

Nowa partia 2S43 w rosyjskiej armii

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 1 sierpnia 2024

Rostech dostarczył rosyjskiej armii kolejną partię armatohaubic samobieźnych 2S43 Malwa kal. 152 mm. Podobnie jak wcześniej, nie ujawniono jak duża jest dostawa tych systemów artyleryjskich.



Według dostępnych oficjalnie informacji jest to trzecia dostawa armatohaubic 2S43 do rosyjskiej armii / Zdjęcie: MO FR

Jest to już trzecia transza systemów 2S43 przekazanych rosyjskiemu resortowi obrony. Pierwsze armatohaubice po zakończonych testach państwowych przekazano wojsku w październiku 2023, a drugą partię miano dostarczyć pod koniec czerwca 2024.

Nie ma jednak jednak informacji na temat skali produkcji. Biorąc pod uwagę brak w ostatnich miesiącach doniesień o produkcji nowych armatohaubic samobieźnych o trakcji gąsienicowej, całość rosyjskich wysiłków najprawdopodobniej skupia się na prostszych, tańszych i bardziej mobilnych systemach kołowych. W tym roku Rosjanie informowali jedynie o remontach i modernizacjach systemów już istniejących, takich jak 2S3 Akacja i 2S19 Msta-S.

Co najmniej od czerwca br. Malwy są używane bojowo w działaniach zbrojnych przeciwko Ukrainie. Co najmniej jedna armatohaubica została w czasie walk uszkodzona ([Pierwsza Malwa porażona](#), 2024-07-19).

Powiązane wiadomości

[Nowa partia 2S43 w rosyjskiej armii \(2024-08-01\)](#)

[Pierwsza Malwa porażona \(2024-07-19\)](#)

[Malwa trafiła na front \(2024-06-03\)](#)

[Deriwacja-PWO na front? \(2024-04-11\)](#)

[Malwa trafiła do produkcji \(2023-08-17\)](#)
