



Кому-то по душе двустволка, да еще с горизонтальным расположением стволов, кому-то подавай бокфлинт. Но есть еще одна группа охотников, которые предпочитают полуавтоматы.

Автоматика этих ружей может работать или за счет отдачи, или за счет части энергии пороховых газов, или за счет сил инерции. Производители предлагают охотникам ружья всех этих типов.

Все ружья производятся как с постоянными дульными устройствами, так и со сменными. Если одностволки и двустволки вызывают не так уж много нареканий у охотников, то в адрес полуавтоматов, особенно отечественного производства, критических отзывов хоть отбавляй. К сожалению, для этого есть основания. И по этой причине охотники обращают свои взоры на ружья зарубежного производства. Что на это можно сказать? Все познается в сравнении. В 1963 году я отохотился со знаменитым полуавтоматом Browning Auto-5 и «заболел» этим типом ружей. Но финансовые возможности, да и редкость этих ружей на прилавках охотничьих магазинов, не позволили приобрести такое ружье.

И только в 1986 году я купил МЦ21-12. Мне повезло. Автоматика работала надежно. С той далекой поры я стал «автоматчиком» и на всю оставшуюся жизнь поклонником полуавтоматов. Но время шло. Технический прогресс не стоял на месте. В продаже появились газоотводные ружья, и я обзавелся симпатичной, но капризной тулячкой ТОЗ-87. Намучился. Пришлось продать. Купил полуавтомат «Германика». Хорошее ружье, но ресурс оказался невелик. С пристрастием присматривался к детищу ИЖМЕХа — МР-153. По всем показателям ружье надежное. Это про него сказано: «То, что сделано по-русски, не боится перегрузки». Но внешний вид!..

Внимательно просмотрев книгу Жана Бертонна «Охотничье оружие мира», я окончательно сделал выбор в пользу импортного и обратил внимание на самозарядные ружья компании Benelli Armi.

Raffaello. В этой группе большое количество различных образцов ружей. Тут есть даже ружья для охотников-левшей. Окно для выброса стреляных гильз и рукоятка затвора расположены с левой стороны. У этих ружей изменена конструкция хвостовика ствола и

ложка выполнена с отводом влево. Наши оружейники пока таких ружей не производят. А жаль. Из всего разнообразия я выбрал ружье Raffaello Deluxe калибра 12/76, длина ствола 760 мм, масса 3,3 кг. Механизм перезарядки инерционного типа. Ружье по всем параметрам меня удовлетворяет.

Но по старой привычке не оставляю без внимания новинки полуавтоматов на оружейном рынке и с удовольствием изучаю приобретения моих знакомых охотников. Своими впечатлениями мне и хотелось бы поделиться с охотниками, занятыми поисками самозарядного ружья. Недавно Компания Benelli Armi предложила самозарядное ружье Benelli Vinci-760, разработанное с учетом пожеланий российских охотников. Ружье комплектуется стволом длиной 760 мм, двумя сменными магазинами емкостью 3+1 и 7+1 патронов.

Заслуживает внимания и новинка компании Beretta и газоотводный полуавтомат Beretta A 400 Xplor Unico. По заявлениям инженеров-конструкторов, этот полуавтомат — революционный прорыв. Затвор роторный, обеспечивает максимально надежное запираение канала ствола. Газовый клапан обеспечивает перезарядку при любых патронах. Стволы производятся холодной ковкой с последующей криообработкой, что способствует стабильности их боя и живучести. Калибр 12/89, длина ствола 660, 710 и 760 мм, емкость магазина 3+1 (70 мм патронов 4+1) и пять сменных дульных насадок. Ложка и цевье — орех. Масса — 3 кг. Стрельба патронами с навеской дроби 45 г, как правило, проблем не вызывает, но при стрельбе патронами с навеской свинцовой дроби 64 г, хотя поглотители уменьшают отдачу на 15–20%, ощущается некоторый дискомфорт. Для российского охотника будет весьма затруднительно реализовать возможности ружья из-за дороговизны патронов 12/89 импортного производства.

