

INTEGRACIÓN DE LOS SECTORES DE ALTO CONTENIDO TECNOLÓGICO DE LA INDUSTRIA RUSA

CORPORACIÓN ESTATAL “ROSTECHNOLOGII”

La Corporación estatal para promover el desarrollo, la producción y las exportaciones de productos industriales de alto contenido tecnológico “Rostekhnologii” (en forma abreviada, Corporación estatal “Rostekhnologii”) fue constituida a tenor con la ley federal N° 270-Φ3, del 23 de noviembre de 2007.

Condición legal

La Corporación estatal “Rostekhnologii” es persona jurídica, constituida en la Federación Rusa y domiciliada en la ciudad de Moscú.

Objeto social

Promover el desarrollo, la producción y las exportaciones de productos industriales de alto contenido tecnológico prestando apoyo en los mercados nacional y exterior de las empresas rusas que desarrollan y producen productos industriales de alto contenido tecnológico, captando inversiones para las entidades de diversos sectores industriales, incluida la industria de Defensa.

Funciones básicas

Prestar apoyo a las entidades de diversos sectores de la industria, incluyendo las empresas militares, en el desarrollo y la producción de artículos industriales de alto contenido tecnológico; facilitar la promoción y comercialización en los mercados nacional y mundial de artículos industriales de alto contenido tecnológico, así como de artículos y productos intelectuales relacionados con la creación de estos artículos; participar en la aplicación de la política nacional en materia de cooperación técnica militar de la Federación Rusa con otros Estados y en la ejecución del programa nacional de desarrollo de armamentos; captar inversiones para entidades de diversos sectores industriales, incluyendo las empresas militares, con el objetivo de diseñar productos competitivos de alto contenido tecnológico, incluidos los de uso militar; realizar, en interés de diversos sectores industriales, incluidas las empresas militares, actividades publicitarias, organizar exposiciones y desarrollar mercadotecnia, participar en la organización y celebración de exposiciones (muestras) de artículos de uso civil, militar y doble tanto en el territorio de la Federación Rusa como fuera de sus confines; prestar asistencia a diversos sectores industriales, incluyendo las empresas militares, en el desarrollo de estudios aplicados en los dominios prometedores de la ciencia y tecnología, así como en la implantación en la producción de tecnologías avanzadas para mejorar

la calidad de los productos industriales nacionales de alto contenido tecnológico, reducir los plazos y costes de su diseño y fabricación; prestar asistencia a la entidad, que actúa como intermediario apoderado por el Estado, a la hora de comercializar en los mercados externos productos de uso militar.

Situación de la Corporación en la industria de la Federación Rusa

El capital de la Corporación se forma mediante la incorporación, como cuota de aportación de la Federación Rusa, de empresas de diversos sectores industriales, incluyendo las empresas militares.

En total, el Estado transfirió a la Corporación 441 entidades, de las que 278 tienen la condición de estratégicas, mientras que 21 se catalogan entre empresas piloto de desarrollo regional. Tomando en consideración las filiales y empresas subsidiarias, así como las instituidas y adquiridas, en la actualidad forman parte de la Corporación 591 entidades. A efectos de respaldar el funcionamiento de sus entidades en el interior del país, la Corporación instituyó 26 delegaciones que desarrollan actividades en 58 entidades federadas de Rusia.

En las entidades que engloba la Corporación trabajan casi 800 mil personas. La mayor parte de las entidades de la Corporación (330) pertenecen al complejo militar industrial. Es casi una cuarta parte de las empresas integradas en el complejo militar industrial de Rusia. A la Corporación le corresponde el 22,7% de toda la producción del sector, incluyendo el 21,9% de artículos de uso militar. En las empresas y entidades de la Corporación “Rostekhnologii” está ocupado un 20% de los trabajadores del sector.

