

СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК УСЛОВНЫХ СОКРАЩЕНИЙ.....	3
ВВЕДЕНИЕ	4
1. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ, ПРОВОДИМЫЕ ЗАБЛАГОВРЕМЕННО	6
2. ОПОВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ О ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	8
3. ЭВАКУАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ	11
3.1. Особенности эвакуации населения из 30-километровой зоны АЭС	16
3.2. Особенности эвакуации населения из зон возможного катастрофического затопления	16
3.3. Особенности эвакуации населения при авариях на химически опасных объектах	17
3.4. Эвакуация населения в военное время	18
4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ	21
4.1. Средства защиты органов дыхания	21
4.1.1. Гражданские противогазы	21
4.1.2. Детские фильтрующие противогазы	25
4.1.3. Дополнительные патроны к фильтрующим противогазам	27
4.1.4. Камера защитная детская	29
4.1.5. Промышленные противогазы	30
4.1.6. Изолирующие противогазы	31
4.1.7. Респираторы	32
4.1.8. Простейшие средства защиты органов дыхания	35
4.2. Средства защиты кожи	36
4.2.1. Средства защиты кожи изолирующего типа	37
4.2.2. Средства защиты кожи фильтрующего типа	39
4.2.3. Простейшие (подручные) средства защиты кожи	40
4.3. Медицинские средства индивидуальной защиты	41

5. УКРЫТИЕ НАСЕЛЕНИЯ В ЗАЩИТНЫХ СООРУЖЕНИЯХ	46
5.1. Назначение и классификация защитных сооружений	46
5.2. Устройство, оборудование и эксплуатация убежищ	50
5.3. Быстровозводимые убежища	57
5.4. Характеристика противорадиационных укрытий	57
5.5. Простейшие укрытия	59
6. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ	62
6.1. Приборы радиационной разведки и контроля	62
6.1.1. Измеритель мощности дозы (рентгенметр) ДП-5В (ДП-5А)	63
6.1.2. Дозиметр-радиометр ДРБП-03	68
6.1.3. Измеритель мощности дозы ИМД-1С	69
6.1.4. Дозиметр γ -излучения ДКГ-ОЗД «Грач»	70
6.1.5. Комплекты индивидуальных дозиметров: ДП-22В (ДП-24), ИД-1, ИД-2	72
6.1.6. Комплекты индивидуальных дозиметров, используемых в народном хозяйстве	76
6.2. Средства химической разведки	77
6.2.1. Войсковой прибор химической разведки (ВПХР)	77
6.2.2. Полуавтоматический прибор химической разведки ППХР	81
6.2.3. Автоматический газосигнализатор ГСП-11	82
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	83
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	84