

**Визит представителей Министерства здравоохранения
Республики Беларусь в филиал ФМБА России и филиал
АО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция»**

26-27 апреля 2016 года в городе Балаково (Россия, Саратовская область) состоялся визит представителей Министерства здравоохранения Республики Беларусь на Балаковскую АЭС. Визит организован Федеральным медико-биологическим агентством России Министерства здравоохранения Российской Федерации и Концерном «Росэнергоатом» с целью обмена опытом работы со специалистами Федерального медико-биологического агентства Российской Федерации по вопросам осуществления государственного санитарного надзора на этапах строительства, ввода в эксплуатацию и эксплуатации атомных станций с реакторами типа ВВЭР, организации и проведения социально-гигиенического и радиационного мониторинга вокруг АЭС, методического и лабораторного обеспечения подразделений учреждений санитарной службы.

От Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены» в визите участвовали заведующий лабораторией радиационной безопасности, кандидат медицинских наук Е.В. Николаенко и старший научный сотрудник лаборатории радиационной безопасности, кандидат биологических наук В.В. Кляус, а также специалисты учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор: Н.Г. Мацко (РЦГЭиОЗ), А.Г. Размахнин (Гродненский областной ЦГЭиОЗ), А.В. Пашук (Островецкий районный ЦГЭ).

От российской стороны участвовали заместитель руководителя ФМБА России, Главный государственный санитарный врач В.В. Романов; заместитель начальника Управления госсанэпиднадзора Н.П. Поцяпун, главный эксперт Департамента противоаварийной готовности и радиационной защиты АО «Концерн Росэнергоатом» А.Д. Беликов, зам. главного инженера по радиационной защите Гребнев А.Н., зам. генерального директора АО «Всероссийский научно-исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций» (ВНИИАЭС) Е.А. Иванов, руководитель межрегиональное управление (МРУ) №156 ФМБА России в г. Балаково М.А. Кушнерик, начальник ОРБ Балаковской АЭС В.Л. Ковязин, Главный врач ФГБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии №156 ФМБА России» в г. Балаково Кузнецов С.В. и др.

В ходе проведения визита обсуждались следующие вопросы:

- Организация государственного санитарно-эпидемиологического надзора ФМБА России;
- Организация ФМБА медико-санитарного обеспечения строительства и эксплуатации атомных станций;
- Состояние радиационной безопасности на АЭС России. Организация схемы аварийного реагирования;
- Установление санитарно-защитных зон радиационных объектов. Санитарные требования обращения с радиоактивными отходами АЭС.

- Радиационная безопасность Балаковской АЭС;
- Результаты радиационно-гигиенического мониторинга в санитарно-защитной зоне и зоне наблюдения Балаковской АЭС.
- Обеспечение радиационной безопасности Белорусской АЭС. Новые требования радиационной безопасности Республики Беларусь;
В ходе проведения визита участники посетили:
- МРУ 156, ЦГиЭ 156 (с целью ознакомления с методической и лабораторной базами);
- Энергоблок № 4 Балаковской АЭС;
- Территорию промплощадки с ознакомлением по следующим вопросам:
 1. контроль радиационной обстановки и метеопараметров на промплощадке Балаковской АЭС;
 2. контроль выбросов радиоактивных веществ в венттрубы Балаковской АЭС;
 3. порядок транспортировки основного оборудования между энергоблоками и спецкорпусом;
 4. ознакомление с процедурой проведения обследования на установках контроля внутреннего облучения персонала.
- ЛКВРБ Балаковской АЭС с ознакомлением по следующим вопросам:
 1. контроль радиационной обстановки в зоне наблюдения Балаковской АЭС – АСКРО;
 2. спектрометрический контроль объектов окружающей среды;
 3. контроль активности трития и углерода-14.

В результате визита в учреждения ФМБА и на Балаковскую АЭС были достигнуты договоренности о дальнейшем сотрудничестве ФМБА России и Министерства здравоохранения Республики Беларусь в области осуществления государственного санитарного надзора за безопасностью атомных электростанций, включая проведение совместных обучающих семинаров и научных визитов, обучение специалистов в данной области.

В настоящее время подготовлен и проходит согласование проект Соглашения между Министерством здравоохранения Республики Беларусь и Министерством здравоохранения Российской Федерации о сотрудничестве в области медико-санитарного обеспечения, осуществления государственного санитарно-эпидемиологического надзора и регулирования радиационной безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях.

