



H&K MP5

"ПИСТОЛЕТНЫЕ" ВИНТОВКИ

Мы привыкли к тому, что нарезное оружие - это, прежде всего, высокая дальность стрельбы, обусловленная большой мощностью патрона. Но это касается далеко не всего нарезного оружия, хотя и большей его части. Чрезвычайно развитый, особенно в Америке, класс винтовок (карабинов) под относительно маломощные пистолетные и револьверные патроны практически неизвестен у нас. Почему так получилось и какая польза от такого оружия? Мы попытаемся дать ответы в этой статье.





Ружер Мини-14/30

Искушение использовать в винтовке стандартные pistolетные и револьверные патроны чрезвычайно велико. Ведь в этом случае мы получаем кучу преимуществ. Во-первых, очень дешевый патрон (например, цена одного 9x19 около 15 центов против 50 центов за "полноразмерный" .308 Win). Во-вторых, малая отдача. Эти два фактора способствуют применению такого оружия в качестве спортивного и для развлекательной стрельбы. Вполне пригодно оно и для самообороны - относительно малая энергия и дальность полета делает применение такого оружия в городе относительно безопасным для окружающих. Малоскоростная пуля с "тупым" носом также позволяет избежать рикошетов.

Есть еще одно преимущество - при наличии pistolета или револьвера аналогичного калибра унифицированный патрон создает меньше проблем со снабжением боеприпасами. Это актуально для путешественников, отчасти охотников, словом, тех, кто подолгу вынужден находится вдали от цивилизации.

Первые винтовки такого типа появились в США. Естественно, они были предназначены для использования револьверных армейских патронов. Речь идет о знаменитых Winchester со скобой Генри (или Lever action).

Исторически, первая винтовка подобного типа под унитарный патрон, была выпущена в 1860 году. Это был карабин Спенсера. Его конкурент, Тайлер Генри, через некоторое время запатентовал

аналогичную систему на фирме "Винчестер", где и развернулось ее массовое производство. После Гражданской войны компанию Спенсера купил Оливер Винчестер и убрал, тем самым, конкурента. В 1866 году компания Винчестера "Нью Хэйвен Армз Компани" была преобразована в "Винчестер Репитинг Армз Компани". Винтовка "модель 1860" стала называться "Винчестер модель 1866".

С магазином на 12 патронов "модель 1866" показывала потрясающий для своего времени темп стрельбы - 25 выстрелов в минуту. Благодаря своей скорострельности и огромному носимому боезапасу эта винтовка сразу же полюбилась кавалеристам армий Гражданской войны Севера и Юга.

Хорошо известный эпизод из русской истории - штурм Плевны в 1877 году. Почему-то, "за кадром" осталась одна из причин неудачи русских в этом сражении - Винчестер "модель 1866". Тогда русским пехотинцам противостояли турки, вооруженные американскими карабинами с боекомплектом 600 патронов на ствол. Русские в течение этого и последующего штурма потеряли около 30 000 человек.

Благодаря кинофильмам, Lever Action винтовки известны в качестве оружия ковбоев, шерифов и искателей приключения на Диком Западе. Правда, хотя их распространение среди гражданских лиц сильно преувеличено Голливудом: все-таки эти винтовки стоили достаточно дорого.

Впоследствии появились модели

1873, 1886, 1892, 1894 и 1895 годов.

Немного позднее к компании "Винчестер" в производстве винтовок Lever Action, в том числе и под револьверные патроны, присоединились "Ремингтон", "Кольт", "Марлин", "Сэвэдж", "Стивенс".

Похоже, были перепробованы практически все типы американских револьверных патронов того времени: .32 S&W, .32 Colt, .38 S&W, .38 Special, .38 Colt, .41 Colt, .44 S&W (американский и русский), .45 Colt, .45 Webley, .50 US и многие другие.

"Рычажные" винтовки под револьверные патроны до сих пор пользуются популярностью и выпускаются многими фирмами ("Винчестер", "Марлин", "Браунинг", "Росси" и многие другие). Из револьверных патронов наибольшей популярностью пользуются сейчас .357 Magnum/.38 Special, .44 Magnum, .45 Colt.

