

GÓRSKI KARABACH: AMUNICJA KRĄŻĄCA PRZECIWKO CZOŁGOM I ARTYLERII [WIDEO]

Ministerstwo Obrony Republiki Azerbejdżanu opublikowało kolejne nagrania prezentujących ataki bojowych bezzałogowych statków powietrznych i amunicji krążącej na różnego rodzaju ciężki sprzęt wojskowy Armejskich Sił Zbrojnych. Uderzenia charakteryzują się dużą precyzją i w większości przypadków zniszczeniem trafionego celu.

Pierwsze nagranie prezentuje serię trafień czterech egzemplarzy armejskich czołgów podstawowych z rodziny T-72 i haubicy samobieżnej 2S3 Akacja znajdujących się na otwartej przestrzeni. Wszystkie przedstawione ataki prowadzone są przez amunicję krążącą bezpośrednio z góry pod kątem 90 stopni względem celów. Są one rażone we wszystkich przypadkach w słabo chroniony stop. W pierwszej części filmu T-72 zostaje trafiony w lewy bok wieży w pobliżu otwartego włazu kierowcy. W drugiej i czwartej części czołgi tego samego typu zostają trafione w bok wieży w pobliżu otwartego włazu działonowego, a w trzeciej części w środek wieży w pobliżu obu otwartych włazów. W piątej części w strop boku kadłuba zostaje trafiona haubica.

Na drugim nagraniu prezentowana jest seria trafień bojowego wozu piechoty BMP-1 i dwóch wieloprowadnicowych wyrzutni rakietowych BM-21 Grad, które zajmują stanowiska na okopanych pozycjach. Wszystkie przedstawione ataki prowadzone są przez amunicję krążącą pod kątem mniej więcej 45 stopni. W pierwszej części filmu porażony i zniszczony zostaje azerski BMP-1, na którego stopie znajdują się co najmniej dwie osoby (najprawdopodobniej członkowie załogi). W drugiej i trzeciej części trafione i wyeliminowane zostają natomiast Grady, z których jeden otrzymuje trafienie w środek kadłuba, a drugi bezpośrednio w wyrzutnie.

Trzecie nagranie prezentuje dwa trafienia umocnionych stanowisk ogniowych haubic ciągnionych 2A18 (D-30) kal. 122 mm i M1955 (D-20) kal. 152 mm. Podobnie jak w poprzednim nagraniu ataki są prowadzone przez amunicję krążącą pod kątem 45 stopni. W obu przypadkach zniszczone zostają bezpośrednio oba działa, a w efekcie trafienia dochodzi także do zapłonu zgromadzonej wokół amunicji.

Na wszystkich trzech nagraniach prowadzone uderzenia były dokonywane przy pomocy amunicji krążącej. Azerska armia posiada różne rodzaje tej systemów tego typu izraelskiej produkcji takie, jak Harop, Skystriker i Orbiter-1K. Ofiarą ich ataków stała się szeroka gama celów od czołgów podstawowych i bojowych wozów piechoty po lufowe i rakietowe systemy artyleryjskie. Z publikowanych nagrań wynika, że stosowanie amunicji krążącej wiąże się z dość wysoką skutecznością.

Pewną nowością, jaką można zaobserwować, jest jednak taktyka prowadzenia uderzeń na najsilniej

opancerzone cele armeńskiej armii, czyli czołgi podstawowe. Operatorzy azerskich dronów starają się trafić bezpośrednio z góry prosto w stop wieży w bezpośrednim pobliżu otwartych włazów, co zwiększa radykalnie szanse skutecznej ich likwidacji. W przypadku pozostałych lekko opancerzonych lub nieopancerzonych celów ataki prowadzone są pod kątem ostrym ze względu na ich skuteczność w przypadku trafienia.