

Оружие и боеприпасы фирмы SAKO

Евгений Александров

Ровно два года назад Crister Lindroos (Кристер Линдрус) директор по маркетингу финской фирмы SAKO впервые посетил Россию с целью поиска серьёзных партнёров для продвижения оружия и боеприпасов этой фирмы в нашей стране. И вот, наконец-то, свершилось. Двухлетние попытки наших северных соседей стучаться в открытые двери увенчались успехом.



Весной 2000 года петербургским оружейным салоном «Арсенал» для проведения сертификации в Россию ввезена первая партия карабинов SAKO модель 75 различных калибров и патроны к ним, а так же карабины ТІККА под доступный отечественный патрон 7,62x51 (.308 Winchester).

Это вовсе не означает, что карабины SAKO до сих пор не ввозились в страну законным способом. Некоторое их количество, пусть и небольшое, попало в Россию частным образом, и теперь различные модели SAKO стреляют не только на охоте, но и в некоторых специальных подразделениях различных силовых структур. Между прочим, исключительно высокие эксплуатационные характеристики целевого оружия SAKO признают не только наши силовики, но и специалисты многих государств на всех континентах.

В настоящее время проходят сертификацию карабины SAKO 75 HUNTER калибров .223 Remington, .338 Winchester Magnum, 9,3x62, .300 Winchester Magnum и .375 Holland&Holland Magnum. Такой выбор обусловлен тенденциями, которые сложились в России относительно того, каким и какого калибра должен быть классический охотничий карабин с поворотным затвором.

Что же представляет из себя SAKO 75? Да ничего особенного – просто отличное оружие, которое легко полюбит российскому хозяину. Финны являются нашими соседями, и в обозримом прошлом мы даже были соотечественниками. Отсюда и не совсем европейский менталитет, столь близкий русскому человеку.

В России в продажу поступили карабины SAKO 75 HUNTER с ореховой ложей и механическими при-



SAKO 75 HUNTER - новинка для России, которая, несомненно, скоро станет популярным оружием среди охотников. Этому способствует высочайшее качество изготовления, отличные потребительские свойства и очень умеренная для оружия такого класса цена

цельными приспособлениями. Все карабины имеют ответную часть для установки оптических прицелов. Столь популярные в Северной Америке варианты без механического прицела (только с оптикой) мало подходят для реальной эксплуатации в наших условиях. На коротких и особо коротких дистанциях оптика иногда проигрывает механике в удобстве прицеливания, особенно при стрельбе в густой растительности. К тому же механика не будет лишней в случае повреждения оптики, которая даже при очень бережном отношении может быть выведена из строя при случайном ударе или падении. Тогда как раз механика и выручит.

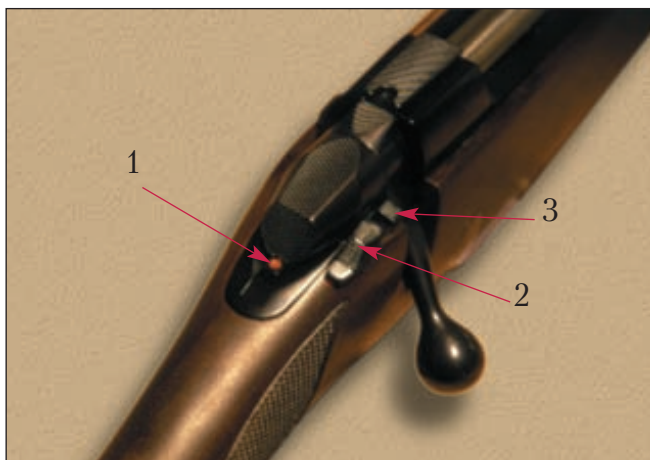
На фоне всех остальных, уже распространённых в нашей стране карабинов иностранного производства, SAKO отличается сбалансированным подходом к выбору материалов и технологий, применяемых при изготовлении оружия. Финские конструкторы очень осторожно используют полимеры, предпочитая металл, причём не злоупотребляют штамповкой. Даже подаватель па-

тронов магазина фрезерован, тогда как у большинства «одноклассников» он штампованный, либо литой из пластмассы. Такая концепция, прежде всего, обеспечивает долгую жизнь оружию. Не практическую живучесть в тысячах выстрелов, а способность карабина десятилетиями сохранять свои рабочие свойства в любых условиях эксплуатации.

