

Ćwiczenie z użyciem kompleksu ZOP Otwiet

#Ćwiczenia #Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 6 maja 2022

Operująca na Morzu Japońskim rosyjska korweta *Griemjaszczij* przeprowadziła ćwiczenie z użyciem nowego kompleksu ZOP *Otwiet* (*Odpowiedź*). Głowica bojowa systemu trafiła w cel imitujący okręt podwodny. W ćwiczeniu brało udział 15 jednostek Floty Oceanu Spokojnego WMF FR, które m.in. zabezpieczały jego obszar.



Pocisk kompleksu Otwiet startuje z pokładu korwety Griemjaszczij / Zdjęcie: MO FR

Kompleks ZOP *Otwiet* zbudowany jest na bazie pocisku samosterującego 91R1. W jego przedniej części znajduje się mała torpeda z układem samonaprowadzającym. Pocisk dostarcza ją w rejon, gdzie wykryto okręt podwodny. Tam torpeda opada do wody na spadochronie. Zasięg kompleksu wynosi 40 km, ale trwają prace nad jego zwiększeniem. *Otwiet* może razić cele na głębokości do 800 m.

Kompleks ZOP *Otwiet* został opracowany przez koncern Hidroprigor. Jego testy były prowadzone od 2019. *Otwiet* został oficjalnie wprowadzony do uzbrojenia WMF FR pod koniec 2021. Dostawy seryjnych kompleksów trwały już jednak od kilku miesięcy. Pociski kompleksu *Otwiet* są wyrzucane z uniwersalnych wyrzutni 3S14, z których startują także pociski Kalibr, Oniks i hiperdźwiękowe Cirkon.