

# Rosjanie odebrali zmodernizowaną artylerię

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 10 kwietnia 2024

Rostech dostarczył rosyjskim siłom zbrojnym nową partię zmodernizowanych armatohaubic samobieżnych kal. 152 mm. Mowa o systemach 2S19M1 Msta-S i 2S3M Akacja, unowocześnianych na podstawie zamówienia państwowego.



*Zmodernizowane armatohaubice 2S19M1 wyposażono w cyfrowy system kierowania ogniem / Zdjęcie: Rostech*

Głównym elementem modernizacji 2S19M1 jest integracja z nowym zautomatyzowanym systemem dowodzenia i kierowania ogniem ASUNO. Dzięki temu armatohaubice mogą współpracować z bezzałogowcami rozpoznawczymi i szybciej wykonywać zadanie ogniowe. Możliwe jest także używanie amunicji precyzyjnej, takiej jak naprowadzane laserowo pociski 3OF39 systemu 2K25 Krasnopol ([Nowa partia Msta-S dla FR, 2023-09-22](#)).

Zakres prac w przypadku starszych 2S3M nie został ujawniony. Niewykluczone, że także w ich przypadku zastosowano cyfrowy system kierowania ogniem ([Remont i modernizacja białoruskich Akacji, 2022-01-06](#), [Zmodernizowane Akacje w SZ FR, 2021-05-15](#)).

## Powiązane wiadomości

[Rosjanie odebrali zmodernizowaną artylerię \(2024-04-10\)](#)

[Nowa partia Msta-S dla FR \(2023-09-22\)](#)

[Pierwsza transza 2S19M1 w tym roku \(2023-07-03\)](#)

[Dostawa kolejnych haubic 2S19M2 \(2021-06-03\)](#)

[FR odebrała partię zmodernizowanych 2S19M1 \(2022-09-02\)](#)

[Zmodernizowane Akacje w SZ FR \(2021-05-15\)](#)

[Remont i modernizacja białoruskich Akacji \(2022-01-06\)](#)

---

