

Zmarł twórca S-400

#Przemysł zbrojeniowy 27 września 2007

NPO Ałmaz poinformowało, że 27 września zmarł w wieku 73 lat konstruktor generalny raketowego systemu przeciwlotniczego S-400 Aleksandr Lemanskij. Przyczyną śmierci była niewydolność serca. Lemanskij zmarł na poligonie Kapustin Jar w obwodzie astrachańskim.

Po lewej Aleksandr Lemanskij (24.05.1935 - 27.09.2007), po prawej Boris Bunin (16.06.1922 - 22.05.2007).

Aleksandr Lemanskij był profesorem, doktorem nauk technicznych, od 1998 generalnym konstruktorem NPO Ałmaz im. akademika Raspletina, w którym pracował od 1956. W 1959 ukończył moskiewski instytut inżyniersko-techniczny.

Lemanskij kierował pracami na zespołami antenowymi kompleksów S-300PMU, S-200DE, S-300PMU, a także opracowaniem całych kompleksów S-300PMU1 i S-300PMU2 oraz - największego osiągnięcia - S-400 Triumf.

Kompleks przeciwlotniczy S-400

Cztery miesiące wcześniej, 22 maja 2007 zmarł, w wieku 85 lat, inny konstruktor systemów przeciwlotniczych produkowanych przez NPO Ałmaz, Boris Bunin. Kierował on opracowaniem kompleksów serii S-300P, przygotował też założenia dla budowy systemu S-400, dokończonego przez Lemanskiego.



Po lewej Aleksandr Lemanskij (24.05.1935 - 27.09.2007), po prawej Boris Bunin (16.06.1922 - 22.05.2007)

Aleksandr Lemanskij był profesorem, doktorem nauk technicznych, od 1998 generalnym konstruktorem NPO Ałmaz im. akademika Raspletina, w którym pracował od 1956. W 1959 ukończył moskiewski instytut inżyniersko-techniczny.

Lemanskij kierował pracami na zespołami antenowymi kompleksów S-300PMU, S-200DE, S-300PMU, a także opracowaniem całych kompleksów S-300PMU1 i S-300PMU2 oraz - największego osiągnięcia - S-400 Triumf.

© Wszelkie prawa
zastrzeżone, 2007-2026
Altair
Agencja Lotnicza Sp. z o. o