



Bruxelles, le 13 mai 2025
(OR. en)

Dossier interinstitutionnel:
2025/0113(NLE)

8328/25
ADD 1

LIMITE

CORLX 402
CFSP/PESC 607
RELEX 490
COEST 320
FIN 444

ACTES LÉGISLATIFS ET AUTRES INSTRUMENTS

Objet: RÈGLEMENT DU CONSEIL modifiant le règlement (UE) n° 833/2014
concernant des mesures restrictives eu égard aux actions de la Russie
déstabilisant la situation en Ukraine

ANNEXE I

L'annexe IV du règlement (UE) n° 833/2014 est remplacée par le texte suivant:



"ANNEXE IV

La présente annexe énumère les personnes physiques ou morales, entités ou organismes qui sont des utilisateurs finaux militaires, qui font partie du complexe militaro-industriel de la Russie ou qui ont des liens commerciaux ou autres avec le secteur de la défense et de la sécurité de la Russie, ou qui soutiennent ce dernier autrement. Ces personnes physiques ou morales, entités ou organismes contribuent au renforcement militaire et technologique de la Russie ou au développement de son secteur de la défense et de la sécurité. Ces personnes physiques ou morales, entités ou organismes comprennent des personnes physiques ou morales, entités ou organismes de pays tiers autres que la Russie. Leur inclusion dans la présente annexe n'implique pas l'attribution de la responsabilité de leurs actions à la juridiction dans laquelle ils exercent.

Liste des personnes physiques ou morales, entités et organismes
visés à l'article 2, paragraphe 7, à l'article 2 bis, paragraphe 7, et à l'article 2 ter, paragraphe 1

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
1.	JSC Sirius Nom local: Открытое Акционерное Общество "Концерн "Сириус" (ОАО "Концерн "Сириус") Autrement connue sous le nom de: JSC Concern Sirius; Kontsern Sirius	Adresse(s): 119435, Moscou, Pirogovskaya M. Str., 18, Building 1, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 926-78-9; +7 (495) 772-42-82; +7 (926) 998-67-10 Site web: www.con-sirius.ru ; http://rostec.ru/about/company/341 Numéro d'enregistrement: 7704730655 (Tax ID/INN)	12.9.2014

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
2.	<p>OJSC Stankoinstrument</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "РТ-Станкоинструмент" (АО "РТ-Станкоинструмент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "RT-Stankoinstrument"</p>	<p>Adresse(s): 107996, Moscou, Gilyarovskogo Str., 65, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 681-16-18; +7 (495) 681-10-39</p> <p>Site web: http://www.rt-stanko.ru/</p> <p>Courriel: info@rt-stanko.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7702715348 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014
3.	<p>ОАО JSC Chemcomposite</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "РТ-Химические технологии и композиционные материалы" (АО "РТ-Химкомпозит")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OJSC Khimkompozit; RT-Chemical Technologies and Composite Materials</p>	<p>Adresse(s): 117218, Moscou, Krzhiszhанovskogo Str., 29, Room 6, Fédération de Russie; 119435, Bolshoy Savvinskiy Lane, 11, Entrance 1, Floor 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 783-64-44</p> <p>Site web: http://rt-chemcomposite.ru/</p> <p>Courriel: office@rt-cc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7734613934 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
4.	<p>JSC Kalashnikov</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Калашников" (АО "Концерн "Калашников")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Concern Kalashnikov; Izhevskiy Mashinostroitel'nyi Zavod; NPO Izhmash</p>	<p>Adresse(s): 426006, République oudmourte, Izhevsk, Deryabina Avenue, 2/193, Room 78, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 200-18-07</p> <p>Site web: https://kalashnikovgroup.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1832090230 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014
5.	<p>JSC Tula Arms Plant</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Императорский Тульский Оружейный Завод" (ПАО "Императорский Тульский Оружейный Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC Imperial Tula Arms Plant; Public Joint Stock Company "Imperatorsky Tulskey Oruzheiny Zavod"</p>	<p>Adresse(s): 300041, oblast de Tula, Tula, Sovetskaya Str., 1A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (487) 232-14-99</p> <p>Site web: https://www.itoz.ru/</p> <p>Courriel: mail@tulatoz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7107003303 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
6.	<p>NPK Technologii Maschinostrojenija</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственный Концерн "Технологии Машиностроения" (АО "НПК "Техмаш")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPK Engineering Technology; Tecmash Concern; Kontsern "Tecmash" JSC Research and Production Concern Machine Building Technologies; JSC "Scientific-Production Concern "Mechanical Engineering"; Joint Stock Company Scientific Production Concern Tekhmash</p>	<p>Adresse(s): 115184, Moscou, Bolshaya Tatarskaya Str., 35, Building 5, Office 728, Fédération de Russie; 125212, Moscou, Leningradskoe Highway, 58, Building 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 459-99-05; +7 (495) 459-98-81</p> <p>Site web: http://www.tecmash.ru/</p> <p>Courriel: info@tecmash.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7743813961 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014
7.	<p>ОАО Wysokototschnye Kompleksi</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "НПО "Высокоточные Комплексы" (АО "НПО "Высокоточные Комплексы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC NPO "High-precision complexes"; High Precision Systems; NPO Wysokotochnye Kompleksy AO</p>	<p>Adresse(s): 119019, Moscou, Gogolevsky Boulevard, 21, Building 1, Fédération de Russie; 121059, Moscou, Kievskaya Str., 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 981-92-77</p> <p>Site web: https://www.npovk.ru/</p> <p>Courriel: npovk@npovk.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7704721192 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
8.	<p>ОАО Almaz Antey</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн Воздушно-Космической Обороны "Алмаз - Антей" (АО "Концерн ВКО "Алмаз - Антей")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Concern VKO "Almaz-Antey"; Almaz-Antey Corporation; "Almaz – Antey" Air and Space Defence Corporation", Joint Stock Company</p>	<p>Adresse(s): 121471, Moscou, Vereyskaya Str., 41, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 276-29-75; +7 (495) 231-70-45; +7 (495) 276-29-80, +7 (495) 231-70-45</p> <p>Site web: http://www.almaz-antey.ru/</p> <p>Courriel: antey@almaz-antey.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731084175 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014
9.	<p>ОАО NPO Bazalt</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Базальт" (АО "НПО "Базальт")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Scientific and Production Association 'Basalt"; Joint Stock Company "Research and Production Association 'BAZALT"</p>	<p>Adresse(s): 105318, Moscou, Velyaminovskaya Str. 32, Fédération de Russie; 141292, Krasnoarmeysk, Dachnaya Str., 2A, Fédération de Russie; 300004, Tula, Shcheglovskaya Zaseka Str., 53, Fédération de Russie; 157800, Nerekhta, Metallistov Square, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 369-01-22; +7 (495) 993-60-81; +7 (487) 270-18-26; +7 (494) 317-55-43</p> <p>Site web: https://bazalt.ru/</p> <p>Courriel: moscow@bazalt.ru; knpp@bazalt.ru; tpp@bazalt.ru; nmz@bazalt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719830028 (Tax ID/INN)</p>	12.9.2014

