

на решение связанных с этим проблем развития с их экологическими, социальными, экономическими и медицинскими аспектами.

Среди таких усилий — координация деятельности системы Организации Объединенных Наций по решению остающихся связанных с Чернобылем проблем в рамках реализации целей развития, определенных в Декларации тысячелетия, а также решения таких задач, как общинное развитие, строительство инфраструктуры, обеспечение медицинского обслуживания и здорового образа жизни, снижение уровня радиации и нормотворчество, обеспечение безопасности реактора и проведение своевременных и достоверных научных исследований по вопросам воздействия радиации.

Африканский континент, являясь неотъемлемой частью международного сообщества, присоединяется к нему в проявлении солидарности с пострадавшими странами. Мы воздаем должное этим пострадавшим странам, а также странам-донорам и системе Организации Объединенных Наций за принимаемые ими меры по оказанию помощи пережившему эту трагедию населению и с целью вселить в него надежду на будущее.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Я предоставляю слово представителю Лаосской Народно-Демократической Республики, который выступит от имени Группы азиатских государств.

**Г-н Киттихун** (Лаосская Народно-Демократическая Республика) (*говорит по-английски*): Для меня большая честь и привилегия выступать на этом специальном торжественном заседании Генеральной Ассамблеи в своем качестве Председателя Группы азиатских государств в апреле месяце. Позвольте мне выразить от имени азиатских государств — членов Организации Объединенных Наций наши искренние соболезнования и поддержку правительствам и народам стран, пострадавших от чернобыльской катастрофы.

Двадцать лет тому назад на Украине, на четвертом блоке Чернобыльской атомной электростанции, произошла технологическая авария, огромная как по своим масштабам, так и по своим последствиям. Более 10 процентов территории страны оказалось в зоне радиоактивного заражения. Около 160 000 человек, из 170 городов и деревень, вынуждены были навсегда покинуть свой дом и переехать

в другие места. От этой катастрофы и ее последствий на Украине пострадали более 3 миллионов людей, особенно в сельской местности.

Сегодня мы проводим специальное торжественное заседание Генеральной Ассамблеи, посвященное двадцатилетию чернобыльской трагедии, которая привела к огромным страданиям и серьезному ущербу в пострадавших районах Украины, Беларуси и Российской Федерации. Двадцатая годовщина чернобыльской катастрофы — это не просто символ; это серьезная возможность оценить усилия международного сообщества по удовлетворению сохраняющихся потребностей тех, кто больше всего пострадал от аварии. Это торжественное мероприятие напоминает нам о разрушительной трагедии, оставившей глубокие шрамы на душах людей и нанесшей огромный социально-экономический ущерб, а также ущерб здоровью людей и окружающей среде. Кроме того, оно напоминает нам о том, как важно не выпускать технологии из-под контроля. Хозяином технологий должно быть общество. Наконец, оно напоминает нам о необходимости международной солидарности всякий раз, когда происходят катастрофы международного масштаба.

**Исполняющий обязанности Председателя** (*говорит по-английски*): Теперь слово имеет представитель Словении, который выступит от имени Группы восточноевропейских государств.

**Г-н Кирич** (Словения) (*говорит по-английски*): Для меня большая честь выступать от имени Группы восточноевропейских государств в связи с двадцатилетием тяжелой в мире аварии, связанной с атомной энергией, — чернобыльской катастрофы. Эта трагедия произошла в нашем регионе и затронула в нашем регионе многих людей, которые все еще страдают от ее последствий.

Ежегодно на протяжении последних 20 лет мы отмечаем годовщину этого трагического события, которое произошло в Чернобыле, ставшем символом катастрофы для миллионов людей в Украине, Беларуси и Российской Федерации. 26 апреля 1986 года на четвертом блоке Чернобыльской атомной электростанции произошел взрыв, в результате которого в атмосферу было выброшено огромное количество радиоактивного материала. Неожиданно катастрофа приобрела глобальные масштабы. Загрязнению также подверглись и другие страны Европы. Тысячи людей в наиболее зараженных рай-