



Евгений Александров

Трудные мишени

Снайперский турнир под Москвой

16 декабря 2005 года на подмосковном стрельбище «Биссерово» под эгидой Управления специального назначения Службы безопасности Президента Федеральной службы охраны РФ состоялся снайперский турнир, посвящённый памяти капитана Берлина Владимира Николаевича.

Прежде чем рассказать о самом соревновании, необходимо привести краткую историческую справку. Управление специального назначения создано Указом Президента России 12 ноября 1993 года. С первых дней УСН СБП ФСО России выполняло задачи по контрснайперскому обеспечению безопасности Президента России. Всем понятно насколько важна данная работа, включающая комплекс мер и мероприятий, целью которых является обеспечение безопасности первого лица государства, и, как следствие, сохранение

политической стабильности и государственной целостности. Необходимо так же отметить – результативность действий СБП ФСО России всегда оставалась вне поля гласности.

С 2000 года подготовку снайперов УСН возглавил Владимир Берлин. Со свойственной ему настойчивостью, он привёл программу обучения к единому знаменателю. Энтузиаст от природы Володя постоянно был занят совершенствованием профессиональных навыков как собственных, так и обучаемого состава. Старался не пропустить ни одного

снайперского турнира. Без преувеличения его имя знал весь круг профессионалов специальных подразделений постсоветского пространства. И, безусловно, память о Владимире должна была быть воплощена именно в подобном проявлении – снайперском турнире.

УСН СБП ФСО России сегодня – это боевое подразделение с большим спектром выполняемых задач. Одним из приоритетов является контрснайперское обеспечение. Снайпер Службы безопасности Президента не имеет права на ошибку, как правило не имеет и времени на долгие вычисления для выстрела. Высокая избирательность цели и презумпция безопасности гражданских лиц, непричастных к осуществлению террористической акции, предполагают качественный подход к подготовке снайпера как специалиста. Безусловно, особую роль имеет профессиональный подход к подбору и подготовке второго номера – корректировщика. Именно работа второго номера в концепции подготовки снайпера УСН ставится во главе угла. Становление данной школы было бы невозможно без правильно поставленной преподавательской работы, организованной председателем Ассоциации бенчеста России Владиславом Лобаевым. Именно он стоял у основ сегодняшних побед команд Управления специального назначения СБП ФСО, и это его идеи вложены в головы тех офицеров, что сегодня заняты профессиональной подготовкой снайперов в подразделении. Только научный подход к обучению может дать положительный результат, систему, ну и, безусловно, перспективы развития.



Многие стрелки в качестве баллистического калькулятора использовали довольно нежные КПК с соответствующей программой. Интересно, как бы они повели себя на январских морозах? А ведь снайпер не имеет права списывать промах на мороз...





Никому не нужно объяснять, что снайпер должен беречь своё оружие. Коврик для стрелка служит и укрытием для винтовки

Сам по себе снайперский турнир представляет собой итог профессиональной подготовки проводившейся в течение года. Ни одна из 25 снайперских пар как УСН, так и приглашённых команд не знала заранее содержания выносимых на состязание упражнений. В приглашении было указано только где пройдет состязание и сколько патронов необходимо с собой иметь. Весь порядок

проведения соревнований определял главный судья (В. Лобаев). Именно в его ведении было определение отрезка дистанции (в пределах 50 м) на которую будут выставляться мишени. Дистанции не были стандартными: 356 метров, 485 метров, 115 метров. В общем, весь диапазон от 70 до 520 метров. В пределах указанного отрезка каждая мишень выставлялась мишениной бригадой совершенно произвольно. Мишень представляла собой стандартный лист А4 с кругами, достоинством 1 МОА. Снайперские пары выходили на исходный рубеж, расположенный на удалении 20-40 метров от огневого рубежа, после чего судья на участке подавал команду на установку мишеней. В момент установки мишеней стрелки не имели право пользоваться наблюдательными и измерительными приборами. Каждый стрелок знает номер мишени подлежащей поражению и собственное направление (лежак) для стрельбы. По команде судьи снайперские пары занимают свои огневые позиции на огневом рубеже и в течении двух минут ведут подсчёты к выстрелу, далее, после команды «огонь» есть 30 секунд на производство двух выстрелов. Если выстрел произведён после команды «стой» – ноль баллов за упражнение, после команды «разряжай» – дисквалификация! Условия довольно жёсткие. Да и борьба за призовые места велась на уровне миллиметров.

