

## Безопасность: новые задачи и старые проблемы

### Будущие задачи в области безопасности затрагивают ядерные установки новых и старых поколений

По словам заместителя Генерального директора МАГАТЭ и руководителя Департамента ядерной безопасности Дени Флори, внедрение ядерно-энергетических реакторов последнего поколения в новых ядерных странах и управление стареющими реакторами в развитых ядерных странах - одна из важнейших задач, стоящих сегодня перед МАГАТЭ.

Выступая на *54-й Генеральной конференции*, Флори пояснил, что помимо сохраняющихся задач, связанных с тем, что к развитию ядерной энергетики приступают новые страны, все более важное значение приобретают также проблемы, с которыми сталкиваются страны, имеющие ядерные технологии двух или нескольких поколений.

"Технологии и общественные потребности с течением времени меняются," - сказал Флори.

"Сегодняшние требования безопасности отличаются от существовавших много лет назад. Согласование их применения на АЭС старых и новых поколений - новая задача, и нам необходимо учитывать эту реальность".

За последние месяцы свыше 60 стран мира выразили заинтересованность в разработке ядерно-энергетической программы.

"Задача МАГАТЭ - консультировать их по вопросам разработки безопасной, надежной и устойчивой программы", - сказал Флори.

Флори рассказал также о соотношении между ядерной и физической ядерной безопасностью, и об их тесной взаимосвязи.

"Когда вопросы безопасности и физической безопасности взаимосвязаны, то решать их необходимо комплексно", - сказал он.

"При принятии мер в области безопасности часто учитываются соображения физической безопасности и наоборот."

---

-- Джованни Верлини, Отдел общественной информации МАГАТЭ