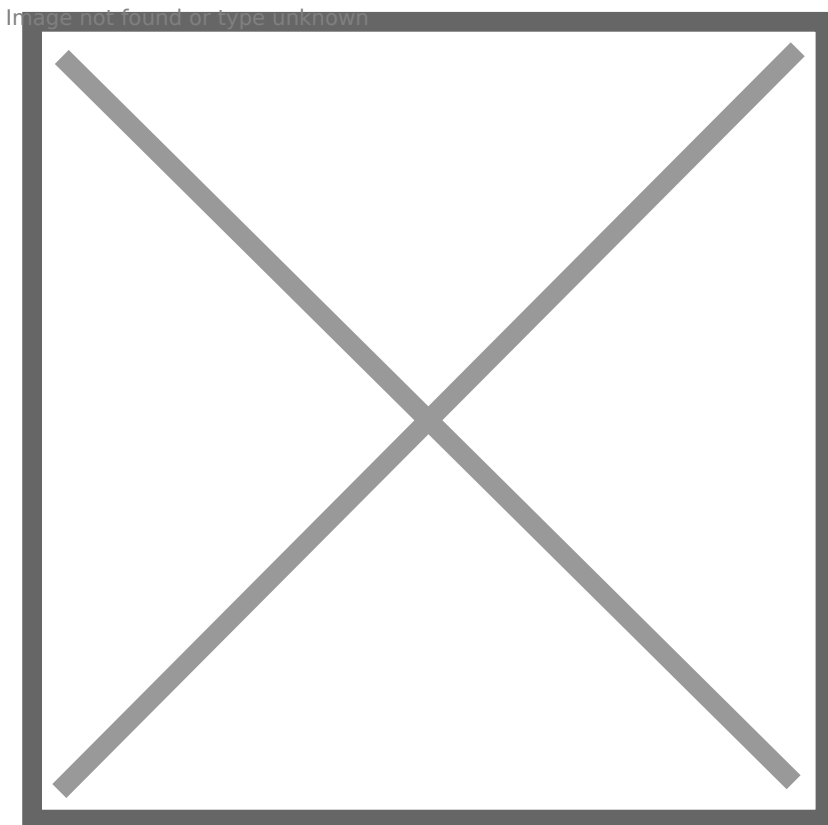


Zmodernizowany Ił-38N we Flocie Północnej

#Lotnictwo wojskowe #Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 6 marca 2012

Do bazy lotnictwa Floty Północnej trafił zmodernizowany samolot ZOP Ił-38N. Poza realizowaniem zadań wojskowych może rozpoznawać sytuację na rzecz służb cywilnych.



Ił-38N to zmodernizowany samolot ZOP Ił-38 wyposażony w system Noweła kompanii Leniniec. System dzięki nowemu radiolokatorowi może wykrywać cele nawodne w odległości do 320 km. Radiolokator uzupełnia termowizja wysokiej rozdzielczości, magnetometr i kamery różnych pasm. W systemie zastosowano boje hydroakustyczne i magnetyczne nowej generacji. Całość jest zintegrowana w system

cyfrowy zarządzany z dwóch zautomatyzowanych stanowisk operatorskich. System Noweła może być wykorzystywany nie tylko w zastosowaniach wojskowych (poza zadaniami ZOP, także rozpoznanie radioelektroniczne), ale również w oceanografii, ekologii i badaniach geologicznych.

Prototyp Ił-38N, z makietą wyposażenia oblatano w 2001. Kompletny samolot był testowany do 2005. W ostatnim okresie przechodził badania w czasie ćwiczeń Floty Północnej. W najbliższym czasie do tego standardu ma zostać przebudowana większość samolotów Ił-38. Ich średni wiek sięga 40 lat. Modernizację mają prowadzić 20. lotnicze zakłady remontowe w miejscowości Puszkin pod St. Petersburgiem.

Image not found or type unknown



Na bazie Ił-38N powstał Ił-38SD przeznaczony dla lotnictwa marynarki wojennej Indii (na zdjęciu). Po wielu perypetiach związanych z niską oceną rosyjskich samolotów, 5 Ił-38SD zostało dostarczonych odbiorcy z 3-letnim opóźnieniem ([Piąty Ił-38SD przekazany Indiom](#), 2010-02-20).



Ił-38N to zmodernizowany samolot ZOP Ił-38 wyposażony w system Noweła kompanii Leniniec. System dzięki nowemu radiolokatorowi może wykrywać cele nawodne w odległości do 320 km. Radiolokator uzupełnia termowizja wysokiej rozdzielczości, magnetometr i kamery różnych pasm. W systemie zastosowano boje hydroakustyczne i magnetyczne nowej generacji. Całość jest zintegrowana w system cyfrowy zarządzany z dwóch zautomatyzowanych stanowisk operatorskich. System Noweła może być wykorzystywany nie tylko w zastosowaniach wojskowych (poza zadaniami ZOP, także rozpoznanie radioelektroniczne), ale również w oceanografii, ekologii i badaniach geologicznych.

Prototyp Ił-38N, z makietą wyposażenia oblatano w 2001. Kompletny samolot był testowany do 2005. W ostatnim okresie przechodził badania w czasie ćwiczeń Floty Północnej. W najbliższym czasie do tego standardu ma zostać przebudowana większość samolotów Ił-38. Ich średni wiek sięga 40 lat. Modernizację mają prowadzić 20. lotnicze zakłady remontowe w miejscowości Puszkin pod St. Petersburgiem.



Na bazie Ił-38N powstał Ił-38SD przeznaczony dla lotnictwa marynarki wojennej Indii (na zdjęciu). Po wielu perypetiach związanych z niską oceną rosyjskich samolotów, 5 Ił-38SD zostało dostarczonych odbiorcy z 3-letnim opóźnieniem ([Piąty Ił-38SD przekazany Indiom](#), 2010-02-20).

Powiązane wiadomości

[Zmodernizowany Ił-38N we Flocie Północnej \(2012-03-06\)](#)

[Piąty Ił-38SD przekazany Indiom \(2010-02-20\)](#)

[Indie rezygnują z Ił-38SD \(2007-09-07\)](#)

[Indie kupiły samoloty ZOP \(2009-01-07\)](#)

[Indie rezygnują z Ił-38SD \(2007-09-07\)](#)

[Indie kupią 8 Boeingów P-8i \(2008-01-29\)](#)