

Masowa produkcja bojowych bsl Herań-2

#Bezzałogowce #Konflikty zbrojne #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 20 lipca 2025

Ministerstwo Obrony FR opublikowało film, który pokazuje masową produkcję bojowych bsl Herań-2 (zmodernizowana kopia irańskich Szahed-136) w Specjalnej Strefie Ekonomicznej Ałabuga w Tatarstanie ([Masowa produkcja bbsl Herań-2, 2024-03-07](#)). Kompleks Ałabuga, położony około 210 km od Kazania, stał się centrum rosyjskiej produkcji latających bezzałogowców od czasu rozpoczęcia pełnoskalowej wojny na Ukrainie w 2022. Działalność zakładów obejmuje linie montażowe struktur kompozytowych, produkcję silników oraz odlewnię części metalowych.



Masowa produkcja bojowych bsl Herań-2 w zakładach w Specjalnej Strefie Ekonomicznej Ałabuga w Tatarstanie / Zdjęcie: kadr z filmu MO FR

W strefie pracuje wielu przyjezdnych z innych regionów FR, a także imigrantów. Zbudowano dla nich infrastrukturę – mieszkania dla pracowników, centrum medyczne, a nawet areszt dla osób naruszających wewnętrzne przepisy. Obiekt funkcjonuje jako częściowo zmilitaryzowana enklawa, zaprojektowana z zachowaniem wysokich standardów bezpieczeństwa, zarówno wewnętrznego, jak i zewnętrznego (m.in. ochrona przed atakami ukraińskich bsl).

Według dostępnych doniesień, w Kompleksie Ałabuga powstaje 170 bezzałogowców Herań-2 dziennie. Do końca 2025 dzienna produkcja powinna wzrosnąć do 190. Ma to umożliwić Rosji kontynuowanie ataków bsl na Ukrainę na dużą skalę. Według oficjalnych danych Kijowa, tylko między 1 a 15 lipca w atakach na ukraińską infrastrukturę i miasta Rosja użyła prawie 4 tysiące bojowych bsl.

Powiązane wiadomości

[Masowa produkcja bojowych bsl Herań-2 \(2025-07-20\)](#)

[Masowa produkcja bbsl Herań-2 \(2024-03-07\)](#)

[Jastrieb – tani odpowiednik Herań \(2024-01-19\)](#)