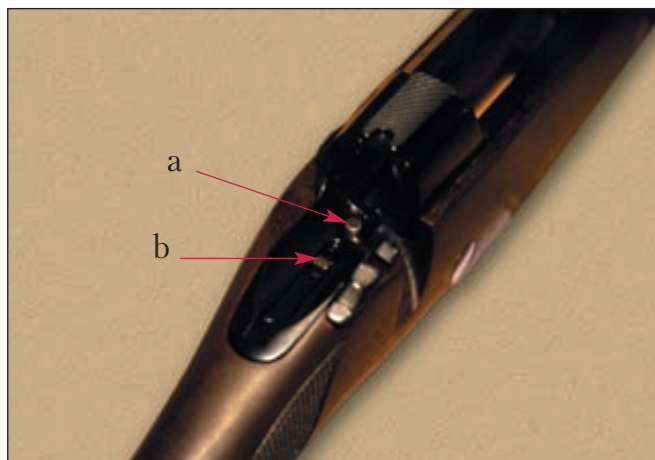
Качество изготовления и отделки ложи SAKO 75 не вызывает никаких нареканий. На цевье и шейку ложи нанесена сетка оригинальной легко узнаваемой формы. Шейка имеет асимметричную форму, с утолщением на правой стороне, что делает удержание оружия более удобным. Кажется бы, ничего сложного, особенно если учесть, что ложа доводится до практически полной готовности машинным способом на обрабатывающих центрах. Но всё стоит денег и некоторые, особенно американские фирмы, экономят на мелочах или предлагают всевозможные дополнительные элементы только на дорогих исполнениях и за отдельную плату. SAKO предлагает максимум опций уже на самых простых ка-

рабинах, если их можно назвать так. Кроме прочих причин этот факт позволяет SAKO очень уверенно чувствовать себя не только в Европе, но и на пресыщенном североамериканском рынке. Для всемирного признания финнам осталось покорить бескрайние российские просторы.

С точки зрения эргономики следует отметить расположение защёлки магазина, практически полностью исключая вероятность случайного нажатия и утери магазина, удобный предохранитель, наличие указателя взведения ударника. Предохранитель выключается (переводится в положение «огонь») большим пальцем правой руки движением вперёд. Роль указателя взведения выполняет хвостовик ударника, на который нанесена хорошо различимая красная марка. Во взведённом положении он выступает из остова затвора. В реальной жизни не мешает и рифление, нанесённое на верхнюю часть ствольной коробки и остова затвора SAKO 75. Рифление позволяет избавиться от бликов, возникающих на любой полирован-



1 - указатель взведения ударника (красная марка видна при взведённом ударнике); 2 - предохранитель; 3 - кнопка, используемая для разряжания оружия



a - предохранительный выступ, блокирующий затвор; b - шептало



В зависимости от мощности применяемого патрона, в модели 7 используется 5 типоразмеров ствольной коробки



Для упрощения разборки-сборки затвора в комплект карабина входит специальный ключ

ной металлической поверхности и мешающих прицеливанию с механикой.

В последнее время весь мир буквально помешался на безопасности оружия, обращая особое внимание на удобство заряжания–разряжания. Фирма SAKO предложила своё решение этой проблемы. С правой стороны ствольной коробки, перед флажком предохранителя находится подпружиненная кнопка, позволяющая открыть затвор и отвести его в крайнее заднее положение при включённом предохранителе. Что это даёт? Можно, не выключая предохранитель, проверить наличие патрона в патроннике, разрядить оружие, дослать патрон из магазина. При этом по окончании всех манипуляций, вы никогда не забудете поставить оружие на предохранитель. Просто и надёжно.

Само собой разумеется, что ударно–спусковой механизм карабина предусматривает возможность холостых спусков, правда для этого

предохранитель, всё–таки, придётся выключить, так как он блокирует и затвор, и спусковой крючок, а упомянутая выше кнопка освобождает только затвор.