Breda Xanthos — ружье 12/76 выдающегося конструктора Бруно Чиволани, создателя современного инерционного механизма перезарядки. Ствольная коробка выполнена из цельной стальной заготовки, за счет этого она получилась довольно прочной и легкой. Ствол изготовлен методом глубокого сверления и по сравнению с кованым стволом обладает лучшими характеристиками. Прочный и массивный затвор с клином обеспечивает надежное запираение. В отличие от ружей Raffaello личинка затвора при запираении канала ствола не проворачивается, и это способствует однообразию фиксации патрона в патроннике и повышению точности стрельбы.

Xlr5 (Extra long range) — детище итальянской компании Fabarm. Интерес к продукции этой компании в России в последние годы значительно возрос. Причина кроется в том, что компания существенно обновила модельный ряд, улучшила качество, дизайн и потребительские свойства как гладкоствольного, так и нарезного оружия. Газоотводный полуавтомат Xlr5 12/76 обладает высокими баллистическими качествами, благодаря знаменитым стволам Tribore, повышающим резкость и кучность на 8%, что позволяет охотнику вести стрельбу на более дальние дистанции. Газоотводный механизм с поршнем Pulse Piston заметно снижает отдачу, позволяя успешно применять патроны «магнум». Ложка и цевье изготавливаются как из ореха, так и из пластика. Ружье прошло испытания патроном с повышенным давлением в 1630 Бар. Все вместе взятое подтверждает высокую надежность и качество полуавтомата Xlr5.

Browning Maxus. Компания «Браунинг» предложила охотникам — любителям самозарядных ружей свою новую модель. Это ружье впервые было представлено на выставке SHOT Show в 2009 г. Компания перед созданием ружья задействовала «обратную связь». Охотникам и спортсменам было предложено высказать свои представления о том, каким должен быть полуавтомат XXI века. Надо отдать должное компании. У нее это получилось. Итак, что же представляет собой Maxus?. В сравнении с предыдущими моделями Browning Gold и Fusion конструкторы сделали ряд изменений, направленных на улучшение технических и потребительских свойств. Browning заметно изменился. Несколько отличная сверловка ствола. Увеличилась длина снаряжного входа на 5 см. При прохождении по более пологому конусу снаряжного входа дробь меньше деформируется, что способствует повышению кучности и равномерности осыпи и уменьшению импульса отдачи. Модернизация ударно-спускового механизма (УСМ), позволила сократить время его срабатывания (0,0052 с). Стволы изготавливаются в калибрах 12/76 и 12/89, длиной 660, 710 и 760 см. прицельная планка плоская, вентилируемая, со сменными цветными мушками. Ложа и цевье могут изготавливаться как из ореха, так и из пластика. У Maxus отсутствует гайка, фиксирующая цевье, и поэтому оно, на первый взгляд, выглядит как-то непривычно. Цевье заканчивается подпружиненной защелкой и антабкой для ремня. Нет сомнений в том, что Maxus оказался достоин своего легендарного предка Auto-5, но сможет ли он претендовать на звание полуавтомата XXI века, покажет только время. Первые отзывы пока от «хорошо» до «отлично».

«Тукан». Вятско-Полянский машиностроительный завод порадовал отечественных охотников новой моделью самозарядного ружья. «Тукан» выпускается 12 и 20 калибров. Создал эту модель конструктор Петр Мокрушин. Нет сомнений, у этого ружья будут и свои поклонники. А пока инженеры-конструкторы завода занимаются его доработкой.

В общем, есть из чего выбирать. А какому полуавтомату отдать предпочтение — это дело вкуса и финансовых возможностей охотника. Мое мнение о том или другом самозарядном ружье, безусловно, носит субъективный характер, так что выбор за вами.