



Феномен «Сайги-410»

Михаил Дегтярёв

Появление «Сайги-410» ознаменовало открытие новой эры в отечественном охотничьем оружии. Появившись в середине 90-х годов, «410-я» в разных модификациях надолго стала бестселлером и во многих оружейных магазинах в течение нескольких лет оставалась лидером продаж.

Как выглядела хронология появления новых модификаций «Сайги-410»? Первой появилась собственно «Сайга-410», представлявшая из себя самозарядное ружьё с длинным стволом и прикладом с pistolетной шейкой. Цевье изготавливалось из стеклонеполненного полиамида. Прицельные приспособления состояли из относительно короткой прицельной планки, расположенной на верхней части газоотводной трубки, и латунной мушки.

Несмотря на то, что «Сайга-410» была сертифицирована как охотничье ружьё, подавляющее большинство покупателей приобретало её исключительно из-за сходства с боевым оружием или нарезными карабинами для использования в качестве оружия самообороны. Кстати, опыт общения с владельцами «Сайги-410» всех модификаций показывает, что ничтожно малое количество этих ружей использовалось в качестве оружия самообороны, в том числе и для устрашения злоумышленников. Скорее, «Сайга» позволила реализовать давнюю мечту большей

части мужского населения нашей страны просто владеть оружием. Ведь далеко не все потенциальные владельцы мечтали об охотничьих зорьках и шикарных трофеях, поэтому классическое охотничье оружие им было ни к чему. Просто хотелось иметь в доме оружие, а в «Сайге» подкупал агрессивный внешний вид и сходство с системой Калашникова, знакомой многим по службе в армии. Опять же, получить разрешение на гладкий ствол в большинстве регионов было довольно просто.

Однако, вместе с «Сайгой» многие любители оружия в нагрузку получили одну проблему – дорогие боеприпасы. На самом первом этапе можно было купить только дробовые патроны калибра .410 «магнум» Remington и Winchester. Они снаряжались дробью и по цене в 3-4 раза превосходили стоимость патрона 12-го калибра. Позже появились и пулевые импортные патроны, и отечественные боеприпасы, которые всё равно оставались дорогими, а качество их оставляло желать лучшего. Поэтому появление в продаже оснастки для переснаряжения патрона .410-го калибра наверняка позволит многим владельцам «Сайги» вновь вспомнить о своём оружии и попрактиковаться в стрельбе. Справедливости ради надо отметить, что современный российский патрон .410-го калибра не так плох и уже не так дорог.

Обратите внимание на то, что патроны с длиной гильзы 70 мм (не «магнум») не обеспечивают надёжной работы автоматики оружия. Причём дело не в недостатке энергии, необходимой для перезаряжания – короткий патрон при досылании из магазина встаёт «на попа» и утыкается в казённую часть ствола. Если вам всё же придётся в голову поэкспериментировать с таким патроном, будьте готовы очень медленно и аккуратно



после каждого выстрела досылать очередной патрон в патронник вручную.

Вслед за базовой моделью в продажу поступила «Сайга-410С» – вариант со складывающимся прикладом. Как это не странно, длина ствола модели «С» увеличилась на 50 мм (до 570 мм) – таким обра-

ли отлично прижились на «Сайге» и сделали оружие существенно удобнее при транспортировке. Хотя остались почитатели и не складывающегося приклада с pistolетной шейкой, привыкшие к соответствующему хвату по большинству охотничьих ружей. Такой приклад удобен для стрельбы навскидку в традиционной



«Сайга-410К-02»

зом было соблюдено требование Закона РФ «Об оружии», в соответствии с которым минимальная длина оружия должна быть не менее 800 мм. Пистолетная рукоятка и складывающийся приклад были заимствованы у АК74М. Эти дета-

охотничьей технике.

Постепенно начали внедряться более совершенные варианты прицельных приспособлений. Так как основой «Сайги» послужила ствольная коробка АК74М, то не удивительно, что с левой стороны



«Сайга-410 С»



ствольной коробки «Сайги» разместились стандартная планка для крепления оптических прицелов. Механический прицел обрёл привычный и более понятный для большинства «не охотников» целик с прорезью.

Больше всего шуму наделал вариант с укороченным стволом и складывающимся прикладом – «Сайга-410К». Именно за ней выстраивались очереди в оружейных магазинах, а предварительные заказы за прилавками магазинов исчислялись десятками. Короткий ствол существенно уменьшил дальность эффективной стрельбы из «Сайги», но практически отличная кучность боя качественной пулей сохранилась на дистанции 35 м – более чем достаточно для развлекательной стрельбы или самообороны. Но, даже те, кому такие дальности казались недостаточными, с удовольствием тратили деньги на чрезвычайно компактное, удобное и простое в обращении самозарядное ружьё. Именно эта модель оказалась максимально приспособленной для обучения стрельбе женщин и детей.

В связи с тем, что со сложенным

прикладом «Сайга-410К» вышла за рамки Закона РФ «Об оружии» (595 мм против разрешённых 800 мм), в конструкцию ружья был введён механизм автоматического предохранителя, блокирующий УСМ при сложенном прикладе.

