

Вооруженных Силах Республики Беларусь (ВС) не позволяет в полной мере использовать разработанную методологию АХД. Для анализа специфики военных организаций государства применяется методология военно-экономического анализа (ВЭА), предполагающая учет целевого и ресурсного аспектов.

Суть ВЭА состоит в нахождении оптимального варианта деятельности при использовании выделенных военно-экономических ресурсов с целью достижения максимальной конечного результата. ВЭА базируется на общей теории экономического анализа, военной экономике как науке, теории военного строительства, методологии системного подхода и методах исследования операций, достижениях других наук. ВЭА предполагает оценку двух групп показателей, отражающих военную (целевую) и экономическую сторону рассматриваемого мероприятия. Эта специфика сущности деятельности вынуждает вырабатывать специфические подходы к анализу деятельности, к системе показателей и их содержанию, методам расчёта, к оптимизации деятельности. В своих работах видные ученые военно-экономической науки Российской Федерации (С. Ф. Викулов, И. А. Долматович, А.А. Венедиктов и др.) приводят методику ВЭА в целом военного развития или отдельных его элементов.

В то же время инструментария для аналитической деятельности военного экономиста войскового звена в целях оценки повседневной деятельности в целом за отчетный период нет. Исследовав методологию ВЭА, следует выделить наиболее актуальные направления, которые требуют оперативной разработки методологического аппарата для принятия решений: качество планирования, истребования финансирования; эффективность использования закупленных материальных ценностей; эффективность использования рабочего времени личным составом.

УДК 796.093.35

Практическая направленность физической подготовки в военных факультетах

Фолынский И.А., Кончик Н.А.

Белорусский национальный технический университет

Физическая подготовка, входящая в систему физического воспитания, является основным предметом боевой подготовки войск и неотъемлемой частью воинского обучения и воспитания военнослужащих. Естественно,

что требования к физической подготовке военнослужащих различных воинских специальностей, будут различными. Военно-прикладной характер физической подготовки различных военных факультетов – это в своей основе процесс обучения, обогащающий индивидуальный фонд профессионально полезных двигательных умений и навыков, воспитания физических и непосредственно связанных с ними способностей, от которых прямо или косвенно зависит профессиональная дееспособность выпускников. На основании анализа научно-методической литературы по проблеме исследования изложена принципиально новая трактовка содержания физической подготовки. Ее особенностью является связь с задачами, в которых обозначена направленность на развитие и совершенствование физических и специальных качеств, необходимых военно-прикладных двигательных навыков. Тем более что в современных условиях одним из основных факторов, влияющих на построение всего процесса военно-профессиональной направленности физической подготовки в военных факультетах, является соматическое и психическое здоровье абитуриентов, которое формируется до поступления в высшее военное учебное заведение.

Отсюда для военных факультетов характерны следующие противоречия:

между низким уровнем довузовской подготовки абитуриентов, слабым уровнем их физической готовности и здоровья, и высокими требованиями к качеству подготовки выпускников военного факультета;

между практической необходимостью профессионально-прикладной физической подготовки выпускников и отсутствием разработанного научно-методического аппарата формирования физической составляющей «индивидуальной физической готовности» (ИФГ) курсантов.

В целях разрешения этих противоречий необходимо разработать модель формирования ИФГ выпускников военных факультетов, учебную программу и на их основе – методику, реализующую формирование ИФГ выпускников военных факультетов.

УДК 355.474

Интегрированная система средств защиты личного состава от радиационного, химического и биологического оружия

Чернецов П.А.

Белорусский национальный технический университет

Анализ основных направлений совершенствования радиационного, химического и биологического оружия (далее – РХБО) в различных