

Программа «КС Полицейский Пистолет»



Программа для боевого и лазерного тира включает **не менее 34 готовых упражнений**, разработанных в **соответствии с наставлением по огневой подготовке органов внутренних дел Российской Федерации**.

Программа обеспечивает:

- проведение тренировок **до шести обучаемых** с одновременной регистрацией, обработкой и отображением персональных результатов по каждому стрелку;
- тренировку с лазерными имитаторами пистолета;
- выбор требуемого упражнения из списка;
- вывод на экран полного описания условий и порядка выполнения упражнения;
- стрельбу по неподвижным и появляющимся мишеням;
- стрельбу из различных положений с места и в движении;
- режим приведения оружия к нормальному бою для всех направлений одновременно (количество мишеней для пристрелки равно количеству направлений);
- автоматический расчет размеров мишеней на экране в зависимости от дальности до целей;
- выбор боя оружия с превышением 0 см (по центру) или 12,5 см (под обрез);
- досрочное прекращение упражнения, если нарушен порядок поражения мишеней или поражена штрафная мишень;
- учет превышения времени выполнения упражнения;
- определение достоинства выстрела с учетом калибра оружия;
- расчет суммы набранных очков, средней точки попадания и кучности стрельбы;
- автоматическое выставление оценки за упражнение с отображением оценочных параметров стрельбы;
- подробный разбор стрельбы в замедленном темпе для каждого стрелка;
- звуковое сопровождение процесса стрельбы;
- хранение результатов стрельб в компьютере.

Все упражнения разбиты на подгруппы:

- Подготовительные упражнения
- Упражнения для сотрудников, не являющихся сотрудниками Полиции
- Упражнения для сотрудников подразделений Полиции
- Специальное упражнение (из пистолета)
- Дополнительные упражнения для сотрудников подразделений Полиции
- Упражнения для курсантов 3-4 курсов образовательных учреждений системы МВД России

Программа позволяет настраивать следующие параметры:

- число направлений — от 1 до 6
- ширина экрана, м — от 1 до 5
- расстояние до экрана, м — от 2 до 20
- пропорции экрана — от 16:9 до 4:3, либо авто
- пробоины на мишени, % — от 0 до 50
- показывать номер пробоины — да/нет
- результат без смещения мишеней — да/нет
- задержка перед стрельбой, с — от 0 до 5
- бой оружия с превышением, см — 0 / 12,5