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
10.	<p>Admiralty Shipyard JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Адмиралтейские Верфи" (АО "Адмиралтейские Верфи")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Admiralteyskiye Verfi; Soviet Shipyard No. 194</p>	<p>Adresse(s): 190121, Saint-Petersbourg, Fontanka River Embankment, 203, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 714-88-33</p> <p>Site web: http://admship.ru/</p> <p>Courriel: info@ashipyards.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7839395419 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
11.	<p>Aleksandrov Scientific Research Technological Institute NITI</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Научно-Исследовательский Технологический Институт имени А.П. Александрова" (ФГУП "НИТИ им. А.П. Александрова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State unitary Enterprise Alexandrov Research Institute of Technology; FGUP "A.P. Aleksandrov NITI"; FSUE Alexandrov NITI</p>	<p>Adresse(s): 188540, oblast de Léningrad, Sosnovy Bor, Koporskoye Shosse, 72, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (813) 692-26-67</p> <p>Site web: https://niti.ru/</p> <p>Courriel: foton@niti.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4714000067 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
12.	<p>Argut OOO</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Аргут" (ООО "Аргут")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Argut LLC</p>	<p>Adresse(s): 127287, Moscou, Khutorskaya Str., 2, 38A, Building 1, Fédération de Russie; 123007, Moscou, Mnyovniki Str., 6, Floor 3, Premises II, Room 13, Fédération de Russie; 123007, Moscou, 2nd Magistralny Tupik, 7A, Building 1, Fédération de Russie; 123423, Moscou, MO Khoroshevo-Mnevniky, Narodnogo Opolcheniya Str., 34, Floor 3, Office 330, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 346-06-32; +8 (800) 555-60-12</p> <p>Site web: https://argut.net/</p> <p>Courriel: info@argut.net</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714419505 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
13.	<p>Communication Center of the Ministry of Defense</p> <p>Nom local: Департамент информации и массовых коммуникаций Министерства обороны Российской Федерации</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Department of Information and Mass Communications of the Ministry of Defence of the Russian Federation</p>	<p>Adresse(s): 119019, Moscou, Khamovniki, Bolshoi Znamensky Pereulok, 21, Fédération de Russie; 119160, Moscou, Frunzenskaya Embankment, 22/2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 498-02-74</p> <p>Site web: https://structure.mil.ru/structure/ministry_of_defence/details.htm?id=9581@eg</p> <p>Organization</p> <p>Courriel: press@mil.ru</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
14.	<p>Federal Research Center Boreskov Institute of Catalysis</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки "Федеральный Исследовательский Центр "Институт Катализа им. Г.К. Борескова Сибирского Отделения Российской Академии Наук" (ИК СО РАН, Институт Катализа СО РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Institute of Catalysis named after G. K. Boreskov SB RAS; IR SB RAS; Institute of Catalysis SB RAS; BIC</p>	<p>Adresse(s): 630090, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Akademika Lavrentiev Prospekt, 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 330-80-56</p> <p>Site web: https://catalysis.ru/</p> <p>Courriel: bic@catalysis.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5408100177 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
15.	<p>Federal State Budgetary Enterprise of the Administration of the President of Russia</p> <p>Nom local: Управление делами Президента Российской Федерации</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Administration of the President of the Russian Federation; The Administrative Directorate of the President of the Russian Federation</p>	<p>Adresse(s): 103132, Moscou, Nikitnikov Pereulok, 2, Building 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 606-92-33</p> <p>Site web: https://udprf.ru/</p> <p>Courriel: udprf@gov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7710023340 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
16.	<p>Federal State Budgetary Enterprise Special Flight Unit Rossiya of the Administration of the President of Russia</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Специальный Летный Отряд "Россия" Управления Делами Президента Российской Федерации (ФГБУ "СЛО "Россия")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Budgetary Institution "Special Flight Detachment "Russia"; FGBU SLO Rossya; Federal State Budgetary Institution "Special Flight Squad" Russia"</p>	<p>Adresse(s): 119027, Moscou, 1st ReisoVaya Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 122-99-99; +7 (495) 122-99-45</p> <p>Site web: https://udprf.ru/content/federalnoe-gosudarstvennoe-byudzhethoe-uchrezhdenie-specialnyy-letnyy-otryad-rossiya</p> <p>Courriel: office@sfdrussia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7732537999 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
17.	<p>Federal State Unitary Enterprise Dukhov Automatics Research Institute (VNIIA)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Автоматики им. Н.Л. Духова" (ФГУП "ВНИИА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Unitary Enterprise "All-Russian Research Institute of Automation named after N.L. Dukhov"; FSUE "VNIIA"</p>	<p>Adresse(s): 127030, Moscou, Sushchevskaya S, 22, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 978-78-03</p> <p>Site web: https://vniia.ru/</p> <p>Courriel: vniia@vniia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7707074137 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
18.	<p>Foreign Intelligence Service (SVR)</p> <p>Nom local: Служба Внешней Разведки Российской Федерации (СВР России)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Foreign Intelligence Service of the Russian Federation (SVR of Russia)</p>	<p>Adresse(s): 119034, Moscou, Ostozhenka Str., 51, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 247-19-38; +7 (499) 245-33-68; +7 (499) 255-79-38</p> <p>Site web: http://свр.рф/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728302546 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
19.	<p>Forensic Center of Nizhny Novgorod Region Main Directorate of the Ministry of Interior Affairs</p> <p>Nom local: Главное Управление Министерства Внутренних Дел Российской Федерации по Нижегородской Области (ГУ МВД России по Нижегородской Области)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Main Directorate of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation for the Nizhny Novgorod Region; GU MIA of Russia for the Nizhny Novgorod Region</p>	<p>Adresse(s): 603000, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Maxim Gorky Str., 71, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: 268-73-06</p> <p>Site web: http://mvdnn.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5260040766 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
20.	<p>International Center for Quantum Optics and Quantum Technologies (The Russian Quantum Center)</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Международный Центр Квантовой Оптики И Квантовых Технологий" (ООО "МЦКТ"); Российский квантовый центр (РКЦ)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: RCC; RQC; LLC "MCCT"; ООО MTsKT</p>	<p>Adresse(s): 121205, Moscou, Territory of the Skolkovo Innovation Center, Bolshoi Boulevard, 30, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 280 1291</p> <p>Site web: https://rqc.ru/</p> <p>Courriel: mail@rqc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7743801910 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
21.	<p>Irkut Corporation</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Яковлев" (ПАО "Яковлев"); Публичное Акционерное Общество "Научно-Производственная Корпорация "Иркут" (ПАО "Корпорация "Иркут")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Public Joint Stock Company Yakovlev; PJSC Yakovlev; Irkut Research and Production Corporation Public Joint Company; PJSC Irkut Corporation</p>	<p>Adresse(s): 125315, Moscou, Leningradsky Prospekt, 68, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 777-21-01</p> <p>Site web: https://yakovlev.ru/</p> <p>Courriel: office@yakovlev.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3807002509 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
22.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Machinery</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Средств Вычислительной Техники" (АО "НИИ СВТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Scientific Research Institute of Computer Technology; JSC NII SVT; AO NII SVT</p>	<p>Adresse(s): 610025, Kirov, Melnichnaya Str., 31, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (833) 267-99-75</p> <p>Site web: https://niisvt.ru/</p> <p>Courriel: niisvt@niisvt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4345309407 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
23.	<p>JSC Central Research Institute of Machine Building (JSC TsNIIMash)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральный Научно-Исследовательский Институт Машиностроения" (АО "ЦНИИМаш")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Unitary Enterprise Central Research Institute for Machine Building</p>	<p>Adresse(s): 141070, oblast de Moscou, Korolev, Pionerskaya Str. 4, Building 22, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 513-59-51</p> <p>Site web: https://www.tsniimash.ru/</p> <p>Courriel: corp@tsniimash.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5018200994 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
24.	<p>JSC Kazan Helicopter Plant Repair Service</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Казанский Вертолетный Завод-Ремонт, Сервис" (АО "КВЗ-РемСервис")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kazanski Vertoletny Zavod Remservis; KVZ Remservis</p>	<p>Adresse(s): 420085, République du Tatarstan, Kazan, Tsetsevskaia Str., 14, Building 22, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 571-90-67</p> <p>Site web: https://kvz-remservice.ru/</p> <p>Courriel: info@kvz-remservice.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1653002439 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
25.	<p>JSC Shipyard Zaliv (Zaliv Shipbuilding Yard)</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Судостроительный Завод "Залив" (ОАО "Судостроительный Завод "Залив")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Zaliv Shipbuilding Plant</p>	<p>Adresse(s): 298310, République de Crimée, Kerch, Tankistov Str., 4</p> <p>Téléphone: +7 (978) 705-23-88</p> <p>Site web: http://zaliv.com/</p> <p>Courriel: zaliv@zaliv.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9111001119 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
26.	<p>JSC Rocket and Space Centre – Progress</p> <p>Nom local: "Ракетно-Космический Центр "Прогресс" (РКЦ "Прогресс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Progress; RKTs Progress; Progress Rocket Space Centre</p>	<p>Adresse(s): 443009, oblast de Samara, Samara, Zemets Str., 18, Fédération de Russie; Moscou, Gilyarovskiy Str., 39, Building 1, Room 203, Fédération de Russie; oblast d'Arkhangelsk, Mirny, Lesnaya Str., 10, Fédération de Russie; oblast de l'Amour, Svobodnensky District, Ulegorsk Village, Marshala Nedelina Str., 13a, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (846) 955-13-61</p> <p>Site web: https://www.samspace.ru/</p> <p>Courriel: mail@samspace.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6312139922 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
27.	<p>Kamensk-Uralsky Metallurgical Works JSC</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Каменск-Уральский Metallургический Завод" (ОАО "КУМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: KUMZ JSC; Kamensk-Ural Metallurgical Plant</p>	<p>Adresse(s): 623405, Sverdlovsk region, Kamensk-Uralsky, Zavodskaya Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 939-51-16</p> <p>Site web: https://kumz.ru/</p> <p>Courriel: any@kumw.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6665002150 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
28.	<p>Kazan Helicopter Plant PJSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Казанский Вертолетный Завод" (АО "Казанский Вертолетный Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kazan Helicopters; Kazanski Vertoletny Zavod AO</p>	<p>Adresse(s): 420085, République du Tatarstan, Kazan, Tsetevskaya Str., 14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 549-66-99</p> <p>Site web: https://www.rhc.aero/structure/kazanskiy-vertoletnyy-zavod</p> <p>Courriel: kvz@kazanhelicopters.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1656002652 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
29.	<p>Komsomolsk-na-Amur Aviation Production Organization (KNAAPO)</p> <p>Nom local: Комсомольский-на-Амуре Авиационный Завод имени Ю. А. Гагарина (КнААЗ); Открытое Акционерное Общество "Комсомольское-на-Амуре Авиационное Производственное Объединение имени Ю.А. Гагарина" (ОАО "КнААПО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Komsomolsk-on-Amur Aviation Plant named after Y. A. Gagarin; KnAAZ; Branch of PJSC United Aircraft Corporation Yuri Gagarin Komsomolsk-on-Amur Aircraft Plant; Branch of AO Company Sukhoi Yuri Gagarin Komsomolsk-on-Amur Aircraft Plant</p>	<p>Adresse(s): 681018, kraï de Khabarovsk, Komsomolsk-on-Amur, Sovetskaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (421) 752-62-00; +7 (421) 722-85-25</p> <p>Site web: http://knaaz.org/; https://www.uacrussia.ru/ru/corporation/company/filial-otkrytogo-aktsionernogo-obshchestva-aviatsionnaya-kholdingovaya-kompaniya-sukhoy-komsomolskiy/</p> <p>Courriel: info@knaaz.org</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
30.	Ministry of Defence of the Russian Federation Nom local: Министерство Обороны Российской Федерации (Минобороны России) Autrement connue sous le nom de: MOD RF; MO RF	Adresse(s): 119019, Moscou, Znamenska Str., 19, Fédération de Russie Site web: http://mil.ru/ Courriel: info@mil.ru Numéro d'enregistrement: 7704252261 (Tax ID/INN)	25.2.2022
31.	Moscow Institute of Physics and Technology Nom local: Федеральное Государственное Автономное Образовательное Учреждение Высшего Образования "Московский Физико-Технический Институт (Национальный Исследовательский Университет)" (МФТИ, ФИЗТЕХ) Autrement connue sous le nom de: MFTI, FizTech; MIPT	Adresse(s): 117303, Moscou, Kerchenskaya Str., 1A, Building 1, Fédération de Russie; 141701, oblast de Moscou, Dolgoprudny, Institutskiy Pereulok, 9, Fédération de Russie; 115184, Moscou, Klimentovskiy Pereulok, 1, Building 1 (Moscow Campus), Fédération de Russie; 140180, oblast de Moscou, Zhukovskiy, Gagarina Str., 16 (FALT), Fédération de Russie; 123098, Moscou, Maksimova Str., 4 (INBICST), Fédération de Russie; 117485, Moscou, Profsoyuznaya Str., 84/32 (Department of Applied Physics, FPFE), Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 408-45-54 Site web: http://mipt.ru/ Courriel: info@mipt.ru Numéro d'enregistrement: 5008006211(Tax ID/INN)	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
32.	<p>NPO Splav JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Сплав" имени А.Н. Ганичева" (АО "НПО "Сплав" им. А.Н. Ганичева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Scientific and Production Association "SPLAV"; JSC A.N. Ganichev Scientific and Production Association "SPLAV"</p>	<p>Adresse(s): 300004, oblast de Tula, Tula, Shcheglovskaya Zaseka Str., 33, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (487) 225-55-64</p> <p>Site web: https://splav-kran.ru/</p> <p>Courriel: popova.kd@splavtula.ru; nevmerzhitskiy.dn@splavtula.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7105515987 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
33.	<p>ОПК Oboronprom</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Объединенная Промышленная Корпорация "Оборонпром" (АО "ОПК "Оборонпром")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: United Industrial Corporation Oboronprom</p>	<p>Adresse(s): 121357, Moscou, Vereyskaya Str., 29, Building 141, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 984-02-15</p> <p>Site web: https://oboronprom.com/; www.oboronprom.ru/</p> <p>Courriel: mail@oboronprom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7718218951 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
34.	<p>PJSC Beriev Aircraft Company</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Таганрогский Авиационный Научно-Технический Комплекс им. Г.М. Бериева" (ПАО "ТАНТК им. Г.М. Бериева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Taganrog Aviation Scientific and Technical Complex named after G. M. Beriev; Public Joint-Stock Company "Beriev Aircraft"; TANTK</p>	<p>Adresse(s): 347923, oblast de Rostov, Taganrog, Aviatorov Square, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (863) 439-09-01</p> <p>Site web: http://beriev.com/</p> <p>Courriel: info@beriev.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6154028021 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
35.	<p>POLYUS Research Institute of M.F. Stelmakh Joint Stock Company</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт "Полюс" им. М.Ф.Стельмаха" (АО "НИИ "Полюс" им. М.Ф.Стельмаха")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Institute for Scientific Research Polyus Named After M. F. Stelmakha; NII Polyus; Polyus Scientific Research Institute</p>	<p>Adresse(s): 117342, Moscou, Vvedenskogo Str. 3, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 333-91-44</p> <p>Site web: https://niipolyus.ru/</p> <p>Courriel: bereg@niipolyus.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728816598 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
36.	Promtech-Dubna, JSC Nom local: Акционерное Общество "Промтех-Дубна" (АО "Промтех-Дубна")	Adresse(s): 141983, oblast de Moscou, Dubna, Programistov Str., 4, Room 364, Fédération de Russie; 141983, oblast de Moscou, Dubna, Nauki Prospekt, 14, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 526-69-93 Site web: https://promtech-dubna.ru/ Courriel: info@promtech-dubna.ru Numéro d'enregistrement: 5010041037 (Tax ID/INN)	25.2.2022
37.	Public Joint Stock Company United Aircraft Corporation Nom local: Публичное Акционерное Общество "Объединенная Авиастроительная Корпорация" (ПАО "ОАК") Autrement connue sous le nom de: PAO AOK; PJSC UAC	Adresse(s): 115054, Moscou, Bolshaya Pionerskaya Str., 1, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 926-14-20 Site web: http://uacrussia.ru/ Courriel: office@uacrussia.ru Numéro d'enregistrement: 7708619320 (Tax ID/INN)	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
38.	<p>Radiotechnical and Information Systems (RTI) Concern</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение Дальней Радиолокации" (АО "НПО Дальней Радиолокации"); Акционерное Общество "Концерн "Радиотехнические и Информационные Системы" (АО "Концерн "РТИ Системы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: RTI Systems; Joint Stock Company "Scientific and Production Association of Long-Range Radar"; AO NPO Dalney Radiolokatsii</p>	<p>Adresse(s): 127083, Moscou, 8 Marta Str., 10, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 723-83-49</p> <p>Site web: https://www.krtis.ru/</p> <p>Courriel: inbox@krtis.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7713269230 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
39.	<p>Rapart Services LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной ответственностью "РАпарт Сервисез" (ООО "РАпарт Сервисез")</p>	<p>Adresse(s): 141580, oblast de Moscou, Khimki, Dubrovki District, Aeroportskaya Str., 2/2, "Sherland" Business Centre, Fédération de Russie; 141580, oblast de Moscou, Khimki, Dubrovki District, Aeroportskaya Str., 6, Building 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 798-75-44</p> <p>Site web: https://rapart.aero/</p> <p>Courriel: info@rapart.yakovlev.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7725497858 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
40.	<p>Rosoboronexport OJSC (ROE)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Рособоронэкспорт" (АО "Рособоронэкспорт")</p>	<p>Adresse(s): 107076, Moscou, Stromynka Str., 272, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 534-61-83</p> <p>Site web: https://roe.ru/</p> <p>Courriel: roe@roe.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7718852163 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
41.	<p>Rostec (Russian Technologies State Corporation)</p> <p>Nom local: Государственная Корпорация по Содействию Разработке, Производству и Экспорту Высокотехнологичной Промышленной Продукции "Ростех" (Государственная Корпорация "Ростех")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Rostekh; Russian Technologies; State Corporation for the Promotion of the Development, Manufacture, and Export of High-Tech Products "Rostec"; Rostekhnologii</p>	<p>Adresse(s): 119991, Moscou, Gogolevsky Boulevard, 21, Building 1, Fédération de Russie; Moscou, Volokolamskoe Shosse, 75A, Fédération de Russie; 119048, Moscou, Usacheva Str., 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 287-25-25</p> <p>Site web: https://rostec.ru/</p> <p>Courriel: info@rostec.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7704274402 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
42.	Rostekh – Azimuth Nom local: Акционерное Общество "Азимут" (АО "Азимут") Autrement connue sous le nom de: Azimut JSC	Adresse(s): 125167, Moscou, Naryshkinskaya Alleya, 5, Building 2, Floor 2, Premises X, Room 15, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 926-37-69 Site web: https://azimut.ru/ Courriel: mailbox@azimut.ru Numéro d'enregistrement: 7701583410 (Tax ID/INN)	25.2.2022
43.	Russian Aircraft Corporation MiG Nom local: Акционерное Общество "Российская Самолетостроительная Корпорация "МиГ" (АО "РСК "МиГ") Autrement connue sous le nom de: JSC "RAC MiG"; Mikoyan	Adresse(s): 125171, Moscou, Leningradskoe Shosse, 6, Building 1, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 721-81-00 Site web: http://www.migavia.ru/ Courriel: inbox@rsk-mig.ru	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
44.	<p>Russian Helicopters JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Вертолеты России" (АО "Вертолеты России")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Vertolety Rossii</p>	<p>Adresse(s): 123610, Moscou, Bolshaya Pionerskaya, 1, Fédération de Russie; 123557, Moscou, Presnensky Val, 14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 660-55-60</p> <p>Site web: https://www.rhc.aero/</p> <p>Courriel: hsc@hsc-copter.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731559044 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
45.	<p>SP KVANT (Sovmestnoe Predpriyatie Kvantovye Tekhnologii)</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Совместное Предприятие "Квантовые Технологии" (ООО "СП "Квант")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Venture Quantum Technologies</p>	<p>Adresse(s): 121205, Moscou, Territory of the Skolkovo Innovation Centre, Nobelya Str., 1, Fédération de Russie; 115230, Moscou, Varshavskoe Shosse, 46, Floor 6, Premises 600K, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 280-12-91</p> <p>Site web: https://quant-digital.ru/</p> <p>Courriel: NQL@rosatom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726464220 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
46.	<p>Sukhoi Aviation JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Авиационная Холдинговая Компания "Сухой" (АО "Компания "Сухой")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Aviation Holding Company "Sukhoi"</p>	<p>Adresse(s): 125284, Moscou, Polikarpova Str., 23B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 550-01-06</p> <p>Site web: https://www.sukhoi.org/</p> <p>Courriel: info@sukhoi.org</p>	25.2.2022
47.	<p>Sukhoi Civil Aircraft</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Гражданские Самолеты Сухого" (АО "ГСС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SACC; Sukhoi Civil Aircraft Company (SCAC); AO GSS</p>	<p>Adresse(s): 115280, Moscou, Leninskaya Sloboda Str., 26, Floor 1, Premises IV, Room 54, Fédération de Russie; 125284, Moscou, Polikarpova Str., 23B, Building 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 727-19-88</p> <p>Site web: http://www.scac.ru/</p> <p>Courriel: info@scac.ru</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
48.	Tactical Missiles Corporation JSC Nom local: Акционерное Общество "Корпорация "Тактическое Ракетное Вооружение" (АО "Корпорация "Тактическое Ракетное Вооружение") Autrement connue sous le nom de: KTRV	Adresse(s): 141080, oblast de Moscou, Korolev, Ilycha Str., 7, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 542-57-09 Site web: https://ktrv.ru/ Courriel: kmo@ktrv.ru Numéro d'enregistrement: 5099000013	25.2.2022
49.	Tupolev JSC Nom local: Акционерное Общество "Туполев" (АО "Туполев")	Adresse(s): 105005, Moscou, Akademika Tupoleva Embankment, 17, Fédération de Russie Téléphone: +7 (499) 263-77-77 Site web: https://tupolev.ru/ Courriel: info@tupolev.ru Numéro d'enregistrement: 7705313252 (Tax ID/INN)	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
50.	<p>UEC-Saturn</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "ОДК-Сатурн" (ПАО "ОДК-Сатурн")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: United Engine Corporation – Saturn; ODK-Saturn PAO; PJSC UEC-Saturn</p>	<p>Adresse(s): 152903, oblast de Yaroslavl, Rybinsk, Lenina Prospekt, 163, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 532-90-00</p> <p>Site web: https://www.uecrus.com/about/structure/pao-odk-saturn/</p> <p>Courriel: saturn@uec-saturn.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7610052644 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
51.	<p>JSC AeroKompozit</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "АэроКомпозит" (АО "АэроКомпозит")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "AeroComposit"</p>	<p>Adresse(s): 125284, Moscou, Polikarpova Str. 23B, Building 2, Fédération de Russie; 125167, Moscou, Leningradsky Prospekt, 47, Fédération de Russie</p> <p>Site web: http://aerocomposit.ru (hors ligne); https://www.yakovlev.ru/structure/aerocomposit/</p> <p>Téléphone: +7 (495) 940-87-11</p> <p>Courriel: info@aerocomposit.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714759967 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
52.	<p>United Engine Corporation</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Объединенная Двигателестроительная Корпорация" (АО "ОДК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC UEC; AO ODK</p>	<p>Adresse(s): 105118, Moscou, Budyonny Prospekt, 16, Fédération de Russie; 109147, Moscou, Mayakovsky Pereulok, 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 232-55-02; +7 (499) 558-16-94</p> <p>Site web: https://uecrus.com/</p> <p>Courriel: info@uecrus.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731644035 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
53.	<p>UEC-Aviadvigatel JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "ОДК-Авиадвигатель" (АО "ОДК-Авиадвигатель")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO ODK-Aviadvigatel</p>	<p>Adresse(s): 614010, kraï de Perm, Perm, Komsomolsky Prospekt, 93, Building 61, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 240-97-86</p> <p>Site web: https://www.avid.ru/; https://uecrus.com/about/structure/ao-odk-aviadvigatel/</p> <p>Courriel: office@avid.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5904000620 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
54.	United Instrument Manufacturing Corporation Nom local: Акционерное Общество "Объединенная Приборостроительная Корпорация" (АО "ОПК") Autrement connue sous le nom de: АО ОПК; UIMC	Adresse(s): 121357, Moscou, Vereyskaya Str., 29, Building 141, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 357-09-04 Site web: http://rtopk.ru/ Courriel: info@opkrt.ru Numéro d'enregistrement: 7704859803 (Tax ID/INN)	25.2.2022
55.	United Shipbuilding Corporation; et Nom local: Объединённая судостроительная корпорация, ОСК Autrement connue sous le nom de: USC; АО OSK	Adresse(s): 191119, Saint-Petersbourg, Marata Str., 90, Fédération de Russie; 115184, Moscou, Bolshaya Tatarskaya Str., 11, Building V, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 617-33-00; +7 (812) 494-17-42 Site web: https://aoosk.ru/ Courriel: info@aoosk.ru Numéro d'enregistrement: 7838395215 (Tax ID/INN)	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
56.	<p>JSC PO Sevmash</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Производственное Объединение "Северное Машиностроительное Предприятие" (АО "ПО "СевМаш")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Production Association "Northern Machine Building Enterprise"</p>	<p>Adresse(s): 164500, oblast d'Arkhangelsk, Severodvinsk, Arkhangelskoye Shosse, 58, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (881) 8450-46-09</p> <p>Site web: https://sevmash.ru/</p> <p>Courriel: smp@sevmash.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2902059091 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
57.	<p>Krasnoye Sormovo Shipyard</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Завод "Красное Сормово" (ПАО "Завод "Красное Сормово")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC "Zavod "Krasnoye Sormovo"</p>	<p>Adresse(s): 603003, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Barrikad Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 229-61-05; +7 (831) 229-61-27</p> <p>Site web: http://krsormovo.nnov.ru/</p> <p>Courriel: info@krsormovo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5263006629 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
58.	<p>Severnaya Shipyard</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество Судостроительный Завод "Северная Верфь" (ПАО СЗ "Северная Верфь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC Shipbuilding Plant "Severnaya Verf"; PAO SZ "Severnaya Verf"</p>	<p>Adresse(s): 198096, Saint-Petersbourg, Korabelnaya Str., 61, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 600-52-60</p> <p>Site web: https://nordsy.spb.ru/</p> <p>Courriel: info@nordsy.spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805034277 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022
59.	<p>Shipyard Yantar</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Прибалтийский Судостроительный Завод "Янтарь" (АО "ПСЗ "Янтарь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Pribaltic Shipbuilding Factory "Yantar"; AO PSZ Yantar</p>	<p>Adresse(s): 236005, oblast de Kaliningrad, Kaliningrad, Guskova Square, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (401) 261-30-71; +7 (401) 261-30-83</p> <p>Site web: https://shipyard-yantar.ru/</p> <p>Courriel: office@shipyard-yantar.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3900000111 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
60.	<p>UralVagonZavod</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственная Корпорация "Уралвагонзавод" имени Ф.Э. Держинского" (АО "Научно-Производственная Корпорация "Уралвагонзавод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Scientific and Production Corporation "Uralvagonzavod" named after F. E. Dzerzhinsky"; Research and Production Corporation Ural Wagon Factory</p>	<p>Adresse(s): 622007, oblast de Sverdlovsk, Nizhny Tagil, Vostochnoye Shosse, 28, Fédération de Russie; 119049, Moscou, Bolshaya Yakimanka Str., 40</p> <p>Téléphone: +7 (495) 737-00-80; +7 (343) 534-42-09</p> <p>Site web: http://uvz.ru/; http://uralvagonzavod.ru/</p> <p>Courriel: web@npk.uvz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6623029538 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
61.	<p>Baikal Electronics</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Байкал Электроникс" (АО "Байкал Электроникс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО "Baikal Elektroniks"</p>	<p>Adresse(s): 143421, oblast de Moscou, Krasnogorsk District, 26th Kilometer of the M9 "Baltia" Highway, 5 (RigaLand Business Centre), Building 1, Fédération de Russie; 123182, Moscou, Marshala Vasilevskogo Str., 15, Building 20, Fédération de Russie; 124498, Moscou, Zelenograd, Proezd 4922th, 4, Building 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 956-54-90; +7 (495) 221-39-47</p> <p>Site web: https://www.baikalelectronics.ru/</p> <p>Adresse électronique: Info@baikalelectronics.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7808035536 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
62.	<p>Center for Technological Competencies in Radiophotonics</p> <p>Nom local: Центр Технологических Компетенций в Области Радиофотоники</p>	<p>Adresse(s): 127083, Moscou, 8th March Str., 10, Building 1, Fédération de Russie</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
63.	<p>Central Research and Development Institute Tsiklon</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральный Научно-Исследовательский Институт "Циклон" (АО "ЦНИИ "Циклон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Cyclone TsNII; CRI Cyclone; Central Research Institute Cyclone JSC</p>	<p>Adresse(s): 107497, Moscou, Golyanovo Municipal District, Shchelkovskoe Shosse, 77, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 460-48-00; +7 (499) 606-06-06</p> <p>Site web: https://cyclone.su/</p> <p>Courriel: info@cyclone-jsc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7718159209 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
64.	<p>Crocus Nano Electronics</p> <p>Nom local: Общество С Ограниченной Ответственностью "Крокус Нанозлектроника" (ООО "Крокус Нанозлектроника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Krokus Nanoelektronika; ООО Crocusnano</p>	<p>Adresse(s): 109129, Moscou, Tekstilshchiki Municipal District, 8th Testilshchikov Str., 11, Building 2, Fédération de Russie; 109129, Moscou, Volgogradsky Prospekt, 42, Building 5, Floor 1, Premises 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (909) 921-55-55; +7 (495) 640-51-86</p> <p>Site web: http://crocusnano.com/</p> <p>Courriel: info@crocusnano.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7710889933 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
65.	<p>Dalzavod Ship-Repair Center</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центр Судоремонта "Дальзавод" (АО "ЦСД")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO TsSD; DCSS; AO Tsentr Sudoremonta Dalzavod; JSC CSD</p>	<p>Adresse(s): 690950, Vladivostok, Svetlanskaya Str., 72, Fédération de Russie; 690001, kraï de Primorsky, Vladivostok, Dalzavodskaya Str., 2, Premises 22, Room 2-27, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (423) 222-38-12; +7 (423) 220-57-88; +7 (423) 265-17-36</p> <p>Site web: https://dcss.ru/</p> <p>Courriel: dalzavod@dcss.ru; DCSS@DCSS.RU</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2536210349 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
66.	<p>Elara</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственный Комплекс "Элара" имени Г.А. Ильенко" (АО "Элара")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Scientific and Production Complex Elara named after G.A. Illienko; The Ilyenko Elara Research and Production Complex, Joint-Stock Company</p>	<p>Adresse(s): 428034, République de Tchouvachie, Cheboksary, Moskovsky Prospekt, 40, Fédération de Russie; 127055, Moscou, Obraztsova Str., 7, Fédération de Russie; 198097, Saint-Petersbourg, Marshala Govorova Str., 29, Letter A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (835) 245-36-50; +7 (835) 222-17-13; +7 (835) 245-10-48</p> <p>Site web: https://elara.ru/</p> <p>Courriel: elara@elara.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2129017646 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
67.	<p>Electronic Computing and Information Systems</p> <p>Nom local: Акционерное Общество Научно-Производственный Центр "Электронные Вычислительно-Информационные Системы" (АО НПЦ "Элвис")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ELVIS, JSC Research and Development Center ELVEES; Scientific Production Center Elvis</p>	<p>Adresse(s): 124460, Moscou, Solino Municipal District, Zelenograd, Konstruktora Lukina Str., 14, Building 14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 926-79-57</p> <p>Site web: https://elvees.ru</p> <p>Courriel: secretary@elvees.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735582816 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
68.	<p>ELPROM</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Элпром" (ООО "Элпром")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Elprom; Elprom LLC</p>	<p>Adresse(s): 196142, Saint-Pétersbourg, Zvezdoe Municipal District, Pulkovskaya Str., 2, Building 1, Letter A; 198095, Saint-Pétersbourg, Marshala Govorova Str., 40, Letter A, Premises 2-N, Room 34, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 332-70-04</p> <p>Site web: http://elprom-llc.com/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805592546 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
69.	<p>Engineering Center Ltd.</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Инжиниринговый Центр" (ООО "Инжиниринговый Центр")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Engineering Center; LCEC; EC</p>	<p>Adresse(s): 125367, Moscou, Pokrovskoye-Streshnevo Municipal District, Gabricheskogo Str., 4, Room 124, Fédération de Russie; 125424, Moscou, Volokolamskoye Shosse, 73, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 663-91-92</p> <p>Site web: http://www.lcec.ru/</p> <p>Courriel: info@lcec.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733829842 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
70.	<p>Forss Technology Ltd.</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Форсс Технологии" (ООО "ФТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО FT</p>	<p>Adresse(s): 190013, Saint-Pétersbourg, Semenovsky Municipal District, Bronnitskaya Str., 44, Letter 1, Premises 1N, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (812) 363- 14- 67, +8 (812) 363- 14- 68</p> <p>Site web: https://forss.tech/</p> <p>Courriel: info@forss.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7838480196 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
71.	<p>Integral SPB</p> <p>Nom local: Совместное Предприятие Акционерное Общество "Интеграл СПБ" (СП АО "Интеграл СПБ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Venture JSC Integral SPB</p>	<p>Adresse(s): 195279, Saint-Petersbourg, Irinovsky Prospekt, 21, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 527-78-90; +7 (812) 527-78-87</p> <p>Site web: http://integralspb.ru/</p> <p>Courriel: order@integralspb.ru; komplekt@integ.spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801047839 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
72.	<p>JSC Element</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Элемент" (АО "Элемент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: GK "Element"; Element Group of Companies</p>	<p>Adresse(s): 123112, Moscou, Presnensky Municipal District, Presnenskaya Embankment, 12, Floor 20, Office 2024, Fédération de Russie; 123112, Moscou, Presnenskaya Embankment, 12, Federation Tower "Vostok", Office 2024, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 770-03-33</p> <p>Site web: https://www.gkelement.ru/</p> <p>Courriel: info@elementec.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9703014282 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
73.	<p>JSC Pella-Mash</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Пелла-Маш" (ООО "Пелла-Маш")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Machine-Building Company Pella-Mash LLC</p>	<p>Adresse(s): 187330, oblast de Léningrad, Kirovsky District, Otradnoye, Tsentralnaya Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 312-67-49</p> <p>Site web: http://www.pellamash.ru/</p> <p>Courriel: pellamash@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4706036197 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
74.	<p>JSC Shipyard Vympel</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Судостроительный Завод "Вымпел" (ПАО "ССЗ "Вымпел")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PAO SSZ "Vympel"; Shipbuilding Plant "Vympel"</p>	<p>Adresse(s): 152912, oblast de Yaroslavl, Rybinsk, Novaya Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 520-24-42</p> <p>Site web: https://www.vympel-rybinsk.ru/</p> <p>Courriel: post@vympel-rybinsk.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7610015674 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
75.	Kranark LLC Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Кранарк" (ООО "Кранарк") Autrement connue sous le nom de: ООО Kranark Technika	Adresse(s): 192919, Saint-Petersbourg, Professora Kachalova Str., 14, Letter A, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 365-50-50; +7 (964) 349-71-63; +7 (965) 046-52-90 Site web: https://kranark.ru/ Courriel: info@kranark.ru Numéro d'enregistrement: 7811550230 (Tax ID/INN)	15.3.2022
76.	Lev Anatolyevich Yershov (Ershov) Nom local: Лев Анатольевич Ершов	Adresse(s): 196006, Saint-Petersbourg, Tvetohnaya Str., 25, Building 3, Fédération de Russie Numéro d'enregistrement: 781106099658 (Tax ID/INN)	15.3.2022
77.	LLC Center Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Центр" (ООО "Центр") Autrement connue sous le nom de: ООО Tsentr	Adresse(s): 127322, Moscou, Butyrsky Municipal District, Yablochkova Str., 21, Building 3, Floor 3, Premises VIII, Room 1L, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 961-00-71; +7 (495) 616-10-01 Numéro d'enregistrement: 7716575919 (Tax ID/INN)	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
78.	<p>MCST Lebedev</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "МЦСТ" (АО "МЦСТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: MTsST Elbrus; Moscow Center of SPARC Technologies</p>	<p>Adresse(s): 119991, Moscou, Leninsky Prospekt, 51, Fédération de Russie; 117437, Moscou, Profsoyuznaya Str., 108, Fédération de Russie; 117105, Moscou, Nagatinskaya Str. 1, Building 21, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 246-30-43; +7 (495) 363-96-65</p> <p>Site web: http://www.mcst.ru/</p> <p>Courriel: mcst@mcst.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7736053886 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
79.	<p>Miass Machine-Building Factory</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Миасский Машиностроительный Завод" (АО "ММЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО ММЗ</p>	<p>Adresse(s): 456320, oblast Chelyabinsk, Miass, Trugoyakskoye Shosse, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 329-82-71, +7 (351) 329-82-22</p> <p>Site web: http://www.mmz.ru/</p> <p>Courriel: info@mmz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415061758 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
80.	<p>Microelectronic Research and Development Center Novosibirsk</p> <p>Nom local: Новосибирский Филиал Федерального Государственного Бюджетного Учреждения Науки Института Физики Полупроводников имени А. В. Ржанова СО РАН "Конструкторско-Технологический Институт Прикладной Микроэлектроники"</p> <p>(КТИПМ СО РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: КТИПМ; ИФП КТИПМ SO RAN; Novosibirsk Branch of the Federal State Budgetary Institution of Science of the A.V. Rzhanov Institute of Semiconductor Physics SB RAS "Design and Technology Institute of Applied Microelectronics"</p>	<p>Adresse(s): 630090, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Nikolaeva Str., 8, Fédération de Russie; 630090, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Akademika Lavrenteva Prospekt, 2/1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 330-65-59</p> <p>Site web: https://ktipm.isp.nsc.ru/</p> <p>Courriel: ktipm@oesd.ru</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
81.	<p>MPI Volna</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Машприборинторг-Волна" (ООО "Машприборинторг-Волна")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: "Mashpriborintorg - Volna" Ltd.; Mashpriborintorg Wave</p>	<p>Adresse(s): 111123, Moscou, Plekhanova Str., 4a, Floor 2, Business Centre "YUNIKON", Fédération de Russie; 113184, Moscou, 1st Spasonalivkovsky Pereulok, 3/5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 223-47-68; +7 (495) 223-47-72</p> <p>Site web: https://www.mpi-volna.ru/</p> <p>Courriel: general@mpivolna.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7706001520 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
82.	<p>N.A. Dollezhal Order of Lenin Research and Design Institute of Power Engineering</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ордена Ленина Научно-Исследовательский и Конструкторский Институт Энерготехники имени Н.А. Доллежала" (АО "НИКИЭТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NIKIET; JSC "Lenin Order Research and Design Institute of Power Engineering named after N.A. Dollezhal"</p>	<p>Adresse(s): 107140, Moscou, Krasnoselsky Municipal District, Malaya Krasnoselskaya Str., 2/8, Building 3, Fédération de Russie; 107140, Moscou, Krasnoselsky Municipal District, Akademika Dollezhala Square, 1/3, Fédération de Russie; 101000, Moscou, P.O. Box 788, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 263-73-13; +7 (499) 264-00-40; +7 (499) 263-73-37</p> <p>Site web: https://www.nikiet.ru/</p> <p>Courriel: nikiet@nikiet.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7708698473 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
83.	<p>Nerpa Shipyard</p> <p>Nom local: Филиал "Судоремонтный Завод "Нерпа" – Акционерное Общество "Центр Судоремонта "Звёздочка" (ФЛ "СРЗ "Нерпа" – АО "ЦС "Звёздочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SRZ Nerpa; Branch Nerpa Shipyard - JSC "Ship Repair Centre Zvyozdochka"</p>	<p>Adresse(s): 184682, oblast de Murmansk, Snezhnogorsk, Fédération de Russie; 164509, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (815) 306-71-01; +7 (815) 279-92-99</p> <p>Site web: http://srznerpa.ru/</p> <p>Courriel: info@srznerpa.ru</p>	15.3.2022
84.	<p>NM-Tekh</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "НМ-Тех" (ООО "НМ-Тех")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NM-Tech LLC; НМ-ТЕХ</p>	<p>Adresse(s): 124527, Moscou, Zelenograd, Solnechnaya Alleya, 6, Floor 1, Premises XII, Office 4, 4A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 995-00-70</p> <p>Site web: https://nm-tech.org/</p> <p>Courriel: info@nm-tech.org</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735183410 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
85.	<p>Novorossiysk Shipyard JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Новороссийский Судоремонтный Завод" (АО "НСРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OA Novorossiyskiy Sudoremontnyy Zavod; JSC NSRZ</p>	<p>Adresse(s): 353902, kraï de Krasnodar, Novorossiysk, Sukhumskoïe Shosse, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (861) 727-97-87</p> <p>Site web: nsrz@nsrz.ru/</p> <p>Courriel: nsrz@nsrz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2315007476 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
