

Zakończono pierwsze testy USS Washington

#Marynarka wojenna 5 kwietnia 2017

Amerykański atomowy okręt podwodny USS *Washington* zakończył pierwszą serię testów morskich.



USS Washington przeszedł pierwszy etap prób morskich / Zdjęcie: NNS

W niedzielę atomowy okręt podwodny USS *Washington* (SSN 787), typu *Virginia*, zakończył pierwszą serię testów morskich. Prowadzono je nieopodal wybrzeży stanu Wirginia na wschodnim wybrzeżu USA. Próby zorganizowali i przeprowadzili pracownicy producenta jednostki, stoczni Newport News Shipbuilding (NNS), we współpracy z przyszłym użytkownikiem, US Navy.

USS *Washington* powstawał w stoczni NNS od jesieni 2014. Wiosną 2016 okręt zwodowano i ochrzczono ([Chrzest 14. Virginii](#), 2016-03-03). Następnie jednostka przeszła prace wykończeniowe, które poprzedziły wspomniane próby morskie. Zakłada się, że USS *Washington* trafi do US Navy w br. Przedtem OP przejdzie serię testów odbiorczych.

USS *Washington* jest 14. atomowym OP typu *Virginia* i 4. jednostką zbudowaną w ramach trzeciej transzy (Block III). Okręty tej partii charakteryzują się m.in. zmodyfikowaną wyrzutnią pocisków manewrujących MAURC (Multiple All-Up-Round Canister) i nowocześniejszą aparaturą sonarową. Okręt ma ok. 115 m długości i 10 m szerokości. Wypiera 7900 t i rozwija 25 w. Załogę stanowią 132 osoby, w tym 15 oficerów. Na uzbrojenie składają się pociski manewrujące Tomahawk i torpedy Mk 48. OP może też przenosić bezzałogowe pojazdy głębinowe.

Powiązane wiadomości

[Zakończono pierwsze testy USS Washington \(2017-04-05\)](#)

[Chrzest 14. Virginii \(2016-03-03\)](#)

[USS John Warner w linii \(2015-08-03\)](#)

[Stępka pod USS John Warner \(2013-03-19\)](#)

[USS John Warner po pierwszych próbach \(2015-06-03\)](#)

[USN odbiera USS John Warner \(2015-06-26\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2025 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o