

С.Н. Шнитко

## ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: СТАВКА НА ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ

(6-я Международная выставка вооружения и военной техники «MILEX-2011»)

В период с 24 по 27 мая 2011 года в Национальном выставочном центре «БелЭКСПО» прошла 6-я Международная выставка вооружения и военной техники «MILEX-2011» (фото 1).

Грандиозный смотр, традиционно проходящий в белорусской столице, объединил представителей ведущих предприятий оборонного сектора экономики страны, их партнеров и иностранных гостей. Интерес к выставке, которая в этом году отмечает свой 10-летний юбилей, с каждым годом неуклонно растет.

В выставке участвовали более 150 организаций и предприятий из Республики Беларусь, России, Украины, Казахстана и Армении, а также коллективная экспозиция стран ОДКБ. Было задействовано более 6 тысяч квадратных метров выставочной площади. Два десятка иностранных делегаций – вся география от СНГ и Ближнего Востока до Юго-Восточной Азии, Африка и даже Латинской Америки присутствовали на выставке.

Организаторами выставки выступили Государствен-

ный военно-промышленный комитет Республики Беларусь, Министерство обороны Республики Беларусь, Национальный выставочный центр «БелЭКСПО» и Управление делами Президента Республики Беларусь.

В день открытия выставку посетили помощник Президента Республики Беларусь по национальной безопасности Лукашенко В.А., министр обороны Республики Беларусь генерал-лейтенант Жадобин Ю.В., заместитель премьер-министра Республики Беларусь Румас С.Н., генеральный секретарь Организации Договора о коллективной безопасности Бордюжа Н.Н., а также главы военных ведомств и министерств оборонной промышленности Азербайджана, Армении, Катара, Китайской Народной Республики, Казахстана, Объединенных Арабских Эмиратов, Омана, Российской Федерации, Судана,



Фото 1



Фото 2

Турции и других стран.

Основными тематическими разделами выставки явились:

1. Вооружение и военная техника (средства ПВО и ракетные системы, танки и бронетехника, артиллерийское и стрелковое вооружение, авиационная техника);

2. Технические средства и системы обеспечения войск (автомобильная и гусеничная техника, системы наведения и управления огнем, средства радиоэлектронной разведки, РЭБ и связи, робототехника, экипировка и амуниция, продукты питания и медикаменты);

3. Информационные системы и защита информации (системы автоматизированного управления и поддержки принятия решений, системы и техника защиты информации);

4. Популяризация армейской службы и военного обучения.

В целях популяризации профессии военного врача, демонстрации достижений военно-медицинской науки и современных образовательных технологий в подготовке офицеров медицинской службы традиционно развернул свою экспозицию военно-медицинский факультет в учреждении образования «Белорусский государственный медицинский университет» (фото 2).

В экспозиции была широко представлена научная и учебно-методическая литература, включая учебники и учебные пособия с грифом министерства образования и министерства обороны Республики Беларусь, издан-

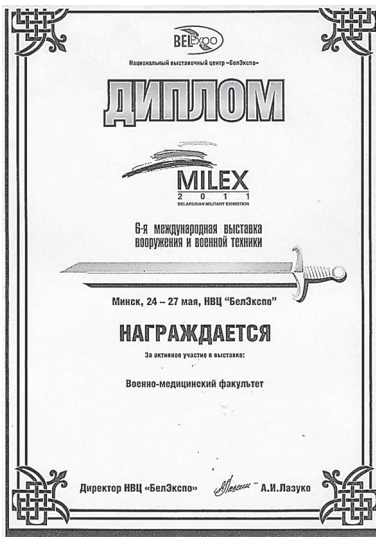


Фото 3

ные на военно-медицинском факультете в УО «БГМУ». Отдельный стенд был посвящен научным разработкам по различным отраслям военной медицины, многие из которых защищены Патентами нашей страны.

Важное место в экспозиции заняла продукция образовательного назначения, созданная профессорско-преподавательским составом факультета на основе высокотехнологичных инновационных разработок, новейших информационных и телекоммуникационных технологий.

За активное участие военно-медицинский факультет в УО «БГМУ» в очередной раз удостоен диплома Международной выставки вооружения и военной техники «Milex-2011» (фото 3).

В рамках выставки «Milex-2011» прошла 5-я Международная конференция по военно-техническим проблемам обороны и безопасности, создания условий для развития военно-технического сотрудничества, интеграции оборонных отраслей промышленности и технологий двойного применения.

Следует отметить, что выставка вооружения и военной техники «Milex-2011» и конференция позволили показать возможности нашего оборонно-промышленного комплекса, содействовали развитию взаимовыгодного международного сотрудничества, созданию перспективных технологий, в том числе и образовательного процесса, а также систем для эффективного обеспечения безопасности нашей страны.

Поступила 06.06.2011 г.