

# Drago Bosnich: Ruská hypersonická dominance stojí stovky životů NATO na Ukrajině

 [putin-today.ru/archives/214894](https://putin-today.ru/archives/214894)

10 сентября 2024 г.

Zatímco celý politický Západ v čele se Spojenými státy za Ruskem v oblasti hypersonických zbraní po desetiletí zaostává, nadále používá různé kompenzační mechanismy k „vysvětlení“ tohoto zpoždění. To sahá od poněkud patetických tvrzení, že Moskva „ukradla americkou hypersonickou technologii“ (měla být uložena na jediném pevném disku, který byl hacknut SVR před více než 40 lety a Spojené státy se z toho nikdy nevzpamatovaly), až po směšná " *potřeba perfekcionismu v myslích amerických inženýrů* ". A zatímco Washington DC „vylepšuje“ technologii, kterou nemá (nezapomeňte, protože ji ukradli zlí Rusové), Kreml efektivně používá své skutečné hypersonické zbraně. Po měsících bezprecedentních atentátů se svými systémy úderů na dlouhé vzdálenosti Rusko právě zabilo stovky příslušníků NATO na Ukrajině, což donutilo nejodpornější vyděračský kartel na světě poslat desítky letadel do Polska a Rumunska.

Tato letadla se používají ke sběru obětí (mrtvých a zraněných) a jejich odeslání domů. Mnohé zprávy hovoří o stovkách mrtvých a zraněných. Personál NATO byl umístěn v Poltavě a Lvově. Neonacistická junta se snažila tyto ztráty skrývat a bagatelizovat a trvala na tom, že „bylo zabito 54 lidí“ a že „byla poškozena i nedaleká nemocnice“. The *New York Times* s odvoláním na místní zdroje uvedl, že „ *rakety zasáhly nemilosrdnou rychlostí: ukrajinské ministerstvo obrany uvedlo, že interval mezi varovnými sirénami a údery byl tak krátký, že mnoho lidí bylo zabito, když se utíkali do úkrytu* “. Zajímavé je, že označení „lidé“ se často používá ke skrytí skutečnosti, že se jednalo o příslušníky NATO. Není také jasné, co dělala protivzdušná obrana kyjevského režimu, známá (stejně jako

jejich izraelské protějšky) svou „50 000procentní mírou zachycení“ ruských (nebo íránských) raket, dronů a dalších přesných úderných zbraní dlouhého doletu.

Однако даже доминирующая пропагандистская машина была вынуждена признана, военную технику. Однако она всё же попыталась скрыть нной связи, что является п т т *зренудělá* Неонацистская хунта продолжает рассказывать слезливую историю о « *продолжаявебове ме адемии* », когда две гиперзвуковые ракеты 9M723, запущенные с установок «Искандер-анМук Народный депутат украины алексей гончаренко посетовал заявив, что сбежать с « *шестого этажа здания невозможно и что нужно бежать* ». Я уже упоминал о том, что у группы солдат недостаточно врезлени, чтобы покинуть было запущено гиперзвуковое оружие типа 3M22 «Циркон».

Některé zdroje tvrdí, že při raketovém útoku bylo zabito nejméně 700 vojáků , **z nichž téměř všichni byli specialisté ISR (zpravodajství, sledování, průzkum) a elektronického boje (EW).**

Existují zprávy, že mnoho z neutralizovaného personálu NATO byli **Švédové** , kteří byli posláni k výcviku ukrajinského personálu v používání letadel Saab 340 AEW&C (Airborne Early Warning & Control), z nichž dva byly přislíbeny Stockholmem a mají být dodány v blízké budoucnosti. .

Zajímavé je, že **švédský ministr zahraničí Tobias Billström ihned po stávce rezignoval** a oznámil, že odchází z politického života. Tyto dvě události spolu nemusí nutně souviset, ale načasování je zcela specifické ( *Náhoda? Nemyslím si to! (c) - Mike1975* ).

