



СЕРЕБРЯКОВ МИХАИЛ ЕВГЕНЬЕВИЧ **ВЕТЕРАН ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ГЕНЕРАЛ-МАЙОР ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ**

14.12.1891 - 25.03.1974

ЗАХОРОНЕН

Введенское кладбище, г. Москва , участок 14, место 551

ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)

Награжден орденами Красного Знамени (1944, 1953), Ленина (1948) и медалями. Доктор технических наук, действительный член Академии артиллерийских наук, Заслуженный деятель науки и техники РСФСР. Лауреат Государственной премии СССР.

БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ

Окончил физико-математический факультет МГУ по специальности «Физика» (1915). В 1916 окончил 6-й ускоренный выпуск Московского артиллерийского училища (прапорщик), Артиллерийскую академию РККА (1923). В РККА проходил службу младшим и старшим производителем опытов по испытанию материальной части, а в феврале 1919-сентябре 1920 - начальник баллистического кабинета. В 1923 окончил Артиллерийскую академию РККА, одновременно по совместительству работал научным сотрудником Государственного Научно-технического института ВСНХ, сначала в отделе физики, а затем в отделе порохов и баллистики (до 1928). В 1928 вместе с отделом порохов и баллистики был переведён в Военно-техническую академию им. Ф.Э. Дзержинского и снова вступил в ряды РККА. С 1928 в Академии: инженер лаборатории порохов, с 1932 преподаватель, с 1933 старший преподаватель, с 1938 начальник кафедры внутренней баллистики. По совместительству читал лекции в Ленинградском (1930-1938) и в Московском (1938-1939) технологических институтах (по внутренней баллистике), а в 1949-1953 был старшим научным сотрудником НИИ-3 Академии артиллерийских наук. С 1957 начальник кафедры внутренней баллистики и реактивных двигателей Военной артиллерийской инженерной академии им. Ф.Э. Дзержинского. Одновременно продолжает работать по баллистике пороховых снарядов и ракет в должности старшего научного сотрудника НИИ-368 Министерства оборонной промышленности. За 46 лет научной деятельности выполнено около 100 научных работ, создано 4 учебника и 8 учебных пособий для

слушателей Академии.