



Browning X-Bolt: подбор меню

Если на вопрос, какие патроны подходят к его карабину, владелец отвечает: «Любые» — это означает, что в стрельбе ему больше всего нравится сам процесс: громкий звук, огонь из ствола и запах дыма. Для тех же, кто заботится о результате выстрела, словосочетание «подбор боеприпаса» — не пустой звук. Правильный патрон — залог точного выстрела и успешной охоты

Далекому от специфики охотничьего применения карабина проблема может показаться надуманной. Действительно, что тут трудного? Пошел в магазин, купил любые патроны — и вперед. Но все не так просто. Подбор боеприпаса, наиболее подходящего под конкретную задачу, это далеко не простой, но увлекательный процесс. Раньше было проще: и ассортимент патронов был меньше, да и запросы попроще. Есть у тебя СКС — вот к нему и продается 2 типа патронов. В наше время из-за разнообразия предложений продукции различных производителей выбор осложнился. Например, в магазине «ИБИС» покупателям только в калибре .308 Win предлагается 27 типов патронов! Большинство из тех, кто озабочился вопросом подбора, покупают несколько пачек патронов, нередко выбирая их по яркости упаковок и цвету баллистических наконечников пуль, и едут на стрельбище, чтобы опытным путем выяснить, что по вкусу их стволу. Некоторым из них везет

и они таки находят оптимальный патрон. Другие не настолько удачливы и, не подобрав патрон, они рассказывают о том, что карабин «не попадает». Отсюда рождается часть мифов о «неудачных» моделях. Оставшаяся меньшая часть сначала читает литературу, соответствующие ветки на профильных сайтах, общается с владельцами такого же оружия, перенимая их опыт, а потом уже делает выбор. В свою очередь мы решили избавить от головной боли и ненужных проблем нынешних и будущих владельцев карабина Browning X-Bolt в калибре .308 Win.

Browning X-Bolt

Browning X-Bolt уже приглянулся украинским охотникам. Изго-

товленный в Японии изящный карабин с надежным затвором с тремя боевыми упорами и углом поворота в 60 градусов, регулируемым УСМ, отъемным магазином на 4 патрона и базой для крепления оптики в комплекте, имеет, помимо всех перечисленных достоинств, еще и привлекательную цену. Неудивительно, что карабин пользуется популярностью. Но, как и с другими моделями, для полного соответствия поставленным задачам к карабину нужно подобрать подходящий ему боеприпас.

X-Bolt — чисто охотничий карабин. Его свободноколеблющийся ствол длиной 56 см имеет диаметр на дульном срезе 15 мм и явно не предназначен для стрельбы длинными сериями. Зато в ложе сделан беддинг. Судя по всему, потенциал к точному выстрелу у карабина есть, осталось его только проявить. Не будем забывать, что у нас стоит не просто задача «попасть точно», мы должны «попасть точно охотничьей пулей».

Отправляясь на стрельбище, мы установили на карабин оптический прицел Zeiss Duralyt 3–12x50 с подсветкой прицельной марки. В Украине и X-Bolt и Duralyt с подсветкой появились практически одновременно. Они как нельзя лучше подходят друг другу: точность, качество, надежность, ничего лишнего и привлекательная цена.

Для шага нарезов 1:12", в прин-

ципе, подходит широкая гамма пуль массой от 140 и до 180 гран. При выборе мы попытались удержаться в этом промежутке, и у нас это почти получилось. Обо всем по порядку: в кастинге приняли участие патроны Black Hills Ammunition с пулей A-Max массой 155 гран, RWS с пулей KS массой 165 гран, Winchester с пулей BST массой 168 гран, Black Hills Ammunition с пулей AccuBond 180 гран, Remington Express с пулей Core-Lokt PSP 180 гран и RWS с пулей Evolution массой 184 грана.

На стрельбище

Карабин отстреливался каждым типом патронов из положения сидя с упора на расстояние в 100 м сериями по 5 выстрелов, с промежутком между выстрелами в 15 секунд и охлаждением ствола между сериями. Для объективности каждый тип патронов отстреливался двумя стрелками. Ствол, конечно, нагревался, и к концу серии попадания растягивались вертикально. Несмотря на сравнительно небольшую массу — 3,86 кг вместе с прицелом — отдача карабина не вышла за границы «средней» благодаря толстому мягкому затыльнику и конструкции ложи с прямым прикладом, отводящим импульс отдачи непосредственно в плечо. Обратите внимание — после снаряжения полного магазина верхний патрон следует несколько раз «притопить» в нем пальцем, чтобы убедиться, что подача будет без задержек и перекоса.

Результат, который был показан, ровным не назовешь. Как мы уже упоминали, все отобранные патроны были снаряжены охотничьими пулями, т.е. обеспечивающими достаточную для надежного поражения среднего зверя (кося, кабан, олень) глубину проникновения, степень деформации и остаточную массу. Примем размер убойной зоны зверя за круг



Победители теста: Nosler AccuBond, 180 гран (сверху) и RWS Evolution, 184 грана

диаметром 12 см и представим, что нашей задачей является поразить ее 5 выстрелами на дистанции в 100, 200 и 300 метров. Исходя из результатов испытаний все шесть типов патронов справляются с этой задачей на дистанции в 100 метров, на 200 метрах из состязания выбывают патроны Winchester с пулей BST, Remington Express с пулей Core-Lokt PSP и RWS с пулей KS. Уложиться 5 пулями в поперечник с диаметром в 120 мм на 300 метрах теоретически окажется под силу Black Hills Ammunition с пулей A-Max, RWS с пулей Evolution и Black Hills Ammunition с пулей AccuBond. AccuBond вообще показал потрясающий результат — 18 мм по центрам, что является из ряда вон выходящим показателем для такого тонкого ствола. Из трех показавших наилучший результат мы рекомендуем выбрать более тяжелые пули — либо патрон Black Hills Ammunition с пулей AccuBond 180 гран, либо RWS с пулей Evolution массой 184 грана. Применяемая в патроне-победителе от Black Hills пуля AccuBond (производитель пули — американская компания Nosler) изготовлена с применением термокомпрессионного метода, благодаря чему устранены возможные внутриволостные пустоты и достигнуто почти сварное соединение внутреннего сердечника из свинцового сплава с латунной оболочкой, что гарантирует высокую остаточную массу. У пули AccuBond высокий баллистический коэффициент (0,507), быстрая грибовидная экспансивность. Головная часть оболочки несколько тоньше, чем у ведущей части, что, вместе с баллистическим наконечником, позволяет совместить в конструкции высокую точность с глубоким контролируемым раскрытием. Пуля Evolution в свою очередь демонстрирует контролируемую деформацию головной части пули и высокую остаточную массу за счет спайки сердечника и оболочки. На ее оболочке есть и острая кромка для высечки кожи и шерсти при попадании в цель, что облегчает поиск подранка (с Evolution это маловероятно, но возможно) по кровавому следу.

Закключение редакции

В комбинации с патронами Black Hills Ammunition с пулей AccuBond 180 гран и RWS с пулей Evolution массой 184 грана Browning X-Bolt калибра .308 Win представляет из себя надежный и точный охотничий инструмент, пригодный для охоты на среднего и крупного зверя на дистанции до 300 метров.

