

## **ШЛЯХИ УДОСКОНАЛЕННЯ РОЗВІДКИ В ІНТЕРЕСАХ ВОГНЕВОГО УРАЖЕННЯ ПРОТИВНИКА РАКЕТНИМИ ВІЙСЬКАМИ І АРТИЛЕРІЄЮ**

Аналіз характеру воєнних конфліктів останніх десятиліть (Югославія, Ірак, Афганістан) за участю армій провідних у воєнному відношенні країн світу показує загальну тенденцію постійного зростання впливу ефективності функціонування розвідки на кінцевий результат бойових дій.

Функціонування розвідки в інтересах вогневого ураження противника ракетними військами і артилерією (РВіА) в майбутніх загальновійськових операціях, з врахуванням процесів, буде обумовлено:

застосуванням обмеженої кількості військ (сил) на значному просторі (території);

більш активним веденням розвідки, що дозволить створити інформаційну перевагу в зонах (районах) розгортання військ (сил);

намаганням вирішити результат бою, збройного протиборства на початковій стадії та створення умов, коли противник буде позбавлений можливості розпочати бойові дії в стані високої боєготовності.

З урахуванням вищезазначених умов, розвідка в інтересах вогневого ураження РВіА Сухопутних військ Збройних Сил України (СВ ЗСУ) повинна забезпечувати:

ефективність і надійність її ведення на всю глибину бойових порядків противника, цілодобово і за будь-яких погодних умов;

більш ґрунтовну оцінку обстановки командувачем (командиром);

мобільність, точність та своєчасність вогневої підтримки;

ураження цілей на глибину завдань загальновійськових формувань.

Разом з цим, аналіз існуючого стану функціонування сил і засобів розвідки РВіА СВ ЗСУ в інтересах вогневого ураження противника дає підстави стверджувати про застарілість існуючих підходів до організації розвідки, недосконалість технічних можливостей існуючих засобів розвідки щодо забезпечення дальнього вогневого ураження противника та застосування ВЗУ, недостатній розвиток процесів автоматизації ведення розвідки, обробки та передачі розвідувальної інформації та використання геоінформаційних технологій.

Тому такий стан справ потребує, насамперед, дослідження актуального питання щодо визначення напрямків удосконалення розвідки в інтересах вогневого ураження противника РВіА. Вирішення цього питання повинно ґрунтуватись на системному підході з урахуванням процесів взаємодії управління, розвідки і вогневого ураження та їх бойової активності.

Основними перспективними напрямками удосконалення розвідки в інтересах вогневого ураження противника РВіА можна вважати:

організацію розвідки в інтересах функціонування РВіА в розвідувально-вогневій системі загальновійськового з'єднання;

розробку засобів розвідки, які здатні надавати більш повні розвідувальні відомості для застосування ВТЗ і забезпечувати дальнє вогневе ураження та надійне вибіркове ураження об'єктів противника;

подальшу автоматизацію процесів ведення розвідки, обробки та передачі розвідувальних відомостей;

впровадження та розвиток використання геоінформаційних технологій.