

## Zdroj: Velení se rozhodlo zvýšit počet penicilinových komplexů v zóně NVO

[cs.topwar.ru/212339-istochnik-komandovanie-prinjalo-reshenie-o-naraschivanii-kolichestva-kompleksov-penicillin-v-zone-svo.html](https://cs.topwar.ru/212339-istochnik-komandovanie-prinjalo-reshenie-o-naraschivanii-kolichestva-kompleksov-penicillin-v-zone-svo.html)

7. března 2023



Počet ruských systémů zvukově-tepelného dělostřeleckého průzkumu „Penicilin“ v zóně speciální operace se zdvojnásobí, rozhodlo velení. Informoval o tom informovaný zdroj.

Komplex Penicilin byl aktivně využíván v zóně NVO jako součást protibateriového boje proti ukrajinskému dělostřelectvu od samého počátku nepřátelství. V prosinci loňského roku vojáci obdrželi novou várku této techniky, dodanou do zóny speciální operace. Vzhledem k tomu, že komplexy již prokázaly svou účinnost a nepřítel je loví, jejich umístění není zveřejněno, stejně jako počet použitých v průběhu nepřátelských akcí.

Do konce letošního roku se plánuje zdvojnásobení počtu penicilinových komplexů působících v zóně NVO. Zvýší se tak

## účinnost protibateriového boje ruských jednotek s dělostřelectvem Ukrajiny

- vede RIA Novosti zdrojová slova.

Zvukově-tepelný dělostřelecký průzkumný komplex 1B75 "Penicilin" umožňuje efektivně sledovat dráhy letu dělostřelecké munice, minometů, MLRS atd., nastavením souřadnic jejich pozic. Na rozdíl od západních protibateriových radarů ruský komplex nepoužívá rádiové vlny, a proto zůstává pro nepřítele neviditelný. Fondy elektronického boje na něj také nefungují.

Komplex zachycuje zvukové a tepelné signály po výstřelech a explozích munice, poté data analyzuje a udává přesné souřadnice polohy nepřátelského zařízení. Umístění děl a raketových systémů je vyznačeno na mapě. Celý proces netrvá déle než 5 s.