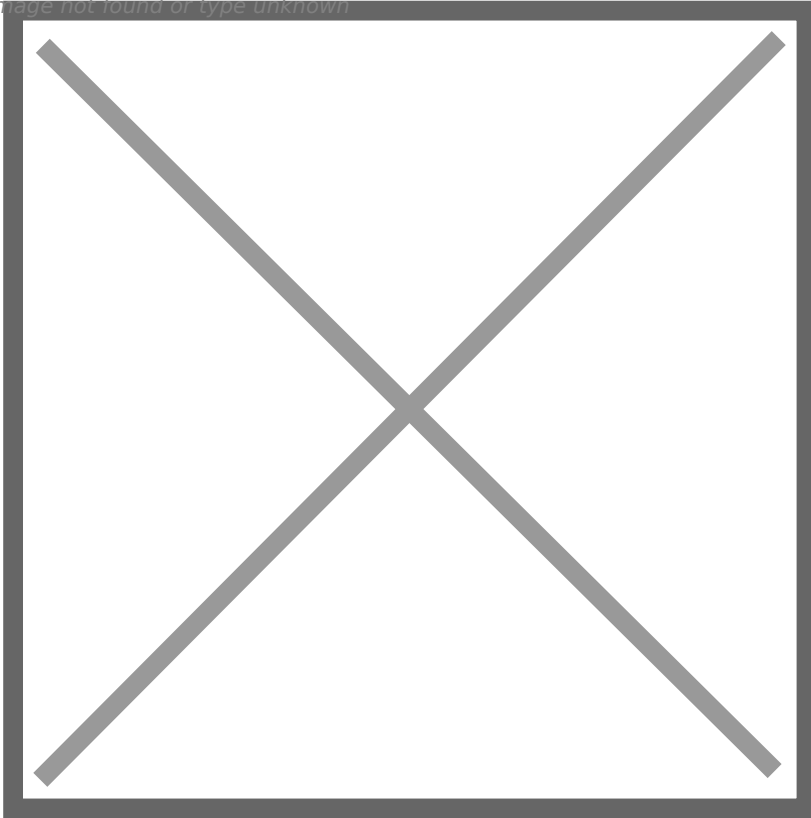


Siewierodwinsk oficjalnie w WMF

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 31 grudnia 2013

Atomowy okręt podwodny projektu 885 *Siewierodwinsk* został oficjalnie przekazany WMF FR. Uroczystość odbyła się dziś w stoczni Siewmasz.

Image not found or type unknown



Dziś odbyła się uroczystość oficjalnego przekazania WMF (Wojenno-morskij fłot) okrętu podwodnego projektu 885 – K-560 *Siewierodwinsk* do próbnej eksploatacji. Podpisanie odpowiedniego aktu odbyło się w stoczni Siewmasz w Siewierodwińsku – jedynej w FR wyspecjalizowanej w budowie atomowych okrętów podwodnych. Siewmasz wchodzi w skład OSK (Obiediniennaja sudostroitel'naja korporacija).

Okręt podwodny *Siewierodwinsk* to pierwsza jednostka projektu 885 Jasień. Zwodowano ją 15 czerwca 2010. Pierwotnie planowano jej przekazanie WMF w 2011. Jednak kolejne planowane terminy nie były dotrzymywane z przyczyn technicznych. Po każdym wyjściu okrętu w morze trzeba było dokonywać istotnych poprawek.

Końcowe próby państwowe odbyły się w listopadzie br. Zweryfikowano wówczas parametry techniczne okrętu. Przeprowadzono też próbne strzelania rakietowe. Okręt podwodny *Siewierodwinsk* jest uzbrojony w 10 aparatów torpedowych kal. 533 mm (umieszczonych nietypowo w środkowej części kadłuba, co pozwoliło na umieszczenie z przodu dużej anteny hydroakustycznej) oraz wyrzutnie pocisków samosterujących

Kalibr i Oniks (w sumie 24).

W ramach projektu *Jasień* ma powstać 7 okrętów podwodnych. Obecnie budowane są jeszcze dwie, zmodernizowane jednostki proj. 885M – *Kazań* ([Zmodernizowany OP proj. 885M Kazań](#), 2012-09-07) i Nowosibirsk. Stępkę pod *Kazań* położono latem 2009 ([Początek budowy OP projektu Jasien-M](#), 2009-07-25), a pod Nowosibirsk w br. Okręt podwodny *Kazań* ma zostać przekazany WMF w 2015.

Powiązane wiadomości

[Siewierodwinsk oficjalnie w WMF \(2013-12-31\)](#)

[Początek budowy OP projektu Jasien-M \(2009-07-25\)](#)

[Zmodernizowany OP proj. 885M Kazań \(2012-09-07\)](#)

[Początek budowy OP projektu Jasien-M \(2009-07-25\)](#)

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