

## ЛАБОРАТОРИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

Еще в прошлом году Указом Президента страны Л. Д. Кучмы был создан Чернобыльский центр по проблемам ядерной безопасности, радиоактивных отходов и радиозоологии. В развитие президентского Указа в январе 1997 года открыто отделение Чернобыльского центра "Славутичская лаборатория международных исследований и технологий".

Слово ее директору Анатолию НОСОВСКОМУ.

- С ПОЯВЛЕНИЕМ нашей лаборатории, полагаем, появилась реальная возможность осуществить главную цель: создать в Славутиче дополнительные рабочие места для трудоустройства высококвалифицированной части персонала, высвобождающегося в связи с выводом из эксплуатации энергоблоков ЧАЭС, - сказал А. Носовский. - Ис-

пользование интеллектуального потенциала сотрудников ЧАЭС, имеющих громадный практический опыт в ряде отраслей, связанных с атомной энергетикой, позволит, как нам представляется, решить целый ряд проблем, актуальных для Украины. Прежде всего, это проблемы

ядерной и радиационной безопасности, обращения с радиоактивными отходами, снятия с эксплуатации атомной энергетической, улучшения экологической ситуации Чернобыльской зоны отчуждения, дезактивации, превращения объекта "Укрытие" в экологически стабильную систему. Сюда же прибавим вопросы медицины, радиобиологии, радиозоологии, подготовки и переподготовки кадров.

**- Но есть ли для этого силы у города и станции?**

- Конечно. Однако понадобится привлечь специалистов и научных работников из ведущих научных центров Украины, России, Беларуси, а также развитых стран. Основываясь на знаниях, опыте украинских и зарубежных коллег, работая рядом с ними, специалисты ЧАЭС пройдут определенную специальную подготовку и получат дополнительные знания в тех областях, которые необ-

ходимы для выполнения работ по проектам в рамках Славутичской лаборатории. Известно, что практически вся научная база, связанная с вопросами поддержки объектов атомной энергетики, осталась после распада СССР за пределами Украины. Но в нашей стране нет сегодня организации, способной восполнить этот пробел. Надеемся, что со временем



Информационная служба центра ЮНЕСКО в Славутиче.



Славутчане празднуют День города.

подобная организация может быть создана на базе нашей лаборатории.

**-А хватит ли сил?**

- Сегодня отнюдь. А завтра хватит. Основную ставку в развитии и укреплении лаборатории делаем на славутичскую молодежь. 8 тысяч детей - это и есть наш резерв. Уже сейчас в период летних каникул мы приглашаем студентов на работу к нам с надеждой, что после окончания вузов эти люди придут на постоянную работу. Со временем планируем на нашей базе от-



Уголок Славутича.

временных работников.

**- Но сегодня у вас и двум десяткам людей тесновато...**

- Временно размещаемся в помещении компьютерного центра ЧАЭС. Но в ноябре этого года лаборатория получит новый офис площадью две тысячи квадратных метров, рядом с отелем "Европейский". Должен отметить, что создание новых площадей стало возможным благодаря технической и финансовой помощи Министерства энергетики США. Кстати, США пока единственная страна, на деле поддерживающая работу Чернобыльского центра и его отделения в Славутиче.

**- Одним словом, столица: за граница нам помеха нет...**

- Основные расходы по созданию лаборатории несет Чернобыльская АЭС, которая находится не в самом лучшем экономическом состоянии, изыскивает средства на развитие нового в Славутиче дела. Несмотря на их нехватку, будем делать все возможное, чтобы в ближайшее время Славутичская лаборатория международных исследований и технологий начала приносить пользу и ЧАЭС, и городу Славутичу, и государству в целом.

крыть филиал вуза. С этой целью в проект лаборатории включено создание учебных классов, в том числе компьютерного обучения, и для изучения иностранных языков. В этих же аудиториях будет проходить подготовка и переподготовка операторов управления реактором, специалистов по ремонту оборудования АЭС, специалистов в области радиационной защиты.

**- Перспектива отрадная. Но люди необходимы вам уже сегодня.**

- В этом году у нас

Фото  
Николая ПЕТРИЧЕНКО.