

Предисловие	7
Тема 1. Введение в токсикологию. Основные закономерности взаимодействия организма и химических веществ. <i>Маркизова Н. Ф., Башарин В. А.</i>	9
Тема 2. Токсичные химические вещества раздражающего действия. <i>Гребенюк А. Н., Давыдова Е. В.</i>	23
Тема 3. Токсичные химические вещества пульмонотоксического действия. <i>Преображенская Т. Н., Гребенюк А. Н.</i>	29
Тема 4. Токсичные химические вещества общеядовитого действия. <i>Башарин В. А., Маркизова Н. Ф.</i>	45
Тема 5. Токсичные химические вещества цитотоксического действия. <i>Носов А. В., Шилов Ю. В.</i>	61
Тема 6. Токсичные химические вещества нейротоксического действия. <i>Башарин В. А., Маркизова Н. Ф., Иванов М. Б.</i>	78
Тема 7. Ядовитые технические жидкости. <i>Маркизова Н. Ф., Башарин В. А.</i>	98
Тема 8. Введение в радиобиологию. Основы биологического действия ионизирующих излучений. <i>Бутомо Н. В., Мясников В. А.</i>	116
Тема 9. Лучевые поражения в результате внешнего общего (тотального) облучения. <i>Бутомо Н. В., Гребенюк А. Н., Маркизова Н. Ф.</i>	129
Тема 10. Поражения в результате внутреннего радиоактивного заражения. <i>Смирнов Н. А., Бутомо Н. В., Гребенюк А. Н.</i>	143
Тема 11. Местные лучевые поражения. <i>Гребенюк А. Н., Конев В. В., Заргарова Н. И.</i>	158
Тема 12. Комбинированные и сочетанные радиационные поражения. <i>Гребенюк А. Н., Рейнюк В. Л., Бояринцев В. В.</i>	172
Тема 13. Медицинские средства профилактики и оказания помощи при химических поражениях. <i>Башарин В. А., Маркизова Н. Ф., Петров А. Н.</i>	182
Тема 14. Медицинские средства профилактики и оказания помощи при радиационных поражениях. <i>Гребенюк А. Н., Рейнюк В. Л., Зацепин В. В.</i>	191
Тема 15. Технические средства индивидуальной защиты. <i>Рыбалко В. М., Давыдова Е. В.</i>	203
Тема 16. Средства и методы химической разведки и контроля. <i>Рыбалко В. М., Луцык М. А.</i>	216
Тема 17. Средства и методы радиационной разведки и контроля. <i>Сидоров Д. А., Зацепин В. В.</i>	232
Тема 18. Средства и методы специальной обработки. <i>Рыбалко В. М., Гребенюк А. Н.</i>	251
Тема 19. Мероприятия медицинской службы в очагах химических поражений. <i>Мусийчук Ю. И., Рыбалко В. М., Носов А. В.</i>	263
Тема 20. Мероприятия медицинской службы в очагах радиационных поражений. <i>Гребенюк А. Н., Конев В. В., Рейнюк В. Л.</i>	278
Рекомендуемая литература	293