



2026/1361

15.6.2026

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2026/1361 DEL CONSEJO

de 15 de junio de 2026

por el que se aplica el Reglamento (UE) n.º 269/2014 relativo a la adopción de medidas restrictivas respecto de acciones que menoscaban o amenazan la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania

EL CONSEJO DE LA UNIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Visto el Reglamento (UE) n.º 269/2014 del Consejo, de 17 de marzo de 2014, relativo a la adopción de medidas restrictivas respecto de acciones que menoscaban o amenazan la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania ⁽¹⁾, y en particular su artículo 14, apartado 1,

Vista la propuesta de la Alta Representante de la Unión para Asuntos Exteriores y Política de Seguridad,

Considerando lo siguiente:

- (1) El 17 de marzo de 2014, el Consejo adoptó el Reglamento (UE) n.º 269/2014.
- (2) En sus Conclusiones de 19 de diciembre de 2024, el Consejo Europeo reiteró su firme condena de la guerra de agresión de Rusia contra Ucrania, que constituye una flagrante violación de la Carta de las Naciones Unidas, y reafirmó su apoyo permanente a la independencia, la soberanía y la integridad territorial de Ucrania dentro de sus fronteras reconocidas internacionalmente. El Consejo Europeo declaró que deben mantenerse las iniciativas para limitar en mayor medida la capacidad bélica de Rusia. Asimismo, expresó la disposición de la Unión a aumentar la presión sobre Rusia, en particular mediante la adopción de nuevas sanciones.
- (3) En vista de la continuación y la intensificación de la agresión de la Federación de Rusia contra Ucrania, y en particular de la brutal campaña militar dirigida recientemente y de forma deliberada contra infraestructuras civiles, incluidas instalaciones energéticas, de agua y sanitarias, que ha causado un grave sufrimiento a la población civil y pretende socavar la resiliencia de Ucrania, el Consejo considera necesario adoptar nuevas medidas restrictivas.
- (4) En particular, el Consejo considera que deben añadirse nueve personas y cuarenta y cinco entidades a la lista de personas, entidades y organismos sujetos a medidas restrictivas que figura en el anexo I del Reglamento (UE) n.º 269/2014.
- (5) Por lo tanto, procede modificar el Reglamento (UE) n.º 269/2014 en consecuencia.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

El anexo I del Reglamento (UE) 269/2014 se modifica de conformidad con el anexo del presente Reglamento.

⁽¹⁾ DO L 78 de 17.3.2014, p. 6, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2014/269/oj>.

Artículo 2

El presente Reglamento entrará en vigor el día de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Luxemburgo, el 15 de junio de 2026.

Por el Consejo

La Presidenta

K. KALLAS

ANEXO

Se añaden las siguientes personas y entidades a la lista de personas físicas y jurídicas, entidades u organismos que figura en el anexo I del Reglamento (UE) n.º 269/2014:

