

Rozbił się rosyjski bsl Orion

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy #Wypadki 16 listopada 2019

Dziś, ok. 13:00 w czasie lotu testowego w pobliżu wielomieszkaniowego domu w Listwiance w obwodzie riazańskim rozbił się prototyp rosyjskiego bsl Orion. Według oficjalnych źródeł, wstępnie ocenia się, że przyczyną wypadku mogła być awaria techniczna. Nie wyklucza się jednak, że powodem mógł być silny boczny wiatr wiejący podczas podejścia bezzałogowca do lądowania.



Wrak bsl Orion, który rozbił się dziś w pobliżu wielomieszkaniowego domu w Listwiance w obwodzie riazańskim / Zdjęcie: via rzn.info

Wrak Oriona znaleziono ok. 70 m od bloku mieszkalnego. Według dostępnych danych, nikomu nic się nie stało. Nie odnotowano też istotnych strat materialnych na ziemi.

Orion to średniej wielkości bsl o dużej długotrwałości lotu. Jego maksymalna masa startowa wynosi ok. 1 tys. kg, a ładunek użyteczny 200 kg. Bezzałogowiec lata z prędkością 200 km/h na wysokości do 7,5 km nawet przez 24 h. Może przenosić uzbrojenie.

Bsl Orion został zaprojektowany i zbudowany przez grupę Kronsztadt. Kilka miesięcy temu jej przedstawiciele informowali, że prototyp bezzałogowca kończy badania w locie. Do końca 2019 pierwszy Orion miał zostać dostarczony rosyjskiemu ministerstwu obrony. W czasie forum Armia-2018 grupa Kronsztadt demonstrowała moduł sterowania i pocisk kierowany o masie 50 kg, który miałby stanowić uzbrojenie Oriona.