

# В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ — БЕЗОПАСНОСТЬ

В течение трех дней, с 21 по 23 сентября, в Славутиче проходила VII Международная научно-практическая конференция «Ядерные объекты: надежность и безопасность»



Три дня более 230 специалистов, ученых и практиков, представителей органов государственной власти и местного самоуправления из 17 стран мира, в том числе США, Великобритании, Франции, Германии, Австрии, Японии, Венгрии, Чехии, Аргентины, Кореи, Словакии, Польши, Пакистана, Ирака, России, Беларуси и Украины, обменивались опытом в области повышения безопасности объектов атомной энергетики, продления их ресурса, обращения с РАО. В центре внимания участников конференции также были проблемы снятия с эксплуатации блоков Чернобыльской АЭС и превращения объекта «Укрытие» в экологически безопасную систему. Кроме того, работа целой секции конференции была посвящена вопросам предотвращения возможных актов радиологического терроризма. Как подчеркнул, открывая конференцию, Евгений Гарин, директор-координатор Чернобыльского центра, важность решения этих вопросов не нуждается в доказательстве: весь мир сегодня объединяет усилия по борьбе с любыми проявлениями международного терроризма. А Чернобыльский центр, который работает в Славутиче, активно развивает направление физической защиты ядерных объектов и сегодня успешно реализует проекты в данной области, например, по модернизации систем физической защиты почти в 50 онкологических клиниках и институтах Украины.

Первый день конференции особо привлек внимание представителей местных и всеукраинских СМИ возможностью задать интересующие общественность вопросы непосредственно первым лицам — руководству ЧАЭС и Международного Чернобыльского центра, представителям местного самоуправления Славутича, а также Европейского банка реконструкции и развития, Министерства торговли и промышленности Великобритании, Департамента энергетики США в Украине, народным депутатам, деятельность которых связана с решением экологических проблем.

В числе наиболее острых был и вопрос, адресованный непосредственно генеральному директору ЧАЭС Игорю Грамоткину. Журналистов интересовал вопрос, когда начнется выгрузка топлива из блоков, которые сейчас имеют статус действующих ядерных установок, и насколько это безопасный процесс — уплотнение топлива, которое уже

находится в ХОЯТ-1. Генеральный директор поблагодарил представителей СМИ за поднятый вопрос, поскольку он очерчивает одну из самых важных из стоящих сегодня перед станцией задач — максимально быстрое снятие с эксплуатации блоков, ресурс которых заканчивается в течение ближайших двух лет. При этом, отметил И. Грамоткин, продление их ресурса повлечет за собой затраты, не соизмеримые с дальнейшей их эксплуатацией. Технология, которая будет применена на ЧАЭС, уже была опробована на российских АЭС. В настоящее время она проходит согласование в украинских регулирующих органах. В случае положительного заключения выгрузка может быть начата уже в декабре 2005 года. Ежемесячно из реакторов можно будет выгружать до 200 тепловыделяющих сборок. Что же до безопасности, то Игорь Иванович особо подчеркнул невозможность повторения в Чернобыле событий, случившихся в 50-е годы в Челябинске, и иных, возможно, менее известных инцидентов, связанных с распространением радиоактивных материалов. По его мнению, подобного рода



Юрий Соломатин

прискорбные события, спровоцированные командно-приказным механизмом, действовавшим в энергетике СССР, не могут иметь места в демократическом обществе, поскольку оно очень высоко ценит свою безопасность, в том числе — и экологическую.

Интересовались журналисты и возможностью использования радиоактивных материалов чернобыльского происхождения при изготовлении террористами так называемых «грязных бомб» и проблемами помощи международного сообщества Украине в деле преодоления послед-

ствий Чернобыльской катастрофы. На последний вопрос ответили Риаз Аван, атташе по энергетике посольства США в Украине, директор офиса Департамента энергетики США в Украине и председатель парламентского Комитета по проблемам экологии Юрий Соломатин.

Г-н Соломатин пояснил, что, на его взгляд, вопрос о помощи Украине должен быть четко разделен на две части — то, что касается проблем превращения в безопасную систему объекта «Укрытие», и то, что касается помощи населению, имеющему статус пострадавшего. И если для решения первой проблемы помощь поступала и поступает, и Украина имеет право ее требовать на основании подписанных ранее международных соглашений,



Ян Даунинг

то решать внутренние дела Украины относительно населения, проживающего на загрязненных в 1986 году территориях, международное сообщество никаких обещаний не давало и «стоять на чернобыльской паперти с протянутой перед очередной годовщиной рукой», считает народный депутат, мы не имеем права. Решение проблем пострадавших территорий лежит в плоскости мало популярной, но неизбежной сегодня меры — изменения их статуса с целью привлечения инвестиций. Иное дело, что к изменению статуса следует подходить строго индивидуально — исходя из целого комплекса исследований. По словам Ю. Соломатина, наиболее успешным в Украине примером реабилитации и развития зараженных территорий может служить Славутич, успешно привлекающий инвестиции. Мнение Юрия Соломатина в полной мере подтвердил и директор Международных ядерных программ DTI (Великобритания) Ян Даунинг, отметив, что за последние годы Славутич из монопрофильного города постепенно превращается в экономически активный городок.

В ходе конференции ее участники ознакомились с почти четырьмя десятками стендовых докладов, прослушали сообщения коллег и обменялись мнениями, работая в четырех ее секциях. В третий день все желающие посетили Чернобыльскую АЭС и город Припять.

— Что дают Славутичу подобные конференции? — спросили наши коллеги с городского телевидения заместителя городского головы по гуманитарным вопросам А. Линкевича на упомянутой выше пресс-конференции.

Александр Линкевич ответил так: — Сегодня очень остро стоят вопросы осведомленности населения Украины и других стран Европы относительно того, что происходит в Чернобыле, и это становится причиной развития различных фобий. Чем дальше расположен населенный пункт от Чернобыля, тем меньше там информации и тем больше фобических проявлений. То есть, проводя подобные научные форумы, город говорит о своем здоровье, о возможности преодолеть последствия катастрофы, принося тем самым пользу и себе, и Украине.

Подготовила  
Майя РУДЕНКО