Personas

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
«2048.	Oleg Igorevich FISHELEV	<p>Función: propietario de LLC Unimatik</p> <p>Fecha de nacimiento: 18.11.1986</p> <p>Lugar de nacimiento: antigua URSS (actualmente Federación de Rusia)</p> <p>Nacionalidad: rusa</p> <p>Sexo: masculino</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 668501138190</p>	<p>Oleg Fischelev es propietario de LLC Unimatik. LLC Unimatik es un fabricante, importador y mayorista ruso de máquinas de control numérico computerizado (CNC) y sus piezas, que suministra a empresas de defensa rusas, también mediante su filial LLC Unimatik MSK. Unimatik ha suministrado material a JSC "Plant No. 9", JSC "Uralvagonzavod", JSC "Almaz-Antey" y JSC "Corporation Tactical Missile Weapons", entre otras empresas.</p> <p>Por lo tanto, OLEG Fischelev apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia, en particular participando en el desarrollo, la producción o el suministro de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026
2049.	<p>Oleg Nikolaevich YEVTUSHENKO</p> <p>Ruso: Олег Николаевич ЕВТУШЕНКО</p>	<p>Función: director ejecutivo de Rostec State Corporation</p> <p>Fecha de nacimiento: 9.11.1975</p> <p>Nacionalidad: rusa</p> <p>Sexo: masculino</p>	<p>Oleg Yevtushenko es director ejecutivo de la corporación estatal Rostec (Rostec State Corporation) desde 2018. Rostec es la empresa de defensa más importante de Rusia y está compuesta de las principales empresas del complejo militar e industrial de Rusia. Por lo tanto, Oleg Yevtushenko apoya el complejo militar e industrial de Rusia.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
2050.	Pavel NIKITIN	Función: propietario de Rustakt LLC Entidad asociada: Rustakt LLC	Pavel Nikitin es un ciudadano ruso nacido en Bielorrusia que participa en múltiples empresas que montan vehículos aéreos no tripulados (VANT) de uso militar para el complejo militar e industrial de Rusia. Es propietario de Rustakt LLC, que importa componentes para VANT y los monta. Además, participa en la empresa Santext LLC, que importa VANT a Bielorrusia para su reexportación a Rusia. Por lo tanto, Pavel Nikitin apoya el complejo militar e industrial de Rusia, en particular participando en la producción y el suministro de tecnología y equipos militares.	15.6.2026
2051.	Aleksei Lvovich RAKHMANOV Ruso: Алексей Львович РАХМАНОВ	Función: miembro del Bureau of the League for Assistance to Defence Enterprises, asesor del director general de Rostec State Corporation, miembro y ex director general del miembro del Consejo de Administración de United Shipbuilding Corporation Fecha de nacimiento: 18.7.1964 Lugar del nacimiento: Gorky, Nizhny Novgorod, antigua URSS (actualmente Federación de Rusia) Nacionalidad: rusa Sexo: masculino Número de nacional de identificación fiscal: 525900723537 Entidades asociadas: JSC United Shipbuilding Corporation; League for Assistance to Defence Enterprises	Aleksei Rakhmanov es miembro de la Mesa de la Liga de Asistencia a las Empresas de Defensa (Bureau of the League for Assistance to Defence Enterprises), organización rusa dedicada, entre otras cosas, al desarrollo y la modernización de la industria militar rusa. Desde 2023, Aleksei Rakhmanov es también asesor del director general de Rostec State Corporation, una empresa sujeta a medidas restrictivas de la Unión y el principal fabricante y proveedor ruso de armas a las Fuerzas Armadas rusas. También es miembro del Consejo de Administración y antiguo director general de United Shipbuilding Corporation, entidad sujeta a medidas restrictivas de la Unión y conglomerado ruso de construcción naval de propiedad estatal que suministra buques de guerra a la Armada rusa. Por lo tanto, Aleksei Rakhmanov apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia, en particular participando en el desarrollo, la producción y el suministro de tecnología y equipos militares.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
2052.	<p>Bekhan Ibrahimovich OZDOYEV</p> <p>Ruso: Бекхан Ибрагимович ОЗДОЕВ</p>	<p>Función: director industrial del Conventional Arms, Ammunition, and Special Chemicals Complex de Rostec State Corporation; miembro del Bureau of the League for Assistance to Defence Enterprises; miembro del Consejo de Administración de JSC Uralvagonzavod Concern; miembro del Consejo de Administración de JSC Shvabe; miembro del Consejo de Administración de JSC High-Precision Systems Research and Production Association; miembro del Consejo de Administración de JSC Spetskhimiya; miembro del Consejo de Administración de JSC NPK Tekhmash; miembro del Consejo de Administración de JSC Izhevsk Mechanical Plant; miembro del Consejo de Administración de JSC Kalashnikov Concern; miembro del Consejo de Administración de JSC KBAL</p> <p>Fecha de nacimiento: 28.9.1972</p> <p>Lugar de nacimiento: Ordzhonikidzevskaya, Sunzha, distrito de Sunzhensky, antigua República Socialista Soviética Autónoma de Chechenia-Ingushetia (actualmente Federación de Rusia)</p> <p>Nacionalidad: rusa</p> <p>Sexo: masculino</p>	<p>Bekhan Ozdoyev es el director industrial del Complejo de Armas Convencionales, Municiones y Productos Químicos Especiales (Conventional Arms, Ammunition, and Special Chemicals Complex) de la corporación estatal Rostec (Rostec State Corporation); Rostec es el principal fabricante y proveedor ruso de armas a las Fuerzas Armadas rusas.</p> <p>Bekhan Ozdoyev también es miembro del Consejo de Administración de una serie de empresas que forman parte del complejo militar-industrial ruso y también están sujetas a medidas restrictivas de la Unión, como JSC Uralvagonzavod Concern, JSC Shvabe y otras.</p> <p>Bekhan Ozdoyev también es miembro de la Mesa de la Liga de Asistencia a las Empresas de Defensa (Bureau of the League for Assistance to Defence Enterprises), organización rusa dedicada al desarrollo y la modernización de la industria militar rusa.</p> <p>Por lo tanto, Bekhan Ozdoyev apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia, en particular participando en el desarrollo, la producción y el suministro de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
2053.	Vasiliy Nikolaevich TIKMENOV Ruso: Василий Николаевич ТИКМЕНОВ	Función: empresario responsable de Joint Stock Company “Scientific and Technical Center Elins” Fecha de nacimiento: 6.10.1950 Lugar de nacimiento: localidad de Illich, en la región de Pakhtaaraal de la región de Syrdar, URSS, (actualmente Uzbekistán) Nacionalidad: rusa Sexo: masculino	Vasiliy Tikmenov es el responsable de Joint Stock Company Scientific and Technical Center Elins (“JSC ‘STC Elins””, que forma parte integrante del complejo militar-industrial de la Federación de Rusia. JSC “STC Elins” produce armas y municiones, participa en la producción de componentes electrónicos y placas de circuitos electrónicos, fabrica ordenadores, equipos de transmisión de radio y televisión, instrumentos y dispositivos de medición, ensayo y navegación, hilos y cables para equipos electrónicos y eléctricos, desarrolla <i>software</i> informático y proporciona investigación y desarrollo en el ámbito de las ciencias naturales y técnicas, etc. Por lo tanto, JSC “STC Elins” desempeña un papel destacado en la ejecución de pedidos del Estado en el ámbito de la defensa durante la invasión rusa de Ucrania. Por lo tanto, como responsable de JSC “STC Elins”, Vasiliy Tikmenov apoya al complejo militar e industrial de Rusia.	15.6.2026
2054.	Maxim Sergeevich VAKSTEIN alias Maxim WAKSTEIN Ruso: Максим Сергеевич ВАКШТЕЙН	Función: director general de Foundation for Advanced Studies Fecha de nacimiento: 26.8.1980 Nacionalidad: rusa Sexo: masculino Número de identificación fiscal: 672700855501 Entidad asociada: Foundation for Advanced Studies	Maxim Vakstein es el director general de la Fundación de Estudios Avanzados (Foundation for Advanced Studies). La Fundación de Estudios Avanzados fue creada por el Gobierno de la Federación de Rusia para promover y financiar la investigación y el desarrollo de armas y equipos para apoyar a las Fuerzas Armadas rusas y al sector de la producción militar. La Fundación de Estudios Avanzados ha financiado varios proyectos para desarrollar sistemas avanzados no tripulados con fines militares. Por lo tanto, Maxim Vakstein apoya al Gobierno de la Federación de Rusia, que es responsable de la anexión de Crimea y de la desestabilización de Ucrania. También apoya al complejo militar e industrial de Rusia.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
2055.	Tahir GARAYEV alias Takhir Harayev	<p>Función: fundador de Coral Energy (posteriormente 2Rivers Group)</p> <p>Fecha de nacimiento: enero de 1980</p> <p>Nacionalidad: azerbaiyana</p> <p>Sexo: masculino</p> <p>Dirección: 7 rue De l'Arquebuse, Genève, Suiza</p>	<p>Tahir Garayev es fundador de Coral Energy (posteriormente 2Rivers Group). Gracias a una red de empresas, oculta el origen real del petróleo ruso, en particular el petróleo de Rosneft, para su envío y exportación. En particular, la red del 2Rivers Group controla y emplea una gran parte de los buques de la denominada "flota clandestina" de Rusia.</p> <p>Por lo tanto, Tahir Garayev burla significativamente la aplicación de lo dispuesto en la Decisión 2014/512/PESC y el Reglamento (UE) n.º 833/2014. Además, participa en sectores económicos que constituyen una fuente sustancial de ingresos para el Gobierno de la Federación de Rusia, que es responsable de la anexión de Crimea y de la desestabilización de Ucrania.</p>	15.6.2026
2056.	Konstantin Valerievych ROGACH alias Konstantin Valerievich ROGACH alias Konstantin Valerijevič ROGAČ Ruso: Константин Валериевич РОГАЧ	<p>Función: corredor de seguros marítimos; socio de la empresa "Maritime Risk Management"</p> <p>Fecha de nacimiento: 13.10.1979</p> <p>Nacionalidad: rusa: israelí</p> <p>Sexo: masculino</p> <p>Números de pasaporte ruso: 767782168; 765305838</p> <p>Número de pasaporte israelí: 37456882</p>	<p>Konstantin Rogach es corredor de seguros marítimos y socio de la empresa "Maritime Risk Management". Ha facilitado cobertura de seguros y prestado servicios de consultoría administrativa en beneficio de buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos originarios de Rusia o exportados desde Rusia, implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo, y de empresas vinculadas a la denominada "flota clandestina" de Rusia. Para cubrir y ocultar esta actividad ha utilizado una red de sociedades fantasma que funcionan como agentes de pago.</p> <p>Por tanto, Konstantin Rogach facilita apoyo material a las operaciones de buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos originarios de Rusia o exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo como las descritas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.</p>	15.6.2026».

