из 60 преподавателей, исследователей и административных работников. Центр располагает хорошей компьютерной базой и другим новейшим оборудованием. На его оснащение выделено 10 млн юаней. Здесь проводятся рабочие семинары, курсы и тренинги для специалистов различного уровня. Большое внимание уделяется организации и проведению международных учебных курсов.

Под юрисдикцией Китайского Центра исследований и развития по борьбе с опустыниванием находится и Китайский национальный центр мониторинга за процессами опустынивания. Он организован на базе Академии лесного хозяйства, Министерства лесного хозяйства и Информационного Центра Министерства лесного хозяйства. Центр оснащен новейшим оборудованием и коммуникационными системами, позволяющими вести постоянное наблюдение за процессами деградации и опустынивания в 12 северных провинциях Китая, которые находятся в аридной зоне, где эти процессы протекают интенсивно. Центр, в котором работает более 300 квалифицированных специалистов, получает и обрабатывает космические снимки, информацию местных и зарубежных пунктов наблюдения и выпускает карты, отражающие динамику процессов опустынивания и результаты борьбы с этим явлением.

В последний день участников Форума принял Вице-Премьер КНР. По результатам выступлений и дискуссий подготовлен и принят Заключительный документ Форума, в котором отмечается глобальный характер и интенсификация процессов деградации и опустынивания земель. Констатируется, что наиболее затронуты этим явлением страны Африки и Азии, но находятся они на разных научных и технических уровнях борьбы с опустыниванием и осуществления Конвенции. Отмечено, что странами накоплен большой опыт борьбы с опустыниванием и засухой, смягчения последствий их воздействия. Подчеркнуто, что назрела необходимость кооперации африканских и азиатских стран и установления контактов Юг-Юг, аналогичных уже развивающимся контактам Юг-Север.

Основные выводы и рекомендации:

- обратиться с письмом в Экспертный совет при МИДе Республики Казахстан об ускорении процесса ратификации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием;
- в Казахстане вопросам деградации и опустынивания земель уделяется еще недостаточно внимания, работы в этом направлении ведутся разрозненно и малыми силами. Для консолидации всех сил, координации работ по борьбе с опустыниванием необходимо обратиться в Правительство Республики Казахстан об организации Комитета по борьбе с опустыниванием в Казахстане;
- необходимо перевести материалы Форума на русский язык и принять как руководство к действию;
- изучить опыт, накопленный Китаем в области восстановления деградированных и опустыненных земель и их рационального использования;
- собрать материал по мероприятиям, осуществляемым в африканских странах, подготовить перечень проектов, которые станут основой двух- и многостороннего сотрудничества со странами Азии и Африки.

Г.Б. Бектурова