



МАЙСКИЙ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ **УЧАСТНИК ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ГЕНЕРАЛ-МАЙОР**

18.07.1921 - 20.09.1979

ЗАХОРОНЕН

Лайковское кладбище, Одинцовский район Московской области (г/п Одинцово) ,
участок 2

ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)

Награжден орденами: Трудового Красного Знамени (1960), Красной Звезды (1961) и медалями. Лауреат Государственной премии СССР (1977).

БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ

Родился в г. Барвенково Харьковской области, Украина. Окончил два курса Харьковского электротехнического института (1940), Горьковское училище зенитной артиллерии (1941), Командный факультет Артиллерийской академии имени Ф.Э. Дзержинского (1948). Участник Великой отечественной войны с 1941. Воевал в составе Дальневосточного фронта: командир взвода, батареи, помощник, старший помощник начальника отдела по ПВО Управления командующего артиллерией 35-й армии. В послевоенный период служил помощником начальника штаба зенитной артиллерийской бригады, командиром огневой батареи, начальником штаба отдельного испытательного дивизиона 23-й БОН РВГК. Командир отдельной инженерно-испытательной части НИИП МО. С августа 1960 - командир 202-й ракетной бригады (п. Свободный, Свердловской области). С июня 1961 - первый командир 42-й ракетной дивизии (г. Нижний Тагил, Свердловской области). Основными задачами командира дивизии в этот период являлись: формирование ракетных полков трехдивизионного состава, организация специальной подготовки личного состава, привлечение офицеров к участию в монтажных и пусконаладочных работах на объектах и подготовка к заступлению на боевое дежурство ракетных дивизионов. На вооружении в то время стояли межконтинентальные ракеты Р-16 стационарного (шахтного) базирования. С 1962 на командных пунктах дивизии и полков организуется несение посменное боевое дежурство. К началу 1964 ракетные дивизионы всех полков заступили на боевое дежурство и с этого времени учебно-боевые пуски ракет стали проводится с БСП позиционного района дивизии. С 1965

возглавлял факультет ракетного топлива в Военной академии химической защиты, служил в НИИ-4 заместителем начальника и начальником управления. Принимал участие в создании, испытаниях и организации серийного производства межконтинентальной ракеты УР-100.