

# Admirał Gorszkow z Cirkonami zmierza na Atlantyk

#Marynarka wojenna #Nowe technologie #Strategia i polityka 6 stycznia 2023

4 stycznia 2022 rosyjska fregata *Admirał Fłota Sowieckiego Sojuza Gorszkow* proj. 22350 formalnie weszła i rozpoczęła działania operacyjne w ramach WMF (marynarki wojennej FR). Opuściła Siewieromorsk i ruszyła na Atlantyk. W uroczystości zdalnie uczestniczyli prezydent Federacji Rosyjskiej Władimir Putin i minister obrony Siergiej Szojgu. Pierwszy ze swojej podmoskiewskiej rezydencji w Nowo-Ogariowo wydał polecenia dowódcy okrętu rozpoczęcia rejsu. Służba prasowa Floty Północnej już pod koniec grudnia informowała, że fregata zakończyła przygotowania do wymaganej misji.



Po raz pierwszy rosyjska fregata wyruszyła na misję uzbrojona w pociski hipersoniczne Cirkon / Zdjęcie: Twitter

Jest to już drugi długi rejs fregaty od wejścia do służby 28 lipca 2018. W planach jest przejście na Morze Śródziemne, a następnie na Ocean Indyjski. Szczególną rolę fregata będzie odgrywać na pierwszym z wymienionych akwenów, gdzie będzie okrętem dowodzenia stałego zgrupowania operacyjnego WMF. Z pewnością złoży wizytę w Tartusie, który jest główną bazą zaopatrzeniową dla rosyjskich wojsk uczestniczących w interwencji wojskowej w Syrii. Obecnie pełni funkcję punktu zabezpieczenia materiałowo-technicznego dla rosyjskich i sojuszniczych Kremlowi okrętów operujących w obszarze Morza Śródziemnego.

Przejście przez tak liczne akweny bez wątpienia postawi marynarki wojenne państwa NATO w stan gotowości. Admirał Gorszkow duży może pewności nie wejść na Morze Czarne, ponieważ Ankara zamknie cieśninę Bosfor dla okrętów państw biorących udział w wojnie na Ukrainie. Rejs ten jest wyjątkowy, ponieważ pierwszy raz (z wyjątkiem ćwiczeń morskich) *Admirał Gorszkow* wychodzi w morze z nowym uzbrojeniem hipersonicznym – pociskami manewrującymi Cirkon.

System 3M22 Cirkon z pociskiem hipersonicznym 3K22 to dzieło przedsiębiorstwa NPO Maszynostrojenija z Rieutowa, części państwowej Korporacji Taktycznej Raketnoje Woorenije. Rosyjskie próby państwowe potwierdziły, że osiąga prędkość hipersoniczną. Ma 8 i może uderzać w cele oddalone o ponad 500 km. Odpalany jest z pionowej okrętowej wyrzutni uniwersalnej 3S14-22350 UKSK (Uniwersalny korabielny strielbowy kompleks). Na *Admirale Gorszkowie* zamontowano 2 moduły po 8 komór startowych. UKSK jest wielozadaniowy, może służyć do wystrzeliwania pocisków przeciwokrętowych – w tym naddźwiękowych pokpr 3M55 Oniks – manewrujących Kalibr-NK i raketotorped. WMF ma dwie fregaty zdolne do odpalania Cirkonów. Drugą przytę do służby jest *Admirał Fłota Kasatonow* tego samego projektu. Trzecia fregata tego typu – *Admirał Gowoko* – niedawno rozpoczęła próby morskie ([Rosja zamówiła kolejne Cirkony](#), 2022-11-16, [Admirał Gowoko z Cirkonami](#), 2022-06-03).

## Powiązane wiadomości

[Admirał Gorszkow z Cirkonami zmierza na Atlantyk \(2023-01-06\)](#)

Admirał Gołowko z Cirkonami (2022-06-03)

Cirkon przeleciał tysiąc km (2022-05-28)

Rosja zamówiła kolejne Cirkony (2022-11-16)

Cirkon trafił do masowej produkcji (2022-08-24)

Admirał Gołowko z Cirkonami (2022-06-03)

Kontrakty na 522 mld rubli na Armija-2022 (2022-08-17)

Prototyp lądowej wyrzutni Cirkonów (2022-11-06)

---

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