

# Nowe rosyjskie lotniskowce

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 1 marca 2009

## **Rosja planuje budowę 3 lotniskowców nowej generacji. Ich wyporność ma wynosić 60 tys. ton. Okręty będą miały napęd atomowy.**

O planach budowy i podstawowych charakterystykach nowych rosyjskich lotniskowców poinformował wiceadmirał Anatolij Szliemow z OSK (Obiediniennaja sudostroitielnaja korporacja). Pierwsze trzy okręty mają powstać dla Floty Północnej i Oceanu Spokojnego. Gdy dwa będą pozostawać w służbie, trzeci będzie mógł być serwisowany. W kolejnych latach miałyby zostać zbudowane trzy kolejne lotniskowce, o ile pozwolą na to możliwości ekonomiczne.

Nowe okręty będą miały wyporność zbliżoną do jedynego obecnie eksploatowanego rosyjskiego lotniskowca *Admirał Kuzniecowa*, wynoszącą 55 tys. ton.

Obecnie trwają prace nad projektem wstępnym rosyjskiego lotniskowca nowej generacji. Na jego pokładzie mają bazować samoloty wielozadaniowe 5. generacji konwencjonalnego startu i lądowania, które będą następcami Su-33. Zostaną one uzupełnione bezpilotowcami projektowanymi przez koncern Wega. W pierwszej fazie będą one służyć przede wszystkim rozpoznaniu.

Nowe lotniskowce nie będą uzbrojone w pociski samosterujące, jak to było na sowieckich i rosyjskich krążownikach lotniskowcowych poprzednich generacji. Cała konstrukcja ma być podporządkowana przenoszeniu samolotów uzbrojonych w środki uderzeniowe odpowiednio dalekiego zasięgu.

Jeśli chodzi o miejsce budowy lotniskowców, to rozpatruje się dwie możliwości - stocznię Bałtijską i Siewmasz. Pierwsza ma doświadczenie w budowie statków o wyporności do 100 tys. ton, a druga budowała okręty z napędem atomowym (obecnie zajmuje się modernizacją lotniskowca *Admirał Gorszkow* dla floty indyjskiej - [Admirał Gorszkow w WMF?](#), a jej dyrektor twierdzi, że stocznia może budować lotniskowce o wyporności do 70-80 tys. ton). Wybór zostanie dokonany na podstawie analizy możliwości stoczni i oferty cenowej.

Pierwsze efekty prac nad nowymi rosyjskimi lotniskowcami spodziewane są w 2015.

O planach budowy i podstawowych charakterystykach nowych rosyjskich lotniskowców poinformował wiceadmirał Anatolij Szliemow z OSK (Obiediniennaja sudostroitielnaja korporacja). Pierwsze trzy okręty mają powstać dla Floty Północnej i Oceanu Spokojnego. Gdy dwa będą pozostawać w służbie, trzeci będzie mógł być serwisowany. W kolejnych latach miałyby zostać zbudowane trzy kolejne lotniskowce, o ile pozwolą

na to możliwości ekonomiczne.

Nowe okręty będą miały wyporność zbliżoną do jedyne go obecnie eksploatowanego rosyjskiego lotniskowca *Admirał Kuzniecow*, wynoszącą 55 tys. ton.

Obecnie trwają prace nad projektem wstępnym rosyjskiego lotniskowca nowej generacji. Na jego pokładzie mają bazować samoloty wielozadaniowe 5. generacji konwencjonalnego startu i lądowania, które będą następcami Su-33. Zostaną one uzupełnione bezpilotowcami projektowanymi przez koncern Wega. W pierwszej fazie będą one służyć przede wszystkim rozpoznaniu.

Nowe lotniskowce nie będą uzbrojone w pociski samosterujące, jak to było na sowieckich i rosyjskich krążownikach lotniskowcowych poprzednich generacji. Cała konstrukcja ma być podporządkowana przenoszeniu samolotów uzbrojonych w środki uderzeniowe odpowiednio dalekiego zasięgu.

Jeśli chodzi o miejsce budowy lotniskowców, to rozpatruje się dwie możliwości - stocznię Bałtyjską i Siewmasz. Pierwsza ma doświadczenie w budowie statków o wyporności do 100 tys. ton, a druga budowała okręty z napędem atomowym (obecnie zajmuje się modernizacją lotniskowca *Admirał Gorszkow* dla floty indyjskiej - [Admirał Gorszkow w WMF?](#), a jej dyrektor twierdzi, że stocznia może budować lotniskowce o wyporności do 70-80 tys. ton). Wybór zostanie dokonany na podstawie analizy możliwości stoczni i oferty cenowej.

Pierwsze efekty prac nad nowymi rosyjskimi lotniskowcami spodziewane są w 2015.

Powiązane wiadomości

[Nowe rosyjskie lotniskowce \(2009-03-01\)](#)

[Admirał Gorszkow w WMF? \(2008-02-19\)](#)

[Lotniskowcowy skandal zmieni politykę Indii? \(2007-12-26\)](#)

[Algieria niezadowolona z MiG-29? \(2008-02-18\)](#)

[Amerykanie oferują Marokańczykom 24 F-16C/D \(2007-12-21\)](#)