

## ТРАДИЦИЯМ НАВСТРЕЧУ

*Новая модель ружья Browning A5 – это полностью обновлённый полуавтомат, однако же отдающий заслуженную дань старой доброй классике.*



*Скотт Гранж с хорошей связкой уток, добытых с помощью нового Browning A5*

**В** 1903 г. Джон Мозес Браунинг представил свою революционную модель ружья с полуавтоматическим заряданием за счёт длинного хода ствола – модель Automatic-5, которую оценили спортсмены. Производство этой уважаемой модели Auto-5 было прекращено только в 1997 г. И теперь, отдавая дань уважения классике, и с прицелом на будущее, компания Browning только что анонсировала новую «самозарядку» A5.

Мало кому известно, что в том же 1903 г., одновременно с моделью Browning Auto-5, датский оружейник Кристиан Шьёгрэн представил своё самозарядное ружьё Normál, в котором энергия отдачи использовалась иным способом. Автоматика шьёгреновского дробовика работала на инерционном принципе, и именно он реализован в новом A5. Компания Browning называет его «кинематическим приводом».

«Сердцем» A5 является поворотный затвор с тщательно откалиброванной пружиной. Поворотные затворы стали широко применяться в гладкоствольном оружии, так как они обеспечивают очень надёжное запираение патрона непосредственно сразу за донцем гильзы. При выстреле из A5 всё ружьё движется назад, но масса затвора остается неподвижной, при этом пружина сжимается за счёт противоположно направленных сил, то есть отдачи ружья назад и статичным положением затвора. При максимальном сжатии пружины её усилие преодолевает инерцию массы затвора, отбрасывая его назад с одновременным поворотом личинки и выходом её боевых упоров из вырезов для открытия затвора. Стреляная гильза выбрасывается при ударе об отражатель, а затвор, в конце концов, доходит до затильника ствольной коробки. Если в магазине есть новый патрон, затвор не остаётся в заднем положении, а, возвращаясь вперед, досылает его в ствол. Всё это происходит практически мгновенно.

Для оригинального Auto-5 характерной чертой был стук затвора, ударяющегося в затильник. Новая модель A5 имеет буфер отдачи, который принимает на себя удар затвора. Компания Browning настолько уверена в новой системе «кинематического привода» ружья, что гарантирует бездефектный настрел 100 000 выстрелов или пять лет эксплуатации.

Одно из преимуществ этой инерционной системы автоматике – чистота работы: затвор не открывается до тех пор, пока дробовой снаряд, пыж

и несгоревшие частицы пороха полностью не покинут ствол.

По внешнему виду А5 напоминает оригинальное ружье Auto-5 с чуть менее выраженным выступом у затильника ствольной коробки. Также осталась функция быстрого заряжания: при открытом затворе стоит загнать патрон в магазин, как он тут же будет дослан в патронник. Модель А5 имеет затворную раму, состоящую из двух частей. Чтобы затвор остался в заднем положении, раму следует опустить вниз. Защёлка освобождения рамы крупная и расположена на плоской поверхности перед спусковой скобой.

Канал ствола со сверловкой Vector Pro обработан по технологии Back-bore (*его диаметр увеличен примерно до .740*) и имеет удлиненный пульный вход. Новинкой А5 являются «браунинговские чоки» типа *Investor DS* (то есть *Double Seal – двойное уплотнение*. – Прим. перев.). Эта система отличается более тонкими чоковыми втулками, которые позволяют сделать профиль ствола «стройнее», с меньшим расширением у дульного среза, где они крепятся. С целью обеспечения лучшей осыпи конический переход от цилиндрической части ствола к чоку сделан более длинным, а на выходе дульного среза сделаны нарезки. Возможно, самой интересной особенностью является запатентованное уплотнение типа *Differential* – латунное кольцо с прецизионными насечками, плотно герметизирующее казённую часть чоковой втулки, когда она вставлена в ствол до упора. Предполагается, что это кольцо почти полностью предохраняет казённую часть чоковой втулки от абразивных частиц и порохового нагара. Недостатком является то, что чоки DS требуют приложения некоторых усилий,


как при их установке, так и при снятии, поскольку латунную прокладку нужно затянуть в уплотнительном пазу, так что для этих операций потребуются чоковый ключ.

Из-за серьёзной инфекции моей ноги, полученной во время поездки в Аргентину, я вынужден был пропустить охоту с презентацией А5, организованную компанией *Browning* в Южной Дакоте, и довольствоваться стрельбой по варианту «пять номеров» на стенде. Мое ружьё не имело комплекта прокладок для регулировки ложи (они поставляются в стандартной комплектации), так что мне пришлось только слегка опираться щекой о приклад. Тем не менее, мишеней было взято много, а новинка без каких-либо задержек работала с патронами *Top Gun Target* компании *Federal*. Патронник А5 рассчитан на патроны с длиной гильзы 3 дюйма (76 мм), и, поскольку ружьё довольно лёгкое, и в конфигурации *Stalker* весит всего лишь около семи фунтов (3,175 кг), то отдача, даже и с превосходным затильником приклада марки *Inflex II*, при длительной стрельбе может показаться несколько жёсткой.

Полуавтоматы А5 в версии *Hunter 12*-го калибра выпускаются с полированными ложей и цевьем, сделанными из ореха, и воронёными металлическими частями. А в версии *Stalker* – с синтетической ложей: либо матово-чёрной, либо камуфлированной с узором *Mossy Oak Duck Blind* или *Break-Up Infinity*. Ружья поступают в продажу с тремя чоковыми втулками, комплектом прокладок и проставками для удлинения ложи.

Вместе с моделью А5, компания *Browning* представила бокфлинт модели 725 *Citori*. В отличие от конструкции *Browning B-25 Superposed*, 725-я модель получила

более низкий профиль ствольной коробки, что придаёт ружью стройный внешний вид и обеспечивает посадку нижнего ствола глубже в затворном механизме для более удобного обращения с оружием и лучшего восприятия его отдачи. В 725-й модели используется уже знакомая по конструкции *Superposed* ось шарнира на всю ширину ствольной коробки и запирающие затворной планкой типа Пёрде. Новинкой, однако, стал «браунинговский» спусковой механизм модели *Fire-Lite*, который, в отличие от традиции применения инерционного спускового механизма в линейке *Citori*, обеспечивает производство выстрела из второго ствола независимо от того, был ли произведён выстрел из первого.

Так же, как и модель А5, ружьё 725 *Citori* имеет стволы с пульными входами *Vector Pro*, на прикладе установлен затильник *Inflex*, а в комплект поставки входят чоки *Investor DS*. Оно выпускается в исполнении моделей *Field* для охотников или *Sporting* для спортсменов-стендовиков. 

### Мотивированная стрельба

Компания *Federal Cartridge* объявила о выпуске новых разноцветных патронов 12-го калибра *Top Gun Target*, реализация которых внесет свой вклад в проект помощи раненым солдатам *Wounded Warrior Project*. Часть выручки от продаж патронов 1 1/8 №8 направляется непосредственно на помощь военнослужащим, получившим ранения при исполнении ими служебных обязанностей 11 сентября 2001 г. или позже. Обращайтесь к своему дилеру компании *Federal*.

*Дж.М.Т.*