



СПОРТ

Полуспортивная стрельба ИЛИ полувоенный спорт?

Самый обычный ПМ можно превратить в настоящее произведение искусства. Это касается не только внешнего убранства пистолета. Грамотно доработав конструкцию УСМ можно получить пистолет отвечающий высоким требованиям спортивной стрельбы. На фото пистолет Макарова, изготовленный к 250-летию юбилею Ленинграда и предназначенный для первого секретаря Ленинградского обкома коммунистической партии



Столько желчных эпите- тов не заслужила ни од- на тёща, не то, что ору- жие, много лет стоящее на вооружении команд- ного состава армии и флота.

А вот я буду большим оригина- лом – мне очень нравится ПМ, хотя бы потому, что я именно с ним ухит- ряюсь с завидным постоянством за- нимать призовые места на первенстве Ленинградского военного округа и выполнять норматив мастера спор- та РФ. Ну а если серьёзно, то «мака- ров» является одним из самых ком- пактных и мощных пистолетов в своём классе, а безотказность ком- плекса пистолет + боеприпас срав- нима с аналогичным показателем си- стемы Калашникова.

По сути, единственной мало- мальноски распространённой полом- кой ПМ бывает излом боевой пру- жины, хотя, справедливости ради за- мечу, что это, как правило, есть следствие «творчества» незадачли- вых пользователей данного оружия, пытающихся хоть как-то повысить показатели попадания за счёт сни- жения нагрузок внутри спускового механизма.

Но обсудить минусы внутри и снаружи ПМ всё же придётся. Хо- тя бы для того, что бы понять, что та- кое ПМ для военного спорта и легко- ли выполняются нормативы из этого оружия.

Удивительное дело, когда вы бе- рёте в руки «чужой» пистолет Мар- голина (понятно, что более высоко- классное оружие вообще индивиду- ально), то, сделав пристрелочные выстрелы и введя поправки в при- цельные приспособления, вы полу- чите почти абсолютную копию пис- толета, из которого привыкли стре- лять. С ПМ всё гораздо сложнее, мне ни разу не попадались одинако- вые «макаровы», каждый пистолет крайне индивидуален и «самобы- тен». То спуск запредельно длинен, то происходит с изматывающими за- держками, о плавности и равномер- ности усилия, речь вообще не идёт. Реакция ПМ на выстрел (даже без патрона), сравнима с взрывом пе- тарды зажатой в кисти руки: клевки, фланговые смещения и уходы с ли- нии прицеливания – обычное дело. И со всем этим приходится бороться стрелку.

Прицельные приспособления не выдерживают ни какой критики – мушка тонкая и легко подвержена

затиранию воронения, что сразу ска- зывается на качестве прицеливания. Что бы скорректировать район при- целивания нужно быть почти Лев- шой, потому что плотно посаженный на «ласточкин хвост» целик будет неохотно расставаться с насижен- ным местом. Специальное приспособление для регулировки боя явля- ется такой редкостью, что не все зна- ют о его существовании. Поэтому, для корректировки положения СТП по горизонту приходится поработать молоточком, «на глазок» определяя «хватит» или «ещё». Коррекция СТП по высоте осуществляется под- бором целиков различной высоты и спиливание мушки – вынужденное варварство, которое иногда может помочь «задрать» СТП.

Ну да ладно, никакой образец, со- зданный в середине прошлого века, не может полностью соответство- вать требованиям, предъявляемым к современным пистолетам. Состоя на вооружении всех российских си- ловых структур, ПМ с честью несёт службу, дожидаясь смены, которая вот-вот появится в войсках (ГШ-18, ПЯ), и является основным пистоле- том, который используется армей- скими спортсменами при выполне- нии различных упражнений.

В предыдущем варианте упражне- ния ПМ-3 использовалась мишени № 4 с чёрным кругом, что ставило стрелка во вполне спортивные усло- вия, а результат 272 очка, – делал звание мастера спорта СССР по стрельбе из ПМ вполне заслужен- ным. Следует заметить, что цель лю- бой пулевой стрельбы – добиться максимально высоких результатов, в том числе и за счёт комфортных усло- вий проведения соревнований (освещённость, отсутствие ветра, разрешённый тюнинг оружия). По сути, зачем нам нужны спортив- ные упражнения из штатного ору- жия? Спортивные упражнения и стрелковый спорт играют роль «фундаментальной науки», способ- ной открыть новые методики подго- товки в боевой стрельбе, оценить возможности оружия и экспери- ментировать в области конструк- тивных изменений и модернизации пистолета.

Нынешние условия выполнения упражнения со спортивной точки не выдерживают никакой критики – стрельба стала вестись по грудной, полностью зелёной мишени. Систе- ма целик-мушка в условиях плохо

Андрей Кочергин

www.koicombat.org

Вам когда-нибудь случилось, аппетитно поедая яблоко неожиданно разжевать червячка вместе с его гниловатым, коричневым «домиком». Вспомнили ощущения... Так вот, подобные вполне можно вызвать на лице любого стрелка-спортсмена или функционера из ЦСКА, задав вполне безобидный вопрос: «Вам нравится пистолет Макарова?»



