



ПНЕВМАТИЧЕСКИ

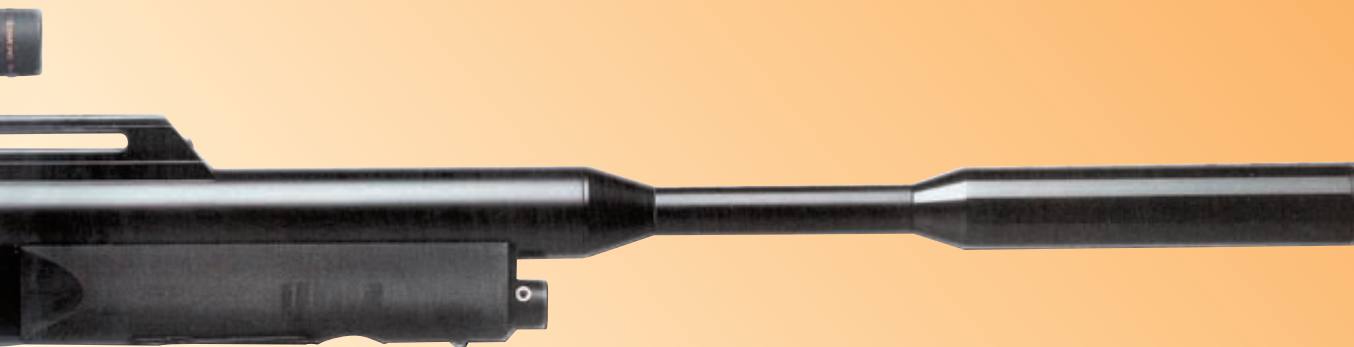
Своим появлением в 2001 году пневматическая РСР-винтовка Logun S-16 произвела настоящий фурор среди почитателей пневматики с предварительной накачкой. «Космический» дизайн, 16-зарядный магазин, бесконечный список опций... Было чему удивляться. Как же создавался этот образец? Для россиян этот вопрос носит прикладной характер, так как в 2003 году московская фирма «Умарекс-М» ввезла в нашу страну первую официальную сертифицированную партию S-16. К сожалению, это не означает, что все желающие могут просто придти и купить её в «Умарексе» – практически вся партия была разобрана и оплачена задолго до появления на складе импортёра. Так что, вполне вероятно, новым клиентам придётся немного подождать, но это ожидание вполне оправдано и сполна окупится удовольствием от обладания современной инновационной РСР-винтовкой.



Евгений Александров

Для разработки пневматической винтовки S-16 фирмой Logun была специально создана конструкторская группа, перед которой была поставлена задача создать совершенно новый образец, что называется, с чистого листа.

С первого дня работы команды началась интенсивная работа по определению концепции конструкции, рассматривались десятки различных



И «СТЭЛС»

вариантов. Шёл непрерывный процесс рождения новых идей, которые обсуждались, оспаривались. В результате выкристаллизовались основные черты винтовки: отсутствие деревянных деталей – только металл и пластик, магазин большой вместимости (предположительно 16), отделяемый приклад-баллон, высокая скорострельность, современный внешний вид.

Прототип был представлен на английской выставке Midland Game в сентябре 2001 года и своим появлением просто ошеломил мир пневматики. Стрелки сразу полюбили S-16, конкуренты, начали дорабатывать свои модели, покупатели выстроились в очередь – Logun попал точно «в десятку», на 100 % угадав потребности рынка.

Вслед за презентацией последовали долгие месяцы интенсивной работы по доводке прототипа до совершенства, вплоть до решения всех проблем выявленных при обкатке новинки в процессе испытаний фирмы и опытной эксплуатации.

В результате появилась винтовка Logun S-16 – превосходная, в полном смысле этого слова, современная РСР-винтовка.

Все детали S-16 – имеют чёрный цвет и приятную на ощупь текстуру. Корпус винтовки изготовлен из высокопрочного авиационного алюминия. Усилие на спусковом крючке и характер спуска отлажены с учётом требований профессиональных стрелков.

В комплект винтовки входит модератор оригинальной конструкции, существенным образом влияющий на характер звука выстрела и делающий стрельбу комфортной. Без модератора звук получается резким и довольно громким, практически таким же, как при выстреле из малокалиберной винтовки. В этом нет ничего удивительного, ведь калибр-то у S-16 не маленький – 5,5 мм, при этом её масса с модератором составляет 3,4 кг.

При переводе из походного положения в боевое, стальной баллон со сжатым воздухом привинчивается к задней части корпуса винтовки

и выполняет роль приклада. Длина винтовки с присоединённым баллоном-прикладом и модератором 99 см, без них – 55 см. Длина ствола 37 см.

16-зарядный магазин винтовки состоит из корпуса и двух барабанов, каждый из которых вмещает 8 пуль. При установке в корпус винтовки его правильное положение подтверждается характерным щелчком.

Своим видом и качеством изготовления S-16 производит неизгладимое впечатление, но даже это не может сравниться с впечатлением от стрельбы из неё.

Для производства выстрела (при присоединённом и заряженном баллоне) необходимо вставить в корпус снаряжённый магазин, оттянуть назад рукоятку-взводителя, навести оружие на цель и нажать на спусковой крючок. 8 выстрелов реально произвести за 6,4 секунды! Дело в том, что в отличие от большинства многозарядных РСР-





Винтовка S-16 может комплектоваться мощной оптикой, сошкой, фонарём и т. д., в общем сделано всё, чтобы удовлетворить самые взыскательные требования

винтовок, рукоятку S-16 при перезарядке не нужно поворачивать, а назад она отводится всего на пару сантиметров. Отсюда и скорострельность. Но это ещё не всё... При нажатии на кнопку с правой стороны корпуса винтовки, 16-зарядный магазин уникальной конструкции плавно выскальзывает вниз. Теперь его нужно перевернуть и вставить вновь – в распоряжении стрелка ещё 8 пуль. Всего на производство 16 прицельных выстрелов из S-16 подготовленный стрелок тратит менее 15 с. На такую скорострельность не способна ни

одна многозарядная РСР-винтовка калибра 5,5 мм.

Logun S-16 – это действительно быстрая, точная, стильная и универсальная винтовка. Крепление оптического прицела позволяет использовать приборы с диаметром объектива до 50 мм. Цевье предусматривает возможность крепления сошки и интегрированного целеуказателя, которые заказываются как дополнительные опции.

S-16 оснащена надёжным предохранителем и манометром. Прочное покрытие корпуса надёжно предо-

храняет поверхность от механических повреждений.

Вся конструкция винтовки Logun S-16 выполнена в соответствии со строжайшими критериями качества, что присуще всем пневматическим винтовкам Logun, и обеспечивает гарантию отличной работы на всём протяжении срока службы.

Наверное, Logun S-16 – это самый впечатляющий рывок в истории развития пневматического оружия за последние 20 лет. И появление этой модели в России неплохой повод проверить S-16 в деле, оценив её точность, скорость, простоту и лёгкость.

