

В. В. Зуєв

Лавриненко Борис Михайлович



ЛАВРИНЕНКО Борис Михайлович (24. 02. 1928, станиця Кисляковська, нині Краснодар. краю, РФ) – фахівець у галузі ракетної техніки. Кандидат технічних наук (1973). Учасник 2-ї світової війни. Закін. Ленінгр. військ.-мех. інститут (нині С.-Петербургу, 1953). Відтоді працював на виробництві; 1955–2003 – у КБ «Південне» (Дніпропетровськ): 1979–2003 – старший науковий співробітник; водночас 1982–85 викладав у Дніпроп. університеті. Вивчав питання забезпечення довгострок. герметичності палив. систем рідин. ракет. Брав участь у проектуванні та конструюванні бойових ракет Р-12 (8К63), Р-14 (8К65), Р-16 (8К64), Р-36 (8К67, 8К69), МР-УР100 (15А15), МР-УР100УТТХ (15А16), Р-36М (15А14), Р-36МУТТХ (15А18), Р-36М2 (15А18М); ракет-носіїв «Циклон-2», «Циклон-3», «Зеніт»; у назем. експерим. відпрацьовуванні ракет і натурних випробуваннях на полігонах Капустин Яр, Плесецьк (обидва – РФ), Байконур (Казахстан). Учасник трагіч. подій 24 жовтня 1960 на Байконурі (аварія ракети Р-16 (8К64).

Покликання на статтю:

Лавриненко Борис Михайлович / В. В. Зуєв // *Енциклопедія Сучасної України* [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.]; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2016. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-52757>

2001-2023 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).