



ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ
ОРУЖИЕ

Счастливое число «13»

Оружейная мастерская Карла Хауптмана



Вопреки суевериям в настоящее время именно 13 мастеров-оружейников преумножают славу оружия с маркой Karl Hauptmann (Карл Хауптман) из австрийского города Ферлах. Ежегодно появляются на свет всего лишь около тридцати штуцеров, комбинированных ружей и карабинов от Карла Хауптмана стоимостью от \$ 12 000 (для самых простых не украшенных моделей).

В зависимости от сложности изделия и уровня его отделки, изготовление каждого образца занимает от 10 до 24 месяцев.

Михаил Дегтярёв

История «Карла Хауптмана» началась в первой четверти XX века, когда прадед Гердта Хауптмана – нынешнего владельца фирмы, оружейный мастер Георг Хауптман, основал собственную фирму. Уже в то время в Ферлахе было крайне тяжело открыть дело под собственным именем. Это удалось сделать только в 1939 году уже сыну Георга – Карлу Хауптману, чьё имя носит мастерская и по сей день. На момент открытия фирмы под названием «Карл Хауптман» у её основателя уже были серьёзные достижения на оружейном поприще.

Наверняка абсолютное большинство владельцев штуцеров с вертикальным расположением стволов различных по мощности калибров не задаются вопросом о том, когда появился первый образец оружия

такой компоновки. А на этот вопрос существует абсолютно точный ответ: в 1930 году ферлахский оружейник Карл Хауптман создал первый штуцер-вертикалку для типичных европейских охот с одним стволом под относительно маломощный калибр для стрельбы, например, по серне и стволом крупного калибра, предназначенным для поражения благородного оленя, крупной косули и т. п. С тех пор за оружием данного типа закрепилось название, присвоенное ему Карлом Хауптманом – Bergstutzen (условно можно перевести как «горное оружие»).

Надо сказать, что каждый оружейник Ферлаха стремится добиться известности не только благодаря высокому мастерству в изготовлении оружия, но и прославиться разработкой новой системы охотничьего оружия. Удалось это Карлу Хауптману старшему, не отстал от отца и сын, тоже Карл.

В 1996 году Карл Хауптман младший создал и запатентовал трёхствольный штуцер с горизонтальным расположением стволов. Казалось бы, какое преимущество есть у такой системы перед обычной компоновкой нарезного тройника? Оказалось, что новая конструкция обеспечивает возможность использования простой и надёжной системы ударно-спускового механизма, а также позволяет существенно снизить массу колодки и блока стволов, по сравнению с классическим тройником. Например, горизонтальный тройник от фирмы «Карл Хауптман» с двумя стволами под мощнейшие «африканские» калибры .470 NE и центральным стволом калибра 8x57 весит менее 4 кг. Небольшая масса вообще свойственна оружию этой ферлахской фирмы – двухствольный горизонтальный штуцер «Карла Хауптмана» под патроны калибра 9,3x74R весит всего лишь 2,9 кг.

Несмотря на небольшой вес, оружие даже самых мощных калибров «Карла Хауптмана», сконструировано таким образом, чтобы обеспечить умеренную отдачу, причём правильного направления. Дело в том, что двух и трёхствольные штуцера часто заказывают для охоты на опасных крупных животных, так как они обеспечивают существенно большую скорострельность по сравнению с «болтовым» магазинным карабином (самозарядное оружие под



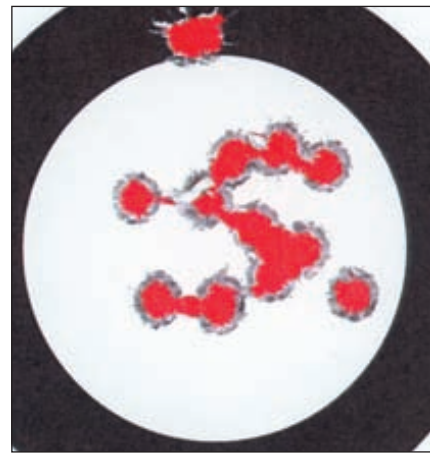
Герд Хауптман (слева) демонстрирует трёхствольный горизонтальный штуцер на выставке IWA 2002 своему российскому другу и партнёру по охотам Олегу Покровскому

