

Kinżał pierwszy raz użyty na Ukrainie

#Konflikty zbrojne #Lotnictwo wojskowe #Strategia i polityka 19 marca 2022

MO FR poinformowało, że 18 marca 2022 rosyjskie lotnictwo po raz pierwszy w czasie wojny na Ukrainie użyło pocisku hiperdźwiękowego Kinżał. Zaatakowało nim duże podziemne składy amunicji – rakiet i pocisków lotniczych. Znajdowały się one w miejscowości Dielatin w obwodzie iwano-frankińskim na zachodzie Ukrainy.



*MiG-31K(I) z pociskiem
hiperdźwiękowym Kinżał / Zdjęcie:
Twitter*

Według MO FR, ubiegłej nocy rosyjskie WKS zniszczyły 69 ukraińskich obiektów wojskowych. Były wśród nich 4 punkty dowodzenia, 4 kompleksy przeciwlotnicze – 3 S-300 i jeden Buk-M1, stacja radiolokacyjna, 3 wieloprowadnicowe wyrzutnie rakietowe i 12 magazynów amunicji artyleryjskiej. Rosjanie mieli też zestrzelić 12 ukraińskich bezzałogowców.

Pociski hiperdźwiękowe Kinżał powstały na bazie rakiet balistycznych Iskander. Przenoszą je samoloty MiG-31I. Użycie pocisku Kinżał do atakowania stosunkowo bliskiego i słabo bronionego celu nie wydaje się racjonalne z wojskowego punktu widzenia. Miało raczej charakter propagandowy.