

военнослужащих и лиц, уволенных с военной службы и членов их семей; морально-психологическое состояние войск и др.

В эффективном гражданском контроле над военными структурами заинтересованы все: государство, общественность, силовые ведомства. Ведь гражданский контроль над военными является одним из показателей цивилизованности, степени демократичности государства и общества. Он призван укрепить связи между обществом и армией, обеспечить в военных структурах законность и порядок, поставить заслон различным злоупотреблениям в таком сложном организме, каким является военная организация государства.

Таким образом, важнейшим условием функционирования системы национальной безопасности Республики Беларусь в целом и ее военной сферы, как элемента системы, является гражданский контроль в области военной политики, как система институтов, регулирующих норм и правил, которые обеспечивают законность и целесообразность военной организации государства, соответствие ее деятельности Конституции, другим законодательным актам Республики Беларусь, регулирующим деятельность субъектов военной политики по достижению военной безопасности государства.

УДК 934.74.290

Проблемные вопросы создания, модернизации и эксплуатации вооружения и средств РХБ защиты в современных условиях и пути их решения

Кузьменок О.В.

Белорусский государственный университет

В современных условиях резко возрастает роль и значение РХБ защиты войск, предназначением которой является максимальное снижение потерь войск и обеспечение выполнения поставленных им задач при действиях в условиях РХБ заражения и повышения их живучести.

Выбор основных направлений развития войск РХБ защиты, решение возникающих в связи с этим проблем в первую очередь связаны с оценкой военно-технического потенциала вероятных противников, уровня развития систем ОМУ и других видов оружия, а также состояния техносферы.

Войска РХБ защиты целесообразно совершенствовать за счет увеличения финансирования, количества специалистов службы РХБ защиты, создания новых формирований и улучшения качественных характеристик средств РХБ разведки, создания высокоэффективных рецептов специальной обработки, средств снижения заметности войск и объектов.

Приоритетными направлениями развития вооружения и средств РХБ защиты являются:

разработка перспективных образцов вооружения и средств РХБ защиты, а также поддержание состоящих на вооружении образцов в готовности к применению по назначению за счет планового ремонта и модернизации;

оснащение войск и сил современными образцами В и С РХБ защиты.

А также создание:

воздушных и наземных автоматизированных комплексов РХБ разведки, оборудованных дистанционными и локальными средствами разведки двойного назначения с пороговой чувствительностью для выполнения задач мирного и военного времени;

средств индикации, идентификации и оповещения о применении ОВ и БС, основанных на использовании технологий, обеспечивающих расширение спектра регистрируемых токсических веществ, адаптацию под новые виды оружия, включая оружие не смертельного действия, а также повышение чувствительности, специфичности и быстродействия;

воздушной и наземной аппаратуры поиска гамма-нейтронных источников для радиационной разведки в районах аварий ядерно-энергетических установок и обеспечивающей изотопный и фоновый контроль радиационной обстановки; лабораторных комплексов контроля заражения окружающей среды, обеспечивающих определение, идентификацию и анализ состава ОВ и БС, в том числе и неизвестных, а также веществ не смертельного действия; базового общевойскового комплекса СИЗ с оптимальными защитными, эксплуатационными и физиолого-гигиеническими характеристиками.

Направленное развитие координационных способностей у курсантов летных специальностей Военной академии Республики Беларусь

Кунцевич А.В.

Учреждение образования «Военная академия Республики Беларусь»

Стремительное развитие военной авиации ставило и ставит в настоящее время перед практикой целый ряд проблем технического и психофизического порядка, решение которых имеет принципиальное значение.

Известно, что служебная деятельность военного лётчика связана с воздействием на организм целого ряда неблагоприятных факторов в полете, в том числе стрессовых воздействий, которые требуют от организма жесткого напряжения психофизических функций.

Двигательная активность военного летчика при выполнении служебно-боевых задач реализуется в различных условиях. По существующей классификации С.Н. Никитина (2005) они подразделяются на следующие:

- стандартные (привычные);