

## **ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ БОЙОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АРТИЛЕРІЙСЬКИХ ПІДРОЗДІЛІВ В ЛОКАЛЬНИХ ВІЙНАХ (ЗБРОЙНИХ КОНФЛІКТАХ)**

Досвід бойового застосування артилерії в локальних війнах (збройних конфліктах) свідчить, що бойове забезпечення в артилерійських частинах (підрозділах) виконується, як правило, відповідно до вимог, які викладені в керівних статутних документах. Артилерійська розвідка, топографічне та метеорологічне забезпечення, балістична підготовка проводиться з урахуванням особливостей місцевості та кліматичних умов району ведення локальних війн (збройних конфліктів). Безпосередня охорона та самооборона, маскування, інженерне забезпечення, РЕБ здійснюється з окремими особливостями, які не викладені в керівних документах.

### *Артилерійська розвідка.*

Під час локальних війн (збройних конфліктів) артилерійська розвідка здійснюється відповідно до керівних документів з урахуванням особливостей організаційно-штатної структури та тактики дій противника, можливостей засобів артилерійської розвідки залежно від природно-кліматичних умов регіону.

### *Топографічна підготовка.*

Труднощі в ході ведення бойових дій виникають через відсутність топографічних карт з надрукованими координатами (карт геодезичних даних), а також несвоєчасне уточнення топографічних карт місцевості. В умовах відсутності карт, як правило, масштабу 1:25000, 1:100000, або можливості на місцевості надійно знайти легко впізнаних місцевих предметів прив'язку елементів бойового порядку відповідно до досвіду бойових дій в

ДРА, Чеченській республіці здійснювати у місцевій системі координат або використовувати напрямні гармати.

#### *Метеорологічна підготовка.*

При веденні бойових дій у збройних конфліктах метеорологічна підготовка здійснюється згідно з вимогами керівних документів. При проведенні спеціальних операцій згідно з досвідом ведення бойових дій в Чечні пункти зондування розгорталися безпосередньо в районі ВП артилерії однієї з артилерійських груп, що значно спрощувало питання охорони і самооборони метеорологічних станцій і тим самим збільшувало термін придатності бюлетеня „Метеосередній” до 4 годин.

#### *Безпосередня охорона та самооборона.*

З прибуттям в район артилерія розгортається в бойовий порядок та постійно знаходитьться в готовності до ведення вогню в умовах кругової оборони. Створюється система вогню, вогневе окаймлення району зосередження, з метою недопущення нападу НЗФ на частини і підрозділи, що знаходились в районі зосередження (базовому районі). До 2/3 особового складу знаходилося на бойовому чергуванні, особливо вночі та в умовах обмеженої видимості. З метою зменшення чисельності загальновійськових підрозділів для здійснення охорони артилерійських підрозділів ВП залежно від умов місцевості вибирались з таким розрахунком, щоб вони розташовувалися в межах бойових порядків загальновійськових підрозділів.

#### *Інженерне забезпечення та маскування.*

Особливістю інженерного забезпечення під час ведення бойових дій проти НЗФ є те, що крім проведення інженерної розвідки маршрутів висування (маневру), місцевості на наявність мінно-вибухових пристрій проводиться розвідка на наявність підготовлених вогневих точок противника. Заздалегідь вибрані і підготовлені ВП перед зайняттям їх артилерійськими підрозділами повторно перевіряються на наявність мінно-

вибухових пристройів та підготовлених вогневих точок противника. Такі заходи проводились кожного разу, навіть тоді, коли цей район уже займався.

### *Радіоелектронна боротьба.*

Досвід ведення бойових дій в Чечні свідчить, що НЗФ входили в радіомережі (радіонапрямки) військ, прослухавши доповідь старшого офіцера батареї про зайняття ВП, відкривали артилерійський вогонь по батареї; залишали райони, по яких готувався вогонь; вели деморалізуючі розмови з артилерійськими командирами самохідних гармат; намагались викликати вогонь артилерії по підрозділах федеральних військ.

Для виключення подібних фактів необхідно суворо дотримуватись правил прихованого управління, максимально використовувати автоматизовані і закриті канали зв'язку комплексів автоматизованого управління військами.

Таким чином, врахування особливостей організації бойового забезпечення артилерійських підрозділів в локальних війнах (збройних конфліктах) дасть можливість більш ефективно використовувати артилерійські підрозділи при вогневому ураженні НЗФ.