Entidades

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
«775.	Limited Liability Company “Dilmas” Ruso: ООО “ДИЛМАС”	Dirección: Nakhodka a/ya 46, Nakhodka, 692926, Federación de Rusia OMI: 5545171 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Limited Liability Company “Dilmas” es una empresa naviera con sede en Rusia y el operador comercial de los buques <i>Nord</i> , <i>Geliodor</i> y <i>Amazonit</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Limited Liability Company “Dilmas” opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos que tienen su origen en Rusia o que son exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
776.	Limited Liability Company “KORD COMPANY”	Dirección: Tralovaya street 17, Murmansk, 183001, Federación de Rusia OMI: 5705072 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Limited Liability Company “KORD COMPANY” es una empresa naviera con sede en Rusia. Es el operador comercial de los buques <i>Kord Wind</i> , <i>Kord Arctic</i> y <i>Kord</i> , así como el propietario del buque <i>Kord Atlantic</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Limited Liability Company “KORD COMPANY” opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
777.	Limited Liability Company "MORSKOY STANDARD"	Dirección: Office 206, Vladivostokskaya street 37, Petropavlovsk-Kamchatskiy, 683024, Federación de Rusia OMI: 5371527 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Limited Liability Company "MORSKOY STANDARD" es una empresa naviera con sede en Rusia y el operador comercial de los buques <i>Protey</i> , <i>Peley</i> y <i>Akhilles</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque y en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Limited Liability Company "MORSKOY STANDARD" opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
778.	Moonstone Maritime Corporation	Dirección: 80 broad Street, Monrovia, Liberia Lugar principal de actividad: Liberia	Moonstone Maritime Corporation es una empresa naviera con sede en Liberia y el operador comercial de los buques <i>Sikar</i> , <i>Samira</i> , <i>Eminent</i> y <i>Canara</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Moonstone Maritime Corporation opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
779.	Trans KA Tankers Management Company Limited	Dirección: Daire 57, Denizciler İş Merkezi, Sahil Bulvari n.º 126, Aydıntepe Mah, Tuzla, Estambul, 34947, Turquía OMI: 1509747 Lugar principal de actividad: Turquía	Trans KA Tankers Management Company Limited es una empresa naviera con sede en Turquía y el operador comercial de los buques <i>Haci Kemal Ka</i> , <i>Lycia Ka</i> y <i>Sumer</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Trans KA Tankers Management Company Limited opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
780.	Alacritas Shipping FZE	Dirección: Office E-41F-44, P1-ELOB, Hamriyah Free Zone, Sharjah, 0044101, Emiratos Árabes Unidos OMI: 0044101 Lugar principal de actividad: Emiratos Árabes Unidos	Alacritas Shipping FZE es una empresa naviera con sede en los Emiratos Árabes Unidos especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Everdine</i> y <i>Charminar</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Alacritas Shipping FZE opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
781.	Albatross Shipmanagement LLC-FZ	Dirección: 6th Floor, Meydan Grandstand, Al Meydan Road, Nad Al Sheba, Dubái, Emiratos Árabes Unidos OMI: 0156598 Lugar principal de actividad: Emiratos Árabes Unidos	Albatross Shipmanagement LLC-FZ es una empresa naviera con sede en los Emiratos Árabes Unidos y el gestor técnico de los buques <i>Zaliv Aniva</i> , <i>Zaliv Baikal</i> y <i>Zaliv Vostok</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Albatross Shipmanagement LLC-FZ opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
782.	Dreamer Shipmanagement LLC-FZ	Dirección: 6th Floor, Meydan Grandstand, Al Meydan Road, Nad Al Sheba, Dubái, Emiratos Árabes Unidos OMI: 0032244 Lugar principal de actividad: Emiratos Árabes Unidos	Dreamer Shipmanagement LLC-FZ es una empresa naviera con sede en los Emiratos Árabes Unidos especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Level</i> , <i>Celt</i> y <i>Camel</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Dreamer Shipmanagement LLC-FZ opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
783.	East Gemi İşletmeciliği AS	Dirección: Ic Kapi 111, A Blok, Hukukcular Towers, Mustafa Kemal Caddesi 66A, Cevizli Mah, Kartal, Estambul, 34865, Turquía OMI: 0026325 Lugar principal de actividad: Turquía	East Gemi İşletmeciliği AS es una empresa naviera con sede en Turquía especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Azure</i> , <i>Jasper</i> y <i>Storm Pearl</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, East Gemi İşletmeciliği AS opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
784.	EMT Gemi İşletmeciliği AS	Dirección: Yesilkoy Halkali Caddesi 93/2, Senlikkoy Mah, Bakirkoy, Estambul, 34153, OMI: 0115002 Lugar principal de actividad: Turquía	EMT Gemi İşletmeciliği AS es una empresa naviera con sede en Turquía especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Quartz</i> , <i>South Star</i> y <i>Opal</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, EMT Gemi İşletmeciliği AS opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
785.	ESEA Venture Shipping Management LLC	Dirección: Office 1401, Prism Tower 139, Al Mustaqbal Street, Business Bay, Dubái, Emiratos Árabes Unidos OMI: 6472902 Lugar principal de actividad: Emiratos Árabes Unidos	ESEA Venture Shipping Management LLC es una empresa naviera con sede en los Emiratos Árabes Unidos especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Wind</i> , <i>Dakar</i> y <i>Eridan</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, ESEA Venture Shipping Management LLC opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
786.	Limited Liability Company "GAZPROMNEFT SHIPPING"	Dirección: Lit 0, Gapsalskaya street 1, San Petersburgo, 198035, Federación de Rusia OMI: 5438351 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Limited Liability Company "GAZPROMNEFT SHIPPING" es una empresa naviera con sede en Rusia especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Omsk</i> , <i>Olanga</i> y <i>Murmansk</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Limited Liability Company "GAZPROMNEFT SHIPPING" opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
787.	"Global Ship Solutions" LLC	Dirección: Apartment 28, Building 5, Estate 4, Sumqayit, 5000, República de Azerbaiyán OMI: 0025707 Lugar principal de actividad: República de Azerbaiyán	"Global Ship Solutions" LLC es una empresa naviera con sede en la República de Azerbaiyán especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Fulger</i> , <i>Deneb</i> y <i>Odune</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, "Global Ship Solutions" LLC opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
788.	Glory Shipping HK Limited	Dirección: Unit 601, 6th Floor, LT Tower 31, Chong Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong OMI: 0082952 Lugar principal de actividad: Hong Kong	Glory Shipping HK Limited es una empresa naviera con sede en Hong Kong especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Sikar</i> , <i>Samira</i> , <i>Eminent</i> y <i>Canara</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Glory Shipping HK Limited opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
789.	Limited Liability Company “KONTUR SPB” Ruso: Общество с Ограниченной Ответственностью “КОНТУР СПБ”	Dirección: Zastavskaya 33 street, San Petersburgo, 196034, Federación de Rusia OMI: 1991146 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Limited Liability Company “KONTUR SPB” es una empresa naviera con sede en Rusia especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Odin</i> , <i>Kapitan Shiryayev</i> y <i>Valeriy Zelenko</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Limited Liability Company “KONTUR SPB” opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
790.	Limited Liability Company “Kord-Bunker”	Dirección: Polyarnyye Zori street 21/3, Murmansk, 183025, Federación de Rusia OMI: 5793484 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Limited Liability Company “Kord-Bunker” es una empresa naviera con sede en Rusia. La empresa es el operador comercial de los buques <i>Kord Wind</i> , <i>Kord Arctic</i> y <i>Kord</i> , así como el gestor naval y el gestor del Código Internacional de Gestión de la Seguridad (código ISM) del buque <i>Kord Atlantic</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Limited Liability Company “Kord-Bunker” opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
