

Stępka pod 4 okręt podwodny klasy Boriej

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 22 marca 2009

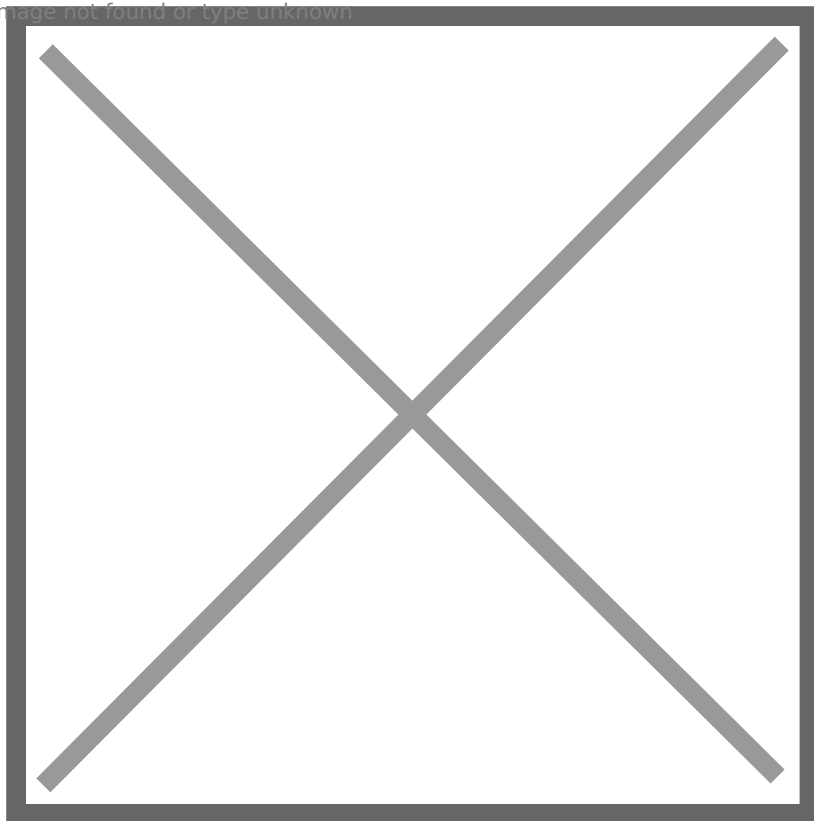
Stocznia Siewmasz ogłosiła 19 marca rozpoczęcie budowy nowego okrętu podwodnego o napędzie atomowym, prawdopodobnie czwartego klasy *Boriej*. Stępki pod poprzednie okręty tej klasy położono 3, 5 i 13 lat temu.

Trzy zamknięte wcześniej miasta-bazy Floty Północnej - Polarnyj, Skalistyj i Śnieżnogors

Informację ogłoszono przy okazji dnia rosyjskiej Floty Podwodnej. Dowództwo floty poinformowała, że w jej składzie floty pływa 60 atomowych i konwencjonalnych okrętów podwodnych. Ponad 40 z nich to okręty o napędzie atomowym, w tym 10 ma przeznaczenie strategiczne i zajmuje ważne miejsce w rosyjskiej triadzie nuklearnej. Ponad 10 rosyjskich okrętów podwodnych odbywa misje w różnych miejscach świata.

Obecnie trwają próby pierwszego z okrętów klasy *Boriej* (proj. 955) - *Jurij Dołgorukij* ([Jurij Dołgorukij nadal w próbach](#)), który opuścił dok w kwietniu 2007 z wieloletnim opóźnieniem spowodowanym problemami finansowymi (cena jednego okrętu jest szacowana na 890 mln USD). Kolejne - *Aleksandr Newskij* i *Władimir Monomach* są budowane w stoczni Siewmasz. Pierwszy z nich ma być zwodowany w br., choć prawdopodobnie nastąpi to raczej w 2010.

Image not found or type unknown



Nie podano jak będzie się nazywać czwarty z okrętów klasy. Zgodnie z planami modernizacji floty, do 2015 ma powstać 5 okrętów klasy *Boriej* (jeszcze niedawno miało to być 8 okrętów tej klasy). Mają być one uzbrojone w testowane obecnie z poważnymi problemami rakiety Buława ([Wadliwy pironabój w Buławie](#)).

Stocznia Siewmasz zatrudnia 27 tysięcy pracowników. Niedawno

ogłoszono o zatrudnieniu kolejnych 2,5 tysiąca.



Trzy zamknięte wcześniej miasta-bazy Floty Północnej - Polarnyj, Skalistyj i Śnieżnogorsk - są właśnie łączone w jedno miasto - Aleksandrowsk. 1 marca odbyły się tam wybory do przyszłej, 21-osobowej rady miejskiej i burmistrza. Został nim Władimir Ananiew ze Śnieżnogorska, dotąd zastępca dyrektora stoczni Nerpa. W Aleksandrowsku, który formalnie powstanie 1 stycznia 2010, będzie mieszkać ok. 50 tysięcy ludzi

Informację ogłoszono przy okazji dnia rosyjskiej Floty Podwodnej. Dowództwo floty poinformowało, że w jej składzie floty pływa 60 atomowych i konwencjonalnych okrętów podwodnych. Ponad 40 z nich to okręty o napędzie atomowym, w tym 10 ma przeznaczenie strategiczne i zajmuje ważne miejsce w rosyjskiej triadzie nuklearnej. Ponad 10 rosyjskich okrętów podwodnych odbywa misje w różnych miejscach świata.

Obecnie trwają próby pierwszego z okrętów klasy *Boriej* (proj. 955) - *Jurij Dołgorukij* ([Jurij Dołgorukij nadal w próbach](#)), który opuścił dok w kwietniu 2007 z wieloletnim opóźnieniem spowodowanym problemami finansowymi (cena jednego okrętu jest szacowana na 890 mln USD). Kolejne - *Aleksandr Newskij* i *Władimir Monomach* są budowane w stoczni Siewmasz. Pierwszy z nich ma być zwodowany w br., choć prawdopodobnie nastąpi to raczej w 2010.



Nie podano jak będzie się nazywać czwarty z okrętów klasy. Zgodnie z planami modernizacji floty, do 2015 ma powstać 5 okrętów klasy Boriej (jeszcze niedawno miało to być 8 okrętów tej klasy). Mają być one uzbrojone w testowane obecnie z poważnymi problemami rakiety Buława ([Wadliwy pironabój w Buławie](#)).

Stocznia Siewmasz zatrudnia 27 tysięcy pracowników. Niedawno ogłoszono o zatrudnieniu kolejnych 2,5 tysiąca.

Powiązane wiadomości

[Stępka pod 4 okręt podwodny klasy Boriej \(2009-03-22\)](#)

[Jurij Dołgorukij nadal w próbach \(2008-02-28\)](#)

[Powtórne wodowanie Jurija Dołgorukowo \(2008-02-13\)](#)

[Wadliwy pironabój w Buławie \(2009-03-16\)](#)

[Nieudana próba Buławy \(2008-12-23\)](#)

[Kolejny test Buławy \(2008-11-28\)](#)

[25% na broń jądrową \(2009-03-15\)](#)

[Udany test RS-24 \(2008-11-27\)](#)

[Do końca roku 65 Topoli-M w służbie \(2008-12-18\)](#)

[Nieudana próba Buławy \(2008-12-23\)](#)

[Rosyjskie WWS odkupiły MiGi-29SMT odrzucone przez Algierię \(2009-01-13\)](#)

[Nie ma kto testować Nerpy \(2009-01-21\)](#)