86.	<p>NPO Electronic Systems</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "НПО Электронные Системы" (ООО "НПО Электронные Системы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPO Electric Systems; NPO Elektronnye Sistemy; NPO E-Systems</p>	<p>Adresse(s): 196006, Saint-Petersbourg, Moskovskaya Zastava Municipal District, Tashkentskaya Str., 4, Building 2, Letter U, Fédération de Russie; 196084, Saint-Petersbourg, Kievskaya Str., 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 564-66-43</p> <p>Site web: http://npo-esystems.ru/</p> <p>Courriel: info@npo-esystems.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7811660956 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
87.	<p>NPP Istok</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Исток" имени А. И. Шокина" (АО "Исток" им. Шокина)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Scientific and Production Enterprise Istok named after A. I. Shokin; JSC Istok A. I. Shokin; Research and Production Corporation "Istok"</p>	<p>Adresse(s): 141190, oblast de Moscou, Fryazino, Vokzalnaya Str., 2A, Fédération de Russie; 141190, oblast de Moscou, Fryazino, Okruzhnoy Proezd 4A, Fédération de Russie; 607210 oblast de Nizhny Novgorod, Chernukha, Azamassky District, Zavodskaya Str., 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 465-86-66; +7 (495) 465-86-80</p> <p>Site web: http://istokmw.ru/</p> <p>Courriel: info@istokmw.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5050108496 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
88.	<p>NTC Metrotek</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Научно-Технический Центр Метротек" (ООО "НТЦ Метротек")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Metrotek Inzhiniring; ООО Nauchno-Tekhnicheskii Tsentr Metrotek; NTTs Metrotek; Metrotek Science and Technology Center</p>	<p>Adresse(s): 127322, Moscou, Yablochka Str., 21, Building 3, Fédération de Russie; 197341, Saint-Pétersbourg, Kolomyazhsky Prospekt, 27, Floor 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 616-10-01</p> <p>Site web: http://metrotek.ru/</p> <p>Courriel: Info@metrotek.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9715250083 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
89.	<p>OAO GosNIIKhimanalit</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственный Научно-Исследовательский Химико-Аналитический Институт" (АО "ГосНИИХимАналит")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: State Research Chemical-Analytical Institute; HIMANALIT</p>	<p>Adresse(s): 190020, Saint-Petersbourg, Bumazhnaya Str., 17, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 786-61-59</p> <p>Site web: https://himanalit.ru/</p> <p>Courriel: himanalit@mail.ru; mail@himanalit.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7839332218 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
90.	<p>OAO Svetlovsckoye Predpriyatiye Era</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Светловское Предприятие "Эра" (АО "СП "Эра")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO SP Era; Svetlovsky Enterprise ERA</p>	<p>Adresse(s): 238340, oblast de Kaliningrad, Svetly, Lizy Chaikinoy Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (401) 522-22-46; +7 (401) 260-76-50; +8 (401) 523-52-46</p> <p>Site web: http://erasvetly.ru; https://www.aosk.ru/companies/oao-svetlovsckoe-predpriyatie-era/</p> <p>Courriel: office@spera.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3913007731 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
91.	<p>OJSC TSRY</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Туапсинский Судоремонтный Завод" (ОАО "Туапсинский Судоремонтный Завод"); Акционерное Общество "Туапсинский Морской Торговый Порт" (АО "ТМТП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OJSC Tuapse Ship Repair Plant; OJSC Tuapse Shipyard; JSC Tuapse Sea Commercial Port; OA TMTP</p>	<p>Adresse(s): 352800, kraï de Krasnodar, Tuapse Maksima Gorkogo Str., 11; 352800, kraï de Krasnodar, Tuapse, Morskoy Boulevard Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (861) 672-38-15; +7 (861) 677-10-88</p> <p>Site web: http://www.tsrz.tntp.ru/; https://www.tntp.ru/; https://port.one/tntp/</p> <p>Courriel: tsry@tuapse.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2322001997 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
92.	<p>ООО Elkomtekh (Elkomtex)</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Элкомтех" (ООО "Элкомтех")</p>	<p>Adresse(s): 197229, Saint-Petersbourg, Lakhta, Lakhtinsky Prospekt, 54, Fédération de Russie; 198095, Saint-Petersbourg, Shkapina Str., 32-34, Letter A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (901) 305-48-30</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7839489650 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
93.	<p>OOO Planar</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Планар" (ООО "Планар")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Planar Elements; The Planar Company</p>	<p>Adresse(s): 426034, République oudmourte, Izhevsk, Bazisnaya Str., 19, Fédération de Russie; 426034, République oudmourte, Izhevsk, Likhvintseva Str., 76, Office 1, Fédération de Russie; 426034, République oudmourte, Izhevsk, 8th Marta Str., 16, Fédération de Russie; 115093, Moscou, Partiyny Pereulok, 1, Building 58, Building 2, Office 23, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (341) 248-78-46; +7 (341) 276-23-02; +7 (341) 295-69-69</p> <p>Site web: http://planar-elements.ru/</p> <p>Courriel: info@planar-elements.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1833015934 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
94.	<p>OOO Sertal</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Сертал" (ООО "Сертал")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Sertal LLC</p>	<p>Adresse(s): 127322, Moscou, Yablochkova Str., 21, Building 3, Floor 3, Premises VIII, Room 11, Fédération de Russie; 109369, Moscou, Novocherkassky Boulevard, 47, Fédération de Russie; 117105, Moscou, Donskoy Municipal District, Varshavskoe Shosse, 1A, Fédération de Russie; 119333, Moscou, P.O. Box 364, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 124-98-29; +7 (495) 133-72-47; +7 (495) 204-10-92; +7 (495) 932-92-40</p> <p>Site web: http://sertal.ru/</p> <p>Courriel: info@sertal.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9715216050 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
95.	<p>Photon Pro LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Фотон ПРО" (ООО "Фотон ПРО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Foton PRO</p>	<p>Adresse(s): 430034, République de Mordovie, Saransk, Lodygina Str., 3, Main Building, Floor 2, Premises 206, Fédération de Russie; 430032, République de Mordovie, Saransk, R. Luxemburg Str., 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (834) 233-35-08; +7 (917) 074-39-62; +7 (962) 927-47-31; +7 (834) 233-35-03</p> <p>Site web: https://photon.pro/</p> <p>Courriel: info@photon.pro</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1327025929 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
96.	PJSC Zvezda Nom local: Публичное Акционерное Общество "Звезда" (ПАО "Звезда")	Adresse(s): 192012, Saint-Petersbourg, Babushkina Str., 123, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 703-00-70; +7 (812) 703-00-74; +7 (812) 362-07-47 Site web: http://www.zvezda.spb.ru/ Courriel: office@zvezda.spb.ru Numéro d'enregistrement: 7811038760 (Tax ID/INN)	15.3.2022
97.	Amur Shipbuilding Factory PJSC Nom local: Публичное Акционерное Общество "Амурский судостроительный завод" (ПАО "АСЗ") Autrement connue sous le nom de: PAO Amurskiy Sudostroitelnyy Zavod, PJSC ASZ; Amursky Shipbuilding Plant PJSC	Adresse(s): 681000, Khabarovsk Krai, Komsomolsk-on-Amur, Alleya Truda Str.,1, Fédération de Russie; 115184, Moscou, Bolshaya Tatarskaya Str., 2, Fédération de Russie Téléphone: +7 (421) 757-34-83; +7 (914) 427-77-78; +7 (421) 759-11-12; +7 (495) 959-49-97 Site web: https://amurshipyard.ru/ Courriel: vostok@amurshipyard.ru ; email@amurshipyard.ru Numéro d'enregistrement: 2703000015 (Tax ID/INN)	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
98.	<p>AO Center of Shipbuilding and Ship Repairing JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центр Технологии Судостроения и Судоремонта" (АО "ЦТСС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Tsentr Tekhnologii Sudostroyeniya i Sudoremonta; AO TsSS; Joint Stock Corporation Shipbuilding and Ship Repair Technology Center; JSC "SSTC"</p>	<p>Adresse(s): 198095, Saint-Petersbourg, Promyshlennaya Str., 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 786-19-10</p> <p>Site web: http://sstc.spb.ru/</p> <p>Courriel: inbox@sstc.spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805482938</p>	15.3.2022
99.	<p>AO Kronshtadt</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Кронштадт" (АО "Кронштадт")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kronshtadt Group, Kronde Group, ZAO Kronshtadt, Kronshtadt</p>	<p>Adresse(s): 192019, Saint-Petersbourg, Obuchovskoy Oborony Prospekt, 21/2, Fédération de Russie; 123060, Moscou, Shukino Municipal District, Proezd 1st Volokolamskiy, 10, Building 1, "Diapazon" Business Centre, Fédération de Russie; 199178, Saint-Petersbourg, Maly Prospekt V.O., 54, Building 4, Letter P, Fédération de Russie; 141983, oblast de Moscou, Dubna, Zhukovskogo Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 325-31-31; +7 (495) 748-35-77; +7 (812) 449-90-90</p> <p>Site web: https://kronshtadt.ru/</p> <p>Courriel: uav@kronshtadt.ru; group@kronshtadt.ru office@kronshtadt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7808035536 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
100.	<p>Avant Space LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Авант - Спэйс" (ООО "Авант – Спэйс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Avant Space Systems, Avant Space Propulsion Systems, ООО Avant-Spejs</p>	<p>Adresse(s): 121205, Moscou, Skolkovo Innovation Center, Bolshoi Boulevard, 42, Building 1, Floor 4, Room 1434, 1431, Fédération de Russie; 123112, Moscou, Presnensky Municipal District, Presnenskaya Embankment, 12, Fédération de Russie; 117335, Moscou, Garibaldi Str., 15, Building 1, Fédération de Russie; 143026, Moscou, Skolkovo Innovation Center Lugovaya Str., Building 4/7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 994-95-05; +7 (495) 660-83-65</p> <p>Site web: https://avantspace.com/</p> <p>Courriel: info@avantspace.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7706772795 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
101.	<p>Production Association Strela</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Производственное Объединение "Стрела" (АО "ПО "Стрела")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "PA "STRELA"; Strela Manufacturing Association JSC; AO Proizvodstvennoye Obyedineniye Strela</p>	<p>Adresse(s): 460005, oblast d'Orenburg, Orenburg, Shevchenko Str., 26, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (353) 275-71-00; +7 (353) 275-51-22</p> <p>Site web: http://www.pa-strela.com; https://orgstrela.ru/</p> <p>Courriel: mail@pa-strela.com; dep158@pa-strela.com; infopos@orgstrela.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5609061432 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
102.	<p>Radioavtomatika</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Радиоавтоматика" (ООО "Радиоавтоматика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Testprecision LLC; Radioautomatic LLC</p>	<p>Adresse(s): 119602, Moscou, Municipal District Troparevo-Nikulino, Akademika Anokhina Str., 2, Building 7, Fédération de Russie; 101033, Moscou, Zolotorozhsky Val Str., 11, Building 22, Fédération de Russie; 197198, Saint-Petersbourg, Maly Prospekt P.S., 5 Letter B, Fédération de Russie; 600007, oblast de Vladimir, Vladimir, Severnaya Str., 2a, Fédération de Russie; 143966, oblast de Moscou, Reutov, Gagarina Str., 3, Building 78, Fédération de Russie; 142100, oblast de Moscou, Podolsk, Komsomolskaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 286-99-99; +7 (495) 109-00-22; +7 (812) 209-10-00; +7 (495) 109-10-33</p> <p>Site web: https://radioautomatic.ru/</p> <p>Courriel: info@radioautomatic.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7725824287 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
103.	<p>Research Center Module</p> <p>Nom local: Акционерное Общество Научно-Технический Центр "Модуль" (АО НТЦ "Модуль")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NTTs Science and Technology Research Center Module; JSC STC Module; AO NTTs "Modul"; RC Module</p>	<p>Adresse(s): 125167, Moscou, 4th 8 Marta Str., 3, Fédération de Russie; 125190, Moscou, P.O. Box 166, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 531-30-80</p> <p>Site web: http://module.ru/</p> <p>Courriel: info@module.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714009178 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
104.	<p>Robin Trade Limited</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Робин Трейд" (ООО "Робин Трейд")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Robin Treid; Robin Trade LLC</p>	<p>Adresse(s): 127322, Moscou, Yablochkova Str., 21, Building 3, Premises VIII, Fédération de Russie</p> <p>Site web: https://robin-trade.ru/</p> <p>Courriel: a.zibyrov@robin-trade.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9715259583 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
105.	<p>R.Ye. Alekseyev Central Design Bureau for Hydrofoil Ships</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральное Конструкторское Бюро по Судам на Подводных Крыльях имени Р. Е. Алексева" (АО "ЦКБ ПО СПК им. Р. Е. Алексева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ОА Tsentralnoye Konstructorskoye Byuro po Sudam na Podvodnykh Krylyakh imeni R.E. Alekseyeva; JSC Alexeev's Hydrofoil Design Bureau; R.E. Alekseev Central Hydrofoil Design Bureau; TsKB PO SPK named after R. E. Alekseev</p>	<p>Adresse(s): 603003, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Svobody Str., 51, Fédération de Russie; 606549, oblast de Nizhny Novgorod, Chkalovsky District, Kuznetsovo Village, Alekseev Str., 5, Fédération de Russie; 192286, Saint-Petersbourg, Alpinskiy Pereulok, 29, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 229-14-90; +7 (831) 273-02-48; +7 (812) 331-63-56; +7 (831) 437-17-64</p> <p>Site web: http://ckbspk.ru/</p> <p>Courriel: alekseev@ckbspk.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5263001420 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
106.	<p>Rubin Sever Design Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Конструкторское Бюро "Рубин-Север" (АО "КБ "Рубин-Север")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Rubin Sever AO; Konstruktorskoe Byuro Rubin-Sever, PAO; Aktsionernoe Obshchestvo "Konstruktorskoe Byuro "Rubin-Sever"; JSC KB Rubin-Sever</p>	<p>Adresse(s): 164500, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Archangelskoe Shosse, 58, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (818) 458-57-08</p> <p>Site web: http://rubin-sever.ru/</p> <p>Courriel: rubin-north@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2902046014 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
107.	<p>Russian Space Systems</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Российская Корпорация Ракетно-Космического Приборостроения и Информационных Систем" (АО "Российские Космические Системы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: RKS; Joint Stock Company Russian Corporation of Rocket and Space Instrumentation and Information Systems; RSS</p>	<p>Adresse(s): 111250, Moscou, Aviamotornaya Str., 53, Fédération de Russie; 127490, Moscou, Dekabristov Str., 51, Fédération de Russie; 676470, oblast de l'Amour, Tsiolkovsky, Sosnovaya Str., 222, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 673-93-20; +7 (495) 509-12-01; +7 (495) 673-94-30</p> <p>Site web: https://russianspacesystems.ru/</p> <p>Courriel: contact@spacecorp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7722698789 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
108.	<p>Rybinsk Shipyard Engineering</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Рыбинская Верфь" (ООО "РВ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Rybinsk Shipyard; ООО Rybinskaya Verf; ООО "RV"</p>	<p>Adresse(s): 152978, oblast de Yaroslavl, Rybinsk District, Sudoverf, Sudostroitel'naya Str., 1A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 529-56-77; +7 (485) 529-56-78; +7 (495) 744-03-72</p> <p>Site web: https://kalashnikovgroup.ru/catalog/sudostroenie/rybinskaya-verf/; http://rybinskshipyard.ru/</p> <p>Courriel: office@rybinskshipyard.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7610128727 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
109.	<p>Scientific Research Institute of Applied Chemistry</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Федеральный Научно-Производственный Центр "Научно-Исследовательский Институт Прикладной Химии" (АО "ФНИЦ "НИИ Прикладной Химии")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal Research and Production Center Research Institute of Applied Chemistry; НИПХ; АО FNPTs НИИ Прикладной Химии; JSC FNPC Research Institute of Applied Chemistry</p>	<p>Adresse(s): 141300, oblast de Moscou, Sergiev Posad, Akademika Silina Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 632-78-79; +7 (495) 975-21-70; +7 (496) 548-69-08</p> <p>Site web: https://niiph.ru/</p> <p>Courriel: niiph@niiph.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5042120394 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
110.	<p>Scientific-Research Institute of Electronics</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Электронной Техники" (АО "НИИЭТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Scientific Research Institute of Electronics; НИИЭТ; AO Scientific Research Institute of Electronic Technology; Joint Stock Company Institute for Scientific Research Elektronnoy Tekhniki</p>	<p>Adresse(s): 394033, oblast de Voronezh, Voronezh, Starykh Bolshevikov Str., 5, Fédération de Russie; 141008, Moscou, Mytishi, Kollakova Str., 24A (Business Centre "Artium"), Fédération de Russie; 394042, oblast de Voronezh, Voronezh, Leninsky Prospekt, 119A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 226-20-35; +7 (473) 226-97-68; +7 (473) 280-22-94</p> <p>Site web: https://niiet.ru/</p> <p>Courriel: niiet@niiet.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3661057900 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
111.	<p>Scientific Research Institute of Hypersonic Systems</p> <p>Nom local: "Научно-Исследовательское Предприятие Гиперзвуковых Систем" (ОАО "НИПГС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OJSC Scientific Research Enterprise Hypersonic Systems; Hypersonic Systems Research Institute; ОАО NIPGS; HSRI; Hypersonic Systems Research Institute of "Leninetz" Holding Company</p>	<p>Adresse(s): 196066, Saint-Petersbourg, Moskovsky Prospekt, 212, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 371-98-67; +7 (812) 371-01-54</p> <p>Site web: http://www.hypersonics.ru/</p> <p>Courriel: nipgs@inbox.ru; mail@hypersonics.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7810224530 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
112.	Scientific Research Institute NII Submikron Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт "Субмикрон" (АО "НИИ "Субмикрон") Autrement connue sous le nom de: Submicron; АО НИИ Submikron	Adresse(s): 124460, Moscou, Zelenograd, Georgievsky Prospekt, 5, Building 2, Floor 4, Premises I, Room 50, Fédération de Russie Téléphone: +7 (499) 731-89-31 Site web: http://submicron.ru/ Courriel: submicron@se.zgrad.ru Numéro d'enregistrement: 7735574607 (Tax ID/INN)	15.3.2022
113.	Sergey IONOV Nom local: Сергей Ионов	Adresse(s): 198095, Saint-Pétersbourg, Marshala Govorova Str., 40, Letter A, Office 34, Fédération de Russie	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
114.	<p>Serniya Engineering</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Серния Инжиниринг" (ООО "Серния Инжиниринг")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Sernia Engineering</p>	<p>Adresse(s): 117292, Moscou, Vavilova Str., 57A, Floor 2, Premises 211, Room 211-3, Fédération de Russie; 127322, Moscou, Ogorodnyy Proezd, 27, Floor 6, Office 8, Fédération de Russie; 603093, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Rodionova Str., 167B, Fédération de Russie; 196084, Saint-Pétersbourg, Ligovsky Prospekt, 270, Section B, Office 2201, Fédération de Russie; oblast de Sverdlovsk, Yekaterinburg, Sibirskiy Tract, 1A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (905) 718-93-71; +7 (812) 509-20-91; +7 (495) 204-13-17; +8 (800) 301-13-17</p> <p>Site web: https://sernia.ru/</p> <p>Courriel: office@sernia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9715292478 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
115.	<p>Ship Maintenance Center Zvezdochka</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центр Судоремонта "Звёздочка" (АО "ЦС "Звёздочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Ship Repair Center "Zvezdochka"; Zvezdochka Shipyard; AO TsS Zvyozdochka; JSC Center Sudoremonta Zvezdochka; JSC SC "Zvyozdochka"</p>	<p>Adresse(s): 164509, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (818) 459-63-09; +7 (818) 459-63-67; +7 (818) 427-02-97; +7 (818) 459-66-29</p> <p>Site web: https://www.star.ru/</p> <p>Courriel: info@star.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2902060361 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
116.	<p>State Governmental Scientific Testing Area of Aircraft Systems (GkNIPAS)</p> <p>Nom local: Федеральное Казенное Предприятие "Государственный Казенный Научно-Испытательный Полигон Авиационных Систем имени Л. К. Сафронова" (ФКП "ГКНИПАС имени Л. К. Сафронова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Enterprise State Research and Testing Ground for Aviation Systems named after L. K. Safronov</p>	<p>Adresse(s): 140250, oblast de Moscou, Voskresensk District, Beloozersky, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 556-07-09; +7 (495) 556-07-40</p> <p>Site web: http://www.fkpgknipas.ru/</p> <p>Courriel: info@gknipas.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5005020218 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
117.	<p>State Machine Building Design Bureau Raduga Bereznya</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственное Машиностроительное Конструкторское Бюро "Радуга" имени А.Я. Березняка" (АО "ГосМКБ "Радуга" им. А.Я. Березняка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC State Machine-Building Design Bureau Raduga named after A.Ya. Bereznyak; АО "GosМКБ "Raduga" IM. A.Ya.Bereznyaka"; Joint Stock Company "State Machine-Building Design Bureau "Raduga"; МКБ Raduga; GosМКБ "Rainbow" named after A. Ya. Bereznyak</p>	<p>Adresse(s): 141980, oblast de Moscou, Dubna, Zhukovskogo Str., 2A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (496) 212-46-47; +7 (495) 777-07-20</p> <p>Site web: https://ktrv.ru/about/structure/raduga.html/</p> <p>Courriel: raduga@dubna.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5010031470 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
118.	<p>State Scientific Center AO GNTs RF—FEI A.I. Leypunskiy Physico-Energy Institute</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственный Научный Центр Российской Федерации - Физико – Энергетический Институт имени А. И. Лейпунского" (АО "ГНЦ РФ – ФЭИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Leypunsky Institute of Physics and Power Engineering; IPPE; Joint Stock Company "State Scientific Centre of the Russian Federation - Leipunsky Institute of Physics and Energy"; AO GNTs RF - FEI</p>	<p>Adresse(s): 249033, oblast de Kaluga, Obninsk, Bondarenko Square, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (484) 399-82-49; +7 (484) 399-89-61</p> <p>Site web: http://ippe.ru/</p> <p>Courriel: postboxes@ippe.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4025442583 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
119.	<p>State Scientific Research Institute of Machine Building Bakhirev (GosNIImash)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственный Научно-Исследовательский Институт Машиностроения им. В.В. Бахирева" (АО "ГосНИИМаш")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: State Scientific Research Institute of Machine Building Bakhirev (GosNIImash); JSC "State Scientific Research Institute of Mechanical Engineering named after V.V. Bakhirev"</p>	<p>Adresse(s): 606002, oblast de Nizhny Novgorod, Dzerzhinsk, Sverdlova Prospekt, 11 A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 336-70-00; +7 (831) 324-90-00</p> <p>Site web: http://www.gosniimash.ru/</p> <p>Courriel: niimash@mts-nn.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5249093130 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
120.	<p>Tomsk Microwave and Photonic Integrated Circuits and Modules Collective Design Center</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ТУСУР-Электроника" (ООО "ТУСУР-Электроника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: TUSUR-Electronica Research Company; TUSUR-Electronics LLC</p>	<p>Adresse(s): 634045, oblast de Tomsk, Tomsk, 19 Gvardeyskoy Divizii Str., 15, Apartment 64, Fédération de Russie; 634045, oblast de Tomsk; Tomsk, Krasnoarmeyskaya Str., 147, Office 101, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (382) 241-32-29</p> <p>Site web: https://engineers.tusur.ru/laboratories/collective-design; https://tusur.ru/ru/nauka-i-innovatsii/innovatsionnaya-deyatelnost/malye-innovatsionnye-predpriyatiya-s-uchastiem-tusura#ooo_tusur_elektronika</p> <p>Courriel: leonid.babak@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7017255070 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
121.	<p>UAB Pella-Fjord</p> <p>Nom local: Закрытое Акционерное Общество "Пелла-Фиорд" (ЗАО "Пелла-Фиорд")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Pella-Fjord CJSC; Pella-Fiord Shipbuilding Company</p>	<p>Adresse(s): 187330, oblast de Léningrad, Kirovsky District, Otradnoe, Tsentralnaya Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (813) 624-30-07; +7 (812) 380-40-91</p> <p>Site web: https://pellaifiord.ru/</p> <p>Courriel: p-fiord@mail.ru; info@pellaifiord.ru; pellaifiord@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4706000313 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
122.	<p>United Shipbuilding Corporation JSC "35th Shipyard"</p> <p>Nom local: Филиал "35 Судоремонтный Завод" – Акционерное Общество "Центр Судоремонта "Звёздочка" (ФЛ "35 СРЗ" – АО "ЦС "Звёздочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SRZ-35; Branch "35 SRZ" – Joint Stock Company "Ship Repair Center Zvyozdochka"; 35-y SRZ; 35th Ship Repair Plant</p>	<p>Adresse(s): 183017, oblast de Mourmansk, Mourmansk, Admiral Lobov Str., 100, Fédération de Russie; 164509, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (815) 222-19-18; +7 (815) 222-19-42</p> <p>Site web: https://35srz.ru/; https://www.star.ru/Filiali/35-y-SRZ</p> <p>Courriel: info@35srz.ru</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
123.	<p>United Shipbuilding Corporation JSC "Astrakhan Shipyard"</p> <p>Nom local: Филиал "Астраханский Судоремонтный Завод" – Акционерное Общество "Центр Судоремонта "Звёздочка" (ФЛ "Астраханский Судоремонтный Завод" – АО "ЦС "Звёздочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Astrahansky Shipyard; Astrahanskiy SRZ; Astrakhan Ship Repair Plant; Branch "Astrakhansky Sudoremontny Zavod" – Joint Stock Company "Ship Repair Center "Zvyozdochka"</p>	<p>Adresse(s): 414009, oblast d'Astrakhan, Astrakhan, Atarbekova Str., 37, Fédération de Russie; 164509, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (851) 227-00-88</p> <p>Site web: https://www.star.ru/Filiali/Astrahanskiy-SRZ</p> <p>Courriel: aoasrz@mail.ru</p>	15.3.2022
124.	<p>United Shipbuilding Corporation JSC "Aysberg Central Design Bureau"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральное Конструкторское Бюро "Айсберг" (АО "ЦКБ "Айсберг")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Iceberg Central Design Bureau; АО TsKB Aysberg</p>	<p>Adresse(s): 199034, Saint-Pétersbourg, V.O., Bolshoy Prospekt, 36, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 677-36-09; +7 (812) 677-12-31</p> <p>Site web: https://iceberg.org.ru/</p> <p>Courriel: main@iceberg.sp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801005606 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
125.	<p>United Shipbuilding Corporation JSC "Baltic Shipbuilding Factory"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Балтийский Завод" (АО "Балтийский Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Baltiski Zavod; Baltic Shipyard, JSC</p>	<p>Adresse(s): 199106, Saint-Petersbourg, Kosaya Liniya Str., 16, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (812) 324-94-35; +8 (812) 324-93-70</p> <p>Site web: https://www.bz.ru/</p> <p>Courriel: zavod@bz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7830001910 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
126.	<p>United Shipbuilding Corporation "Scientific Research Design Technological Bureau Onega"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательское Проектно-Технологическое Бюро "Онега" (АО "НИПТБ "Онега")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Nauchno-Issledovatelskoe Proektno-Tekhnologicheskoe Byuro Onega PJSC; SC NIPTB Onega</p>	<p>Adresse(s): 164509, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley., 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (818) 452-55-52; +7 (818) 459-65-41; +7 (818) 450-30-38</p> <p>Site web: http://onegastar.ru/</p> <p>Courriel: nipbt@onegastar.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2902057961 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
127.	<p>United Shipbuilding Corporation "Sredne-Nevisky Shipyard"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Средне-Невский Судостроительный Завод" (АО "СНСЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC SNSZ; Aktcionernoe Obshestvo "Sredne-Nevisky Sudostroyelny Plant"; Middle Neva Shipbuilding Plant; Federal State Unitary Enterprise "Sredne-Nevisky Shipbuilding Plant"</p>	<p>Adresse(s): 196643, Saint-Petersbourg, Pontonny, Zavodskaya Str., 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 462-75-35; +7 (812) 648-30-50; +7 (812) 648-30-51</p> <p>Site web: http://snsz.ru/</p> <p>Courriel: office@snsz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7817315385 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
128.	<p>Ural Scientific Research Institute for Composite Materials</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Уральский Научно-Исследовательский Институт Композиционных Материалов" (АО "УНИИКМ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: УНИИКМ; JSC "Ural Research Institute of Composite Materials"</p>	<p>Adresse(s): 614014, kraï de Perm, Perm, Novozvyaginskaya Str., 57, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 267-07-68; +7 (342) 263-16-00</p> <p>Site web: http://www.uniikm.ru/</p> <p>Courriel: uniikm@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5906092190 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
129.	<p>Urals Project Design Bureau Detal</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Уральское Проектно-Конструкторское Бюро "Деталь" (АО "УПКБ "Деталь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint-Stock Company Ural Design Bureau "Detal"; JSC Ural Design and Construction Bureau "Detal"; Aktsionernoe Obshchestvo Uralskoe Proektno Konstruktorskoe Byuro "Detal"; AO UPKB "Detal"</p>	<p>Adresse(s): 623409, oblast de Sverdlovsk, Kamensk-Uralski, Pionerskaya Str., 8, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 937-58-50; +7 (343) 937-58-61</p> <p>Site web: https://upkb.ru/</p> <p>Courriel: upkb@upkb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6612011546 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
130.	<p>Vega Pilot Plant</p> <p>Nom local: "Опытный Завод "Вега" – Филиал Акционерного Общества "Центр Судоремонта "Звездочка" ("ОЗ "Вега" – Филиал АО "ЦС "Звездочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Experimental Plant Vega – Branch of Joint Stock Company Zvezdochka Ship Repair Centre; OZ Vega – Filial AO TSS Zvezdochka; Experimental Plant Vega</p>	<p>Adresse(s): 249010, oblast de Kaluga, Borovsk, Lenina Str., 73, Fédération de Russie; 165509, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (484) 384-18-96</p> <p>Site web: https://www.star.ru/Filiali/OZ-Vega</p> <p>Courriel: vega@borovsk.ru</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
131.	Vertikal LLC Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Вертикаль" (ООО "Вертикаль") Autrement connue sous le nom de: ООО "Vertikal"	Adresse(s): 196006, Saint-Pétersbourg, Moskovskaya Zastava Municipal District, Moskovsky Prospekt, 148, Letter D, Premises 8, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 425-38-85 Site web: http://vertical-e.ru/ Courriel: info@vertical-e.ru Numéro d'enregistrement: 7840410492 (Tax ID/INN)	15.3.2022
132.	Vladislav Vladimirovich Fedorenko Nom local: Федоренко Владислав Владимирович	Adresse(s): 191014, Saint-Pétersbourg, Artilleriyskaya Str., 1, Letter A, Premises 26-N, Fédération de Russie Numéro d'enregistrement: 781706521543 (Tax ID/INN)	15.3.2022
133.	VTK Ltd Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Ваша Топливная Компания" (ООО "ВТК") Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company "Your Fuel Company", LLC "VTK"	Adresse(s): 192019, Saint-Pétersbourg, Professora Kachalova Str., 14, Letter A, Fédération de Russie; 198207, Saint-Pétersbourg, Tramvaynyy Prospekt, 12, Letter A, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 365-11-11 Site web: http://dtoplivo.ru/ Courriel: MB@dtoplivo.ru Numéro d'enregistrement: 7811550255 (Tax ID/INN)	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
134.	<p>Yaroslavl Shipbuilding Factory</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Ярославский Судостроительный Завод" (ПАО "ЯСЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PAO Yaroslavskiy Sudostroitelnyy Zavod; PAO YaSZ; Yaroslavsky Shipyard</p>	<p>Adresse(s): 150006, oblast de Yaroslavl, Yaroslavl, Korabelnaya Str., 1, Fédération de Russie; 196084, Saint-Pétersbourg, Izmailovskoye Municipal District, Krasutskogo Str., 4b, Letter B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 227-72-73; +7 (485) 227-72-48; +7 (485) 246-52-41; +7 (485) 228-88-88</p> <p>Site web: http://yarshipyard.ru/</p> <p>Courriel: shipyard@yaroslavl.ru; info@yarshipyard.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7601001080 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022
135.	<p>ZAO Elmiks-VS</p> <p>Nom local: Закрытое Акционерное Общество "Элмикс-ВС" (ЗАО "Элмикс-ВС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: CJSC Elmiks-VS</p>	<p>Adresse(s): 191014, Saint-Pétersbourg, Artilleriyskaya Str., 1, Letter A, Premises 26-N, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (812) 332-69-92; +7 (812) 275-47-27; +7 (812) 252-62-82</p> <p>Site web: http://elmiks.com/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7841352941 (Tax ID/INN)</p>	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
136.	ZAO Sparta Nom local: Акционерное Общество "Спарта" (АО "Спарта") Autrement connue sous le nom de: AO Sparta	Adresse(s): 191028, Saint-Petersbourg, Mokhovaya Str., 18, Letter A, Premises 7N, Fédération de Russie; 196084, Saint-Petersbourg, Izmailovskoye Municipal District, Krasutskogo Str., 4b, Letter B, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 677-68-21 Site web: https://www.sparta-components.ru/ Courriel: office@nio-sparta.ru Numéro d'enregistrement: 7826138686 (Tax ID/INN)	15.3.2022
137.	ZAO Svyaz Inzhiniring Nom local: Акционерное Общество "Связь Инжиниринг" (АО "Связь Инжиниринг") Autrement connue sous le nom de: Svyaz Engineering	Adresse(s): 115404, Moscou, 6th Radialnaya Str., 9, Fédération de Russie; 127083, Moscou, 8 Marta Str., 10, Building 3, Fédération de Russie Téléphone: +7 (910) 404-23-24; +7 (495) 544-21-90 Site web: http://sipower.ru/ Courriel: info@sipower.ru Numéro d'enregistrement: 7713159847 (Tax ID/INN)	15.3.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
138.	<p>46th TSNII Central Scientific Research Institute</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "46 Центральный Научно-Исследовательский Институт" Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ "46 ЦНИИ" Минобороны России)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 46 TsNII; 46 TsNII MO RF</p>	<p>Adresse(s): 129327, Moscou, Chukotskiy Proezd, 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 471-17-07; +7 (926) 353-24-55</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7716567668 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
139.	<p>Alagir Resistor Factory</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Алагирский Завод Сопровитлений" (ОАО "АЗС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Alagirsky Resistor Factory; OJSC "AZS"</p>	<p>Adresse(s): 363240, République d'Ossétie du Nord - Alania, Alagir, L. Tolstoy Str., 202, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (867) 312-22-25; +7 (928) 863-80-77</p> <p>Site web: http://alzas.ru/</p> <p>Courriel: alzas@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1514010249 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
140.	<p>All-Russian Research Institute of Optical and Physical Measurements</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Оптико-Физических Измерений" (ФГБУ "ВНИИОФИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: All-Russian Research Institute for Optical and Physical Measurements Federal State Budgetary Institution; FGBU VNIIOFI; FSUE VNIIOFI</p>	<p>Adresse(s): 119361, Moscou, Ozernaya Str., 46, 202, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 430-42-89</p> <p>Site web: https://www.vniiofi.ru/</p> <p>Courriel: vniiofi@vniiofi.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9729338933 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
141.	<p>All-Russian Scientific-Research Institute Etalon JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт "Эталон" (АО "ВНИИ "Эталон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: VNII Etalon JSC</p>	<p>Adresse(s): 125040, Moscou, 1st Yamskogo Polya Str., 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 251-37-71</p> <p>Site web: http://vnii-etalon.ru/</p> <p>Courriel: info@vnii-etalon.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714613189 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
142.	<p>Almaz, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Алмаз" (АО "Алмаз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Almaz</p>	<p>Adresse(s): 344093, oblast de Rostov, Rostov-on-Don, Tupolev Str., 16, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (863) 252-60-00</p> <p>Site web: http://almazrostov.ru/</p> <p>Courriel: info@almazrostov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6166055693 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
143.	<p>Arzam Scientific Production Enterprise Temp Avia</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Арзамасское Научно-Производственное Предприятие "Темп-Авиа" (АО АНПП "Темп-Авиа")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Temp-Avia Arzamas Research and Production Association JSC; OKB Temp; ANPP Temp-Avia</p>	<p>Adresse(s): 607220, oblast de Nizhny Novgorod, Arzamas, Kirov Str., 26, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 477-83-86</p> <p>Site web: https://temp-avia.ru/</p> <p>Courriel: ao@temp-avia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5243001887 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
144.	<p>Automated Procurement System for State Defense Orders, LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Автоматизированная Система Торгов Государственного Оборонного Заказа" (ООО "АСТ ГОЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AST GOZ LLC</p>	<p>Adresse(s): 117393, Moscou, Profsoyuznaya Str., 78, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 811-18-18</p> <p>Site web: http://www.astgoz.ru/</p> <p>Courriel: info@astgoz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728312865 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
145.	<p>Dolgoprudniy Design Bureau of Automatics (DDBA JSC)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Долгопрудненское Конструкторское Бюро Автоматики" (АО "ДКБА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: DKBA JSC; Dolgoprudno Design Bureau of Automation; Joint Stock Company "Dolgoprudnskoe Design Bureau of Automatics"</p>	<p>Adresse(s): 141700, oblast de Moscou, Dolgoprudny, Letnaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 408-75-11</p> <p>Site web: http://dkba.ru/</p> <p>Courriel: dkba@dkba.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5008058393 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
146.	<p>Electronic Computing Technology Scientific-Research Center JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно - Исследовательский Центр Электронной Вычислительной Техники" (АО "НИЦЭВТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NICEVEY; NICEVT</p>	<p>Adresse(s): 117587, Moscou, Varshavskoye Shosse, 125, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 319-17-90</p> <p>Site web: http://nicevt.ru/</p> <p>Courriel: info@nicevt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726019325 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
147.	<p>Electrosignal, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Электросигнал" (АО "Электросигнал")</p>	<p>Adresse(s): 394026, oblast de Voronezh, Voronezh, Elektrosignalnaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 246-10-51; +7 (473) 221-04-94</p> <p>Site web: http://elektrosignal.ru/</p> <p>Courriel: electrosignal@pad.vsi.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3650001159 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
148.	<p>JSC Energiya</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Энергия" (ПАО "Энергия")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ПАО "Energiya"</p>	<p>Adresse(s): 399775, oblast de Lipetsk, Yelets, Elektrik Settlement, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (474) 674-02-17</p> <p>Site web: https://jsc-energiya.com/</p> <p>Courriel: marketing@ao-energiya.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4821000142 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
149.	<p>Engineering Center Moselectronproekt</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "МосЭлектронПроект" (АО "МосЭП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Moselectronproekt (JSC); MosEP JSC</p>	<p>Adresse(s): 127299, Moscou, Kosmonavta Volkova Str., 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 225-15-22</p> <p>Site web: https://mosep.ru/</p> <p>Courriel: info@mosep.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7712008203 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
150.	Etalon Scientific and Production Association Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Научно-Производственное Объединение "Эталон" (ООО "НПО "Эталон") Autrement connue sous le nom de: NPO Etalon LLC	Adresse(s): 618740, kraï de Perm, Dobryanka, Proezd Tsentralny, 3, Fédération de Russie Téléphone: +7 (342) 652-29-13; +7 (342) 652-27-46; +7 (342) 294-39-45 Site web: https://npoetalon.ru/ Courriel: info@npoetalon.ru Numéro d'enregistrement: 5906078439 (Tax ID/INN)	3.6.2022
151.	Evgeny Krayushin Nom local: Евгений Краюшин	Adresse(s): oblast de Moscou, Dmitrov, Zheleznodorozhniy Pereulok, 3, Building 41, Fédération de Russie; 117403, Moscou, Melitopolskaya Str., 9, Building 3, Fédération de Russie	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
152.	<p>Foreign Trade Association Mashpriborintorg</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Внешнеэкономическое Объединение "Машприборинторг" (АО "ВО "Машприборинторг")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FTA Mashpriborintorg JSC; Joint Stock Company "Foreign Economic Association "Mashpriborintorg"</p>	<p>Adress(es): 105318, Moscou, Shcherbakovskaya Str., 3, Fédération de Russie; 105318, Moscou, Tkatskaya Str., 19, Fédération de Russie; 121108, Moscou, Fili-Davydkovo Municipal District, Ivana Franko Str., 4, Building 10, Fédération de Russie; 121059, Moscou, Ukrainsky Boulevard, 8, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 974-83-50; +7 (499) 110-49-76</p> <p>Site web: http://mashpriborintorg.com/</p> <p>Courriel: post@mashpriborintorg.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719813840 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
153.	<p>Ineko LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Инеко" (ООО "Инеко")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OO Ineko</p>	<p>Adresse(s): 141800, oblast de Moscou, Dmitrov, Zheleznodorozhny Pereulok, 3, Premises 41, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (985) 507-31-52</p> <p>Site web: https://www.inekocom.ru/</p> <p>Courriel: inekocom@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5007104304 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
154.	<p>Informakustika JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Информакустика" (АО "Информакустика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Informacoustics"</p>	<p>Adresse(s): 194021, Saint-Petersbourg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter A, Fédération de Russie; 197376, Saint-Petersbourg, R. Krestovki Embankment, 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 777-78-84</p> <p>Site web: http://forso.ru/</p> <p>Courriel: info@forso.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813487947 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
155.	<p>Institute of High Energy Physics</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Институт Физики Высоких Энергий имени А.А. Логунова Национального Исследовательского Центра "Курчатовский Институт" (НИЦ "Курчатовский Институт" – ИФВЭ)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: IHEP; NITs Kurchatovsky Institute IFVE; Federal State Budgetary Institution "Institute of High Energy Physics named after A.A. Logunov of the National Research Center "Kurchatov Institute"</p>	<p>Adresse(s): 142281, oblast de Moscou, Protvino, Nauki Square, 1, Fédération de Russie; 142281, oblast de Moscou, Protvino, Pobedy Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (496) 771-36-23; +8 (496) 771-33-66</p> <p>Site web: http://www.ihep.ru/</p> <p>Courriel: fgbu@ihep.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5037007869 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
156.	<p>Institute of Theoretical and Experimental Physics</p> <p>Nom local: Национальный Исследовательский Центр "Курчатовский Институт" – Курчатовский Комплекс Теоретической и Экспериментальной Физики (НИЦ "Курчатовский Институт" – ИТЭФ)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ИТЕР; ИТЕФ; Kurchatovsky Institute ITEF; Federal State Budgetary Institution "Institute of Theoretical and Experimental Physics named after A. I. Alikhanov of the National Research Center "Kurchatov Institute"; Kurchatov Complex of Theoretical and Experimental Physics</p>	<p>Adresse(s): 117218, Moscou, Bolshaya Cheremushkinskaya Str., 25, Fédération de Russie; 117209, Moscou, Sevastopolsky Prospekt, 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 789-62-12</p> <p>Site web: http://www.itep.ru/</p> <p>Courriel: chancellery@itep.ru</p>	3.6.2022
