

ОТЗЫВ

на использование аппаратно-программного комплекса огневой подготовки «БЛИК-ВТ»

В апреле 2015 года ООО «Рубин-Тир» (г. Новосибирск) согласно договора № 36 установил на интерактивном полигоне огневой подготовки Академии управления МВД России (г. Москва) аппаратно-программный комплекс «БЛИК-ВТ» с целью использования при проведении занятий.

Использование АПК «БЛИК-ВТ» позволило обрабатывать:

- навыки владения боевым оружием;
- навыки прицельной и интуитивной стрельбы с места, в движении, из различных положений по одной или нескольким мишеням;
- отработку тактических элементов реального боевого столкновения: мгновенный выбор приоритетных целей, правомерность применения оружия, ведение огня в стрессовой ситуации.

Аппаратно-программный комплекс «БЛИК-ВТ» обеспечивает:

- формирование мишенной обстановки (неподвижные, появляющиеся и движущиеся мишени);
- регистрацию, обработку и отображение результатов боевой стрельбы;
- выполнение упражнений по курсу стрельб МВД из боевого ручного оружия (пистолетов типа ПМ, ПЯ);
- проведение соревнований по пулевой стрельбе;
- использование лазерных стрелковых тренажеров в тренировочном процессе.

Заключение

При стрельбе из боевого оружия по 4-м направлениям одновременно, было установлено:

1. Достаточно высокие технические показатели по вероятности регистрации выстрела, точности определения координат попадания пули, надежности работы;
 - вероятность пропуска выстрела <0,1%;
 - вероятность регистрации ложного выстрела <0,1%;
 - ошибка определения местоположения пробойны <0,5 калибра;
2. Программное обеспечение имеет интуитивно-упрощенный алгоритм действий при моделировании мишенной обстановки, обработки, отображения и документирования результатов стрельб и позволяет проводить обучение стрельбе в полном соответствии с Курсом стрельб 2012 года МВД России, с учетом специфики выполняемых оперативно-служебных задач.

Начальник кафедры профессиональной служебной и физической подготовки Академии управления МВД России
полковник милиции

И.В. Сидоренко

11.11.2015

