

Andrzej Małkiewicz

25 lipca 2022

„Otworzył paszczę”

Dotychczas armia ukraińska publikowała szczegółowe dane dotyczące strat rosyjskich (prawdopodobnie przesadzone), natomiast nie informowała o stratach własnych. Odrobinę ujawnił Zełenski 22 lipca w rozmowie z dziennikarzami „The Wall Street Journal”.

Według jego informacji u szczytu walk w maju i czerwcu Rosjanie wystrzelili 12 000 pocisków artyleryjskich dziennie przeciwko 1000 do 2000 ukraińskich. Ukraina dziennie traciła od 100 do 200 żołnierzy. Dzięki otrzymaniu systemów rakietowych HIMARS i haubic 155 mm, Ukraina może teraz (w drugiej połowie lipca) wystrzelić około 6000 pocisków dziennie, podczas gdy Rosja zaczyna odczuwać niedobór amunicji i żołnierzy. Teraz liczba zabitych po stronie Ukrainy spadła do 30 osób dziennie i około 250 rannych – przekazał Zełenski.

Jak wyjaśnił, zmniejszenie liczby ofiar było możliwe przede wszystkim dzięki zmianom w sposobie prowadzenia walk, co stało się możliwe dzięki efektywnemu wykorzystaniu zachodnich systemów uzbrojenia dostarczonych Ukrainie. Wobec Putina użył kolejnej złośliwej metafory: „Otworzył paszczę, jak pyton, myślał, że jesteśmy tylko kolejnym króliczkiem. Ale nie jesteśmy króliczkiem i okazało się, że nie może nas połknąć – i tak naprawdę grozi mu rozdarcie” (Yaroslav Trofimov, Matthew Luxmoore, *Ukraine's Zelensky Says a Cease-Fire With Russia, Without Reclaiming Lost Lands, Will Only Prolong War*, „Wall Street Journal”, July, 22, 2022, <https://www.wsj.com/articles/ukraines-zelensky-says-a-cess-fire-with-russia-without-reclaiming-lost-lands-will-only-prolong-war-11658510019> dostęp 24 lipca 2022 r.).

Wyrzutnie HIMARS, produkcji firmy Lockheed Martin, zaprojektowane pod koniec lat 90. XX w. dla armii USA, umożliwiają precyzyjne ataki na stanowiska dowodzenia, magazyny paliw i amunicji na zapleczu sił przeciwnika. W ciągu dwóch tygodni Rosja straciła połowę z około 95 brygadowych magazynów amunicji – położonych na bliskim zapleczu frontu, 50-60 kilometrów od walczących wojsk, najczęściej poza zasięgiem artylerii lufowej, ale w zasięgu HIMARS-ów. Rosja ma zapasy, pozwalające odtworzyć zniszczone zasoby, ale musi magazyny zakładać znacznie dalej aniżeli zasięg amerykańskich wyrzutni rakietowych. Utrudni to szybkie zaopatrywanie w amunicję własnej artylerii, a z logistyką Rosja zawsze ma problemy.

Warto wiedzieć – wyjaśniam nie posiadającym wiedzy wojskowej – że walka artylerii to nie tylko strzelanie z armat czy wysyłanie rakiet. Tradycyjna artyleria musiała dojechać w pobliże frontu, okopać się tam, na podstawie zwiadu określić cele, strzelić do nich, poprawić błędy w celowaniu („wstrzelać się”), po czym uciekać, bo na podstawie trajektorii pocisków nieprzyjaciół mógł dość dokładnie określić miejsce ich wystrzelenia, tam z kolei kierując własny ostrzał, lub ataki lotnictwa. Im większa jest ruchliwość, tym mniejsze własne straty. Ale armaty (czy wyrzutnie rakiet) są duże i ciężkie, ich przemieszczanie jest kłopotliwe, dlatego już dawno montowano je na ruchomych podwoziach, ale to nie wystarczało. HIMARS-y mają trzy zalety przewyższające podobną broń rosyjską – większy zasięg, większą celność i łatwość

przemieszczania. Po oddaniu salwy od razu uciekają, nie potrzebują „wstrzeliwać się”, bo umiejętnie obsługiwane z reguły od razu trafiają. Oczywiście, warunkiem skuteczności jest precyzyjne określenie celów – tradycyjnie robili to obserwatorzy i zwiadowcy (którzy często ginęli). W wypadku HIMARS-ów pozwalają je określić informacje z zaplecza, z satelitów, a przede wszystkim pozyskiwane za pomocą dronów.

Rosjanie, którzy wcześniej na linii frontu zachowywali się nieudolnie, a poza tą linią niefrasobliwie (np. używali telefonów komórkowych, co pozwalało im namierzyć i zabić), zaczęli wreszcie troszczyć się o swe bezpieczeństwo „Teraz rosyjscy okupanci nawet siedząc w samochodach nie zdejmują kamizelek kuloodpornych i hełmów” – poinformowała ukraińska agencja UNIAN (Українське Незалежне Інформаційне Агентство Новин - УНІАН).

Podobno Putin był ostatnio w Iranie, by załatwić dostawy dronów dla rosyjskiej armii...