



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.