

Удар «Страйк»

Новое имя пистолета «Страйк»

Последняя мода всех российских СМИ – обсуждение стрелкового оружия, которое вроде бы в ближайшем будущем заменит не устраивающие военных модели.

В числе наиболее ярких оружейных новостей – снайперская винтовка «Орсис» Т 5000, автомат АК-12 и пистолет «Страйк», впервые засветившийся на ТВ сразу в руках вице-премьера Дмитрия Рогозина, с недавних пор отвечающего в нашей стране за ОПК. Понятно, что рассказывая о новинках, неспециализированная пресса и телевизионщики с точки зрения специалистов и любителей оружия расставляют акценты не там и не так, «пережаривая» абсолютную ерунду и не понимая сути происходящего.

Со своей стороны, могу поделиться мнением обо всех новинках сразу – ни один из упомянутых образцов в ближайшее время не поступит в Российскую армию, поскольку полноценный процесс принятия на вооружения новой техники достаточно длительная процедура, которая, причём, не всегда заканчивается так, как планируют разработчики и изготовители оружия. Надеюсь, что при ломке сложившегося порядка обеспечения войск техникой и вооружением ни у кого не поднимется рука прикончить отработанный десятилетиями и оправдавший себя порядок принятия ОКР и назначения испытаний всех уровней. Хотя, глядя на нынешнюю «рубку леса», приходится и «щепок» ждать, и именно в отношении порядка я бы уверенность, что называется, не выражал...

О винтовке «Орсиса» я могу сказать только одно – абсолютно никаких сомнений в её способности точно стрелять у меня нет, как и в том, что при её компоновке «Промтехнологии» выполнили все формальные требования к тактическому оружию, которые, в зависимости от специализации применяющего подразделения, могут существенно меняться.

На «новый» АК пока можно вообще не обращать внимания, поскольку под названием АК-12 «Ижмаш» предлагает некий концепт с массой спорных решений. Чего стоит, например, адаптация дульного устройства под стрельбу иностранными винтовочными гранатами, которых

в современных армиях днём с огнём не сыщешь – все нынешние образцы автоматов/штурмовых винтовок предлагаются изготовителями с подствольными гранатомётами. Для экспорта логичнее было бы предложить гранатомёт под «натовский» боеприпас. Не понял я и опубликованного в СМИ заявления кого-то из ижевчан насчёт того, что теперь, мол, «калашников» стал «всесуточным» (это термин такой новый?). Вообще-то, от перемены мест слагаемых (боковая присоединительная планка для ночного прицела или верхняя «пикатини») сумма не меняется... Есть и другие несуразности, но всё это, надеюсь, исключительно оттого, что публике показан сырой образец, который и обсуждать всерьёз не стоит. Так может быть, «Ижмашу» не стоит гнаться за количеством информационных поводов?

Теперь самое интересное – пистолет «Страйк».

Впервые в поле зрения «КАЛАШНИКОВА» эта новинка попала в начале осени прошлого года, а в декабре мне и нашему научному редактору Юрию Пономарёву довелось на практике опробовать один из опытных экземпляров и даже покопаться в его начинке.

Нас впечатлили три аспекта: выверенная эргономика, невероятная устойчивость при стрельбе и, наконец, оригинальный узел запирания. Причём первое и второе находятся в прямой связи с третьим – конструкция узла запирания обеспечила крайне низкое расположение ствола и его прямой ход (без поворота или перекоса) относительно рамки при отпирании/запирании затвора.

Сцепление ствола и затвора в запёртом положении обеспечивается вертикально перемещающейся U-образной защёлкой, приводимой в движение копирным вырезом в основании своеобразного «камертона», взаимодействующим с поперечной осью рамки, расположенной в обычном для большинства пистолетов аналогичной конструкции месте.

УСМ пистолета ударниковый с полувзводом, вместимость магазина

17 патронов, материал рамки полимер либо алюминиевый сплав, защёлка магазина двусторонняя...

