

Iskandery w Syrii z satelity

#Strategia i polityka #Wojska lądowe 8 stycznia 2017

ImageSat International (iSi), spółka zależna państwowego koncernu Israel Aerospace Industries (IAI), opublikowała na swej stronie internetowej zdjęcie satelitarne rosyjskiej bazy Hmejmim w prowincji Latakia w Syrii, na którym widoczne są dwa pojazdy (prawdopodobnie transportery raket) systemu raketowego Iskander-M. Zdjęcie zostało wykonane w wysokiej rozdzielczości przez satelitę Eros-B. Na wcześniejszych zdjęciach bazy Hmejmim można było zobaczyć stanowiska wyrzutni raketowych, ale były one zamaskowane.



Dwa pojazdy systemu Iskander-M (największe, u góry) w bazie Hmejmim wśród innych pojazdów dostarczonych przez rosyjskie samoloty transportowe. Zdjęcie wykonane 28 grudnia 2016 / Zdjęcie: iSi

O tym, że do bazy Hmejmim zostały przebazowane wyrzutnie systemu Iskander-M, media informowały już w marcu 2016. Zdjęcia jednego z pojazdów systemu można było zobaczyć na filmie telewizji Zvezda, którego tematem był powrót z Syrii rosyjskich żołnierzy na pokładzie samolotu transportowego An-124. Pojazd widoczny był za startującym samolotem ([Rebelianci zniszczyli Mi-35M w Syrii, 2016-11-05](#), [S-300WM2 w Syrii, 2016-10-09](#)).



Pojazd systemu Iskander-M zarejestrowany w bazie Hmejmim przez kamerę rosyjskiej telewizji Zvezda w marcu 2016

Izraelskie media, relacjonujące obecność systemów Iskander w Syrii, podkreślają możliwość przenoszenia przez ich rakiety ładunków nuklearnych. Zwracają też uwagę na to, że dzięki manewrowaniu poza balistyczną trajektorią lotu, rakiety te mogą przełamywać nawet bardzo nowoczesne systemy obrony powietrznej. Co więcej, z wyrzutni systemu Iskander mogą startować także pociski samosterujące o dużym zasięgu, szacowanym na 2 tys. km (oficjalny zasięg rakiet balistycznych Iskander wynosi 500 km, a w rzeczywistości jest prawdopodobnie nieco większy, [Ósma brygada Iskanderów-M w linii](#), 2016-11-12).

Powiązane wiadomości

[Iskandery w Syrii z satelity \(2017-01-08\)](#)

[S-300WM2 w Syrii \(2016-10-09\)](#)

[Testy pocisku dalekiego zasięgu dla S-400 \(2015-04-06\)](#)

[S-400 dla Floty Północnej \(2015-01-10\)](#)

[Ałmaz-Antiej koncernem obrony kosmicznej \(2015-02-07\)](#)

[Pułk S-400 na Półwyspie Kola \(2015-03-21\)](#)

[Rebelianci zniszczyli Mi-35M w Syrii \(2016-11-05\)](#)

[Ósma brygada Iskanderów-M w linii \(2016-11-12\)](#)

[Iskandery pod Kaliningradem \(2016-10-09\)](#)

[Uniwersalne Iskandery-M \(2015-01-18\)](#)