

## Зміст Національної доповіді про стан техногенної та природної безпеки в Україні у 2009 році

I	Загальні особливості функціонування системи захисту населення від надзвичайних ситуацій у 2009 році	- 4
II	Природні загрози та заходи щодо їх усунення і мінімізації їх негативних наслідків	- 10
	2.1. Розвиток загроз геологічного характеру та стан системи реагування на них	- 10
	2.2. Розвиток загроз гідрометеорологічного характеру	- 20
	2.3. Аналіз пожеж у природних екосистемах та стан системи реагування на них	- 28
	2.4. Аналіз загроз медико-біологічного характеру та системи реагування на них	- 32
III	Техногенні загрози та заходи щодо їх усунення і мінімізації їх негативних наслідків	- 40
	3.1. Аналіз загроз радіаційної небезпеки та системи реагування на них	- 40
	3.2. Аналіз загроз хімічної небезпеки та системи реагування на них	- 46
	3.3. Аналіз загроз пожежовибухонебезпеки та системи реагування на них	- 54
	3.4. Аналіз загроз гідродинамічної небезпеки та системи реагування на них	- 59
	3.5. Аналіз небезпек на транспорті та системи реагування на них	- 64
	3.6. Аналіз небезпек на об'єктах життєзабезпечення та системи реагування на них	- 84
	3.7. Аналіз транскордонних та терористичних загроз	- 94
IV	Регіональні особливості техногенних та природних загроз в Україні у 2009 році	- 104
V	Стан системи реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 130
	5.1. Сили реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 130
	5.2. Економічне, матеріально-технічне та фінансове забезпечення системи запобігання і реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 151
	5.3. Інформаційне забезпечення	- 161
	5.4. Система підготовки до дій у надзвичайних ситуаціях	- 172
	5.5. Наукове забезпечення системи реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 181
	5.6. Нормативно-правове забезпечення техногенної та природної безпеки	- 204
	5.7. Міжнародне співробітництво в галузі реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 215
VI	Подолання наслідків Чорнобильської катастрофи	- 239
VII	Загальний аналіз виникнення надзвичайних ситуацій та небезпечних подій техногенного та природного характеру у 2008 році та прогноз на майбутнє	- 246
	7.1. Загальні особливості виникнення надзвичайних ситуацій у 2009 році	- 246
	7.2. Загальні особливості виникнення небезпечних подій у 2009 році	- 251
	7.3. Тенденції виникнення надзвичайних ситуацій природного та техногенного характеру у 2010 році	- 257
VIII	Напрямки удосконалення системи захисту населення від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру у 2010 році	- 261