

Test pocisków manewrujących KRLD

#Ćwiczenia #Marynarka wojenna #Strategia i polityka 13 marca 2023

Wczoraj, 12 marca 2023 o świcie KRLD przeprowadziła test strategicznych pocisków manewrujących wystrzeliwanych z okrętu podwodnego. Zostały one wystrzelone z OP 8.24 *Yongung (Bohater)* operującego na wodach zatoki Gyeongpo niedaleko Sinpo. Okręt wystrzelił dwa pociski.



Jeden z pocisków manewrujących użytych w teście, krótko po starcie z północnokoreańskiego okrętu podwodnego / Zdjęcie: Twitter

Według źródeł KRLD, oba pociski przeleciały po 1,5 tys. km po trasie w kształcie ósemki nad Morzem Wschodniokoreańskim. Ich lot trwał 7563-7575 s. Po powrocie w rejon startu pociski trafiły w wyznaczone cele.

Według oficjalnego komunikatu, podczas ćwiczenia potwierdzono niezawodność systemu uzbrojenia, sprawdzono też i oceniono gotowość bojową okrętu podwodnego. Centralny Komitet Wojskowy ocenił, że KRLD zyskała kolejny ważny komponent sił odstraszania nuklearnego. Nowe uzbrojenie może być używane do podwodnych operacji mających na celu niszczenia celów naziemnych.



Północnokoreański okręt podwodny Bohater 8.24 użyty we wczorajszym teście strategicznych pocisków manewrujących / Zdjęcie: Twitter

Do tej pory OP *Bohater* był wykorzystywany do testowania pocisków balistycznych krótszego zasięgu. Warto zauważyć, że rozwój pocisków manewrujących nie jest zakazany na podstawie sankcji ONZ nałożonych na KRLD. W wersji przetestowanej wczoraj obejmują one zasięgiem całe wyspy japońskie, łącznie ze znajdującymi się na nich bazami amerykańskimi ([Test rakiety Hwasong-15](#), 2023-02-19).

Wczorajsze ćwiczenie był odpowiedzią KRLD na wspólne – największe od 5 lat – manewry Republiki Korei i USA.

Powiązane wiadomości

[Test pocisków manewrujących KRLD \(2023-03-13\)](#)

[Test rakiety Hwasong-15 \(2023-02-19\)](#)

[Kolejny koreański test raketowy \(2017-11-29\)](#)

[Test raketowy Korei Płn. \(2017-09-15\)](#)