



«Вепрь»

С КЛЫКАМИ КАЛИБРА 7,62



*Карбин «Вепрь»
выпускается
на Вятско-Полянском
машиностроительном заводе Молот»
в трёх вариантах: непосредственно
«Вепрь» под патрон 7,62x39,
«Вепрь-308» под патрон
.308 Winchester (7,62x51M)
и «Вепрь-223» под патрон
.223 Remington (5,56x45).*

*Карбины, разумеется, несколько
отличаются друг от друга,
но сначала мы расскажем о самой системе
«Вепрь», а затем остановимся
на особенностях разных вариантов.*



Охотничий карабин «Вепрь-308» калибра 7,62x51 с установленным оптическим прицелом и магазином на 10 патронов. Вид справа

Охотничий карабин «Вепрь» калибра 7,62x39. Вид справа

При создании охотничьего карабина «Вепрь» максимально использованы узлы и детали ручного пулемёта Калашникова (РПК), который производится в Вятских Полянах. Карабин унаследовал от пулемета мощную ствольную коробку, тяжелый ствол, целик с механизмом ввода боковых поправок. Изменения коснулись, в основном, элементов удержания (приклад и цевье) и УСМ. Из конструкции УСМ исключен автоспуск, с целью недопущения ведения огня очередями, изменена форма и размеры шептала и курка. Приклад сделан ортопедическим, «драгуновского» типа, с резиновым затыльником. Цевье гражданского типа, без защитной накладки сверху, значительно большей, по сравнению с боевым образцом длины. Высота гребня приклада позволяет одинаково удобно использовать как механический, так и оптический прицелы.

Удобный приклад и прекрасный баланс являются несомненными достоинствами карабина. Тяжелый и длинный (520 или 590 мм) ствол, изготовленный методом холоднойковки, имеет хромированный канал и обеспечивает отменную кучность стрельбы. На эту характеристику положительно влияет и мощная ствольная коробка.

Большая длина прицельной линии обеспечивает высокую точность стрельбы с механическим прицелом.

«Вепрь» может комплектоваться оптическим прицелом на заводе.

Обычно это 4-кратная оптика Вологодского либо Вилейского оптических заводов. Если вы желаете установить на карабин другой прицел, то покупайте оружие без оптики - это дешевле. Крепление оптики на «Вепре» боковое, такое же, как на АК. При пристрелке оптического прицела на отдельно купленном кронштейне не забудьте, что детали кронштейна после грубой выверки фиксируются относительно друг друга четырьмя штифтами. В противном случае после нескольких выстрелов точка прицеливания обязательно «уплывет».

С завода «Вепри» с механическим и с оптическим (если он есть в комплекте) прицелами выходят приведенными к нормальному бою на дальность 100 м.

С целью обеспечения максимальной безопасности обращения с оружием с 1997 года все карабины, поставляемые на экспорт, и некоторое количество, предназначенное для внутреннего рынка, оснащаются подпружиненным ударником. Дело в том, что патроны иностранного производства имеют значительно более чувствительный, чем у российских боеприпасов капсюль, что мо-



Регулируемый целик, унаследованный «Вепрем» от пулемёта, позволяет опытному стрелку вводить поправку на ветер при стрельбе на большие дистанции



*Ударно-спусковой механизм
карабина «Вепрь».
Курок спущен*

жет привести к его инерционному наколу при досылании патрона в патронник при неполностью закрытом затворе (как результат - повреждение оружия и травмирование стрелка). Пока в России традиционно

применяются отечественные боеприпасы, такая проблема перед нашими охотниками не стоит, но появляющиеся в продаже импортные патроны рано или поздно поставят вопрос ребром перед оружейными за-

водами. Конструкторы «Молота» позаботились об этом загодя.

Теперь о различиях в конструкции «Вепрей» под различные патроны.

Модель под патрон 7,62x39 выпускается с 1995 года и предельно унифицирована с РПК. Практически все отличительные черты конструкции упомянуты выше.

В карабине «Вепрь-308» усилен узел запираения, затвор имеет три боевых упора, доработан газоотводный узел. Применение патрона .308 Win вплотную приблизило «Вепрь» по мощности к карабину «Тигр» под патрон 7,62x54. По данным СІР энергия пули, выпущенной из карабина «Вепрь-308», у цели на дистанциях 100 и 300 метров всего

Одна из новинок «Молота» - охотничий карабин «Вепрь-223» под патрон калибра 5,56x45, производство которого в России начато совсем недавно. «Вепрь-223» - один из первых образцов отечественного оружия под новый патрон

на 10% меньше, чем у пули, выпущенной из «Тигра».

Наверняка некоторые владельцы карабинов «Вепрь-308» первых выпусков столкнулись с проблемой подбора боеприпасов к своему оружию. Дело в том, что патроны 7,62x51, выпускавшиеся до середины 90-х годов в нашей стране, имели общую длину 72 мм, тогда как патрон 7,62x51М, под который разрабатывался «Вепрь», имеет несколько меньшую длину. Из-за этого наполнение магазина такими патронами и досылание их в патронник было затруднено. Модифицированный патрон 7,62x51М (.308 Winchester) или патрон зарубежного производства, полностью удовлетворяющие требованиям разработчиков «Вепря», стали доступны охотникам в удалённых регионах России относительно недавно. С 1997 года магазины вместимостью 5, 7 и 10 патронов для «Вепря 308» могут снаряжаться любыми вышеупомянутыми патронами.

В 2000 году появились ещё три модификации «Вепрей» под патроны калибра 5,56x45 (.223 Remington), 5,45x39 и .35 Remington. Они относятся к самым последним новинкам «Молота» и в следующих номерах журнала «КАЛАШНИКОВ» читатели обязательно познакомятся с этими образцами.



Технические характеристики карабинов «Вепрь» и «Вепрь-308»

Характеристики	«Вепрь»	«Вепрь-308»
Калибр, мм	7,62	7,62
Вместимость магазина, патр.	5	7 или 10
Прицельная дальность, м	до 300	до 300
Масса карабина*, кг (не более)	4,2	4,05
Длина, мм	1010	1200
Ширина, мм	75	75
Высота, мм	200	200
Длина ствола, мм	520/590	520/590
Начальная скорость пули, м/с	740 для патрона 7,62x39-8	830 для патрона 7,62x51М 830 для патрона 7,62x51 (.308 Win)

*масса карабинов без оптического прицела, принадлежностей, чехла с ремнём



Детали неполной разборки карабина «Вепрь».

1 – ствол со ствольной коробкой, прикладом и цевьем; 2 – затворная рама с газовым поршнем; 3 – затвор; 4 – возвратный механизм; 5 – крышка ствольной коробки