

Askołd zniszczony w Kerczu

#Konflikty zbrojne #Marynarka wojenna #Strategia i polityka 7 listopada 2023

W Internecie pojawiły się zdjęcia małego rosyjskiego okrętu rakietowego *Askołd* projektu 22800 *Karakurt* zniszczonego po ukraińskim ataku na stocznię Zaliw w Kerczu na Krymie. Widoczne są uszkodzenia lewej burty okrętu, w tym nadbudówki i masztu wraz z systemami radarowymi. Wydaje się, że skala uszkodzeń jest tak duża, że naprawa jednostki będzie nieopłacalna.



W wyniku ukraińskiego ataku na stocznie w Kerczu na Krymie rosyjski mały okręt rakietowy Askold został bardzo poważnie uszkodzony. Jego naprawa będzie prawdopodobnie nieopłacalna / Zdjęcie: X - DefenceU

Ukraiński atak został przeprowadzony 4 listopada 2023 wieczorem. Według Kijowa zrealizowały go bombowce frontowe Su-24M, z których wystrzelono dostarczone przez Francję pociski samosterujące SCALP-EG. 3 z nich trafiły w należący do Floty Czarnomorskiej WMF FR okręt *Askołd*. Uszkodziły także dok stoczni Zaliw. Atak nastąpił z odległości ponad 250 km od linii frontu.

Dzień po ataku w mediach społecznościowych pojawiło się zdjęcie satelitarne pokazujące uszkodzenia *Askołda* i doku, w którym się znajdował. Ukraina potwierdziła przeprowadzenie ataku wczoraj, 6 listopada 2023. W komunikacie uszkodzony okręt nazwano *rosyjskim lotniskowcem* (?). Dowódca ukraińskich wojsk lotniczych, gen. broni Mykoła Oleszczuk podziękował pilotom lotnictwa taktycznego za udaną operację.

Strona rosyjska początkowo bagatelizowała skutki ataku. Ministerstwo Obrony FR stwierdziło, że *stocznie w krymskim mieście portowym Kercz zaatakowało 15 ukraińskich pocisków manewrujących*. 13 z nich miało zostać zniszczonych w powietrzu, a jeden uszkodził okręt, którego typu nie określono. Gubernator Krymu, Siergiej Aksienow przyznał już 4 listopada, że Ukraińcy zaatakowali Kercz. Dodał, że fragmenty zestrzelonych pocisków spadły na teren jednego z suchych doków. Według Aksienowa, atak nie spowodował ofiar.

Mały okręt raketowy *Askołd* miał przenosić 8 pocisków samosterujących Kalibr-NK. Ich pionowe wyrzutnie umieszczono pod przednią częścią pokładu. Jednostka miała zostać oficjalnie przekazana WMF FR 27 listopada 2023.

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