

Ałmaz-Antiej ujawnia parametry pocisku 40N6E

#Przemysł zbrojeniowy 25 sierpnia 2018

Podczas trwającego w podmoskiewskiej Kubince forum Armia-2018 Koncern WKO Ałmaz-Antiej ujawnił oficjalnie parametry przeciw pocisku dalekiego zasięgu 40N6E. Z prezentacji wynika, że pocisk może niszczyć cele aerodynamiczne z odległości do 380 km, a rakiety balistyczne średniego zasięgu z 35 km. Minimalna odległość atakowania celów wynosi 5 km, a wysokość to 10 m. Maksymalna wysokość rażenia celów wynosi 35 km. Średnia prędkość lotu pocisku to 1190 m/s.



Przeciw pocisk dalekiego zasięgu 40N6E w kontenerze startowym. Pociski tego typu mogą stanowić uzbrojenie kompleksów S-400 i S-500 / Ilustracja: Koncern WKO Ałmaz-Antiej

Masa startowa pocisku 40N6E wynosi 1893 kg, a wraz z kontenerem startowym sięga 2600 kg. Wymiary kontenera startowego wynoszą 7825 x 1000 mm. Czas przygotowania wyrzutni do użycia nie przekracza 15 s.

WKO Ałmaz-Antiej, pociski 40N6E oferuje w pakietach po 2 kontenery. Zapewnia przy tym, że w okresie eksploatacji nie potrzebują one żadnej obsługi. Resurs pocisków wynosi 15 lat.

Wiosną 2018 poinformowano, że kończą się testy państwowe pocisków 40N6. Rozpoczęto wówczas ich produkcję seryjną. Latem br. pociski miały wejść do doświadczalno-bojowego użycia w kompleksach S-400.