

Testy aktywnego systemu obrony czołgu Cheonma-2

#Ćwiczenia #Nowe technologie #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 29 marca 2026

W KRLD przetestowano aktywny system obrony nowego czołgu podstawowego Cheonma-2. Test przeprowadził Instytut Badań Broni Pancernej Narodowej Akademii Obrony. Obserwował go przywódca KRLD, Kim Dzong Un.



Skutek trafienia przez aktywny system obrony nowego czołgu podstawowego Cheonma-2 w pocisk granatnika przeciwpancernego / Zdjęcie: KCNA

System okazał się skuteczny w walce z przeciwpancernymi pociskami kierowanymi i granatnikami przeciwpancernymi.

Atakowały one z różnych kierunków, z góry i lecąc po zmiennych trajektoriach. Testowano także obronę przed bojowymi bezzałogowymi statkami latającymi (bbsl).

Według oficjalnego komunikatu, system okazał się skuteczny w 100%. Z opublikowanych zdjęć wynika, że atakujące pociski były zwalczane w dużej odległości od ochranianego czołgu, większej niż w przypadku innych znanych podobnych systemów.