

## S-400 na poligon

#Lotnictwo wojskowe #Strategia i polityka 16 lipca 2012

**Rosjanie zapowiadają serię ćwiczeń poligonowych z użyciem systemów S-400 Triumf. Pierwsze z pięciu mają odbyć się 10-16 sierpnia na poligonie Aszułuk w regionie Astrachańskim.**

Kompleks S-400 rozpoznaje cele do 600 km i jest w stanie zwalczać jednocześnie 36 cel

Jako pierwszy ma rozpocząć ćwiczenia podmoskiewski 210. Pułk Raketowy Obrony Powietrznej, stacjonujący w Dmitrowie na północ od Moskwy. Wraz z systemami S-400 będą ćwiczyć osłaniające je zestawy artyleryjsko-rakietowe Pancyr-S1. Do końca lata odbędą się jeszcze cztery ćwiczenia z udziałem zestawów S-400 i Pancyr-S1 wyrzeliwujących pociski bojowe.

210. Pułk otrzymał S-400 w lutym 2011 i był drugim w obwodzie moskiewskim wyposażonym w S-400. Pierwszy mieścił się na wschód od Moskwy w Elektrostali (zobacz: [Drugi pułk S-400 w służbie](#), 2009-03-17).

Podczas uroczystości przekazania S-400 do 210. Pułku, generał porucznik Walerij Iwanow szef operacyjno-strategicznego dowództwa obrony powietrzno-kosmicznej powiedział, że w rejonie Moskwy planowane są jeszcze dwa pułki z S-400. Mają tam trafić w latach 2016-2020. Opóźnienia w programie S-400, oraz planowane w 2014 rozpoczęcie produkcji systemów S-500 wymusiły na Rosji decyzję o budowie kolejnych fabryk (zobacz: [Więcej S-400](#), 2012-01-31). W ramach programu modernizacji uzbrojenia, do 2020 Ministerstwo obrony FR planuje zakupić 56 dywizjonów S-400 (28 pułków), po 8 wyrzutni w każdym (zobacz: [3-letni kontrakt na pociski do S-400](#), 2012-03-20), a także rozpocząć rozmieszczanie jeszcze opracowywanego kompleksu S-500, który wraz z S-400 będzie podstawą obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej Rosji (zobacz: [Jeszcze o rosyjskich zbrojeniach](#), 2011-02-25).

Aktualnie w Rosji stacjonują cztery pułki uzbrojone w komplekсы S-400, dwa w rejonie Moskwy, jeden pod Kaliningradem (Flota Bałtycka) i jeden w Nachodce na Dalekim Wschodzie. Pod koniec roku ma tam trafić kolejny pułk. Z rosyjskim Dalekim Wschodem graniczą Korea Północna i ChRL, a przez morze i ocean, Japonia i amerykańska Alaska. W związku z północnokoreańskim programem rakietowym i jądrowym Rosja ma dobry pretekst do rozmieszczenia najnowszych kompleksów rakietowych właśnie w tym regionie.



*Kompleks S-400 rozpoznaje cele do 600 km i jest w stanie zwalczać jednocześnie 36 celów w odległości do 400 km. System jest w pełni zautomatyzowany i może zwalczać cele powietrzne różnych typów, w tym bsl i pociski samosterujące*

Jako pierwszy ma rozpocząć ćwiczenia podmoskiewski 210. Pułk Raketowy Obrony Powietrznej, stacjonujący w Dmitrowie na północ od Moskwy. Wraz z systemami S-400 będą ćwiczyć osłaniające je zestawy artyleryjsko-rakietowe Pancyr-S1. Do końca lata odbędą się jeszcze cztery ćwiczenia z udziałem zestawów S-400 i Pancyr-S1 wyrzeliwujących pociski bojowe.

210. Pułk otrzymał S-400 w lutym 2011 i był drugim w obwodzie moskiewskim wyposażonym w S-400. Pierwszy mieścił się na wschód od Moskwy w Elektrostali (zobacz: [Drugi pułk S-400 w służbie](#), 2009-03-17).

