

Евгений Спиридонов

# Affinity – полевой тест



Участники теста с трофеями и Franchi Affinity в различных исполнениях. Третий справа – автор статьи

*В сентябре я получил приглашение от компании «Русский орёл» на полевой тест нового полуавтомата Affinity от именитого итальянского производителя – Franchi. Affinity – новая генерация охотничьего полуавтомата Franchi (кстати, правильно произносится «Франки»), соответственно и тест решено было проводить в «боевых» условиях, в одном из охотничьих хозяйств Ногинска. В качестве объекта охоты был выбран фазан – наиболее оптимальный, на мой взгляд, вид с точки зрения постоянной доступности и массовости.*

**К** сожалению, погода нас не баловала, все предыдущие дни лил дождь, да и в день теста тоже было сыро. Для фазана такая погода далеко не лучшая – курица остаётся курицей, даже если она дикая. Летал он неохотно, но, тем не менее, охота и тест удалась. Конечно, полное представление о ружье за такой короткий промежуток времени не составишь, однако постараюсь описать свои ощущения.

Условия теста были таковы: Affinity брались прямо из коробок – никакой предварительной подготовки они не проходили, то есть испытатели получили их такими, какими их купил бы любой охотник в магазине.

Для испытаний предлагались варианты Affinity Wood (с деревянной ложей), Black Synt (ложка из чёрного пластика) и Само MAX4 (пластиковая ложка с камуфляжной раскраской). В остальном – ружья были полностью идентичны.

Ствол 760 мм, сменная чоковая втулка \*\*\* (modified) и ограничитель в подствольном магазине (с ним, в соответствии с европейскими правилами, в магазине помещалось всего 2 патрона, и естественно, при желании его можно извлечь за пару секунд, увеличив вместимость магазина ещё на два патрона). Масса ружья без патронов 3250 г.

Я выбрал наиболее приглянувшийся мне по цвету Black Synt.

Для того, чтобы полнее представить и проверить работу Affinity в различных условиях, охотничий тест был разбит на два разных этапа. Первая часть (классическая охота с подружейной собакой) проводилась на специально подготовленном клеверном поле с параллельными прокосами, куда предварительно были выпущены фазаны. Из-за дождя фазаны сидели очень плотно, и если бы не отличная работа геймкипера и его курцхаара, думаю, птиц мы бы так и не увидели (на фазана можно было буквально наступить, и даже при этом птица предпочитала убежать, а не взлетать). Стрельба фазана в такой ситуации не очень сложна, главное – проявить выдержку и отпустить птицу немного дальше, иначе сноп дробы полностью разобьёт её. Ложка со «стоковым» затильником оказалась мне немного длинновата (примерно на 10-15 мм), поэтому первые пару выстрелов я приноравливался к ружью. Но, тем не менее, ни один из доставшихся на мою долю фазанов не ушёл, хотя и не все были взяты с первого выстрела.

После обеда, во время которого Бруно (директор Franchi) рассказал нам о создании ружья, мы перешли ко второй части тестирования. Для этого нас расставили на «номерах» вокруг небольшого колка, в центре которого размещалась специальная будка для выпуска фазанов, скрытая плотным подростом. Пускальщик, находящийся в ней, предварительно несколько раз вращал птицу в нескольких направлениях для дезориентации (без такой «подготовки» фазан будет стараться лететь примерно в одном направлении – по ветру или к ближайшему лесу, что лишает возможности поохотиться тех стрелков, которым не посчастливилось оказаться на нужном направлении), а затем с силой подбрасывал фазана вверх. Тут уже, конечно, стрельба была поинтереснее и дистанции побольше. Привыкнув к ложе, я допустил только один промах первым выстрелом, впрочем тут же исправленный вторым. После того, как все фазаны были выпущены – нам предложили истратить остаток патронов на тарелочки.

Оперативно привезли две пусковые машинки, и от патронов быстро остались только гильзы. Несмотря на крупноватую для стендовой стрельбы дробь, промахов практически не было.

Можно сказать, что тестовый выезд полностью удался. На мой взгляд, самое лучшее тестирование охотничьего оружия происходит только на охоте, пусть даже и короткой. Никакая стрельба на стенде или в тире никогда не позволит объективно оценить качества и эргономику оружия.

Инерционная система перезарядки Front Inertia расположена в цевье. Это даёт возможность изготовить приклад с более крутым «пистолетом» (тут, конечно, вопрос предпочтений, но я считаю, что крутой пистолетный изгиб для одностволки оптимален). Пластиковая ложка

имеет очень удачную «решётку» – не скользящую (что в моделях с синтетической ложей скорее исключение) и удобную, а цевье при этом достаточно тонкое для «самозарядки» (даже для моей небольшой ладони).

Как я уже писал, для меня приклад оказался длинноват, но конечный потребитель может легко подобрать для себя его оптимальную длину при помощи шести сменных затильников TSA-ADV разной толщины, а так же отрегулировать погиб, для чего есть четыре разных проставки. Кстати, заслуживает внимания и способ проектирования данного приклада, использованный в Affinity – компания Franchi на этапе разработки и тестирования обмеряла более 1000 стрелков разного возраста, комплекции и пола, и на основании их антропометрических данных создала универсальный приклад, легко адаптирующийся практически к любому охотнику.

В комплекте, естественно, есть и сменные чоки. Большая скоба позволяет комфортно стрелять в толстых перчатках. Патронник имеет длину 76 мм. Для фанатов многозарядности есть возможность отдельно приобрести удлинитель магазина, увеличивающий его вместимость до 7 патронов. Ружьё полностью изготавливается в Италии.

Думаю, если вы хотите «настоящее итальянское ружьё», но при этом желаете немного сэкономить не в ущерб качеству, то Franchi Affinity – отличный выбор!

Бруно тестирует ружьё собственной компании на русских тарелках русскими патронами

