

Стенд компании Carabinas Cometa S. A.
на выставке IWA 2008



Парад «Комет»

Владимир Лопатин

Пневматические винтовки испанской компании Carabinas Cometa S. A.

Кометы из космических далей люди начали наблюдать на ночном небосклоне с незапамятных времен, а вот «Кометы» из города Эйбар поклонники пневматики увидели в России не так давно, около четырёх лет назад.

Испанская компания Carabinas Cometa S. A. специализируется исключительно на пружинно-поршневом оружии, основную долю которого составляют винтовки со взводом стволом, которые уже стали неофициально считаться классикой пневматики (модели с подствольными или боковыми рычагами взвода в линейке компании отсутствуют).

Юниорские «Кометы» включают в себя Mod. 50 и Mod. 100, изначально рассчитанные на букву «F» в пятиугольнике на муфте ствола, то есть на дульную энергию до 7,5 Дж. Впрочем, такую дульную энергию имеют и все остальные винтовки, за исключением модели Fenix.

Далее идут более серьёзные Mod. 220, Mod. 300 и Mod. 400, которые уже можно смело называть базовыми, потому что в этом году на выставке IWA в Нюрнберге были представлены Mod. 220 Compact, Mod. 400 Compact., Mod. 400 Star и Mod. 400 Compact Star. «Стары» заметно выделяются среди всех остальных регулируемым


по высоте гребнем приклада. Члены 300-го семейства отличаются друг от друга финишной отделкой: воздушный цилиндр и ствол у Mod. 300 N имеют защитное никелевое покрытие, а ложу Mod. 300 K покрывает камуфляж в цветовых тонах осеннего лиственного леса.

На все винтовки устанавливаются качественные холоднокованные нарезные стволы, обеспечивающие при правильном подборе пуль хорошую кучность стрельбы. Также все винтовки оснащаются автоматическими предохранителями, кнопки которых выведены на торцы воздушных цилиндров в пределах досягаемости большого пальца стреляющей руки, так что перед самым выстрелом не придётся сильно менять её положение на шейке ложи. Кстати, такое однообразие технических решений может оказаться полезным для тех, кто, начав с юниорской модели, последовательно увеличивает цифру в обозначении очередной приобретенной «Кометы», попутно увеличивая цифру на чеке в оружейном магазине.

Если обратить внимание на прицельные приспособления, то складывается впечатление, что на стрельбу с открытым прицелом всерьёз рассчитаны, в первую очередь, 50-я и 100-я модели, у которых ввод горизонтальных и вертикальных поправок осуществляется винтами с большими удобными барабанчиками. У более «старших сестер» винты предусмотрены только для вертикальных поправок, а горизонтальные придётся вводить, перемещая целик пальцами после ослабления небольшого прижимного винта и ориентируясь по пяти меткам на направляющей. Но это неудобство несколько компенсируется применением в прицельных приспособлениях вставок, которые все называют по-разному, но они, независимо от этого, работают одинаково, светясь в условиях пониженной освещённости красным (на мушке) и зелёным (на целике) цветами.

Для установки оптики, а к этой мысли, как правило, приходит подавляющее большинство владельцев длинноствольной пневматики, предусмотрены пазы, выфрезерованные на воздушных цилиндрах, причём у всех «Комет» они выходят на торцы цилиндров, так что прицелы можно устанавливать как сверху, так и сзади, что в ряде случаев бывает нелишним. Правда придётся следить за тем, чтобы оптика не смещалась при отдаче.

Опираясь на опыт почти трёхлетней эксплуатации 7,5-дж «Кометы» Mod. 220, формально к юниорскому оружию не относящейся, могу сказать, что она вправе называться «семейной» винтовкой, если такой термин вообще применим к оружию. Благодаря стволу длиной 440 мм 10-11-летний ребенок в состоянии сжать пружину поршня без особых усилий, при этом заметных неудобств при стрельбе, связанных со «взрослым» расстоянием от затыльника приклада до спускового крючка, он не ощущает. Ну а если ещё и оптика стоит, то по результатам внутрисемейного первенства родители могут быть посрамлены.

В целом, продукция компании Sababinas Cometa S. A. может составить достойную конкуренцию пневматике других производителей в соответствующих ценовых группах. 



Mod. 50



Mod. 100



Mod. 200



Mod. 300K



Mod. 300N



Mod. Fenix 400



Mod. Fenix 400 Carbine