

**Совершенствование процесса обучения курсантов
с использованием инновационных технологий**

Борович М. А.

Белорусский национальный технический университет

Анализ современного мирового опыта показывает, развитие обеспечения образовательного процесса, при подготовке курсантов, уже невозможно без современных информационных технологий. Процесс внедрения в войска информационных технологий позволит более качественно и полно обучить тактике и умелому обращению с вооружением и техникой. Все более широкое внедрение информационных технологий является сегодня общемировым явлением. Сегодня современную армию уже невозможно представить без компьютерного оборудования. Одним из приоритетных направлений развития обеспечения образовательного процесса, при подготовке курсантов, является применение всего потенциала учебно-материальной базы воинских частей. Многие руководители зачастую не с полным объемом используют в комплексе, в ходе проведения практических занятий, инновационные технологии и объекты УМБ.

Обучаемых необходимо сразу приучать к взаимной связи теоретической и практической формы обучения. Кроме того, в целях создания условий, максимально приближенным к боевым, необходимо отрабатывать как тактические, так и огневые задачи. С использованием стрелковых тренажеров возможно широкое моделирование различных ситуаций, в ходе которых обучаемые будут практически отрабатывать тактические действия на поле боя, с одновременной тренировкой разведки целей и меткости стрельбы. Так, для обучения стрельбы из автоматов и пистолетов, управления огнем, возможно широкое применение переносных электронных стрелковых тренажеров, таких как «Электронный стрелковый тренажерный комплекс СКАТТ», модели WS-1, WM9, работа которых осуществляется от аккумуляторной батареи ноутбука и используются беспроводные оптические датчики.

Создание системы стимулов и мотивации преподавателя к исследовательской деятельности, развитию творческих процессов, должно быть направлено на достижение положительных результатов в обучении и воспитании обучаемых, в том числе и с использованием инновационных технологий обучения. Актуально так же развивать создание системы, стимулирующей научно-исследовательскую деятельность курсантов.