



Памяти Бориса Михайловича Плецкого

27 мая не стало Бориса Михайловича Плецкого. Более трёх с половиной десятилетий его жизни были связаны с отделом главного конструктора Ижевского механического завода.

Борис Михайлович принадлежал к первым дипломированным специалистам-оружейникам, получившим профессиональную подготовку в своём родном городе, в первом выпуске машиностроительного факультета Ижевского механического института.

С именем Бориса Михайловича много раз употреблялось слово «первый».

Конструктор первого ижевского матчевого пистолета ИЖ-1, первого, по мнению известного оружейного эксперта Бруно Брукнера, матчевого пистолета, «сконструированного с учётом требований эргономики и по правилам инженерного искусства». С ним Алексей Гущин первым из советских спортсменов завоевал золотую олимпийскую медаль в самом престижном, «королевском» виде стрельбы из пистолета на Римской Олимпиаде 1960 года.

Бруно Брукнер высоко оценил его конструкторский талант в своем фундаментальном труде «Пистолеты и револьверы. Техника и теория стрельбы»: «...Если многие стрелки думают, что малое усилие спуска... может быть достигнуто только со спусковым механизмом, имеющим пятиступенчатую передачу, то простой спусковой механизм ИЖ-1 с одноступенчатой передачей доказывает, что можно прийти к удовлетворительному решению со значительно меньшими затратами». В этом сущность конструкторского стиля Бориса Михайловича, воспитанника ижевской инженерной школы.

Будучи начальником КБ НИОКР, а впоследствии – КБ по разработке пистолетов, он приложил свой талант аналитика, прекрасное понимание тонкостей оружейной механики практически ко всей оружейной номенклатуре завода: от охотничьих ружей, спортивных и боевых пистолетов до специзделий, о которых и сегодня не очень принято рассказывать. Но всё же он был, прежде

всего, пистолетным конструктором, авторитет которого признавали все, кто работал рядом с ним.

Под его руководством и при его непосредственном участии был доведён до уровня серийного образца пистолет ПСМ; в результате многолетней работы был отработан до высокого уровня надёжности и технологичности пистолет Макарова, что позволило в трудные для завода 1990-е годы создать на этой базе целое семейство образцов гражданского оружия и сохранить единственное в России специализированное пистолетное производство. Под его руководством была проведена модернизация пистолета Макарова и начата работа по теме «Грач», которая завершилась принятием в 2003 на вооружение Российской армии пистолета, разработанного его учеником – Владимиром Ярыгиным.

Борис Михайлович не был удостоен высоких государственных наград. Его труд был отмечен достаточно скромно: звание «Заслуженный работник промышленности Удмуртской республики». Но о нём с благодарностью вспоминают его ученики. Работа с Борисом Михайловичем была прекрасной школой для молодых инженеров, и многие ведущие специалисты отдела главного конструктора гордятся тем, что могут назвать себя учениками Плецкого. Скромный, отзывчивый, порядочный человек; руководитель, который мерам административного воздействия всегда предпочитал личный пример – таким он останется в нашей памяти.

В октябре этого года ему исполнилось бы 75 лет.

*От имени учеников и коллег:
Владимир Буданов, главный конструктор
Александр Дорф, Заслуженный конструктор
Российской Федерации
Михаил Драгунов, Заслуженный деятель науки
Удмуртской республики*