791.	LLC Morskoy Standart-Bunker	Dirección: Room 1, Toporkova street 9/6, Petropavlovsk-Kamchatskiy, 683031, Federación de Rusia OMI: 5901309 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	LLC Morskoy Standart-Bunker es una empresa naviera con sede en Rusia especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Protey</i> , <i>Peley</i> y <i>Arno Babajanyan</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, LLC Morskoy Standart-Bunker opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
792.	OOO Sea Engineering Limited alias. OOO "Si Inzhenering"	Dirección: K.2.a, Tsiolkovskogo street 9, San Petersburgo, 190020, federación de Rusia (sede central); Oficce 311, Liter A, Fokina street 5, San Petersburgo, 194044, Federación de Rusia (oficinas) OMI: 5103516 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	OOO Sea Engineering Limited es una empresa naviera con sede en San Petersburgo especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Nimbus SPB</i> , <i>G. Rossini</i> , y <i>G. Puccini</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y han participado en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, OOO Sea Engineering Limited opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
793.	Orchid Shipmanagement LLC-FZ	Dirección: 6th Floor, Meydan Grandstand, Al Meydan Road, Nad Al Sheba, Dubái, Emiratos Árabes Unidos OMI: 0013015 Lugar principal de actividad: Emiratos Árabes Unidos	Orchid Shipmanagement LLC-FZ es una empresa naviera con sede en los Emiratos Árabes Unidos especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Talisman</i> , <i>Proxima</i> y <i>Prosperity</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Orchid Shipmanagement LLC-FZ opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
794.	Transbunker-Novo Company Limited	Dirección: Office 147, Svobody street 1, P O Box 129 Glavpochtamt, Novorossiysk, 353900, Federación de Rusia OMI: 5183861 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Transbunker-Novo Company Limited es una empresa naviera con sede en Rusia especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico del buque <i>Ulrika</i> , así como de los petroleros <i>Transbunker</i> y <i>Korsakov</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática, así como en transferencias de buque a buque, al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Transbunker-Novo Company Limited opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
795.	Valkur LLC	Dirección: Ekipazhnaya street 1, Office 303, Floor 3, Primorsky Territory, Vladivostok, 690001, Federación de Rusia OMI: 5700831 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Valkur LLC es una empresa naviera con sede en Rusia especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Andrey Pervozvanniy</i> , <i>Yaroslav Mudryy</i> y <i>Alexander Nevskiy</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Valkur LLC opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026
796.	Volga Oil Shipping Company	Dirección: Fersmana street 5A, Moscú, 117312, Federación de Rusia OMI: 5658026 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	Volga Oil Shipping Company es una empresa naviera con sede en Rusia especializada en la prestación de apoyo técnico. La empresa es el gestor técnico de los buques <i>Volgoneft-111</i> , <i>Midvolga-3</i> y <i>Midvolga-2</i> . Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Volga Oil Shipping Company opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
797.	Rustakt LLC Ruso: ООО “РУСТАКТ”	Dirección: MOSCÚ, In.Ter.G. distrito municipal de Presnensky, Shmitovsky Passage, 39, Building 2, Premises. 5K, 123290, Federación de Rusia Número de identificación fiscal (INN): 9703074147 Persona asociada: Pavel Nikitin	Rustakt LLC es una entidad rusa implicada en la importación de componentes para vehículos aéreos no tripulados (VANT) y en el montaje de VANT. Rustakt LLC fabrica drones VT-40 de visión en primera persona (FPV, por sus siglas en inglés) y los suministra a las Fuerzas Armadas rusas para su uso en Ucrania. Por lo tanto, Rustakt LLC apoya el complejo militar e industrial de Rusia.	15.6.2026
798.	Association “League for Assistance to Defence Enterprises” Ruso: Ассоциация “Лига Содействия Оборонным Предприятиям”	Dirección: Ul. Zemlyanoy Val, Building 50A, Moscú, distrito municipal de Tagansky, 109028, Federación de Rusia Tipo de entidad: organización sin ánimo de lucro Lugar de registro: Moscú, Federación de Rusia Fecha de registro: 8.6.2007 Número de registro (OGRN): 1077799011421 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia Sitio web: www.lsop.ru Correo electrónico: liga@lsop.ru	La Asociación Liga de Asistencia a Empresas de Defensa (Association “League for Assistance to Defence Enterprises”) es una organización sin ánimo de lucro con sede en Moscú. Está constituida por representantes del Gobierno de la Federación de Rusia y de los órganos legislativos y ejecutivos federales y por directores y representantes de corporaciones de la industria militar pública y privada, grandes sociedades de cartera, asociaciones y empresas. La organización tiene por objeto promover el desarrollo, la modernización y un mayor crecimiento de la industria militar rusa. Defiende los intereses de la industria nacional de defensa ante los organismos gubernamentales rusos y las instituciones de la sociedad civil, en particular para promover la innovación, reforzar la formación y fomentar las oportunidades de contratación para las empresas de defensa. También tiene por objeto ayudar a las empresas rusas de defensa en la aplicación del programa de armamento estatal y en la adquisición de material militar estatal. Por lo tanto, la Asociación Liga de Asistencia a Empresas de Defensa apoya el complejo militar e industrial ruso.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
799.	<p>Limited Liability Company “ASFPV” alias LLC “ASFPV”</p> <p>Ruso: Общество с Ограниченной Ответственностью “АСФПВ” alias ООО “АСФПВ”</p>	<p>Dirección: San Petersburgo, territorio interior del distrito municipal n.º 21 de la ciudad, Rustaveli Street, building 60, letter A, premises 9-N, room 3.1, 195299, Federación de Rusia</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 24.11.2023</p> <p>Número de registro (OGRN): 1237800134879</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 7804705606</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p> <p>Tel. +7(812)6034423</p> <p>Correo electrónico: asfpv@bk.ru</p> <p>Sitio web: asfpv.ru</p>	<p>Limited Liability Company “ASFPV” es una empresa rusa que fabrica drones de visión en primera persona (FPV) “Veterok 7”, “Veterok 10” y “Veterok 13”, detectores de drones “Gorn” y bobinas de cable de fibra óptica para las Fuerzas Armadas rusas. La empresa fabrica hasta 10 000 drones al mes. Rusia utiliza los drones “Veterok” en su guerra de agresión contra Ucrania.</p> <p>Como fabricante de drones FPV, detectores de drones y bobinas de cables de fibra óptica para el ejército ruso, Limited Liability Company “ASFPV” forma parte del complejo militar e industrial de Rusia. Como proveedor de drones, detectores de drones y bobinas de cable de fibra óptica para las Fuerzas Armadas de la Federación de Rusia, Limited Liability Company “ASFPV” apoya materialmente acciones que menoscaban y amenazan la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
