



## Rusia presentará por primera vez en el extranjero el “Pántsir” naval

La sociedad anónima Rosoboronexport y la Asociación de Investigación y Producción “NPO “Vysokotóchnye Kómpleksty”, S.A. las cuales forman parte de la Corporación estatal Rostec, organizarán por vez primera fuera del territorio nacional la presentación del sistema antiaéreo combinado de misiles y de armas de artillería “Pántsir-ME” en versión naval que fue ideado y fabricado por la “Oficina de Diseño de Instrumentos Académico A.G.Shipunov”, S.A.

Las presentaciones del sistema “Pántsir-ME” tendrán lugar los días 18 y 19 de febrero de 2019 en el marco del Salón Internacional de Defensa IDEX-2019 en el área de la exposición mancomunada rusa organizada por la empresa Rosoboronexport, por más señas, en el stand de los sistemas de alta precisión (No. 09-C20) donde se exhibirá la muestra de tamaño real de este arma.

“Las tendencias actuales en el desarrollo de las marinas de guerra obligan a las potencias marítimas a equipar sus buques con seguros medios de lucha contra las amenazas aéreas: misiles de crucero, vehículos aéreos no tripulados, helicópteros y aviones. En Rusia ha sido elaborado un instrumento único de oposición a prácticamente cualesquiera medios de ataque aéreo, el mismo que está exhibido en una de las ferias de armamentos más grande del mundo en Abu-Dabi. “Pántsir-ME” puede instalarse en la mayoría de los buques rusos y conviene perfectamente para ser emplazado en los barcos construidos por otros países. Estoy seguro que este sistema tiene un gran porvenir, en el sentido de exportación, en las naciones de Oriente árabe, Sudeste Asiático y América Latina”, – manifestó Alexandr Mijéev, director general de Rosoboronexport.

EL sistema antiaéreo combinado de misiles y de armas de artillería “Pántsir-ME” puede montarse en las embarcaciones cuyo desplazamiento sea superior a 300 toneladas, y garantiza una protección segura de los barcos frente a todo tipo de medios de agresión aérea – tanto existentes en la actualidad como los que surjan en perspectiva, los misiles antibuque volando a baja cota y los aparatos aéreos sin piloto inclusive – en todo el rango de condiciones de su uso de combate, logrando la probabilidad de destrucción equivalente casi a uno.

“Hoy en día el sistema antiaéreo “Pántsir-ME” no tiene análogos directos en el mercado mundial en el segmento de los medios de defensa antiaérea instalados en los buques, y es poco probable que aparezcan en un futuro próximo, – considera Serguéi Abrámov, director industrial del cluster de armamentos de la Corporación estatal Rostec. – La demostración del modelo de tamaño natural de este sistema en la exposición IDEX constituye una magnífica oportunidad para dar a conocer a nuestros socios de Oriente Cercano y África del Norte, es decir del área de presencia estratégica de la Rostec, el más novedoso desarrollo ruso”.

La gran eficiencia en la destrucción de los misiles antibuque se logra gracias a elevadas características tácticas y técnicas del sistema antiaéreo “Pántsir-ME” que es capaz de hacer fuego de forma simultánea contra cuatro blancos atacando el barco, siendo de notar que la



zona de destrucción por los misiles se extiende a 20 kilómetros en alcance y hasta 15 kilómetros en altitud. Además, “Pántsir-ME” está en condiciones de lanzar primero los misiles y luego, en caso de fallar los mismos, destruir garantizadamente el blanco mediante el fuego de sus cañones.

Este sistema de armas está provisto del equipo de control de tiro opto-electrónico y radárico que es adaptativo, multimodo e inteligente. Todas las fases del trabajo combativo del operador – a partir del rastreo de blancos y hasta el tiro – están totalmente automatizadas. El uso combinado del sistema de control óptico y de radar posibilita que “Pántsir-ME” pueda operar en todo tiempo y a cualquier hora del día o de la noche. Todo ello permite destruir con garantía los blancos aéreos tanto en los accesos lejanos como en la proximidad inmediata del emplazamiento.

---

SA «Rosoboronexport» – es la única agencia estatal de Rusia para las exportaciones/importaciones de una gama entera de los productos, servicios y tecnologías militares y de doble uso. La agencia forma parte de la Corporación estatal Rostec. La SA «Rosoboronexport», creada el 4 de noviembre de 2000, está entre los principales operadores en el mercado de armas internacional. A la agencia, le corresponde más del 85% de la exportación de armas y material bélico rusos. La SA «Rosoboronexport» coopera con más de 700 empresas e instituciones del complejo militar-industrial de Rusia. La geografía de la colaboración militar-técnica de Rusia se propaga para más de 100 países.

La Corporación Estatal Rostec es una corporación rusa que se fundó en 2007 para promover el diseño, la fabricación y la exportación de productos industriales de alta tecnología de uso civil y militar. Incluye alrededor de 700 organizaciones repartidas en 11 holdings del complejo industrial militar y tres pertenecientes al sector industrial civil, además de otras 80 organizaciones de gestión directa. La cartera de Rostec abarca marcas tan conocidas como AVTOVAZ, KAMAZ, Consorcio Kaláshnikov, Helicópteros de Rusia, VSMPO-AVISMA y Uralvagonzavod, entre otras. Las empresas de Rostec están situadas en 60 puntos de las regiones del territorio de la Federación Rusa y suministran productos a los mercados de más de 70 países. Los ingresos de Rostec en 2016, ascendieron a 1 trillón 266 billones de rublos. El ingreso consolidado neto ascendió a 88 billones de rublos, EBITDA – 268 billones de rublos. El salario promedio en la Corporación en 2016, se elevó a 44 000 rublos. Según la estrategia de Rostec, su tarea principal es la garantía del dominio tecnológico de Rusia en los mercados mundiales de alta competitividad. Unos de los objetivos clave de Rostec es la integración del nuevo modelo tecnológico y la digitalización de la economía rusa.



**ROSOBORONEXPORT**

---

