

ПРОБЛЕМНІ ПИТАННЯ ЩОДО ВПРОВАДЖЕННЯ СТАНДАРТІВ НАТО НА ПРИКЛАДІ STANAG 2497 AEP-45

Александров С.В., Дядченко В.В., Мальований С.В., Сачанова Ю.І., Сінько В.В.
*Військовий інститут танкових військ Національного технічного університету
“Харківський політехнічний інститут”, м. Харків*

З метою інтеграції в колективну систему безпеки та набуття членства в НАТО, що прописано в засадах національної безпеки України, Збройним Силам України необхідно досягнути певного рівня сумісності, поступово впроваджуючи стандарти і процедури НАТО. З цією метою було прийнято рішення прирівняти стандарти НАТО до національних військових стандартів, відповідно до Закону України “Про внесення змін до деяких законів України щодо військових стандартів”, який діє з 03.07.2019, та визначено, що “до військових стандартів також належать стандарти НАТО”.

Військовий інститут танкових військ НТУ “ХПІ”, на підставі наказу МОУ від 26.12.2019 року № 670 “Про забезпечення функціонування системи військової стандартизації”, входить до переліку організацій з військової стандартизації та здійснює стандартизацію у Міністерстві оборони України та Збройних Силах України з напрямів “Радіаційний, хімічний, біологічний захист та екологічна безпека військ (сил)” і “Бойове застосування підрозділів РХБЗ”.

Колективом науково-дослідної лабораторії факультету РХБ захисту та екологічної безпеки ВІТВ НТУ “ХПІ” в рамках програми стандартизації ЗС України на 2019-2020 рр. виконується науково-дослідна робота, результатом функціонування якої повинен бути проєкт військового стандарту щодо Порядку оповіщення, попередження та прогнозування про загрозу використання хімічної, біологічної, радіологічної та ядерної зброї, адаптований до стандартів країн-членів НАТО. Цей проєкт військового стандарту розробляється на основі STANAG 2497 AEP-45 “Warning and reporting and hazard prediction of chemical, biological, radiological and nuclear incidents (reference manual)”.

На сьогодні в ЗС України, відповідно до наказу Міністра оборони України від 22.12.2016 № 702, затверджена і діє Інструкція з функціонування системи виявлення і оповіщення про РХБ зараження. Незважаючи на те, що обидві системи: “Warning and reporting (W&R)” та “виявлення і оповіщення про РХБ зараження” мають схожу мету, вони відрізняються в способах і методах її досягнення. Головна відмінність, яка може суттєво вплинути на досягнення певного рівня сумісності наших підрозділів під час спільних дій з силами і підрозділами країн-членів НАТО є відсутність в підрозділах та органах управління ЗС України спеціального автоматизованого апаратного та програмного забезпечення для виявлення, прогнозування та оповіщення про РХБ зараження, яке є основою функціонування системи попередження та оповіщення (W&R) сил НАТО.

Ефективне впровадження стандартів НАТО з метою підвищення боєздатності військ (сил) за умов сумісності з силами союзників неможливе без планового та цілеспрямованого переоснащення ЗС України.