La Corporación estatal “Rostekhnologii” la integran importantes compañías rusas que gozan de merecido prestigio en el extranjero, tales como “Rosoboronexport” S.A.; “Corporación unificada productora de motores de aviación” S.A.; “Helicópteros de Rusia” S.A.; “Corporación VSMPO-Avisma” S.A.; “Empresa óptico-mecánica de los Urales” S.A.; “Avtovaz” S.A.; “KAMAZ” S.A.; “Electrónica rusa” S.A., la compañía “Yota” y muchas otras.

FGUP “Rosoboronexport” es la única empresa intermediaria apoderada por el Estado para exportar e importar toda la gama de productos, tecnologías y servicios de uso militar y doble. Hacia comienzos de 2011, la cartera de pedidos de FGUP “Rosoboronexport” totalizó 37.000 millones de dólares USA.

La “Corporación unificada productora de motores” S.A. representa en sí una estructura integrada que agrupa a más del 85% de las empresas productoras de motores para aviones y naves espaciales, instalaciones de bombeo de gas, turbinas de gas para centrales eléctricas. “Helicópteros de Rusia” S.A. es una compañía

gestora que agrupa a todas las empresas rusas constructoras de helicópteros, incluyendo oficinas de diseño, plantas productoras de helicópteros y sus componentes, así como entidades de servicios postventa. La “Corporación VSMPO-Avisma” es el mayor productor mundial del titanio y de los artículos del titanio. Le corresponde el 30% de la producción mundial del titanio. “VSMPO-Avisma” S.A. desarrolla cooperación con las empresas aeronáuticas mundiales de primera línea, tales como Boeing, Airbus, General Electric, Rolls-Royce y otras. La “Empresa óptico-mecánica de los Urales” S.A. es la empresa rusa de primera categoría en materia de diseño y producción de sistemas optoelectrónicos. Sus productos se suministran a 75 países.

Hoy por hoy, el parque automovilístico de Rusia cuenta unos 14 millones de turismos Lada, fabricados en “Avtovaz” S.A.

“KAMAZ” S.A. es la empresa puntera rusa de construcción de camiones. En estos vehículos el equipo de esta planta “KAMAZ-Master” en 10 ocasiones ganó el título del rally internacional “París-Dackar”. A las empresas holding “Electrónica rusa” S.A. les corresponde un 80% de todos los componentes electrónicos fabricados en Rusia.

Forma parte de la Corporación “Rostekhnologii” la compañía rusa “Skartel” (conocida en el mercado bajo el nombre de “Yota”), el mayor diseñador y proveedor nacional de servicios de telefonía e Internet móviles a base de la más moderna tecnología inalámbrica 4G de acceso rápido a Internet. “Yota” fue la primera en Rusia y una de las primeras en el mundo en empezar a promover el acceso de banda ancha a Internet móvil según el estándar WiMax. Ahora “Yota” pasa a emplear la novísima tecnología de cuarta generación LTE. Para mejorar la gestión y eficacia de las entidades y empresas que pasan a formar parte de la Corporación, éstas son reformadas con vistas a crear holdings.

A tenor con el Programa de reformas, se instituyen 19 holdings en el complejo militar industrial y 6 en los sectores civiles de la industria.

Los delegados de la Corporación desempeñan un importante papel en el fomento de la cooperación internacional, contribuyendo a establecer vínculos empresariales con compañías extranjeras.

Actualmente, la Corporación “Rostekhnologii” tiene sus representantes en 50 países.

La Corporación concertó acuerdos de cooperación con compañías de primer orden, tales como Boeing, Airbus, Finmeccanica, Safran, Thales, Pirelli, Daimler, Renault, FIAT, Siemens, General Electric, Cisco, MAG, Alcatel-Lucent.

La Corporación “Rostekhnologii” y sus entidades están interesadas en ejecutar proyectos conjuntos en los ámbitos de la industrial metalmecánica, tecnologías de

la información y la medicina, telecomunicaciones, biotecnologías, composites, uso eficaz de energía, construcción de instalaciones energéticas y otros.