

НИКИТИН ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ **ВETERAN ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК**

22.04.1940 - 06.11.2020

ЗАХОРОНЕН

Федеральный военный мемориал «Пантеон защитников Отечества», г. Москва

ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)

Награждён орденами Октябрьской Революции (1983), Трудового Красного Знамени (1976), «За заслуги перед Отечеством» IV степени (1999), «За военные заслуги» (1996) и многими медалями.

БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ

Родился в селе Топучая, Шебалинский аймак, Ойротская автономная область, Алтайский край, РСФСР, ныне в составе Республики Алтай. В Вооружённых Силах СССР с октября 1957 года. Окончил Саратовское артиллерийское техническое училище имени А. И. Лизюкова в 1960 году. После окончания военного училища служил на технических должностях в Ракетных войсках. В 1967 году заочно окончил Новосибирский электротехнический институт, а позднее — Военный институт иностранных языков. С октября 1971 года служил в управлении 31-й ракетной армии (Оренбург): инженер, старший инженер отдела эксплуатации и ремонта ракетного вооружения. С февраля 1976 по ноябрь 1985 года — заместитель начальника, начальник отдела Главного управления эксплуатации ракетного вооружения РВСН. Окончил Военную академию имени Ф.Э. Дзержинского в 1981 года (заочно). С ноября 1985 года — заместитель командующего 50-й ракетной армией по вооружению (Смоленск). В октябре 1990 года назначен начальником управления, затем — первым заместителем начальника Главного управления эксплуатации ракетного вооружения РВСН. С сентября 1992 года — начальник Главного управления эксплуатации ракетного вооружения — заместитель главнокомандующего Ракетными войсками стратегического назначения по вооружению (с августа 1993 года должность именовалась: заместитель главнокомандующего РВСН по вооружению — начальник вооружения). В 1993 году руководил операцией по демонтажу и вывозу ракетного вооружения из Казахстана в Россию, а в 1994 году — из Беларуси. В 90-е годы на посту председателя Государственной комиссии сыграл большую роль в проведении

лётных испытаний стратегического ракетного комплекса нового поколения «Тополь-М» (принят на вооружение в 1998 году). С июня 2001 года — в запасе, работал заместителем генерального директора ОАО «Корпорация «Рособщемаш».