157.	<p>Inteltech PJSC</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Информационные Телекоммуникационные Технологии" (ПАО "Интелтех")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Information Telecommunications Technology PJSC; Inteltekh</p>	<p>Adresse(s): 197342, Saint-Pétersbourg, Kantemirovskaya Str., 8, Fédération de Russie; 194100, Saint-Pétersbourg, Kantemirovskaya Str. 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 295-50-69; +7 (812) 313-12-51</p> <p>Site web: https://www.inteltech.ru/</p> <p>Courriel: intelteh@inteltech.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7802030605 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
158.	<p>ISE SO RAN Institute of High-Current Electronics</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Сильноточной Электроники Сибирского Отделения Российской Академии Наук (ИСЭ СО РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Institute of High Current Electronics of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences; IHE SB RAS</p>	<p>Adresse(s): 634055, Tomsk, Akademichesky Prospekt, 2/3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (382) 249-15-44</p> <p>Site web: https://hcei.tsc.ru/</p> <p>Courriel: contact@hcei.tsc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7021001375 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
159.	<p>Kaluga Scientific-Research Institute of Telemechanical Devices JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Калужский Научно-Исследовательский Институт Телемеханических Устройств" (АО "КНИИТМУ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: KNITMU JSC</p>	<p>Adresse(s): 248650, oblast de Kaluga, Kaluga, Pushkina Str., 19, Fédération de Russie; 2480000, oblast de Kaluga, Kaluga, Karla Marksa Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (484) 274-35-00</p> <p>Site web: http://www.kniitmu.ru/</p> <p>Courriel: kniitmu@kaluga.net</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4027100480 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
160.	<p>Kulon Scientific-Research Institute JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт "Кулон" (АО "НИИ "Кулон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: НИИ Kulon JSC</p>	<p>Adresse(s): 129075, Moscou, Ostankinsky Municipal District, Murmansk Proezd, 14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 966-05-66</p> <p>Site web: https://niikulon.ru/</p> <p>Courriel: mail@niikulon.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7717149279 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
161.	<p>Lutch Design Office JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Конструкторское бюро "Луч" (АО "КБ "Луч")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Lutch Design Bureau JCS; Lutch JSC; KB-Lutch</p>	<p>Adresse(s): 152920, oblast de Yaroslavl, Rybinsk, Pobedy Boulevard, 25, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (485) 528-58-22</p> <p>Site web: https://kb-lutch.ru/</p> <p>Courriel: kb@kb-lutch.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7610063043 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
162.	<p>Meteor Plant JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Завод "Метеор" (АО "Завод "Метеор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Zavod Meteor</p>	<p>Adresse(s): 404130, oblast de Volgograd, Volzhsky, Loginova Str., 23, Fédération de Russie; 404122, oblast de Volgograd, Volzhsky, Gorkogo Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (844) 334-26-94</p> <p>Site web: http://meteor.su/</p> <p>Courriel: info@meteor.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3435000717 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
163.	<p>Moscow Communications Research Institute JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Московский Научно-Исследовательский Институт Связи" (АО "МНИИС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: MNIIS JSC</p>	<p>Adresse(s): 117534, Moscou, Kirovogradsky Proezd, 3, Building 2, Fédération de Russie; 121170, Moscou Kutuzovsky Prospekt, 34, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 249-40-88</p> <p>Site web: http://mniis.ru/</p> <p>Courriel: mniis@mniis.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726336229 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
164.	<p>Moscow Order of the Red Banner of Labor Research Radio Engineering Institute JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Московский Ордена Трудового Красного Знамени Научно-Исследовательский Радиотехнический Институт" (АО "МНИРТИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: MNIRTI JSC.</p>	<p>Adresse(s): 103028, Moscou, Bolshoi Trekhsvyatitelsky Pereulok, 2/1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 626-23-44</p> <p>Site web: https://mnirti.ru/</p> <p>Courriel: astra@mnirti.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7709899951 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
165.	<p>Joint Stock Company NPO Elektromechaniki</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение Электромеханики" (АО "НПО Электромеханики")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPO Elektromechaniki JSC; Scientific and Production Association "Electromechanics" JSC</p>	<p>Adresse(s): 45630, oblast de Chelyabinsk, Miass, Mendeleeva Str., 31, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 328-88-04</p> <p>Site web: https://npoe.ru/; http://npomash.ru/npom/ru/electromeh.htm</p> <p>Courriel: root@npoe.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415044181 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
166.	<p>Omsk Production Union Irtysh JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Омское Производственное Объединение "Иртыш" (АО "ОМПО "Иртыш")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ОмПО Irtysh</p>	<p>Adresse(s): 644060, oblast d'Omsk, Omsk, Gurteva Str., 18, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (381) 244-87-05</p> <p>Site web: https://irtysh.ru/</p> <p>Courriel: irtysh@irtysh.com.ru</p>	3.6.2022
167.	<p>Omsk Scientific-Research Institute of Instrument Engineering JSC</p> <p>Nom local: Акционерное общество "Омский Научно-Исследовательский Институт Приборостроения" (АО "ОНИИП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Omsk Research Institute of Instrument Engineering; АО ОНИИП</p>	<p>Adresse(s): 644071, oblast d'Omsk, Omsk, Maslennikova Str., 231, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (381) 244-85-45</p> <p>Site web: http://www.oniip.ru/</p> <p>Courriel: info@oniip.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5506218498 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
168.	<p>Optron, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное общество "Оптрон" (АО "Оптрон")</p>	<p>Adresse(s): 105318, Moscou, Shcherbakovskaya Str., 53, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 366-22-66</p> <p>Site web: https://www.optron.ru/</p> <p>Courriel: main@optron.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719019691 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
169.	<p>Pella Shipyard OJSC</p> <p>Nom local: Акционерное общество "Ленинградский Судостроительный Завод "Пелла" (АО "Пелла")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Leningrad Shipyard Pella; AO "Leningradsky Sudostroitelny Zavod "Pella"; AO "Pella"</p>	<p>Adresse(s): 187330, oblast de Léningrad, Kirovsky District, Otradnoe, Tsentralnaya Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 336-40-66; +7 (812) 336-40-55</p> <p>Site web: http://pellaship.ru/</p> <p>Courriel: mail@pellaship.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4706000296 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
170.	<p>Polyot Chelyabinsk Radio Plant JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Челябинский Радиозавод "Полёт" (АО "ЧРЗ "ПолеТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО "ChRZ "Polyot"; Chelyabinsk Radio Plant Polet; ChRP "Polet"</p>	<p>Adresse(s): 454080, oblast de Chelyabinsk, Chelyabinsk, Terponolskaya Str., 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 267-02-20</p> <p>Site web: https://www.polyot.ru/</p> <p>Courriel: chrz@polyot.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7453140915 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
171.	<p>Pskov Distance Communications Equipment Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Псковский Завод Аппаратуры Дальней Связи" (АО "Псковский Завод АДС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Pskov Plant ADS JSC; Pskov Distance Communications Equipment (ADS)</p>	<p>Adresse(s): 180004, oblast de Pskov, Pskov, Gagarina Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (811) 279-41-12; +8 (811) 279-41-00</p> <p>Site web: http://www.ads-pskov.ru/</p> <p>Courriel: office@ads-pskov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement:</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6027014643 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
172.	Radiozavod, JSC Nom local: Акционерное Общество "Радио завод" (АО "Радио завод")	Adresse(s): 440039, oblast de Penza, Penza, Baydukova Str., 1, Fédération de Russie Téléphone: +7 (841) 292-80-96 Site web: https://www.penza-radiozavod.ru/ Courriel: radio@rf58.ru Numéro d'enregistrement: 5835049799 (Tax ID/INN)	3.6.2022
173.	Razryad JSC Nom local: Акционерное Общество "Разряд" (АО "Разряд") Autrement connue sous le nom de: Zavod Razryad	Adresse(s): 362031, Republique d'Ossétie du Nord-Alanie, Vladikavkaz, Kosta Prospekt, 233, Fédération de Russie Téléphone: +8 (867) 251-52-94; +8 (867) 251-61-82; +8 (867) 251-81-83 Site web: http://www.zavod-razryad.ru/ Courriel: info@zavod-razryad.ru Numéro d'enregistrement: 1513030980 (Tax ID/INN)	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
174.	<p>Research Production Association Mars</p> <p>Nom local: Федеральный Научно-Производственный Центр Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Марс" (ФНПЦ АО "НПО "Марс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: RPA Mars; NPO Mars; Federal Research and Development Center JSC Scientific Production Association "Mars"; FNPTs AO "NPO "MARS"</p>	<p>Adresse(s): 432022, oblast d'Ulyanovsk, Ulyanovsk, Solnechnaya Str., 20, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (842) 252-47-22</p> <p>Site web: http://npomars.com/ru/</p> <p>Courriel: mars@mv.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7303026811 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
175.	<p>Ryazan Radio-Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Рязанский Радиозавод" (АО "Рязанский Радиозавод")</p>	<p>Adresse(s): 390023, oblast de Ryazan, Ryazan Lermontova Str., 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (491) 229-27-33; +7 (491) 229-29-30</p> <p>Site web: https://radiozavod.ru/</p> <p>Courriel: mail@radiozavod.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6231006875 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
176.	<p>Scientific Production Center Vigstar JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственный Центр "Вигстар" (АО "НПП "Вигстар")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Proizvodstvennyy Tsentr Vigstar; JSC SRC Vigstar; AO NPTs Vigstar</p>	<p>Adresse(s): 117545, Moscou, 1st Dorozhny Proezd, 8, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 276-52-01; +7 (495) 276-52-02</p> <p>Site web: https://www.vigstar.ru/</p> <p>Courriel: vigstar@vigstar.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726687555 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
177.	<p>Scientific Production Enterprise "Radiosviaz"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Радиосвязь" (АО "НПП "Радиосвязь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Radiosvyaz; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Radiosvyaz"</p>	<p>Adresse(s): 660021, kraï de Krasnoyarsk, Krasnoyarsk, Dekabristov Str., 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (391) 204-11-02</p> <p>Site web: https://krtz.su/</p> <p>Courriel: info@krtz.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2460243408 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
178.	<p>Scientific Research Institute Ferrite-Domen</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт "Феррит-Домен" (АО "НИИ "Феррит-Домен")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NII Ferrit-Domen</p>	<p>Adresse(s): 196006, Saint-Petersbourg, Zvetohnaya Str., 25, Building 3, Letter B, Room 417, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 676-28-83</p> <p>Site web: https://www.domen.ru/</p> <p>Courriel: dpo@domen.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7810245940 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
179.	<p>Scientific Research Institute of Communication Management Systems</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Систем Связи и Управления" (АО "НИИСУ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NIISU; Joint Stock Company "Research and Development Institute of Communication and Management Systems"</p>	<p>Adresse(s): 117630, Moscou, Starokaluzhkoë Shosse, 58, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 333-75-03</p> <p>Site web: https://niissu.ru/</p> <p>Courriel: niissu@niissu.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728804257 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
180.	<p>Scientific-Production Association and Scientific-Research Institute of Radio-Components</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Научно-Производственное Объединение НИИРК" (ООО "НПО НИИРК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NIIRK; Limited Liability Company "Research and Production Association NIIRK"; ООО NPO NIIRK</p>	<p>Adresse(s): 119049, Moscou, Krymsky Val Str., 3, Building 1, Office 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 764-58-89</p> <p>Site web: http://niirk.ru/</p> <p>Courriel: niirk@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7706265403 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
181.	<p>Scientific-Production Enterprise "Kant"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Кант" (АО "НПП "Кант")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Kant; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Kant"</p>	<p>Adresse(s): 109316, Moscou, Talalikhina Str., 12, Building 7, Fédération de Russie; 129626, Moscou, 3rd Mytishchinskaya Str., 16, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 902-73-27; +7 (495) 902-72-37</p> <p>Site web: https://npp-kvant.ru/</p> <p>Courriel: info@npp-kvant.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7709868424 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
182.	<p>Scientific-Production Enterprise "Svyaz"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Связь" (АО "НПП "Связь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Svyaz; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Svyaz"</p>	<p>Adresse(s): 301214, oblast de Tula, Shekinsky District, Yasnaya Polyana Village, Shkolnaya Str., 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (487) 517-63-68</p> <p>Site web: http://www.nppsvyaz.ru/</p> <p>Courriel: mail@nppsvyaz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7118011916 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
183.	<p>Scientific-Production Enterprise Almaz JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Алмаз" (АО "НПП "Алмаз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Almaz; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Almaz"; Almaz Research and Production Enterprise; RPE Almaz</p>	<p>Adresse(s): 410033, oblast de Saratov, Saratov, Panfilov I.V. Str., 1A, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (845) 263-35-58</p> <p>Site web: https://almaz-rpe.ru/</p> <p>Courriel: info@almaz-rpe.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6453119615 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
184.	<p>Scientific-Production Enterprise Salyut JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Салют" (АО "НПП "Салют")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Salyut; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Salute"</p>	<p>Adresse(s): 603107, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Larina Str., 7, Building 4, Office 4264, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 211-40-00</p> <p>Site web: https://nppsalut.ru/</p> <p>Courriel: salut@nppsalut.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5261079332 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
185.	<p>Scientific-Production Enterprise Volna</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Волна" (АО "НПП "Волна")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Volna; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Wave"</p>	<p>Adresse(s): 117105, Moscou, Varshavskoe Shosse, 26, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 611-31-00; +8 (499) 782-20-31</p> <p>Site web: http://volna.ru/</p> <p>Courriel: volna@volna.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726534774 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
186.	<p>Scientific-Production Enterprise Vostok JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Восток" (АО "НПП "Восток")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Vostok; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Wave"</p>	<p>Adresse(s): 630049, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Dusi Kovalchuk Str. 276, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 226-57-17</p> <p>Site web: http://vostok.nsk.su/</p> <p>Courriel: vostok@nzpp.ru</p>	3.6.2022
187.	<p>Scientific-Research Institute "Argon"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт "Аргон" (АО "НИИ "Аргон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NII Argon; Joint Stock Company "Scientific Research Institute "Argon"</p>	<p>Adresse(s): 117587, Moscou, Varshavskoe Shosse, 125, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 319-78-67</p> <p>Site web: http://www.argon.ru/</p> <p>Courriel: argon@argon.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726694231 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
188.	<p>Scientific-Research Institute and Factory Platan</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт "Платан" с Заваем при НИИ" (АО "НИИ "Платан" с Заваем при НИИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NII Platan s Zavodom pri NII; Joint Stock Company "Scientific Research Institute "Platan"; Joint Stock Company "Scientific Research Institute "Platan" with a Plant at the Research Institute"</p>	<p>Adresse(s): 141190, oblast de Moscou, Fryazino, Territory Vostochnaya Zavodskaya Promyshlennaya, 16, Fédération de Russie; 141190, oblast de Moscou, Fryazino, Zavodskoy Proezd, 2, Room 225, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (496) 566-90-17; +7 (495) 221-71-43</p> <p>Site web: https://f-platan.ru/</p> <p>Courriel: info@f-platan.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5052023047 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
189.	<p>Scientific-Research Institute of Automated Systems and Communications Complexes Neptune JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Автоматизированных Систем и Комплексов Связи "Нептун" (АО "НИИ "Нептун")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NII Neptun</p>	<p>Adresse(s): 199178, Saint-Petersbourg, Vasilyevsky Island, 7th Line, 80, Building 1, Letter A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 327-09-72</p> <p>Site web: http://www.niineptun.ru/</p> <p>Courriel: inform@niineptun.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801563590 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
190.	<p>Special Design and Technical Bureau for Relay Technology</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Специальное Конструкторско-Технологическое Бюро по Релейной Технике" (АО "СКТБ РТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Relay Technology Bureau JSC ou AO SKTB RT ou Joint Stock Company Special Relay System Design and Engineering Bureau</p>	<p>Adresse(s): 173021, oblast de Novgorod, Veliky Novgorod, Nekhinskaya Str., 55, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (816) 262-90-01</p> <p>Site web: http://sktbrt.ru/</p> <p>Courriel: office@sktbrt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5321095589 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
191.	<p>Special Design Bureau Salute JSC</p> <p>Nom local: Акционерное общество "Особое Конструкторское Бюро "Салют" (АО "ОКБ "Салют")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO OKB Salyut</p>	<p>Adresse(s): 630049, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Krasny Prospekt, 153, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 226-57-19</p> <p>Site web: http://okb-salyut.ru/</p> <p>Courriel: info@okb-salyut.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5402512720 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
192.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Salute"</p> <p>Nom local: АО "Салют"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Salyut ou Zavod "Salyut" ou Kuibyshev Mechanical Plant</p>	<p>Adresse(s): 443028, oblast de Samara, Samara, Moskovskoe Shosse, 20, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (846) 957-01-01</p> <p>Site web: https://www.ao-salut.ru/; https://www.salut-samara.ru/</p> <p>Courriel: salut-info@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6313034986 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
193.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "State Machine Building Design Bureau "Vympel" named after I.I.Toropov"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственное Машиностроительное Конструкторское Бюро "Вымпел" им. И.И.Торопова" (АО "Гос МКБ "Вымпел" им. И.И. Торопова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Gos MKB "Vympel" im. I.I. Toropova ou NPO Vympel ou JSC State Machine-Building Construction Bureau "Vympel" named after I.I. Toropov JSC</p>	<p>Adresse(s): 125424, Moscou, Volokolamskoe Shosse, 90, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 491-06-74</p> <p>Site web: https://vypelmkb.com/</p> <p>Courriel: info@vypelmkb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733546058 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
194.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Uralelement"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Верхнеуфалейский Завод "Уралэлемент" (АО "Уралэлемент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Verkhneufaleysky Plant "Uralelement" ou Aktsionernoe Obshchestvo Verkhneufaleysky Zavod Uralelement ou AO Uralelement</p>	<p>Adresse(s): 456800, oblast de Chelyabinsk, Verkhny Ufaley, Dmitrieva Str., 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (351) 649-21-10</p> <p>Site web: https://uralelement.ru/</p> <p>Courriel: support@uralelement.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7402006277 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
195.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Plant Dagdiesel"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Завод "Дагдизель" (АО "Завод "Дагдизель")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Dagdizel Plant JSC ou Factory Dagdizel ou AO Zavod "Dagdizel"</p>	<p>Adresse(s): 368399, République du Daghestan, Kaspiysk, Lenina Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (872) 465-27-34</p> <p>Site web: http://dagdizel.ru/</p> <p>Courriel: info@dagdizel.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0545001919 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
196.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Marine Heat Engineering"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Морской Теплотехники" (АО "НИИ Мортеплотехники")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Research Institute of Morteplotekhniki ou AO NII Morteplotekhniki ou Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Marine Thermal Engineering"</p>	<p>Adresse(s): 198412, Saint-Petersbourg, Lomonosov, Chernikova Str., 44, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 363-80-00</p> <p>Site web: https://gidropribor.ru/about/departments/morteplotekhniki.html</p> <p>Courriel: fmtt@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7819308094 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
197.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company Plant Kulakov</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Завод имени А.А.Кулакова" (АО "Завод им А.А. Кулакова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Plant named after A.A. Kulakov ou AO Zavod im. A.A. Kulakova ou JSC Zavod Kulakova</p>	<p>Adresse(s): 197198, Saint-Petersbourg, Yablochkova Str., 12, Letter A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 233-29-02</p> <p>Site web: https://zavodkulakova.ru/</p> <p>Courriel: office@zavodkulakova.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813346618 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
198.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Равенство" (АО "Равенство")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Rawenstvo ou AO Ravenstvo</p>	<p>Adresse(s): 198095, Saint-Petersbourg, Promyshlennaya Str., 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 252-93-33; +7 (812) 252-93-42</p> <p>Site web: https://rawenstvo.ru/</p> <p>Courriel: rawenstvo@rawenstvo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805395957 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
199.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo-Service</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Равенство-Сервис" (АО "Равенство-Сервис")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Rawenstvo-Service ou AO Ravenstvo-Servis</p>	<p>Adresse(s): 198095, Saint-Petersbourg, Promyshlennaya Str., 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 252-92-00</p> <p>Site web: https://ktrv.ru/about/structure/ravenstvo-servis.html; https://www.granit-electron.ru/concern/subsidiaries/jsc-ravenstvo-service/</p> <p>Courriel: rs@rawenstvo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805417618 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
200.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company Saratov Radio Instrument Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Саратовский Радиоприборный Завод" (АО "СРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionerное Obshchestvo Saratovsky Radiopriborny Zavod ou AO SRZ</p>	<p>Adresse(s): 410040, oblast de Saratov, Saratov, Prospekt 50 Let Oktyabrya, 108, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (845) 279-95-05</p> <p>Site web: http://granit-srz.ru/</p> <p>Courriel: srz@granit-srz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6453104288 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
201.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company Severny Press</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Северный Пресс" (АО "Северный Пресс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Northern Press" ou AO Severny Press</p>	<p>Adresse(s): 195196, Saint-Pétersbourg, Tallinskaya Str., 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 445-21-36</p> <p>Site web: http://new.nordpress.spb.su/; https://www.granit-electron.ru/concern/subsidiaries/ao-severnyy-press/</p> <p>Courriel: post@nordpress.spb.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7806337732 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
202.	<p>Tactical Missile Company, Joint-Stock Company "Research Center for Automated Design"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Центр Автоматизированных Систем Конструирования" (АО "НИЦ АСК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NITs ASK ou Joint Stock Company "Scientific Research Center for Automated Design Systems"</p>	<p>Adresse(s): 125167, Moscou, Leningradsky Prospekt, 37, Building 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 666-32-74</p> <p>Site web: http://www.nicask.ru/</p> <p>Courriel: info@nicask.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714022309 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
203.	<p>Tactical Missile Company, KB Mashinostroeniya</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственная Корпорация "Конструкторское Бюро Машиностроения" (АО "НПК "КБМ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Research and Production Corporation "Design Bureau of Mechanical Engineering" ou АО НПК КБМ ou Joint Stock Company "Research and Production Corporation "Machine Building Design Bureau" ou Joint Stock Company Research and Production Corporation Konstruktorskoye Byuro Mashynostroyeniya ou Kolomna Design Bureau of Machine-Building</p>	<p>Adresse(s): 140402, oblast de Moscou, Kolomna, Oksky Prospekt, 42, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 363-38-56</p> <p>Site web: https://ktrv.ru/about/structure/kb_mashinostroeniya.html</p> <p>Courriel: kbm-kbm@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5022039177 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
204.	<p>Tactical Missile Company, NPO Lightning</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Молния" (АО "НПО "Молния")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Research and Production Association Lightning JSC ou Molniya Research & Industrial Corporation JSC ou JSC NPO Molniya</p>	<p>Adresse(s): 125363, Moscou, Lodochnaya Str., 5, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 580-71-86; +7 (495) 580-71-87</p> <p>Site web: http://www.npomolniya.ru/</p> <p>Courriel: molniya@npomolniya.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733028761 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
205.	<p>Tactical Missile Company, Petrovsky Electromechanical Plant "Molot"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Петровский Электромеханический Завод "Молот" (АО "ПЭМЗ "Молот")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionerное Obshchestvo Petrovskii Elektromekhanicheskii Zavod Molot ou JSC Petrovsky Electromechanical Zavod Molot ou АО PEMZ Molot</p>	<p>Adresse(s): 412540, oblast de Saratov, Petrovsk, Gogolya Str., 40, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (845) 553-15-01; +7 (845) 553-37-01</p> <p>Site web: https://ktrv.ru/about/structure/petrovskiy_emz_-molot.html; http://pemz-molot.ru/</p> <p>Courriel: ao@pemzmolot.ru; molot_pemz@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6444009038 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
206.	<p>Tactical Missile Company, PJSC "MBDB "ISKRA"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Машиностроительное Конструкторское Бюро "ИСКРА" имени Ивана Ивановича Картукова" (АО "МКБ "ИСКРА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "MDB "Iskra" ou Joint Stock Company Machine Building Design Bureau "ISKRA" ou Iskra Engineering Design Bureau JSC named after I.I. Kartukov ou JSC MBDB ISKRA ou Machine-Building Design Bureau "Iskra" named after Ivan Kartukov JSC ou Aktsionernoe Obschestvo "Mashinostroitelnoe Konstruktorskoe Byuro "Iskra" Imeni Ivana Ivanovicha Kartukova ou АО МКБ ISKRA</p>	<p>Adresse(s): 125284, Moscou, Leningradsky Prospekt, 35, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 612-53-51; +7 (495) 945-43-59; +7 (495) 614-00-52</p> <p>Site web: http://www.iskramkb.ru/</p> <p>Courriel: info@iskramkb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714288059 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
207.	<p>Tactical Missile Corporation, "Central Design Bureau of Automation"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральное Конструкторское Бюро Автоматики" (АО "ЦКБА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: CDBA ou TsKBA ou Central Design Bureau for Automatics Engineering JSC</p>	<p>Adresse(s): 644027, oblast d'Omsk, Omsk, Kosmichesky Prospekt, 24A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (381) 253-98-30</p> <p>Site web: http://www.ckba.net/</p> <p>Courriel: aockba@ckba.net</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5506202219 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
208.	<p>Tactical Missile Corporation, 711 Aircraft Repair Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "711 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "711 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 711 ARZ</p>	<p>Adresse(s): 397171, oblast de Voronezh, Borisoglebsk, Chkalova Str., 18, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 546-69-73</p> <p>Site web: http://711arz.ru/</p> <p>Courriel: arz@711arz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3604016369 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
209.	<p>Tactical Missile Corporation, AO GNPP "Region"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственное Научно-Производственное Предприятие "Регион" (АО "ГНПП "Регион")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionerное Obshchestvo Gosudarstvennoe Nauchno Proizvodstvennoe Predpriyatie Region ou "Region" Scientific & Production Enterprise JSC ou AO GNPP Region</p>	<p>Adresse(s): 115230, Moscou, Kashirskoe Shosse, 13A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 741-55-44; +7 (499) 611-30-55</p> <p>Site web: https://gnppregion.ru/</p> <p>Courriel: GNPPREGION@SOVINTEL.RU</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7724552070 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
210.	<p>Tactical Missile Corporation, AO TMKB "Soyuz"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество Тураевское Машиностроительное Конструкторское Бюро "Союз" (АО TMKB "Союз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: TMBDB Soyuz PJSC, Aktsionerное Obshchestvo Turaevskoe Mashinostroitelnoe Konstruktorskoe Byuro "Soyuz", JSC Turayev Machine-Building Design Bureau "Soyuz"</p>	<p>Adresse(s): 140080, oblast de Moscou, Lytkarino, Industrial Zone Tyraevo, Building 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 552-57-21; +7 (495) 555-08-77</p> <p>Site web: http://tmkb-soyuz.ru/</p> <p>Courriel: info@tmkb-soyuz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5026000759 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
211.	<p>Tactical Missile Corporation, Azov Optical and Mechanical Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Азовский Оптико-Механический Завод" (АО "АОМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Azovsky Optiko-Mechanichesky Zavod ou JSC AOMZ ou Azov Optomechanical Plant JSC</p>	<p>Adresse(s): 346780, oblast de Rostov, Azov, Promyshlennaya Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (863) 424-07-67; +8 (863) 424-07-67</p> <p>Site web: https://aomz.org/</p> <p>Courriel: volna.aomz@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6140022069 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
212.	<p>Tactical Missile Corporation, Concern "МПО – Гидроприбор"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Морское Подводное Оружие - Гидроприбор" (АО "Концерн "МПО - Гидроприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Concern Sea Underwater Weapons Gidropribor ou Central Research Institute "Gidropribor" ou АО Konstern Morskoe Podvonoe Oruzhie Gidropribor</p>	<p>Adresse(s): 194044, Saint-Pétersbourg, Bolshoi Sampsonievskiy Prospekt, 24A, Letter Z, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 542-01-47; +7 (812) 542-95-51</p> <p>Site web: https://gidropribor.ru/</p> <p>Courriel: info@gidropribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7802375889 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
213.	<p>Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company "Krasny Gidropress"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Красный Гидропресс" (АО "Красный Гидропресс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionernoe Obshchestvo "Krasny Gidropress" ou JSC Red Hydraulic Press</p>	<p>Adresse(s): 347928, oblast de Rostov, Taganrog, Severnaya Square, 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (863) 436-63-39; +7 (863) 436-63-38</p> <p>Site web: http://aohpress.ru/</p> <p>Courriel: hpress@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6154082903 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
214.	<p>Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Avangard</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Авангард" (АО "Авангард")</p>	<p>Adresse(s): 215500, oblast de Smolensk, Safonovo, Oktyabrskaya Str., 78, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (481) 423-42-45; +7 (481) 226-86-05; +7 (481) 423-42-32</p> <p>Site web: https://avangard-plastik.ru/</p> <p>Courriel: info@avangard-plastik.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6726504312 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
215.	<p>Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Concern Granit-Electron</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Гранит-Электрон" (АО "Концерн "Гранит-Электрон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО Konstern Granit Elektron</p>	<p>Adresse(s): 191014, Saint-Petersbourg, Gospitalnaya Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 271-45-85; +7 (812) 578-94-17</p> <p>Site web: https://www.granit-electron.ru/</p> <p>Courriel: office@granit-electron.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7842335610 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
216.	<p>Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Elektrotyaga</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Электротяга" (АО "Электротяга")</p>	<p>Adresse(s): 198099, Saint-Petersbourg, Kalinina Str., 50 A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 252-80-77; +7 (812) 786-32-19; +7 (812) 786-97-19; +7 (812) 240-12-90</p> <p>Site web: https://gidropribor.ru/about/departments/electrotyaga.html</p> <p>Courriel: contact@aoelectrotyaga.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805230257 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
217.	Tactical Missile Corporation, RKB Globus Nom local: Акционерное Общество "Рязанское Конструкторское Бюро "Глобус" (АО "РКБ "Глобус") Autrement connue sous le nom de: JSC Ryazan Design Bureau Globus	Adresse(s): 390013, oblast de Ryazan, Ryazan, Vysokovoltnaya Str., 6, Fédération de Russie Téléphone: +7 (491) 276-52-16; +7 (491) 222-80-02 Site web: https://rkbglobus.ru/ Courriel: office@rkbglobus.ru Numéro d'enregistrement: 6229060995 (Tax ID/INN)	3.6.2022
218.	Tactical Missile Corporation, Smolensk Aviation Plant Nom local: Акционерное Общество "Смоленский Авиационный Завод" (АО "СМАЗ") Autrement connue sous le nom de: JSC "SMAZ" ou Smolensk Aircraft Plant JSC	Adresse(s): 214006, oblast de Smolensk, Smolensk, Frunze Str., 74, Fédération de Russie Téléphone: +8 (481) 229-93-07; +7 (481) 221-95-50; +7 (481) 221-82-58 Site web: http://www.smaz.ru/ Courriel: oaosmaz@yandex.ru Numéro d'enregistrement: 6729001476 (Tax ID/INN)	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
219.	Tactical Missile Corporation, TRV Engineering Nom local: Акционерное Общество "ТРВ - Инжиниринг" (АО "ТРВ - Инжиниринг")	Adresse(s): 141076, oblast de Moscou, Korolev, Ordzhonikidze Str., 2A, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 245-51-32; +7 (498) 601-29-49 Site web: https://trv-e.ru/ Courriel: trv-e@mail.ru ; zvezda-strela@mail.ru Numéro d'enregistrement: 5018205784 (Tax ID/INN)	3.6.2022
220.	Tactical Missile Corporation, Zvezda-Strela Limited Liability Company Nom local: Акционерное Общество "Звезда-Стрела" (АО "Звезда-Стрела") Autrement connue sous le nom de: JSC Zvezda-Strela	Adresse(s): 347904, oblast de Rostov, Taganrog, 18th Pereulok, 1, Building 1, Fédération de Russie Téléphone: +7 (863) 436-63-59; +7 (863) 436-63-41 Site web: https://tdzs.ru/ Courriel: taganrog@tdzs.ru Numéro d'enregistrement: 6154160069 (Tax ID/INN)	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
221.	<p>Tambov Plant (TZ) "October"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Тамбовский Завод "Октябрь" (АО "ТЗ "Октябрь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Tambov AO "TZ Oktyabr"</p>	<p>Adresse(s): 392029, oblast de Tambov, Tambov, Bastionnaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (475) 273-77-60; +7 (475) 278-13-52</p> <p>Site web: https://www.oktabr-tz.ru/</p> <p>Courriel: oktabr@t-sozvezdie.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6829014768 (Tax ID/INN)</p>	3.6.2022
222.	<p>United Shipbuilding Corporation "5th Shipyard"</p> <p>Nom local: Головной Филиал "5 Судоремонтный Завод" Акционерного Общества "Центр Судоремонта "Звездочка" (ФЛ "5 Судоремонтный Завод – АО "ЦС "Звездочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 5-y Sudoremontnyy Zavod ou 5 SRZ ou Head Branch "5 Shipyard" of Joint Stock Company "Zvezdochka Shiprepair Centre" ou FL "5 Shipyard - JSC "CS Zvezdochka" ou 5 Ship Repair Plant</p>	<p>Adresse(s): 353500, kraï de Krasnodar, Temryuk, Port, Lenina Str., 67, Fédération de Russie; 164509, oblast d'Archangelsk, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (861) 485-86-41</p> <p>Site web: https://www.star.ru/Filiali/5-y-SRZ</p> <p>Courriel: 5srz@mail.ru</p>	3.6.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
223.	<p>Federal Center for Dual-Use Technology (FTsDT) Soyuz</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Федеральный центр двойных технологий "Союз" (ФГУП "ФЦДТ "Союз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FGUP FTsDT "Soyuz" ou FSUE "FCDT "Soyuz"</p>	<p>Adresse(s): 140090, oblast de Moscou, Dzerzhinsky, Akademika Zhukova Str., 42, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 551-76-00; +7 (495) 551-72-00</p> <p>Site web: https://fcdt.ru/</p> <p>Courriel: soyuz@fcdt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5027030450 (Tax ID/INN)</p>	21.7.2022
224.	<p>Zhukovskiy Central Aerohydrodynamics Institute (TsAGI)</p> <p>Nom local: Федеральное Автономное Учреждение "Центральный Аэрогидродинамический Институт имени Профессора Н.Е. Жуковского" (ФАУ "ЦАГИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Central Aerohydrodynamic Institute named after Professor N.E. Zhukovsky</p>	<p>Adresse(s): 140180, oblast de Moscou, Zhukovsky, Zhukovsky Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 556-43-03</p> <p>Site web: http://www.tsagi.ru/</p> <p>Courriel: info@tsagi.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5040177331 (Tax ID/INN)</p>	21.7.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
225.	<p>Rosatomflot</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие Атомного Флота (ФГУП "Атомфлот")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FSUE Rosatomflot, Federal State Unitary Enterprise "Atomflot" ou Federal State Unitary Enterprise of the Atomic Fleet</p>	<p>Adresse(s): 183038, oblast de Murmansk, Murmansk, Territory of Murmansk-17, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (815) 228-91-16; +7 (815) 255-33-55</p> <p>Site web: http://www.rosatomflot.ru/</p> <p>Courriel: general@rosatomflot.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5192110268 (Tax ID/INN)</p>	21.7.2022
226.	<p>A. Lyulki Experimental-Design Bureau</p> <p>Nom local: Опытно-конструкторское Бюро имени А. Люльки – Филиал ОДК-Уфимского Моторостроительного Производственного Объединения ("ОКБ им. А. Люльки" – Филиал ПАО "ОДК-УМПО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: A. Lyulki ОКБ ou Lyulki Experimental-Design Bureau Branch of UEC UMPO ou Experimental Design Bureau named after A. Lyulka – Branch of ODK-Ufa Engine Building Production Association</p>	<p>Adresse(s): 129301 Moscou, Kasatkina Str., 13, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 783-01-11</p> <p>Site web: https://www.uecrus.com/about/structure/okb-im-a-m-lyulki/</p> <p>Courriel: okb@okb.umpo.ru</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
227.	<p>A. Lyulki Science and Technology Center</p> <p>Nom local: "Научно-Технический Центр им. А. Люльки" – Филиал ПАО "ОДК-Сатурн" (НТЦ им. А. Люльки)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NTTs A. Lyulki ou A. Lyulka Research and Engineering Centre – Branch of ODK-Saturn PJSC</p>	<p>Adresse(s): 129301 Moscou, Kasatkina Str., 13, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 286-28-52</p>	
228.	<p>АО Aviaagregat</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Авиаагрегат" (АО "Авиаагрегат")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aviaagregat JSC</p>	<p>Adresse(s): 443009, oblast de Samara, Samara, Zavodskoye Shosse, 55, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (846) 207-00-01</p> <p>Site web: http://aviaagregat.net/</p> <p>Courriel: mail@aviaagregat.net</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6319031396 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
229.	<p>Closed Joint Stock Company Turborus (Turborus)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Турборус" (АО "Турборус")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Turborus ZAO</p>	<p>Adresse(s): 152907, oblast de Yaroslavl, district de Rybinsk, Rybinsk, Lenina Prospekt, 179, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 532-00-40; +7 (485) 529-64-16</p> <p>Site web: https://www.turborus.com/</p> <p>Courriel: info@turborus.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7610005718 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
230.	<p>Federal Autonomous Institution Central Institute of Engine-Building N.A. P.I. Baranov ou Central Institute of Aviation Motors (CIAM)</p> <p>Nom local: Государственный Научный Центр, Федеральное Автономное Учреждение "Центральный Институт Авиационного Моторостроения имени П.И. Баранова" (ФАУ "ЦИАМ им. П.И. Баранова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Central Institute of Aviation Motors ou CIAM</p>	<p>Adresse(s): 111116, Moscou, Aviamotornaya Str., 2, Fédération de Russie; 140080, oblast de Moscou, Lytkarino, Turaevo industrial zone, Building 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 763-61-67</p> <p>Site web: https://ciam.ru/</p> <p>Courriel: info@ciam.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7722497881 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
231.	<p>Federal State Budgetary Institution National Research Center Institute N.A.N.E. Zhukovsky (Zhukovsky National Research Institute)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Национальный Исследовательский Центр "Институт имени Н.Е. Жуковского" (ФГБУ "НИЦ "Институт имени Н.Е. Жуковского")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NRCZH</p>	<p>Adresse(s): 140180, oblast de Moscou, Zhukovsky, Zhukovskogo Str., 1, Fédération de Russie; 125319, Moscou, Viktorenko Str., 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 231-76-23; +7 (495) 231-76-24</p> <p>Site web: https://nrczh.ru/</p> <p>Courriel: info@nrczh.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5040136208 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
232.	<p>Federal State Unitary Enterprise "State Scientific-Research Institute for Aviation Systems" (GosNIIAS)</p> <p>Nom local: Федеральное Автономное Учреждение "Государственный Научно-Исследовательский Институт Авиационных Систем" (ФАУ "ГосНИИАС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FAA GosNIIAS ou State Research Institute of Aviation Systems</p>	<p>Adresse(s): 125319, Moscou, Viktorenko Str., 7, Building 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 157-70-47</p> <p>Site web: https://gosniias.ru/</p> <p>Courriel: info@gosniias.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714482225 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