Были попытки создать оружие под pistolетный патрон и в Европе. Правда, там пошли по пути превращения в винтовки обычных pistolетов, а не создания специальной винтовки под pistolетный патрон. Именно таким оружием были знаменитые "пistolеты-карабины" Mauser C96 и Luger Parabellum (специальных серий с длинными стволами) с приставными кобурами-прикладами.

Конечно, как отмечает большинство авторов, "пistolеты-карабины" были малоэффективны на дистанциях свыше

100 м, несмотря на наличие прицелов, рассчитанных до 1000 м. Но все равно их эффективная дальность существенно превышает таковую у "нормальных" pistolетов (25-50 м) и более чем достаточна для своей задачи - быть "экспедиционным" оружием для самообороны и, в определенных ситуациях, охоты. Выпуск такого оружия прекратился практически сразу после Первой мировой войны.

Возрождение "пistolетных" винтовок относится к началу следующего мирового кризиса - Второй мировой войны.

Для замены pistolетов-пулеметов и винтовок, составлявших основу огневой мощи пехоты воюющих армий, требовалось оружие под патрон, названный впоследствии "промежуточным". Это довольно известная история, и нет смысла ее повторить в очередной раз. Важнее для нас другое - первый американский образец оружия под подобный патрон стал M1 Carabine калибра .30 Carabine, разработанный в 1941 году в рекордно сжатые сроки фирмой "Винчестер" - всего за 7 дней! Этот американский "промежуточный" патрон получился более "пistolетным", чем "винтовочным", и по своим характеристикам вполне сопоставим с .357 или .44 Magnum.

В результате получилось очень легкое, маневренное оружие под дешевый патрон, который эффективен на дистанциях до 150 м, ставшее на многие

Сравнительные характеристики некоторых патронов

Таблица №1

Патрон	Вес пули, г	Начальная скорость, V0 м/с	Дульная энергия, Е0	Производитель
.357 Magnum	10,2	326	724	Sellier&Bellot
.44 Magnum	15,5	360	1008	Winchester
9x19 Para	7,5	398	594	Sellier&Bellot
.40 S&W	10,5	305	545	Winchester
.45 ACP	14,9	247	455	Remington
10 мм Auto	13	340	751	Norma
7,62x25 TT	6	505	713	Sellier&Bellot
.410/76	6,3	450	637	Усредн. данн.

* Данные для pistolетно-револьверных патронов могут отличаться примерно на 10% в большую сторону при использовании их в длинноствольном оружии.



Беретта Storm

годы основным табельным средством "второго эшелона" - технических родов войск, младших командиров, а также спецназа.

А вот англичане и вовсе использовали штатный пистолетный патрон .45 ACP для бесшумного карабина "специального назначения" "Де ЛИСЛ". Это оружие было уничтожено после войны, дабы оно не попало в руки неких абстрактных террористов.

В 1963 году Правительство США пустило в продажу оставшиеся после войны запасы M1 Carabine по цене \$20 за штуку. Сотни тысяч M1, попав на гражданский рынок, стали отличным оружием для развлекательной стрельбы, ставшей популярной в США в 1950-60-е годы и вполне пригодным для целого комплекса задач, которое можно определить как "оружие для фермера".

Эстафету M1 Carabine в 1973 году подобрала фирма Ruger, вовремя осознав коммерческий потенциал такого оружия. Потомок M1 - Ruger Mini-14/Mini-30 получившие название Ranch Rifle (винтовка для ранчо). Поначалу, Mini-14 выпускался в калибре .223 Rem и даже отечественном 7,62x39 мм (что бы там про него не говорили злопыхатели).

Относительно недавно были освоены чисто пистолетные калибры: 9x19 Para, .40 Smith & Wesson, .45 ACP.

Другая американская фирма, Marlin, выпускает аналогичные карабины Camp Rifle "модель 9" и "модель 45" калибров, соответственно, 9x19 Para, .45 ACP.

"Фермерские" карабины под пистолетно-револьверные патроны имеют

много преимуществ перед традиционными системами. Во-первых, они достаточно компактны для повседневного ношения. Во-вторых, мощность применяемых в них патронов вполне достаточная для отстрела вредителей (волков, кроликов, грызунов), находящихся в угодьях. Многие американцы охотятся с таким оружием даже на большую по размерам дичь - например, оленей. И, наконец, они отлично подходят для личной самообороны благодаря хорошему останавливающему действию пистолетно-револьверных патронов.