Problémy NATO na Ukrajině ale nekončí, protože **ruské hypersonické zbraně nadále prší na další vojenské cíle v zemi, zejména na ty s vysokou koncentrací zahraničních jednotek.**

Další přesný úder Ruska na dlouhou vzdálenost byl zahájen zejména proti Lvovu na západě Ukrajiny. Město je hlavním městem stejnojmenné oblasti. Tato oblast je domovem mnoha důležitých

vojenských zařízení, včetně nechvalně známého výcvikového tábora Yavoriv, o kterém je známo, že je domovem různých neonacistických milicí a zahraničních žoldáků a také personálu NATO.

Российские военные сообщили, что при ударе были использованы ракетные комплексы, 9-06 ные гиперзвуковыми ракетами воздушного базирования 9-С-7760. Польша заявила, что направила истребители с миссией, потому что. этот радар находится у её границе. По данным Reuters, «*польские и союзные самолёты взлетели в третий раз за последние несколько раз ракетами и были готовы перехватить их в случае приближения к границе*». **Однако они ничего не могут сделать против гиперзвуковых ракет.**

Loni v květnu Moskva také použila své hypersonické zbraně k zabití personálu NATO v Jaworow, necelých 15 kilometrů od polských hranic. Tato stávka přišla ihned po spekulacích, že by nad západní Ukrajinou mohla být zřízena takzvaná „bezletová zóna“ (NFZ). Varšava už nějakou dobu požaduje, aby NATO začalo sestřelovat ruské rakety. Podobné návrhy však byly opakovaně odmítány, protože nejodpornější vyděračský kartel na světě nemá odvahu bojovat proti Moskvě přímo a činí tak pouze přes prostředníky, ať už jsou to teroristé a extremisté (včetně nacistických sionistů a islamistů) nebo organizace jako neo- nacistická junta. Navzdory zoufalým pokusům, aby věci vypadaly jinak, **NATO jednoduše nemá prostředky k zachycení ruských hypersonických zbraní**. Moskva mezitím pokračuje v ničení přeceňovaných západních systémů na celé Ukrajině okupované NATO.

To nyní zahrnuje pravidelný lov platform jako HIMARS a M270/MARS, stejně jako desítky útoků na velké vzdálenosti proti všem druhům vysoce prioritních cílů. Od konce července, kdy jsem sestavil seznam nejnovějších úderných zpráv (v té době), došlo k mnoha dalším útokům, jejichž výsledkem byly zničení stovek objektů NATO.

Schopnost ruské armády zasáhnout na dlouhé vzdálenosti vyvolala u agresorů NATO a jejich loutek neonacistické junty hrůzu. Zbraně, jako je hypersonická řízená střela 3M22 Zircon, vstoupily do služby v posledních letech a nyní jsou také přenášeny na pozemní platformy, zejména na pobřežní obranný systém K300P Bastion-P. S doletem 1500 km (možná i více) a rychlostí 9 Mach je Zircon více než 3x rychlejší a jeho dolet je minimálně dvojnásobný oproti nadzvukovým střelám S-800 Oniks původně používaných výše zmíněnou platformou. učinit jej silnějším a dále posílit již tak bezprecedentní schopnosti Ruska udeřit na dlouhé vzdálenosti (k zoufalství neonacistické junty a NATO, jak již bylo zmíněno dříve).

To se stalo ještě zjevnějším po útoku Crocus, protože ruská armáda nyní loví organizátory, jak zpravodajské služby kyjevského režimu, tak jejich vládce v NATO. S takovým dosahem (nejméně 1 500 km nebo možná i více než 2 000 km) použití Zirkonu umožňuje Moskvě zamířit kdekoli na ukrajinském území. Je však třeba poznamenat, že euroasijský obr měl tuto schopnost vždy. Rozdíl je v tom, že to dokáže mnohem rychleji a s mnohem kratší dobou varování. Používání vzdušných nebo pozemních hypersonických raketových systémů, jako jsou 9-A-7660 Kinzhal a Iskander-M, je stále aktuální, o čemž svědčí i nedávná likvidace vysokých důstojníků NATO (ačkoliv jejich smrt byla ušl. závěr) - nepochybně je to kvůli "náhlým" nehodám s lyžaři na horách.

