

Ukraińskie MiG-29 zintegrowane AGM-88

#Konflikty zbrojne #Lotnictwo wojskowe 22 sierpnia 2022

Pentagon potwierdził przekazanie Ukrainie pocisków przeciwradiolokacyjnych AGM-88 HARM. Według informacji udzielonych mediom przez przedstawiciela amerykańskiego resortu obrony pociski tego typu zostały zintegrowane z ukraińskimi myśliwcami MiG-29.



Nagranie z początku sierpnia br. prezentujące ukraiński myśliwiec MiG-29 z czterema kpr powietrze-powietrze i zamazanym pociskiem na wewnętrznym węźle podwieszeń – prawdopodobnie AGM-88 HARM / Zdjęcie: Twitter

W ramach najnowszego, ogłoszonego 19 sierpnia pakietu amerykańskiej pomocy wojskowej dla Ukrainy, przekazana ma zostać druga partia przeciwradiolokacyjnych AGM-88. Kolejne pociski pozwolą wzmocnić ukraińskie zdolności do zwalczania rosyjskiej OPL. Jest to istotne, ponieważ przy wcześniejszym pakiecie nie sprecyzowano o jakie uzbrojenie przeciwradiolokacyjne chodziło.

Nie wiadomo jednak w jaki sposób amerykańskiej produkcji pocisk został zintegrowany z nie najnowszym już samolotem radzieckiej produkcji. Koncepcja takiej modernizacji mogła jednak zostać opracowana dzięki posiadaniu przez USA pewnej liczby MiG-29 do celów badawczych i szkoleniowych. Nie można wykluczyć, że dla uproszczenia i przyspieszenia integracji z MiG-29 wiadomie zrezygnowano z części funkcjonalności i trybów pracy pocisku (18. [pakiet amerykańskiej pomocy dla Ukrainy](#), 2022-08-09).

Powiązane wiadomości

[Ukraińskie MiG-29 zintegrowane AGM-88 \(2022-08-22\)](#)

[18. pakiet amerykańskiej pomocy dla Ukrainy \(2022-08-09\)](#)

[Pakiet amerykańskiej amunicji dla Ukrainy \(2022-08-02\)](#)

[Jeszcze 4 HIMARS dla Ukrainy \(2022-07-09\)](#)

[MARS II dla Ukrainy \(2022-07-28\)](#)

[HARM użyty na Ukrainie \(2022-08-08\)](#)

[Pakiet amerykańskiej amunicji dla Ukrainy \(2022-08-02\)](#)