

СТ А Н О В И Щ Е

професор доктор инж. Георги Василев Камарашев,
професор в катедра „Национална и регионална сигурност” при факултет
„Общовойскови” на НВУ „В. Левски”, гр. В. Търново, бул. „България” 76

на дисертационния труд на капитан СТАНИМИР ХРИСТОВ СТОЯНОВ

на тема „УСЪВЪРШЕНСТВАНЕ НА СКЛАДИРАНЕТО НА
МАТЕРИАЛНИ СРЕДСТВА КАТО ЕЛЕМЕНТ НА ЛОГИСТИЧНАТА
СИСТЕМА НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ“

представен за присъждане на ОНС „доктор” в област на висшето
образование 3.Социални, стопански и правни науки, професионално
направление 3.7.Администрация и управление, научна специалност
05.02.24 „Организация и управление извън сферата на материалното
производство” (сигурност и отбрана)

1. Актуалност и значимост на разработвания научен проблем

Логистичната система е икономическа система от отворен тип. По своята същност тя е динамична, адаптивна, стохастична, сложна система с обратна връзка, изпълняваща различни логистични операции, обединени в логистични функции. Логистичните системи, изградени на микро и макро равнище и тяхното управление са в основата на постигането на тяхната целева функция. В частност съхраняването на материални средства е поддържаща функция на военната логистика, но правилното му организиране и успешно усъвършенстване е залог за ефективно и ефикасно осъществяване на цялостния процес на логистичното осигуряване. Като член на НАТО поддържането на логистични способности, адекватни на способностите на войсковите формирования от съюзните страни се явява необходимо условие за постигане и поддържане на оперативна съвместимост при изпълнение на съвместни операции.

Непрекъснатото развитие на технологиите и практиките при изпълнение на складовите операции оказват пряко влияние върху цялостното качество на логистичните услуги. Въпреки съществуващата теория по въпросите на логистиката, изследванията за състоянието, проблемите и предизвикателствата, стоящи пред складовото стопанство и предлагане на насоки за неговото усъвършенстване, чрез анализиране на складовите процеси и отделни складови операции за недопускане възникване на инциденти в условията на ресурсна ограниченост на логистичната система на БА не е било обект на цялостно и задълбочено проучване.

2. Оценка на научните резултати и приносите на дисертационния труд

Научните и научно-приложни приноси са лично дело на докторанта и са постигнати чрез проведените от него теоретични и практически изследвания, а получените резултати са систематизирани в обосновани предложения за усъвършенстване на складирането на материални средства от клас V – боеприпаси, експлозивни и смеси за огнемети.

Същите се явяват по-нататъшно разработване на въпроси и проблеми от теорията и практиката свързани с изследване на процеса на складиране на материални средства с акцент в направленията за повишаване на ефективността и сигурността на този важен елемент от логистичната система на БА - складирането на материални средства.

3. Критични бележки

Като недостатък на дисертационния труд могат да се посочат характерните за докторантите неточности, повторения, редакционни и технически грешки, които не намаляват научната му стойност.

4. Заключение

Дисертацията е задълбочен и завършен научен труд от изследването на актуален проблем с постигнати значими научни и приложни приноси, доказващи способността на докторанта самостоятелно да разработва важни въпроси за теорията и практиката.

5. Оценка на дисертационния труд

От анализа на разработката се налага извода, че дисертационния труд притежава научни и научно-приложни приноси и отговаря на Закона за развитие на академичния състав в Република България и правилника за неговото прилагане и предлагам на научното жури да присъди на капитан

Станимир Христов Стоянов ОНС „доктор“ в област на висшето
3.Социални, стопански и правни науки, професионално направление
3.7.Администрация и управление, научна специалност 05.02.24
„Организация и управление извън сферата на материалното производство”
(сигурност и отбрана), за разработения труд на тема „УСЪВЪРШЕНСТВАНЕ
НА СКЛАДИРАНЕТО НА МАТЕРИАЛНИ СРЕДСТВА КАТО ЕЛЕМЕНТ НА
ЛОГИСТИЧНАТА СИСТЕМА НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ“.

09.10.2018 г.

проф. д-р инж.  /Г. Камарашев/