

Produkcja H-101 w 2025

#Konflikty zbrojne #Przemysł zbrojeniowy #Publikacje 14 maja 2025

Ukraiński 24 Kanał przeprowadził śledztwo dziennikarskie na temat produkcji uzbrojenia w Federacji Rosyjskiej. Opublikowana analiza opiera się o dokumenty uzyskane za pośrednictwem prywatnej spółki wywiadowczej Dallas i rozmowy ze specjalistami Sił Zbrojnych Ukrainy zajmujących się zagadnieniem rosyjskiego uzbrojenia dalekiego zasięgu.



Rosjanie od 2021 zwielokrotnili produkcję pocisków manewrujących H-101 z ok. 56 efektorów rocznie do 633 w 2025 / Zdjęcie: MO FR

Jak wynika z analizy, za pozyskiwanie komponentów do produkcji amunicji dalekiego zasięgu odpowiada spółka TRW-Engineering wchodząca w skład Korporacji Taktycznej Rakiety Worużeniye (KTRW). Pozyskiwane są one m.in. w Chinach, na Białorusi czy w Japonii i USA poprzez różnych pośredników. O zaangażowaniu TRW w produkcję wojenną ma świadczyć ujawniony przez 24 Kanał wolumen sprzedaży, który wzrósł między 2022 a 2024 około siedmiokrotnie.

Korporacja KTRW produkuje różnego rodzaju amunicję, w tym moduły kierowania UMPK dla bomb szybujących, pocisków manewrujących 3M14 Kalibr, pocisków manewrujących i taktycznych rakiet balistycznych kompleksu Iskander, czy też lotniczych pocisków pocisków kierowanych H-38, H-59 i manewrujących H-69 i H-101. W przypadku tych ostatnich Rosjanie zwielokrotnili ich produkcję.

Według informacji *Financial Times* w 2021 Rosjanie produkowali rocznie 56 pocisków H-101. Obecnie liczba ta przekracza 50 pocisków miesięcznie. Skracany jest też czas produkcji i w przypadku części partii uzbrojenia proces ten zajmuje aktualnie 90-100 dni. Ujawnione dokumenty dotyczące dostaw kluczowych komponentów, takiej jak wysokościomierze wskazują, że w tym roku rosyjski przemysł ma wyprodukować 633 H-101, z czego 400 w ramach jednego kontraktu i pozostałe 233 efektorów na podstawie

oddzielnych umów. Na początek 2026 zaplanowano wyprodukowanie dalszych 223 H-101.

Wytwarzanie amunicji tego typu jest planowane przez Rosjan w ujęciu 2-letnim. Z dokumentów wynika, że w 2024 zaplanowano dostawy na 2025 i częściowo na 2026. W tym roku należy spodziewać się kontynuacji zamówień na kolejne lata. Jednak nie całość produkcji amunicji jest kierowana do rażenia celów na Ukrainie. Część produkcji służy do odtwarzania zapasów uszczuplonych we wcześniejszych etapach wojny ([Ukraiński Mirage 2000 zestrzelił pocisk H-101](#), 2025-03-08, [RUSI o produkcji rosyjskich pocisków](#), 2025-02-28).

Powiązane wiadomości

[Produkcja H-101 w 2025 \(2025-05-14\)](#)

[RUSI o produkcji rosyjskich pocisków \(2025-02-28\)](#)

[1400 celów zniszczonych przez Iskander-M \(2025-02-22\)](#)

[Iskander-M zniszczył statek z amunicją \(2024-10-06\)](#)

[Iskandery zniszczyły pociąg z uzbrojeniem \(2024-07-14\)](#)

[Ukraiński Mirage 2000 zestrzelił pocisk H-101 \(2025-03-08\)](#)

[Mirage 2000 już na Ukrainie \(2025-02-06\)](#)

[Ukraińcy przeszkoleni na Mirage 2000-5 \(2025-01-04\)](#)