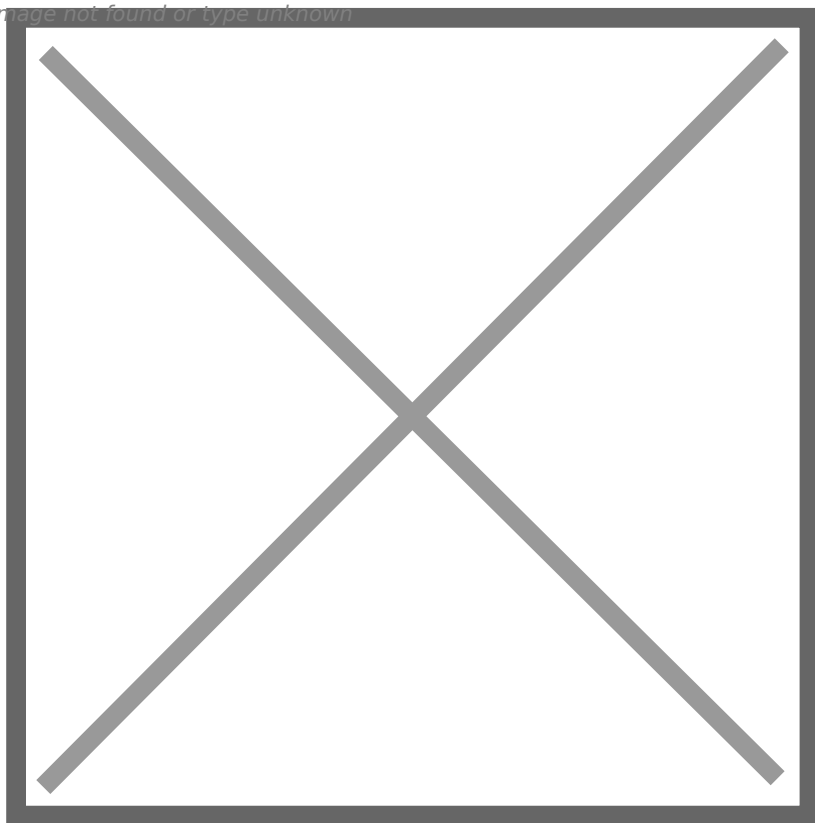


## Testy raket w Rosji

#Marynarka wojenna #Strategia i polityka #Wojska lądowe 20 października 2012

**W Rosji przeprowadzono wczoraj próby raket balistycznych. Raketę Topol wystrzelono z kosmodromu Plesieck, a R-29R z okrętu podwodnego. Testowano też pociski samosterujące.**

Image not found or type unknown



Start rakiety balistycznej RS-12M Topol z kosmodromu w Plesiecku w Obwodzie Archangielskim nastąpił wczoraj o 13:12 czasu moskiewskiego. Według komunikatu dowództwa RWSN i Wojsk Obrony Powietrzno-Kosmicznej, głowica ćwiczebna rakiety trafiła z dużą dokładnością w cel wyznaczony na poligonie Kura na Kamczatce, odległy o ok. 6 tys. km. Wczorajsza próba pozwoli na przedłużenie resursu raket Topol do 25 lat, do 2019. Pierwotnie wynosił on 10 lat.

Poprzedni test Topola miał miejsce w czerwcu br. Wówczas głowica rakiety wystrzelonej z poligonu Kapustin Jar w Obwodzie Astrachańskim trafiła w cel na poligonie Sary-Szagan w Kazachstanie.

Z kolei spod powierzchni Morza Ochockiego z pokładu atomowego okrętu podwodnego Floty Oceanu Spokojnego WMF *Swiatoj Gieorgij Pobiedonosiec* proj. 667BDR *Kalmar* wystrzelono wczoraj raketę R-29R. Jej głowica trafiła w cel wyznaczony na poligonie Czuz'a. Test miał udowodnić należyty poziom przygotowania morskiego komponentu

strategicznych sił jądrowych FR i zakończył cykl najważniejszych ćwiczeń w 2012.

Także WWS przetestowały swe możliwości w atakowaniu odległych celów. Bombowce strategiczne Tu-95 i Tu-160 wykonywały loty z bazy Engels w Obwodzie Saratowskim. Misje trwały nawet po 15 godzin. W ich trakcie wystrzelono 4 samosterujące pociski raketowe, które atakowały cele na poligonie Piemboj w Republice Komi. Według komunikatu dowództwa WWS, wszystkie trafiły.

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o