
ЛЯШИК ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ
УЧАСТНИК ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ , ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

14.08.1924 - 04.02.1983

ЗАХОРОНЕН

Кунцевское кладбище , г. Москва , участок Участок 9В, ряд 2, могила 11

ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)

Награжден орденами Трудового Красного Знамени , Красной Звезды, Отечественной войны 2-й ст., Александра Невского, " Знак Почета" и медалями.

БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ

Окончил Смоленское артиллерийское училище (10.03.43); Военную Артиллерийскую Академию им. Дзержинского (1955); ВАКК при ВАА (1961). Прошел путь от командира взвода, начальник разведки дивизиона, командир батареи 44 пуш.-арт. бр.(27.01.45), командир минометной роты, к-р д-на тяж. мин. бригады 1-й гв. арт. дивизии прорыва РВГК, к-р ракетного полка(04.61), НШ-зам. к-ра рд(07.65), НШ-зам.к-ра 3-го отд. гв. ракетного корпуса(07.69), НШ-1-й зам. ком-щего 27 гв. РА(06.70)., Начальник Оперативного управления ГШ РВСН - зам. Начальника Главного штаба РВСН (08.74). Ляшик В.В. являлся Главным конструктором, специалистом и руководителем работ по созданию наземного оборудования для изделий ракетно-космической техники и КП. Участвовал в создании наземного оборудования для первых ракет Р-1 и Р-2 и пуске этих ракет с полигона «Капустин Яр». Под его руководством разрабатывались защитные устройства для ракет Р-12У, Р-14У, УР-100, агрегаты обслуживания для ракет «Космос» и «Протон», установщики для ракет Р-12У, УР-100, Н-1 и др. Под его руководством была разработана одна из модификаций унифицированного КП шахтного типа.