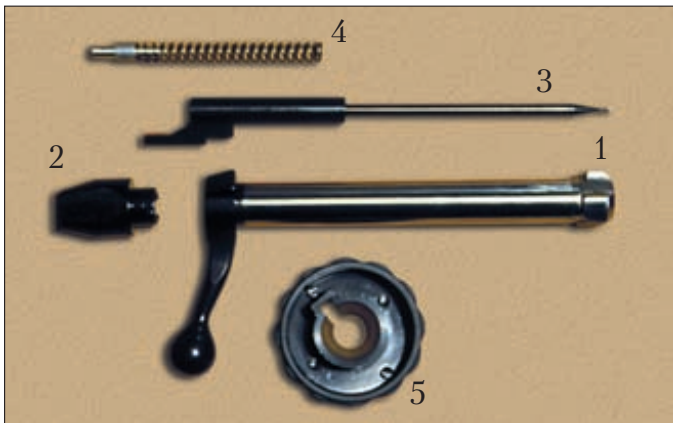
Затвор SAKO 75 HUNTER имеет три ассиметрично расположенных запирающих элемента. Это обеспечивает малый угол поворота затвора при запирации. Для надёжного извлечения гильзы из патронника подпружиненный выбрасыватель (экстрактор) имеет большую площадь сопряжения с закраиной гильзы. Отражатель жёстко закреплён в нижней части ствольной коробки, за окном для магазина. Оба элемента обеспечивают гарантированное удаление стреляной гильзы из ствольной коробки даже при не очень энергичном отведении затвора в крайнее заднее положение. Извлечение затвора из ствольной коробки осуществляется при нажатой кнопке остановки, расположенной с левой стороны коробки.

Что касается точности стрельбы

из SAKO 75 HUNTER, то они вряд ли разочаруют любителей и профессионалов, были бы качественные патроны. В отношении точности и кучности стрельбы на больших дальностях финские конструкторы продемонстрировали свою бескомпромиссность созданием целевой винтовки SAKO TRG, которая во всём мире с большим успехом используется спортсменами и снайперами. А что касается патронов, то SAKO является одним из немногих мировых производителей, продающих под своей торговой маркой не только высококлассное оружие, но и широкий ассортимент качественных боеприпасов для нарезного оружия. Он включает в себя патроны центрального воспламенения 30–ти калибров (вплоть до .375 H&N Magnum) для охотничьих карабинов, спортивных и снайперских винтовок. А если учесть весь спектр пуль, которыми могут быть снаряжены патроны, то на сегодняшний день получается более 80–ти вариантов.

Затвор в разобранном состоянии:

1 - затвор; 2 - хвостовик затвора; 3 - ударник; 4 - боевая пружина; 5 - спецключ



Подаватель патронов магазина модели 75 фрезерован, тогда как у большинства «одноклассников» он штампованный, либо литой из пластмассы



Технические характеристики патронов SAKO сертифицированных в Российской Федерации.

| Калибр | Тип пули | Масса пули, г | V ₀ , м/с | V ₁₀₀ , м/с | V ₂₀₀ , м/с |
|-----------------------------|------------------|---------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| .223 Remington | Gamehead | 3,2 | 985 | 805 | 646 |
| .308 Winchester | Super Hammerhead | 10,1 | 850 | 775 | 707 |
| .300 Winchester Magnum | Hammerhead | 11,7 | 900 | 826 | 755 |
| | Hammerhead | 14,3 | 825 | 752 | 682 |
| .338 Winchester Magnum | Twinhead | 16,2 | 810 | 748 | 690 |
| 9,3x62 | Twinhead | 19,5 | 720 | 663 | 610 |
| .375 Holland&Holland Magnum | Powerhead | 17,5 | 830 | 767 | 707 |

V₀ – начальная скорость пули

V₁₀₀ – скорость пули на дистанции 100 м от дульного среза

V₂₀₀ – скорость пули на дистанции 200 м от дульного среза



Сегодня в России охотникам доступны патроны SAKO следующих калибров: .223 Remington, .308 Winchester, .300 Winchester Magnum (с различными пулями), .338 Winchester Magnum, 9,3x62 и .375 Holland&Holland Magnum.

