

Chiny zwodowały drugi lotniskowiec

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 26 kwietnia 2017

Dziś w należącej do Heavy Industry Co. stoczni Dalian w prowincji Liaoning odbyła się uroczystość wodowania drugiego chińskiego lotniskowca, proj. 001A. To pierwszy okręt tej klasy zbudowany od podstaw w ChRL. Jego poprzednik, lotniskowiec *Liaoning*, powstał bowiem w wyniku przebudowy ex-sowieckiego *Wariaga* (proj. 1143 *Kriecziot*), kupionego od Ukrainy w 1998. *Liaoning* wszedł do służby w 2012.



Lotniskowiec proj. 001A wypłynął z suchego doku ozdobiony chorągiewkami, po rozbiciu o jego burtę tradycyjnej butelki szampana

Konstruowanie nowego lotniskowca rozpoczęto w listopadzie 2013. Pod koniec ubiegłego roku gotowy był kadłub z podstawowymi instalacjami, w tym zespołem napędowym. Konstrukcja lotniskowca proj. 001A zbliżona jest do *Liaoning* ([Liaoning na M. Południowochińskim](#), 2017-01-04), ale nowy okręt jest nieco większy (długość – 315 m, szerokość – 75 m) i będzie wyposażony w nowocześniejsze systemy elektroniczne. Na jego pokładzie ma stacjonować 36 samolotów bojowych J-15.



Teraz chiński okręt czeka doposażenie i próby morskie. Ma wejść do służby w 2020, prawdopodobnie jako Shandong (prowincja we wschodnich Chinach)

W ChRL rozpoczęła się już budowa kolejnego lotniskowca, proj. 002. Będzie to okręt zupełnie nowej konstrukcji, znacznie większy od poprzedników (o wyporności 85 tys. t

wobec 70 tys. t). Nieoficjalnie wiadomo, że będzie wyposażony w atomowy zespół napędowy (lotniskowce proj. 001 napędzane są turbinami parowymi) i system katapult startowych. Okręt ma być gotowy w 2021.

Powiązane wiadomości

[Chiny zwodowały drugi lotniskowiec \(2017-04-26\)](#)

[Liaoning na M. Południowochińskim \(2017-01-04\)](#)

[Lotniskowiec Liaoning wrócił z ćwiczeń \(2014-01-01\)](#)

[Liaoning ponownie wyszedł w morze \(2013-10-25\)](#)

[Liaoning prowokuje \(2013-11-26\)](#)

[J-31 samolotem pokładowym? \(2013-12-12\)](#)

[Problemy techniczne Liaoninga \(2014-10-21\)](#)

[Kolejne opóźnienie INS Vikramaditya \(2012-09-17\)](#)

[Pierwszy przegląd Liaoninga \(2014-04-24\)](#)

[Próby Lianoninga bez ofiar \(2014-09-11\)](#)

[Chińczycy przejęli podwodny bezzałogowiec USA \(2016-12-18\)](#)