



Чемпион мира по стрельбе из крупнокалиберной винтовки (CISM), чемпион России, мастер спорта международного класса Никита Антонов

Михаил Дегтярёв

Под лежащий камень...

Новая ложа для спортивной винтовки

В последнее время журнал «КАЛАШНИКОВ» озадачился положением дел с отечественным спортивным оружием. Картина вырисовывается, прямо скажем, безрадостная. Если рассматривать образцы винтовок и пистолетов, которые могут производиться или производятся серийно, то список из нескольких позиций – ИЖ-46/МР-672, МР-572, ИЖ-35 («Ижмех»), БИ-7-2 и «Рекорд» («Ижмаш»), удручает.

С помощью какого оружия добиваются высоких результатов российские стрелки-международники? Ведь «десятки» они выбивают с завидной постоянностью. К сожалению, в основном, из импортного оружия. При этом учились стрелять нынешние чемпионы из отечественных пистолетов и винтовок. Только вот незадача – сегодня подрастающее поколение стрелков в массе своей вынуждено учиться на том же оружии, только изрядно постаревшем. Малокалиберное спортивное оружие имеет очень большой ресурс и отличается высокой ремонтпригодностью, но оно не вечно. Поэтому новость о прекращении выпуска пусть и устаревшего, но легендарного 5,6-мм пистолета Марголина печалит.

На фоне отсутствия хоть сколь-нибудь внятной государственной позиции относительно вооружения российских стрелков отечественным оружием, усилия предприятия ИЗС из Бийска по созданию современной ложи для спортивных «Уралов» кажутся странными. Зачем маленькому многопрофильному предприятию лишняя головная боль?

Речь идёт о металлической ложе для винтовок «Урал-5/6», которую разработало и изготавливает ООО «Инженерные защитные системы».

На сегодняшний день применение в спортивном оружии легкосплавных лож каркасного (скелетного) типа стало нормой. Кроме прочности и стабильности характеристик, такая ложа, представляющая из себя жёсткую шину, к которой крепится стреляющее устройство винтовки и все элементы удержания, обеспечивает широкие возможности в плане индивидуальной

подгонки оружия под анатомические особенности стрелка с учётом предпочтений в прикладке и удержании оружия.

На сегодняшний день все ведущие фирмы мира предлагают свои основные модели с ложами такого типа и можно даже говорить о том, что высококлассная многофункциональная деревянная ложа становится экзотикой.

Винтовка «Урал-5/6» является весьма распространённым образцом оружия в спортивных тирах. У большинства из них ложа находится в весьма плачевном состоянии, да и мастеров, способных заниматься качественным ремонтом спортивной ложи и её подгонкой ещё поискать надо. Поэтому металлическая ложа, которую способен установить и настроить под себя сам стрелок представляется логичным решением.

В № 11/2006 журнала «КАЛАШНИКОВ» (статья «Вторая жизнь «Уралов»») уже публиковались некоторые мнения стрелков и тренеров о ложе ИЗС. Пришло время для продолжения разговора.

Осенью изготовители прислали в редакцию своё изделие, и мы передали ложу для ознакомления петербургским стрелкам. Причём основная задача была выявить возможные недостатки изделия, что может быть полезно для его дальнейшего совершенствования ложи.

По итогам первоначального ознакомления и некоторого объёма стрельб с нами поделился мнением чемпион мира по стрельбе из крупнокалиберной винтовки (CISM), чемпион России, мастер спорта международного класса Никита Антонов.

Наиболее заметным недостатком Никита считает излишнее смещение баланса винтовки в сторону приклада при общей большой массе собранной с ложей винтовки.

Кроме того, в ходе стрельб выявилось, что у некоторых стрелков из-за большого прилива впереди спусковой скобы возникает опасность касания ремнём этой детали, что не допускается правилами проведения соревнований.

Вызвал вопросы и способ укладки тела винтовки в ложу через комплектную прокладку из эластичного материала. Сколько «проживёт» эта прокладка?

Кстати, у иностранцев в этой области взаимозаменяемость феноменальная. Например, современная скелетная ложа от «Аншуга» как влитая села на винтовку этой же фирмы, произведённую в 70-х годах и принадлежащую легендарной спортсменке чемпионке мира, заслуженному мастеру спорта, заслуженному тренеру Кире Павловне Бойко.

Но в нашем случае речь идёт об оружии и ложе, произведённых совершенно разными предприятиями с разницей лет в 20. То, что в данном случае не может быть речи о взаимозаменяемости – очевидно. А правильность



решения с полимерной прокладкой пока подтверждается стабильными результатами, которые показывают «Уралы» с новой ложей.

С точки зрения петербургских стрелков хотелось бы иметь более широкое цевье для большего удобства удержания. Причём за счёт расширения цевья при неизменной общей массе баланс как раз сместился бы ближе к передней части оружия.

Стрелкам понравился предложенный набор индивидуальных регулировок на ложе и особенно возможность быстрой подстройки вертикального положения щеки, которую можно производить одной рукой не отрывая головы от оружия.

Никита отметил важность самого начинания ООО «ИЗС» в плане решения насущных проблем российских стрелков-спортсменов и отметил, что, будучи вполне пригодным для использования и в нынешнем виде, новая ложа имеет явный модернизационный потенциал и по результатам продолжительной эксплуатации навёрняка может быть доведена до самого высокого уровня. При этом ложа ИЗС станет не просто альтернативой изношенным деревянным ложам, а будет соответствовать по функциональным свойствам современным иностранным изделиям.

На наш взгляд, залогом правильной эволюции ложи ИЗС является ещё и то, что эта ложа является инициативным продуктом, порожденным не в результате исполнения приказов сверху, а для удовлетворения запросов действующих стрелков и в тесном с ними взаимодействии. Опять же ИЗС – не оружейный завод с несгибаемым административным ресурсом и грандиозными планами на пятилетку вперёд. Практика показывает, что на небольшом предприятии временной промежуток от появившейся необходимости до практической реализации идеи гораздо короче и мы уверены, что ИЗС продолжит работу над совершенствованием новинки и, может быть, приобретя опыт предложит стрелкам изделия и для других распространённых в России моделей оружия. ☺



Винтовка «Урал» с установленной на неё ложей ИЗС. Перед сдачей номера в печать мы получили информацию о том, что «Инженерные защитные системы» начали производство ещё одной ложи скелетного типа – для биатлонной винтовки БИ-7-2