



## **КОРНЕЕВ СЕРГЕЙ ДМИТРИЕВИЧ** **УЧАСТНИК ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ , ПОЛКОВНИК**

23.09.1913 - 11.06.2003

### **ЗАХОРОНЕН**

Лайковское кладбище, Одинцовский район Московской области (г/п Одинцово) ,  
участок 56/304 (19)

### **ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)**

Награжден орденами Красного Знамени (1956), Трудового Красного Знамени (1961),  
Красной Звезды (1944, 1950, 1956, 1957), Отечественной войны II ст. (1945, 1985) и  
медалями. Лауреат Государственной премии СССР.

### **БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ**

Окончил Бельский (г. Белый Тверской обл.) льноводческий сельскохозяйственный  
техникум (1934), курсы воентехников при Главном техническом управлении РККА  
(1936), Военную электротехническую академию связи (1941), Высшие инженерные  
курсы. С июля 1942 по май 1945 воевал в составе 807-го штурмового авиаполка на  
Калининском, Западном, Сталинградском, Южном, Северокавказском, 4-м  
Украинском, 1-м, 2-м, 3-м Прибалтийских и Ленинградском фронтах. С января 1946  
старший инженер по спецслужбам управления штурмовой авиадивизии. В ракетных  
частях с июля 1946 - старший наблюдатель бригады особого назначения РвГк. С июня  
1947 помощник начальника группы 3-го дивизиона бригады особого назначения на  
полигоне «Капустин Яр». Работал в расчёте телеметрической станции разработки  
НИИ-20. С июля 1948 в 1-м испытательном управлении полигона - старший инженер -  
испытатель лаборатории, с января 1951 старший инженер - испытатель отдела, а с  
июля 1954 старший офицер - испытатель лаборатории полигона. С июня 1955 на  
полигоне «Байконур» - заместитель начальника отдела телеметрических и автономных  
измерений, а с апреля 1959 начальник этого же отдела. С декабря 1960 при  
разделении отдела на бортовые и наземный телеметрические, стал начальником  
наземного отдела телеметрических измерений полигона «Байконур». До 1987 работал  
в полигонном отделе ГУРВО в качестве ведущего инженера. Отвечал за подготовку к  
пуску бортовой телеметрической аппаратуры и ведение телеметрического репортажа  
для Государственной комиссии. Возглавлял боевой расчёт бортового

телеметрического, автономного и стартового комплекса измерений с 1957 по 1960 гг. Один из организаторов и создателей телеметрического комплекса «Байконура» и отработки технологии его работы. Один из первых телеметристов СССР. За создание комплекса аппаратуры засекречивающей цифровой телеметрической и специальной информации в микроминиатюрном исполнении с повышенным быстродействием и внедрение его в ракетно-космические системы Министерства обороны СССР удостоен Государственной премии.