800.	<p>Joint-Stock Company Engels Experimental Design Bureau “Signal” named after A.I. Glukharev</p> <p>alias JSC EOKB “Signal” named after A.I. Glukharev</p> <p>Ruso: Акционерное Общество Энгельское Опытно-Конструкторское Бюро “Сигнал” им. А.И. Глухарева</p> <p>alias АО ЭОКБ “Сигнал” им. А.И. Глухарева</p>	<p>Dirección: región de Saratov, distrito de Engels, rp. Privolzhsky, st. 5th Quarter (microdistrito de Engels-19), 14, 413119, Federación de Rusia</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 13.11.2002</p> <p>Número de registro (OGRN): 1026401988249</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 6449013609</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p>	<p>Joint-Stock Company Engels Experimental Design Bureau “Signal” named after A.I. Glukharev desarrolla y fabrica equipos sensores como alarmas, manómetros de presión, sistemas de medición de la presión y sensores de temperatura destinados a ser utilizados en condiciones de funcionamiento difíciles en instalaciones en el ámbito de la aviación, los cohetes, el espacio y el medio marino. Los sensores fabricados por Joint-Stock Company Engels Experimental Design Bureau “Signal” named after A.I. Glukharev se usan en las aeronaves Su-27, Su-35 y en los helicópteros Mi-8, todos ellos empleados en la guerra de agresión de Rusia contra Ucrania.</p> <p>Por lo tanto, Joint-Stock Company Engels Experimental Design Bureau “Signal” named after A.I. Glukharev apoya materialmente acciones que menoscaban y amenazan la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania. Además, Joint-Stock Company Engels Experimental Design Bureau “Signal” named after A.I. Glukharev forma parte del complejo militar e industrial de Rusia, en particular participando en el desarrollo, la producción y el suministro de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
801.	LLC "IONOS" Ruso: ООО "ИОНОС"	Dirección: región de Rostov, distrito de Azov, Koluzaevo kh, st. Lenina, 68B, 346741, Federación de Rusia Tipo de entidad: sociedad de responsabilidad limitada (Limited Liability Company) Lugar de registro: Federación de Rusia Fecha de registro: 25.8.2014 Número de registro: 1146196001621 Número de Identificación Fiscal (INN): 6168719068 KPP: 610101001 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia Sitio web: https://ionos.ru/ Correo electrónico: office@ionos.ru Teléfono: 8 (800) 700-75-16	LLC "IONOS" es una empresa rusa especializada en la fabricación de lámparas eléctricas y equipos de iluminación, así como en la fabricación de equipos aeronáuticos. La empresa, en particular a través del proyecto "Alaska", produce los drones de visión en primera persona (FPV) "Alyosha", que las fuerzas rusas han utilizado activamente en Ucrania para tareas de reconocimiento, ataque y misiones kamikaze. La empresa desempeña un papel cada vez más importante en la creciente capacidad militar de Rusia en el ámbito de los drones. Por lo tanto, LLC "IONOS" apoya materialmente al complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo, la producción o el suministro de tecnología y equipos militares.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
802.	LLC Izovac Bielorruso: ТАА “Ізавак” Ruso: ООО “Ізовак”	Dirección: Minsk, Selitskogo str., building 7, room 202, 220075, República de Bielorrusia Tipo de entidad: sociedad de responsabilidad limitada (Limited Liability Company) Lugar de registro: República de Bielorrusia Fecha de registro: 25.2.1992 Número de registro: 100133538 Lugar principal de actividad: República de Bielorrusia	LLC Izovac es un desarrollador y fabricante bielorruso de equipos de vacío, tecnologías cinematográficas, fuentes de iones, tecnología de pulverización y programas informáticos conexos. La empresa estaba inscrita en el registro del complejo militar-industrial de Rusia. En Rusia, Izovac está representado por su socio, LLC Engineering Group. Izovac, junto con sus empresas afiliadas pertenecientes al mismo grupo homónimo, ha sido proveedora de contratistas rusos de defensa que han recibido unos 200 millones USD por la venta de productos de Izovac desde el inicio de la invasión rusa a gran escala de Ucrania. Por lo tanto, LLC Izovac apoya materialmente al complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo, la producción o el suministro de tecnología y equipos militares.	15.6.2026
803.	LLC Engineering Group alias Inzhiniring Grupp ООО alias ООО Izovak Engineering Ruso: ООО “Інжїнірїнг Груп”	Dirección: Moscú, Ul. Lva Tolstogo D. 5, Str. 2, Floor 4, Pomeshch./Kom. 2/24 (V 416), 119021, Federación de Rusia Tipo de entidad: sociedad de responsabilidad limitada (Limited Liability Company) Lugar de registro: Federación de Rusia Fecha de registro: 16.9.2020 Número de registro: 1207700340759 Número de Identificación Fiscal (INN): 7708387990 KPP: 770401001 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	LLC Engineering Group desarrolla y produce equipos y componentes de alta tecnología para diversas industrias. Esta empresa representa a su socio, la empresa bielorrusa Izovac, en Rusia. Izovac estaba inscrita en el registro del complejo militar-industrial de Rusia. Izovac, junto con sus empresas afiliadas pertenecientes al mismo grupo homónimo, ha sido proveedora de contratistas rusos de defensa que han recibido unos 200 millones USD por la venta de productos de Izovac desde el inicio de la invasión rusa a gran escala de Ucrania. LLC Engineering Group participó como intermediaria. Por lo tanto, LLC Engineering Group apoya materialmente al complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo, la producción o el suministro de tecnología y equipos militares.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
804.	<p>JSC Research Institute of Technical Systems “Sinvent”</p> <p>alias JSC Research Institute of Transport Systems “Sinvent”</p> <p>alias JSC Scientific Research Institute of Technical Systems “Synvent”</p> <p>alias “NIITS ‘Sinvent’”;</p> <p>Ruso: Акционерное Общество Научно-Исследовательский Институт Технических Систем “Синвент”</p> <p>alias АО “НИИТС ‘Синвент’”</p>	<p>Dirección: San Petersburgo, Moskovsky prospekt, 21 2A, office 3047-3, 196066, Federación de Rusia</p> <p>Tipo de entidad: sociedad anónima (Joint Stock Company)</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 21.2.1994</p> <p>Número de registro (OGRN): 1027804853900</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 7806016672</p> <p>KPP: 781001001</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p> <p>Tel. 8 (812) 409-93-45</p> <p>fax: 8 (812) 373-70-34</p> <p>Sitio web: https://sinvent.ru/</p> <p>Correo electrónico: secretary@sinvent.ru; sinvent@yandex.ru</p>	<p>JSC Research Institute of Technical Systems “Sinvent” es un instituto ruso de investigación y producción en materia de defensa especializado en tecnologías de formación militar. Desarrolla simuladores profesionales y programas de formación para operadores de sistemas técnicos complejos.</p> <p>JSC Research Institute of Technical Systems “Sinvent” fabrica simuladores para conductores y tripulaciones de chasis militar de varios ejes utilizados en sistemas de misiles balísticos intercontinentales, sistemas de misiles Iskander y plataformas de defensa aérea, así como simuladores y programas informáticos para vehículos de mando y personal, todos ellos utilizados en Ucrania. Una parte significativa de la carga de trabajo de JSC Research Institute of Technical Systems “Sinvent” está vinculada a pedidos del Estado en el ámbito de la defensa, en virtud de contratos con el Ministerio de Defensa (Ministry of Defence) de la Federación de Rusia. Por lo tanto, JSC Research Institute of Technical Systems “Sinvent” apoya acciones que menoscaban o amenazan la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania. Además, JSC Research Institute of Technical Systems “Sinvent” apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
805	<p>ERA Military Innovation Technopolis</p> <p>alias FGAU VIT ERA</p> <p>alias VIT ERA FSAI</p> <p>Ruso: Военный Инновационный Технополис ЭРА</p> <p>alias Технополис ЭРА</p> <p>alias ФГАУ ВИТ ЭРА</p>	<p>Dirección: región de Krasnodar, distrito de Anapa, Anapa, Pionersky prospect, 41, 353456, Federación de Rusia</p> <p>Tipo de entidad: institución estatal federal autónoma (Federal State Autonomous Institution)</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 22.1.2003</p> <p>Número de registro: 1032502119715</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 2539025440</p> <p>KPP: 230101001</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p> <p>Sitio web: www.era-tehnopolis.ru</p> <p>Correo electrónico: era_1@mil.ru</p>	<p>ERA Military Innovation Technopolis es una entidad propiedad del Ministerio de Defensa (Ministry of Defence) de la Federación de Rusia. Se fundó para desarrollar y aplicar tecnologías importantes para las Fuerzas Armadas rusas. Desarrolla tecnologías en estrecha cooperación con empresas científicas de las Fuerzas Armadas de la Federación de Rusia, la industria de la defensa y los socios industriales. Las Fuerzas Armadas rusas ya están utilizando muchos de los productos, incluido el dron "Boomerang". Por lo tanto, ERA Military Innovation Technopolis forma parte del complejo militar e industrial ruso, entre otras cosas participando en el desarrollo, la producción o el suministro de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