Другим интересным направлением оказалась переделка пистолетов-пуле-

метов под "гражданские" требования. В частности, убирается возможность автоматического огня, а емкость магазина ограничивается. В США продаются гражданские (без автоматического огня и магазином ограниченной емкости) модификации "старого гангстера" "Томпсон", а также "Ингрэм", "УЗИ" и многих других.

Несмотря на "антимилитаристский" настрой немецкого законодательства, существует множество гражданских версий известного "антитеррористического" Heckler & Koch MP 5 под калибры 9x19 Para, .40 S&W, 10 mm Auto. Это оружие можно приобрести как для занятий спортом, самообороны, так и для ...охоты! Правда, в последнем случае, емкость магазина, согласно германским законам, будет ограничена двумя патронами.

В Швейцарии выпускается своя собственная гражданская полуавтоматическая версия этого же H&K MP 5 под названием Brugger&Tohomet

mod.96 Kurz.

Новинка 2003 года - карабин Beretta Sx4 Storm - подтверждает данную тенденцию. Он создан на базе конструкции пистолетов Berretta серии 92. Storm может быть исполнен в калибрах 9x19 Para, 9x21 IMI, .40 S&W, .45 ACP с емкостью магазина от 8 до 20 патронов.

Такие современные образцы хорошо подходят как для самообороны, так и для развлекательной и спортивной стрельбы.

Наконец, многие образцы пистолетов-пулеметов представляют коллекционный и исторический интерес.

Из всего вышесказанного очевидно, что "пистолетно-револьверные" винтовки могли бы найти спрос и в России. Не говоря уже об импортных образцах, которых, как было показано выше, довольно много, вполне можно было бы освоить собственное производство подобного оружия, тем паче что в России уже давно выпускаются патроны "за-

ЗОЛОТАЯ КОЛЛЕКЦИЯ СПОРТИВНОЙ ПРЕССЫ

Всегда в продаже оптом и в розницу журнал **КОЛМБ** и также:

- о КНИГИ
- спорте ГАЗЕТЫ
- и здоровом ЖУРНАЛЫ
- образе жизни ВИДЕОПРОДУКЦИЯ

ВСЕГО БОЛЕЕ 1000 НАИМЕНОВАНИЙ

Москва ул. Новорязанская 2/7 (рядом со стрелом "Комсомольская")
ул. Верхняя Сыромятинская 7 (рядом со стрелом "Хурка", "Пяльцовка")

(095)207-03-16 (095)208-80-84

Слушайте по ВТОРНИКАМ в 08.20 программу **"ВНУТРИ СПОРТИВНОЙ ПРЕССЫ"**

в рамках проекта "Радия России - Москва" На территории "Радия России" в 08.44 Рн
в эфире: ежедневно в 16.25-18.00, 31.00

РАДИО РОССИИ
НОВОСТИ СПОРТА
ОБОЗР СПОРТИВНЫХ СОБЫТИЙ НЕДЕЛИ
по воскресеньям в 21.10 www.radiorus.ru (real-audio) 108-8044



Беретта Storm



падных" калибров - 9x19 Para, .40 Smith & Wesson, .45 ACP (Тульский патронный завод поставляет их на мировой рынок под маркой Wolf). Существует, на наш взгляд, великолепный, для данной цели, отечественный патрон - 7,62x25 мм ТТ. Его дульная энергия составляет как минимум 700 Дж (что почти равняется таковой, например, у некоторых снаряжений .357 Magnum). Причем, применение пистолетно-револьверных патронов с длинными винтовочными стволами дает в среднем 10-процентный прирост начальной скорости. Кроме того, "пистолетные" винтовки дали бы хороший толчок к развитию тирного дела внутри крупных городов. Большинство тиров оборудовано пулеулавливателями, которые не рассчитаны на нарезное оружие (даже таких калибров, как .223 Rem или 7,62x39 мм). Зайдите в любой тир и вы узнаете, что гладкостволки очень быстро разбивают стены и щиты для мишеней. А вот пистолетные патроны были бы хорошей альтернативой для жаждущих пострелять просто из удовольствия или ради спорта.

