



Advierten que la nueva base de EEUU en Polonia podría suponer una amenaza nuclear para Rusia

Description

Los lanzadores verticales VLS Mk 41 de la nueva base de defensa antimisiles de EEUU en Polonia permiten lanzar misiles de crucero Tomahawk con capacidad nuclear. Además, sería muy complicado averiguar de antemano la sustitución de ojivas por unas nucleares, declaró a Sputnik el redactor jefe de la revista Natsionalnaya Oborona, Ígor Korótchenko.

“Los lanzadores VLS Mk 41 estándar permiten, en teoría y en la práctica, cargar no solo antimisiles SM-3, sino también misiles de crucero Tomahawk con ojivas tanto convencionales como nucleares”, indicó Korótchenko.

El especialista subrayó que sería extremadamente problemático averiguar de antemano, por medios técnicos de inteligencia, la existencia de una sustitución. Para esto se necesitarían fuentes en el propio lugar, lo que no siempre es posible.

En opinión del experto, la aparición de la nueva base de defensa antimisiles significa que Estados Unidos está aumentando sus capacidades para interceptar misiles balísticos intercontinentales rusos en un posible conflicto militar.

“Para Rusia, es evidente la necesidad de considerar y ajustar parte de sus planes en el ámbito militar, incluida la posibilidad de destruir dicha instalación en Polonia en las condiciones de un conflicto real con la OTAN”, declaró el experto.

También señaló que, anteriormente, el sistema antimisiles SM-3 demostró en pruebas prácticas su capacidad para destruir no solo misiles balísticos intercontinentales, sino también satélites en órbita terrestre baja.

La base estadounidense de defensa antimisiles Aegis se inauguró oficialmente el 13 de noviembre en la localidad polaca de Rédzikowo, a 165 kilómetros de la frontera rusa. Consta de un radar AN/SPY-1, lanzadores VLS Mk 41 y misiles antibalísticos SM-3 (Standard Missile-3).

Anteriormente, el canciller polaco, Radosław Sikorski, admitió que el nuevo complejo militar está diseñado no solo para destruir los misiles iraníes, como había afirmado antes, sino también para derribar los misiles rusos.

El Maipo/SPUTNIK

Date Created

Noviembre 2024