## СОДЕРЖАНИЕ

Тема 1.	Понятие о чрезвычайных ситуациях и их классификация	. 5
Тема 2.	Подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; гражданской обороны	18
Тема 3.	Обеспечение пожарной безопасности на объектах производственного и гражданского назначения	24
Тема 4.	Обеспечение безопасности при пожарах в зданиях	34
Тема 5.	Обеспечение безопасности услуг по пассажирским перевозкам на транспорте общего пользования	39
Тема 6.	Предупреждение чрезвычайных ситуаций на химически опасных объектах	47
Тема 7.	Оказание первой помощи при травмах и несчастных случаях. Мероприятия по оживлению организма при остановке дыхания и кровообращения	53
Тема 8.	Первая помощь при поражении электрическим током и молнией	56
Тема 9.	Радиоэкологическая ситуация в Республике Беларусь после катастрофы на Чернобыльской АЭС	61

	Биологические эффекты воздействия ионизирующего излучения на организм человека 67
	Основные меры защиты населения от радиа- ционного воздействия при авариях на атом- ных электростанциях
	Экологические проблемы питания. Основные источники и последствия загрязнения питьевой воды
	Экологические проблемы в области природо- пользования и охраны окружающей среды 96
	Энергия и ее виды. Традиционные способы получения тепловой и электрической энер- гии. Источники энергии105
	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии114
	Законодательство Республики Беларусь в области охраны труда. Защита от опасных и вредных производственных факторов
Тема 17.	Профилактика СПИДа и наркомании 136
Литерат	y <b>pa</b>
Вопросы	для закрепления знаний