Возможно, кто-то скажет, что эти патроны "не охотничьи" (ведь гражданское нарезное оружие, которое могут приобретать физические лица, у нас может иметь исключительно охотничье предназначение). Но сравните их с та-

ким популярным в России калибром, как гладкоствольный .410/76 (используемые, например, в ружьях серии "Сайга-410"), и мы увидим, что пистолетно-револьверные имеют ничуть не худшие характеристики (см. таблицу №1), а с учетом большей точности нарезного оружия даже предпочтительнее. Во всяком случае, адекватность таких патронов для применения, например, на волчьей охоте не вызывает сомнений.

Прямого запрета на длинноствольное нарезное оружие под пистолетно-револьверные патроны в Законе "Об оружии" нет. Единственным препятствием для проникновения в Россию подобного оружия являются криминалистические требования к сертификации огнестрельного гражданского оружия (являющиеся подзаконным актом), которые запрещают сертификацию такого оружия под патроны, используемые в пистолетах и револьверах (кроме оружия под патрон .22 LR).

Единственным разумным объяснением такого запрета может быть только использование пистолетных патронов, полученных через официальные каналы, в преступных целях. На наш взгляд, решением данной проблемы не может являться ущемление интересов значительной части стрелков. Есть более

"изящные" пути. Например, разрешенные калибров, не внесенных в "запретительный" список. Вне всякого сомнения, он должен включать наиболее распространенные в криминальной среде патроны: 9x18 Макаров, 9x17 Курц, 7,62 мм Наган (кроме того, все вышеперечисленные патроны мало пригодны для спортивно-охотничьих целей), 7,62x25 ТТ и, возможно, 9x19 Para. Все остальные патроны крайне редко используются в преступлениях. Во всяком случае, разграничение "легальных" и "нелегальных" патронов таких калибров, по видимому, не будет представлять особых проблем.

Таким образом, можно было бы получить весьма интересное оружие не меняя существующий Закон. Будем надеяться, что здравый смысл восторжествует.

Конечно, было бы еще лучше, если бы был снижен законодательный минимум длины оружия, в состоянии, при котором оно способно произвести вы-

стрел до 500-600 мм, а ограничение на длину ствола со ствольной коробкой отменить вовсе либо существенно уменьшить. Короткоствольным оружием от этого не стало бы (постоянное скрытое ношение даже такого, относительно компактного, оружия, в отличие от обычного короткоствола, невозможно, а управление при стрельбе осуществляется двумя руками - что делает такое оружие менее маневренным), но дало бы возможность разрешить полуавтоматические копии пистолетов-пулеметов. Поскольку наши законодатели пока не готовы дать народу право на владение короткоствольным оружием и часто любят говорить об отсутствии оружейной культуры у населения, то появление нового "промежуточного" класса дало бы возможность без урона общественной безопасности эту самую культуру "повысить и углубить". Или дело не в культуре?

Центр Профилактики Правонарушений

«Оружейный Дом»

www.ordom.ru
e-mail: ordom@ordom.ru, sales@ordom.ru

«Оружейный Дом»: г. Москва, ул. Патриотов, д. 6 к.2. Тел./факс: (095) 583 8446, 586 3307. Тел./факс: (805) 586 1374
«Оружейный Дом-2»: г. Санкт-Петербург, ул. Красная, д. 71. Тел./факс: (095) 994 0280
«Оружейный Дом-3»: г. Сергиев-Посад, проезд Красной Армии, 138/2. Тел./факс: (234) 432711 из Москвы, (09654) 432711 из регионов

Официальный дилер:

- ОГП «Ижевский механический завод» (патроны марки «Ижмех») (Ижевск)
- ИЗ «Ижевский механический завод» (ружья и гладкоствольное оружие) (Ижевск)
- ОАО «Ижевский станкостроительный завод» (патроны для гладкоствольного и нарезного оружия) (Ижевск)
- ОГП Производственное Объединение «Завод имени Серго» (Ижевск)
- ООО «Слав-Р» (патроны «Слав») (Ижевск)

Официальный дистрибутор:

- «Вектор-Политтех» национально-ориентированный магазин (Ижевск и гладкоствольное оружие)

Копия «Оружейный Дом»