

Организация и проведение обучения и повышения квалификации региональных специалистов и населения по вопросам радиационной безопасности с учетом накопленного опыта преодоления последствий радиационных аварий

ТЕРРИТОРИЯ	ГОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ	РАЗДЕЛ
Москва	2012	Повышение готовности органов управления и сил к действиям по минимизации последствий радиационных аварий на основе совершенствования технической, технологической, нормативно-методической и организационной базы

В рамках работы созданы:

1. Программа учебного курса, включающая в свой состав:

наименование тем, виды занятий и количество часов;

реферативное описание тем;

рекомендуемый перечень учебно-методической литературы и учебного оборудования;

1. План проведения учебного курс, включающий:

пояснительную записку;

сведения данных по бюджету времени с разбивкой на теоретическое обучение, практическое обучение и аттестацию;

сведения о наименовании тем, формах промежуточной аттестации, максимальной и обязательной учебной нагрузке обучающихся;

перечень классов и учебных площадок используемых в процессе обучения;

1. Комплект учебно-методических материалов, включающий:

методические рекомендации по организации и проведению занятий;

учебные материалы для проведения лекций, семинаров и групповых занятий, включающие текстовой (литературный) и иллюстрационный материал занятий, а также примерные контрольные вопросы для проверки усвоения материала.