Все перечисленные патроны, конечно же, могут применяться не только с карабинами SAKO, но и с оружием соответствующего калибра любой другой фирмы. Характеристики указанных патронов приводятся в таблице

Gamehead (1) – традиционная относительно недорогая пуля с оголённым в головной части сердечником, обладающая высоким убийственным

SAKO Super Hammerhead (2) – тяжёлая пуля, разработанная фирмой SAKO, обеспечивающая надёжное поражение крупного зверя на больших дистанциях за счёт совершенной аэродинамической формы и высокой экспансивности

SAKO Hammerhead (3) – тупоконечная тяжёлая пуля с оголённым сердечником, разработанная фирмой SAKO специально для охоты на лося и других крупных зверей

Twinhead (4) – пуля с сердечником, разделённым поперечной перегородкой на две части, что обеспечивает прогнозируемую деформацию передней части и глубокое проникновение пули в тело зверя

Powerhead (5) – пуля из медного сплава с глубоким отверстием в пе-

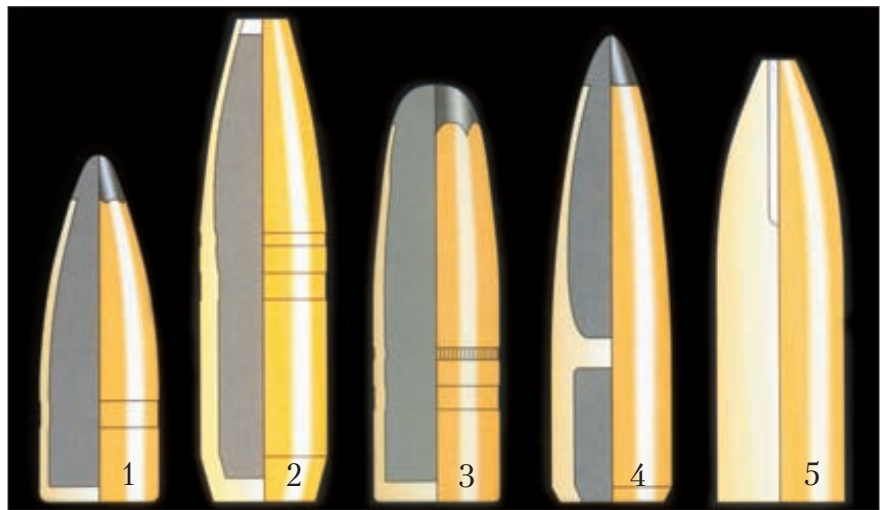
редней части, очень хорошо работающая по зверю с трудно пробиваемой шкурой

Обратите внимание на то, что теперь вам предлагаются не просто импортные патроны, а достойный ассортимент боеприпасов различных калибров с пулями, конструкция которых предполагает возможность выбора патрона не только для определённого образца оружия, но и для конкретных видов охот.

На сегодняшний день патроны SAKO, как и оружие этой фирмы предлагаются к продаже, пожалуй, только в петербургском оружей-

ном салоне «Арсенал». Но можно смело предположить, что в скором времени о качестве оружия и боеприпасов SAKO заговорят в самых удалённых уголках России.

Этому способствует и ценовая политика SAKO, чьи карабины по техническим характеристикам и качеству изготовления не уступают современным моделям элитного оружия, а стоят существенно дешевле. Например, Mannlicher SBS 96 в стандартном исполнении в России продаётся по цене \$2500–3000, а стоимость карабинов ТИКА и SAKO составляет \$950–1400.



Различные типы пуль, используемые фирмой SAKO при снаряжении патронов:
1 - Gamehead; 2 - Super Hammerhead; 3 - Hammerhead; 4 - Twinhead; 5 - Powerhead



Различные типы после попадания в тело животного:
1 - Super Hammerhead; 2 - Hammerhead; 3 - Twinhead; 4 - Powerhead