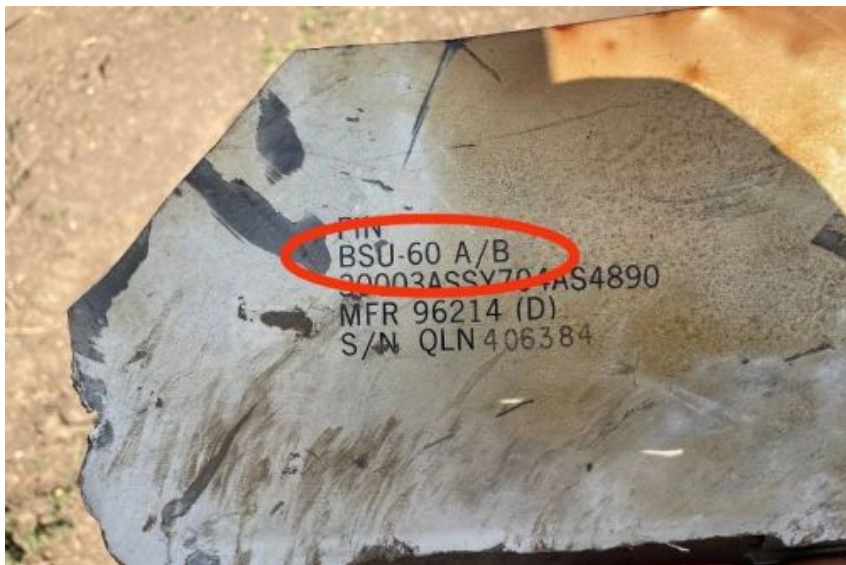


HARM użyty na Ukrainie

#Konflikty zbrojne #Obrona powietrzna 8 sierpnia 2022

W Internecie pojawiły się zdjęcia prezentujące szczątki przeciwradiolokacyjnego pocisku raketowego AGM-88 HARM na Ukrainie. Zdjęcia zostały udostępnione przez stronę rosyjską, co potwierdza przekazanie tego typu uzbrojenia Ukraincom, choć oficjalnie nie zostało to potwierdzone.



Szczątki pocisku przeciwradiolokacyjnego AGM-88 HARM znalezione przez Rosjan. Widoczne oznaczenia statecznika pocisku / Zdjęcie: Twitter

Według pojawiających się informacji w ostatnim czasie Ukraińcy mieli skutecznie porazić co najmniej kilka rosyjskich systemów przeciwlotniczych. Ujawnienie obecności na Ukrainie AGM-88 może sugerować jakiegoś uzbrojenia użytego do niszczenia rosyjskiej OPL.

Pojawia się jednak pytanie w jaki sposób są one używane przez Ukraińców. HARM to pocisk lotniczy zintegrowany z amerykańskimi i europejskimi samolotami bojowymi, których obecności nie odnotowano do tej pory na Ukrainie. Prawdopodobnie są dwie metody użycia HARM w trwającej wojnie. Pierwsza, choć mniej prawdopodobna, wiąże się z samolotami Su-27 przekazanymi Ukrainie przez USA, które używają ich do szkolenia i badań. Samoloty te miałyby zostać przystosowane do odpalania AGM-88, co jest jednak stosunkowo skomplikowanym przedsięwzięciem.

Druga możliwość zakłada użycie wyrzutni lądowych. W ich przypadku znacznie spada zasięg pocisków (określany na ok. 150 km przy odpalaniu z powietrza), zaś strzelanie jest możliwe do znanych już pozycji OPL. Przy obecnej, statycznej sytuacji na froncie, nie powinno to jednak stanowić problemu. Prace nad lądowymi wyrzutniami dla AGM-88 prowadzono w USA i Izraelu ([Pakiet amerykańskiej amunicji dla Ukrainy, 2022-08-02](#)).

Powiązane wiadomości

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

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

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

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

[Kraby i PzH 2000 na froncie \(2022-06-30\)](#)

[PT-91 i Gepardy na Ukrainie \(2022-07-26\)](#)

