

# Литва

## Модель успеха и старательный наставник

Когда Литва в 1991 году отделилась от бывшего Советского Союза, она столкнулась с проблемой, общей для других восточноевропейских стран: в ней фактически отсутствовали необходимые механизмы в поддержку радиационной защиты. Регулирующая система страдала от нехватки необходимых установок, оборудования для регулирующей деятельности и подготовленного персонала.

Г-н Альбинас Мастаускас, директор литовского Центра радиационной защиты, считает, что МАГАТЭ оказало его стране помощь в определении потребностей и в разработке плана действий, который был осуществлен в 1995 году. Через несколько лет в стране были приняты законы о радиационной защите, охране окружающей среды, ядерной энергии и обращении с радиоактивными отходами.



Безопасность в ядерно-энергетическом секторе является для Литвы особенно высокоприоритетной областью: на Игналинской АЭС производится 80% электроэнергии страны. В Центре радиационной защиты имеется хорошо развитая система радиационного мониторинга, обеспечивающая мониторинг окружающей среды и определение содержания в ней радона - радиоактивного газа природного происхождения, выделяемого почвой и попадающего в воздух. В результате выполненных в 1995-1998 годах работ по мониторингу были определены некоторые районы, в которых уровни радона оказались выше среднего уровня по стране. Поскольку этот газ является фактором риска, связанным с раком легких, тщательно обследуются дома, офисы и общественные места в этих районах.

С этими инициативами связано растущее понимание того, что Центру необходимо улучшать информированность о ядерных технологиях.

“Информирование населения является важнейшей частью нашей работы, и мы принимаем меры по укреплению возможностей в области связи с общественностью”, - говорит г-н Мастаускас. Необходимость этого стала очевидной, когда в сентябре 2005 года в Литве потерпел аварию российский истребитель. “В связи с этой аварией население требовало предоставить информацию о потенциальных рисках, связанных с обедненным ураном. Они хотели знать: Что случилось? Существует ли риск? Что предпринимают компетентные органы?”

Г-н Мастаускас является также сторонником диалога между теми, кто использует ядерные технологии. Он принимает желающих изучить опыт Литвы специалистов из различных стран мира, причем многих из других небольших стран. Каждый раз г-н Мастаускас подчеркивает одну конкретную потребность и одну важную мысль. “Без активной правительственной поддержки МАГАТЭ не может оказывать помощь. В такой маленькой стране, как Литва, важнейшую роль играет сотрудничество. Мы должны работать совместно”, - говорит он. - “Но никогда нельзя сказать, что дело уже сделано; это непрерывный процесс решения проблем и движения вперед”.

—Линда Лоддинг/Ответственный редактор