

Udane ewakuacje rannych robotami

#Bezzałogowce #Konflikty zbrojne 7 czerwca 2025

Operatorzy 20. samodzielnego pułku bezzałogowych systemów K-2 uratowali 4 ukraińskich żołnierzy w ciągu 4 dni. Ewakuowali ich z pomocą naziemnych kompleksów robotycznych. Ranni byli żołnierzami piechoty i oddziałów szturmowych.



Zdjęcie: kadr z filmu K-2.army

Ukraińcy opublikowali film, na którym można zobaczyć, jak operatorzy naziemnych kompleksów robotycznych docierają na linię frontu do rannego żołnierza i go ewakuują. Bezzałogowiec zabiera rannego ze strefy walk. Do jego dalszej ewakuacji odpowiedni przystosowany wykorzystano pojazd opancerzony Dingo.

20. samodzielny pułk systemów bezzałogowych K-2 powstał na początku grudnia 2024. Jednostkę zorganizowano na bazie drugiego batalionu zmechanizowanego K-2 z 54. samodzielnej brygady zmechanizowanej. Początkowo był to więc batalion, który został powiększony do pułku. Działa on w interesie nie tylko własnej, ale i sąsiednich brygad.

Na stronie internetowej jednostki została ogłoszona rekrutacja do nowego pułku. Poszukiwani są kandydaci na szeroki zakres stanowisk, od księgowych i elektryków samochodowych po zwiadowców, operatorów bezzałogowych statków latających i walki elektronicznej. Możliwe są również transfery do pułku z innych jednostek wojskowych.

Na 2025 władze ukraińskie zaplanowały dostarczenie armii 15 tysięcy lądowych kompleksów robotycznych. Prawie wszystkie zamówione pojazdy mają być produkowane na Ukrainie. Produkty zagraniczne są uznawane za zbyt drogie.