



---

## **КАЛМЫКОВ ВАЛЕРИЙ ДМИТРИЕВИЧ** **ВETERAN ТРУДА,**

09.08.1908 - 22.03.1974

### **ЗАХОРОНЕН**

Новодевичье кладбище, г. Москва, участок 6, ряд 38, № 11

### **ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)**

Герой Социалистического Труда. Награждён орденами Ленина (1945, 1956, 1957, 1958, 1961, 1966, 1971), Октябрьской Революции (1968) и медалями.

Государственный деятель, Лауреат Сталинской премии II и III степени.

### **БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ**

С 1924 электромонтёр и одновременно с 1925 учащийся Ростовского-на-Дону индустриального техникума. С 1929 на заводе «Москабель»: мастер, начальник цеха, старший инженер. Окончил вечернее отделение Московского энергетического института (1934). С 1935 в научно-исследовательских учреждениях судостроения: инженер-конструктор, главный конструктор, с 1942 директор института. С 1946 директор НИИ-10 министерства судостроительной промышленности. С 1949 начальник Главного управления реактивного вооружения Министерства судостроительной промышленности СССР. С 1951 заместитель начальника Третьего главного управления при Совете Министров СССР. С января 1954 министр радиотехнической промышленности СССР. С декабря 1957 председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по радиоэлектронике - министр СССР. С марта 1963 председатель Государственного комитета по радиоэлектронике СССР - министр СССР. С марта 1965 министр радиопромышленности СССР. Внёс большой вклад в развитие радиоэлектроники в стране, в создание и обеспечение функционирования электронных комплексов для космических исследований и противоракетной обороны. На основе выполненных под его руководством программ и с учётом опыта впервые в мире уничтоженной БР (1961) был разработан и запущен в производство подмосковный комплекс ПРО повышенной структурной надёжности. Инициатор развития в НИИ-10 тематического направления по разработке первых отечественных корабельных РЛС, ставших впоследствии на долгие годы основным направлением разработок института. Участник работ по созданию и сдаче на

вооружение ВМФ первой отечественной морской РЛС «Риф». Бюст установлен на территории Московского завода счётно-аналитических машин. Его имя присвоено НИИ счётного машиностроения в Москве, двум заводам (Московскому заводу счётно-аналитических машин и Севастопольскому радиозаводу), Таганрогскому радиотехническому институту. В Москве на доме, в котором он жил (ул. Тверская, 8 корпус 2), и в Ростове-на-Дону на здании, в котором он учился (ул. Красноармейская, д. 11) установлены мемориальные доски.