

## **МЕТОДИКА ОРГАНІЗАЦІЇ ВЕДЕННЯ РХБ РОЗВІДКИ ЗА СТАНДАРТАМИ КРАЇН ЧЛЕНІВ НАТО**

**Деркач С.В., Орел О.**

*Військовий інститут танкових військ Національного технічного  
університету «Харківський політехнічний інститут», м. Харків*

В країнах НАТО методика організації ведення РХБ розвідки дуже гарно розвинута, та знаходиться на належному рівні. В сьогоденні під час повномасштабного вторгнення РФ в Україну в Збройних Силах України це питання є дуже актуальним та важливим під час ведення бойових дій.

Методика організації ведення РХБ розвідки може поділятися на основні складові: планування та підготовки, забезпеченістю обладнанням, визначення цілей розвідки, підготовкою особового складу, визначення завдань розвідувальних груп, розробку планів зв'язку та евакуації.

Виходячи з цього витікають основні функції:

Кожна група повинна мати чітко визначені завдання, маршрути, час виконання та об'єкти розвідки. Вибір складу розвідувальних груп: До складу груп включаються фахівці з РХБ захисту, зв'язку, орієнтування та, за потреби, медичний персонал. Розвідувальні групи забезпечуються необхідними засобами індивідуального захисту (ЗІЗ), приладами РХБ розвідки (детектори, ідентифікатори, дозиметри), засобами зв'язку, навігації (GPS), картографічним матеріалом, транспортними засобами та іншим необхідним майном. Проведення інструктажів, тренувань та злагодження дій розвідувальних груп в умовах імітації РХБ зараження. Особлива увага приділяється правильному використанню ЗІЗ та приладів розвідки, а також діям у нестандартних ситуаціях. Забезпечення надійного зв'язку між розвідувальними групами та штабом, а також розробка маршрутів евакуації у випадку виявлення значного зараження або нападу противника.

Приховане та швидке переміщення розвідувальних груп до визначених об'єктів розвідки з дотриманням заходів безпеки. Проведення візуального огляду, інструментального контролю на наявність РХБ зараження, відбір проб (за потреби). Обстеження маршрутів висунання військ на наявність зараження, визначення меж заражених ділянок, об'їздів та шляхів подолання. Організація спостережних постів для виявлення ознак застосування РХБ зброї противником, визначення напрямків розповсюдження зараженої хмари тощо.

Ретельне фіксування всіх виявлених фактів зараження (час, місце, тип речовини, концентрація, межі зараженої території) на картах, схемах, у журналах розвідки. Використання стандартизованих форматів донесень (наприклад, формат НАТО CBRN Warning and Reporting). Оперативне передавання інформації про результати розвідки до штабу встановленими каналами зв'язку.

Отже, впровадження цієї методики вимагає відповідної підготовки особового складу, забезпечення сучасним обладнанням та постійного проведення навчань та тренувань для підтримання високого рівня готовності підрозділів РХБ розвідки.