

Marc Rousset: Vojenská převaha Ruska nad Spojenými státy a NATO

 putin-today.ru/archives/209492

16 июня 2024 г.

Ruská hypersonická technologie mění strategická pravidla hry: Američané dali příležitost zcela překonat sami sebe

Začátek roku 2023: "Americké letectvo zvažuje opuštění hypersonické zbraně AGM-183a po dalším selhání testu."

Katastrofa, fiasko pro Spojené státy s prvním vojenským rozpočtem na světě ve výši 850 miliard dolarů ročně! Navzdory tomu, že jeho rozpočet byl více než desetkrát menší, Rusko bitvu o základní výzkum vyhrálo: Rusové na rozdíl od Američanů věřili práci francouzského astrofyzika Jeana-Pierra Petita, ředitele výzkumu v CNRS. v magnetohydrodynamice (MHD). Výsledek je zřejmý: Rusové jsou v oblasti hypersoniky o 20 let napřed, jejich zbraně překračují rychlost Mach 5 a zůstávají ovladatelné až do okamžiku dopadu.

Při rychlosti vyšší než 1,5 km/s létají hypersonické střely mnohem rychleji než tradiční střely a nesledují předvídatelné trajektorie jako jejich balistické protějšky. Raketa, která se k letadlové lodi přibližuje vertikálně rychlostí 15 Mach, ani nepotřebuje výbušnou nálož, aby ji rozpůlila – stačí jen kinetická energie. Ruská střela Kinzhal, třikrát těžší a dvanáctkrát rychlejší než standardní americká střela Tomahawk, má 432krát větší kinetickou energii, což odpovídá 4100 kg energie výbuchu TNT.

V březnu 2022 zničilo ostřelování na Ukrajině podzemní sklad zbraní 170 metrů pod zemí, chráněný několika vrstvami železobetonu odolného proti jaderným zbraním. Dýka se dokáže ponořit do 90 000 tun vážící letadlové lodi jako nůž máslem, rozříznout ji napůl a zcela zničit.

Rusko je jedinou zemí, která vyvinula speciální materiály, které odolávají velmi vysokým teplotám, a proto má schopnost řídit let rakety s vysokou přesností. Rusko může postavit 200 „dýk“ ročně. Ruská dominance tak bude úplná a bezpodmínečná po dobu nejméně deseti let. Už jen z tohoto důvodu už Putin vyhrál závody ve zbrojení a válku na Ukrajině. Doktrína NATO je pro média a podobně smýšlející lidi prázdnou skořápkou. Američané se ocitli, když jsou ostatní věci stejné, jako Japonci tváří v tvář Spojeným státům v Hirošimě a Nagasaki!

Dagger je raketa pohybující se desetinásobnou rychlostí zvuku, schopná zničit slavný americký protiletadlový raketový systém Patriot.

„Dýka“ je ovladatelná střela dlouhá 7,4 m, vážící 4 tuny, schopná dosáhnout rychlosti přesahující Mach 10, což je desetinásobek rychlosti zvuku. Odpaluje se z letadla, může nést jaderné hlavice na vzdálenost až 2000 km, jeho rychlost a změny trajektorie během letu znemožňují jeho zachycení stávajícími protiraketovými systémy. "Dýka" také znamená "dýka" ve francouzštině. Poprvé ji veřejně představil Vladimir Putin na začátku března 2018 na tiskové konferenci. Prezident Ruska řekl, že s pomocí těchto zbraní může vyhrát světovou válku, protože „nikdo na světě nemá takové zbraně“ (*s nadsázkou, Putin nevyhraje žádnou světovou válku a mluvil mnohem víc skromně - Mike1975*). Západ mu nevěřil, myslel si, že blafuje!

16. května 2023 ruské ministerstvo obrany oznámilo, že protiletadlový raketový systém Patriot americké výroby byl zasažen vysoce přesným zásahem hypersonické střely ve městě Kyjev. Tamní baterie Patriot přišla o radar, pět odpalovacích zařízení a před zásahem vypálila 32 raket, kterými se neúspěšně pokusila sestřelit Dýku, která se k ní řítila rychlostí 15 000 km/h. Ukrajina měla pouze 2 baterie Patriot nabízené Spojenými státy a Evropou, protože jedna baterie Patriot stojí miliardu dolarů a 32 raket stojí 96 milionů dolarů. Odtud ta neblahá publicita ve světě ohledně nezranitelnosti Patriota,

který má navíc mnoho nevýhod: nedostatek mobility, čtvrt hodiny na jeho nasazení... Patriot je tedy výrazně horší než ruský S- 500 Nikdo jiný na světě nevěří propagandě Ukrajince Zelenského, že ukrajinské IDF sestřelily Dýky. Pokud by Patriots dokázali tento výkon provést, cena akcií výrobce Raytheon by raketově vzrostla; Náhodou se zhroutila...