806.	Joint Stock Company "Ele Kond" alias JSC "Ele Kond" alias JSC "Ele Kond" alias AO "Элеконд"	Dirección: Kalinin Str. 3, Sarapul, República de Udmurtia, 427968, Federación de Rusia Tipo de entidad: sociedad anónima (Joint Stock Company) Lugar de registro: Federación de Rusia Fecha de registro: 10.2.1993 Número de registro (OGRN): 1021800993752 Número de Identificación Fiscal (INN): 1827003592 KPP: 183801001 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia Tel. +7 (34147) 4-27-53; +7 (34147) 2-99-77 Sitio web: www.elecond.ru; www.elecond.ru/en/ Correo electrónico: elecond@elcudm.ru	Joint Stock Company "Ele Kond" es un importante fabricante ruso de condensadores. Sus productos se utilizan en la electrónica, los productos aeroespaciales, el transporte y los equipos para fines especiales. Joint Stock Company "Ele Kond" forma parte de la industria rusa de la defensa. Sus productos se utilizan en sistemas militares que se han empleado en ataques contra Ucrania. La empresa sigue obteniendo y utilizando componentes críticos y de doble uso, lo que permite una producción continua que cubre las necesidades militares. Por lo tanto, Joint Stock Company "Ele Kond" apoya acciones que menoscaban o amenazan la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania. Joint Stock Company "Ele Kond" fabrica condensadores K53-68 y K53-69 utilizados en los sistemas de a bordo del misil de crucero S8000 "Banderol", que se ha utilizado en ataques contra Ucrania. La empresa también tiene contratos con un fabricante de visores para tanques. Joint Stock Company "Ele Kond" participa activamente en exposiciones militares y tecnológicas. Por lo tanto, Joint Stock Company "Ele Kond" es una entidad que apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
807.	<p>JSC “Lavochkin Research and Production Association”</p> <p>alias Joint Stock Company “Research and Production Association Named After S.A. Lavochkina”</p> <p>alias JSC “NPO LAVOCHKINA”</p> <p>alias NPO Lavochkin</p> <p>alias Lavochkin Association</p> <p>Ruso: Акционерное Общество “Научно-Производственное Объединение им. С.А. Лавочкина”</p> <p>alias АО “НПО ЛАВОЧКИНА”</p> <p>alias Ассоциация Лавочкина</p>	<p>Dirección: región de Moscú, Khimki, Leningradskaya str., 24, 141402, Federación de Rusia</p> <p>Tipo de entidad: sociedad anónima (Joint Stock Company)</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 5.4.2017</p> <p>Número de registro: 1175029009363</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 5047196566</p> <p>PPC: 504701001</p> <p>OKPO: 07522233</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p> <p>Sitio web: https://www.laspace.ru/</p>	<p>JSC “Lavochkin Research and Production Association” fue fundada por la empresa estatal para actividades espaciales “Roscosmos” y realiza el diseño, la fabricación, los ensayos y el desarrollo global de vehículos espaciales automáticos. También efectúa el mantenimiento de armas y equipos militares. JSC “Lavochkin Research and Production Association” trabaja con el Ministerio de Defensa (Ministry of Defence) ruso para crear un sistema de detección remota por satélite que mejore la eficacia de las tropas militares. Los satélites principales de la empresa forman parte de la red militar rusa de vigilancia espacial. Por lo tanto, JSC “Lavochkin Research and Production Association” apoya materialmente al Gobierno de la Federación de Rusia, que es responsable de la anexión de Crimea y de la desestabilización de Ucrania. Además, JSC “Lavochkin Research and Production Association” apoya el complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
808.	<p>JSC “Research and Production Enterprise ‘Zvukotekhnika”</p> <p>alias JSC NPP “Zvukotekhnika”</p> <p>alias JSC NPP “Zvukotekhnika”</p> <p>Ruso: Акционерное Общество Научно-Производственное Предприятие Звукотехника</p> <p>alias АО “НПП ‘Звукотехника”</p>	<p>Dirección: Murom, región de Vladimir, Radiozavodskoye Highway 23A, 602264, Federación de Rusia</p> <p>Tipo de entidad: sociedad anónima (Joint Stock Company)</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 28.6.2002</p> <p>Número de registro (OGRN): 1023302153115</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 3307011706</p> <p>KPP: 333401001</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p> <p>Tel. +7 49234 22556</p> <p>Sitio web: https://www.нппузкотехника.рф</p> <p>Correo electrónico: zvuk@mit.ru</p>	<p>JSC “Research and Production Enterprise Zvukotekhnika” es una empresa rusa de defensa especializada en el desarrollo y la producción de sistemas de comunicación y radiodifusión sonora para uso industrial, móvil y militar.</p> <p>JSC “Research and Production Enterprise Zvukotekhnika” fabrica sistemas de comunicación y radiodifusión para buques, submarinos, tropas de defensa aérea, fuerzas de misiles estratégicos y vehículos blindados como el BTR-80, que se ha utilizado en Ucrania. Posee una certificación del registro militar, está afiliada a organizaciones regionales de la industria de la defensa y participa en proyectos avanzados de comunicación militar. Por lo tanto, JSC “Research and Production Enterprise Zvukotekhnika” es una entidad que apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia. Por lo tanto, JSC “Research and Production Enterprise Zvukotekhnika” apoya acciones que menoscaban y amenazan la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
809.	<p>Federal State Unitary Enterprise “18th Central Research Institute” of the Ministry of Defence of the Russian Federation</p> <p>alias FSUE “18th Central Research Institute” of the Ministry of Defence of the Russian Federation</p> <p>alias FGUP “18 TsNII” MO RF</p> <p>alias FSUE “18 Central Research Institute”</p> <p>Ruso: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие “18 Центральный Научно-Исследовательский Институт” Министерства Обороны Российской Федерации</p> <p>alias ФГУП “18 ЦНИИ” МО РФ</p>	<p>Dirección: Moscú, Svobodny Prospekt, 4, 111123, Federación de Rusia</p> <p>Tipo de entidad: Empresa Unitaria Estatal Federal</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 8.8.1934; 30.1.2003</p> <p>Número de registro: 1037700091736</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 7720090314</p> <p>KPP: 772001001</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p>	<p>Federal State Unitary Enterprise (FSUE) “18th Central Research Institute” del Ministerio de Defensa (Ministry of Defence) de la Federación de Rusia desarrolla sistemas electrónicos para las fuerzas aéreas y las fuerzas terrestres y también fabrica armas. El instituto depende del Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia y coopera con otros institutos de investigación y empresas del complejo militar e industrial de Rusia. Por lo tanto, FSUE “18th Central Research Institute” apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
810.	CJSC "Gefest and T" alias CJSC GEFEST I T Ruso: ЗАО "Гефест и Т"	Dirección: región de Moscú, Zhukovsky, Narkomvod Street, 7, 140182, Federación de Rusia Tipo de entidad: sociedad anónima de capital cerrado (Closed Joint Stock Company) Lugar de registro: Federación de Rusia Fecha de registro: 3.3.1992 Número de registro: 1025001628630 Número de Identificación Fiscal (INN): 5013013165 KPP: 504001001 Lugar principal de actividad: Federación de Rusia	CJSC "Gefest and T" desarrolla y fabrica productos de alta tecnología para aeronaves, incluidas las militares. Los subsistemas informáticos SVP-24 "Gefest" de la compañía se instalan en las aeronaves que transportan bombas guiadas (incluidas las aeronaves Su-34, Su-35S, SU-24M) y se utilizan para calcular los parámetros del vuelo de la aeronave y el punto de lanzamiento de las bombas. Este sistema se utiliza actualmente en muchas naves de combate de las Fuerzas Aeroespaciales rusas. Por lo tanto, CJSC "Gefest and T" apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo, la producción y el suministro de tecnología y equipos militares.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