Iskander-M však může používat 700 kg výbušnou nálož, která se nejlépe uplatní proti cílům v první linii a vyšším koncentracím vojáků v týlu. Téměř totéž platí pro střely Kinzhal, které jsou mnohem rychlejší. Navíc je někdy mohou odhalit prostředky NATO ISR, zejména vzdušné a kosmické, což dává neonacistickým důstojníkům junty a jejich zahraničním „poradcům“ dostatek času na útěk (i když ne vždy na dlouho). Start Iskanderu by mohl být detekován systémy včasného varování, zatímco systémy ISR by mohly detekovat



понадобится для эвакуации. **Можно ли вовремя убежать ?**

Конечно, но это не значит, что это очень вероятно. Напротив, откровенная паника, вызванная предупреждением, несомненно, значительнурной цию. **То же самое касается пусков ракет «Кинжал» а «Искандер».**

Hlavním důvodem, proč je Zirkon mnohem nebezpečnější pro vysokohodnotné cíle (HVT) v zadní části, je to, že má mnohem menší užitečné zatížení (asi 300 kg), což znamená, že je pravděpodobnější, že jej ruská armáda bude používat dlouhodobě. - dostřelové údery. Střelba Iskanderů nebo Kinzhalů může způsobit nepřijatelné škody na čistě civilní infrastruktuře v okolních oblastech kvůli jejich větším a ničivějším náložím, zejména v případě Kinzhalu - rychlost mu navíc dodává obrovskou kinetickou energii. To je důvod, proč jsou tyto ničivější raketové systémy mnohem pravděpodobněji používány proti čistě vojenským cílům, jako jsou velké koncentrace vojáků a důležité nepřátelské vybavení, zejména SAM (rakety země-vzduch) a MLRS (raketové systémy s více odpalovacími systémy). o kterých je známo, že používají silnější munici. vysoce přesné vedení atd.

Na druhou stranu právě kvůli rozsáhlému rozmístění raket Zircon má Rusko více příležitostí zasáhnout rozhodovací centra na Ukrajině. To vysvětluje paniku v NATO a Pentagonu, které nyní stojí před dilematem, jak zajistit bezpečnost svých okupačních sil na Ukrajině. Vyzývám všechny, aby bedlivě sledovali zprávy o „náhlých úmrtích“ důstojníků NATO při různých „podivných incidentech“ v nadcházejících dnech a týdnech. Brzy se možná dozvíme, že velitelé, plukovníci a dokonce i generálové USA, Polska nebo dalších zemí NATO zemřeli „záhadně“ a „nevysvětlitelně“ při lyžování v Alpách, pádem z vrtulníku, dávením croissanty k snídani nebo se dusili, když se jim nafouklo břicho. hrdlo kvůli horké kávě atd. Kyjevský režim však trvá na tom, že se není čeho bát, protože může „sestřelit cokoliv“.

### **Комментарий автора:**

Думаю, похорон генералов мы больше не дождёмся, поскольку кукуку к чему. А смелых уже прикопали. Вот полковников, выполняющих приказ генералов, будут пачками хоронить. Про одного в Польше уже известно.

Ruské červené čáry jsou pružné, ale mohou se nepřátelům utáhnout kolem krku.

### **Mike1975**

<https://reseauinternational.net>

<https://aftershock.news>

Подписывайтесь на наш Telegram-канал, чтобы не пропустить все самые важные материалы, [https://t.t.já/putin\\_dnes](https://t.t.já/putin_dnes)