

Российская Федерация рассматривает противодействие глобальному изменению климата как приоритетное направление международного природоохранного сотрудничества.

Считаем, что природа проблемы изменения климата обуславливает приоритетный поиск путей ее эффективного решения в рамках повестки дня устойчивого развития. Полагаем, что сложившаяся в рамках ООН трехзвенная структура рассмотрения проблематики изменения климата, включающая ЭКОСОС, Генассамблею ООН и Рамочную конвенцию ООН об изменении климата (РКИК), позволяет адекватно реагировать на возникающие в этой области угрозы.

Убеждены, что приоритетная роль в этом принадлежит и должна принадлежать и впредь РКИК как универсальному механизму по противодействию глобальному изменению климата. Уверены, что РКИК обладает необходимым инструментарием для выработки эффективного международного климатического режима на длительную перспективу, в том числе с учетом особых интересов малых островных развивающихся государств.

Россия приняла активное участие в согласовании резолюции 63/281 Генассамблеи ООН «Изменение климата и его возможные последствия для безопасности», инициированной группой малых островных развивающихся государств Тихого океана, и присоединилась к консенсусу при ее принятии. Поддерживаем взвешенные и сбалансированные формулировки резолюции, которые должны лечь в основу дальнейших дискуссий по данной проблематике.

Отмечаем, что в отдельных исключительных случаях в силу повышенной уязвимости ряда островных территорий, в частности малых островных развивающихся государств Тихого океана, негативное воздействие изменения климата, включая повышение уровня моря, может иметь последствия для их безопасности. Готовы к предметному рассмотрению приоритетов данной группы стран в рамках вышеобозначенной трехзвенной структуры рассмотрения этих

вопросов в ООН. Не считаем, однако, что признание возможных последствий изменения климата для безопасности отдельных стран обуславливает автоматическое вынесение проблемы изменения климата на рассмотрение Совета Безопасности ООН, в частности, в привязке к Главе VII Устава ООН. Не поддерживаем рассмотрение климатической тематики в контексте угроз международному миру и безопасности.

Для России также неприемлемым является рассмотрение в СБ ООН в привязке к проблематике изменения климата вопросов энергетики. Подтверждаем ключевую роль энергетики в реализации задач в области устойчивого развития и достижения ЦРТ. В качестве приоритетов энергетической политики рассматриваем вопросы обеспечения энергобезопасности, энергоэффективности, доступа к энергоресурсам и повышения роли возобновляемых источников энергии. Позитивно оцениваем усилия, предпринимаемые на энергетическом направлении организациями системы ООН, прежде всего в рамках межучрежденческого механизма «ООН-энергоресурсы».

Исходим из того, что проведенные СБ ООН в апреле 2007 г. открытые тематические прения «Энергетика, безопасность и климат» не создают прецедент и не открывают возможность пересмотра мандатов и прерогатив соответствующих органов и инструментов системы ООН, уполномоченных заниматься данными вопросами в контексте устойчивого развития.

Россия традиционно проводит принципиальную линию на всесторонний учет в рамках проблематики устойчивого развития и изменения климата объективных потребностей и озабоченностей малых островных развивающихся государств. Мы поддерживаем масштабный пакет мер по комплексному решению стоящих перед этой группой стран проблем в области устойчивого развития, содержащийся в разработанных при нашем активном участии Барбадосской программе (1994 г.) и Маврикийской стратегии (2005 г.).

Возлагаем большие надежды на запущенный на о.Бали в декабре 2007 г. переговорный процесс по будущему климатическому режиму, в рамках которого будет рассмотрен весь арсенал мер по противодействию угрозе изменения климата, включая адаптацию, снижение негативных последствий, передачу технологий и финансирование. Настроены на конструктивное участие в данном переговорном процессе. При этом готовы с особым вниманием отнестись к поиску оптимальных решений для снижения угроз от изменения климата конкретно для безопасности особо уязвимых малых островных развивающихся государств Тихого и Индийского океанов.