

## Zmodernizowane kompleksy Płansziet-M-IR

#Nowe technologie #Przemysł zbrojeniowy #Transakcje #Wojska lądowe 15 czerwca 2025

Wchodzący w skład korporacji Rostech holding Wysokotocznym kompleksy przekazał rosyjskiemu Ministerstwu Obrony kolejną partię pojazdów ze zmodernizowanym cyfrowym systemem kierowania ogniem artylerii wchodzącym w skład zautomatyzowanego kompleksu Płansziet-M-IR. Systemy są montowane na opancerzonych podwoziach Patrul (Patrol). Mogą one przetwarzać dane rozpoznawcze w czasie rzeczywistym, w tym z bezzałogowych statków latających, co poprawia dokładność i efektywność użycia artylerii.



Zdjęcie: Rostech

Ważną innowacją jest wbudowana stacja pogodowa, która uwzględnia temperaturę, wiatr, wilgotność, ciśnienie atmosferyczne i inne czynniki atmosferyczne wpływające na balistykę pocisków. Kompleks zapewnia zautomatyzowane kierowanie ogniem wieloprowadnicowych wyrzutni raketowych, artylerii lufowej i moździerzy. Jest kompatybilny z różnymi środkami rozpoznawczymi i wysoce mobilny – może operować autonomicznie w terenie.