Podczas uroczystości przekazania S-400 do 210. Pułku, generał porucznik Walerij Iwanow szef operacyjno-strategicznego dowództwa obrony powietrzno-kosmicznej powiedział, że w rejonie Moskwy planowane są jeszcze dwa pułki z S-400. Mają tam trafić w latach 2016-2020. Opóźnienia w programie S-400, oraz planowane w 2014 rozpoczęcie produkcji systemów S-500 wymusiły na Rosji decyzję o budowie kolejnych fabryk (zobacz: [Więcej S-400](#), 2012-01-31). W ramach programu modernizacji uzbrojenia, do 2020 Ministerstwo obrony FR planuje zakupić 56 dywizjonów S-400 (28 pułków), po 8 wyrzutni w każdym (zobacz: [3-letni kontrakt na pociski do S-400](#), 2012-03-20), a także rozpocząć rozmieszczanie jeszcze opracowywanego kompleksu S-500, który wraz z S-400 będzie podstawą obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej Rosji (zobacz: [Jeszcze o rosyjskich zbrojeniach](#), 2011-02-25).

Aktualnie w Rosji stacjonują cztery pułki uzbrojone w komplekсы S-400, dwa w rejonie Moskwy, jeden pod Kaliningradem (Flota Bałtycka) i jeden w Nachodce na Dalekim Wschodzie. Pod koniec roku ma tam trafić kolejny pułk. Z rosyjskim Dalekim Wschodem graniczą Korea Północna i ChRL, a przez morze i ocean, Japonia i amerykańska Alaska. W związku z północnokoreańskim programem raketowym i jądrowym Rosja ma dobry pretekst do rozmieszczenia najnowszych kompleksów raketowych właśnie w tym regionie.

## Powiązane wiadomości

S-400 na poligon (2012-07-16)

Drugi pułk S-400 w służbie (2009-03-17)

Lista życzeń rosyjskich dowódców (2008-09-23)

Zamówienia uzbrojenia w Rosji na 3 lata (2007-09-14)

Jeszcze o rosyjskich zbrojeniach (2011-02-25)

Triumfator-M w 2015 (2010-05-03)

Drugi pułk S-400 w służbie (2009-03-17)

Zbyt wolny rozwój S-500 (2009-11-26)

Iveco zamiast Tigrów (2010-08-07)

Bsl bez transferu technologii (2010-07-01)

Mistral z pełnym wyposażeniem (2010-07-06)

Tigry dla argentyńskiej żandarmerii? (2010-07-26)

Ponad 22 bln rubli na modernizację (2010-09-23)

Zwielokrotnienie rosyjskich zbrojeń (2010-10-14)

Ponad 22 bln rubli na modernizację (2010-09-23)

Poniżej miliona żołnierzy w SZ FR (2010-11-01)

Rośnie liczba samobójstw w armiach USA i Rosji (2007-09-21)

Nowy projekt reformy armii FR (2008-10-14)

52 tysiące mieszkań dla żołnierzy rosyjskich (2009-05-23)

Izraelskie komponenty bsl dla Rosji (2010-10-13)

Jurij Dołgorukij czeka na Buławę? (2010-12-21)

Stępka pod 4 okręt podwodny klasy Boriej (2009-03-22)

Konstruktor Buławy zwolniony (2009-07-22)

Dołgorukij do poprawki (2010-12-20)

Więcej S-400 (2012-01-31)

Drugi pułk S-400 w służbie (2009-03-17)

Lista życzeń rosyjskich dowódców (2008-09-23)

Koniec produkcji S-300 (2011-08-15)

Turecki przetarg na system obrony powietrznej (2008-05-01)

Drugi pułk S-400 w służbie (2009-03-17)

Zbyt wolny rozwój S-500 (2009-11-26)

Triumfator-M w 2015 (2010-05-03)

Zamrożone dostawy S-300 do Iranu (2010-06-10)

WikiLeaks: zerwanie kontraktu za technologie (2010-12-01)

3-letni kontrakt na pociski do S-400 (2012-03-20)

Drugi pułk S-400 w służbie (2009-03-17)

Lista życzeń rosyjskich dowódców (2008-09-23)

Więcej S-400 (2012-01-31)

Drugi pułk S-400 w służbie (2009-03-17)

Koniec produkcji S-300 (2011-08-15)