Белорусский стрелок приехал на соревнования один и работал за двоих – и стрелком, и корректировщиком



Отдельно хочется сказать об участниках соревнований. Съехались сильнейшие стрелки специальных подразделений. Дмитрий, снайпер с юга России – организатор снайперского турнира посвящённого памяти Виктора Лисовского, проводимого раз в два года в Краснодарском крае, Андрей – организатор снайперского турнира в Белоруссии и многие другие безусловно лучшие специалисты подразделений антитеррора. Только Центр специального назначения ФСБ РФ выставил 8 снайперских пар. Турнир состоялся оригинальный по составу, да и по условиям проведения он был достаточно приближен к боевым условиям. В день проведения шёл снег, что значительно снижало условия видимости и качество работы дальномеров. Многие стрелки оказались не готовы к таким сюрпризам погоды. Но главное при проведении подобных соревнований не определение неудачников, а поиск недостатков и путей их устранения, что и было достигнуто.

Интересно было и то, что с винтовками Драгунова на турнир приехало всего две команды. Безусловно, с представленными требованиями по точности шансов у этих команд не было, но желание соревноваться весьма похвально. В остальных командах набор снайперского снаряжения был примерно одинаков – винтовка с продольно скользящим затвором, прибор наблюдателя, дальномер, баллистический калькулятор. Необходимо отдельно остановиться на баллистических калькуляторах. Большинство снайперов использовало программу Борисовского, закачанную в энергозависимый и достаточно хрупкий КПК. Данная программа работает только на сверхзвуковых характеристиках боеприпаса и требует обнуления (пристрелки) оружия в данных условиях, что не очень пригодно для выполнения стрелковых задач. Поэтому команды, приехавшие из других регионов, искали условия для пристрелки. Только Андрей из белорусской команды категорически отказался от пристрелки – «условия для всех одинаковые».

Команды УСН СБП ФСО России используют баллистический калькулятор SNIPER PRO 3000, который позволяет выполнять задачи без обнуления винтовок в любых регионах. Очень порадовала команда спецподразделения «Рысь», снайпер этой команды Виктор стрелял вообще без подготовки и каков результат – 3-е место в личном первенстве и 2-е в командном! Ребята могли выстрелить и лучше, но на одном из этапов Виктор поразил мишень соседа.



Слева направо. Статистик соревнований Снежана Королькова, главный судья Владислав Лобаев и зам. главного судьи Дмитрий Димидюк

Стремилась к победе и команды ЦСН, но в призёры из 8 команд смогла прорваться только одна.

В дальнейшем, безусловно, стрелковый объём ежегодного соревнования снайперов посвящённых памяти капитана Берлина В. Н. будет расширяться, количество упражнений увеличиваться. Будет сохранена высокая динамика и равенство всех команд перед выполняемыми упражнениями – до выхода на огневой рубеж никто не будет полностью знать особенностей стрельбы (это, пожалуй, главное достоинство соревнований).

Возможно, со временем эти соревнования станут открытыми и для гражданских участников.

Хотелось бы отдельное спасибо сказать всей судейской коллегии, состоящей из опытных судей ассоциации бенчреста, за справедливое и непредвзятое судейство. Кстати – по окончании турнира мишени были розданы участникам на руки, что исключает споры о некорректном судействе и создает серьёзную предпосылку к подобному в других турнирах проводимых на российских просторах.

Чистая победа! Мишени победителя соревнований – пары СБП ФСО. Мишень на 237 метров. Мишень на 189 метров. Мишень на 376 метров

