

Celowniki DS-T4 z AGS-30 na Ukrainie

#Konflikty zbrojne #Przemysł zbrojeniowy #Wyposażenie indywidualne 1 sierpnia 2024

Seryjne komputerowe celowniki balistyczne DS-T4 przeszły testy z automatycznymi granatnikami AGS-17 i AGS-30 w czasie walk na Ukrainie. Produkuje je przedsiębiorstwo Diedoł-NW. Po raz pierwszy celownik tego typu został zaprezentowany w ubiegłym roku.



Zdjęcie: RussianArms

Urządzenie jest celownikiem optycznym połączonym z kalkulatorem balistycznym i dalmierzem laserowym. Pozwalają one obliczyć trajektorię i uzyskać dane dotyczącą niezbędnych poprawek dla celnego strzału. Zasięg granatnika AGS-30 z celownikiem DS-T4 wynosi 2200 m.

Celowniki DS-T4 są masowo produkowane i dostarczane na front. Wyposażane w nie granatniki zyskują nowe możliwości. Żołnierze Północnego Okręgu Wojskowego twierdzą, że udało im się trafić w ukraiński pojazd poruszający się w odległości 2 km.

Diedoł-NW istnieje od 1991. Przedsiębiorstwo założyli młodzi inżynierowie specjalizujący się w optoelektronice. Jego pierwszym produktem, który odniósł sukces rynkowy, był noktowizor przeznaczony do celów wojskowych.

Obecnie Diedoł-NW to duże przedsiębiorstwo specjalizujące się w produkcji profesjonalnych urządzeń optycznych – dziennych, nocnych, termowizyjnych i celowników. Dostarcza przyrządy optyczne myśliwym, sportowcom, żeglarzom i turystom, a także jednostkom specjalnym oraz organom ścigania Federacji Rosyjskiej i innych państw. Ponad połowa jego produktów jest eksportowana.