

Początek budowy OP projektu Jasien-M

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 25 lipca 2009

W stoczni Siewmasz w Siewierodwinsku rozpoczęto budowę okrętu podwodnego z napędem atomowym nowej generacji *Kazań*.

Image not found or type unknown



Atomowy okręt podwodny proj. 885 *Jasien-M* został skonstruowany w Morskim Biuro Maszynostrojenia *Malachit* z Sankt Petersburga. *Kazań* ma być pierwszym serii 6 zamówionych okrętów. Wielozadaniowe OP proj. *Jasien-M*, uzbrojone w pociski samosterujące, mają być podstawą rosyjskich niestrategicznych sił podwodnych.

Jasien-M to zmodernizowany okręt podwodny proj. *Jasien*.

Zastosowano w nim zmodernizowany kompleks radioelektroniczny. Z wyposażenia wyeliminowano produkty pochodzące spoza Federacji Rosyjskiej.

Pierwszym okrętem proj. *Jasien* jest budowany od 1993 OP *Siewierodwinsk*, który ma zostać przyjęty do uzbrojenia w 2011. Jego wodowanie zaplanowano na przyszły rok.



Atomowy okręt podwodny proj. 885 *Jasien-M* został skonstruowany w Morskim Biuro Maszynostrojania *Malachit* z Sankt Petersburga. *Kazań* ma być pierwszym z serii 6 zamówionych okrętów. Wielozadaniowe OP proj. *Jasien-M*, uzbrojone w pociski samosterujące, mają być podstawą rosyjskich niestrategicznych sił podwodnych.

Jasien-M to zmodernizowany okręt podwodny proj. *Jasien*. Zastosowano w nim zmodernizowany kompleks radioelektroniczny. Z wyposażenia wyeliminowano produkty pochodzące spoza Federacji Rosyjskiej.

Pierwszym okrętem proj. *Jasien* jest budowany od 1993 OP *Siewierodwinsk*, który ma zostać przyjęty do uzbrojenia w 2011. Jego wodowanie zaplanowano na przyszły rok.

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