



### ***Dmitry Bokarev\****

Es bien sabido que la cooperación militar y técnica es una señal de que existe un alto grado de confianza y fuertes lazos entre dos Estados, y en segundo lugar, esta cooperación es una forma de fortalecer aún más los lazos bilaterales.

El aspecto económico de la cooperación es solo una parte, pero es importante porque el comercio de armas es un sector de alta tecnología de la economía, que genera beneficios significativos para los involucrados. La asociación de defensa también tiene un aspecto estratégico: es poco probable que un país que está comprando armas y equipo militar de otro estado se convierta en su enemigo y se involucre en hostilidades con ellos.

Según algunas fuentes, los países exportadores de armas a veces producen deliberadamente modelos de exportación de menor calidad que las armas que producen para sí mismos, lo que también reduce las posibilidades de victoria del país importador si surgiera un conflicto entre ellos. Aparte de esto, las armas modernas de alta tecnología (sistemas de guerra antiaérea, una variedad de "misiles inteligentes", etc.) están programadas específicamente de modo que a veces es simplemente imposible programarlos contra el país exportador. También se debe tener en cuenta que se están proponiendo varias teorías de que el fabricante puede usar un software especial para continuar controlando de forma remota el equipo que ya se ha entregado al comprador.

Es una narración increíble, pero estos son los tipos de sospechas que sustentaron una campaña monumental que cobró impulso en 2018. Los Estados Unidos y sus aliados (Reino Unido, Canadá, Australia, Nueva Zelanda y Japón) se unieron contra las compañías chinas Huawei y ZTE, los mayores proveedores mundiales de equipos de telecomunicaciones. Occidente anunció que el uso de equipos chinos en sus redes de comunicación supondría una amenaza para la seguridad nacional al abrir la puerta a la inteligencia china. Esto fue seguido por una prohibición impuesta a la importación e instalación de equipos de Huawei y ZTE en el territorio de estos países occidentales y el de sus aliados.

En cualquier caso, firmar un acuerdo bilateral para la compra de armas es una manera única de garantizar que se mantendrán relaciones amistosas. En cierto sentido, los proveedores establecen una esfera de influencia en los países importadores de armas. Esa es exactamente la razón por la cual los estados con una industria de armas desarrollada siempre buscan la autosuficiencia al producir sus propias armas y equipo militar, y es precisamente la razón por la que los dos mayores productores exportadores de armas del mundo, EE. UU. y Rusia, están invirtiendo mucha energía en competir por mercados en otros países, y están interesados principalmente en firmar acuerdos con estados que de alguna manera están conectados con sus intereses estratégicos. Rusia se asegura de que los estados que tienen un papel que desempeñar para garantizar la seguridad de sus fronteras, como China y los países de Asia Central, compren armas rusas. Desde el período de la Guerra Fría, las armas rusas también se han suministrado a regiones donde ha habido competencia entre Rusia y América: Oriente Medio, Sudeste de Asia, América Latina y África. Un total de unos 50 países compran sus equipos militares a Rusia.

La única agencia de intermediación estatal de Rusia dedicada a la venta de armas en el extranjero, Rosoboronexport, ha tenido un buen desempeño recientemente. Según los informes disponibles, desde principios de noviembre de 2018, Rosoboronexport firmó más de mil contratos por un valor aproximado de \$ 20 mil millones. Los acuerdos más destacados incluyeron un contrato de cinco mil millones con India en octubre de 2018 para el suministro de un lote de sistemas de misiles de defensa aérea S-400, así como acuerdos para la entrega de los mismos sistemas de misiles S-400 a China y Turquía en 2015 y 2017, respectivamente. Vale la pena señalar que todos estos acuerdos se llevaron a cabo sin inmutarse por la amenaza de las sanciones estadounidenses.