811.	<p>JSC Serpukhov Plant “Metallist” alias JSC Serpukovsky Plant Metallist alias JSC Serpukhovsky Zavod Metallist Ruso: АО “Серпуховский Завод Металлист”</p>	<p>Dirección: región de Moscú, Serpukhov city, Lunacharskogo street, building 32, 142200, Federación de Rusia</p> <p>Tipo de entidad: sociedad anónima (Joint Stock Company)</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 25.7.2002</p> <p>Número de registro: 1025005598155</p> <p>Número de Identificación Fiscal (INN): 5043012881</p> <p>KPP: 504301001</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p> <p>Sitio web: www.szmetallist.ru</p> <p>Correo electrónico: metallist@szmetallist.ru; svetaleko@yandex.ru</p> <p>Entidad asociada: JSC NPO High Precision Systems</p>	<p>JSC Serpukhov Plant “Metallist” fabrica motores para giroscopios, unidades para giroscopios y diversos sensores y dispositivos electromecánicos de precisión. La empresa participa en la fabricación del sistema de navegación 9B918 del misil balístico 9M723 “Iskander-M”, utilizado por las fuerzas rusas en la guerra de agresión de Rusia contra Ucrania. Por lo tanto, JSC Serpukhov Plant “Metallist” apoya materialmente el complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo, la producción o el suministro de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
812.	<p>JSC Research Institute of Precision Instruments NII TP</p> <p>Ruso: АО "НИИ ТП"</p>	<p>Dirección: Moscú, distrito municipal de Otradnoe, Dekabristov St., Bld. 51, Building 1, 127490, Federación de Rusia</p> <p>Tel.: +7 (495) 404-91-81; +7 (499) 181-03-70; +7 (495) 231-38-22; +7 (499) 204-85-77</p> <p>fax: +7 (495) 404-91-81; +7 (499) 404-79-66</p> <p>Correo electrónico: info@niitp.ru; aleksey.khrapov@niitp.ru; it@niitp.ru; personal@niitp.ru</p> <p>Sitio web: http://niitp.ru</p>	<p>JSC Research Institute of Precision Instruments NII TP es una organización que lleva a cabo actividades en el ámbito espacial y militar y suministra equipos y servicios especiales al Ministerio de Defensa (Ministry of Defence) y al Ministerio de Situaciones de Emergencia (Ministry of Emergency Situations) rusos. La empresa forma parte de la corporación estatal "Roscosmos" y participa como empresa clave en los diversos proyectos espaciales rusos gestionados por "Roscosmos". La empresa ha trabajado en el nuevo sistema de satélites para el ejército ruso, el radar espacial sintético Kasatka-R. En el Foro Army de 2024, la empresa presentó el radar Kasatka-R y el radar sintético Compact-4 desarrollado para captar imágenes muy detalladas del terreno y los objetos. Asimismo, en septiembre de 2025 se utilizó el equipo de supervisión de vuelo de la empresa durante el vuelo del biosatélite Bion-M n.º 2 al espacio.</p> <p>Por lo tanto, JSC Research Institute of Precision Instruments NII TP apoya materialmente al Gobierno de la Federación de Rusia, que es responsable de la anexión de Crimea y de la desestabilización de Ucrania. Además, JSC Research Institute of Precision Instruments NII TP forma parte del complejo militar e industrial de Rusia, entre otras cosas participando en el desarrollo, la producción o el suministro de tecnología y equipos militares.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
813.	<p>Xinxiang Richful Lubricant Additive Company</p> <p>alias Xinxiang Ruifeng New Materials Co., Ltd</p> <p>Chino: 瑞丰新材</p>	<p>Dirección: Dazhaoying Township (North of Xinhua Rd), 453700 Xinxiang City, condado de Xinxiang, provincia de Henan, República Popular China</p> <p>Tipo de entidad: sociedad de responsabilidad limitada (Limited Liability Company)</p> <p>Lugar de registro: Xinxiang, provincia de Henan, China</p> <p>Fecha de registro: 1996</p> <p>Código de Crédito Social Unificado: 914107006149375190</p> <p>Lugar principal de actividad: provincia de Henan, República Popular China</p> <p>Código de cotización en la bolsa de Shenzhen: 300910</p>	<p>Xinxiang Richful Lubricant Additive Company es uno de los mayores fabricantes y distribuidores de aditivos para lubricantes con sede en China. Suministra aditivos químicos para lubricantes mecánicos utilizados por el ejército ruso. Por lo tanto, Xinxiang Richful Lubricant Additive Company es una entidad que apoya el complejo militar e industrial de Rusia.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
814.	Limited Liability Company "Izhevsk Aviation Plant" alias LLC "Izhevsk Aviation Plant" alias LLC "IAZ" alias LLC "Izhevsk Aircraft Plant" Ruso: Общество с ограниченной ответственностью "Ижевский Авиационный Завод" alias ООО "ИАЗ"	Dirección: República de Udmurtia, Izhevsk, Ordzhonikidze st., 2, 426063, Federación de Rusia Tipo de entidad: sociedad de responsabilidad limitada (Limited Liability Company) Lugar de registro: Federación de Rusia Fecha de registro: 8.2.2023 Número de registro: 1231800002609 Número de identificación fiscal: 1841109463	Limited Liability Company (LLC) "Izhevsk Aviation Plant" es una empresa rusa que desarrolla vehículos aéreos no tripulados (VANT). Produce, en particular, el dron de reconocimiento SKAT 350 M, utilizado por el Ejército ruso en la guerra de agresión de Rusia contra Ucrania. LLC "Izhevsk Aviation Plant" también forma parte de Kalashnikov Concern, uno de los principales desarrolladores rusos de equipos militares. Por lo tanto, LLC "Izhevsk Aviation Plant" forma parte del complejo militar e industrial de Rusia. También apoya acciones o políticas que menoscaban la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania.	15.6.2026
815.	Limited Liability Company "TKH-Invest" alias LLC "TKH-Invest" Ruso: Общество с ограниченной ответственностью "ТКХ-Инвест"	Dirección: Moscú, Prechistenka st., 38, floor 3, rooms 29-119034, Federación de Rusia Tipo de entidad: sociedad de responsabilidad limitada (Limited Liability Company) Lugar de registro: Federación de Rusia Fecha de registro: 1.11.2013 Número de registro: 5137746019989 Número de identificación fiscal: 7736666723	Limited Liability Company (LLC) "TKH-Invest" es el principal accionista de LLC "Izhevsk Aviation Plant", empresa rusa que desarrolla vehículos aéreos no tripulados (VANT). En particular, LLC "Izhevsk Aviation Plant" produce el VANT de reconocimiento SKAT 350 M, utilizado por el Ejército ruso en la guerra de agresión de Rusia contra Ucrania. LLC "Izhevsk Aviation Plant" también forma parte de Kalashnikov Concern, uno de los principales desarrolladores rusos de equipos militares. Por lo tanto, LLC "TKH-Invest" forma parte del complejo militar e industrial de Rusia. También apoya acciones o políticas que menoscaban la integridad territorial, la soberanía y la independencia de Ucrania.	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
816.	<p>Foundation for Advanced Studies</p> <p>alias Foundation for Advanced Research</p> <p>alias Advanced Research Foundation for the Financing of Advanced Military and Dual-Use Technologies</p> <p>Ruso: Фонд Перспективных Исследований</p>	<p>Dirección: Moscú, Berezhkovskaya embankment, 22, building 3, 121059, Federación de Rusia</p> <p>Lugar de registro: Federación de Rusia</p> <p>Fecha de registro: 21.12.2012</p> <p>Número de registro: 1127799026596</p> <p>Número de identificación fiscal: 7710480347</p> <p>Persona asociada: Maxim Sergeevich Vakstein</p>	<p>La Fundación de Estudios Avanzados (Foundation for Advanced Studies) fue creada por el Gobierno de la Federación de Rusia para promover y financiar la investigación y el desarrollo de armas y equipos para apoyar a las Fuerzas Armadas rusas y al sector de la producción militar. La Fundación de Estudios Avanzados ha financiado varios proyectos para desarrollar sistemas avanzados no tripulados con fines militares.</p> <p>Por lo tanto, la Fundación de Estudios Avanzados apoya al Gobierno de la Federación de Rusia, que es responsable de la anexión de Crimea y de la desestabilización de Ucrania. También está apoyando el complejo militar e industrial ruso.</p>	15.6.2026
817.	Shenzhen Minghuaxin	<p>Lugar de registro: República Popular China</p> <p>Lugar principal de actividad: República Popular China</p>	<p>Shenzhen Minghuaxin es una empresa china proveedora del complejo militar e industrial ruso. Shenzhen Minghuaxin ha suministrado volúmenes importantes de componentes a Rustakt LLC, productor ruso de drones de visión en primera persona de categoría militar. Por lo tanto, Shenzhen Minghuaxin apoya el complejo militar e industrial de Rusia participando en el suministro de tecnología y equipos militares. Además, Shenzhen Minghuaxin está asociada a Rustakt LLC.</p>	15.6.2026

