



Михаил Дегтярёв

Практичность во многообразии

Полуавтоматы Franchi

Помнится, что в середине 90-х годов попытки как-то заинтересовать охотника ружьём с полимерной ложей почти всегда натыкались на явное противление покупателя. Особенно это касалось довольно дорогого импортного оружия. Всё нутро противилось приобретению «куска пластика» за ТАКИЕ деньги. Прошло время и многое изменилось...

Во многом это обусловлено упорством фирмы Benelli, которая на протяжении многих и многих лет приучала охотников к полноценности самозарядного ружья с полимерной ложей. Практичность этих исполнений от Benelli великолепно гармонировала с современной эстетикой и выдающейся надёжностью инерционной системы перезарядки. Конечно, полиамидные ложи уже давно предлагаются для самозарядных ружей всех уважаемых производителей,

но, на мой взгляд, наибольшая заслуга в деле приучения охотников к практичному «пластику» принадлежит именно Benelli.

Вместе с принципом работы инерционной системы перезарядки, итальянская фирма Franchi переняла у «Бенелли» широкий взгляд на модельный ряд полуавтоматов, предлагая сегодня охотникам с десяток исполнений новой серии полуавтоматов Inertia, среди которых нашлось место, как минимум, трём вариантам с полимерной ложей.



Franchi Inertia Predator Syntetic

Надо сказать, что слово «переняла», применительно к столь уважаемой фирме, как Franchi, выглядит несколько некорректно. Не от безнадёги какой-то Franchi начала выпуск инерционных полуавтоматов, а просто смогла воспользоваться возможностью расширить модельный ряд для удовлетворения предпочтения охотников различных воззрений. Ведь сколько ни говори о достоинствах и недостатках различных систем, технологическая конкуренция всегда была и будет локомотивом технического прогресса. Долгое существование одной системы в «безвоздушном» пространстве невозможно. Для того, чтобы ощутить собственную значимость, даже самая совершенная «железка» должна с кем-то толкаться локтями. И чем достойнее соперники, тем выше их репутация как в союзе, так и по отдельности. Так что существование в производственной программе Franchi и инерционных и газоотводных (серия Raptor) полуавтоматов вполне закономерно, как и конкуренция ружей Franchi Inertia с самозарядками Benelli. Тем более, что в активе Franchi интересная цена – на российском рынке инерционные полуавтоматы этой фирмы стоят примерно на 20 % меньше Benelli и ни у кого не повернётся язык сказать, что они сколь-нибудь хуже. Просто в цену Benelli заложена весьма высокая имиджевая составляющая, а категория охотников, для которых это важно довольно велика.

Кстати, напомним, что компания Franchi является частью концерна Beretta Holding Co и, соответственно, состоит в явно дружественных отношениях с фирмой Benelli, тоже являющейся частью концерна.

Ну, так вот, вернёмся к полимерной ложе. На мой взгляд, подходящего качества пластик (обычно это различные армированные полиамиды) является едва ли не идеальным материалом для изготовления оружейной ложи «рабочего» оружия и обладает лишь одним недостатком – синтетике абсолютно не присуще тепло природного материала, за которое мы так любим дерево. О внешнем виде спорить не буду – на вкус и цвет товарищей нет. Одно дело шикарный орех на эксклюзивном штучере, и совсем другое «доска» на некоторых импортных ружьях эконом-класса. Конечно, речь идёт о крайностях, но не понимая их и до золотой середины не доберёшься.


Мне доводилось видеть новые ружья после всего лишь одной охоты на воде... Причём я бы не стал всех их владельцев причислять к неаккуратным охотникам, недостойно относящимся к своему главному охотничьему инструменту. Просто невозможно сберечь полированное и, тем более, лакированное дерево от контакта с «посторонними предметами». Нет-нет там ударишь, здесь притрёшь. И вот, вчера ещё блестящее приобретение, покрывается царапинами, забоинами, задирами.

Представьте себе новенький автомобиль, в первые три дня ободранный о придорожные столбики и исцарапанный гвоздями. Вроде бы, на скорость не влияет, но владельцу, безусловно, обидно.

В отличие от дерева, пластик позволяет очень и очень долго сохранять внешний вид ружья почти новым. Кроме того, в критической ситуации прочность ложи является жизненно важным качеством – в крайнем случае на ружьё и опереться можно без боязни сломать приклад. А ведь ружьё со сломанным прикладом, в большинстве случаев, по сути означает отсутствие оружия.

В общем, мне кажется, что разговоры об ущербности пластиковой ложи абсолютно несостоятельны, и стоит повнимательнее смотреть на «синтетические» предложения уважаемых оружейных фирм. Это в полной мере касается и оружия Franchi, о которых журнал «КАЛАШНИКОВ» уже неоднократно писал (№№ 2, 9/2006).

На сегодняшний день петербургский «Оружейный центр «Левша» предлагает российским охотникам два исполнения модели Franchi Inertia с пластиковой ложей: Predator Syntetic и Predator Camo.

Franchi Inertia Predator Syntetic имеет чёрную ствольную коробку и такого же цвета пластиковые детали ложи, изготовленные из высокопрочного полиамида, а ружьё Inertia Predator в исполнении Camo целиком (кроме затыльника и затворной рамы) закамуфлировано под растительный фон. Оба исполнения станут отличными помощниками настоящему охотнику, не боящемуся трудностей на охоте, и будут всегда радовать его надёжной работой и достойным внешним видом. 



Franchi Inertia Predator Camo