

Ka-35 nad Syrią

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 30 października 2016

W Internecie pojawiły się zdjęcia rosyjskiego śmigłowca rozpoznania radiolokacyjnego Ka-35 operującego nad pograżoną w wojnie domowej Syrią. Wykonano je w rejonie bazy w Latakii. Śmigłowiec ma numer burtowy *niebieski 232*.



Ka-35 w locie nad wybrzeżem Syrii / Zdjęcie: Ibraheem_Hasan - Hammer Head - twitter.com/KitadicaCool

Śmigłowiec nadzoru radiolokacyjnego Kamow Ka-35 (Ka-31SW, 23D2) powstał w ramach programu *Gorkowczanin*. Badania w locie dwóch prototypów (231, 232) prowadzono w pierwszej dekadzie lat 2000. Testy państwowe odbywały się od 2010 do sierpnia 2015 i zostały zakończone przyjęciem do uzbrojenia. Powstały dwa prototypy, zbudowane na bazie śmigłowców morskich Ka-31. Na razie nie ma informacji o produkcji seryjnej Ka-35 ([Pierwsze indyjskie Ka-31 po remoncie](#), 2015-05-06).



Ka-35 nad Latakiją / Zdjęcie: Ibraheem_Hasan - Hammer Head - twitter.com/KitadicaCool

Na Ka-35 zainstalowano radiotechniczny system rozpoznania celów naziemnych Ł381, który wchodzi w skład kompleksu 1K130. Kluczowym urządzeniem systemu jest stacja radiolokacyjna 15C100.10. Kompleks i wyposażenie rozpoznawcze zostały zaprojektowane przez NIIRT z Niżniewo Nowogrodu.

Powiązane wiadomości

[Ka-35 nad Syrią \(2016-10-30\)](#)

[Pierwsze indyjskie Ka-31 po remoncie \(2015-05-06\)](#)

[Kolizja INS Talwar \(2013-12-27\)](#)

[Indie chcą zamówić kolejne Talwary \(2013-04-15\)](#)

[Gorzej niż na wojnie \(2013-12-06\)](#)

[Bliski koniec INS Viraat \(2015-02-13\)](#)

[Znów problemy z INS Vikramaditya \(2014-02-11\)](#)

[INS Vikrant złomowany \(2014-11-23\)](#)

[Rosną koszty budowy INS Vikrant \(2014-12-26\)](#)