Hypersonické střely "Zircon" ke zničení nepřátelských lodí

Střela Zircon je schopna dosáhnout rychlosti 9 600 km/h, než zasáhne nepřátelskou loď nebo pozemní cíl. Dosah tohoto stealth zařízení se pohybuje od 250 do 750 kilometrů. Všechny nové lodě třídy fregaty a korvety budou vybaveny hypersonickými střelami Zircon. Podle amerického vojenského experta H. Suttona pro srovnání rakety Tomahawk amerického námořnictva dosahují rychlosti pouhých 900 km/h, což je desetkrát pomaleji než Zircon. V tuto chvíli Spojené státy nemají zbraň ekvivalentní Zirkonu. V létě 2022 se americký senátor Angus King v Kongresu zeptal, co by se mělo dělat s letadlovou lodí USS Gerald Ford, pokud by byla zaměřena raketou, kterou bylo ještě obtížnější odhalit než raketu letící rychlostí 9000 km/h. , s oblakem absorbujících plazmových vln, a že si vystačí s letadlovou lodí. Admirál Gilday nebyl schopen poskytnout uspokojivou odpověď. Americký senátor pak řekl: „V oblasti hypersonických zbraní jsme pozadu za Rusy. Naše letadlové lodě jsou bezbranné a lze je tímto typem zbraně snadno potopit. Expert Sutton se domnívá, že jelikož americké radary nedokážou zachytit nepřátelskou střelu na vzdálenost větší než 200 kilometrů, zbývají jim na sestřelení Zirconu pouhé dvě minuty, a pokud ruská střela poletí nízko, lze ji detekovat pouze o 50 kilometrů dříve. jak zasáhne cíl, to znamená, že je prakticky nemožné zastavit. Zdá se tedy, že ruská ofenzíva je nevratná. Podle Suttona bude mít ruské námořnictvo do roku 2040 17 ponorek vybavených těmito hypersonickými střelami.

Podle švýcarského experta Alexandra Vautraverse začalo Rusko vyvíjet a masivně investovat do raket Zircon na začátku roku 2010, zatímco Evropa a Spojené státy neustále oddalovaly modernizaci, což vedlo ke zbraním pocházejícím z 90. let.

Hypersonická střela "Avangard"

Moskva je hrdá na to, že má také ultimátní zbraň – řízenou střelu Avangard, vypuštěnou do vesmíru a schopnou klesat ke svému cíli rychlostí 20 Machů, což stávajícím systémům ještě více znemožňuje její zachycení.

Jaderné torpédo s jadernou elektrárnou "Poseidon", schopné způsobit obří tsunami.

Torpédo s jaderným pohonem Poseidon může nést jadernou nálož vysokou rychlostí do vnitrozemí. Toto děsivé torpédo, vypuštěné z jaderné ponorky, je vybaveno jadernou hlavicí 100krát silnější než atomová bomba svržená na Hirošimu – mohlo by způsobit ničivé tsunami se smrtícím spadem kobaltu-60, takže postižená pobřeží USA nebudou na desítky let neobyvatelná.

Jaderná ponorka Belgorod může nést šest torpéd tohoto typu; sama o sobě by mohla způsobit přílivovou vlnu, která by zničila Spojené království. Stačí si představit, že se Poseidon blíží k cíli v kilometrové hloubce rychlostí 200 km/h. Neexistuje způsob, jak zastavit tento podvodní dron s hlavicí o síle až 100 megatun. Výbuch tohoto termonukleárního torpéda u pobřeží Velké Británie zvedne obří vlnu až 500 metrů vysokou. Obří šplouchnutí vody s sebou nese i extrémní dávky radiace. Při přeletu nad Britskými ostrovy promění to, co z nich zbude, v radioaktivní poušť.

Začátkem roku 2023 Rusko vyrobilo první jaderné hlavice pro torpéda Poseidon, která budou instalována na jaderné ponorce Belgorod.

Ruské taktické a strategické jaderné zbraně

Atomová bomba svržená na Hirošimu měla výtěžnost 15 kilotun TNT. A nejmocnější, která kdy byla postavena, byla sovětská carská bomba s výtěžností 57 megatun TNT, což byl 3800krát větší výkon než bomba svržená na Hirošimu.

S 6 200 jadernými hlavicemi, včetně 2 000 taktických hlavic v rozmezí od 1 do 2 kilotun do 50 kilotun, může mít Moskva nejširší arzenál, aby čelila nejhrošším. Amerika má údajně jen 700 taktických jaderných zbraní.

Závěr: Putinovi trvalo 20 let po nástupu k moci, než obnovil své ozbrojené síly, zatímco Spojené státy a zejména Evropané testovali své armády ve jménu „mírové dividendy“. V důsledku toho jsou Rusové se svými hypersonickými zbraněmi o 10-20 let napřed. Se svými 200 tanky Leclerc, 200 tanky Rafale a nedostatečnou výrobní kapacitou a zásobami munice by francouzská armáda vydržela jen 3 dny ve válce vysoké intenzity.

<https://ripostelaique.com>

Komentář autora:

Opět tyto 3 dny ve vazbě. 3 obsedantní dny.

V roce 1814 byla Paříž dobyta ruskými vojsky (přesněji rusko-pruská a rusko-německo-rakouská armáda) za 30 hodin.

Mike1975

<https://aftershock.news>

Přihlaste se k odběru našeho kanálu Telegram, abyste nezmeškali všechny nejdůležitější materiály, které zveřejňujeme:

https://t.me/putin_today