A lo largo de 2018, EE. UU. ha declarado repetidamente que puede tomar medidas contra los países que compran sistemas de misiles S-400 de conformidad con su Ley de Contrarrestación de los Adversarios de Estados Unidos, que fue adoptada en agosto de 2017. Aunque Washington todavía está resistiéndose a sancionar a Turquía y India, que se consideran aliados estadounidenses, con acciones, se impusieron sanciones contra China en septiembre de 2018, que ahora está en una guerra comercial con Estados Unidos. Los Estados Unidos impidieron que el Departamento de Desarrollo de Equipos de la Comisión Militar Central de China solicitara licencias de exportación en las jurisdicciones de los Estados Unidos, les prohibió el suministro de equipos estadounidenses y privaron a la organización del acceso al sistema financiero de los Estados Unidos. A pesar de todo esto, China, India, y Turquía ha adquirido los sistemas de misiles S-400 y tiene la intención de continuar su asociación de defensa con Rusia. Esto no solo sugeriría que el sistema de misiles de la defensa aérea rusa es de alta calidad con características sofisticadas, sino que, en vista de cómo se han producido los acuerdos, también indica la alineación particular que los tres estados tienen sobre su política exterior. Mientras que China ha sido uno de los principales competidores de los Estados Unidos durante muchos años, Turquía solo recientemente agrió las relaciones con Washington al tratar de salir de la custodia de su socio de la OTAN. Mientras tanto, India

mantiene relaciones tanto con Rusia como con Estados Unidos y compra armas a ambos países, pero en 2018 se ha producido un notable cambio hacia Rusia.

En diciembre de 2018, China realizó sus primeras pruebas en los sistemas S-400 que recibió de Rusia y está satisfecho con los resultados; China ha declarado que el complejo es totalmente consistente con todas las características enumeradas en el material promocional.

A principios de 2019, las tecnologías de defensa rusas continuaron tomando por asalto el mercado de defensa global. Las delegaciones de Rusia hicieron un lanzamiento exitoso para la tecnología de vanguardia de la industria de defensa rusa en varias exposiciones internacionales. En enero, especialistas de Rosoboronexport y del Servicio Federal de Cooperación Militar-Técnica de Rusia visitaron la Exposición Internacional de Seguridad y Defensa ShieldAfrica 2019 (Abidjan, Costa de Marfil). Esta no es la exposición más grande o costosa que hay, pero los expertos pueden ver el considerable potencial que tiene. Dado que algunos estados africanos se están desarrollando a un ritmo rápido frente a la creciente amenaza que representa el terrorismo, los ejércitos africanos pronto necesitarán una mayor cantidad de armas de mayor calidad, y los proveedores de armas de todo el mundo no querrán perder su oportunidad de suministrarlos.

Sin embargo, los eventos que han demostrado ser verdaderamente significativos fueron la Exposición y Conferencia de Defensa Internacional IDEX 2019 (Abu Dhabi, Emiratos Árabes Unidos) y Aero India 2019 (Bangalore, India). Ambas exposiciones proporcionaron plataformas importantes para firmar importantes acuerdos de defensa donde los principales productores de defensa podían competir entre sí. Siendo así, se llevaron a cabo casi simultáneamente: 17-21 de febrero y 20-24 de febrero de 2019, respectivamente. Representantes de la industria de defensa rusa y estructuras económicas relacionadas participaron en ambos eventos como fuertes competidores del mercado.

Las exhibiciones rusas más interesantes en IDEX 2019 fueron el tanque T-90MS, la serie Kalashnikov AK-200 (AK-12), los sistemas de misiles BUK-M3 Viking y Pantsir-ME ("Shell"), y el KYB de Kalashnikov ("Cube ") Kamikaze Drone. Tras la exposición, Rusia y los Emiratos Árabes Unidos firmaron contratos por un valor de \$ 5.5 mil millones.

Rusia consiguió una cantidad de contratos por un valor aproximado de 1.000 millones de dólares con empresas indias en Aero India 2019, la exposición que se centra principalmente en aviones militares, para localizar la producción de helicópteros rusos en la India. La fecha en la

que se espera que comience la producción de helicópteros sigue siendo desconocida, pero a principios de marzo se abrió una fábrica en India, donde se fabricará la ametralladora AK-200, que se dio a conocer por primera vez en IDEX 2019.

Por lo tanto, 2019 tuvo un comienzo muy exitoso para la industria de defensa y exportación de armas de Rusia. Sin embargo, la industria de defensa rusa no se va a dormir en sus laureles: la industria se está preparando para LIMA 2019, una de las exposiciones marítimas y aeroespaciales más grandes de Asia-Pacífico, que se celebra en Malasia a fines de marzo.

*\*observador político*