	Nombre	Información identificativa	Motivos	Fecha de inclusión en la lista
818.	Nord Axis Ltd	<p>Dirección: Wan Chai, 8th Floor, China Hong Kong Tower, 8-12 Hennessy Ro, Hong Kong, República Popular China</p> <p>Lugar de registro: Hong Kong, República Popular China</p> <p>Fecha de registro: diciembre de 2022</p> <p>Número de registro: 14748199</p> <p>Entidades asociadas: 2Rivers DMCC; 2Rivers PTE LTD</p>	<p>Nord Axis es una empresa con sede en Hong Kong que forma parte de una red de empresas asociada al grupo 2Rivers que hace posible el envío y la exportación de petróleo ruso y que explota buques que forman parte de la denominada “flota clandestina” rusa. Tras el inicio de la guerra de agresión de Rusia contra Ucrania en 2022, Nord Axis se ha convertido en una importante comercializadora de petróleo procedente de empresas rusas. El sector energético, en particular el sector petrolero, es un sector que proporciona ingresos sustanciales al Gobierno de la Federación de Rusia.</p> <p>Por lo tanto, Nord Axis tiene actividad en sectores económicos que están proporcionando ingresos sustanciales al Gobierno de la Federación de Rusia, que es responsable de la anexión de Crimea y de la desestabilización de Ucrania. Nord Axis también está asociada a 2Rivers DMCC y 2Rivers PTE LTD.</p>	15.6.2026
819.	Limited Liability Company “Lukoil-Western Siberia”	<p>Dirección: Nevsky prospekt 150E, San Petersburgo, 191024, Federación de Rusia</p> <p>OMI: 5147094</p> <p>Lugar principal de actividad: Federación de Rusia</p>	<p>Limited Liability Company “Lukoil-Western Siberia” es una empresa naviera con sede en Rusia y el operador comercial de los buques <i>Aries</i>, <i>Neva-Lux</i> y <i>Nimbus Spb</i>. Dichos buques carecen de un seguro de responsabilidad adecuado y participan en transferencias de buque a buque, así como en la manipulación de los sistemas de identificación automática al transportar petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia. Por lo tanto, Limited Liability Company “Lukoil-Western Siberia” opera buques que transportan petróleo crudo o productos petrolíferos exportados desde Rusia y que están implicados en prácticas de transporte marítimo irregulares y de alto riesgo mencionadas en la Resolución A.1192(33) de la Asamblea General de la Organización Marítima Internacional.</p>	15.6.2026».