освещенных армейских тиров практически сливается с зеленоватым фоном мишени, тогда как в варианте с мишенью № 4 район прицеливания находился в белом поле под четким черным кругом. Более того, назвать грудную мишень «зеленой» было бы несколько неверно, типографские варианты данной мишени разнятся в «колоре» от бледно зеленого «хаки», до ядовито-зеленого «изумруда», что придаёт каждому соревнованию особую интригу, – вдруг мишень окажется почти черной...

В этой связи, сегодняшнее упражнение ПМ-3 очень напоминает учебную стрельбу «на кучность» по чистому, белому листу. С той разницей, что стрельба ведётся по «зеленому листу». Аргументация о приближении стрельбы к реальным условиям меня просто умиляет. Где вы видели стрельбу в условиях боя из спортивной стойки. Уж если сделали похожей на реальную цель мишень, то не мешало бы заставить стрелка двигаться, занимать неудобные, неустойчивые положения и т. п. Затем, в силу приближения к боевым задачам, назвали бы упражнения не ПМ 3, а скажем «тактической стрельбой». А чистому спорту (с существующими спортивными нормативами) более подходит мишень, которая обеспечивает возможность предельно точного прицеливания.

Современный норматив мастера спорта РФ по грудной мишени в упражнении ПМ-3 теперь составляет

292 очка, что для нетюнингованного ПМ практически невозможно. Посудите сами: усилие спуска более 2-х килограммов, наличие свободного хода спускового крючка после выстрела, боеприпасы со стальным сердечником, грубая обработка трущихся поверхностей спускового механизма... Всё это не критично для табельного оружия офицера в войсках. Но не для спорта.

Наличие этих проблем требует от военного спортсмена серьезных манипуляций по приведению «макарова» в «спортивную форму» и трудоёмкого, подчас неблагоприятного стрелкового тренинга, гораздо более трудного, чем стрельба из спортивного оружия.

Я приведу лишь ряд технических решений по улучшению характеристик пистолета Макарова, но сразу оговорюсь, что вначале упоминаются допускаемые приёмы, а затем запрещённые, но тем не менее применяемые:

1. Поиск пистолетов 50-х годов, когда они выпускались с особой тщательностью.

2. Изменение кривизны обеих пластинчатых пружин, с целью уменьшения усилия на спуске (в рамках дозволенного).

3. Полировка шептала и осей вращения деталей (в рамках допусков).

4. Использование патрона с пулей со свинцовым сердечником (лично я видел его всего пару раз за всю 20-ти летнюю стрелковую карьеру).

Недопустимые, но повсеместно применяемые, конструктивные изменения:

1. Уменьшение навески порохового заряда патрона для снижения отдачи.

2. Использование резиновых вставок для ограничения свободного хода спускового крючка после выстрела.

3. Использование кустарно изготовленной, возвратной пружины (что спорно и не вполне понятно).

4. Подтачивание трущихся частей для укорачивания спуска.

Как видно из приведённых технических решений, работа по доводке пистолета Макарова, очень тонкий, сложный и не всегда «законный» процесс. Но всё же стреляет пистолет, а попадает стрелок и этот стрелок должен иметь мотивацию, зачем он тренируется и чего именно хочет добиться в процессе стрельбы. Очевидно, что именно для этого разработаны и применяются спортивные звания и разряды. Чем понятнее назначение нормативов и разрядов, тем непонятнее сегодняшняя политика ЦСКА в отношении стрелков из штатного оружия. Самые массовые, военные соревнования, это первенство военного округа, если брать гражданский аналог, то это зональные соревнования. Если на «округе» стрелок выполняет норматив мастера спорта по одному из олимпийских видов стрельбы, то его присвоят, а вот выполнение норматива МС по стрельбе из штатного оружия,

на ВОЕННЫХ СОРЕВНОВАНИЯХ, стало на округе не возможным. Хотите получить звание, получите – но только на первенстве Вооружённых сил! Аргументация этого решения не ясна совершенна, ведь стрельба самый объективный вид спорта, баллы в мишени не подрисуешь... Возникает вопрос, как много наших олимпийских и мировых чемпионов по стрельбе из спортивного оружия, служит в реальных войсковых частях, и к чему такая дискредитация спортивной стрельбы из штатного оружия, на самых, что ни на есть военных соревнованиях, причём других соревнований просто нет, потому армия, – не до баловства. Стоит ли удивляться, что результаты стрельбы из личного оружия в нашей армии вызывают даже не удивление, а уныние и ужас.

А «проблемный» пистолет Макарова, ещё долгие годы останется на вооружении, и вполне сносно будет выполнять обязанности личного оружия офицеров и прапорщиков. Но если сегодня не пересмотреть отношение к популяризации стрельбы из штатного оружия, то завтра честнее будет носить в кобуре огурец или ложку, а увидеть мастера спорта по стрельбе из ПМ можно будет только на пожелтевших фотографиях 50-х 70-х годов... 

