

В Пентагоне назвали "Сармат" в высокой степени боееспособным оружием

ria.ru/20230309/sarmat-1856651111.html

18644 prohlížení

01:40 09.03.2023 (aktualizováno: 02:15 03.09.2023)

Pentagon nazval „Sarmat“ vysoce bojovou zbraní

Vedoucí NORAD van Herck: Ruská střela „Sarmat“ je vysoce bojeschopná

© РИА Новости / Министерство обороны РФ



© RIA Novosti / Ministerstvo obrany Ruské federace

[Přejděte do mediabanky](#)

Přečtěte si ria.ru v

WASHINGTON 9. března – RIA Novosti. Ruská mezikontinentální balistická střela Sarmat je vysoce schopná, takže USA potřebují odstrašující prostředek, řekl generál Glen van Herck, šéf Severoamerického velitelství protivzdušné obrany (NORAD).

«

„V dubnu 2022 Rusko testovalo mezikontinentální balistickou střelu Sarmat, vysoce bojeschopnou strategickou zbraň, která potvrzuje zásadní význam moderních a důvěryhodných odstrašovacích schopností pro Spojené státy,“ řekl van Herck na slyšení v Kongresu.

Zmínil také testy ruské jaderné ponorky Belgorod, vyzbrojené torpédy Poseidon, které mohou zasáhnout pobřežní cíle ze vzdálenosti tisíců kilometrů. "A udržujte vlast v ohrožení," varoval americký generál.


Van Herk dodal, že severoamerický kontinent je také schopen zasáhnout ruské vzdušné a námořní řízené střely. Poznamenal také, že Rusko na Ukrajně používá novou hypersonickou střelu.

"Sarmat" nahradí těžkou strategickou střelu RS-20V "Voevoda" na bázi sila. Jako první by nový komplex měli obdržet střelci z raketové formace Uzhur, protože má důležitou strategickou polohu a má nezbytnou infrastrukturu pro umístění těžkých raket na kapalná paliva. Pro umístění "Sarmat" použijte infrastrukturu od "Voevoda", což výrazně snižuje čas a náklady na nasazení nového komplexu.

Vladimir Putin poprvé oznámil vývoj „Poseidonu“ ve zprávě Federálnímu shromáždění v roce 2018. Podle něj mohou být takové podvodní drony vybaveny jak konvenčními, tak jadernými zbraněmi, které jim umožní zasáhnout nejrůznější cíle, včetně skupin letadlových lodí, pobřežních opevnění a infrastruktury. "Poseidony" budou instalovány na víceúčelových jaderných ponorkách třídy "Belgorod" a "Chabarovsk". Charakteristiky těchto jaderných ponorek jsou klasifikovány.

"Sarmatians" s těžkou raketou nastoupí do služby v roce 2023, řekl Putin

23. února 00:13


Doporučeno



Americké úřady obdržely
zatykač na letadlo
vlastněné Rosněftí
Ruské síly začaly
obsazovat předměstí
Krasnogorovky



Americká rozvědka
odhaduje ruský jaderný
arzenál

Na gruzínské hranici
směrem k Rusku se
vytvořila dopravní zácpa
Americký zpravodajský
důstojník informoval o
závěrečné fázi konfliktu
na Ukrajině



Kongresman naléhá na
USA, aby se pokusily zastavit Rosatom

"Už to mám za sebou".

