

УДК 338.22

ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ВПК БЕЛАРУСИ

Зайцев А. А., к. воен. н., доцент
профессор каф. военной стратегии

Военная академия Республики Беларусь
г. Минск, Республика Беларусь

Зайцева Н. В., к. и. н., доцент,
доцент каф. «Экономика и право»

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Инновационное развитие признано приоритетным во всех отраслях Республики Беларусь. Не стал исключением и военно-промышленный комплекс страны во главе с Государственным военно-промышленным комитетом, созданным в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 30.12 2003 г. № 599.

При создании Госвоенпрома, в первую очередь, планировалось решение задач, направленных на проведении государственной политики в области обеспечения обороны, осуществления координационной деятельности республиканских органов государственного управления по формированию государственного оборонного заказа, разработку и реализацию стратегии развития оборонного сектора экономики. Основа работы – государственный оборонный заказ, на реализацию которого сейчас работает около 150 государственных и частных предприятий. Все они включены в оборонный сектор экономики Республики Беларусь.

В 2015 г. был сформирован инновационный фонд Министерства обороны. Данный фонд был организован за счет отчислений в размере 10 % от налога на прибыль, уплаченного в республиканский бюджет организациями Министерства обороны Республики Беларусь, принимающими участие в формировании республиканских инновационных фондов, перечень которых утвержден постановлением Совета Министров Республики [1].

Инновационный фонд планируется к использованию на финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, направленных на разработку новых видов наукоемкой и высокотехнологичной продукции, новых или усовершенствованных технологий в интересах Министерства обороны Республики Беларусь. Беларусь наращивает экспортную выручку за счет увеличения поставок современных высокоэффективных вооружений. Военно-промышленный комплекс в год создает 10-15 образцов новой техники и вооружения [2].

Согласно данным, которые привел председатель Государственного военно-промышленного комитета Беларуси Роман Головченко Беларусь в 2018 г. поставляла вооружения в Россию, страны СНГ, Африку и Азию, а годовой объем экспорта превысил миллиард долларов США. Планируется, но уже не такой значительный, рост экспорта вооружений и 2019 году. Фактически, за последние годы экспорт вооружений вырос в семь раз [2].

При этом экспортная политика ВПК страны остается достаточно динамичной и активной. Она направлена, как на закрепление на традиционных рынках, так и на входение и освоение новых. Благодаря деятельности в данной сфере, достигнут не только увеличение объемов экспорта, но и обеспечивается рост сальдо внешней торговли.

Республика Беларусь является постоянным участником международных выставок и специализированных салонов, таких как Milex (Беларусь), Армия-2018 (Российская Федерация), ADEX-2018 (Азербайджан), (Китайском международном авиакосмическом салоне (Airshow China) и др.

Предприятия белорусской обороной промышленности на закрытых площадках весьма стабильно презентуют достаточно широкий спектр новой и перспективной продукции, созданной с применением инновационных технологий. Это, например, масштабные и макетные образцы роботизированной техники, средства огневого поражения, мобильные и индивидуальные средства радиосвязи, радиолокационные станции различного диапазона волн, комплексы постановки помех навигационной аппаратуре и бортовой индивидуальной защиты. Демонстрируется легкобронированная колесная и гусеничная техника, оптико-электронные изделия и оптические прицелы для бронетанковой техники и стрелкового оружия, средства отображения и об-

работки информации, карманные компьютеры и специализированные высокопроизводительные ЭВМ, автоматизированные системы тактического звена управления оружием и войсками, тренажерные комплексы и другие разработки [3].

Помимо разработок военной направленности, указанные предприятия зачастую представляют новинки интеллектуальной сенсорной техники, элементной базы и узлов СВЧ-техники.

Современная ситуация позволила РБ не только сохранить традиционную кооперацию между военно-промышленными комплексами союзных государств, но и выступать легальным реэкспортером вооружения и военной техники. При этом необходимо учитывать, что вся продукция названного направления производится на основе новых инновационных технологий [4].

Список литературы

1. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22.11.2012 №1068 «Об утверждении реестра организаций, принимающих участие в формировании республиканских инновационных фондов» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://pravo.news.by/org/belarus/postanovsm0/sovm933/page2.htm> – Дата доступа: 09.02.2019.

2. Беларусь в 2018 году продала оружия более чем на миллиард долларов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://sputnik.by/economy/20190207/1039957386/Belarus-v-2018-godu-prodala-oruzhiya-bolee-chem-na-milliard-dollarov.html> – Дата доступа: 09.02.2019.

3. Беларусь на форуме «Армия-2018» представит более 150 образцов продукции ВПК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belta.by/society/view/belarus-na-forume-armija-2018-predstavit-bole-150-obraztsov-produktsii-vpk-314659-2018/> – Дата доступа: 09.02.2019.

4. Зайцев, А. А. Военно-промышленный комплекс Республики Беларусь – как составляющая экономической безопасности государства / Н. В. Зайцева, А. А. Зайцев // Сборник материалов XI Международной научно-практической конференции «Модернизация хозяйственного механизма сквозь призму экономических, правовых, социальных и инженерных подходов. Минск, 23.11.2017 г. – С. 151-153.