

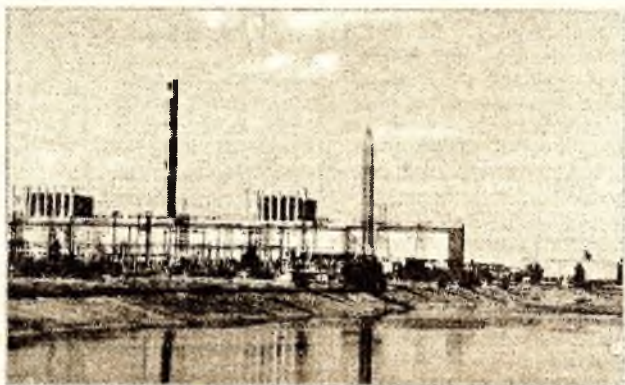
# РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ НА ЧАЭС: ЕСТЬ ПРОБЛЕМА

В ВЕНЕ, где находится штаб-квартира Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ), висит большой плакат - "Только при соблюдении чистоты можно быть богатым!". В полной мере эта несколько иносказательная установка проецируется на соблюдение культуры безопасности при обращении с радиоактивными отходами (РАО) на атомных электростанциях.

Многогранной проблематике этого вопроса был посвящен специализированный семинар, организованный по просьбе украинской стороны в рамках проекта технической помощи МАГАТЭ Чернобыльской АЭС.

В работе семинара, который проходил в Славутичской лаборатории международных исследований и технологий, приняли участие эксперты МАГАТЭ, США и России, представители Администрации ядерного регулирования Украины, Национальной компании "Энергоатом", ученые. В чем же серьезность затронутой проблемы? Среди многих ее аспектов можно выделить, к примеру, такой. Известно, что после Чернобыльской трагедии все без исключения отходы производства на ЧАЭС (кроме, естественно, отработанного ядерного топлива) причисляются к РАО, то есть предположительно несут определенную степень загрязнения. Но так ли это на самом деле?

- Проведя анализ на содержание радионуклидов в твердых отходах, - комментирует ситуацию заместитель начальника цеха дезактивации ЧАЭС Наталья Канак, - мы пришли к выводу, что у нас в радио-



активные отходы попадает около 30% чистых отходов. К примеру, как можно отнести к загрязненному такой бытовой мусор, как остатки писчей бумаги, обертки, картонную упаковку и подобное им? А между тем, за один куб таких с позволения сказать "опасных" материалов на пункте захоронения "Буряковка" станция выкладывает кругленькую сумму - 42,5 гривни. Если учесть, например, что за последние 4 года их оттранспортировано 3000 куб. м, то в условиях нынешнего финансового кризиса это непростительная роскошь. В то же время 10 кубов бытовых отходов обходится всего 4 гривни. Вот и считайте. Впрочем, на ЧАЭС уже предпринимаются серьезные шаги к исправлению положения. Чтобы не сбрасывать мусор в одну кучу, сейчас в местах сбора отходов устанавливаются специальные разделительные сборники. Готовится новый договор с Аминистрацией зоны отчуждения по поводу дальнейшего сотрудничества. Но самое важное - достичь того, чтобы потребность и экономическую выгоду прежде всего осознали сами работники станции и помогли нам. Это и есть культура безопасности на самом приземленном, но таком важном уровне.

На семинаре было так-

же акцентировано внимание и на других не менее важных аспектах проблемы. Речь идет о необходимости создания специального государственного фонда для финансирования обращения с радиоактивными отходами. Ведь в Украине в пакете ядерного законодательства этот вопрос нигде четко не прописан. Фактически атомная станция, отвечая за безопасное производство электроэнергии, вынуждена самостоятельно решать проблему РАО в рамках собственных довольно ограниченных средств.

На семинаре эксплуатационный персонал и специалисты ЧАЭС, привлеченные к обращению с РАО, были ознакомлены с опытом зарубежных стран в этой области. Особенно отмечена необходимость усовершенствования существующей инфраструктуры как на площадке АЭС, так и на уровне государственных управленческих структур. Детально обсуждены все аспекты этой злободневной работы, важные для обеспечения безопасности, уменьшения объема отходов и оптимизации финансовых расходов.

Владимир КОСТЕНКО.