

Ukraina używa broni laserowej

#Konflikty zbrojne #Nowe technologie #Obrona powietrzna 5 lutego 2025

Dowódca ukraińskich Wojsk Systemów Bezzałogowych płk Wadym Sucharewski poinformował media, że Ukraina używa bojowo do obrony swojego terytorium uzbrojenia laserowego. Używane mają być systemy opracowane przez ukraiński przemysł obronny, a ich głównym zadaniem jest zwalczanie celów powietrznych – głównie bezzałogowców takich jak Szahed.



Wykorzystanie broni laserowej do zwalczania środków napadu powietrznego pozwala uzyskać korzystny stosunek w relacji koszt-efekt / Zdjęcie: MO Wielkiej Brytanii

Pułkownik nie zdradził jednak szczegółów na temat skuteczności tego uzbrojenia, jego typu i parametrów. Broń laserowa ma być odpowiedzią na zmasowane ataki rosyjskimi środkami napadu powietrznego na terytorium Ukrainy. Największą zaletą laserów jest bardzo niski koszt pojedynczego strzału. Wykorzystanie ich do zwalczania znacznie droższych efektorów powinno umożliwić uzyskanie korzystnego stosunku koszt-efekt.

Warto przypomnieć, że jeszcze w grudniu 2024 płk Sucharewski informował o posiadaniu przez Ukrainę broni laserowej. Miał nią być system Tryzub, zdolny do rażenia celów powietrznych z odległości ponad 2 km. Nie jest jasne, czy jest on efektem samodzielnych prac ukraińskiego przemysłu, czy wykorzystano wiedzę i doświadczenia zagranicznych partnerów Ukrainy ([Teheran ujawnił przeciwlotniczy laser](#), 2025-01-18, [British Army testowała HELWS](#), 2024-12-12).

Powiązane wiadomości

[Ukraina używa broni laserowej \(2025-02-05\)](#)

[Teheran ujawnił przeciwlotniczy laser \(2025-01-18\)](#)

[British Army testowała HELWS \(2024-12-12\)](#)

[Pokaz lasera DragonFire \(2024-03-13\)](#)

[DragonFire debiutuje na poligonie \(2024-01-19\)](#)

[Lockheed Martin i Rafael będą współpracować przy HELWS \(2022-12-06\)](#)

