

Drugi pułk RS-24 w linii

#Lotnictwo wojskowe 28 grudnia 2011

27 grudnia dyżur bojowy rozpoczął drugi pułk uzbrojony w mobilne rakiety strategiczne RS-24 Jars. Pułk stacjonuje w zgrupowaniu tejkowskim RWSN FR w Obwodzie Iwanowskim.

O rozpoczęciu wczoraj dyżuru bojowego przez drugi pułk uzbrojony w mobilne rakiety strategiczne RS-24 Jars poinformowało MO FR. Pułk składa się z mobilnego punktu dowodzenia i dwóch dywizjonów raketowych. Pierwszy pułk uzbrojony w Jarsy wszedł do linii w marcu 2011 ([Pierwszy pułk RS-24 w linii](#), 2011-03-04).

Przebrajanie jednostek ugrupowania Tejkowskiego w rakiety RS-24 ma zakończyć się w 2012. Potem nowe rakiety mają otrzymywać pułki kolejnych ugrupowań: nowosybirskiego i kozielskiego. W rejonie Kozielska Jarsy będą instalowane w wyrzutniach stacjonarnych.

Docelowo rakiety RS-24 mają utrzymać wszystkie jednostki, uzbrojone obecnie w mobilne kompleksy Topol-M ([Koniec dostaw Topol-M](#), 2009-04-11). Jarsy mają zastąpić także przestarzałe RS-18 (UR-100N UTTH) i RS-20 Wajewoda. Topole-M są obecnie instalowane w wyrzutniach stacjonarnych i ten proces będzie kontynuowany.

Rakiety RS-24 mogą przenosić do 4 jądrowych głowic bojowych o mocy 300 kT. Mogą one manewrować na torze lotu, co utrudnia ich ostrzelenie przez antyrakiety. Według nieoficjalnych informacji, zasięg Jarsa wynosi 11 tys. km.

Wczoraj RWSN FR przeprowadziły kolejną próbę rakiety RS-18. Odpalono ją z kosmodromu Bajkonur. Celem testu było przedłużenie resursu rakiet balistycznych tego typu. Próba przebiegła prawidłowo. Dzięki temu resurs RS-18 zostanie przedłużony do 32 lat. Docelowo resurs RS-18 ma zostać wydłużony do 36 lat.

O rozpoczęciu wczoraj dyżuru bojowego przez drugi pułk uzbrojony w mobilne rakiety strategiczne RS-24 Jars poinformowało MO FR. Pułk składa się z mobilnego punktu dowodzenia i dwóch dywizjonów raketowych. Pierwszy pułk uzbrojony w Jarsy wszedł do linii w marcu 2011 ([Pierwszy pułk RS-24 w linii](#), 2011-03-04).

Przebrajanie jednostek ugrupowania Tejkowskiego w rakiety RS-24 ma zakończyć się w 2012. Potem nowe rakiety mają otrzymywać pułki kolejnych ugrupowań: nowosybirskiego i kozielskiego. W rejonie Kozielska Jarsy będą instalowane w wyrzutniach stacjonarnych.

Docelowo rakiety RS-24 mają otrzymać wszystkie jednostki, uzbrojone obecnie w mobilne kompleksy Topol-M ([Koniec dostaw Topoli-M, 2009-04-11](#)). Jarsy mają zastąpić także przestarzałe RS-18 (UR-100N UTTH) i RS-20 Wojewoda. Topole-M są obecnie instalowane w wyrzutniach stacjonarnych i ten proces będzie kontynuowany.

Rakiety RS-24 mogą przenosić do 4 jądrowych głowic bojowych o mocy 300 kT. Mogą one manewrować na torze lotu, co utrudnia ich zestrzelenie przez antyrakiety. Według nieoficjalnych informacji, zasięg Jarsa wynosi 11 tys. km.

Wczoraj RWSN FR przeprowadziły kolejną próbę rakiety RS-18. Odpalono ją z kosmodromu Bajkonur. Celem testu było przedłużenie resursu rakiet balistycznych tego typu. Próba przebiegła prawidłowo. Dzięki temu resurs RS-18 zostanie przedłużony do 32 lat. Docelowo resurs RS-18 ma zostać wydłużony do 36 lat.

Powiązane wiadomości

[Drugi pułk RS-24 w linii \(2011-12-28\)](#)

[Koniec dostaw Topoli-M \(2009-04-11\)](#)

[Topol w muzeum \(2008-10-19\)](#)

[Udany test RS-24 \(2008-11-27\)](#)

[Rosyjski test raketowy \(2007-10-29\)](#)

[Kolejne testy rosyjskich rakiet balistycznych \(2007-12-26\)](#)

[Do końca roku 65 Topoli-M w służbie \(2008-12-18\)](#)

[25% na broń jądrową \(2009-03-15\)](#)

[Udany test RS-24 \(2008-11-27\)](#)

[Do końca roku 65 Topoli-M w służbie \(2008-12-18\)](#)

[Nieudana próba Buławy \(2008-12-23\)](#)

[Rosyjskie WWS odkupiły MiGi-29SMT odrzucone przez Algierię \(2009-01-13\)](#)

[Nie ma kto testować Nerpy \(2009-01-21\)](#)

[Pierwszy pułk RS-24 w linii \(2011-03-04\)](#)

[Udany test RS-24 \(2008-11-27\)](#)

[Rosyjski test raketowy \(2007-10-29\)](#)

[Kolejne testy rosyjskich rakiet balistycznych \(2007-12-26\)](#)

[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 \(2010-12-20\)](#)

[Jeszcze o rosyjskich zbrojeniach \(2011-02-25\)](#)

[Triumfator-M w 2015 \(2010-05-03\)](#)

[Iveco zamiast Tigrów \(2010-08-07\)](#)

[Ponad 22 bln rubli na modernizację \(2010-09-23\)](#)

[Zwielokrotnienie rosyjskich zbrojeń \(2010-10-14\)](#)

[Poniżej miliona żołnierzy w SZ FR \(2010-11-01\)](#)

[Jurij Dołgorukij czeka na Buławę? \(2010-12-21\)](#)
