

Введение

Занятие №1. Методы идентификации и анализа действия вредных и опасных производственных факторов на человека и природную среду

Занятие №2. Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний

Занятие № 3. Защита от химических факторов на производстве. Приборы и методы химического контроля

Занятие № 4. Защита от аварийных химических отравляющих веществ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи

Занятия № 5,6. Особо опасные инфекции. Профилактика инфекционных заболеваний

Занятие № 7. Оценка тяжести и напряженности труда

Занятие № 8. Шум и вибрация Занятие № 9. Электробезопасность

Занятие № 10. Первая помощь при поражении электрическим током

Занятие № 11. Приборы и методы радиационной разведки и дозиметрического контроля

Занятие № 12. Правила безопасного поведения и ведения хозяйства на радиоактивно загрязненных территориях

Занятие № 13. Пожарная безопасность

Занятие № 14. Средства и оборудование пожаротушения

Занятие № 15 Правила поведения и действия населения во время стихийных бедствий

Занятие № 16. Действия населения при чрезвычайных ситуациях социального характера

Занятие № 17. Доврачебная медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях

Приложения Глоссарий

Библиографический список