



## **ШАРОНЧИКОВ АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ** **ВETERAN ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ, ПОЛКОВНИК**

13.07.1932 - 27.10.2015

### **ЗАХОРОНЕН**

Хованское кладбище, г. Москва, Центральное, участок 145 И

### **ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)**

Награжден орденами Красной Звезды, "За службу Родине в Вооруженных Силах СССР" III степени и 12 медалями

### **БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ**

В 1950 году поступил в Рязанское артиллерийское училище. С 1951 по 1955 год обучался в Ростовском высшем командно-инженерном училище. После окончания училища был назначен начальником отделения двигательных установок 77 инженерной бригады РВГК (п. Белокоровичи Житомирской области), вооружённой ракетами Р-11. Здесь в течение двух лет получил хорошую практику эксплуатации ракетного комплекса, его боевого применения в стационарных и полевых условиях, обучения и воспитания личного состава. С 1957 по 1960 год проходил службу на полигоне Плесецк на должностях начальника команды двигательных установок, старшего помощника начальника отдела спецвооружения, старшего инженера комплексных испытаний ракет. В те годы главные усилия полигона были сосредоточены на отработке и боевом применении первого в СССР боевого ракетного комплекса, вооружённого межконтинентальными ракетами Р-7. Новизны, трудностей в этой работе было предостаточно. В 1960 году назначается на должность старшего офицера отдела подготовки частей и соединений МКР Управления боевой подготовки РВСН. Тут и пригодился накопленный опыт обучения личного состава на Плесецком полигоне для своевременной подготовки частей и соединений, вооружаемых боевыми комплексами с ракетами Р-16У, Р-9А и РТ-2. Позже начнётся сложная работа по перевооружению на новые ракетные комплексы «ОС». Главное направление в этой работе было обучение полков, совершенствование выучки и постановка их на боевое дежурство, участие в создании учебной базы, разработка курсов, программ обучения личного состава. Участвовал в подготовке и проведении пяти учебно-боевых пусков ракет с боевых стартовых позиций. На протяжении всей в запас в 1983 году.

