

Дешевле дешёвого

Михаил Дегтярёв



Идея поговорить о «ремингтоне» родилась, когда я начал готовить материал об импортных охотничьих самозарядных карабинах, представленных в российских оружейных магазинах. Точнее, решение об отдельном материале было принято, когда я узнал розничную цену модели Remington 750 «в пластике» – всего лишь 42 000 руб. в калибре .308 Win.!

Remington 750 – это самый дешёвый нарезной полуавтомат иностранного производства, продаваемый в России! Более того, цена «ремингтона» если не приблизилась, то хотя бы разумно отличается от цен

за американские обычные карабины – «переплата» в 30% за автоматическое перезаряжание представляется вполне оправданной.

И всё таки именно цена и настораживает... Может быть 750-й так дешёв из-за своей примитивности?

Как ни странно, и «да», и «нет». С одной стороны, однозначно «нет», потому что американцы не привыкли обманывать себя – марка Remington входит в число американских оружейных икон, а модель 750 является глобальной, то есть единой и для рынка США, и для всех остальных стран. С другой стороны – «да». Только дело не в примитивности, а в простоте – ведь изыски стоят немалых денег.

Remington априори не может быть плохо стреляющим или ненадёжным, но эти качества обеспечиваются производителем ровно на те деньги, которые он просит с потенциального покупателя. Ведь об оружии приличной марки мечтают не только толстосумы или стрелки-высокоточники, но и рядовые охотники и любители оружия, чей бюджет предполагает наполнение арсенала недорогим



Самозарядный охотничий карабин Remington 750
в исполнении Synthetic с чёрной полимерной ложей
и установленным оптическим прицелом



Карабины комплектуются фирменным замком на спусковую скобу, корпус которого закрывает спусковой крючок и блокирует магазин в ствольной коробке

Комплектный латунный ёршик с изогнутой ручкой поможет вычистить патронник, доступ к которому возможен только через окно ствольной коробки



или даже очень недорогим оружием. Ну так давайте разберёмся, на чём американцы сэкономили в погоне за балансом между репутацией марки и низкой стоимостью.

При внешнем осмотре прежде всего обращают на себя внимание необязательные для бюджетного оружия мелочи: приклад с удобным высоким гребнем оснащён толстым эластичным затыльником, а в варианте с деревянной ложей (исполнение Woodmaster) ещё и парой регулировочных (длина) проставок, цевье имеет сложную форму (для дерева и пластика (исполнение

Synthetic) несколько разную) для удобства хвата, передняя антабка выполнена вращающейся... В общем-то, даже наличие только перечисленных «приятных мелочей» говорит об уважении изготовителя к владельцу, и, повторюсь, проводит грань между простотой и примитивностью. Правда, в чрезмерной мягкости затыльника я вижу и некое предупреждение —

На мой взгляд, фирменный «ремингтоновский» затыльник чрезмерно эластичен для нарезного карабина, хотя и эффективно гасит отдачу, а высота гребня приклада явно рассчитана на стрельбу с оптикой



УСМ карабина незамысловат и собран из штампованных деталей на литом основании из алюминиевого сплава



Приятная мелочь — вращающаяся передняя антабка





Самозарядный охотничий карабин Remington 750 в исполнении Woodmaster. Дерево простенькое, но обработано прилично



При присоединении магазина с непривычки бывает сложно уловить момент, когда нужно завести вперёд переднюю часть в ствольную коробку



Несмотря на то, что Woodmaster – это обозначение модели 750 с деревянной ложей, точно такая же маркировка была нанесена на «пластиковый» карабин, побывавший в наших руках. На фото хорошо видна кнопка затворной задержки, расположенная на правой стороне корпуса магазина. При её нажатии вперёд подаватель, опускаясь, освобождает затвор в крайнем заднем положении

мол, не ждите от этого карабина снайперской точности, главное для нас – комфортный выстрел любым патроном. Без проверки стрельбой я склонен считать нормальной для такого типа оружия в бюджетной категории кучность в 60-80 мм (поперечник) на 100 м.

За приятным начинается американское... Как бы мы ни относились к американской оружейной традиции, она сильна и ярко выражена у традиционных для рынка США брендов. В случае с «Ремингтоном 750», который, по сути, является перелицованной моделью 7400, мы «обречены» на традиционный механический прицел с регулируемым в двух плоскостях целиком на клиновидном основании и мушкой круглого сечения, поперечную кнопку предохранителя в основании спусковой скобы, своеобразный механизм затворной задержки. Защёлка магазина, расположена справа-внизу перед скобой и похожа на кнопку разобшителя гладкоствольных ружей с подствольным магазином.

