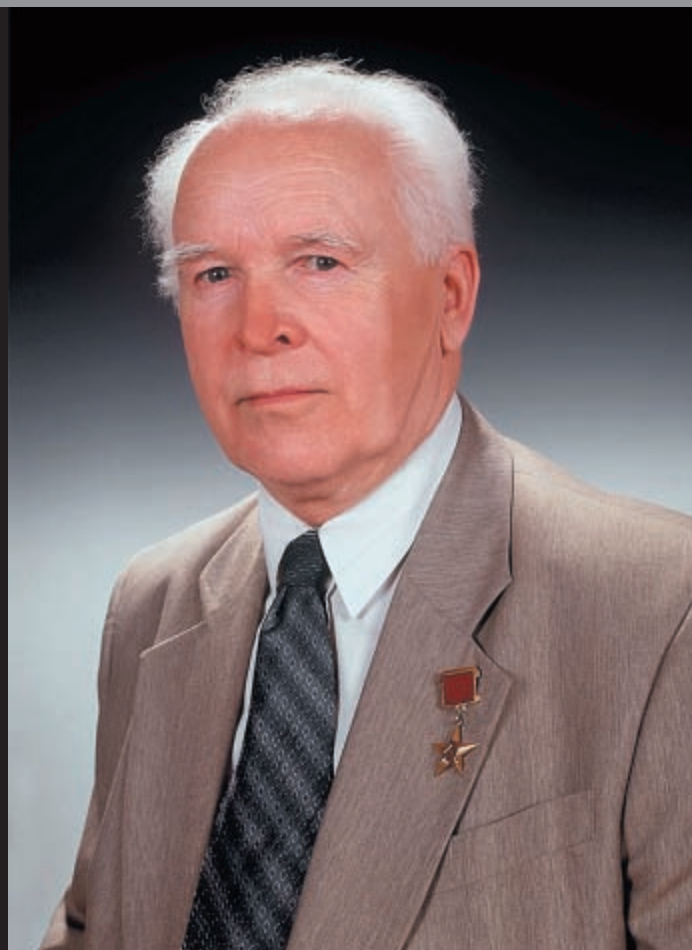


ПАМЯТИ Василия Петровича Грязева



1 октября 2008 года на 81 году жизни скончался выдающийся конструктор современности в области стрелково-пушечного вооружения, Герой Социалистического Труда, Лауреат Государственных премий СССР и РФ, действительный член Российской инженерной академии и Российской академии ракетных и артиллерийских наук, доктор технических наук, главный конструктор по стрелково-пушечному вооружению ГУП «Конструкторское бюро приборостроения», Грязев Василий Петрович.

Закончив с отличием в 1951 году Тульский политехнический институт, Василий Петрович Грязев посвятил свою жизнь созданию вооружения для защиты Родины.

Свою трудовую деятельность он начал в НИИ-61 (ЦНИИ «Точмаш», г. Подольск, Московская область), где прошел путь от инженера до главного конструктора по направлению.

В апреле 1966 года Василий Петрович был переведён в Конструкторское бюро приборостроения на должность заместителя начальника и главного конструктора предприятия. До последнего времени занимал должность главного конструктора по стрелково-пушечному вооружению.

Его творческий диапазон необычайно широк – от 9-мм пистолета ГШ-18 до 100-мм орудия 2А70. В настоящее время все отечественные самолёты и вертолёты вооружены автоматическими пушками, разработанными В. П. Грязевым в содружестве с А. Г. Шипуновым (вооружение серии ГШ).

Вооружение, созданное Василием Петровичем Грязевым, широко используется личным составом сухопутных, воздушно-десантных войск, других силовых структур, а также в комплексах противовоздушной и противоракетной обороны кораблей Военно-Морского флота. Все созданные В. П. Грязевым образцы малокалиберного артиллерийского оружия стоят на вооружении Российской армии и других государств. Как правило, по своим характеристикам они превосходят аналогичное иностранное оружие. Под руководством В. П. Грязева и при его непосредственном участии создано более 30 видов систем.

Конструктор от Бога, учёный, мудрейший член диссертационного совета, В. П. Грязев был потрясающим преподавателем, педагогом-наставником. Он воспитал десятки учеников, которые продолжают дело своего учителя. ✎

Коллектив ГУП «Конструкторское бюро приборостроения», Союз Российских оружейников, редакция и редколлегия журнала «КАЛАШНИКОВ».