

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