



---

## **МАЛЫШЕВ ВЯЧЕСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ** **ВETERAN ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК ИНЖЕНЕРНО-ТАНКОВОЙ СЛУЖБЫ**

16.12.1902 - 20.02.1957

### **ЗАХОРОНЕН**

Красная площадь Кремлевская стена г. Москва

### **ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)**

Герой Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали "Серп и молот". Награждён четырьмя орденами Ленина; орденами Суворова I степени, Кутузова I степени, медалями. Лауреат двух Сталинских премий СССР.

### **БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ**

В 1926-1927 служил в Красной Армии. В 1934 окончил Московское высшее техническое училище имени Н.Э. Баумана. В качестве дипломной работы представил проект мощного магистрального тепловоза. Распределён на Коломенский паровозостроительный завод им. В.В. Куйбышева: конструктор, главный инженер, с 1938 - директор. С 1939 по 1940 Народный комиссар тяжелого машиностроения СССР. В годы Великой Отечественной войны 1941 по 1942 Народный комиссар танковой промышленности СССР. С 1945 - народный комиссар транспортного машиностроения СССР (с 1946 - министр). С 1947 по 1953 – зам. Председателя Совета Министров СССР, привлечён к руководящей работе по "атомному проекту" СССР. С 1953 по 1955 Министр среднего машиностроения СССР. Он был организатором работ по проведению испытаний ядерного оружия, строительству атомных реакторов и атомного ледокольного и подводного флотов СССР. В 1953 на Семипалатинском полигоне была испытана первая советская водородная бомба. Наблюдавший за испытаниями В.А. Малышев предложил идею создания ракеты-носителя, который мог бы доставить водородную бомбу в любую точку мира.