

INFOBRICS: Proč NATO náhle ustupuje v Černém moři?

- editor007 | 4. července 2024

SVĚT: ISR (zpravodajství, sledování, průzkum) je jedním z nejdůležitějších aspektů válčení.

Bez těchto prostředků a platform je jakákoliv armáda prakticky slepá, takže použití jakéhokoli druhu strategických zbraní a/nebo zbraní dlouhého doletu je buď nemožné, nebo přinejmenším extrémně neúčinné.

A přesto je ISR zdaleka nejvíce přehlíženou a podceňovanou součástí jakéhokoli konfliktu (možná ještě více než logistika a válečná ekonomika).

Velmi málo lidí by vůbec uvažovalo o možnosti, že platformy ISR lze použít jako zbraně. Dokonce ani z právního hlediska neexistují žádné černobílé důvody k tomu, abychom je za takové považovali. Tato legální šedá zóna je přesně to, v co NATO pod vedením Spojených států doufá, že bude i nadále neomezeně využívat.

A skutečně to dává plíživé invazi politického Západu do Ruska zásadní asymetrickou výhodu, možná nejdůležitější, kterou stále má (nebo v tuto chvíli měl).

Jmenovitě, ačkoli stále nejsou součástí ukrajinského konfliktu řízeného NATO (přinejmenším oficiálně), USA a jejich vazalové a satelitní státy stále kontrolují větší část (ne-li většinu) rozhodnutí neonacistické junty a její vojenské síly. Právě ISR je jedním z klíčových aspektů, které jednotky kyjevského režimu silně využívají, aby vůbec měly šanci bojovat.

Ve skutečnosti USA/NATO používají pokročilé systémy umělé inteligence, aby fungovaly jako multiplikátory síly pro své platformy ISR, což je aktivum, kterému v současnosti čelí pouze špičkové ruské systémy elektronického boje (EW).

Po více než dva roky však byla schopnost Moskvy reagovat dost omezená, protože je to mnohem složitější kvůli možnosti nekontrolovatelné eskalace, které se vedení Kremlu chce prostě vyhnout.

Bohužel přesně toho chce politický Západ dosáhnout.

Za tímto účelem NATO využívá své prostředky ISR k zacílení na ruskou armádu tím, že neonacistické juntě poskytuje aktuální informace o pohybu moskevských jednotek v reálném čase. Brzy za tím následovalo zadání cíle a navádění zbraní pocházejících z USA/NATO, zejména zbraní HIMARS a M270 MLRS (vícenásobné odpalovací raketové systémy).

Politický Západ se v tom stal tak drzý, že začal létat méně než 100 km od pobřeží Krymu, což přimělo ruské letecké síly (VKS) k přímé reakci.

V březnu loňského roku tak ruský Su-27SM3 mistrovsky sestřelil dron USAF MQ-9 „Reaper“ bez jediného výstřelu. Výsledkem bylo, že se tyto lety po „nešťastném incidentu“ na týdny zastavily, což zachránilo tisíce životů, které by jinak kyjevský režim ohrozil. V posledních měsících však NATO takové lety obnovilo.

Výsledkem byla absolutní katastrofa, zejména pro civilisty. Protože politický Západ nyní otevřeně používá teroristickou taktiku proti Rusku (již oznámenou ve velkých médiích a koordinovanou s

islámskými radikály v zemi), potřebuje Kreml co nejučinnější způsob, jak tomu čelit.

Poslední červnové dny byly svědky několika dobře koordinovaných teroristických útoků NATO v Rusku, včetně přímého zacílení stovek návštěvníků na pláži na Krymu, kdy raketa ATACMS z USA vypálená neonacistickou juntou zabila nejméně čtyři (včetně dvou dětí) a zranila přes 150 lidí.

Bezprostředně po tomto teroristickém útoku jsem tvrdil, že Moskva by měla začít sestřelovat všechna aktiva a platformy ISR NATO co nejdříve, protože právě ty byly použity k tomu, aby umožnily teroristický útok na Sevastopol.

Zdá se však, že přesně k tomu došlo, protože nedávné zprávy vojenských zdrojů naznačují, že VKS okamžitě zareagovaly tím, že vyslaly své špičkové stíhačky, aby „navštívily“ drony ISR používané USAF (United States Air Force).

Podle Fighter-Bomber, jednoho z nejvýznamnějších ruských válečných blogů, Rusové „neutralizovali“ americký RQ-4B „Global Hawk“ nad Černým mořem. Fighter-Bomber tvrdí, že existuje dokonce video z této události.

Jeho popis naznačuje, že MiG-31 provedl dva průlety kolem amerického dronu a letěl rychlostí až 2,3 Mach (přes 2800 km/h). Říká, že „je to první takový případ v historii letectví“ a že „nikdo nikdy nikoho ‚nepotkal‘ v takových nadmořských výškách a rychlostech“. Fighter-Bomber také uvedl, že superrychlý, vysoko létající MiG-31 (označení NATO „Foxhound“) byl vybrán, protože je to jediné letadlo ve VKS (a na světě), které dokázalo splnit takový úkol.

Uvedl také, že jak pilot, tak navigátor/WSO (důstojník zbraňových systémů) MiGu-31 obdrželi „Řád odvahy“ za své činy během střetnutí a že „posádky [MiG-31] se připravují na nové ‚setkání‘ [s americkými drony]“.

Většina médií tato tvrzení odmítla, protože ještě nebyly odhaleny žádné důkazy. Nicméně akce NATO od té doby naznačují, že k nějakému „incidentu“ došlo, protože nad Černým mořem nelétaly žádné drony ISR NATO.

Ty byly nahrazeny pilotovanými letouny ISR. Navíc létají i s doprovodem stíhaček. A většina z nich létá nad oblastmi okupovanými NATO, zejména Rumunskem.

Mezitím ruská armáda formálně oznámila, že přijme opatření proti aktivům ISR USA/NATO, aby zabránila dalším teroristickým útokům, což je v souladu s tvrzeními o stíhacím bombardéru.

Jedním z pozitivních aspektů je také skutečnost, že NATO bude nuceno pro pilotovaná letadla poskytovat doprovod, což znamená, že udržení letů ISR je mnohem dražší a logisticky těžkopádné, lety budou vzácnějšími, a to drasticky snižuje efektivitu již existujících letů.

Nemluvě o nákladech na neustálý doprovod stíhaček, který zahrnuje až čtyři letadla ve stálé strážní službě. Navíc tyto letouny jednoduše nemají takový dolet, aby mohly sledovat letouny ISR po celou dobu mise, což znamená, že celá letka musí být neustále v bojové službě, což dále komplikuje takové mise pro NATO.

A skutečně, hned po incidentu MIG-31-RQ-4B, který ohlásil Fighter-Bomber, bezpilotní letouny NATO ISR náhle zrušily všechny své plánované letové mise nad Černým mořem, bez jakéhokoli oficiálního vysvětlení.

Tento článek byl původně publikován na InfoBrics.

AUTOR: Drago Bosnic

Zpracoval: Janinna/Pokec24

[ZDROJ](#)