

Rekordowy kontrakt na pociski R-77-1

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 25 sierpnia 2020

Dziennik *Izwestia* donosi, że MO FR zawarło z Korporacją Takticzeskoje raketnoje woorużeniye kontrakt na dostawę pocisków rakietowych średniego zasięgu klasy powietrze-powietrze R-77-1 za 65 mld rubli. Według źródeł gazety, zamówienie jest już realizowane. Pociski mają stanowić uzbrojenie m.in. wielozadaniowych myśliwców Su-35 i Su-57.



Pocisk rakietowy średniego zasięgu klasy powietrze-powietrze R-77-1 podwieszony pod skrzydłem myśliwca wielozadaniowego Su-35S z 23. pułku myśliwskiego 303. gwardyjskiej dywizji mieszanej 11. Armii WWS i PWO Wschodniego Okręgu Wojskowego, stacjonującego na lotnisku Dzemgi (Komsomolsk nad Amurem) / Zdjęcie: via TV Zwiezda

Pociski R-77-1 (izdzielje 170-1) wyposażono w zmodernizowane głowice samonaprowadzające przystosowane do działania w warunkach silnych zakłóceń radioelektronicznych. Są one produkowane z wykorzystaniem komponentów rosyjskich, które zastąpiły urządzenia dotąd importowane. Zainstalowano też nowe łącze transmisji danych i nowe oprogramowanie.

Opisywany kontrakt jest rekordowy pod względem wartości. Do tej pory największy zakup uzbrojenia podobnej klasy miał wartość 13 mld RUB. Dotyczył pocisków tego samego typu, ale przed modernizacją.

Nie ujawniono liczby zamówionych pocisków. Jednak sądząc z szacunkowej wartości jednostkowej, kontrakt dotyczy kilku tysięcy R-77-1. Mogą one stanowić uzbrojenie nie tylko najnowszych generacyjnie samolotów, ale i starszych, takich jak myśliwce przechwytyjące MiG-31BM i frontowe bombowce Su-34.

Pociski R-77-1 znane są także pod eksportowym oznaczeniem RWW-SD. Ich skuteczny zasięg wynosi 110 km. Można nimi zwalczać statki powietrzne różnych kategorii, w tym wykorzystujące w konstrukcji techniki *stealth*. Pociski tego typu zastępują przestarzałe (analogowe) pociski rodziny R-27 z naprowadzaniem półaktywnym. Są produkowane seryjnie od 2013.

