

Pierwsza salwa Cirkonów

#Marynarka wojenna #Nowe technologie #Przemysł zbrojeniowy 26 grudnia 2021

24 grudnia 2021 o 5:30 rano WMF FR przeprowadziły pierwszy test jednoczesnego wystrzelenia co najmniej dwóch hiperdźwiękowych pocisków Cirkon. Test zakończył się powodzeniem. Poinformował o tym prezydent FR Władimir Putin. Szczegółów testu, w tym liczby wystrzelonych pocisków, dotąd nie podano.



*Testowe wystrzelenie
hiperdźwiękowego pocisku
raketowego Cirkon / Zdjęcie: WMF FR*

Pociski hiperdźwiękowe Cirkon osiągają prędkość $Ma > 9$. Ich zasięg przekracza tysiąc km. To jedyna tej klasy broń na świecie. Nie są znane środki obrony przed nią. Jednoczesny atak kilku Cirkonów może niszczyć grupy okrętów, w tym lotniskowce. Pociski tego typu mogą zwalczać także cele lądowe.

Produkcja seryjna Cirkonów ma się rozpocząć w 2022. Rosjanie będą w nie wyposażać okręty różnych typów – nawodne i podwodne.