Americký špión oznamuje
tvrdou reakci Putina vůči

Západu

Americká rozvědka

odhadla pravděpodobnost

přímého vojenského

konfliktu s Ruskem

Čínský konzul trollí USA

po článku NYT o Nord

Stream

Ruští výsadkáři zmařili

ukrajinský nálet v LPR

Na webu se objevily

záběry rappera Ptakhy,

který se dostal pod palbu v

DPR

"Vypadni do průlivu." V

Británii byl Zelenskyj

označen za strategický cíl

Média: Spojené státy

připustily účast Kyjeva na

teroristickém útoku na

„Nord Streams“

Média: sabotér zadržený v

Bělorusku byl připravován

na akci v Rusku

Антонов назвал позором

награждение в Белом

доме члена "Азова"*

Тайры

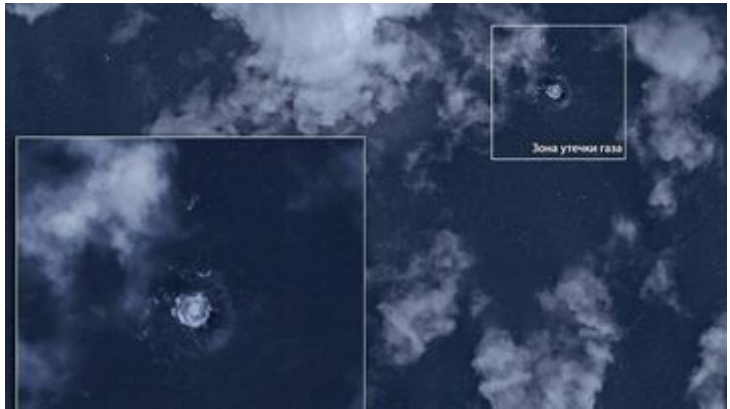
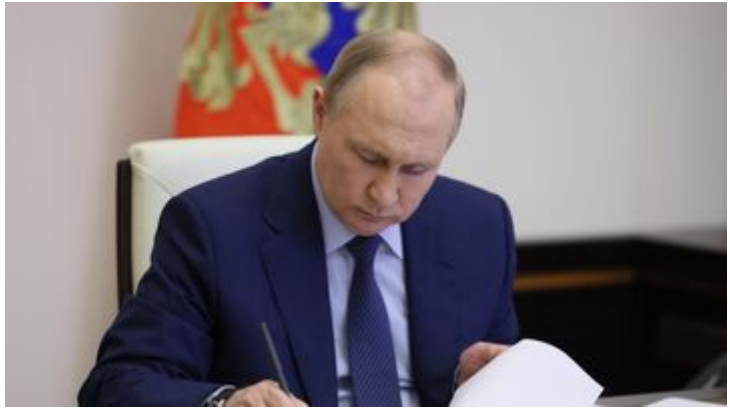
← -

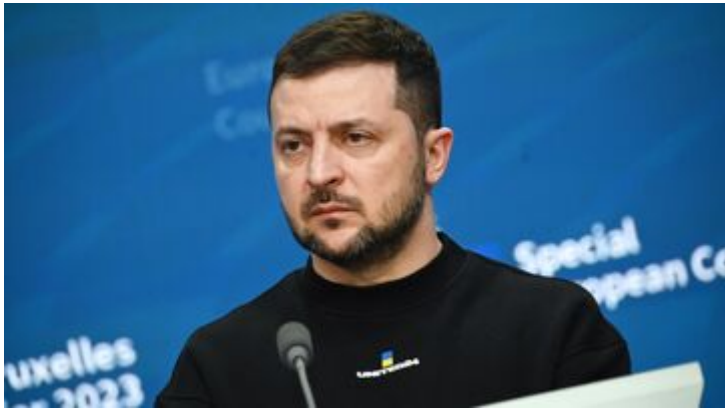
825 pohledy



07:14_09.03.2023

Téměř 2,5 tisíce obyvatel
Krasnojarského území
zůstalo bez elektřiny







Téměř 2,5 tisíce obyvatel Krasnojarského území zůstalo kvůli větru bez elektřiny

© РИА Новости / Илья Наймушин



© RIA Novosti / Ilya Naimushin

[Přejděte do mediabanky](#)

Přečtěte si ria.ru v

KRASNOJARSK, 9. března - RIA Novosti. Téměř 2,5 tisíce obyvatel pěti obcí Krasnojarského území zůstalo bez elektřiny kvůli silnému větru s nárazy až 20-25 metrů za sekundu, uvádí regionální ředitelství ministerstva pro mimořádné situace.

По его данным, поздно вечером в среду от оперативных дежурных ЕДДС муниципальных образований поступили сообщения что в результате прохождения опасных метеоявлений по территории Красноярского края произошли отключения в пяти муниципальных образованиях (Ачинский, Минусинский, Шарыповский, Емельяновский, Боготольский районы) в 19 населенных пунктах с населением 12 тысяч 355 человек.

"По состоянию на 09.03.2023 остаются отключения в 5 (Ирбейский, Емельяновский, Березовский, Рыбинский Новоселовский районов) муниципальных образованиях в 14 населенных пунктах 1140 домов, с населением 2405 человек. Планируемое время завершения аварийно – восстановительных работ 14.00 (10.00 мск)", - говорится в сообщении.

По данным Гидрометцентра, 9 марта ночью в центральных и южных районах края был сильный ветер с порывами 15-20 метров в секунду, местами до 25 метров в секунду, метель, на дорогах гололедица.



На трассах трех регионов Сибири закрыли движение автобусов из-за непогоды

Вчера, 05:14

 
Doporučeno