«африканские» калибры не делает ся). Но грош цена теоретической конструктивной скорострельности, когда после первого выстрела ствол задерётся вертикально вверх и стрелку, по сути, нужно вновь готовится стрельбе. Ведь при поединке со львом или слоном грань между жизнью и смертью охотника измеряется долями секунды! И это не пустые слова – охоты на опасного зверя действительно опасны, так как будущий трофей может поменяться с охотником ролями в одно мгновение. Отсюда и бескомпромиссное отношение к оружию «африканских» охотников, которые заказывают оружие в Ферлахе – только самое лучшее. Судите сами: общеизвестно, что при быстрой стрельбе из магазинного карабина особо крупного калибра уже третий выстрел может быть менее точным по сравнению с первыми двумя – сказывается нагрев ствола. Казалось бы, понижение точки попадания на 5-10 см на дистанции 50 м ничего не значит, когда цель – слон. Но это не совсем так. Остановить атакующего слона на критической дистанции может только попадание пули в мозг, размеры которого, мягко говоря, существенно меньше габаритов слона. Задача осложняется тем, что стрелять приходится снизу-вверх – иногда слона удаётся свалить лишь в 10-15 метрах от стрелка. Только железные нервы охотника, его умение стрелять быстро и предельно точно, знание анатомии животного позволяют человеку стать победителем в таком поединке.

В свою очередь скорость и точность стрельбы зависят и от оружия. Здесь как нельзя кстати оказываются конструктивные особенности тройника – каждый выстрел производится из «холодного» ствола, что обеспечивает высочайшую точность всех трёх выстрелов, недостижимую для магазинного карабина крупного калибра. Именно такое оружие умеют создавать в Ферлахе, в частности в оружейной мастерской «Карл Хауптман».

Мастера «Карла Хауптмана» предпочитают не делать оружие «на стену» и очень осторожно относятся





*Результаты стрельбы из трёхствольного
штуцера в тире (дистанция 75 м,
произведено пять выстрелов из каждого
стволо) демонстрируют великолепную
точность сведения стволов*



*Карл Хауптман младший с супругой
(на фото справа) со своими заказчиками.
Кстати, недавно госпожа Хауптман стала
победительницей традиционных
соревнований по стрельбе среди
ферлахских оружейников*

к украшению своих моделей, поскольку в соответствии с наследственной философией декор не должен влиять на функциональность оружия.

Этой линии придерживаются уже четыре поколения оружейников с фамилией Хауптман. Причём «Карл Хауптман» остаётся одной из немногих настоящих фамильных

мастерских Ферлаха, где секреты ремесла передаются от отца к сыну и владельцы фирмы, наряду с наёмными работниками, принимают непосредственное участие в создании оружия. Нынешний хозяин фирмы Гердт Хауптман работает в мастерской вместе со своим отцом Карлом Хауптманом младшим. Сам Гердт имеет два образования: специальное

оружейное (он закончил ферлахскую школу оружейников) и экономическое. Интересно, что Гердт умеет работать не только с металлом, он является разработчиком нескольких компьютерных программ, которые используются при разработке оружия в мастерской. В частности, его оригинальное программное обеспечение позволяет правильно и быстро подбирать марки сталей для различных деталей оружия, а также определять на этапе проектирования точную массу и баланс создаваемого оружия.

В недалёком будущем Гердт наверняка заявит о себе оригинальной системой оружия. Уже сейчас в его активе интересный магазинный карабин, все внешние детали которого (ствол, ствольная коробка, стемель затвора, рукоятка перезарядки) имеют восьмигранное сечение. Заслуживает внимания и горизонтальный штуцер с колодкой цилиндрической формы и нижним рычагом запирающего. Кстати, Гердт неоднократно бывал в нашей стране, причём однажды опробовал своё собственное оружие на российской охоте.

Как и все оружейники Ферлаха, Гердт Хауптман видит своего заказчика взыскательным понимающим охотником. Насколько обеспеченные россияне соответствуют такому облику, покажет время.