233.	<p>Joint Stock Company 123 Aviation Repair Plant (123 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "123 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "123 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "123 Aircraft Repair Plant"</p>	<p>Adresse(s): 175201, oblast de Novgorod, Staraya Russa, district de Starorussky, Gorodok Microdistrict, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (816) 523-68-00; +7 (816) 523-68-51</p> <p>Site web: http://aviaremont.ru/company/plants/123arz; http://avia.novgorod.com</p> <p>Courriel: aviaremont@aviaremont.ru; avia@avia.novgorod.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5322010620 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
234.	<p>Joint Stock Company 218 Aviation Repair Plant (218 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "218 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "218 АРЗ") ou Акционерное Общество "ОДК-Сервис" (АО "ОДК-Сервис")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: United Engine Corporation-Service ou Joint Stock Company "UEC-Service" ou ODK-Service</p>	<p>Adresse(s): 188307, oblast de Leningrad, Gatchina, Grigorina Str., 7A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (813) 719-34-82</p> <p>Site web: https://www.uecrus.com/about/structure/ao-odk-servis/; https://218apz.pф/</p> <p>Courriel: zavod@218arz.ru; zavod@uec-service.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4705036363 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
235.	<p>Joint Stock Company 360 Aviation Repair Plant (360 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "360 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "360 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "360 Aircraft Repair Plant"</p>	<p>Adresse(s): 390015, oblast de Ryazan, Ryazan, Zabaikalskaya Str., 13V, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (491) 239-25-09; +7 (491) 239-25-29</p> <p>Site web: http://www.360arz.ru/</p> <p>Courriel: contact@360arz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6229059220 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
236.	<p>Joint Stock Company 514 Aviation Repair Plant (514 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "514 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "514 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "514 Aircraft Repair Plant"</p>	<p>Adresse(s): 172383, oblast de Tver, Rzhev, Chelyuskintsev Str., 121, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (482) 326-02-01</p> <p>Site web: http://arz514.ru/</p> <p>Courriel: info@arz514.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6914013187 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
237.	<p>Joint Stock Company 766 UPTK</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "766 Управление Производственно-Технологической Комплектации" (АО "766 УПТК") ou Акционерное Общество "Специальное Конструкторское Бюро МО РФ" (АО "СКБ МО РФ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC 766 UPTK ou JSC "766 Management of Production and Technological Equipment" ou Special Design Bureau of the Ministry of Defence of the Russian Federation ou JSC "Special Design Bureau MO RF" ou JSC SKB MO RF</p>	<p>Adresse(s): 143432, oblast de Moscou, Krasnogorsk, Nakhabino, Institutskaya Str. 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 566-57-17</p> <p>Site web: https://skbmo.ru/</p> <p>Courriel: info@skbmo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5024076350 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
238.	<p>Joint Stock Company Aramil Aviation Repair Plant (AARZ)</p> <p>Nom local: Филиал АО "ОДК-Сервис" "Арамил"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aramil Branch of ODK-Service JSC</p>	<p>Adresse(s): 624003, oblast de Sverdlovsk, Aramil, Garnizon Str., 11a, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 383-15-17</p> <p>Site web: http://www.aarz.ru/</p> <p>Courriel: info@aarz.ru</p>	16.12.2022
239.	<p>Joint Stock Company Aviaremонт (Aviaremонт)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Авиаремонт" (АО "Авиаремонт")</p>	<p>Adresse(s): 119021, Moscou, Rossolimo Str. 17, Building 2, Floor 4, Section V, Rooms 11-28, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-02</p> <p>Site web: http://aviaremонт.ru/</p> <p>Courriel: aviaremонт@aviaremонт.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7704726240 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
240.	<p>Joint Stock Company Flight Research Institute N.A. M.M. Gromov (FRI Gromov)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Летно-Исследовательский Институт имени М.М.Громова" (АО "ЛИИ им.М.М.Громова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionerное Obshchestvo Letno-Issledovatel'ski Institut Imeni M. M. Gromova ou JSC LII named after M. M. Gromov</p>	<p>Adresse(s): 140180, oblast de Moscou, Zhukovsky, Garnaeva Str., 2A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 556-59-38</p> <p>Site web: http://www.lii.ru/</p> <p>Courriel: dir@lii.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5040114973 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
241.	<p>Joint Stock Company Metallist Samara (Metallist Samara)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Металлист-Самара" (АО "Металлист-Самара")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Metalist</p>	<p>Adresse(s): 443023, oblast de Samara, Samara, Promyshlennosti Str., 278, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (846) 246-91-57</p> <p>Site web: http://metallist-s.ru/</p> <p>Courriel: metallist@metallist-s.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6318105574 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
242.	<p>Joint Stock Company Moscow Machine-Building Enterprise named after V. V. Chernyshev (MMP V.V. Chernyshev)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Московское Машиностроительное Предприятие имени В.В. Чернышева" (АО "ММП имени В.В. Чернышева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Chernyshev UEC</p>	<p>Adresse(s): 125362, Moscou, Vishnevaya Str., 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 491-57-44</p> <p>Site web: http://avia500.ru/; https://www.uecrus.com/about/structure/ao-mmp-imeni-v-v-chernysheva/</p> <p>Courriel: zavod@avia500.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733018650 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
243.	<p>JSC NII Steel</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Стали" (АО "НИИ Стали")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Scientific Research Institute of Steel ou Research Institute of Steel ou АО НИИ Стали</p>	<p>Adresse(s): 127411, Moscou, Dubninskaya Str., 81A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 484-63-61</p> <p>Site web: https://www.niistali.ru/</p> <p>Courriel: mail@niistali.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7713070243 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
244.	<p>Joint Stock Company Remdizel</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ремдизель" (АО "Ремдизель")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Remdiesel JSC</p>	<p>Adresse(s): 423800, République du Tatarstan, Naberezhnye Chelny, Menzelinsky Trakt, 40, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 230-80-00</p> <p>Site web: http://remdizel.com/</p> <p>Courriel: info@remdizel.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1650004741 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
245.	<p>Joint Stock Company Special Industrial and Technical Base Zvezdochka (SPTB Zvezdochka)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Специальная Производственно-Техническая База Звездочка" (АО "СПТБ Звездочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Special Production and Technical Base Zvezdochka" ou SPTB Zvezdochka</p>	<p>Adresse(s): 184650, oblast de Murmansk, Polyarny, Komsomolskaya Str., 2/7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (815) 221-20-20</p> <p>Site web: http://sptb-mf.ru/</p> <p>Courriel: m.star@sptb-mf.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5116060209 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
246.	<p>Joint Stock Company STAR</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "ОДК-Стар" (АО "ОДК-Стар")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO ODK-Star ou JSC UEC-Star</p>	<p>Adresse(s): 614990, oblast de Perm, Perm, Kuybyshev Str., 140A, Fédération de Russie; 615990, oblast de Perm, Perm, Komsomol Prospekt, 93, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 249-18-13</p> <p>Site web: https://ao-star.ru/</p> <p>Courriel: star@ao-star.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5904100329 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
247.	<p>Joint Stock Company Votkinsk Machine Building Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Воткинский Завод" (АО "Воткинский Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Votkinsk Plant" ou AO Votkinsky Zavod</p>	<p>Adresse(s): 427430, République oudmourte, Votkinsk, Kirov Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (341) 456-53-53</p> <p>Site web: https://vzavod.ru/</p> <p>Courriel: zavod@vzavod.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1828020110 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
248.	<p>Joint Stock Company Yaroslavl Radio Factory</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ярославский Радиозавод" (АО "Ярославский Радиозавод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC "Yaroslavl Radiozavod" ou Aktsionernoe Obschestvo Yaroslavskiy Radiozavod ou JSC Yaroslavl Radio Plant ou YRZ ou YARZ</p>	<p>Adresse(s): 150010, oblast de Yaroslavl, Yaroslavl, Margolina Str., 13, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 248-78-69</p> <p>Site web: https://yarz.ru/</p> <p>Courriel: yarz@yarz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7601000086 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
249.	<p>Joint Stock Company Zlatoustovsky Machine Building Plant (JSC Zlatmash)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Златоустовский Машиностроительный Завод" (АО "Златмаш")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Zlatoust Machine-Building Plant</p>	<p>Adresse(s): 456227, oblast de Chelyabinsk, Zlatoust, Parkovy Proezd, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 367-11-11</p> <p>Site web: http://zlatmash.ru/</p> <p>Courriel: info@zlatmash.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7404052938 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
250.	<p>Limited Liability Company Center for Specialized Production OSK Propulsion (OSK Propulsion)</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Центр Продуктовой Специализации "ОСК-Движение" (ООО "ЦПС "ОСК-Движение")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Center for Product Specialization "USC-Movement"</p>	<p>Adresse(s): 199226, Saint-Petersbourg, Municipal District Gavan, Galerny Passage, 3, Letter A, Room 75, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 603-69-99</p> <p>Site web: https://www.aosk.ru/</p> <p>Courriel: info@osk-propulsion.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3017053239 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
251.	<p>Lytkarino Machine-Building Plant</p> <p>Nom local: Лыткаринский Машиностроительный Завод – Филиал ПАО "ОДК-УМПО"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Branch of UEC-UMPO Lytkarino Machine-Building Plant</p>	<p>Adresse(s): 140080, oblast de Moscou, Lytkarino, Turayevskaya Str., 9, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 552-43-94</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
252.	<p>Moscow Aviation Institute</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего Образования "Московский Авиационный Институт (Национальный Исследовательский Университет)"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: MAI ou Federal State Budgetary Establishment of Higher Education "Moscow Aviation Institute (National Research University)"</p>	<p>Adresse(s): 125993, région de Moscou, Volokolamskoe Highway, 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 158-49-18</p> <p>Site web: https://mai.ru/</p> <p>Courriel: mai@mai.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7712038455 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
253.	<p>Moscow Institute of Thermal Technology</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Корпорация "Московский Институт Теплотехники" (АО "Корпорация "МИТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО Копоратиya Moskovskiy Institut Teplotekhniki ou JSC Corporation MIHT ou Moscow Institute of Thermal Technology</p>	<p>Adresse(s): 127273, Moscou, Berezovaya Alleya, 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 907-37-74</p> <p>Site web: http://corp-mit.ru/</p> <p>Courriel: mitemail@umail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7715842760 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
254.	<p>Omsk Motor-Manufacturing Design Bureau</p> <p>Nom local: Филиал ПАО "ОДК-Сатурн" – Омское Моторостроительное Конструкторское Бюро (ОМКБ)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FL UEC-Saturn – ОМКБ ou Omsk Engine Design Bureau ou Branch of PAO UEC-Saturn Omsk Motor-Manufacturing Design Bureau</p>	<p>Adresse(s): 644021, Omsk, Okruzhnaya Road Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (381) 236-07-04</p> <p>Site web: https://www.uecrus.com/about/structure/pao-odk-saturn/filial-pao-odk-saturn-omkb/</p> <p>Courriel: omkb@omkb.uec-saturn.ru</p>	16.12.2022
255.	<p>Open Joint Stock Company 170 Flight Support Equipment Repair Plant (170 RZ SOP)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "170 Ремонтный Завод Средств Обеспечения Полетов" (АО "170 РЗ СОП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "170 Repair Plant of Flight Support" ou OJSC "170 Maintenance Works of Flights Support"</p>	<p>Adresse(s): 603104, Nizhny Novgorod, Meditsinskaya Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42; +7 (831) 465-19-78</p> <p>Site web: http://170rz.ru/</p> <p>Courriel: info@170rz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5262240714 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
256.	<p>Open Joint Stock Company 20 Aviation Repair Plant (20 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "20 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "20 АРЗ")</p>	<p>Adresse(s): 196603, Saint-Petersbourg, Pushkin, Gatchinskoe Shosse, 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42</p> <p>Site web: http://www.aviaremont.ru/company/plants/20arz/</p> <p>Courriel: 20arz@inbox.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7820309254 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
257.	<p>Open Joint Stock Company 275 Aviation Repair Plant (275 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "275 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "275 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC "275 Aircraft Repair Plant"</p>	<p>Adresse(s): 350090, Krasnodar, Dzerzhinsky Str., 141, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42</p> <p>Site web: http://www.aviaremont.ru/company/plants/275arz/; http://275arz.ru/</p> <p>Courriel: 275arz@bk.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2311096404 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
258.	<p>Open Joint Stock Company 308 Aviation Repair Plant (308 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "308 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "308 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO 308 ARZ</p>	<p>Adresse(s): 153035, Ivanovo, Lezhnevskaya Str., 118-B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42; +7 (493) 223-40-26</p> <p>Site web: http://308arf.ru/</p> <p>Courriel: arf308@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3702530967 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
259.	<p>Open Joint Stock Company 32 Repair Plant of Flight Support Equipment (32 RZ SOP)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "32 Ремонтный Завод Средств Обеспечения Полетов" (АО "32 РЗ СОП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OJSC 32 Repair Plant of Flight Support Equipment ou JSC "32 Flight Support Equipment Repair Plant" ou JSC "32 RZ SOP"</p>	<p>Adresse(s): 692243, kraï de Primorsky, Spassk-Dalny, Hospitalnaya Str., 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42; +8 (423) 522-40-33</p> <p>Site web: http://32rzsop.ru/</p> <p>Courriel: 32rzsop@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2510012328 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
260.	<p>Open Joint Stock Company 322 Aviation Repair Plant (322 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "322 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "322 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "322 Aircraft Repair Plant" ou JSC "322 ARP"</p>	<p>Adresse(s): 692557, kraï de Primorsky, district d'Ussuriysky, Vozdvizhenka Village, Zhukovsky Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42; +7 (423) 439-92-22</p> <p>Site web: http://322arpz.pф/</p> <p>Courriel: info@322arz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2511055959 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
261.	<p>Open Joint Stock Company 325 Aviation Repair Plant (325 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "325 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "325 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "325 Aircraft Repair Plant" ou JSC "325 ARP"</p>	<p>Adresse(s): 347916, oblast de Rostov, Taganrog, Tsiolkovsky Str., 42, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42; +7 (863) 433-45-74</p> <p>Site web: www.325arz.ru/</p> <p>Courriel: 325@mail.ru; asf325@pbox.ttn.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6154105808 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
262.	<p>Open Joint Stock Company 680 Aircraft Repair Plant (680 ARZ)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "680 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "680 АРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "680 Aircraft Repair Plant" ou JSC "680 ARP"</p>	<p>Adresse(s): 676859, oblast d'Amur, Belogorsk, Bazarnaya Str. 2a, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42</p> <p>Site web: http://aviaremont.ru/company/plants/680arz/</p> <p>Courriel: arz680@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2804012458 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
263.	<p>Open Joint Stock Company 720 Special Flight Support Equipment Repair Plant (720 RZ SOP)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "720 Ремонтный Завод Средств Обеспечения Полетов" (АО "720 РЗ СОП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "720 Repair Plant of Flight Support Facilities"</p>	<p>Adresse(s): 216507, oblast de Smolensk, district de Roslavl, Krasnoarmeiskaya Str., 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42</p> <p>Site web: http://aviaremont.ru/company/plants/720rzsop/</p> <p>Courriel: 720rz@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6725015051 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
264.	<p>Open Joint Stock Company Volgograd Radio-Technical Equipment Plant (VZ RTO)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Волгоградский Завод Радиотехнического Оборудования" (АО "ВЗРТО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC VZRTO</p>	<p>Adresse(s): 400010, oblast de Volgograd, Volgograd, Novodvinskaya Str., 60, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 911-69-42</p> <p>Site web: http://aviaremont.ru/company/plants/vzrto/</p> <p>Courriel: vzrto@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3443073324 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
265.	<p>Public Joint Stock Company Agregat (PJSC Agregat)</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Агрегат" (ПАО "Агрегат")</p>	<p>Adresse(s): 456020, oblast de Chelyabinsk, Sim, district d'Ashinsky, Pushkin Str. 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 597-90-22</p> <p>Site web: https://www.agregat-avia.ru/</p> <p>Courriel: info@agregat-avia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7401000191 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
266.	<p>Salute Gas Turbine Research and Production Center</p> <p>Nom local: Производственный комплекс "Салют" АО "ОДК" (ПК "Салют" АО "ОДК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Salyut Production Complex of UEC JSC ou Scientific Production Center for Gas Turbine Engineering "Salyut" JSC</p>	<p>Adresse(s): 105118, Moscou, Budyonnogo Avenue 16, Building 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 785-81-19; +7 (499) 785-80-01</p> <p>Site web: http://www.salut.ru/; https://www.uecrus.com/about/structure/ao-odk-pk-salyut/</p> <p>Courriel: info@salut.ru</p>	16.12.2022
267.	<p>Scientific-Production Association Vint of Zvezdochka Shipyard (SPU Vint)</p> <p>Nom local: Головной филиал "Научно-Производственное Объединение "Винт" Акционерное Общество "Центр Судоремонта "Звездочка" (Головной филиал "НПО "Винт" АО "ЦС "Звездочка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPO Vint ou Head Branch "Scientific and Production Association "Vin" of Joint Stock Company "Shiprepair Centre 'Zvezdochka'"</p>	<p>Adresse(s): 121099, Moscou, Novinsky Boulevard, 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 255-49-04</p> <p>Site web: http://vintnpo.ru/</p> <p>Courriel: msk@vintnpo.ru</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
268.	<p>Scientific Research Institute of Applied Acoustics (NIIPA)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Научно-Исследовательский Институт Прикладной Акустики" (ФГУП "НИИПА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FSUE "Research Institute of Applied Acoustics" ou FGUP NIIPA</p>	<p>Adresse(s): 141980, Moscou, Dubna, 9 May Str., 7A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (496) 212-76-37</p> <p>Site web: http://niipa.ru/</p> <p>Courriel: info@niipa.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5010007607 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
269.	<p>Siberian Scientific-Research Institute of Aviation N.A. S.A. Chaplygin (SibNIA)</p> <p>Nom local: Федеральное Автономное Учреждение "Сибирский Научно-Исследовательский Институт Авиации им. С.А. Чаплыгина" (ФАУ "СибНИА им. С.А. Чаплыгина")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: S.A. Chaplygin Siberian Research Institute of Aviation ou Federal Autonomous Institution "Siberian Research Institute of Aviation named after S. A. Chaplygin" ou FAU SibNIA im. S.A. Chplygina</p>	<p>Adresse(s): 630051, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Polzunova Str., 21, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 278-70-10</p> <p>Site web: https://www.sibnia.ru/</p> <p>Courriel: sibnia@sibnia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5405071094 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
270.	<p>Software Research Institute</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Программных Средств" (АО "НИИ ПС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Research Institute of Software Tools ou JSC NII PS</p>	<p>Adresse(s): 194021, Saint-Petersbourg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter H, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 313-78-00</p> <p>Site web: http://www.nii-ps.ru/</p> <p>Courriel: office@nii-ps.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7804454896 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
271.	<p>Subsidiary Sevastopol Naval Plant of Zvezdochka Shipyard (Sevastopol Naval Plant)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Севастопольский Морской Завод имени Серго Орджоникидзе" (АО "СМЗ") ou Филиал "Севастопольский морской завод" АО "Центр Судоремонта "Звездочка"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Sevastopol Naval Plant N.A. Sergo Ordzhonikidze ou Sevastopol Marine Plant Branch of JSC "Ship Repair Center "Zvezdochka" ou JSC "Sevastopolskiy Morskoy Zavod Imeni Sergo Ordjonikidze"</p>	<p>Adresse(s): 299001, Sevastopol, Geroev Sevastopol Str., 13</p> <p>Téléphone: +7 (869) 255-99-50</p> <p>Site web: https://aosmz.ru/</p> <p>Courriel: info@aosmz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9200010443 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
272.	<p>Russian Institute of Radio Navigation and Time</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Российский Институт Радионавигации и Времени" (АО "РИРВ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: RIRT ou AO RIRV</p>	<p>Adresse(s): 192012, Saint-Petersbourg, Obukhovskaya Oborona Prospekt, 120, Letter ETs, Fédération de Russie; 105066, Moscou, Staraya Basmannaya Str., 19, Building 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 665-58-77; +7 (812) 665-58-80; +7 (495) 098-02-13</p> <p>Site web: https://rirt.ru/</p> <p>Courriel: office@rirt.ru; osp_rirt@mail.ru</p>	16.12.2022
273.	<p>Federal Technical Regulation and Metrology Agency (Rosstandart)</p> <p>Nom local: Федеральное Агентство по Техническому Регулированию и Метрологии (Росстандарт)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal Agency for Technical Regulation and Metrology</p>	<p>Adresse(s): 123112, Moscou, Presnenskaya Naberezhnaya, 10, Building 2, Floors 7, 29, 39, Fédération de Russie ou 123112, Moscou, Presnenskaya Naberezhnaya, 10, Building 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 547-51-51</p> <p>Site web: https://www.rst.gov.ru/</p> <p>Courriel: info@rst.gov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7706406291 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
274.	<p>Federal State Budgetary Institution of Science P.I. K.A. Valiev RAS of the Ministry of Science and Higher Education of Russia (FTIAN)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Физико-Технологический Институт имени К.А. Валиева Российской Академии Наук (ФТИАН им. К.А.Валиева РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FTIAN im. K.A. Valiev RAS ou FRI RAS</p>	<p>Adresse(s): 117218, Moscou, Nakhimovsky Prospekt, 34, Fédération de Russie ou 117218, Moscou, Nakhimovsky Prospekt, 36, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 129-54-92</p> <p>Site web: https://www.rst.gov.ru/</p> <p>Courriel: ftian.director@bk.ru; lukichev@ftian.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7727084140 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
275.	<p>Federal State Unitary Enterprise All-Russian Research Institute of Physical, Technical and Radio Engineering Measurements (VNIIFTRI)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Физико-Технических и Радиотехнических Измерений" (ФГУП "ВНИИФТРИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FGUP VNIIFTRI ou VNIIFTRI - State Scientific Center of the Russian Federation</p>	<p>Adresse(s): 141570, oblast de Moscou, Solnechnogorsk, Mendeleevo Village, Industrial Zone of FGUP VNIIFTRI, Building 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 526-63-63</p> <p>Site web: https://vniiftri.ru/</p> <p>Courriel: office@vniiftri.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5044000102 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
276.	<p>Institute of Physics Named After P.N. Lebedev of the Russian Academy of Sciences (LPI)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Физический Институт им. П.Н. Лебедева Российской Академии Наук (ФИАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Lebedev Physical Institute ou LPI RAS ou FIAN ou R.N. Lebedev Physical Institute of the Russian Academy of Sciences</p>	<p>Adresse(s): 119991, Moscou, Leninsky Prospekt, 53, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 668-88-88</p> <p>Site web: https://lebedev.ru/</p> <p>Courriel: office@vniiftri.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7736037394 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
277.	<p>The Institute of Solid-State Physics of the Russian Academy of Sciences (ISSP)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Физики Твердого Тела имени Ю.А. Осипьяна Российской Академии Наук (ИФТТ РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: IFTT RAS ou Federal State Budgetary Institution of Science Institute of Solid-State Physics N.A. Yu. A. Osipyan of the Russian Academy of Sciences ou Osipyan Institute of Solid-State Physics RAS</p>	<p>Adresse(s): 142432, oblast de Moscou, Chernogolovka, Akademika Osipyana Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (906) 095-44-02; +8 (496) 522-19-82</p> <p>Site web: http://issp.ac.ru/</p> <p>Courriel: adm@issp.ac.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5031003120 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
278.	<p>Rzhanov Institute of Semiconductor Physics, Siberian Branch of Russian Academy of Sciences (IPP SB RAS)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Физики Полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского Отделения Российской Академии Наук (ИФП СО РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: IPP SB RAS ou Institute of Semiconductor Physics NA A.V. Rzhanov ou IFP SO RAN</p>	<p>Adresse(s): 630090, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Akademika Lavrenteva Prospekt, 13, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 330-90-55; +7 (383) 333-29-65</p> <p>Site web: https://www.isp.nsc.ru/</p> <p>Courriel: ifp@isp.nsc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5408100057 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
279.	<p>UEC-Perm Engines, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "ОДК-Пермские Моторы" (АО "ОДК-ПМ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Permsky Motorny Zavod ou AO ODK-PM ou Perm Motors ou Perm Engine Plant</p>	<p>Adresse(s): 614010, kraï de Perm, Perm, Komsomolsky Prospekt, 93, Building 61, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 211-39-39</p> <p>Site web: http://pmz.ru/; https://perm-motors.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5904007312 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
280.	<p>Ural Works of Civil Aviation, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Уральский Завод Гражданской Авиации" (АО "УЗГА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: UZGA ou Ural Civil Aviation Factory</p>	<p>Adresse(s): 620025, oblast de Sverdlovsk, Ekaterinburg, Bakhchivandzhi Str., 2G, Fédération de Russie; 123308, Moscou, Marshala Zhukova Prospekt, 1, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 295-51-51; +7 (495) 122-25-33</p> <p>Site web: https://uwca.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6664013640 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
281.	<p>Central Design Bureau for Marine Engineering "Rubin", JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральное Конструкторское Бюро Морской Техники "Рубин" (АО "ЦКБ МТ "Рубин ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: "Rubin" Design Bureau ou JSC Tsentralnoye Konstruktorskoye Byuro Morskoy Tekhniki Rubin ou JSC TsKB MT Rubin ou CDB ME "Rubin"</p>	<p>Adresse(s): 191119, Saint-Pétersbourg, Marata Str., 90, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 407-51-32</p> <p>Site web: https://ckb-rubin.ru/</p> <p>Courriel: neptun@ckb-rubin.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7838418751 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
282.	<p>"Аероприбор-Voskhod", JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Аэроприбор-Восход" (АО "АП Восход")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО АР-Voskhod</p>	<p>Adresse(s): 105318, Moscou, Tkatskaya Str. 19, Floor 4, Room 400, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 363-23-01</p> <p>Site web: http://aeropribor.ru/</p> <p>Courriel: ext@aeropribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719021450 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
283.	<p>Aerospace Equipment Corporation, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Корпорация "Аэрокосмическое Оборудование" (АО "КАО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aerospace Equipment JSC ou KAO JSC</p>	<p>Adresse(s): 198095, Saint-Pétersbourg, Marshala Govorova Str., 40, Building 11, Office 407., Fédération de Russie; 197101, Saint-Pétersbourg, Kropotkina Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 926-66-77</p> <p>Site web: http://aequipment.ru/</p> <p>Courriel: info@aequipment.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813132895 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
284.	Central Research Institute of Automation and Hydraulics (CNIAG), JSC Nom local: Акционерное Общество "Центральный Научно-Исследовательский Институт Автоматики И Гидравлики" (АО "ЦНИИАГ") Autrement connue sous le nom de: TsNPIAG	Adresse(s): 127018, Moscou, Sovetskaya Armiya Str., 5, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 631-29-44 Site web: http://cniag.ru/ Courriel: cniag@cniag.ru Numéro d'enregistrement: 7715900066 (Tax ID/INN)	16.12.2022
285.	Aerospace Systems Design Bureau, JSC Nom local: Акционерное Общество "Опытно-Конструкторское Бюро "Аэрокосмические Системы" (АО "ОКБ "Аэрокосмические Системы") Autrement connue sous le nom de: JSC "ОКБ "Aerospace Systems"	Adresse(s): 141983, oblast de Moscou, Dubna, Programistov Str., 4, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 526-69-77 Site web: https://aerospace-systems.ru/ Courriel: info@aerospace-systems.ru Numéro d'enregistrement: 5010041950 (Tax ID/INN)	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
286.	<p>Afanasyev Technomac, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Техномаш" имени С.А. Афанасьева" (АО "НПО "Техномаш" им. С.А. Афанасьева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Scientific and Production Association "Tekhnomash" named after S.A. Afanasiev ou Afanasyev Research and Production Enterprise Technomac, JSC ou AO NPO Technomash</p>	<p>Adresse(s): 127018, Moscou, Maryina Roshcha 3rd Proezd, 40, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 689-50-66</p> <p>Site web: https://tmnpo.ru/</p> <p>Courriel: info@tmnpo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9715411975 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
287.	<p>Ak Bars Shipbuilding Corporation, CJSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Судостроительная Корпорация "Ак Барс" (АО "СК "Ак Барс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Shipbuilding Corporation "Ak Bars"</p>	<p>Adresse(s): 422546, République du Tatarstan, district de Zelenodolsk, Zelenodolsk, Zavodskaya Str., 5, Fédération de Russie; 422546, République du Tatarstan, district de Zelenodolsk, Zelenodolsk, Zavodskaya Str., 9a, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 712-11-66</p> <p>Site web: https://sk-akbars.ru/</p> <p>Courriel: info@sk-akbars.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1648040380 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
288.	<p>AGAT, Gavrilov-Yaminskiy Machine-Building Plant, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество Гаврилов-Ямский Машиностроительный Завод "АГАТ" (АО ГМЗ "АГАТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO GMZ AGAT</p>	<p>Adresse(s): 152240, oblast de Yaroslavl, district de Gavrilov-Yamsky, Gavrilov-Yam, Mashinostroiteley Proezd, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 342-54-34</p> <p>Site web: http://gmzagat.ru/</p> <p>Courriel: tnpmag@gmzagat.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7616002417 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
289.	<p>Almaz Central Marine Design Bureau, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральное Морское Конструкторское Бюро "Алмаз" (АО "ЦМКБ "Алмаз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC TsMKB Almaz ou St. Petersburg Naval Design Bureau Almaz</p>	<p>Adresse(s): 196128, Saint-Pétersbourg, Varshavskaya Str. 50, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 373-70-53; +7 (812) 373-28-00</p> <p>Site web: http://almaz-kb.ru/</p> <p>Courriel: office@almaz-kb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7810537558 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
290.	<p>Joint Stock Company Eleron</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Федеральный центр науки и высоких технологий "Специальное научно-производственное объединение "Элерон" (АО "ФЦНИВТ "СНПО "Элерон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Federal Center for Science and High Technologies "Special Research and Production Association "Aileron" ou AO FZNIVT SNPO Eleron</p>	<p>Adresse(s): 115563, Moscou, Generala Belova Str., 14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 725-02-06</p> <p>Site web: https://www.eleron.ru/</p> <p>Courriel: support.atss@eleron.org</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7724313681 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
291.	<p>АО Rubin</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Рубин" (АО "Рубин")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Rubin</p>	<p>Adresse(s): 191119, Saint-Petersbourg, Marata Str., 86, Letter A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 320-26-40</p> <p>Site web: https://rubingroup.ru/</p> <p>Courriel: rubin@rubingroup.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7809002741 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
292.	<p>Branch of PAO II – Aviastar</p> <p>Nom local: Филиал Публичного Акционерного Общества "Авиационный Комплекс Им. С.В. Ильюшина" – Авиастар (Филиал ПАО "Ил" – Авиастар)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aviastar-SP ou Branch of the Public Joint Stock Company "S.V. Ilyushin Aviation Complex" – Aviastar ou Branch of PJSC "IL" – Aviastar</p>	<p>Adresse(s): 432072, Ulyanovsk, Antonova Avenue, 21, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (842) 228-09-09; +7 (842) 228-12-81</p> <p>Site web: https://aviastar-sp.ru/</p> <p>Courriel: mail@aviastar-sp.ru</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
293.	<p>Branch of RSK MiG Nizhny Novgorod Aircraft-Construction Plant Sokol</p> <p>Nom local: Нижегородский Авиастроительный Завод "Сокол" – Филиал АО "Российская Самолетостроительная Корпорация "МиГ" (РСК "МиГ") ou Филиал ПАО "Объединенная Авиастроительная Корпорация" – Нижегородский Авиастроительный завод "Сокол"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SOKOL NAZ ou Nizhny Novgorod Aviation Plant Sokol ou Sokol Aircraft Plant ou United Aircraft Corporation PJSC Branch – Nizhny Novgorod Aircraft Building Plant Sokol</p>	<p>Adresse(s): 603035, Nizhny Novgorod, Chaadaeva Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 222-19-25</p> <p>Site web: http://www.migavia.ru/index.php/ru/o-korporatsii/struktura; http://www.sokolplant.ru/o-nas/</p> <p>Courriel: nazsokol@rsk-mig.ru</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
294.	<p>Chkalov Novosibirsk Aviation Plant</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Новосибирское Авиационное Производственное Объединение им. В.П. Чкалова" (ОАО "НАПО им. В.П. Чкалова") ou Новосибирский Авиационный Завод имени В.П. Чкалова - Филиал ПАО "Компания "Сухой"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Novosibirsk Aircraft Production Association Plant ou ОАО НАПО им. В. П. Чкалова ou JSC Novosibirsk Aircraft Production Plant named after V.P. Chkalov ou V.P. Chkalov Novosibirsk Aviation Plant – Branch of PJSC Sukhoi Company</p>	<p>Adresse(s): 630051, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Polzunova Str., 15, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 278-85-01; +7 (499) 550-01-06</p> <p>Site web: http://www.napo.ru/</p> <p>Courriel: info@naz.sukhoi.org</p>	16.12.2022
295.	<p>Joint Stock Company All-Russian Scientific-Research Institute Gradient</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт "Градиент" (АО "ВНИИ "Градиент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO VNII Gradient</p>	<p>Adresse(s): 344000, oblast de Rostov, Rostov-on-Don, Sokolov Avenue, 96, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (863) 232-47-70; +7 (863) 204-20-31</p> <p>Site web: http://gradient-rnd.ru/; https://gradient.kret.com/</p> <p>Courriel: rostov@gradient-rnd.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6163111477 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
296.	<p>Joint Stock Company Almatyevsk Radiopribor Plant (JSC AZRP)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Альметьевский Завод "Радиоприбор" (АО "Альметьевский Завод "Радиоприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Almatyevsk Plant "Radiopribor"</p>	<p>Adresse(s): 423457, République du Tatarstan, district d'Almatyevsk, Almatyevsk, 2, Stroiteley Prospekt, 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 322-19-09</p> <p>Site web: https://radiopribor-zavod.kret.com/</p> <p>Courriel: azrp@mail.ru; azrp@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1644018390 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
297.	<p>Joint Stock Company Experimental-Design Bureau Elektroavtomatika named after P.A. Efimov</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Опытно-Конструкторское Бюро "Электроавтоматика" Имени П.А.Ефимова" (АО "ОКБ "Электроавтоматика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Development and Design Bureau "Elektroavtomatika" named after P. A. Efimov" ou АО ОКБ Elektroavtomatika</p>	<p>Adresse(s): 198095, Saint-Pétersbourg, Marshala Govorova Str., 40, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 252-13-98</p> <p>Site web: http://electroavtomatika.kret.com/</p> <p>Courriel: postmaster@elavt.spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805326230 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
298.	<p>Joint Stock Company Industrial Controls Design Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Конструкторское Бюро Промышленной Автоматики" (АО "КБПА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Design Bureau of Industrial Automatics" ou АО КБРА ou Design Bureau for Industrial Automatics</p>	<p>Adresse(s): 410005, oblast de Saratov, Saratov, Bolshaya Sadovaya Str., 239, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (845) 247-86-70</p> <p>Site web: https://kbpa.kret.com/</p> <p>Courriel: pilot@kbpa.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6452099998 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
299.	<p>Joint Stock Company Kazan Instrument-Engineering and Design Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Казанское Приборостроительное Конструкторское Бюро" (АО "КПКБ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Kazan Instrument Design Bureau" ou АО КПКБ</p>	<p>Adresse(s): 420061, République du Tatarstan, Kazan, Sibirskiy Trakt Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 202-05-02 (112)</p> <p>Site web: https://kpkb.kret.com/</p> <p>Courriel: kpkb@mail.ru; office@kpkb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1660151791 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
300.	<p>Joint Stock Company Microtechnology</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Микротехника" (АО "Микротехника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Microtechnology ou АО Mikrotechnica</p>	<p>Adresse(s): 197110, Saint-Petersbourg, Pionerskaya Str., 44, Letter R, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 230-45-33</p> <p>Site web: http://microt.ru/</p> <p>Courriel: info@microt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813183628 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
301.	<p>Phasotron Scientific-Research Institute of Radio-Engineering</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Корпорация "Фазотрон - Научно-Исследовательский Институт Радиостроения" (АО "Корпорация "Фазотрон-НИИР")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Phasotron NIIR ou Corporation "Fazotron – Research Institute of Radio Engineering" JSC</p>	<p>Adresse(s): 115516, Moscou, Kavkazsky Boulevard, 59, Floor 3, Space XIV, Room 21, Fédération de Russie; 123557, Moscou, Elektrichesky Lane, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 927-07-77</p> <p>Site web: http://phazotron.kret.com/; http://www.phazotron.com/</p> <p>Courriel: info@phazotron.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7710037914 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
302.	<p>Joint Stock Company Radiopribor</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Радиоприбор" (АО "Радиоприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Radiopribor</p>	<p>Adresse(s): 420021, République du Tatarstan, Kazan, Fatkullina Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 293-38-00</p> <p>Site web: https://radiopribor.kret.com/</p> <p>Courriel: rp@mi.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1659034109 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
303.	<p>Joint Stock Company Ramensk Instrument-Engineering Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Раменское Приборостроительное Конструкторское Бюро" (АО "РПКБ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint-Stock Company Ramenskoye Instrument-Making Design Bureau ou Ramenskoye Engineering Design Office, JSC ou Ramenskoye Instrument-Making Design Bureau, JSC ou RPKB</p>	<p>Adresse(s): 140103, oblast de Moscou, Ramenskoye, Guriev Street, 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 992-56-96; +7 (496) 463-21-07</p> <p>Site web: https://rpkb.kret.com/</p> <p>Courriel: rpkb@rpkb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5040007594 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
304.	<p>Joint Stock Company Research and Production Center SAPSAN</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственный Центр "САПСАН" (АО НПЦ "САПСАН")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPTs SAPSAN ou NPC SAPSAN</p>	<p>Adresse(s): 115280, Moscou, Avtozavodskaya Str., 25, Building 2, Fédération de Russie; 115280, Moscou, Avtozavodskaya Str., 23, Building 15, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 225-60-88; +7 (495) 674-63-28</p> <p>Site web: http://www.sapsan.org.ru; http://npc-sapsan.ru/</p> <p>Courriel: sapsan@systud.msk.su</p>	16.12.2022
305.	<p>Joint Stock Company Rychag</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Рычаг" (АО "Рычаг")</p>	<p>Adresse(s): 420075, République du Tatarstan, Kazan, Lipatova Str., 37, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 235-80-70; +7 (917) 273-79-40</p> <p>Site web: http://oaorychag.narod2.ru/</p> <p>Courriel: info@ao-rychag.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1660170995 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
306.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Izmeritel</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Измеритель" (АО "НПП "Измеритель")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPP Izmeritel. ou NPP Meter ou Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Izmeritel"</p>	<p>Adresse(s): 214031, oblast de Smolensk, Smolensk, Babushkina Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (481) 262-11-99; +7 (481) 231-30-88</p> <p>Site web: http://npp-izmeritel.ru/</p> <p>Courriel: izmerit@smoltelecom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6731036814 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
307.	<p>Joint Stock Company Scientific-Production Union for Radioelectronics named after V.I. Shimko</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Радиоэлектроника" имени В.И. Шимко" (АО "НПО "Радиоэлектроника" им. В.И. Шимко")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPO Radioelectronics N.A. V.I. Shimko</p>	<p>Adresse(s): 420029, République du Tatarstan, Kazan, Zhurnalistov Str., 50, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 272-55-00</p> <p>Site web: http://shimko.rostechn.org/; https://radioelektronika.kret.com/</p> <p>Courriel: info@nposhimko.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1660155764 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
