

# Rosjanie uruchamiają produkcję Gastiełło

#Bezzałogowce #Przemysł zbrojeniowy 14 sierpnia 2023

RIA Novosti informuje, że rosyjskie przedsiębiorstwa sektora prywatnego uruchomiły produkcję amunicji krążącej Gastiełło, przystosowanej do sterowania z widoku z pierwszej osoby (FPV). Miesięcznie tamtejszy przemysł zamierza produkować nawet 5000 sztuk Gastiełło na potrzeby wojsk rosyjskich na froncie ukraińskim.



*Obecnie jedynie 30% komponentów amunicji Gastiełło jest produkowanych w Rosji / Zdjęcie: Twitter*

Nowa amunicja miała zostać zaprojektowana w Jakaterynburgu uwzględniając spostrzeżenia żołnierzy biorących udział w agresji na Ukrainę. Obecnie zdecydowana większość komponentów bsi jest importowana. Komponenty rosyjskie stanowią jedynie 30% tych czterowirnikowców. Docelowo udział ten ma jednak wzrosnąć do 95%. Bsi Gastiełło mogą służyć do zadań rozpoznawczych i uderzeniowych, a działanie w nocy umożliwiać ma zastosowanie kamery termowizyjnej.

Nazwa systemu nawiązuje do wyróżnionego tytułem Bohatera Związku Radzieckiego lotnika radzieckiego z okresu II wojny światowej Nikołaja Gastiełło. Według oficjalnego rosyjskiego przekazu po niemieckim ataku na ZSSR w ramach operacji Barbarossa wykonywał on misje bombowe przeciwko wojskom niemieckim na bombowcu DB-3. 26 czerwca 1941 jego samolot został trafiony przez obronę przeciwlotniczą. Gastiełło skierował więc uszkodzoną maszynę w kierunku ziemi taranując kolumnę niemieckich czołgów. Wiele wskazuje na to, że historia ta jest jednak wytworem radzieckiej propagandy ([Zagłuszarki dla ukraińskich czołgów](#), 2023-07-31).

Powiązane wiadomości

[Rosjanie uruchamiają produkcję Gastiełło \(2023-08-14\)](#)

Zagłuszarki dla ukraińskich czołgów (2023-07-31)  
Łanciet zniszczył kolejnego Kraba (2023-07-23)  
Kolejny Krab zniszczony na Ukrainie (2023-04-23)  
Siatka maskująca zatrzymała Switchblade (2023-05-09)  
Zmodernizowane Łanciety (2023-03-14)  
T-72B3 porażony przez Switchblade (2022-05-25)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o