

**Агафонов Ю.М. – к.т.н., доцент, НЦ ПС ХУПС (Харків),
Звиглянич С.М. – к.т.н., СНС, НЦ ПС ХУПС (Харків),
Ізюмський М.П. – НЦ ПС ХУПС (Харків)**

ОСОБЛИВОСТІ БОЙОВОГО ЗАСТОСУВАННЯ РАКЕТНОГО КОМПЛЕКСУ ПРИ ВИКОНАННІ ЗАВДАНЬ СТРИМУВАННЯ

Небезпека виникнення звичайної війни або великомасштабного збройного конфлікту в сучасних умовах залишається значною. Це вимагає необхідність пошуку нових підходів до забезпечення національної безпеки держави, не перевищуючи при цьому оборонної достатності. Тому в останній час все більше уваги приділяється перспективним неядерним засобам ураження, які здатні уражати об'єкти на території противника на значному віддаленні від кордону і наносити недопустимі втрати, тобто виконувати завдання неядерного стримування. Основу таких засобів ураження складає високоточна зброя.

Для безумовного виконання завдань стримування в умовах дефіциту часу в *rбр(рdn)* при загрозі державі організується чергування. Розглядаються завдання чергування, вимоги до позиційних районів (ПР), бойовий порядок *rбр(рdn)* в ПР, склад чергових сил та порядок несення чергування.