ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

ЧЕРКАСЬКИЙ ІНСТИТУТ ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ

ІМЕНІ ГЕРОЇВ ЧОРНОБИЛЯ

НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ УКРАЇНИ

ДМИТРО ФЕДОРЕНКО, ВІКТОР ПОКАЛЮК,

ІВАН ЧОРНОМАЗ, СТАНІСЛАВ КУЦЕНКО,

ОЛЕКСАНДР ЧЕРНЕНКО, ОЛЕГ КУЛІЦА, ОЛЕГ БАС

**МЕТОДИ І ЗАСОБИ ДЕКОНТАМІНАЦІЇ**

НАВЧАЛЬНИЙ ПОСІБНИК

ЧЕРКАСИ 2020

**УДК 614.4+614.8](075.8)**

**М54**

Рекомендовано до друку рішенням методичної ради Черкаського інституту пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України. Протокол № 2 від 08.10.2020

**Колектив авторів:** Дмитро ФЕДОРЕНКО (розділ 5, 6), Віктор ПОКАЛЮК (вступ, розділ 4), Іван ЧОРНОМАЗ (розділ 3), Станіслав КУЦЕНКО, Олег БАС (розділ 1), Олександр ЧЕРНЕНКО (розділ 2), Олег КУЛІЦА (розділ 7).

**Рецензенти:**

**Максим ФЕДОРЕНКО,** кандидат технічних наук, заступник начальника навчально-методичного центру цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Чернігівської області (з навчально-виробничої роботи)

**Євген ЛИМАРЬ**, начальник групи радіаційного, хімічного та біологічного захисту АРЧ АРЗ СП ГУ ДСНС України у Черкаській області

**М54** Методи і засоби деконтамінації: навчальний посібник / Дмитро ФЕДОРЕНКО, Віктор ПОКАЛЮК, Іван ЧОРНОМАЗ, Олег БАС та ін.. – Черкаси: видавець Третяков О. М., 2020. – 136 с.

**ISBN**

У навчальному посібнику розкрито завдання та види деконтамінації, організаційні засади та методи проведення спеціальної обробки. Описано засоби та речовини, які використовуються під час дезактивації, дезінфекції, дезінсекції, дегазації, демеркуризації, дератизації, стерилізації. Приділено увагу питанням безпеки праці, засобам індивідуального захисту особового складу під час виконання даних робіт.

Для працівників структурних підрозділів Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту, науково-педагогічних і педагогічних працівників, здобувачів освіти в сфері цивільної безпеки.

**УДК 614.4+614.8](075.8)**

**ISBN**

© Колектив авторів, 2020

© Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України, 2020