

Вопросы семинара № 2

Чрезвычайные ситуации техногенного характера

1. Общая характеристика техногенных ЧС. Взрывы и пожары
2. Аварии с выбросом (выливом) опасных химических веществ. Поражающие факторы, защита населения и территорий. Аварии с выбросом радиоактивных веществ.
3. Защита населения и территорий. Поражающие факторы.

Рекомендуемая литература

1. Михайлов Л.А., Соломин В.П., Бессмертных Т.А. «Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера и защита от них», учебник для вузов 2-е изд. – Спб. Питер, 2014
2. Акимов В.А. «Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера». Учебное пособ. для студентов. Издательство – Высшая школа, 2014
3. Вишняков Я.Д. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособ. для студ. М: Издательский Центр «Академия», 2008 г.
4. Федеральный закон РФ от 5.03.1992г. «О безопасности»