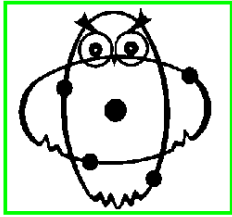


Атом Комплекс Прилад



А К П

Научно-производственное предприятие “АТОМКОМПЛЕКСПРИБОР”

ул. Магнитогорская, 1, г. Киев, Украина, 02660

akp@akp.kiev.ua. <http://www.akp.com.ua>

Тел.: (380 44)- 501-49-07, 573-26-58

Факс: (380 44) 502-89-18

03-04 октября 2013 г. в помещении Института проблем безопасности АЭС НАН Украины в г. Киеве был проведен ежегодный научно-практический семинар: „Приборы и системы для радиационного контроля”.

Организаторами семинара выступили Украинское ядерное общество, Институт проблем безопасности АЭС НАН Украины, «Научно-производственное предприятие „АТОМКОМПЛЕКСПРИБОР”.

Основной целью проведения семинара являлось:

- Ознакомление участников с передовыми технологиями приборов и систем для радиационного контроля
- Повышение квалификации специалистов для системы радиационного контроля
- Обмен международным опытом по защите населения и подготовки специалистов по вопросам обеспечения радиационной безопасности
- Информационный обмен по новейшим украинским, российским и зарубежным техническим разработкам
- Использование украинского опыта аварийного реагирования на условия Фукусимы
- Обсуждение вопросов ядерной и радиационной безопасности
- Оказание услуг структурным подразделениям и организациям

В семинаре приняли участие 57 специалистов из 34 организаций и министерств: Укрметтестандарт, Госатомрегулирование, Госэкоинспекции Украины, СБУ, Департамент ресурсного обеспечения МЧС, МВД Украины, НАЭК «Энергоатом»; СП «НИБУЛОН», «Киевводоканал», Институт экогигиены и токсикологии им. Л.И. Медведя, обласные и городские санэпидемстанции; спецкомбинаты, хлебные инспекции и другие организации со всех регионов Украины.

На семинаре были заслушаны следующие доклады ведущих специалистов:

- Приборы для контроля проб окружающей среды – докладчик Казимиров А.С., генеральный директор НПП „АКП”
- Метрологическое обеспечение измерений активности радионуклидов в Украине – докладчик Евсеев В.Р. – ученый хранитель эталона НИЦ „Институт метрологии” г. Харьков.
- Програмное обеспечение для управления спектрометрами и автоматической обработки спектров – докладчик Казимиров А.С., генеральный директор НПП „АКП”
- Лабораторные информационные системы. База данных – докладчик Быковский В.Ю. Укрметтестандарт
- Новые методические разработки ООО «НПП»АТОМКОМПЛЕКСПРИБОР» – докладчик Казимиров А.С., генеральный директор НПП „АКП”
- Интегральные решения для радиационного контроля и мониторинга – осмотр приборов и систем корпорации „Термоэлектрон” – докладчик Казимирова Г.Ф., заместитель генерального директора НПП „АКП”

Докладчики коснулись проблем радиологического контроля всех уровней: от обеспечения безопасной работы АЭС и мониторинга загрязненных территорий до контроля содержания радионуклидов в продуктах питания и теле человека.

Были представлены новейшие разработки для контроля радиации, как профессионального уровня, так и портативных приборов для личного использования.

Была проведена практическая работа на гамма и бета-спектрометрах, спектромерах излучения человека, дозиметрах, даны ответы на вопросы участников, обсуждены проблемы радиационного контроля, подведены результаты семинара.

Участникам научно-практического семинара выдан сертификат о повышении квалификации специалистов. Семинар прошел плодотворно и на высоком организационном уровне.

Участники семинара выразили благодарность Украинскому ядерному обществу, Институту проблем безопасности АЭС НАН Украины и «НПП „АТОМКОМПЛЕКСПРИБОР” за хорошую организацию и проведение семинара.