



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрез

---

05.04.2022 09:04

**Семинар по обмену опытом для специалистов служб радиационной и химической**



В период с 22 по 23 марта личный состав Центра принимал участие в семинаре по обмену опытом в объектах с наличием опасных радиационных и химических веществ. Учебно-методический семинар

В мероприятии принимали участие представители ГУ АСС и РЧС, университета гражданских защитников пограничного комитета Республики Беларусь, УП «АТОМТЕХ», а также начальники служб радиационной безопасности Республики Беларусь. МЧС России представляли специалисты Центра «Лидер» - начальник службы радиационного контроля и экологического мониторинга) управления (РХБ защиты) майор Алексей Федотов.

В ходе проведения семинара специалисты Центра обменялись опытом с белорусскими коллегами по порядку реагирования на чрезвычайные ситуации, связанные с авариями на радиационно-опасных объектах. На предприятии «Нефтеперерабатывающий завод» были изучены технологические процессы производства нефтепродуктов. В ГСС ОАО «Мозырский НПЗ» и их практическими действиями. Российские коллеги изучили опыт белорусского исследовательского учреждения «Полесский государственный радиационно-экологический центр» «Полесский ГРЭЗ».

В рамках сбора проведена конференция по теме «Безопасность на атомных электростанциях: вопросы приборного и программно-аппаратного обеспечения объектов, а также с работой государственных служб Республики Беларусь, в случае возникновения аварии на атомной электростанции.

По итогам семинара были выдвинуты предложения о проведении совместных учебно-тренировочных мероприятий на базе АГЗ МЧС России.