

Юбилей конструктора

7 июня 2012 г. исполнилось 60 лет Сергею Васильевичу Попикову

Сергей Васильевич Попиков родился в селе Новая Криуша Воронежской области и в 1959 г. после окончания средней школы поступил в техническое училище, которое закончил с отличием, и уехал работать по направлению в Красноярск, откуда призвался на флотскую службу.

На Тихоокеанском флоте, помимо службы, он продолжил заниматься проектированием оружия. Этим увлечением он «заболел» ещё в школьные годы.

В результате по возвращении домой он добровольно, от греха подальше, сдал в милицию целых 15 единиц действующего самодельного оружия (револьверы, пистолеты, пистолет-пулемет калибра 5,6 мм, автоматический реактивный 20-мм гранатомёт и т.д.), изготовленные в школе и училище.

В дальнейшем за любовь к оружию Сергею всё-таки пришлось ответить перед законом – в 1976 г. он поручил три года условно за разработку, изготовление и хранение огнестрельного оружия. Это, пожалуй, и решило его дальнейшую судьбу, заставив искать законную работу, связанную с оружием. Его фантастическая одержимость привела к тому, что в 1978 г. по личному распоряжению министра обороны СССР Дмитрия Фёдоровича Устинова Сергей был принят на Тульский оружейный завод на должность техника-конструктора в КБ-1 под руководством Н.И. Коровякова. Сразу же он поступил учиться на оружейную специальность в Тульский механический техникум им. С.И. Мосина, где в 1982 г. защитил с отличием дипломную работу по закрытой теме, получив на заводе должность инженера-конструктора 3-й категории.

За время 14-летней работы на ТОЗе Сергей был награждён многими заводскими и государственными знаками отличия и грамотами и стал автором целого ряда моделей оружия: ТОЗ-84-10, ТОЗ-84-10Т, ТОЗ-84-11, ТОЗ-91, ТОЗ-92, ТОЗ-93, ТОЗ-95 «Люкс», ТОЗ-79 «Тир» (газобалонный комплекс тренировочного оружия), ножей НС (4 варианта специальных ножей носимого аварийного запаса оружия космонавтов), разработал варианты УСМ для ружей ТОЗ-34, ТОЗ-57, ТОЗ-57К, штампованную ствольную коробку для спецкабина КС-23.

Под руководством Н.И. Коровякова он принимал активное участие в разработках целых узлов и механизмов его опытных образцов моделей ТОЗ-84-0, ТОЗ-84-1, ТОЗ-250.


Закончил начатую им и Б.А. Жуком работу над уникальным пистолетом-револьвером для космонавтов СССР модели ТОЗ-81 «Марс».

В начале 90-х годов, на фоне начала развала отечественной промышленности, Сергей принял непростое решение и переехал с семьей в Польшу для работы на



новой оружейной фирме, которой, однако, не суждено было развиваться. Через два года, летом 1993 г., он переехал ещё дальше от Родины, в Германию, где поступил на работу в тогда ещё молодую компанию Blaser.

Сейчас он работает в группе Blaser/Mauser/Sauer конструктором и отвечает за перспективные разработки. В его конструкторском багаже модели BB-97, D-99, S2, M-99, M-03, R-93 DUO и F3. Около 15 моделей не пошли в серию, а ещё три готовятся к производству.

В Германии русский конструктор удостоился премии Баварии по инновационным разработкам охотспорторужия. Пять молодых инженеров защитили дипломные работы на его проектах. 

Редакция журнала «КАЛАШНИКОВ» поздравляет юбиляра, с честью доказавшего всему миру состоятельность отечественной оружейной школы, и желает ему здоровья и неиссякаемых творческих сил!