Расположение кнопки предохранителя вопросов не вызывает – традиционное, удобное для правши, нажатие влево выключает предохранитель, переводя УСМ в положение «огонь». Обращаться же с магазинной

При отведении затворной рамы назад становятся видны три из четырёх боевых упоров затвора



Вид снизу на стальную ствольную коробку при отделённом магазине и снятом УСМ. Затвор заперт





защёлкой и задержкой придётся учиться, хотя и расположены они с точки зрения досягаемости эталонно. В меньшей степени это относится к задержке, которая освобождает затвор при перемещении кнопки на корпусе магазина вперёд, а вот справиться с магазинной защёлкой с первого раза не у всех получится. Мало того, что кнопка маленькая и тугая (что, может быть, и неплохо), так и направление её нажатия несколько нелогично – вперёд, тогда как внешняя форма провоцирует стрелка нажать её по направлению вверх. Похожая ситуация и с магазином – он присоединяется к ствольной коробке не под прямым углом, а с едва уловимым опережением передней части для заведения небольшого упора в вырез коробки. Алгоритм практически «калашниковский», только не такой «размашистый», и поэтому требует привыкания из-за очень короткого движения.

Ко всему перечисленному стоит относиться как к данности, и любой владелец карабина без проблем привыкнет к правилам обращения со своим оружием.

Внутри 750-й вполне предсказуем – детали и узлы выглядят простыми и надёжными. Тяжёлый газовый поршень соединён с затворной рамой двумя симметричными тягами и в крайнем переднем положении набегает на короткую газоотводную трубку. Поршень двигается по трубчатой направляющей, ввёрнутой в передний торец ствольной коробки. Поворотный затвор имеет 4 упора, расположенных парами в двух плоскостях. Ударник выполнен массивным, чтобы разбивать даже самые жёсткие капсулы.

Обращаясь с отделённым УСМ, будьте аккуратны – при спуске курка может «улететь» боевая пружина с толкателем, так как без ограничения ударником курок проваливается

вперёд до упора и перестаёт удерживать толкатель.

В России Remington 750 продаётся в трёх калибрах: .243 Win., .308 Win. и .30-06 Spr. В любом исполнении масса оружия остаётся неизменной (3,4 кг). Длина ствола для всех калибров – 560 мм при общей длине оружий 1080 мм, что очень неплохо и положительно сказывается на маневренности оружия. Правда, в угоду компактности в жертву принесена длина приклада (330 мм от спуска до тыльной стороны толстого эластичного затыльника), который может показаться коротковатым стрелкам с длинными руками. Но, с другой стороны, короткий приклад в общем случае меньшее зло по сравнению с длинным, так как этот фактор можно компенсировать изменением прикладки. А вот когда стрелок до спускового крючка не дотягивается, без вмешательства оружейного мастера с ножовкой не обойтись. Мне лично часто встречающиеся на «европейцах» 360-370 мм явно великоваты.

На ствольной коробке имеются четыре резбовых отверстия для установки кронштейна оптического или коллиматорного прицела (подходят системы от 7400). В зависимости от массы прицела, баланс оружия в той или иной степени смещается к прикладу, что, в общем-то, хорошо, поскольку в базе оружие кажется мне несколько перетяжелённым к передней части.

Вместимость магазинов для всех калибров 4 патрона. Шаг нарезов составляет 232 мм для калибров .243 Win. и .30-06 Spr. и 254 мм – для 308-го.

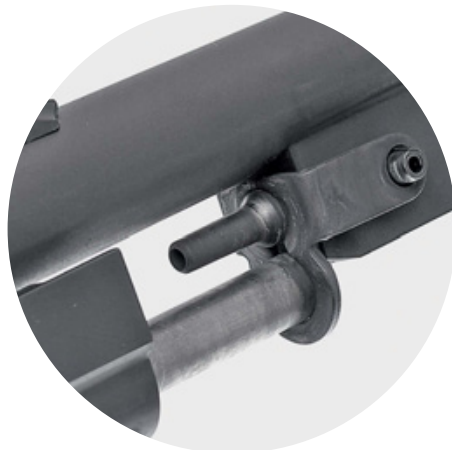
Насколько хороши стволы у «Ремингтона 750», я не знаю, но, проверив в ближайшем будущем это

Пороховые газы подводятся к газовому поршню через специальную трубочку

Американская классика – целик с винтами на «горке»



Основание мушки имеет вырезы для установки защитной скобы. Скорее всего, в Америке эта деталь продаётся как дополнительный аксессуар





Вид газового двигателя Remington 750 при снятом цевье, которое фиксируется винтом под прямую отвёртку, вворачиваемым в передний торец газовой камеры

оружие стрельбой на кучность, допускаю, что мои предположения (60-80 мм) окажутся неверными. Основаниями для такого допущения являются данные иностранных журналов и отзывы некоторых владельцев. В общем, проверим – напишем.

А пока я рекомендую читателям «КАЛАШНИКОВА» обратить внимание ещё на одну модель «Ремингтона»,

доступную в российских оружейных магазинах – помповый карабин Remington 7600, по сути являющийся ближайшим не автоматическим родственником модели 750. В его активе, кроме высокой скорости перезаряжания и упрощения конструкции за счёт отсутствия газового двигателя, пятитысячная разница в цене (в «минус», разумеется). Чем не выбор для тех, кто не доверяет автоматике? 🎯