308.	<p>Joint Stock Company Taganrog Communications Scientific-Research Institute</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Таганрогский Научно-Исследовательский Институт Связи" (АО "ТНИИС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO TNIS ou JSC "Taganrog Scientific-Research Institute of Communication"</p>	<p>Adresse(s): 347900, oblast de Rostov, Taganrog, Sedova Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (863) 465-71-61</p> <p>Site web: https://tniis.ru/</p> <p>Courriel: niis@pbox.ttn.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6154573235 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
309.	<p>Joint Stock Company Urals Instrument-Engineering Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Уральский Приборостроительный Завод" (АО "УПЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO UPZ ou JSC "Ural Instrument-Making Plant"</p>	<p>Adresse(s): 624000, oblast de Sverdlovsk, district de Sysertsy, 25 Km Chelyabinskiy Trakt, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 359-93-76; +8 (800) 222-58-40</p> <p>Site web: https://upz.ru/</p> <p>Courriel: mail@upz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6660000400 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
310.	<p>Joint Stock Company Vzlet Engineering Testing Support</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Инженерное Сопровождение Испытаний 'Взлет'" (АО "ИСИ 'Взлет'")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO ISI Vzlet</p>	<p>Adresse(s): 416511, oblast d'Astrakhan, district d'Aktyubinsk, Territory № 1, Building 5, Fédération de Russie; 476507, oblast d'Astrakhan, district d'Aktyubinsk, Aktyubinsk-7, ISI Vzlet Room, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (851) 414-03-23; +7 (851) 413-02-01</p> <p>Site web: https://vzlet.kret.com/</p> <p>Courriel: isi.vzlet@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3022001050 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
311.	<p>Joint Stock Company Zhiguli Radio Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Жигулевский Радиозавод" (АО "ЖРЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO ZhRZ</p>	<p>Adresse(s): 445359, oblast de Samara, Zhigulevsk, Radiozavodskaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (848) 622-17-24</p> <p>Site web: https://zhigulevskiyradiozavod.kret.com/</p> <p>Courriel: radioplant@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6345012304 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
312.	<p>Joint Stock Company Bryansk Electromechanical Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Брянский Электромеханический Завод" (АО "БЭМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО ВЕМЗ</p>	<p>Adresse(s): 241017, oblast de Bryansk, Bryansk, Vokzalnaya Str., 136, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (483) 253-01-01</p> <p>Site web: http://aobemz.ru/</p> <p>Courriel: mail@aobemz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3255517577 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
313.	<p>Public Joint Stock Company Moscow Institute of Electro-Mechanics and Automation</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Московский Институт Электромеханики и Автоматики" (ПАО "МИЭА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PAO MIEA, Moscow Institute of Electromechanics and Automatics PJSC, Moskovskiy Institut Elektromekhaniki i Avtomatiki</p>	<p>Adresse(s): 125167, Moscou, Aviatsionny Pereulok, 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 152-48-74</p> <p>Site web: https://aomiea.ru/; https://miea.kret.com/</p> <p>Courriel: aomiea@aviapribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714025469 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
314.	<p>Public Joint Stock Company Stavropol Radio Plant Signal</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество Ставропольский Радиозавод "Сигнал" (ПАО "Сигнал")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Signal Radio Plant ou PJSC Signal ou Public Joint Stock Company Stavropol Radioplant "Signal"</p>	<p>Adresse(s): 355014, kraï de Stavropol, Stavropol, 2nd Yugo-Zapadny Proezd, 9A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (865) 277-98-35</p> <p>Site web: http://signalrp.ru/</p> <p>Courriel: info@signalrp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2635000092 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
315.	<p>Public Joint Stock Company Techpribor</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Техприбор" (ПАО "Техприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PAO Techpribor</p>	<p>Adresse(s): 196128, Saint-Pétersbourg, Varshavskaya Str., 5A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 648-85-82; +7 (812) 648-84-76</p> <p>Site web: http://techpribor.ru/</p> <p>Courriel: info@techpribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7810237177 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
316.	<p>Joint Stock Company Ramensky Instrument-Engineering Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Раменский Приборостроительный Завод" (АО "РПЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO RPZ</p>	<p>Adresse(s): 140100, oblast de Moscou, Ramenskoye, Mikhalevicha Str., 39, Building 20, Floor 2, Room 124, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 995-94-03</p> <p>Site web: https://rpz.kret.com/</p> <p>Courriel: pochta@rpz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5040001426 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
317.	<p>V.V. Tarasov Avia Avtomatika</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Авиаавтоматика" имени В.В. Тарасова" (АО "Авиаавтоматика" им. В.В. Тарасова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kursk Pribor ou Joint Stock Company Aviaavtomatika named after V.V. Tarasov</p>	<p>Adresse(s): 305040, oblast de Kursk, Kursk, Zapolnaya Str., 47, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (471) 272-24-83; +7 (471) 272-28-83</p> <p>Site web: http://www.aviaavtomatika.ru/; https://www.privodpribor.ru/</p> <p>Courriel: plant@aviaavtomatika.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4629019412 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
318.	<p>Design Bureau of Chemical Machine Building KBKhM</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Конструкторское Бюро Химического Машиностроения имени А.М. Исаева" (АО "КБхиммаш им. А.М. Исаева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: A.M. Isayev Chemical Engineering Design Bureau ou KB KhimMash ou Joint Stock Company "Chemical Machine Building Design Bureau named after A.M. Isaev"</p>	<p>Adresse(s): 141070, oblast de Moscou, Korolev, Bogomolova Str., 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 429-03-02</p> <p>Site web: http://kbhmisaeva.ru/</p> <p>Courriel: kbhimmash@korolev-net.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5018202198 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
319.	<p>Far Eastern Shipbuilding and Ship Repair Center</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Дальневосточный Центр Судостроения и Судоремонта" (АО "ДЦСС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO DTSSS</p>	<p>Adresse(s): 690001, kraï de Primorsky, Vladivostok, Svetlanskaya Str., 72, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (423) 2651736</p> <p>Site web https://dcss.ru/</p> <p>Courriel: dcss@dcss.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2536196045 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
320.	<p>Pyushin Aviation Complex Branch: Myasishcheva Experimental Mechanical Engineering Plant</p> <p>Nom local: Филиал ПАО "Авиационный Комплекс им С.В. Ильюшина" – "Экспериментальный Машиностроительный Завод им. В.М. Мясищева"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Myasishcheva EMZ ou V.M. Myasishchev Experimental Mechanical Engineering Plant PJSC ou Branch of S.V. Ilyushin Aviation Complex PJSC – IV.M. Myasishchev Experimental Machine-Building Plant</p>	<p>Adresse(s): 140182, oblast de Moscou, Zhukovsky, Narkomvod Str., 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 664-76-76</p> <p>Site web: http://www.emz-m.ru/</p> <p>Courriel: mdb@emz-m.ru</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
321.	<p>Institute of Marine Technology Problems Far East Branch Russian Academy of Sciences</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Проблем Морских Технологий им. Академика М.Д. Агеева Дальневосточного Отделения Российской Академии Наук (ИПМТ ДВО РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Budgetary Institution of Science M.D. Ageev Institute of Marine Technology Problems Far East Branch Russian Academy of Sciences ou IPMT DVO RAN ou IPMT FEB RASA</p>	<p>Adresse(s): 690091, kraï de Primorsky, Vladivostok, Sukhanova Str., 5A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (423) 243-24-16</p> <p>Site web: http://imtp.febras.ru/</p> <p>Courriel: imtp@marine.febras.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2536007749 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
322.	<p>Irkutsk Aviation Plant</p> <p>Nom local: Филиал ПАО "Яковлев" – Иркутский Авиационный Завод</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Branch of PJSC Yakovlev – Irkutsk Aviation Plant ou Irkutsk Aircraft Factory</p>	<p>Adresse(s): 664020, oblast d'Irkutsk, Irkutsk, Novatorov Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (395) 221-16-75</p> <p>Site web: https://www.yakovlev.ru/structure/aviation-factory/; http://www.irkut.com/ru/corporation/iaz/</p> <p>Courriel: iaz@irkut.ru</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
323.	<p>Joint Stock Company Aerocomposit Ulyanovsk Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "АэроКомпозит" – Ульяновский Завод ou Филиал АО "АэроКомпозит" в городе Ульяновск</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Branch of AeroKomposit JSC in the city of Ulyanovsk</p>	<p>Adresse(s): 432072, oblast d'Ulyanovsk, Ulyanovsk, Antonov Prospekt, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (842) 259-06-00</p> <p>Site web: http://aerocomposit.ru/</p> <p>Courriel: info@u-composit.ru</p>	16.12.2022
324.	<p>Joint Stock Company Experimental Design Bureau named after A.S. Yakovlev</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Опытно-Конструкторское Бюро им. А.С. Яковлева" (АО "ОКБ ИМ. А.С. Яковлева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint-Stock Company "A. S. Yakovlev Design Bureau" ou A.S Yakovlev EDB</p>	<p>Adresse(s): 125315, Moscou, Leningradsky Prospekt, 68, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 787-28-77</p> <p>Site web: http://www.yak.ru/</p> <p>Courriel: okb@yak.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714039849 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
325.	<p>Joint Stock Company Federal Research and Production Center Altai</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Федеральный Научно-Производственный Центр "Алтай" (АО "ФНПЦ "Алтай")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO FNPZ Altai</p>	<p>Adresse(s): 659322, kraï de l'Altai, Biysk, Socialisticheskaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 300-8379</p> <p>Site web: http://frpc.secna.ru/</p> <p>Courriel: post@frpc-altay.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2204051487 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
326.	<p>Joint Stock Company "Head Special Design Bureau Prozhektor"</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Головное Особое Конструкторское Бюро "Прожектор" (АО "ГОКБ "Прожектор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO GOKB Prozhektor</p>	<p>Adresse(s): 111123, Moscou, Enthusiastov Highway, 56, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 305-59-25</p> <p>Site web: https://projektor.su/</p> <p>Courriel: info@projektor.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7720699480 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
327.	<p>Joint Stock Company Ilyushin Aviation Complex</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Авиационный Комплекс им. С.В. Ильюшина" (ПАО "Ил")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Ilyushin ou Ilyushin Design Bureau ou PJSC Aviation Complex named after S. V. Ilyushin ou PAO "Ил"</p>	<p>Adresse(s): 125190, Moscou, Leningradsky Prospekt, 45G, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 943-81-17; +7 (499) 943-81-21</p> <p>Site web: http://ilyushin.org/</p> <p>Courriel: info@ilyushin.net</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714027882 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
328.	<p>Joint Stock Company Lazurit Central Design Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральное Конструкторское Бюро "Лазурит" (АО "ЦКБ "Лазурит")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО TsKB Lazurit</p>	<p>Adresse(s): 603003, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Svobody Str., 57, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 273-84-00; +7 (831) 273-00-69</p> <p>Site web: https://cdb-lazurit.ru/</p> <p>Courriel: cdb@cdb-lazurit.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5263000105 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
329.	<p>Joint Stock Company Research and Development Enterprise Protek</p> <p>Nom local: Акционерное Общество Научно-Внедренческое Предприятие "Протек" (АО НВП "Протек")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NVP Protek</p>	<p>Adresse(s): 394028, oblast de Voronezh, Voronezh, Basovaya Str., 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 220-47-22; +7 (473) 220-47-23</p> <p>Site web: http://www.protek-vrn.ru/</p> <p>Courriel: protek@protek-vrn.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3665017521 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
330.	<p>Joint Stock Company SPMDB Malachite</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Санкт-Петербургское Морское Бюро Машиностроения "Малахит" (АО "СПМБМ "Малахит")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "St. Petersburg Marine Bureau of Machine Building "Malakhit" ou Malakhit Marine Engineering Bureau ou St. Petersburg Marine Bureau of Machine Building Malakhit ou AO SPMBM Malakhit</p>	<p>Adresse(s): 196135, Saint-Pétersbourg, Frunze Str., 18, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 242-85-85</p> <p>Site web: http://malachite-spb.ru/</p> <p>Courriel: info-ckb@malachite-spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7810537540 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
331.	<p>Kalyazinsky Machine Building Factory – Branch of RSK MiG</p> <p>Nom local: Филиал АО "РСК "МиГ" "Калязинский Машиностроительный Завод" ou "Филиал Публичного Акционерного Общества "Объединенная Авиастроительная Корпорация" – Калязинский Машиностроительный Завод (Филиал ПАО "ОАК" – Калязинский Машиностроительный Завод)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Branch of Public Joint Stock Company "United Aircraft Corporation" – Kalyazinskiy Machine Building Factory ou Kalyazinskiy Machine Building Plant</p>	<p>Adresse(s): 171573, oblast de Tver, district de Kalyazin, Kalyazin, Industrialnaya Str. 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (482) 492-07-50; +7 (482) 492-30-57</p> <p>Site web: http://www.migavia.ru/index.php/ru/o-korporatsii/struktura/proizvodstvennyj-klaster/kalyazinskij-mashinostroitelnyj-zavod-filial-ao-rsk-mig</p> <p>Courriel: kmz@kalazin.tver.ru; kmz@rsk-mig.ru</p>	16.12.2022
332.	<p>Main Directorate of Deep-Sea Research of the Ministry of Defense of the Russian Federation</p> <p>Nom local: Главное Управление Глубоководных Исследований Министерства Обороны Российской Федерации (ГУГИ)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Main Directorate of Deep-Sea Research ou GUGI ou Hydrographic Service of the Navy ou Department of Navigation and Oceanography of the Ministry of Defence of the Russian Federation</p>	<p>Adresse(s): 125413, Moscou, Onezhskaya Str., 26A / 119019, Fédération de Russie; 199034, Saint-Pétersbourg, 8, 11 line of Vasilievsky Island, Fédération de Russie</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
333.	<p>NPP Start</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Старт" им. А.И. Яскина" (АО "НПП "Старт" им. А. И. Яскина")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Start im. A. I. Yaskina ou JSC Research and Production Enterprise "Start" named after A.I. Yaskin</p>	<p>Adresse(s): 620007, oblast de Sverdlovsk, Ekaterinburg, Pribaltiyskaya Str., 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 228-92-22</p> <p>Site web: https://nppstart.ru/</p> <p>Courriel: nppstart@tdhc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6662054224 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
334.	<p>ОАО Radiofizika</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Радиофизика" (ПАО "Радиофизика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC Radiophysics ou PAO Radiofizika</p>	<p>Adresse(s): 125480, Moscou, Geroev Panfilovtsev Str., 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: + 7 (495) 272-48-01</p> <p>Site web: https://radiofizika.ru/</p> <p>Courriel: mail@radiofizika.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733022671 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
335.	<p>P.A. Voronin Lkhovitsk Aviation Plant, Branch of RSK MiG</p> <p>Nom local: Филиал Публичного Акционерного Общества "Объединенная Авиастроительная Корпорация" – Луховицкий Авиационный Завод имени П.А. Воронина (Филиал ПАО "ОАК" – Луховицкий Авиационный Завод)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Branch of Public Joint Stock Company "United Aircraft Corporation" – Lkhovitsky Aviation Plant named after P. A. Voronin ou LAZ im. P. A. Voronina</p>	<p>Adresse(s): 140500, oblast de Moscou, district de Lkhovitsky, Territory LAZ imeni Pavla Andreevicha Voronina, Fédération de Russie</p> <p>Site web: https://www.uacrussia.ru/ru/corporation/company/lkhovitskiy-aviatsionnyy-zavod/</p> <p>Courriel: laz@rsk-mig.ru</p>	16.12.2022
336.	<p>Public Joint Stock Company Bryansk Special Design Bureau</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Брянское Специальное Конструкторское Бюро" (ПАО "БСКБ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PAO BSKB</p>	<p>Adresse(s): 241017, oblast de Bryansk, Bryansk, Vokzalnaya Str., 136, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (483) 253-16-82</p> <p>Site web: https://bckb.ru/</p> <p>Courriel: mail@bckb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3232001722 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
337.	<p>Public Joint Stock Company Voronezh Joint Stock Aircraft Company</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Воронежское Акционерное Самолетостроительное Общество" (ПАО "ВАСО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC "VASO" ou PAO VASO ou Voronezh Aircraft Production Association</p>	<p>Adresse(s): 394029, oblast de Voronezh, Voronezh, Tsiolkovskogo Str., 27, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 244-88-00</p> <p>Site web: https://www.vaso.ru/</p> <p>Courriel: admin@air.vrn.ru</p>	16.12.2022
338.	<p>Radio Technical Institute named after A. L. Mints</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Радиотехнический Институт имени Академика А.Л. Минца" (АО РТИ)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Concern Radio-Technical Information Systems ou AO RTI ou Academician A.L. Mints Radio Engineering Institute</p>	<p>Adresse(s): 127083, Moscou, 8 Marta Str., 10, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 612-99-99</p> <p>Site web: https://www.rti-mints.ru/</p> <p>Courriel: info@rti-mints.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7713006449 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
339.	<p>Russian Federal Nuclear Center – All-Russian Research Institute of Experimental Physics</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Экспериментальной Физики" (ФГУП "РФЯЦ - ВНИИЭФ") ou Филиал Федерального Государственного Унитарного Предприятия "Российский Федеральный Ядерный Центр – Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Экспериментальной Физики" ou Федеральное Государственное Унитарное Предприятие Федеральный Научно-Производственный Центр "Научно-Исследовательский Институт Измерительных Систем им.Ю.Е.Седакова" (ФГУП "ФНПЦ НИИИС им. Ю. Е. Седакова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Unitary Enterprise Yu. E. Sedakov Scientific Research Institute of Measuring Systems ou FGUP RFYaTs VNIIEF ou FGUP FNPTs NIIS ou Sedakov Research Institute of Measuring Systems</p>	<p>Adresse(s): 603137, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Tropinina Str., 47, Fédération de Russie; 607188, oblast de Nizhny Novgorod, Sarov, Prospekt Mira, 37, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: + 7 (831) 466-59-90; +8 (831) 302-48-02</p> <p>Site web: https://vniief.ru/; https://www.niis.nnov.ru/</p> <p>Courriel: niis@niis.nnov.ru; staff@vniief.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5254001230 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
340.	Shvabe JSC Nom local: Акционерное Общество "Швабе" (АО "Швабе") Autrement connue sous le nom de: Shvabe	Adresse(s): 129366, Moscou, Prospekt Mira, 176, Fédération de Russie Téléphone: +7 (499) 951-48-32 Site web: https://shvabe.com/ Courriel: mail@shvabe.com Numéro d'enregistrement: 7717671799 (Tax ID/INN)	16.12.2022
341.	Special Technological Center LLC Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Специальный Технологический Центр" (ООО "СТЦ") Autrement connue sous le nom de: STC LLC ou Special Technology Center Ltd. ou Special Technology Centre Limited Liability Company ou ООО STTs	Adresse(s): 195220, Saint-Pétersbourg, Gzhatskaya Str., 21, Office 53, Letter B, Fédération de Russie; 195220, Saint-Pétersbourg Piskarevsky Prospekt, 150, Building 5, Fédération de Russie Téléphone: +8 (812) 244-33-13 Site web: https://www.stc-spb.ru/ Numéro d'enregistrement: 7802170553 (Tax ID/INN)	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
342.	<p>St. Petersburg Shipbuilding Institution Krylov</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Крыловский Государственный Научный Центр" (ФГУП "Крыловский Государственный Научный Центр")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Unitary Enterprise Krylov State Scientific Centre ou Krylov State Research Centre ou FSUE Krylov State Scientific Centre</p>	<p>Adresse(s): 196158, Saint-Petersbourg, Moskovskoye Highway, 44, Fédération de Russie; 109240, Moscou, Slavyanskaya Square, 2/5/4, Building 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 415-46-07; +7 (499) 502-76-62</p> <p>Site web: https://krylov-centre.ru/</p> <p>Courriel: krylov@ksrc.ru; mpkrylov@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7810213747 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
343.	<p>Strategic Control Posts Corporation</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Корпорация "Стратегические Пункты Управления" (АО "Корпорация "СПУ-ЦКБ ТМ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: CCB TM ou AO SPU-TsKB TM ou Central Design Bureau of Heavy Machine Building ou JSC Corporation SPU-CCB TM</p>	<p>Adresse(s): 109052, Moscou, Podyomnaya Str., 12A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 673-62-46</p> <p>Site web: https://ckbtm.org/</p> <p>Courriel: mail@corpapu.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7722775458 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
344.	<p>V.A. Trapeznikov Institute of Control Sciences of the Russian Academy of Sciences</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Проблем Управления им. В.А. Трапезникова Российской Академии Наук (ИПУ РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ICS RAS ou IPU RAN ou Institute of Control Sciences RAS</p>	<p>Adresse(s): 117997, Moscou, Profsoyuznaya Str., 65, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 495 334-89-10</p> <p>Site web: http://ipu.ru/</p> <p>Courriel: novikov@ipu.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728013512 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
345.	<p>Vladimir Design Bureau for Radio Communications OJSC</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Владимирское Конструкторское Бюро Радиосвязи" (ОАО "ВКБР")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ОАО VKBR</p>	<p>Adresse(s): 600017, oblast de Vladimir, Vladimir, Baturina Str., 28, Fédération de Russie; 600009, Vladimir, P.O. Box 68, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (4922) 43-15-54</p> <p>Site web: http://elcom.ru/~vkbrs/</p> <p>Courriel: vkbrs@vkbrs.elcom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3328412561 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
346.	<p>Voentelecom JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Воентелеком" (АО "Воентелеком")</p>	<p>Adresse(s): 107014, Moscou, Bolshaya Olenya Str. 15A, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 609-50-05; +7 (985) 900-50-05</p> <p>Site web: https://voentelecom.ru/</p> <p>Courriel: info@voentelecom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7718766718 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
347.	<p>A.A. Kharkevich Institute for Information Transmission Problems (ИИП), Russian Academy of Sciences (RAS)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Проблем Передачи Информации им. А.А. Харкевича Российской Академии Наук (ИППИ РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: IPPI RAN ou ИИП RAS</p>	<p>Adresse(s): 127051, Moscou, Bolshoy Karetny Pereulok, 19, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 650-42-25</p> <p>Site web: http://iitp.ru/</p> <p>Courriel: director@iitp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7707020131 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
348.	<p>Ak Bars Holding</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Холдинговая Компания "Ак Барс" (АО "Холдинговая Компания "Ак Барс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: "Ak Bars" Holding Company JSC</p>	<p>Adresse(s): 420094, Kazan, Korolenko Str., 58a, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 511-45-50</p> <p>Site web: http://abh.ru/</p> <p>Courriel: abh@abh.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1657049075 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
349.	<p>Special Research Bureau for Automation of Marine Researches of the Far East Branch of the Russian Academy of Sciences</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Специальное Конструкторское Бюро Средств Автоматизации Морских Исследований Дальневосточного Отделения Российской Академии Наук (СКБ САМИ ДВО РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SKB SAMI DVO RAN ou Federal State Budgetary Institution of Science Special Design Bureau of Marine Research Automation Means of the Far Eastern Branch of the Russian Academy of Sciences ou SKB SAMI FEB RAS</p>	<p>Adresse(s): 693023, oblast de Sakhalin, Yuzhno-Sakhalinsk, Aleksei Maksimovich Gorky Str., 25, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (424) 223-69-66; +8 (424) 275-05-70</p> <p>Site web: https://skbsami.ru/</p> <p>Courriel: skb@skbsami.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6501084820 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
350.	<p>Systems of Biological Synthesis LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Системы Биологического Синтеза" (ООО "СБС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SBS LLC ou ООО SBS</p>	<p>Adresse(s): 129515, Moscou, Akademika Koroleva Str., 13, Building 1, Floor 2, Premises II, Room 60, 61, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 674-70-08</p> <p>Site web: https://sysbiosyn.ru/</p> <p>Courriel: infor@sysbiosyn.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7736314136 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
351.	<p>Borisfen, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Борисфен" (АО "Борисфен")</p>	<p>Adresse(s): 125252, Moscou, 2nd Peschanaya Str., 4, Premises 1a, Rooms 1-4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 411-51-11</p> <p>Site web: https://bf-avia.ru/</p> <p>Courriel: info@bf-avia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7743754385 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
352.	<p>Barnaul Cartridge Plant, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Барнаульский Патронный Завод" (АО "БПЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: BCP</p>	<p>Adresse(s): 656002, kraï de l'Altaï, Barnaul, Kulagina Str., 28, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (385) 277-55-65</p> <p>Site web: https://www.barnaulpatron.ru/</p> <p>Courriel: ammo@bszholding.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2224080239 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
353.	<p>Concern Aurora Scientific and Production Association, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Научно-Производственное Объединение "Аврора" (АО "Концерн "НПО "Аврора")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Aurora ou AO Kontsern NPO Aurora"</p>	<p>Adresse(s): 194021, Saint-Petersbourg, Karbyshev Str. 15, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 297-23-11</p> <p>Site web: http://avrorasystems.com/</p> <p>Courriel: mail@avrorasystems.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7802463197 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
354.	<p>Bryansk Automobile Plant, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Брянский Автомобильный Завод" (АО "БАЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO BAZ ou Joint Stock Company "Bryansk Automobile Factory"</p>	<p>Adresse(s): 241035, oblast de Bryansk, Bryansk, Staleliteynaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (483) 222-15-00</p> <p>Site web: http://www.baz32.ru/</p> <p>Courriel: info@baz32.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3255502838 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
355.	<p>Burevestnik Central Research Institute, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центральный Научно-Исследовательский Институт "Буревестник" (АО "ЦНИИ "Буревестник")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО TsNII Burevestnik</p>	<p>Adresse(s): 603950, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Sormovskoye Shosse, 1A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 241-12-42</p> <p>Site web: https://www.burevestnik.com/</p> <p>Courriel: mail@burevestnik.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5259075468 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
356.	<p>Research Institute of Space Instrumentation, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Космического Приборостроения" (АО "НИИ КП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО НИИ КП</p>	<p>Adresse(s): 111024, Moscou, Aviamotornaya Str., 53, Building 1, Floor 2, Premises VII, Room 12-14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 517-92-00</p> <p>Site web: https://orkkniikp.ru/</p> <p>Courriel: info@orkkniikp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7722488005 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
357.	Arsenal Machine-Building plant, OJSC Nom local: Открытое Акционерное Общество "Машиностроительный Завод "Арсенал" (ОАО "МЗ "Арсенал") Autrement connue sous le nom de: ОАО МЗ Арсенал	Adresse(s): 195009, Saint-Petersbourg, Komsomola Str., 1-3, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 292-40-11 Site web: http://www.mzarsenal.spb.ru/ Courriel: arsenal@mzarsenal.com Numéro d'enregistrement: 7804040302 (Tax ID/INN)	16.12.2022
358.	Zelenodolsk Design Bureau, JSC Nom local: Акционерное Общество "Зеленодольское Проектно-Конструкторское Бюро" (АО "Зеленодольское ПКБ") Autrement connue sous le nom de: АО Zelenodolskoe PKB ou ZPKB	Adresse(s): 422540, République du Tatarstan, Zelenodolsk, Lenin Str., 41a, Fédération de Russie Téléphone: +7 (843) 715-30-66 Site web: https://zpkb.com/ Courriel: info@zpkb.com Numéro d'enregistrement: 1648024290 (Tax ID/INN)	16.12.2022
359.	Zavod Elecon, JSC Nom local: Акционерное Общество "Завод Элекон" (АО "Завод Элекон") Autrement connue sous le nom de: OA Zavod Elekon	Adresse(s): 420094, République du Tatarstan, Kazan, Korolenko Str., 58, Fédération de Russie Téléphone: +7 (843) 510-10-10 Site web: https://zavod-elecon.ru/ Courriel: office@zavod-elecon.ru Numéro d'enregistrement: 1657032272 (Tax ID/INN)	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
360.	<p>VMP "Avitec", JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Вятское Машиностроительное Предприятие "Авитек" (АО "ВМП "Авитек")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO VMP Avitek ou Joint Stock Company Vyatka Machine-Building Enterprise Avitek ou Joint Stock Company Vyatskoye Mashinostroitelnoye Predpriyatiye Avitek</p>	<p>Adresse(s): 610047, oblast de Kirov, Kirov, Oktyabrsky Prospekt, 1A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (800) 222-43-43; +7 (833) 223-25-22</p> <p>Site web: https://vmpavitec.ru/</p> <p>Courriel: info@vmpavitec.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4345047310 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
361.	<p>JSC V. V. Tikhomirov Scientific Research Institute of Instrument Design</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Приборостроения имени В.В. Тихомирова" (АО "НИИП имени В.В. Тихомирова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "V.V. Tikhomirov Scientific Research Institute of Instrument Engineering" ou AO NIIP imeni V. V. Tikhomirova ou Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Instrument Engineering named after V.V. Tikhomirov"</p>	<p>Adresse(s): 140180, oblast de Moscou, Zhukovsky, Gagarina Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 556-23-48</p> <p>Site web: https://niip.ru/</p> <p>Courriel: niip@niip.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5013045054 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
362.	<p>Tulatochmash, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Тулаточмаш" (АО "Тулаточмаш")</p>	<p>Adresse(s): 300041, oblast de Tula, Tula, Kominterna Str., 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (487) 232-93-38</p> <p>Site web: https://tulatochmash.ru/</p> <p>Courriel: info@tulatochmash.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7106002829 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
363.	<p>PJSC "I.S. Brook" INEUM</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Институт Электронных Управляющих Машин им. И.С. Брука" (ПАО "ИНЭУМ им. И.С. Брука")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Public Joint Stock Company Institute of Electronic Control Computers named after I.S. Bruk ou JSC INEUM ou АО INEUM im. I.S. Bruka</p>	<p>Adresse(s): 119334, Moscou, Vavilova Str., 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 135-33-21</p> <p>Site web: http://ineum.ru/</p> <p>Courriel: ineum@ineum.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7736005096 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
364.	<p>SPE "Krasnoznamenets", JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Краснознамёнец" (АО "НПП "Краснознамёнец")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Scientific and Production Enterprise Krasnoznamenets ou Research and Production Enterprise "Krasnoznamenets" ou AO NPP Krasnoznamenets</p>	<p>Adresse(s): 195043, Saint-Petersbourg, Chelyabinskaya Str., 95, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 677-04-48</p> <p>Site web: http://npp-krzn.ru/</p> <p>Courriel: vpetrov@krzn.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7806469104 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
365.	<p>SPA Pribor named after S.S. Golembiovsky, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Прибор" имени С.С. Голембиовского" (АО "НПО "Прибор" имени С.С. Голембиовского")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Scientific and Production Association "Pribor" named after S.S. Golembiovsky" ou AO NPO Pribor imeni S. S. Golumbiovskogo</p>	<p>Adresse(s): 117587, Moscou, Kirovogradskaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (991) 626-39-22</p> <p>Site web: https://www.militarypribor.ru/</p> <p>Courriel: s.kluev@ao-pribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726700943 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
366.	SPA "Impuls", JSC Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Импульс" (АО "НПО "Импульс") Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Research and Production Association "Impulse" ou AO NPO Impuls	Adresse(s): 195299, Saint-Petersbourg, Kirishskaya Str., 2, Letter A, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 590-38-33 Site web: http://npoimpuls.ru/ Courriel: kanz@npoimpuls.ru Numéro d'enregistrement: 7804478424 (Tax ID/INN)	16.12.2022
367.	RusBITech Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение Русские Базовые Информационные Технологии" (АО "НПО РусБИТех") Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Scientific and Production Association Russian Basic Information Technologies" ou AO NPO RusBITech ou RPA RusBITech	Adresse(s): 117105, Moscou, Varshavskoe Shosse, 26, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 648-06-40 Site web: https://rusbitech.ru/ Courriel: mail@rusbitech.ru Numéro d'enregistrement: 7726604816 (Tax ID/INN)	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
368.	<p>ROTOR 43</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Ротор-43" (ООО "Ротор-43")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Rotor-43 LLC ou ООО Rotor-43</p>	<p>Adresse(s): 344056, oblast de Rostov, Rostov-on-Don, Kombaynostroiteley Str., 4A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (928) 105-81-67</p> <p>Site web: https://rotor43.ru/</p> <p>Courriel: rotor-43@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6166117477 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
369.	<p>Rostov Optical and Mechanical Plant, PJSC</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Ростовский Оптико-Механический Завод" (ПАО "РОМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC "ROMZ" ou PAO ROMZ ou Public Joint Stock Company "Rostov Optical-Mechanical Plant"</p>	<p>Adresse(s): 152150, oblast de Yaroslavl, Rostov, Savinskoye Shosse, 36, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (485) 369-52-03</p> <p>Site web: http://romz.ru/</p> <p>Courriel: priem@romz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7609000881 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
370.	RATEP, JSC Nom local: Акционерное Общество "РАТЕП" (АО "РАТЕП") Autrement connue sous le nom de: AO RATEP	Adresse(s): 142205, oblast de Moscou, Serpukhov, Dzerzhinskogo Str., 11, Fédération de Russie Téléphone: +7 (496) 778-64-00 Site web: https://www.ratep.ru/ Courriel: ratep@ratep.ru Numéro d'enregistrement: 5043000212 (Tax ID/INN)	16.12.2022
371.	PLAZ Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ПЛАЗ" (ООО "ПЛАЗ") Autrement connue sous le nom de: PLAZ LLC ou ООО PLAZ	Adresse(s): 194021, Saint-Pétersbourg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter V, Room 1-H, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 363-33-67 Site web: https://www.plazlink.com/ Courriel: plaz@plazlink.com Numéro d'enregistrement: 7816388172 (Tax ID/INN)	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
372.	<p>ОКБ "Technika"</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Опытно-Конструкторское Бюро "Техника" (ООО "ОКБ "Техника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Experimental Design Bureau Technika ou ООО ОКБ Tekhnika</p>	<p>Adresse(s): 115191, Moscou, Novaya Zarya Str., 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 954-51-51</p> <p>Site web: https://www.plazlink.com/</p> <p>Courriel: plaz@plazlink.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7725568298 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
373.	<p>Ocean Chips</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Океан Электроники" (ООО "Океан Электроники")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Ocean Electronics Limited Liability Company ou ООО Okean Elektroniki</p>	<p>Adresse(s): 198099, Saint-Pétersbourg, Kalinina Str., 2, Building 4, Letter A, Premises 1N, Room 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 309-75-97</p> <p>Site web: https://oceanchips.ru/</p> <p>Courriel: ocean@oceanchips.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813525631 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
374.	<p>Nudelman Precision Engineering Design Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Конструкторское Бюро Точного Машиностроения имени А.Э. Нудельмана" (АО "КБточмаш им. А.Э. Нудельмана")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: KB Tochmash ou Joint Stock Company "Design Bureau of Precision Engineering named after A.E. Nudelman" ou АО КВТочмаш им. А. Е. Нуделмана</p>	<p>Adresse(s): 117342, Moscou, Vvedenskogo Str., 8, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 333-01-65</p> <p>Site web: http://kbtochmash.ru/</p> <p>Courriel: mail@kbtochmash.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728789425 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
375.	<p>Angstrem JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ангстрем" (АО "Ангстрем ")</p>	<p>Adresse(s): 124498, Moscou, Zelenograd, Shokina Square, 2, Building 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 720-84-44</p> <p>Site web: http://angstrem.ru/</p> <p>Courriel: general@angstrem.r</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735010706 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
376.	<p>NPCAP</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственный Центр Автоматики и Приборостроения имени Академика Н.А. Пилюгина" (АО "НПЦАП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC NPCAP ou AO NPTsAP ou Joint Stock Company "Academician Piyugin Scientific-Production Center of Automatics and Instrument Making" ou Joint Stock Company Scientific Production Center of Automatics and Instrument Building named after Academician N.A. Pilyugin</p>	<p>Adresse(s): 117342, Moscou, Vvedenskogo Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 330-65-70</p> <p>Site web: https://npcap.ru/</p> <p>Courriel: info@npcap.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9728050571 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
377.	<p>Novosibirsk Plant of Artificial Fibre</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Новосибирский Завод Искусственного Волокна" (АО "НЗИВ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NZIV ou JSC NPAF</p>	<p>Adresse(s): 633208, oblast de Novosibirsk, Iskitim, Yuzhny Mkr., 101, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 254-77-74</p> <p>Site web: http://nziv.ru/</p> <p>Courriel: smirnovan@nziv.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5446013327 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
378.	<p>Novosibirsk Cartridge Plant, JSC (SIBFIRE)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Новосибирский Патронный Завод" (АО "НПЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPZ</p>	<p>Adresse(s): 630108, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Stantsionnaya Str., 30A, Office 307, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 364-01-33; +7 (383) 341-35-55</p> <p>Site web: https://sibfire.com/; http://lveplant.ru/</p> <p>Courriel: otdel_prodag@lveplant.ru; n-v-a@lveplant.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5445115799 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
379.	<p>Novator DB</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Опытное Конструкторское Бюро "Новатор" (АО "ОКБ "Новатор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Experimental Design Bureau "Novator" ou Novator Design Bureau JSC ou AO OKB Novator</p>	<p>Adresse(s): 620091, oblast de Sverdlovsk, Yekaterinburg, Kosmonavtov Prospekt, 18, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 264-13-00</p> <p>Site web: http://okb-novator.ru/ (offline)</p> <p>Courriel: main@okb-novator.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6673092045 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
380.	<p>NIMI named after V.V. Bakhirev, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Машиностроительный Институт имени В.В. Бахирева" (АО "НИМИ им. В.В. Бахирева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ou Joint Stock Company "V.V. Bakhirev Research and Development Machine Building Institute" ou Joint Stock Company Mechanical Engineering Research Institute ou Joint Stock Company "Scientific Research Mechanical Engineering Institute named after V.V. Bakhirev" ou AO NIMI im. V. V. Bakhireva</p>	<p>Adresse(s): 125212, Moscou, Leningradskoye Shosse, 58, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 459-97-78</p> <p>Site web: https://nimi.su/</p> <p>Courriel: nimi@nimi.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7743873015 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
381.	<p>Nevskoe Design Bureau, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Невское Проектно-Конструкторское Бюро" (АО "Невское ПКБ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nevskoe PKB ou Joint Stock Company "Nevskoye Design Bureau"</p>	<p>Adresse(s): 199226, Saint-Pétersbourg, Galerny Proezd, 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 635-05-66</p> <p>Site web: http://www.npkb.ru/</p> <p>Courriel: info@npkb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801074335 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
382.	Neva Electronica JSC Nom local: Акционерное Общество "Нева Электроника" (АО "Нева Электроника")	Adresse(s): 196105, Saint-Petersbourg, Yuri Gagarin Prospekt, 2, Letter A, Room 20-N, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 646-50-50 Site web: https://nevael.ru/ Courriel: info@nevael.ru Numéro d'enregistrement: 7813389280 (Tax ID/INN)	16.12.2022
383.	ENICS Nom local: Акционерное Общество "ЭНИКС" (АО "ЭНИКС") Autrement connue sous le nom de: АО ENIKS ou JSC ENICS	Adresse(s): 420094, République du Tatarstan, Kazan, Korolenko Str., 120, Fédération de Russie Téléphone: +7 (843) 212-07-08 Site web: https://enics.aero/ Courriel: uav@enics.ru Numéro d'enregistrement: 1661009974 (Tax ID/INN)	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
384.	<p>JSC Makeyev Design Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственный Ракетный Центр имени Академика В.П.Макеева" (АО "ГРЦ Макеева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Academician V.P.Makeyev State Rocket Centre" ou JSC "Makeyev State Rocket Centre" ou Joint Stock Company "State Missile Center named after Akademika V.P. Makeyeva" ou Makeyev OKB ou Makeyev SRC ou AO GRTs Makeyeva</p>	<p>Adresse(s): 456313, oblast de Chelyabinsk, Miass, Turgoyakskoye Shosse, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (351) 328-63-70</p> <p>Site web: https://makeyev.ru/</p> <p>Courriel: src@makeyev.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415061109 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022
385.	<p>Kurganpribor, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Курганприбор" (АО "НПО "Курганприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint-Stock Company "Scientific and Production Association "Kurganpribor" ou AO NPO Kurganpribor</p>	<p>Adresse(s): 640007, oblast de Kurgan, Kurgan, Yastrzhembskogo Str., 41a, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (352) 244-35-29</p> <p>Site web: https://kurganpribor.ru/</p> <p>Courriel: kp@kurganpribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4501129676 (Tax ID/INN)</p>	16.12.2022

