
ФЕДОТОВ АНАТОЛИЙ ПАВЛОВИЧ

УЧАСТНИК ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ПОЛКОВНИК

15.07.1926 - 04.09.2021

ЗАХОРОНЕН

Центральное кладбище , г. Долгопрудный, Московской обл. , участок Прах захоронен в колумбарии № 661

ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)

Награждён орденами «Отечественной войны» I степени, двумя орденами «Красная звезда», орденом «За службу Родине в ВС СССР» – III степени, двумя медалями «За боевые заслуги», медалями «За взятие Берлина» и «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 г.г.», а также 32-мя ведомственными и юбилейными медалями.

БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ

Образование: Ленинградское Военно-инженерное училище, которое закончил (1949), Военно-инженерная академия им. В.В. Куйбышева (1963). После окончания 9 классов средней школы в сентябре 1943 года был призван Константиновским РВК в ряды Красной Армии. После кратковременного обучения в школе по подготовке младших военных специалистов и до конца Великой Отечественной войны, служил во взводе инженерной разведки 575 отдельного инженерно-саперного батальона 266-й стрелковой дивизии 5-й ударной армии. В составе этой армии он участвовал в штурме Берлина, а также во всех боях этой и армии. На его счету ведение инженерной разведки на реках Висла, Одер, Шпрее, захват «языков», устройство мостов и переправ, проделывание проходов в минных полях и заграждениях противника. Участвовал в штурмовых группах и уличных боях в Берлине с выходом на Александерплац. После окончания Ленинградского Военно-инженерного училища А.П. Федотов последовательно проходил службу в инженерных войсках на должностях командиров взвода, роты, начальника штаба саперного батальона. После окончания Военно-инженерной академии им. В.В. Куйбышева получил назначение в РВСН на должность начальника инженерной службы 4-й рд. В последующем проходил службу в Центральном аппарате Инженерной службы РВСН в должности старшего офицера, где ему был поручен ответственный участок по организации инженерного обеспечения постановки новых ракетных полков на боевое дежурство, по руководству научно-исследовательской работой, проводимой в интересах инженерного обеспечения РВСН.