



Según los periodistas del medio chino Sohu, los bombarderos rusos T-160 asustaron seriamente a la OTAN en el mar Báltico.

Después de que la Alianza llevara a cabo [las maniobras Baltops 2019](#) en el mar Báltico en junio, Rusia [envió](#) [dos bombarderos Tu-160](#) al espacio aéreo de la región.

Según los autores de [la publicación](#) , Moscú decidió mostrar a los países del bloque militar que sus provocaciones en las fronteras rusas no se quedarían impunes.

"La aparición de los bombarderos rusos más fuertes Tu-160 asustó seriamente a los países de la OTAN", aseguran los periodistas chinos.

Cuando los Tu-160 aparecieron en el cielo sobre el mar Báltico, la alianza no pudo hacer nada, porque los aviones rusos patrullaban exclusivamente el espacio aéreo internacional. Los cazas F-16 de las Fuerzas Aéreas de Dinamarca, las F-18 de Finlandia y los aviones [JAS-39 Gripen de Suecia](#) salieron a escoltar los bombarderos. Pero los aviones rusos parecieron no darse cuenta de que estaban rodeados y continuaron su vuelo.

"Estas acciones inesperadas de Rusia se han convertido en una especie de bofetada para los países de la OTAN", comenta el medio chino.

Los [Tu-160](#) tienen una autonomía de vuelo de 25 horas, son capaces de recorrer 12.000 kilómetros sin reabastecerse de combustible, y su velocidad puede alcanzar casi Mach 2. La aeronave puede lanzar bombas nucleares, misiles de crucero y la carga máxima de combate alcanza las 45 toneladas.

Rusia ha reiterado en repetidas ocasiones que sus armas no amenazan a nadie y siempre observa las normas internacionales al realizar los vuelos.

¿Ayudará Rusia a China contener militarmente a EEUU en Asia?

El primer patrullaje conjunto ruso-chino de la cuenca del Pacífico que tuvo lugar el 23 de julio indica la intención de Rusia de participar activamente en la política china de contención militar de EEUU en Asia, afirma el experto en armas chinas de la Academia de Ciencias de Rusia, Vasili Kashin.

El [patrullaje](#) fue protagonizado por los bombarderos estratégicos rusos Túpolev Tu-95MS y chinos Xian H-6K (Hong-6), así como por otros aviones, entre ellos aeronaves de control por radar remoto, informa Kashin.

Supone que **el objetivo de la misión** de estos últimos era fijar las acciones de las Fuerzas Aéreas de Corea del Sur y Japón en respuesta a la aparición de aviones rusos y chinos para obtener información de inteligencia.

Kashin recuerda que el bombardero H-6K no desempeña un papel importante en la disuasión nuclear china. Este avión es portador de misiles de crucero de alta precisión, tiene un alcance limitado y carece de medios de repostaje.

Al mismo tiempo, el H-6K es un elemento importante de la estrategia china para limitar las maniobras en el teatro de operaciones del Pacífico (Anti-Access / Area Denial, A2 / AD), brindando a la Fuerza Aérea china la oportunidad de lanzar **ataques masivos no nucleares contra la infraestructura militar de EEUU y sus aliados hasta Guam**

. "Y posiblemente más allá", añade el experto militar ruso en su artículo, publicado por el

Centro Carnegie de Moscú.

Gracias a los programas de modernización de los últimos años, los bombarderos estratégicos rusos obtuvieron la posibilidad de usar armas de alta precisión no nucleares.

"El hecho de que empiecen a cumplir tareas sobre el Pacífico junto con sus contrapartes chinas, incluso en ausencia de una alianza formal entre los dos países, nos obliga a examinar de nuevo las perspectivas de un posible conflicto en esta región", prosigue Kashin.

Según su punto de vista, se trata de un **serio aumento en el potencial de ataque de la Fuerza Aérea de China**, que, a su vez, requerirá medidas de respuesta ciertas y muy costosas por parte de Estados Unidos y sus aliados, sin costo adicional para Rusia y China.

"La disposición mostrada por Rusia para intensificar su papel militar en esta región cambia mucho: hasta hace poco, el factor ruso simplemente se ignoraba al considerar los escenarios de conflictos armados en el este de Asia (Taiwán, mar de China Meridional)", recuerda el experto.

Afirma que la aviación de largo alcance es la principal herramienta disponible en el Pacífico para Moscú, "lo que hace posible influir seriamente en la situación militar en la región".

"Llevando la cooperación con China a un nuevo nivel, la tarea más importante para Moscú será preservar su estrecha especialización "antiestadounidense". Es evidente que Rusia no está dispuesta a involucrarse en las numerosas y antiguas disputas de Pekín con los países asiáticos sobre las islas y resentimientos históricos. Al mismo tiempo, la naturaleza de las relaciones ruso-estadounidenses y chino-estadounidenses actuales hace inevitable el **crecimiento de la cooperación militar de Rusia con China sobre una base antiestadounidense**", pronostica el empleado de la Academia de Ciencias de Rusia.