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
386.	<p>Ural Optical-Mechanical Plant E.S. Yalamova, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Производственное объединение "Уральский оптико-механический завод" имени Э. С. Яламова" (АО "ПО "УОМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Production Association "Ural Optical and Mechanical Plant" named after E. S. Yalamov" ou JSC "PA "UOMP", АО ПО UOMZ</p>	<p>Adresse(s): 620100, Yekaterinburg, Vostochnaya Str., 33 B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 229-80-75</p> <p>Site web: http://www.uomz.ru/; https://uomz.pф/</p> <p>Courriel: mail@uomz.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6672315362 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
387.	<p>Vologda Optical and Mechanical Plant, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Вологодский Оптико-Механический Завод" (АО "ВОМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Vologda Optical and Mechanical Plant ou OA VOMZ ou JSC VOMP</p>	<p>Adresse(s): 160009, oblast de Vologda, Vologda, Maltseva Str., 54, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (817) 221-58-15</p> <p>Site web: https://vomz.ru/; https://pilad-vomz.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3525023010 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
388.	<p>Videoglaz Project</p> <p>Nom local: ООО "Видеоглаз Проект"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company "Videoglaz Project"</p>	<p>Adresse(s): 105118, Moscou, Volnaya Str., 35, Fédération de Russie; 117041, Moscou, Admiral Rudnev Str., 4, Floor 6, Premises 6, Office 6G</p> <p>Téléphone: +7 (495) 278-09-56</p> <p>Site web: https://project.videoglaz.ru/; https://vgproekt.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719828389 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
389.	<p>Innovative Underwater Technologies, LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Инновационные Подводные Технологии" (ООО "ИПТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: IPT LLC ou OO IPT</p>	<p>Adresse(s): 198035, Saint-Petersbourg, Mezhevoy Canal Str., 4, Premises 58A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 713-03-94</p> <p>Site web: https://ipt.spb.ru/</p> <p>Courriel: mail@ipt.spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805315905 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
390.	<p>Ulyanovsk Mechanical Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ульяновский Механический Завод" (АО "УМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Ulyanovsk Mechanical Plant ou AO UMZ ou JSC UMP</p>	<p>Adresse(s): 432008, oblast de Ulyanovsk, Ulyanovsk, Moskovskoe Shosse, 94, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (842) 240-74-50; +7 (842) 242-03-70; +7 (842) 232-61-63</p> <p>Site web: http://aoumz.ru/; http://ump.mv.ru/</p> <p>Courriel: ump@aoumz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7303026762 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
391.	<p>All-Russian Research Institute of Radio Engineering</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Радиотехники" (АО "ВНИИРТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO VNIIRT ou AO Vserossiyskiy Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Radiotekhniki</p>	<p>Adresse(s): 105082, Moscou, Bolshaya Pochtovaya Str. 22, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 267-66-04</p> <p>Site web: http://vniirt.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7701315700 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
392.	<p>PJSC "Scientific and Production Association "Almaz" named after Academician A.A. Raspletin"</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение "Алмаз" имени Академика А.А.Расплетина" (ПАО "НПО "Алмаз" имени Академика А. А. Расплетина)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPO Almaz ou Almaz Scientific Production Association ou JSC NPO Almaz named after A.A. Raspletin ou AO NPO Almaz imeni Akademika A. A. Raspletina</p>	<p>Adresse(s): 125190, Moscou, Leningradskiy Prospekt, 80, Building 16, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 940-02-22</p> <p>Site web: https://www.raspletin.com/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7712040285 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
393.	<p>OJSC Concern Kizlyar Electro-Mechanical Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн Кизлярский Электромеханический Завод" (АО "Концерн КЭМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Concern KEMZ, AO Kontsern KEMZ ou Joint-Stock Company "Concern Kizlyar Electromechanical Plant"</p>	<p>Adresse(s): 368832, République du Daghestan, Kizlyar, Kutuzov Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (872) 392-31-48</p> <p>Site web: https://kizlyar-kemz.ru/</p> <p>Courriel: koncern_kemz@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0547003781 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
394.	<p>Concern Oceanpribor, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Океанприбор" (АО "Концерн "Океанприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО Kontsem Okeanpribor</p>	<p>Adresse(s): 197376, Saint-Petersbourg, Chkalovsky Prospekt, 4, Fédération de Russie; 187341, oblast de Leningrad, Kirovsk, Severnaya Str., 1, Fédération de Russie; 186734, République de Carélie, Lahdenpohksky District, Lasanen Village, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 320-80-40</p> <p>Site web: http://www.oceanpribor.ru/</p> <p>Courriel: mfp@mail.wplus.net; mail@oceanpribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813341546 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
395.	<p>JSC Zelenogradsky Nanotechnology Center</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Зеленоградский Нанотехнологический Центр" (АО "ЗНТЦ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО ZNTC ou Joint Stock Company "Zelenograd Nanotechnology Center"</p>	<p>Adresse(s): 124527, Moscou, Zelenograd, Solnechnaya Alleya, 6, Room IX, Office 17, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 720-69-44; +7 (499) 720-69-69</p> <p>Site web: https://zntc.ru/</p> <p>Courriel: sales@zntc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735570680 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
396.	<p>JSC Elektronstandart Pribor</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Электроприбор" (ОАО "Электроприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OJSC Elektropribor</p>	<p>Adresse(s): 428020, République de Tchouvachie - Chuvashia, Cheboksary, I.Y. Yakovlev Prospekt, 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (835) 239-99-18; +7 (835) 239-99-71</p> <p>Site web: https://www.elpribor.com/</p> <p>Courriel: op@elpribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2128002051 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
397.	<p>Vest Ost Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Вест – Ост" (ООО "Вест – Ост")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Vest Ost ou West Ost Company</p>	<p>Adresse(s): 620107, oblast de Sverdlovsk, Ekaterinburg, Gotvalda Str., 21, Building 2, Premises 17, Fédération de Russie</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6670249749 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
398.	<p>Trade-Component LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Трейд-Компонент" (ООО "Трейд-Компонент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Tried-Komponent ou ООО Treyd-Komponent</p>	<p>Adresse(s): 12705511, Moscou, Tihvinskii Pereulok, 11, Building 2, Room 29, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (916) 858-78-51; +7 (495) 280-15-12</p> <p>Site web: http://trade-component.ru/</p> <p>Courriel: info@trade-component.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7707366122 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
399.	<p>Radiant Electronic Components JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Радиант-ЭК" (АО "Радиант-ЭК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Radiant-EK</p>	<p>Adresse(s): 117246, Moscou, Profsoyuznaya Str., 65, Building 1, Fédération de Russie; 196006, Saint-Petersbourg, Tashkentskaya Str. 1, Building A, Room 30N, Business Centre "Davidov", Fédération de Russie; 630132, Novosibirsk, Narymskaya Str, 8A, Office 304, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 602-04-71; +7 (495) 725-04-04; +7 (495) 981-49-91</p> <p>Site web: https://radiant.su/</p> <p>Courriel: radiant@ranet.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728792756 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
400.	<p>JSC ICC Milandr</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "ПКК Миландр" (АО "ПКК Миландр")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Milandr EK OOO ou Milandr ICC JSC ou Milur IS, OOO ou Mikroelectronic Production Complex (MPK) Milandr ou AO PLL Milandr</p>	<p>Adresse(s): 124498, Moscou, Zelenograd, Georgievskiy Prospekt, 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 981-54-33</p> <p>Site web: https://www.milandr.com/</p> <p>Courriel: export@milandr.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735040690 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
401.	<p>SMT iLogic LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "СМТ-Айлогик" (ООО "СМТ-Айлогик")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SMT-iLogic, SMT-Ailogic ou SMT Aylogik</p>	<p>Adresse(s): 195220, Saint-Petersbourg, Nepokorenykh Prospekt, 17, Building 4, Letter B, Room 5-N, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (981) 893-20-01; +7 (812) 244-33-13</p> <p>Site web: https://smtilogic.ru/</p> <p>Courriel: smt.ilogic@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7804552300 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
402.	<p>Device Consulting</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Девайс Консалтинг" (ООО "Девайс Консалтинг")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Device Consulting ou ООО Devais Konsalting</p>	<p>Adresse(s): 197348, Saint-Petersbourg, Aerodromnaya Str., 6, Letter A, Room 45, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 777-18-79</p> <p>Site web: https://device.consulting/</p> <p>Courriel: info@device.consulting</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7814128203 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
403.	<p>Concern Radio-Electronic Technologies</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн Радиоэлектронные Технологии" (АО "КРЭТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Concern Radio-Electronic Technologies ou AO KRET</p>	<p>Adresse(s): 109240, Moscou, Goncharnaya Str., 20/1, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 587-70-70</p> <p>Site web: https://kret.com/</p> <p>Courriel: info@kret.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7703695246 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
404.	<p>Technodinamika, JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Технодинамика" (АО "Технодинамика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО Tekhnodinamika ou JSC Aviation Equipment ou JSC Technodynamics</p>	<p>Adresse(s): 115184, Moscou, Bolshaya Tatarskaya Str., 35, Building 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 627-10-99</p> <p>Site web: https://technodinamika.ru/</p> <p>Courriel: info@tdhc.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719265496 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
405.	<p>ООО "Unitek"</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Юнитек" (ООО "Юнитек")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Unitek LLC, Limited Liability Company "Unitech" ou ООО Yunitek</p>	<p>Adresse(s): 121596, Moscou, Gorbunova Str., 2, Building 3, Premises 238, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (496) 547-35-05; +7 (916) 537-78-16</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731414560 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
406.	<p>Closed Joint Stock Company ТПК Linkos</p> <p>Nom local: Закрытое Акционерное Общество "Технологический Парк Космонавтики "Линкос" (ЗАО "ТПК "Линкос")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Linkos Space Technology Park Company ou ЗАО ТПК Linkos ou Closed Joint Stock Company "Technological Park of Cosmonautics "Linkos"</p>	<p>Adresse(s): 142172, Moscou, Shcherbinka, Dorozhnaya Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (906) 455-48-10; +7 (499) 944-24-53; +7 (495) 780-68-55</p> <p>Site web: www.linkos-tcp.ru/</p> <p>Courriel: info@linkos-tcp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733061279 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
407.	<p>Closed Joint Stock Company ТПК Linkos, Subdivision in Astrakhan</p> <p>Nom local: Закрытое Акционерное Общество "Технологический Парк Космонавтики "Линкос" – Филиал в Ахтубинске</p>	<p>Adresse(s): oblast d'Astrakhan, Akhtubinsk, Velichko Str. 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (906) 455-48-10; +7 (499) 944-24-53; +7 (495) 780-68-56</p> <p>Site web: www.linkos-tcp.ru/</p>	25.2.2023
408.	<p>Design and Manufacturing of Aircraft Engines (DAMA)</p> <p>Nom local: هواپیما موتور ساخت و طراحی</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Iranian Turbine Manufacturing Industries ou Design and Manufacturing of Aero-Engine Company ou Turbine Engine Manufacturing Co.</p>	<p>Adresse(s): Shishesh Mina Street, Karaj Special Road, Téhéran, République islamique d'Iran</p> <p>Numéro d'enregistrement: 14005160213 (ID)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
409.	<p>Islamic Revolutionary Guard Corps Aerospace Force</p> <p>Nom local: اسلامی انقلاب پاسداران سپاه هوافضای نیروی</p> <p>Autrement connue sous le nom de: IRGC-ASF ou Aerospace Division of IRGC ou Aerospace Force of the Army of the Guardians of the Islamic Revolution ou AFAGIR ou Air Force, IRGC ou IRGC Aerospace Force ou IRGC Air Force ou IRGCAF Sepah Pasdaran Air Force</p>	<p>Adresse(s): Damavand Tehran Highway, province de Téhéran, République islamique d'Iran</p>	25.2.2023
410.	<p>Islamic Revolutionary Guard Corps Research and Self-Sufficiency Jihad Organization (IRGC SSJO)</p> <p>Nom local: سازمان تحقیقات و جهاد خودکفایی سپاه پاسداران · سازمان جهاد خودکفایی و تحقیقات سپاه</p>	<p>Adresse(s): Téhéran et Ispahan, République islamique d'Iran</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5083678967 (ID)</p>	25.2.2023
411.	<p>Oje Parvaz Mado Nafar Company (Mado)</p> <p>Nom local: نفر دو ما پرواز اوج شرکت</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Mado ou Owj Parvaz Mado Nafar Company LLC ou Oje Parvaz Mado Nafar Co</p>	<p>Adresse(s): Qom, No. 1106, 11 Hemmat Corner, Hemmat Square, Hemmat Boulevard, Shokuhieh Industrial Town, Qom Province, 3718116354, République islamique d'Iran</p> <p>Numéro d'enregistrement: 10590042155 (ID)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
412.	<p>Paravar Pars Company</p> <p>Nom local: پارس پراور شرکت</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Paravar Pars Aerospace Research and Engineering Services ou Paravar Pars Aerospace Research Institute ou Paravar Pars Engineering and Services Aerospace Research Company ou Paravar Pars ou ParavarPars ou Pravarpars Engineering Research and Design Company</p>	<p>Adresse(s): 13 km of Shahid Babaei Highway, after Imam Hossein University, next to Telo Road, Téhéran, République islamique d'Iran</p> <p>Téléphone: +982177000031</p> <p>Site web: www.paravar-pars.com</p> <p>Courriel: info@paravar-pars.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 10101373495 (ID)</p>	25.2.2023
413.	<p>Qods Aviation Industries</p> <p>Nom local: قدس هوایی صنایع - قدس هوایی صنایع شرکت</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Qods Aeronautics Industries ou Company for Designing and Manufacturing Light Aircraft ou Ghods Aviation Industries</p>	<p>Adresse(s): Unit (or Suite) 207, Saleh Blvd, Téhéran, République islamique d'Iran; Unit 207, Tarajit Maydane Taymori (or Teimori) Square, Basiri Building, Tarasht, Téhéran, République islamique d'Iran; P.O. Box 15875-1834, Km 5 Karaj Special Road, Téhéran, République islamique d'Iran</p> <p>Numéro d'enregistrement: 14005441856 (ID)</p>	25.2.2023
414.	<p>Shahed Aviation Industries</p> <p>Nom local: شاهد هوایی صنایع تحقیقات مرکز - شاهد هوایی صنایع</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Shahed Aviation Industries Research Centre</p>	<p>Adresse(s): Shahid Lavi Street, Sajad Street, Ispahan, République islamique d'Iran</p> <p>Site web: www.shahedaviation.com</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
415.	<p>Concern Morinformsystem–Agat</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Моринформсистема – Агат" (АО "Концерн "Моринсис – Агат")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Morinsis-Agat Concern JSC ou JSC Kontsern Morinformсистема Agat ou АО Kontsern Morinsis-agat</p>	<p>Adresse(s): 105275, Moscou, Shosse Entuziastov, 29, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 673-40-63</p> <p>Site web: http://concern-agat.ru/</p> <p>Courriel: info@concern-agat.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7720544208 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
416.	<p>АО Papilon</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Папилон" (АО "Папилон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionerное Obshchestvo Papilon</p>	<p>Adresse(s): 456320, oblast de Chelyabinsk, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Fédération de Russie; 117418, Moscou, Novochemushkinskaya Str., 63, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 354-64-33; +7 (495) 718-22-77</p> <p>Site web: https://papillonsystems.com/</p> <p>Courriel: info@papillon.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415020254 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
417.	<p>IT-Papillon OOO</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Информационные технологии Папилон" (ООО "ИТ-Папилон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Papillon Information Technologies LLC</p>	<p>Adresse(s): 456320, oblast de Chelyabinsk, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Premises 222, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 354-64-33; +7 (495) 718-22-77</p> <p>Site web: https://papillonsystems.com/</p> <p>Courriel: info@papillon.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415099399 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
418.	<p>OOO Adis</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Адис" (ООО "Адис")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Adis LLC</p>	<p>Adresse(s): 456320, oblast de Chelyabinsk, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 354-65-88</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415068591 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
419.	<p>Papillon Systems Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Системы Папилон" (ООО "Системы Папилон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OOO Sistemy Papilon</p>	<p>Adresse(s): 456320, oblast de Chelyabinsk, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 352-04-31; +7 (351) 354-65-88</p> <p>Site web: https://www.papillon.ru/</p> <p>Courriel: info@papillon.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415002030 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
420.	<p>Advanced Research Foundation</p> <p>Nom local: Фонд Перспективных Исследований (ФПИ)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Russian Foundation for Advanced Research Projects ou Fond Perspektivnykh Issledovaniy ou FPI</p>	<p>Adresse(s): 121059, Moscou, Berezhkovskaya Embankment, 22, Building 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 418-00-25</p> <p>Site web: https://www.fpi.gov.ru/</p> <p>Courriel: fpi@fpi.gov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7710480347 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
421.	<p>Federal Service for Military Technical Cooperation</p> <p>Nom local: Федеральная Служба по Военно-Техническому Сотрудничеству (ФСВТС России)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federalnaya Sluzhba po VoennoTekhnicheskomu Sotrudnishestvu ou FSMTC ou FSVTS ou FSVTS Rossii</p>	<p>Adresse(s): 115324, Moscou, Ovchinnikovskaya Embankment, 18/1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 950-98-08</p> <p>Site web: https://en.fsvts.gov.ru/</p> <p>Courriel: zapros@fsvts.gov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7705513237 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
422.	<p>Federal State Budgetary Scientific Institution Research and Production Complex Technology Center</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Научное Учреждение "Научно-Производственный Комплекс "Технологический Центр" (НПК "Технологический Центр")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federalnoe Gosudarstvennoe Byudzhetnoe Nauchnoe Uchrezhdenie Nauchno-Proizvodstvenny Kompleks Tekhnologicheskij Tsentr ou NPK Technological Center ou NPKTS ou Scientific Manufacturing Complex Technological Center ou SMC Technological Center</p>	<p>Adresse(s): 124498, Moscou Zelenograd, Shokina Square, 1, Building 7, Room 7237, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 734-45-21</p> <p>Site web: http://www.tcen.ru/</p> <p>Courriel: market@tcen.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735096460 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
423.	<p>Federal State Institution Federal Scientific Center Scientific Research Institute for System Analysis of the Russian Academy of Sciences</p> <p>Nom local: Федеральное государственное учреждение "Федеральный научный центр Научно- исследовательский институт системных исследований Российской академии наук" (ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federalnoe Gosudarstvennoe Uchrezhdenie Federalnyy Nauchnyy Tsentr NauchnoIssledovatel'skiy Institut Sistemnykh Issledovaniy Rossiyskoy Akademii Nauk ou FGU FNTS NIISI RAN ou FSI FSC SRISA RAS ou Scientific Research Institute of System Analysis ou Russian Academy of Science</p>	<p>Adresse(s): 117218, Moscou, Nakhimovsky Prospekt, 36, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 718-21-10</p> <p>Site web: https://www.niisi.ru/</p> <p>Courriel: niisi@niisi.msk.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7727086772 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
424.	<p>Joint Stock Company All-Russian Research Institute Signal</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт "Сигнал" (АО "ВНИИ "Сигнал")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Vserossiyskiy NauchnoIssledovatelskiy Institut Signal ou AO VNII Signal ou JSC VNII Signal ou OJSC All-Russian Research Institute Signal</p>	<p>Adresse(s): 601903, oblast de Vladimir, Kovrov, Krupskoy Str., 57, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (492) 329-03-34</p> <p>Site web: https://vniisignal.ru/</p> <p>Courriel: mail@vniisignal.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3305708964 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
425.	<p>Joint Stock Company Center of Research and Technology Services Dinamika</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Центр Научно-Технических Услуг "Динамика" (АО ЦНТУ "Динамика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO TSNTU Dinamika ou AO Tsentr NauchnoTekhnicheskikh Uslug Dinamika ou JSC Center for Scientific and Technical Services Dinamika</p>	<p>Adresse(s): 140184, oblast de Moscou, Zhukovsky, Shkolnaya Str., 9/18, Room 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 276-00-09</p> <p>Site web: http://dinamika-avia.ru/</p> <p>Courriel: info@dinamika-avia.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5013026936 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
426.	<p>Joint Stock Company Concern Avtomatika</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Автоматика" (АО "Концерн "Автоматика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Kontsern Avtomatika ou JSC Concern Automation ou OJSC Kontsern Avtomatika</p>	<p>Adresse(s): 127106, Moscou, Botanicheskaya Str. 25, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 250-33-33</p> <p>Site web: https://www.ao-avtomatika.ru/</p> <p>Courriel: mail@ao-avtomatika.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7715906332 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
427.	<p>Joint Stock Company Design Center Soyuz</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Дизайн Центр "Союз" (АО "Дизайн Центр "Союз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Dizain Tsentr Soyuz</p>	<p>Adresse(s): 124482, Moscou, Zelenograd, Konstruktora Lukina Str., 14, Building 1, Fédération de Russie; 124681, Moscou, Zelenograd, Building 100, Room 205, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 995-25-18</p> <p>Site web: https://dcsoyuz.ru/</p> <p>Courriel: mail@dcsoyuz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735143270 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
428.	<p>Joint Stock Company Design Technology Center Elektronika</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Конструкторско-Технологический Центр "Электроника" (АО "КТЦ "Электроника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО КТТs Elektronika ou AO KonstruktorskoTekhnologicheskii Tsentr Elektronika ou JSC Electronics EDC ou JSC Electronics Engineering and Design Center ou JSC Elektronika Engineering and Design Center</p>	<p>Adresse(s): 394033, oblast de Voronezh, Voronezh, Leninskiy Prospekt, 119A, Letter 17a, Floor 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 202-00-22</p> <p>Site web: http://edc-electronics.ru/</p> <p>Courriel: market@edc-electronics.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3661033667 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
429.	<p>Joint Stock Company Institute for Scientific Research Microelectronic Equipment Progress</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Микроэлектронной Аппаратуры "Прогресс" (АО "НИИМА "Прогресс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО НИИМА Progress ou Microelectronics Research Institute Progress JSC ou Nauchno-Issledovatelskiy Institut Mikroelektronnoiy Apparatury Progress ou Progress MRI JSC</p>	<p>Adresse(s): 125183, Moscou, Cherepanovkh Proezd, 54, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 281-70-57; +7 (499) 153-01-61</p> <p>Site web: https://i-progress.tech/</p> <p>Courriel: niima@i-progress.tech</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7743869192 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
430.	<p>Joint Stock Company Machine-Building Engineering Office Fakel Named After Akademika P.D. Grushina</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Машиностроительное Конструкторское Бюро "Факел" Имени Академика П.Д.Грушина" (АО "МКБ "Факел")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО МКБ Fakel ou Engineering Design Bureau Fakel ou JSC EBD Fakel ou Mashinostroitelnoe Konstruktorskoe Byuro Fakel imeni Akademika P.D. Grushina ou Joint Stock Company "Machine-Building Design Bureau "Fakel" named after Academician P.D. Grushin"</p>	<p>Adresse(s): 141401, oblast de Moscou, Khimki, Akademika Grushina Str., 33, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 781-05-73</p> <p>Site web: https://www.mkbfake.ru/</p> <p>Courriel: info@mkbfake.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5047051923 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
431.	<p>Joint Stock Company North Western Regional Center of Almaz Antey Concern Obukhovsky Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Северо-Западный Региональный Центр Концерна ВКО "Алмаз-Антей" - Обуховский Завод" (АО "Обуховский Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO GOZ ou AO Severo-Zapadny Regionalny Tsentr Kontserna VKO Almaz-Antei Obukhovsky Zavod ou JSC GOZ Obukhov Plant ou AO Obukhovsky Zavod ou JSC SOP Obukhovskiy Plant</p>	<p>Adresse(s): 192012, Saint-Petersbourg, Obukhovskaya Oborona Avenue, 120, Building 19, Room1-H № 708, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 363-93-40; +7 (812) 363-95-23</p> <p>Site web: https://www.goz.ru/</p> <p>Courriel: dou@goz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7811144648 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
432.	<p>Joint Stock Company Obninsk Research and Production Enterprise Tekhnologiya Named After A.G. Romashin</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Обнинское Научно-Производственное Предприятие "Технология" им. А.Г.Ромашина" (АО "ОНПП "Технология" им. А.Г.Ромашина")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Obninskoe NPP Tekhnologiya IM. A.G. Romashina ou AO ONPP Tekhnologiya im. A.G. Romashina ou JSC ORPE Technology Named After A.G. Romashin</p>	<p>Adresse(s): 249031, oblast de Kaluga, Obninsk, Kievskoe Shosse, 15, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (484) 399-68-68; +7 (484) 396-39-87</p> <p>Site web: https://tehnologiya.ru/</p> <p>Courriel: info@tehnologiya.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4025431260 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
433.	<p>Joint Stock Company Penza Electrotechnical Research Institute</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Пензенский Научно-Исследовательский Электротехнический Институт" (АО "ПНИЭИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Penzenskiy NauchnoIssledovatelskiy Elektrotekhnicheskiy Institut ou JSC Penza ou JSC PNIEI</p>	<p>Adresse(s): 440026, oblast de Penza, Penza, Sovetskaya Str., 9, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (841) 259-33-35</p> <p>Site web: http://pniei.ru/</p> <p>Courriel: info@pniei.ru; info@pniei.penza.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5836649358 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
434.	<p>Joint Stock Company Production Association Sever</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Производственное Объединение "Север" (АО "ПО "Север")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO PO Sever ou JSC PA North ou Proizvodstvennoe Obedinenie Sever</p>	<p>Adresse(s): 630020, oblast de Novosibirsk, Novosibirsk, Obedineniya Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (383) 274-45-00</p> <p>Site web: https://posever.ru/</p> <p>Courriel: info@posever.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5410079229 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
435.	<p>Joint Stock Company Research Center ELINS</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Технический Центр ЭЛИНС" (АО "НТЦ ЭЛИНС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchnyy Tsentr ELINS ou ELINS STC JSC ou AO NTs ELINS ou JSC Scientific and Technical Center ELINS ou NTTs ELINS ou Scientific-Technical Center ELINS ou CJSC NTC Elins</p>	<p>Adresse(s): 124460, Moscou, Zelenograd, Panfilovsky Propsekt, 10, Fédération de Russie; 124460, Moscou, Zelenograd, Panfilovsky Prospekt, 4, Building 1, Premises V, Room 1-9, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 651-08-86; +7 (495) 532-22-62</p> <p>Site web: https://elins.ru/; https://elins-journal.ru/</p> <p>Courriel: info@elins.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735064324 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
436.	<p>Joint Stock Company Research and Production Association of Measuring Equipment</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение Измерительной Техники" (АО "НПО ИТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPO IT ou AO Nauchno Proizvodstvennoe Obedinenie Izmeritelnoi Tekhniki ou JSC NPO IT</p>	<p>Adresse(s): 141074, oblast de Moscou, Korolev, Pionerskaya Str., 2, Building 4, Floor 2, Office 344, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 750-40-50</p> <p>Site web: https://russianspacesystems.ru/holding/struktura/npoi-it/</p> <p>Courriel: npoi@npoi.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5018139517 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
437.	<p>Joint Stock Company Research and Production Enterprise Radar MMS</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Радар ММС" (АО "НПП "Радар ММС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Radar MMS ou JSC Radar MMS ou NPP Radar MMS ou Scientific Production Association Radar MMS JSC</p>	<p>Adresse(s): 197375, Saint-Petersbourg, Novoselkovskaya Str., 37, Letter A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 777-50-51</p> <p>Site web: https://radar-mms.com/</p> <p>Courriel: radar@radar-mms.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7814027653 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
438.	<p>Joint Stock Company Research and Production Enterprise Sapfir</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Сапфир" (АО "НПП "Сапфир")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPP Sapfir ou AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Sapfir, JSC NPP Sapphire ou Joint Stock Company "Research and Production Company "Sapfir"</p>	<p>Adresse(s): 105187, Moscou, Shcherbakovskaya Str., 53, Room 304A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (499) 290-05-41; +8 (967) 061-32-32</p> <p>Site web: https://sapfirbusiness.ru/</p> <p>Courriel: Uventa22@yandex.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719007689 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
439.	<p>Joint Stock Company RT-Tekhpriemka</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "РТ-Техприемка" (АО "РТ-Техприемка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO RT-Tekhpriemka ou JSC Aviatekhpriemka ou JSC RT-Tekhpriemka ou RTTEC</p>	<p>Adresse(s): 123557, Moscou, Elektrichesky Lane, 1, Building 12, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 927-07-55</p> <p>Site web: https://rttec.ru/</p> <p>Courriel: info@rt-techpriemka.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714710760 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
440.	<p>Joint Stock Company Russian Research Institute Electronstandart</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Российский Научно-Исследовательский Институт "Электронстандарт" (АО "РНИИ "Электронстандарт")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Proizvodtvennoe Predpriyatie Elektronstandart ou AO RNII Elektronstandart ou JSC NPP Elektrostandart ou RNII Electronstandard</p>	<p>Adresse(s): 196006, Saint-Pétersbourg, Tsvetnaya Str., 25, Building 3, Letter R, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 676-29-29</p> <p>Site web: http://elstandart.spb.ru/</p> <p>Courriel: info@elstandart.spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7810196298 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
441.	<p>Joint Stock Company Ryazan Plant of Metal Ceramic Instruments</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Рязанский Завод Металлокерамических Приборов" (АО "РЗМКП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Ryazanski Zavod Metallokeramicheskikh Priborov ou AO RZMKP ou JSC Ryazan Metal Ceramics Instrumentation Plant, Ryazan Plant of Ceramic Devices ou RMCIP</p>	<p>Adresse(s): 390027, oblast de Ryazan, Ryazan, Novaya Str., 51v, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (491) 224-97-57</p> <p>Site web: http://rmcip.ru/; https://rzmkp.com/</p> <p>Courriel: rzmkp@rmcip.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6230006400 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
442.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Digital Solutions</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Цифровые Решения" (АО "НПП "Цифровые Решения")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ASIC ou Electronic Engineering Design Center Digital Solutions JSC ou AO NPP Tsifrovye Resheniya ou DSol NPP ou JSC Digital Solutions ou Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Digital Solutions"</p>	<p>Adresse(s): 111020, Moscou, 2nd Sinichkina Str., 9A, Building 7, Floor 3, Office I, Room 4, Fédération de Russie; 111020, Moscou, 2nd Sinichkina Str., 9a, Building 7, Business Centre Sinitza Plaza, Fédération de Russie; 105066, Moscou, P.O. Box 18, Fédération de Russie; 111250, Moscou, Zavoda Serp i Molot Drive, 10, Business Centre Integral, Fédération de Russie; 440026, Penza, Kirov Str., 56, Business Centre Atrium, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 978-28-70</p> <p>Site web: https://dsol.ru/</p> <p>Courriel: mail@dsol.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7722471770 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
443.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Kontakt</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Контракт" (АО "НПП "Контракт")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company "Scientific Production Enterprise "Contact"; AO NPP Kontakt ou AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Kontakt ou JSC NPP Kontakt ou JSC SPE Contact</p>	<p>Adresse(s): 410086, oblast de Saratov, Saratov, Spitsyna Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (845) 235-76-76</p> <p>Site web: http://kontakt-saratov.ru/</p> <p>Courriel: office@kontakt-saratov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6453097665 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
444.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Topaz</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Топаз" (АО "НПП "Топаз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Topaz ou JSC NPP Topaz ou Closed Joint-Stock Company Scientific Production Enterprise Topaz ou JSC Research and Production Enterprise Topaz</p>	<p>Adresse(s): 129626, Moscou, 3rd Mytishchinskaya Str., 16, Building 34, Floor 2, Office III, Room 25, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 909-84-82; +7 (495) 909-84-83</p> <p>Site web: https://topazlab.ru/</p> <p>Courriel: mail@topazlab.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5008011331 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
445.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute Giricond</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт "Гириконд" (АО "НИИ "Гириконд")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Girikond ou AO NII Girikond ou Research Institute Girikond</p>	<p>Adresse(s): 194223, Saint-Petersbourg, Kurchatova Str., 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 247-14-50</p> <p>Site web: https://giricond.ru/</p> <p>Courriel: 5526057@giricond.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7802144144 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
446.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computer Engineering NII SVT</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Средств Вычислительной Техники" (АО "НИИ СВТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NII SVT ou AO Nauchno Issledovatel'skii Institut Sredstv Vychislitel'noi Tekhniki ou JSC NII SVT ou NII SVT PAO ou Joint Stock Company "Research Institute for Computer Hardware" ou Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Computer Technology"</p>	<p>Adresse(s): 610025, oblast de Kirov, Kirov, Melnichnaya Str., 31, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (833) 267-99-75</p> <p>Site web: https://niisvt.ru/</p> <p>Courriel: niisvt@niisvt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4345309407 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
447.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electrical Carbon Products</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно - Исследовательский и Проектно-Технологический Институт Электроугольных Изделий" (АО "НИИЭИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NII EI ou AO Nauchno Issledovatelskii I ProektnoTehnologicheskii Institut Elektrougolnykh Izdelii ou JSC NII EI ou JSC Scientific Research and Project-Technical Institute of Electrical Carbon Products</p>	<p>Adresse(s): 142455, oblast de Moscou, Noginsk, Elektrougli, Gorki Lane, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 270-64-11</p> <p>Site web: https://niiei.ru/</p> <p>Courriel: info@niiei.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5031099373 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
448.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic and Mechanical Devices</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Электронно-Механических Приборов" (АО "НИИЭМП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NII Elektronno-Mekhanicheskikh Priborov ou AO NIIEMP ou JSC SRIEMI ou Penza Scientific Research Institute of Electromechanical Devices ou Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Electronic and Mechanical Devices"</p>	<p>Adresse(s): 440600, oblast de Penza, Penza, Karakozova Str., 44, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (841) 247-71-01</p> <p>Site web: https://niemp.ru/</p> <p>Courriel: niemp@niemp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5834054179 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
449.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic Engineering Materials</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Материалов Электронной Техники" (АО "НИИМЭТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Materialov Elektronnoi Tekhniki ou AO NIIMET ou JSC NIIMET</p>	<p>Adresse(s): 248650, oblast de Kaluga, Kaluga, Gagarina Str., 1, Fédération de Russie; 248033, oblast de Kaluga, Kaluga, 2nd Akademicheskoy Drive, 17, Building 3G, Rooms 27-40, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (484) 274-44-38, +7 (484) 275-11-48, +7 (495) 601-71-50</p> <p>Site web: http://www.ruselectronics.ru/enterprises/niimet/</p> <p>Courriel: niimet@kaluga.net</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4026008516 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
450.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Gas Discharge Devices Plasma</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Газоразрядных Приборов "Плазма" (АО "Плазма")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Gazorazryadnykh Priborov Plazma ou AO Plasma ou JSC Plasma</p>	<p>Adresse(s): 390023, oblast de Ryazan, Ryazan, Tsiolkovskogo Str., 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (491) 224-90-02</p> <p>Site web: https://plasmalabs.ru/</p> <p>Courriel: market@plasmalabs.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6230005886 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
451.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Industrial Television Rastr</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Промышленного Телевидения "Растр" (АО "НИИПТ "Растр")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno Issledovatel'skii Institut Promyshlennogo Televideniya Rastr ou AO NIPT Rastr</p>	<p>Adresse(s): 173003, oblast de Novgorod, Veliky Novgorod, Bolshaya Sankt-Peterburgskaya Str., 39, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (816) 277-43-31; +7 (816) 277-41-06</p> <p>Site web: http://www.rastr.natm.ru/</p> <p>Courriel: market@rastr.natm.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5321144204 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
452.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Precision Mechanical Engineering</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Точного Машиностроения" (АО "НИИТМ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Tochnogo Mashinostroeniya ou AO NIITM ou NIITM PAO ou OJSC Scientific and Research Institute of Precision Engineering ou Research Institute of Precision Machine Manufacturing ou Scientific and Research Institute of Precision Mechanical Engineering</p>	<p>Adresse(s): 124460, Moscou, Zelenograd, Panfilovsky Avenue, 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 229-75-01</p> <p>Site web: http://niitm.ru/</p> <p>Courriel: info@niitm.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735043966 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
453.	<p>Joint Stock Company Special Design Bureau of Computer Engineering</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Специальное Конструкторское Бюро Вычислительной Техники" (АО "СКБ ВТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Spetsialnoe Konstruktorskoe Byuro Vychislitelnoi Tekhniki ou AO SKB VT ou Joint Stock Company "Special Design Bureau of Computer Technology"</p>	<p>Adresse(s): 180007, oblast de Pskov, Pskov, Maksima Gorkogo Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (811) 257-35-22</p> <p>Site web: http://www.skbvt.ru/</p> <p>Courriel: info@skbvt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6027075580 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
454.	<p>Joint Stock Company Special Design Bureau of Control Means</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Специальное Проектно-Конструкторское Бюро Средств Управления" (АО "СПКБ СУ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Spetsialnoe Proektno-Konstruktorskoe Byuro Sredstv Upravleniya ou AO SPKB SU ou Joint Stock Company "Special Design Bureau of Control Facilities"</p>	<p>Adresse(s): 170100, oblast de Tver, Tver, Vagzhanovski Lane, 9, Office 315, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (482) 235-96-76; +7 (482) 241-53-41</p> <p>Site web: https://spkbsu.ru/</p> <p>Courriel: mail@spkbsu.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6950087667 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
455.	<p>Joint Stock Company Special Design Bureau Turbina</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Специальное Конструкторское Бюро "Турбина" (АО СКБ "Турбина")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO SKB Turbina ou AO Spetsialnoe Konstruktorskoe Byuro Turbina ou JSC Turbina SDB</p>	<p>Adresse(s): 454085, oblast de Chelyabinsk, Chelyabinsk, Lenina Avenue, 2B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (351) 775-10-37; +7 (351) 775-10-36</p> <p>Site web: http://www.skb-turbina.com/</p> <p>Courriel: info@skb-turbina.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7452033815 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
456.	<p>Joint Stock Company State Scientific Research Institute Kristall</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Государственный Научно-Исследовательский Институт "Кристалл" (АО "ГОСНИИ "Кристалл")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO GOSNII Kristall ou AO Gosudarstvenny Nauchno-Issledovatelski Institut Kristall ou OAO GOSNII Kristall ou OJSC Kristall State Research Institute ou GosNII "Kristall" OJSC ou State-Owned Scientific-Research Institute "Crystal"</p>	<p>Adresse(s): 606007; oblast de Nizhny Novgorod; Dzerzhinsk; Zelenaya Str.; 6; Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 324-39-05</p> <p>Site web: http://niikristall.ru/</p> <p>Courriel: kristall@niikristall.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5249116549 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
