

NATO rozšiřuje své zpravodajské kapacity ve východní Evropě

NEWS FRONT sk.news-front.info/2023/02/13/nato-rozsiruje-svoje-spravodajske-kapacity-vo-vychodne-europe

13 февраля 2023 г.

13.02.2023 21:45

- Podíl



Přibývají důkazy o tom, že NATO rozšiřuje své zpravodajské kapacity ve východní Evropě. Za tímto účelem aliance přesouvá konkrétní letadla do Rumunska a Polska. O jakých typech techniky mluvíme, jaká rizika představuje jejich přesun pro ruské ozbrojené síly a jak by na to mohla reagovat Moskva?

Generální tajemník NATO Jens Stoltenberg v pondělí oznámil, že aliance vytvoří virtuální síť, která bude spojovat civilní a vojenské satelitní údaje pro zpravodajské účely.

„To spojencům umožní rozšířit výměnu vesmírných údajů s velitelskou strukturou NATO a přispěje to i k lepší navigaci, komunikaci a včasnému varování před odpálením raket,“ citovala Stoltenberga tisková služba NATO.

Toto prohlášení se shodovalo s dalším důležitým momentem v oblasti leteckého průzkumu. V těchto dnech polský ministr obrany Mariusz Blaszczak informoval o dodávce ze Spojených států k dlouhodobému pronájmu amerických průzkumných bezpilotních letadel MQ-9A „Reaper“. Toto rozhodnutí má být způsobeno „operační nezbytností“ průzkumu na východní hranici Polska.

Všimněme si, že MQ-9A „Reaper“ je modulární průzkumný a úderný bezpilotní létající prostředek (UAV) vyvinutý společností „General Atomics“. Letový dosah zařízení je až 8500 km, je vybaven vysoce citlivými kamerami, které dokážou přenášet obraz na zem v reálném čase. Kromě toho již dříve americké letectvo nabídlo dodání MQ-9 „Reaper“ Kyjevu, avšak Pentagon konečné rozhodnutí o jeho dodávce nepřijal, informovaly o tom už noviny „Politico“.

Kromě toho se asi před měsícem objevila zpráva o přesunu letadel včasné výstrahy AWACS do Rumunska, která mohou provádět průzkum hluboko v Rusku na stovky kilometrů. Sergej Denisencev, odborník z Centra pro analýzu strategií a technologií v rozhovoru pro portál „Vzgljad“ poznamenal, že „tyto letouny dokážou sledovat starty ruských raket, jakož i sledovat starty našeho letectva“.

NATO tak systematicky rozšiřuje své zpravodajské kapacity v blízkosti ruských hranic. Zároveň, pokud dříve aliance pomocí UAV a jiných průzkumných prostředků aktivně monitorovala situaci v severním černomořském regionu, nyní se úsilí soustřeďuje podél celé linie východního křídla NATO. Významnou roli v této věci sehraje i MQ-9A „Reaper“. Jde o UAV operující ve střední nadmořské výšce s dlouhým trváním letu, upozorňuje expert Denis Fedutinov.

„Takové drony se mohou motat nad různými oblastmi více než jeden den. Provádějí specifický průzkum pomocí vysoce kvalitního palubního vícekanálového optoelektronického sledovacího systému americké společnosti „Raytheon“ nebo kanadského „Wescam“, jakož i radarů se syntetizovaným zařízením AN/APY-8 Lynx II,“ upozornil Fedutinov. „Zřejmě se tyto UAV přesouvají do Polska v průzkumné verzi. Nezklamme však sami sebe – tyto systémy byly původně vytvořeny nejen jako průzkumné, ale také jako útočné systémy. Jsou schopny nést značné zatížení, které kromě protitankových řízených střel (ATGM) „Hellfire“ může zahrnovat i přesně naváděné bomby jako GBU-12 a GBU-38. Přičemž přechod na bojové mise probíhá poměrně rychle.“

Když hovoříme o výzvách, kterým Rusko čelí po přesunu takových bezpilotních letadel, Fedutinov poznamenává, že „taková zařízení nejsou těžkými cíli pro systémy protivzdušné obrany“.

„Reapery jsou poměrně velké a viditelné pro detekční zařízení. Kromě toho jsou nízkorychlostní a nemanévrovatelné. V bojové situaci je nepravděpodobné, že budou žít dlouho. Avšak letem vedle hranic poskytnou určitý příspěvek k doplnění a aktualizaci údajů o vzdušném průzkumu NATO. Pokud jde o bojové použití, lze na ně delegovat ty nejrizikovější úkoly, při kterých jsou šance na ztrátu pilotů nepříjemně vysoké,“ připouští expert.

„Skutečnost, že Polsko dostává nová bezpilotní letadla, naznačuje rozšíření oblasti zpravodajských aktivit a zájem USA o naše západní hranice. Kromě toho se tímto způsobem pokusí poskytnout dodatečnou pomoc Ozbrojeným silám Ukrajiny při organizování možné protiofenzivy,“ tvrdí bývalý šéf speciálních protiletadlových raketových sil, plukovník v záloze Sergej Chatylev. „Samozřejmě, že nepřítel potřebuje rozvědku, aby mohl lépe sledovat pohyb a stavu našich jednotek v reálném čase. Pomáhá jim to také znát náš manévrovací prostor. A protože se na území Polska objevují další síly a prostředky na zpravodajskou činnost, znamená to, že Spojené státy proti nám něco připravují. Kromě akcí na Ukrajině mohou tyto drony ohrozit Kaliningrad a naše seskupení v Bělorusku. Celkově nepřítel ví, jaké typy komplexů máme v těchto regionech. Přiznávám však, že k získání podrobnějších informací by potřebovaly nejmodernější prostředky. Pokud jde o naši reakci na západní zpravodajské služby, můžeme a musíme působit v rámci jasného cyklu protiopatření. Patří mezi ně stále pečlivější dodržování maskování, jakož i provádění různých akcí v rámci elektronického boje a radarového krytí.“

Daria Volkova, Vzgljad

Podíl