«Сайга-410К-01» стала следующим шагом «Сайги» на пути достижения всё большего сходства с автоматом Калашникова. В этой модификации изменён узел газового двигателя, прицельные приспособления и цевьё. Основание мушки, прицельная планка, цевьё, ствольная накладка идентичны таковым у АК74М. В подобном виде «Сайга» приобрела ещё большее сходство с автоматом и её гладкоствольную сущность для специалиста или знающего любителя выдавали отсутствие шомпола, дульное устройство, существенно отличающееся от массивного дульного тормоза-пламегасителя АК74М и магазин. Шомпол и пламегаситель автоматного типа появились на «Сайге-410К-02», которая имеет в комплекте и магазин вместимостью 10 патронов. Было выпущено ограниченное количество «Сайги-410К-02» с деревянными деталями цевья и рамоч-

ным металлическим прикладом в эксклюзивном исполнении с монограммой М. Т. Калашникова на ствольной коробке. Сейчас именную «Сайгу» уже очень трудно найти в магазинах страны и в недалёком будущем она наверняка станет коллекционным раритетом.

Потенциальным покупателям следует знать, что в продаже встречается «Сайга-410К-01», «переодетая» в деревянное цевьё и металлический приклад непосредственно в магазине. В некоторых городах можно купить и комплект «сделай сам», состоящий из рамочного приклада, деталей цевья и рукоятки красно-коричневого цвета, которая лучше чёрной смотрится с деревянными деталями.

В настоящее время Ижевский оружейный завод серийно выпускает следующие самозарядные гладкоствольные ружья .410-го калибра: «Сайга-410», «Сайга-410С», «Сайга-410К», «Сайга-410К-01», «Сайга-410К-02».

Стоит напомнить, что все варианты «Сайги-410» выпускаются с патронником, рассчитанным на использование патронов «магнум» с длиной гильзы 76 мм. Ружья могут комплектоваться магазинами различной вместимости (2, 5, 10 патронов) и сменными дульными насадками с сужениями «полный чок», «средний чок», «получок» или «парадокс». Магазины, и сменные насадки продаются и отдельно от оружия, что позволяет укомплектовать оружие в соответствии со вкусами владельца.

На мой взгляд, использование сменных чоков целесообразно только для использования ружья на охоте, для того, чтобы добиться желаемой кучности стрельбы дробью на нужной дистанции, а история «Сайги» с «парадоксом» только начинается.

Пока хорошие пулелейки для пули «парадокс» недоступны для

большинства стрелков, а в магазинах встречаются, по большей части, кустарные пулелейки и готовые пули, которые показывают далеко не лучшие результаты при стрельбе. В этом направлении есть над чем подумать серьёзным разработчикам и производителям.

Между прочим, несмотря ни на что, «Сайга-410» остаётся лёгким, скорострельным охотничьим ружьём, пригодным для охоты на мелкую дичь.

Модификации «Сайга-410К-01, -02» отлично приспособлены для использования в службах безопасности и частных охранных предприятиях, в том числе при сопровождении транспорта. Относительно малая, по сравнению с 12-м калибром, масса пулевого или дробового снаряда с лихвой компенсируется его высокой начальной скоростью и кинетической энергией (для пули более 1000 Дж, против 300 Дж у пули выпущенной из служебного пистолета ИЖ-71), «военным» внешним видом, постоянной готовностью к выстрелу, небольшими габаритами и массой оружия. Последние два показателя очень важны для служебного оружия, так как основное время ружьё не применяется по назначению, а переносится охранником и чем меньше оно обременяет при этом владельца — тем лучше.

Любая короткая «Сайга-410» одинаково хорошо «приживается» и в маленькой квартире, и в загородном доме. С компактным, скорострельным, простым в обращении ружьём легко научить обращаться всех домочадцев. С точки зрения эффективности стрельбы .410-м «магнумом» по людям (преступникам и злоумышленникам), то на коротких и критических дистанциях (3–15 м) заряд дробы массой 19–24 г работает вполне надёжно, особенно с учё-



том возможности производства нескольких прицельных выстрелов за короткий промежуток времени. Правильность этого утверждения неоднократно подтверждалась на фестивалях «Сайги», проводимых московским клубом «Сайга» при поддержке оружейного центра «Динамо-Ижмаш». Даже девушки, впервые взявшие в руки огнестрельное оружие, демонстрировали очень неплохие результаты в скоростной стрельбе по нескольким мишеням.

На практическую скорострельность и управляемость оружия в критической ситуации в данном случае положительно влияет небольшая отдача и удобство удержания «Сайги».

Ещё более упростит прицеливание и усилит психологическое воздействие на злоумышленника лазерный целеуказатель или тактический фонарь.

В заключение хочется отметить, что «Сайга-410» имеет очень большой запас прочности, что позволяет вдоволь поэкспериментировать со снаряжением патронов. Но, помните, что нельзя приступать к опытам, досконально не разобравшись хотя бы с азами снаряжения патрона для гладкоствольного оружия. А для того, чтобы быть уверенным в том, что при стрельбе из своей «Сайги» вы добьётесь желаемого результата и не причините вреда себе и окружающим, нужно практиковаться в стрельбе. Занятие, полезное во всех отношениях.



Таблица технических характеристик гладкоствольных ружей семейства «Сайга-410»

Модель	«Сайга-410»	«Сайга-410С»	«Сайга-410К»	«Сайга-410К-01»	«Сайга-410К-02»
Калибр	.410 «магнум»				
Длина ствола, мм	520	570	330	404	404
Длина оружия со сложенным прикладом, мм	–	835	595	670	670
Длина оружия с прикладом в боевом положении, мм	1110	1080	835	910	910
Масса, кг	3,4	3,4	3,3	3,1	3,34