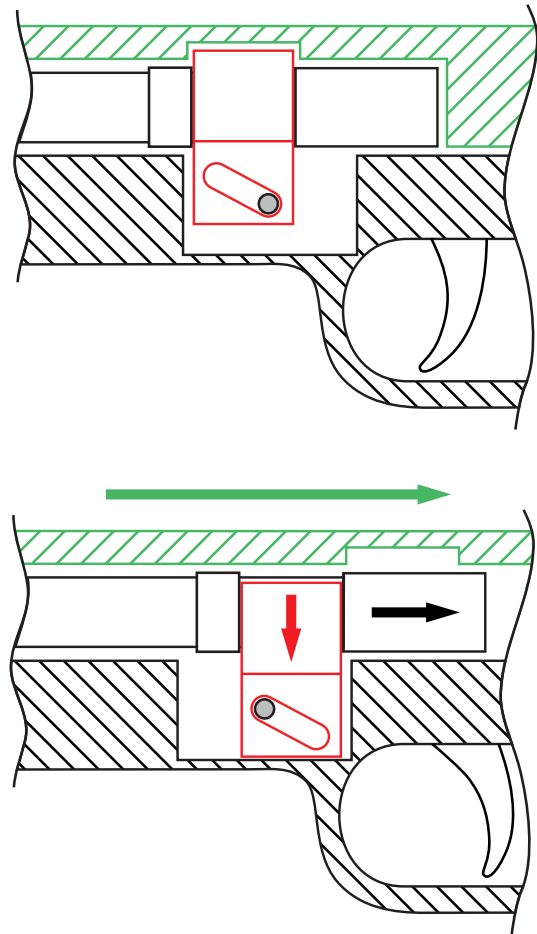
Как это ни странно, на этом описание технических особенностей пистолета я закончу. Причина тому банальна: сегодня «Страйк» – это живой и подвижный организм, в который по ходу стрельбовых испытаний вносится множество мелких (и не очень) изменений. Это нормально и необходимо на данном этапе проекта, хотя самое главное – работоспособность новой схемы запирания в условиях стрельбы в тире уже доказана выстрелами, счёт которым пошёл на десятки тысяч. Что же до изменений, то решения по необходимости их внедрения принимаются в ходе совместной работы разработчиков и потенциальных пользователей – стрелков IPSC и действующих сотрудников спецподразделений, которые не носят оружие, а применяют его в боевой обстановке.

По моему, сейчас можно говорить о высокой вероятности успеха «Страйка» как коммерческого пистолета, с расширением сферы применения в сторону спорта и силовых структур, использующих патрон 9 mm Para. Помешать этому могут только внешние обстоятельства или стратегические маркетинговые просчёты, которые инициаторы проекта вряд ли допустят.

А вот для Российской армии пистолет в настоящем виде непригоден, поскольку не рассчитан на повышенные давления принятых у нас патронов 9x19 (индексы 7Н21 и 7Н31), как, впрочем, и все иностранные боевые пистолеты калибра 9 mm Para. Но работы в этом направлении уже ведутся, и скоро станет понятно, держит ли удар мощных российских патронов оригинальный узел запирания «Страйка» (Strike – удар, англ.).

В заключение об именах собственных. Буквально на днях новый пистолет обрёл русское имя – теперь он называется «Стриж», притом что наименование Strike остаётся, но только в качестве экспортно-ориентированной торговой марки.

Так что к теме нового пистолета на страницах «КАЛАШНИКОВА» мы вернёмся уже под его новым названием. Тогда же мы расскажем о персоналиях, которые стоят за «Стрижом»/«Страйком» и о том, как и где планируется организовать его производство.



Принципиальная схема узла запирания пистолета «Стриж». До выстрела (вверху) ствол сцеплен с затвором посредством вертикально перемещающейся U-образной детали (обозначена красным цветом), охватывающей ствол и находящейся в крайнем верхнем положении. При движении всей сборки назад (внизу) под действием отдачи замыкатель опускается за счёт взаимодействия его копирного паза с осью рамки. Ствол и затвор расцепляются, ствол упирается в остонов, а затвор продолжает движение назад, сжимая возвратную пружину

«Стечкин» по-американски

Производитель пневматического оружия SMG Inc (www.spmg.us) заявил о расширении линейки пневматических пистолетов Gletcher. Среди прочих новинок анонсировано и пополнение наиболее интересной для нас серии Russian Legends. К уже выпускающимся фирмой моделям пневматических пистолетов Gletcher PM (аналог пистолета Макарова) и Gletcher TT (аналог «Тульского Токарева») добавится Gletcher APS (аналог автоматического пистолета Стечкина). Американский «стечкин» будет иметь две модификации с системой Blowback и без неё. Судя по обнародованным SMG Inc фотографиям, пневматический АПС практически ничем не отличается от оригинала. Заявлены масса и габариты, аналогичные огнестрельному оригиналу. Планируется, что в России новинка появится в марте-апреле.

