

## Зміст Національної доповіді про стан техногенної та природної безпеки України у 2005 році

I.	Загальні особливості функціонування системи захисту населення від надзвичайних ситуацій в 2005 році	- 4
II.	Природні загрози та заходи щодо їх усунення і мінімізації їх негативних наслідків	- 9
	2.1. Аналіз загроз геологічного характеру та системи реагування на них	- 9
	2.2. Аналіз загроз гідрометеорологічного характеру та системи реагування на них	- 18
	2.3. Аналіз пожеж у природних екосистемах та системи реагування на них	- 26
	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	- 44
	3.1. Аналіз радіаційної безпеки та системи реагування на них	- 44
	3.2. Аналіз хімічної безпеки та системи реагування на них	- 56
	3.3. Аналіз пожежовибухонебезпеки та системи реагування на них	- 64
	3.4. Аналіз гідродинамічної безпеки та системи реагування на них	- 74
	3.5. Аналіз безпеки на транспорті та системи реагування на них	- 77
	3.6. Аналіз безпеки на об'єктах життєзабезпечення та системи реагування на них	- 94
	3.7. Аналіз транскордонних та терористичних загроз у 2005 році	- 104
IV	Регіональні особливості техногенних та природних загроз в Україні у 2005 році	- 110
V.	Стан системи захисту від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру	- 136
	5.1. Сили реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 136
	5.2. Економічне, матеріально-технічне та фінансове забезпечення системи реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 163
	5.3. Інформаційне забезпечення	- 167
	5.4. Система підготовки до дій у надзвичайних ситуаціях	- 176
	5.5. Наукове забезпечення системи реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 186
	5.6. Нормативно-правове забезпечення техногенної та природної безпеки	- 196
	5.7. Міжнародне співробітництво в галузі реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру	- 205
VI.	Подолання наслідків Чорнобильської катастрофи у 2005 році	- 211
VII	Загальний аналіз виникнення надзвичайних ситуацій та небезпечних подій техногенного та природного характеру у 2005 році та прогноз на майбутнє	- 216
	7.1. Загальні особливості виникнення надзвичайних ситуацій у 2005 році	- 216
	7.2. Загальні особливості виникнення нещасних випадків у 2005 році	- 223
	7.3. Тенденції виникнення надзвичайних ситуацій природного та техногенного характеру у 2006 році	- 232
VIII	Пропозиції щодо вдосконалення системи захисту населення від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру у 2006 році	- 236