

## S-300WM2 w Syrii

#Lotnictwo wojskowe #Strategia i polityka #Wojska lądowe 9 października 2016

**Po ujawnieniu możliwości atakowania przez USA pociskami samosterującymi lotnisk kontrolowanych przez rząd w Damaszku, walczący z rebeliantami i ugrupowaniami terrorystycznymi, FR przebazowała do Syrii kompleks obrony powietrznej S-300WM2. - Nasze kompleksy S-400 znajdują się w Syrii od dawna - powiedziała Marija Zacharowa z rosyjskiego MSZ. Dostawa S-300 to odpowiedź na nowe zagrożenia. Musimy chronić nasze siły, w tym operujące nad Syrią samoloty i śmigłowce WKS (wojsk lotniczo-kosmicznych).**



*Kompleksy S-300 w czasie ćwiczeń na poligonie Aszułuk / Zdjęcie: MO FR*

Kompleksy rodzin S-300 i S-400 mają chronić przede wszystkim rosyjskie bazy w Tartus i Hmejmim ([Testy pocisku dalekiego zasięgu dla S-400](#), 2015-04-06). Gen. Ajtiecz Biżiew z dowództwa WWS twierdzi, że mogą one odeprzeć nawet poważne ataki. Każdy z kompleksów rozmieszczonych w Syrii dysponuje trzema kompletami pocisków. - *Atak na chronione przez nie bazy to misja dla kamikadze* - twierdzi gen. Biżiew. *Potrafimy wykrywać także samoloty klasy stealth. Nasze radary mogą obserwować wszelkie lecące obiekty w promieniu 600-700 km. Gdy potencjalny cel zostanie wykryty, w stan pełnej gotowości przechodzą nie tylko kompleksy S-300 i S-400, ale i chroniące ich pozycje zestawy Pancir. Zasięg naszych kompleksów obrony powietrznej rozmieszczonych w Syrii sięga 400 km.*

*Lotnictwo potencjalnego przeciwnika może atakować nasze pozycje spoza zasięgu standardowych kompleksów przeciwlotniczych, wykorzystując m.in. pociski samosterujące. By przeciwdziałać takim atakom, przebazowaliśmy do Syrii kompleksy S-300WM2. Mogą one zwalczać nie tylko statki powietrzne, ale i pociski samosterujące. W odparciu ataku uczestniczyć będzie także lotnictwo. Samoloty i śmigłowce nie będą*

*przecież czekać beczynnie na rozwój wydarzeń – powiedział gen. Biżiew.*

O pojawieniu się w Syrii kompleksów S-300WM2 jako pierwsze poinformowały media amerykańskie. Rosjanie potraktowali to jako kolejny element walki propagandowej. Sami uważają, że dostarczanie do Syrii nowoczesnych systemów obrony powietrznej ma przyczynić się do deeskalacji konfliktu i zagrożenia bezpośrednim starciem amerykańsko-rosyjskim czy amerykańsko-syryjskim.

Rosjanie wzmocnili także obronę powietrzną syryjskich wojsk rządowych. Dysponują one m.in. wyremontowanymi i zmodernizowanymi kompleksami S-200 i Buk. Do ochrony wojsk rządowych mogą posłużyć także systemy pozostające w dyspozycji samych Rosjan. Dość jednoznacznie informują oni, że nie pozwolą Amerykanom na kolejne ataki, podobne do tych z 17 września br.

#### Powiązane wiadomości

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

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

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

[Czwarty pułk S-400 pod Moskwą \(2014-11-21\)](#)

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

[Ćwiczenia sił strategicznych FR \(2014-05-08\)](#)

[S-300WM dla Egiptu \(2014-09-25\)](#)

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

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