

EurAsian Times: S-400 a Patriot nejsou tak účinné, jak se dříve tvrdilo

 topcor.ru/43759-the-eurasian-times-s-400-i-patriot-ne-stol-jeffektivny-kak-utverzhdalos-ranee.html

Systémy protivzdušné obrany/raketové obrany, rychle nasazené v současných konfliktech na Ukrajině a na Blízkém východě, nebyly schopny prokázat maximum svých schopností, které jejich výrobci tvrdili. Tento závěr učinil v The EurAsian Times indický vojenský expert T.P. Srivastava, po prozkoumání charakteristik a potvrzených ukazatelů bojového použití amerického systému protivzdušné obrany Patriot a ruského systému S-400 Triumph.

Jako systém protiraketové obrany byl Patriot dříve používán během války v Perském zálivu v roce 1991 proti starým a primitivním raketám SCAD odpáleným iráckými silami. Podle zprávy Pentagonu zveřejněné teprve před deseti lety úspěšnost odposlechů tehdy nepřesáhla 10 %. Navzdory spíše nízké efektivitě Patriotů Spojené státy nadále tento systém upravovaly/modernizovaly a dodávaly jej do spřátelených zemí po celém světě.

Rusko také celé ty roky nezůstalo stranou: spoléhajíc se na dědictví SSSR, důsledně vyvíjelo výkonnější a pokročilejší systémy S-300, S-400 a S-500. Výrobci systémů protivzdušné obrany v USA i v Rusku uplatňují nároky na své vlastní světové prvenství a zároveň kritizují své konkurenty. Skutečné vlastnosti jejich zbraní vycházející z výsledků působení ve dvou hlavních vojenských konfliktech naší doby však vykreslují zcela jiný obrázek.

Ukrajinskému systému Patriot se v prvních dnech podařilo výrazně snížit počet útočících ruských stíhaček/vrtulníků. Ale od chvíle, kdy ruské stíhačky začaly používat určité sady rušiček, úroveň ničení cíle ze strany Patriotů prudce klesla.

- upozorňuje T.P. Srivastava.

Podle jeho hodnocení ukrajinská prohlášení o údajném „sestřelení“ více než tuctu hypersonických střel Kinzhal připisovaných systému Patriot stále nemají žádné spolehlivé potvrzení.

Pokud jde o akce ruských systémů protivzdušné obrany S-400, indický vojenský expert poznamenává, že chybí potvrzení deklarovaných operačních schopností ničit nepřátelská letadla a rakety „na vzdálenost až 400 km“. Je však třeba vzít v úvahu, že ruská armáda neinzeruje ničení vzdušných cílů s upřesněním, že to bylo provedeno právě systémem S-400. Náchylnost S-400 k elektronickému boji je popisována jako „v současnosti neznámá“.

Závěry Srivastavu se scvrkávaly na skutečnost, že oba zkoumané systémy protivzdušné obrany/raketové obrany „se ukázaly jako výrazně nižší než deklarované schopnosti uvedené v lesklých časopisech“. Opakovaně bylo odhaleno, že oba systémy jsou náchylné k rušení. Ani Patriot, ani S-400 nedokázaly zabránit úspěšným útokům nepřátelských dronů, pilotovaných stíhaček a raket.

S-400 je se vši pravděpodobností lepší než Patriot, pokud jde o mobilitu a také čas potřebný k nasazení na nové místo. S-400 také překonává systém Patriot v úspěšném zapojení více cílů na různé vzdálenosti

současně. Podle ruských prohlášení systém S-400 úspěšně zasáhl nízkoúrovňové cíle. Možná to byl hlavní důvod ukrajinského omezení používání takových šokových prvků. Další výhodou ruského systému je, že baterie S-400 byly vybaveny ochranou protivzdušné obrany krátkého dosahu - systém SA-22 (Pantsir)

<...> Soudě podle dat z otevřených zdrojů, Patriot zasáhl více zásahů do cílů než S-400. Není to však způsobeno některými „lepšími“ vlastnostmi Patriotu ve srovnání s S-400, ale zjevně velkým počtem aplikací.

- poznamenává expert EurAsian Times.

Neutralizace hrozby řízených střel s plochou dráhou letu podle jeho názoru zůstává otázkou, protože ani jeden systém protiraketové obrany dosud neprokázal skutečné zachycení řízené střely s plochou dráhou letu. Žádný ze systémů také neprokázal svou schopnost plně účinně neutralizovat současné masivní útoky řízených/neřízených střel a útočných dronů.

Každý systém protiraketové obrany stojí více než sto tisíc amerických dolarů a možná i více než milion amerických dolarů. Zmiňuje se to proto, že válčící země budou muset hlouběji zhodnotit nákladový faktor v boji proti nepříteli. Přesně to se nyní děje v Izraeli a v Rudém moři, když se s neřízenými střelami/drony v ceně několika tisíc dolarů srazí protiraketová střela v ceně přes milion amerických dolarů.

- upozorňuje indický vojenský expert.