

Kolejny test Buławy

#Marynarka wojenna #Strategia i polityka 28 listopada 2008

Rosyjska flota przeprowadziła kolejny, pierwszy w pełni udany test strategicznej rakiety balistycznej Buława. Głowice rakiety wystrzelonej z akwenu Morza Białego trafiły w cele na Kamczatce.



Rakietę R-30 Buława wystrzelono, podobnie jak w wypadku poprzednich testów, ze specjalnie przebudowanego atomowego okrętu podwodnego *Dmitrij Donskij*. Test zakończył się po raz pierwszy w historii pełnym powodzeniem. Głowice trafiły w wyznaczone cele na poligonie Kura na Kamczatce. Zanotowały to środki techniczne, ale widzieli też specjaliści obserwatorzy.

Z 9 dotychczas przeprowadzonych testów Buławy większość była nieudana. We wrześniu 2008 rakieta pokonała zaplanowaną trasę, a głowica oddzieliła się od niej prawidłowo, ale nie doszło do rozdzielenia jej bloków bojowych.

Dowództwo WMF zapowiada, że Buławy wejdą do uzbrojenia już w przyszłym roku. W pierwszej kolejności mają stanowić uzbrojenie atomowego krążownika podwodnego *Jurij Dołgorukij*. Niezależni rosyjscy eksperci oceniają jednak, że nie nastąpi to wcześniej niż w 2010.



Rakietę R-30 Buława wystrzelono, podobnie jak w wypadku poprzednich testów, ze specjalnie przebudowanego atomowego okrętu podwodnego *Dmitrij Donskij*. Test zakończył się po raz pierwszy w historii pełnym powodzeniem. Głowice trafiły w wyznaczone cele na poligonie Kura na Kamczatce. Zanotowały to środki techniczne, ale widzieli też specjaliści obserwatorzy.

Z 9 dotychczas przeprowadzonych testów Buławy większość była nieudana. We wrześniu 2008 rakieta pokonała zaplanowaną trasę, a głowica oddzieliła się od niej prawidłowo, ale nie doszło do rozdzielenia jej bloków bojowych.

Dowództwo WMF zapowiada, że Buławy wejdą do uzbrojenia już w przyszłym roku. W pierwszej kolejności mają stanowić uzbrojenie atomowego krążownika podwodnego *Jurij Dołgorukij*. Niezależni rosyjscy eksperci oceniają jednak, że nie nastąpi to wcześniej niż w 2010.