457.	<p>Joint Stock Company Svetlana Semiconductors</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Светлана-Полупроводники" (АО "Светлана-Полупроводники")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Svetlana Poluprovodniki</p>	<p>Adresse(s): 124460, Moscou, Zelenograd, Akademika Valieva Str., 6, Building 2 Floor/Premises 1/I, Room 28, Fédération de Russie; 194156, Saint-Pétersbourg, Engelsa Avenue, 27, Letter AM, Room 18-H, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 554-03-85, +7 (812) 646-85-66</p> <p>Site web: https://svetpol.ru/</p> <p>Courriel: office@svetpol.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7802002037 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
458.	<p>Joint Stock Company Voronezh Semiconductor Devices Factory Assembly</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Воронежский Завод Полупроводниковых Приборов - Сборка" (АО "ВЗПП-С")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Voronezhsky Zavod Poluprovodnikovykh PriborovSborka ou AO VZPP-S ou JSC VZPP-S</p>	<p>Adresse(s): 394033, oblast de Voronezh, Voronezh, Leninsky Avenue, 119A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 223-03-55</p> <p>Site web: https://vzpp-s.ru/</p> <p>Courriel: ceo@vzpp-s.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3661033635 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
459.	<p>KAMAZ Publicly Traded Company</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Камаз" (ПАО "Камаз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: KAMAZ PJSC ou KAMAZ PAO ou KAMAZ PTC ou Kamskoe Obedinenie po Proizvodstvu Bolshegruznykh Avtomobilei Kamaz</p>	<p>Adresse(s): 423827, République du Tatarstan, Naberezhnye Chelny, Avtozavodskiy Prospekt, 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 555-00-99</p> <p>Site web: https://kamaz.ru/</p> <p>Courriel: callcentre@kamaz.org</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1650032058 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
460.	<p>Keldysh Institute of Applied Mathematics of the Russian Academy of Sciences</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Учреждение "Федеральный Исследовательский Центр Институт Прикладной Математики Им. М.В. Келдыша Российской Академии Наук" (ИПИМ Им. М.В. Келдыша РАН)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federalnoe Gosudarstvennoe Uchrezhdenie Federalny Issledovatel'ski Tsentr Institut Prikladnoi Matematiki I.M. Keldysha Rossiiskoi Akademii Nauk ou IPM IM. M.V. Keldysha RAN ou KIAM RAS ou Federal State Institution "Federal Research Center Institute of Applied Mathematics named after. M.V. Keldysh of the Russian Academy of Sciences"</p>	<p>Adresse(s): 125047, Moscou, Miusskaya Square, 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 978-13-14</p> <p>Site web: https://keldysh.ru/</p> <p>Courriel: office@keldysh.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7710063939 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
461.	<p>Limited Liability Company Research and Production Association Radiovolna</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Научно-Производственное Объединение "Радиоволна" (ООО "НПО "Радиоволна")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC NPO Radiovolna ou ООО Научно-Производственное Обединение Radiovolna ou ООО NPO Radiovolna</p>	<p>Adresse(s): 199106, Saint-Petersbourg, 22nd Liniya, 3, Building 1, Letter M, Premises 1N, Office 618, Fédération de Russie; 199106, Saint-Petersbourg, Kozhevonnaya Liniya, 1-3, Letter P, Premises 1N, Fédération de Russie; 198320, Saint-Petersbourg, Avotovo District, Kingiseppskoe Highway, 55, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 640-78-32</p> <p>Site web: https://nporadiovolna.ru/</p> <p>Courriel: mail@nporadiovolna.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7838478782 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
462.	<p>Limited Liability Company RSB-Group</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "РСБ-ГРУПП" (ООО "РСБ-ГРУПП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC Intelligence Technologies ou ООО RSB-Grupp ou Razvedyvatelnye Tekhnologii ООО ou Russian Security Systems</p>	<p>Adresse(s): 117525, Moscou, Dnepetrovskaya Str., 3, Building 5, Floor 1, Premises III, Room 8, Office 6-6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 124-78-53; +7 (495) 500-62-84</p> <p>Site web: http://rsb-group.ru/</p> <p>Courriel: office@rsb-group.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726531639 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
463.	<p>Mitishinskiy Scientific Research Institute of Radio Measuring Instruments</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Радиоэлектроники" (ФГБУ "ВНИИР")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federalnoe Gosudarstvennoe Byudzhethnoe Uchrezhdenie Vserossiiskii Nauchno-Issledovatelskii Institut Radioelektroniki ou Federal State Unitary Enterprise MNIIRIP ou FGBU VNIIR ou FGBU Vserossiiskii Nauchno-Issledovatelskii Institut Radioelektroniki ou FGUP MNIIRIP ou FSBI VNIIR ou Mytishchi Research Institute for RF Measurement Instruments ou Federal State Budgetary Institution All-Russian Scientific Research Institute of Radio Electronics</p>	<p>Adresse(s): 141002, oblast de Moscou, Kolpakova Str., 2A, Building B1, Floor 3, Offices 66, 87, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (906) 784-95-25; +7 (495) 586-17-21</p> <p>Site web: https://vniir-m.ru/</p> <p>Courriel: info@mniirip.ru; vniir@vniir-m.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5029267743 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
464.	<p>Open Joint Stock Company Khabarovsk Radio Engineering Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Хабаровский Радиотехнический Завод" (АО "ХРТЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Khabarovskiy Radiotekhnicheskiy Zavod ou AO KhRTZ, JSC Khabarovsk Radio Engineering Plant ou KHRTZ PAO ou OAO KHRTZ</p>	<p>Adresse(s): 680041, kraï de Khabarovsk, Khabarovsk, Kedrovyy Lane, 8, Building V, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (421) 253-02-52; +7 (421) 253-00-91</p> <p>Site web: https://khrtz.ru/</p> <p>Courriel: khrtz@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2723118304 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
465.	<p>Open Joint Stock Company Mariyskiy Machine-Building Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Марийский Машиностроительный Завод" (АО "ММЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Mariyskiy Mashinostroitelnyy Zavod ou AO MMZ ou JSC Mari Machine Building Plant ou MARI MMZ ou OAO Mariyskiy Mashinostroitelnyy Zavod ou OAO MMZ</p>	<p>Adresse(s): 424003, République des Maris, Yoshkar-Ola, Suvorova Str., 15, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (836) 245-27-77</p> <p>Site web: https://marimmz.ru/</p> <p>Courriel: mmz@marimmz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1200001885 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
466.	<p>Open Joint Stock Company Scientific and Production Enterprise Pulsar</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Предприятие "Пульсар" (АО "НПП "Пульсар")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Pulsar ou AO NPP Pulsar ou Enterprise SPE Pulsar JSC ou JSC NPP Pulsar ou JSC SPC Pulsar ou OAO NPP Pulsar ou SPE Pulsar</p>	<p>Adresse(s): 105187, Moscou, Okruzhnoy Proezd, 27, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 365-12-30</p> <p>Site web: https://pulsarnpp.ru/</p> <p>Courriel: administrator@pulsarnpp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719846490 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
467.	<p>Open Joint Stock Company Megafon</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Мегафон" (ПАО "Мегафон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Megafon ou PAO Megafon ou PJSC Megafon</p>	<p>Adresse(s): 127006, Moscou, Oruzheiny Lane, 41, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 550-05-00; +7 (922) 111-05-00</p> <p>Site web: http://megafon.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7812014560 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
468.	<p>Public Joint Stock Company Tutaev Motor Plant</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Тутаевский Моторный Завод" (ПАО "ТМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OAO Tutaevski Motorny Zavod ou PAO TMZ ou PAO Tutaevski Motorny Zavod</p>	<p>Adresse(s): 152303, oblast de Yaroslavl, Tutaevsky District, Tutaev, Stroiteley Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (800) 234-12-21</p> <p>Site web: https://paotmz.ru/</p> <p>Courriel: info@paotmz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7611000399 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
469.	<p>Public Joint Stock Company Vympel Interstate Corporation</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Межгосударственная Акционерная Корпорация "Вымпел" (ПАО "МАК "Вымпел")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC MAC Vympel ou PAO MAK Vympel ou PAO Mezhhgosudarstvennaya Aktsionernaya Korporatsiya Vympel ou Vympel Interstate Commercial Corporation</p>	<p>Adresse(s): 125480, Moscou, Geroev Panfilovtsev Str. 10, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 152-98-08</p> <p>Site web: https://macvympel.ru/</p> <p>Courriel: info@macvympel.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714041693 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
470.	RT-Inform Limited Liability Company Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "РТ-Информ" (ООО "РТ-Информ") Autrement connue sous le nom de: ООО RT-Inform	Adresse(s): 119048, Moscou, Turchaninov Lane, 6, Building 2, Office 105, Fédération de Russie; 119435, Moscou, Savvinskaya Embankment, 23, Building 2, Room 613, Fédération de Russie; 125424, Moscou, Volokolamskoe Highway, 75A, Fédération de Russie; 420021, République du Tatarstan, Kazan, Tatarstan Str., 11, P.O. Box 107, Fédération de Russie Téléphone: +7 (499) 557-06-52 Site web: http://rtinform.ru/ Courriel: info@rtinform.ru Numéro d'enregistrement: 7704810710 (Tax ID/INN)	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
471.	<p>Skolkovo Foundation</p> <p>Nom local: Некоммерческая Организация Фонд Развития Центра Разработки и Коммерциализации Новых Технологий (Фонд "Сколково")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Foundation for the Development of the Center for Elaboration and Commercialization of New Technologies ou Fond Skolkovo ou Fund Skolkovo ou Nekommercheskaya Organizatsiya Fond Razvitiya Tsentra Razrabortki I Kommertsializatsii Novykh Tekhnologii ou Non-profit Organization Development Fund of the Center for Development and Commercialization of New Technologies</p>	<p>Adresse(s): 121205, Moscou, Skolkovo Innovation Centre, Lugovaya Str., 4, Fédération de Russie; 121205, Skolkovo Innovation Centre, Nobelya Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 956-00-33; +7 (800) 250-09-21</p> <p>Site web: https://sk.ru/</p> <p>Courriel: skfoundation@sk.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7701058410 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
472.	<p>Skolkovo Institute of Science and Technology</p> <p>Nom local: Автономная Некоммерческая Образовательная Организация Высшего Образования "Сколковский Институт Науки и Технологий" (Сколковский Институт Науки И Технологий, Сколтех)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Autonomous Non-Profit Organization for Higher Education Skolkovo Institute of Science and Technology ou Skolkovskiy Institut Nauki I Tekhnologii ou Skoltech</p>	<p>Adresse(s): 121205, Moscou, Skolkovo Innovation Centre, Bolshoi Boulevard, 30, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 280-14-81</p> <p>Site web: http://skoltech.ru/</p> <p>Courriel: inbox@skoltech.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5032998454 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
473.	<p>State Flight Testing Center Named After V.P. Chkalov</p> <p>Nom local: 929-й Государственный лётно-испытательный центр Министерства обороны Российской Федерации имени В. П. Чкалова (929 ГЛИЦ ВВС)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 929 GLITS ou 929 State Flight Test Center ou 929 GLITS VVS ou 929 Gosudarstvenniy Letno-Ispytatelny Tsent Ministerstvo Oboroni Rossiiskoi Federatsii IM. V.P. Chkalova ou GLITS MO RF IM. V.P. Ckhalova</p>	<p>Adresse(s): 416500, oblast d'Astrakhan, Akhtubinsk, Fédération de Russie; Chkalovsky Airfield, Fédération de Russie; oblast d'Astrakhan, Akhtubinsk-7, Military Unit 15650, Fédération de Russie</p>	25.2.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
474.	<p>Joint Stock Company Research and Production Association Named After S.A. Lavochkina</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение им. С.А.Лавочкина" (АО "НПО Лавочкина")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Obedinenie IM. S.A. Lavochkina ou JSC Lavochkin Science and Production Association ou NPO imeni S.A. Lavochkina ou NPO Lavochkin ou S.A. Lavochkin Scientific Production Association</p>	<p>Adresse(s): 141402, oblast de Moscou, Khimki, Leningradskaya Str., 24, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 286-60-00</p> <p>Site web: https://www.laspace.ru/</p> <p>Courriel: npol@laspace.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5047196566 (Tax ID/INN)</p>	25.2.2023
475.	<p>VMK Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ВМК" (ООО "ВМК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: VMK LLC ou ООО ВМК</p>	<p>Adresse(s): 443050, oblast de Samara, Samara, Zubchaninovka Village, Smyshlyaevskoe Shosse, 1a, Office 258, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (846) 972-94-22; +7 (987) 987-60-64; +7 (846) 224-07-25</p> <p>Courriel: rebus@vmksamara.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6312121234 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
476.	<p>Testkomplekt LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Тесткомплект" (ООО "Тесткомплект")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО TestKomplekt</p>	<p>Adresse(s): 107140, Moscou, Upper Krasnoselskaya Str., 2/1, Building 1, Floor 3, Room 317, Fédération de Russie; 141008, oblast de Moscou, Mytishchi, Kolpakova Str., 24A, Office 5.06, Business Centre "Atrium", Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 409-05-95</p> <p>Site web: http://test-komplekt.ru/</p> <p>Courriel: info@test-komplekt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5029208152 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
477.	<p>Radiopriborsnab LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Радиоприборснаб" (ООО "Радиоприборснаб")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Radiopriborsnab ou AO Radiopriborsnab</p>	<p>Adresse(s): 141014, oblast de Moscou, Mytishchi, Trudovaya Str., 31 Building 1, Office 111, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 926-07-78; +7 (925) 556-28-45</p> <p>Site web: http://www.crpribor.ru/</p> <p>Courriel: mail@crpribor.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5029221971 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
478.	CJSC Radiotekhhkomplekt Nom local: Акционерное Общество "Радиотехкомплект" (АО "РТКТ") Autrement connue sous le nom de: AO RTKT ou JSC Radiotekhhkomplekt	Adresse(s): 115184, Moscou, Bolshaya Tatarskaya Str., 35, Building 7-9, Floor 4, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 741-65-80 Site web: https://www.rkt.ru/ Courriel: radio@rkt.ru Numéro d'enregistrement: 7713122621 (Tax ID/INN)	23.6.2023
479.	Asia Pacific Links Ltd. Autrement connue sous le nom de: Asia Pacific Links Limited	Adresse(s): Office E, 8/F., Shing Hing Commercial Building, 21-27 Wing Kut Street, Central District, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 2182045 (CR No.)	23.6.2023
480.	Tordan Industry Limited Autrement connue sous le nom de: Tordan Industry Ltd.	Adresse(s): Unit 617, 6/F, 131-132 Connaught Road West, Solo Workshops, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 2687207 (CR No.)	23.6.2023
481.	Alpha Trading Investments Limited Autrement connue sous le nom de: Alpha Trading Investments ou Alpha Trading Investments Ltd	Adresse(s): Unit 617, 6/F, 131-132 Connaught Road West, Solo Workshops, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 3014289 (CR No.)	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
482.	<p>A-CONTRAKT</p> <p>Nom local: Холдинг А-Контракт</p> <p>Autrement connue sous le nom de: A-Kontrakt</p>	<p>Adresse(s): 115419, Moscou, 2nd Roshchinskiy Prospekt, 8, Business Centre "Serpukhovskoy Dvor", Fédération de Russie; 197022, Saint-Pétersbourg, Aptekarsky Prospekt, 6, Fédération de Russie; 194044, Saint-Pétersbourg, Gelsingforskaya Str., 3, Letter "3", Premises 411-416, Fédération de Russie; Saint-Pétersbourg, Business Centre "Krasnaya Nitya", Fédération de Russie; 197022, Saint-Pétersbourg, Medikov Prospekt, 5, Letter "V", Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 703-00-55</p> <p>Site web: https://a-contract.ru/</p> <p>Courriel: info@acon.ru</p>	23.6.2023
483.	<p>JCS Izhevsk Motozavod Axion-Holding</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ижевский Мотозавод "Аксион-Холдинг" (АО "Ижевский Мотозавод "Аксион-Холдинг")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Izhevsk Motor Plant Aksion-Holding</p>	<p>Adresse(s): 426008, République oudmourte, Izhevsk, Maksim Gorkogo Str., 90, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (341) 256-08-99; +7 (341) 278-30-74</p> <p>Site web: http://axion.ru/</p> <p>Courriel: office@axion.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1826000616 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
484.	<p>Gorky Plant of Communication Equipment (GZAS)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Горьковский Завод Аппаратуры Связи им. А.С. Попова" (АО "ГЗАС им. А.С. Попова")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Popov Communications Equipment Plant ou JSC "GZAS" ou Joint Stock Company "Gorky Communications Equipment Plant named after. A.S. Popova" ou AO GZAS im. A. S. Popova</p>	<p>Adresse(s): 603951, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Internatsionalnaya Str., 100, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 260-01-01; +7 (831) 245-61-74</p> <p>Site web: https://gzas.ru/</p> <p>Courriel: info@gzas.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5257008145 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
485.	<p>Nizhny Novgorod Research Institute of Radio Engineering (NNIIRT)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Федеральный Научно-Производственный Центр "Нижегородский Научно-Исследовательский Институт Радиотехники" (АО "ФНПЦ "ННИИРТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal Research and Production Center "Nizhny Novgorod Scientific Research Institute of Radio Engineering" ou AO FNPTs NNIIRT</p>	<p>Adresse(s): 603152, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Shaposhnikova Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 465-63-79; +7 (831) 465-20-28</p> <p>Site web: https://nniirt.ru/</p> <p>Courriel: nniirt@nniirt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5261064047 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
486.	<p>Nizhegorodskiy Televizionnyy Zavod (NITEL JSC)</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Нижегородский Телевизионный Завод им. В. И. Ленина" (ПАО "НиТел")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PAO NITEL ou Public Joint Stock Company "Nizhny Novgorod Television Plant named after. V. I. Lenin"</p>	<p>Adresse(s): 603009, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Gagarina Prospekt, 37, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 469-71-83</p> <p>Site web: https://nitel-oao.ru/</p> <p>Courriel: nitel-nnov@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5261001745 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
487.	<p>LLC Rezonit</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Резонит" (ООО "Резонит")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Rezonit</p>	<p>Adresse(s): 124527, Moscou, Zelenograd, Solnechnaya Alleya, 6, Premises III, Floor 2, Room 3, Fédération de Russie; 197022, Saint-Pétersbourg, Instrumentalnaya Str., Building 3, Letter K, Door No. 4, Kantemirovsky Business Centre, Fédération de Russie; 620137, Ekaterinburg, Botanicheskaya Str., 19, Office 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 777-81-18; +7 (495) 777-80-80</p> <p>Site web: http://rezonit.ru/</p> <p>Courriel: pcb@rezonit.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5044031157 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
488.	<p>ZAO Promelektronika</p> <p>Nom local: Закрытое Акционерное Общество "Промэлектроника" (ЗАО "Промэлектроника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Closed Joint Stock Company "Promelectronica" ou Promelektronika</p>	<p>Adresse(s): 620034, oblast de Sverdlovsk, Ekaterinburg, Kolmogorova Str.,70, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 100-03-21</p> <p>Site web: https://www.promelec.ru/</p> <p>Courriel: info@promelec.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6659002145 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
489.	<p>TD Promelektronika LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью Торговый Дом "Промэлектроника" (ООО ТД "Промэлектроника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО TD Promelektronika ou Trading House Promelektronica</p>	<p>Adresse(s): 620034, oblast de Sverdlovsk, Ekaterinburg, Kolmogorova Str.,70, Office 209 Fédération de Russie; Ekaterinburg, Kolmogorova Str., 73/2, Fédération de Russie; Ekaterinburg, Sukhodolskaya Str., 197, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 100-03-21; +7 (343) 372-92-28</p> <p>Site web: https://www.promelec.ru/</p> <p>Courriel: order@promelec.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6659197470 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
490.	Tako LLC Nom local: "ՏԱԿՈ" ՍՊԸ ou ООО "ТАКО" Autrement connue sous le nom de: Taco LLC ou ООО ТАКО	Adresse(s): 17 Garegin Nzhdehi Street, Shengavit, Erevan, 0026, République d'Arménie Numéro d'enregistrement: 269.110.1228684 (Registration No.)	23.6.2023
491.	Art Logistics LLC Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Искусство Логистики" (ООО "Искусство Логистики") Autrement connue sous le nom de: Art of Logistics LLC	Adresse(s): 117519, Moscou, Kirovogradskaya Str., 32, Fédération de Russie Téléphone: +7 (499) 501-00-92 Numéro d'enregistrement: 7726745648 (Tax ID/INN)	23.6.2023
492.	GFK Logistics LLC Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Джиэфкей Логистикс" (ООО "Джиэфкей Логистикс") Autrement connue sous le nom de: ООО Dzhiefkei Logistiks	Adresse(s): 117519, Moscou, Kirovogradskaya Str., 32, Fédération de Russie Téléphone: +7 (499) 340-11-69; +8 (495) 506-74-10 Site web: https://gfklog.ru/ Courriel: info@gfklog.ru Numéro d'enregistrement: 7701970257 (Tax ID/INN)	23.6.2023
493.	Novastream Limited Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Новастрим" (ООО "Новастрим") Autrement connue sous le nom de: Novastream LTD ou ООО Novastrim	Adresse(s): 600007, oblast de Vladimir, Vladimir, Severnaya Str., 2A, Room 51, Fédération de Russie Téléphone: +7 (999) 516-75-09 Courriel: novastream@bk.ru Numéro d'enregistrement: 3329101270 (Tax ID/INN)	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
494.	<p>SKS Elektron Broker</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "СКС Электрон Брокер" (ООО "СКС Электрон Брокер")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО SKS Elektron Broker ou LLC SKS Electron Broker</p>	<p>Adresse(s): 117218, Moscou, Krzhizhanovskogo Str., 15, Building 5, Floor 5, Office 517B, Fédération de Russie; 129301, Moscou, Kosmonavtov Street, 18, Block 2, Fédération de Russie; 141400, oblast de Moscou, Khimki, Sheremetyevo-2 Business, Floor 3, Office 316, Fédération de Russie; 142015, oblast de Moscou, Domodedovo Airport Territory, Building 8, Fédération de Russie; 692941, kraï de Primorsky, Nakhodka, Vnutriportovaya Str., Office 301, Fédération de Russie; 150054, oblast de Yaroslavl, Yaroslavl, Lenina Avenue, 61A, Office 701, Fédération de Russie; 196210, Saint-Pétersbourg, Pulkovskoe Highway, 37, Building 4, Floor 3n1, Office 3.076, Fédération de Russie; 194292, Saint-Pétersbourg, 5th Verkhniy Lane, Industrial Zone Pamas, Letter Zh, Office 117, Fédération de Russie; 196084, Saint-Pétersbourg, Tsvetochnaya Str., 16, Business Centre Osipoff, Office 415, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 682-21-35</p> <p>Site web: http://eps-customs.ru/; http://sks-broker.ru/</p> <p>Courriel: support@eps-customs.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7704548269 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
495.	<p>Trust Logistics</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Логистика Доверия" (ООО "Логистика Доверия")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Logistika Deveriya ou Trust Logistics LLC</p>	<p>Adresse(s): 141402, oblast de Moscou, Khimki, Engels St., 27, Floor 2, Room. 89, Fédération de Russie 141402, oblast de Moscou, Khimki, Territory of Sheremetyevo Airport, Property 5, 3rd Floor, Office 321, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 505-50-48; +7 (495) 796-27-68</p> <p>Site web: https://www.trust-logistics.ru/</p> <p>Courriel: p.akifev@trust-logistics.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7721758555 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
496.	<p>Trust Logistics LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Траст Лоджистикс Групп" (ООО "Траст Лоджистикс Групп")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Trust Logistics Group LLC ou ООО Trast Lodzhistikhs Grupp</p>	<p>Adresse(s): 125368, Moscou, Baryshikha Str., 32, Building 1, Room 1/1, Fédération de Russie; 141402, Samara; Yelizarova Str., 23, Fédération de Russie; 125466, Yurovskaya Str., 92, Suite I, Room 40, Fédération de Russie; 141402, oblast de Moscou, Khimki, Territory of Sheremetyevo Airport, Property 5, 3rd Floor, Office 321, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 505-50-48; +7 (499) 505-50-48; +7 (937) 184-49-77</p> <p>Site web: https://www.trust-logistics.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733899720 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
497.	Alfa Beta Creative LLC Nom local: "ALFA BETA CREATIVE" mas`uliyati cheklangan jamiyati	Adresse(s): 16A Navoi Street, Shaykhantakhur District, Tashkent, 100011, République d'Ouzbékistan Téléphone: +999810409 Courriel: seva4505@mail.ru Numéro d'enregistrement: 309628784 (Tax ID/INN)	23.6.2023
498.	GFK Logistics Asia LLC Nom local: "GFK LOGISTIC ASIA" mas`uliyati cheklangan jamiyati	Adresse(s): 16A Navoi Street, Shaykhantakhur District, Tashkent, 100011, République d'Ouzbékistan Téléphone: +977467546 Courriel: lady.k.yu.a31@gmail.com Numéro d'enregistrement: 305439019 (Tax ID/INN)	23.6.2023
499.	I Jet Global DMCC Autrement connue sous le nom de: iJet	Adresse(s): Damas, République arabe syrienne	23.6.2023
500.	I Jet Global DMCC Nom local: س.م.د.م غلوبال جت آي Autrement connue sous le nom de: iJet	Adresse(s): Unit No: 3504, 1 Lake Plaza, Plot No: JLT-PH2-T2A, Jumeirah Lakes Towers, P.O. Box-211764, Dubai, Émirats arabes unis; Téléphone: +971 4 553 04 02 Site web: http://www.ijet.aero/ Numéro d'enregistrement: 11464425 (CBLS No.)	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
501.	<p>Success Aviation Services FZC</p> <p>Nom local: ح م ش سير فيسز افيشن ساكسييس</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Success Aviation ou Success Aviation Services FZCO</p>	<p>Adresse(s): 608, The Apricot Tower, Dubai Silicon Oasis, P.O.BOX-341999, Dubai, Émirats arabes unis; Building L1, Sharjah International Airport, Sharjah, Émirats arabes unis</p> <p>Téléphone: +971 4 3020 444</p> <p>Site web: https://success.aero/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 11442981 (CBLS No.)</p>	23.6.2023
502.	<p>LLC CST (Zala Aero Group)</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ЦСТ" (ООО "ЦСТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Zala Aero Group ou Zala Aero</p>	<p>Adresse(s): 127030, Moscou, Institutskiy Lane, 2, Floor 5, Room 7, Fédération de Russie; 426011, Izhevsk, UR, P.O. 9050, Fédération de Russie; 127055, Moscou, Perunovskiy Lane, 3, Building 2, Floor 3, Room 21, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 665-51-20; +7 (341) 243-05-05; +7 (800) 550-421-4</p> <p>Site web: https://zala-aero.com/</p> <p>Courriel: info@zala.ru; info@zala.aero; info@zala-aero.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1841015504 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
503.	<p>Iran Aircraft Manufacturing Industries Corporation</p> <p>Nom local: ایران هواپیماسازی صنایع شرکت</p> <p>Autrement connue sous le nom de: HESA ou Iran Aircraft Manufacturing Industrial Company ou Hava Peyma Sazi-e Iran ou Havapeyma Sazhran ou Havapeyma Sazi Iran ou IAMI ou IAMCO ou HTC</p>	<p>Adresse(s): P.O. Box 8140, No. 107 Sepahbod Gharany Ave, Téhéran, République islamique d'Iran; Esfahan, P.O. Box 83145-311, 28 km Esfahan – Tehran Freeway, Shahin Shahr, République islamique d'Iran; Box 14155-5568, N°27 Ahahamat Ave, Vallie Asr Square, Téhéran, République islamique d'Iran</p> <p>Téléphone: +98 31 45224910-20</p> <p>Site web: http://www.hesa.ir/</p> <p>Courriel: info@hesaco.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 10100722073 (ID)</p>	23.6.2023
504.	<p>Closed Joint Stock Company Special Design Bureau</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Специальное Конструкторское Бюро" (АО "СКБ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ZAO SKB ou AO SKB</p>	<p>Adresse(s): 614014, kraï de Perm, Perm, 1905 Goda Str., 35/Zh, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 260-76-98</p> <p>Site web: http://mz.perm.ru/</p> <p>Courriel: sdg@mz.perm.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5906034720 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
505.	Federal State Enterprise Kazan State Gunpowder Plant Nom local: Федеральное Казенное Предприятие "Казанский Государственный Казенный Пороховой Завод" (ФКП "КГКПЗ") Autrement connue sous le nom de: FKP KGKPZ	Adresse(s): 420032, République du Tatarstan, Kazan, Pervogo Maya Str., 14, Fédération de Russie Téléphone: +7 (843) 554-45-73 Site web: http://kazanpowder.ru/ Courriel: odp@kgpp.ru Numéro d'enregistrement: 1656025681 (Tax ID/INN)	23.6.2023
506.	Federal State Unitary Enterprise Central Scientific Research Institute of Chemistry and Mechanics Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Центральный Научно-Исследовательский Институт Химии и Механики" (ФГУП "ЦНИИХМ") Autrement connue sous le nom de: FGUP TSNIKHM	Adresse(s): 115487, Moscou, Nagatinskaya Str., 16A, Fédération de Russie Téléphone: +8 (499) 611-51-29 Site web: http://cniihm.ru/ Courriel: mail@cniihm.ru Numéro d'enregistrement: 7724073013 (Tax ID/INN)	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
507.	<p>Federal State Unitary Enterprise Rostov-On-Don Research Institute of Radio Communications</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Ростовский-На-Дону Научно-Исследовательский Институт Радиосвязи" (ФГУП "РНИИРС" или ФГУП "Федеральный Научно-Производственный Центр РНИИРС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: FGUP RNIIRS ou Federal Research and Production Centre RNIIRS</p>	<p>Adresse(s): 344038, oblast de Rostov, Rostov-on-Don, Nansen Str., 130, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (863) 200-05-55; +7 (863) 255-53-11</p> <p>Site web: https://www.rniirs.ru/</p> <p>Courriel: rniirs@rniirs.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6152001024 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
508.	<p>Informtest Firm Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью Фирма "Информтест" (ООО Фирма "Информтест")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Informtest Firm LLC ou ООО Фирма Informtest</p>	<p>Adresse(s): 124482, Moscou, Zelenograd, Savyolkinsky Proezd, 4, Apartment 6, Floor XIV, Room 8, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 983-10-73</p> <p>Site web: http://infctest.ru/</p> <p>Courriel: infctest@infctest.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735075319 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
509.	<p>Joint Stock Company 150 Aircraft Repair Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "150 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "150 Авиационный Ремонтный Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC 150 ARZ</p>	<p>Adresse(s): 238347, oblast de Kaliningrad, Svetly, Lublino Village, Garrisonnaya Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (401) 522-41-72</p> <p>Site web: http://150-arz.ru/; https://rhc.aero/structure/150-aviacionnyy-remontnyy-zavod</p> <p>Courriel: inform@150-arz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3913501370 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
510.	<p>Joint Stock Company 810 Aircraft Repair Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "810 Авиационный Ремонтный Завод" (АО "810 Авиационный Ремонтный Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 810 ARZ</p>	<p>Adresse(s): 672003, kraï de Trans-Baikal, Chita, Vertoletnaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (302) 228-34-11</p> <p>Site web: https://810arz.ru/; https://rhc.aero/structure/ao-810-aviacionnyy-remontnyy-zavod</p> <p>Courriel: 810to@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7536080716 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
511.	<p>Joint Stock Company Arzamas Instrument-Making Plant named after P.I. Plandin</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Арзамасский Приборостроительный Завод имени П.И. Пландина" (АО "АПЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO APZ ou Joint Stock Company Plandin Arzamas Instrument Manufacturing Plant</p>	<p>Adresse(s): 607220, oblast de Nizhny Novgorod, Arzamas, 50 Let VLKSM Str., 8-A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 477-91-33</p> <p>Site web: https://aoapz.ru/</p> <p>Courriel: apz@aoapz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5243001742 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
512.	<p>Joint Stock Company Concern Central Institute for Scientific Research Elektropribor</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн "Центральный Научно-Исследовательский Институт "Электроприбор" (АО "Концерн "ЦНИИ "Электроприбор")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Concern TsNII Elektropribor ou State Research Center of the Russian Federation Concern CSRI Elektropribor, JSC ou Elektropribor</p>	<p>Adresse(s): 197046, Saint-Pétersbourg, Malaya Posadskaya Str., 30, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 232-59-15</p> <p>Site web: http://www.elektropribor.spb.ru/</p> <p>Courriel: office@eprib.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813438763 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
513.	Joint Stock Company Dux Nom local: Акционерное Общество "Дукс" (АО "Дукс") Autrement connue sous le nom de: AO DUKS	Adresse(s): 125124, Moscou, Pravdy Str. 8, Building 3, Room 1/2, Fédération de Russie Téléphone: +7 (499) 257-10-93 Site web: http://duks.su/ Courriel: info@duks.su Numéro d'enregistrement: 7714077682 (Tax ID/INN)	23.6.2023
514.	Joint Stock Company Eastern Shipyard Nom local: Акционерное Общество "Восточная Верфь" (АО "Восточная Верфь") Autrement connue sous le nom de: AO Vostochnaya Verf ou JSC Vostochnaia Verf ou AO V-VERF	Adresse(s): 690017, kraï de Primorsky, Vladivostok, Geroev Tikachestsev Str., 1, Fédération de Russie Téléphone: +7 (423) 265-88-10 Site web: https://vverf.ru/ Courriel: Info@vverf.ru Numéro d'enregistrement: 2537009643 (Tax ID/INN)	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
515.	<p>Joint Stock Company Information Satellite Systems Named After Academician M.F. Reshetnev</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Информационные Спутниковые Системы" имени Академика М.Ф. Решетнёва" (АО "Решетнёв")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO ISS, AO Reshetnev ou Satellite Information Systems Reshetnev</p>	<p>Adresse(s): 662972, kraï de Krasnoyarsk, Zheleznogorsk, Lenina Str., 52, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (391) 972-24-39</p> <p>Site web: http://iss-reshetnev.ru/</p> <p>Courriel: office@iss-reshetnev.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2452034898 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
516.	<p>Joint Stock Company Izhevsk Electromechanical Plant Kupol</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ижевский Электромеханический Завод "Купол" (АО "ИЭМЗ "Купол")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO IEMZ Kupol</p>	<p>Adresse(s): 426033, République oudmourte, Izhevsk, Pesochaya Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (341) 272-22-09</p> <p>Site web: https://kupol.ru/</p> <p>Courriel: iemz@kupol.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1831083343 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
517.	<p>Joint Stock Company Kazan Optical-Mechanical Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Казанский Оптико-Механический Завод" (АО "КОМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO KOMZ ou JSC Kazan Optical and Mechanical Plant</p>	<p>Adresse(s): 420075, République du Tatarstan, Kazan, Lipatova Str., 37, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 235-80-01</p> <p>Site web: https://komzrt.ru/</p> <p>Courriel: Info@komzrt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1660004229 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
518.	<p>Joint Stock Company Khabarovsk Shipbuilding Yard</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Хабаровский Судостроительный Завод" (АО "ХСЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint-Stock Company Khabarovskiy Shipyard ou Joint-Stock Company Khabarovsky Shipbuilding Plant ou AO KhSZ</p>	<p>Adresse(s): 680003, kraï de Khabarovsk, Khabarovsk, Suvarova Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (421) 245-85-35</p> <p>Site web: https://aohsz.com/</p> <p>Courriel: aohsz@aohsz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2723112662 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
519.	<p>Joint Stock Company Machine Building Company Vityaz</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Машиностроительная Компания "Витязь" (АО "МК "Витязь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: МК Vityaz AO ou JSC Vityaz</p>	<p>Adresse(s): 453203, République de Bachkirie, Ishimbay District, Ishimbay, Industrialnoye Shosse, 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (347) 942-47-87</p> <p>Site web: http://bolotohod.ru/</p> <p>Courriel: vityaz@vtz.uvz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0261013879 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
520.	<p>Joint Stock Company Management Company Radiostandard</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Управляющая Компания "Радиостандарт" (АО "УК "Радиостандарт")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC MC Radiostandard ou AO UK Radiostandard</p>	<p>Adresse(s): 198097, Saint-Pétersbourg, Marshala Govorova Str., 29, Letter N, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 336-70-55; +7 (812) 319-67-82</p> <p>Site web: http://www.radio-standart.ru/</p> <p>Courriel: info@radio-standart.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805242397 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
521.	<p>Joint Stock Company Marine Instrument Engineering Corporation</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Корпорация Морского Приборостроения" (АО "КМП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO KMP ou JSC Marine Instrumentation Corporation</p>	<p>Adresse(s): 197046, Saint-Petersbourg, Malaya Posadskaya Str., 30, Letter A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 222-86-68</p> <p>Site web: https://aokmp.ru/</p> <p>Courriel: mail@ao-kmp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813649764 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
522.	<p>Joint Stock Company NII Gidrosvyazi Shtil</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Гидросвязи "Штиль" (АО "НИИ Гидросвязи "Штиль")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Research Institute of Hydrocommunication "Shtil"</p>	<p>Adresse(s): 400081, oblast de Volgograd, Volgograd, Angarskaya Str., 17, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (844) 249-98-52</p> <p>Site web: http://shtil.org/</p> <p>Courriel: shtil@shtil.org</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3443055050 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
523.	<p>Joint Stock Company Nizhny Novgorod Plant of the 70th Anniversary of Victory</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Нижегородский Завод 70-Летия Победы" (АО "НЗ 70-Летия Победы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Nizhegorodskiy Zavod 70 Letiya Pobedy ou NZSLP ou AO NZ 70-Letiya Pobedy</p>	<p>Adresse(s): 603052, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Sormovskoe Highway, 21, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 249-82-38</p> <p>Site web: https://nzslp.ru/</p> <p>Courriel: 70Pobeda@nzslp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5259113339 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
524.	<p>Joint Stock Company Northern Production Association Arktika</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Северное Производственное Объединение "Арктика" (АО "СПО "Арктика")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC SPO Arktika</p>	<p>Adresse(s): 164500, 34 oblast de Arkhangelsk, Severodvinsk, Arkhangelskoye Shosse, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (818) 458-75-99</p> <p>Site web: https://spoarktika.ru/</p> <p>Courriel: arktika@spoarktika.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2902057930 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
525.	<p>Joint Stock Company Perm Machine Building Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Пермский Завод "Машиностроитель" (АО "ПЗ "Маш", АО "Пермский Завод "Машиностроитель")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC PZ Mash ou AO PZ Mash ou AO Permskiy Zavod Mashinostroitel ou JSC PP Mash ou JSC Perm Plant Mashinostroitel</p>	<p>Adresse(s): 614014, kraï de Perm, Perm, Novozvyaginskaya Str., 57, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 263-17-24</p> <p>Site web: http://pzmash.ru/</p> <p>Courriel: pzmash@perm.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5906075029 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
526.	<p>Joint Stock Company Production Complex Akhtuba</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Производственный Комплекс "Ахтуба" (АО "ПК "Ахтуба")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC PC Akhtuba ou AO PK Akhtuba</p>	<p>Adresse(s): 400081, oblast de Volgogradskaya, Volgograd, Angarskaya Str., 17, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (844) 237-69-48</p> <p>Site web: http://akhtuba.ru/</p> <p>Courriel: pk@akhtuba.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3443048328 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
527.	<p>Joint Stock Company Project Design Bureau RIO</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Проектно-Конструкторское Бюро "РИО" (АО "ПКБ "РИО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC PKB RIO ou RIO Design Bureau ou Joint Stock Company "Design and Engineering Bureau RIO"</p>	<p>Adresse(s): 199155, Saint-Petersbourg, Uralskaya Str., 19, Building 9, Letter Zh, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 313-61-81</p> <p>Site web: https://pkb-rio.com/</p> <p>Courriel: rio@pkb-rio.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805069865 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
528.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Association Orion</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "НПО "Орион" (АО "НПО "Орион")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC SPA Orion ou AO NPO Orion ou Orion Research Production Association</p>	<p>Adresse(s): 111538, Moscou, Kosinskaya Str., 9, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 374-94-00</p> <p>Site web: https://orion-ir.ru/</p> <p>Courriel: orion@orion-ir.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7720770380 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
529.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Association Volna Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Производственное Объединение Завод "Волна" (АО "НПО Завод "Волна")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NPO Zavod Volnaб АО Nauchno-Proizvodstvennoe Obedinenie Zavod Volna ou JSC SPA Volna Plant ou Volna SPB</p>	<p>Adresse(s): 198095, Saint-Petersbourg, Marshal Govorova Str., 29, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 448-69-60</p> <p>Site web: https://volnaspb.ru/</p> <p>Courriel: info@volnaspb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805047646 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
530.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Engineering Institute</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Инженерный Институт" (АО "НИИИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO NIII ou AO Nauchno-Issledovatel'skiy Inzhenerniy Institut ou JSC SREI</p>	<p>Adresse(s): 143900, oblast de Moscou, Balashikha, Enthusiastov Shosse (Territory of the Western Industrial Zone), 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (495) 524-91-12</p> <p>Site web: http://oaniii.ru/</p> <p>Courriel: pochta@aniii.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5001086137 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
531.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Complexes Named After M.A. Kartsev</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Исследовательский Институт Вычислительных Комплексов им. М.А. Карцева" (АО "НИИВК им. М. А. Карцева")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО НИВК N.A. M.A. Kartsev ou АО НИВК im. M.A. Kartsev ou АО Nauchno-Issledelvatelsky Institut Vychislitelnykh Kompleksov imeni M.A. Kartseva</p>	<p>Adresse(s): 17437, Profsoyuznaya Str., 108, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 330-09-29</p> <p>Site web: https://niivk.ru/</p> <p>Courriel: postoffice@niivk.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728032882 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
532.	<p>Joint Stock Company Scientific Technical Institute Radiosvyaz</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Научно-Технический Институт "Радиосвязь" (АО "НТИ "Радиосвязь")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО NTO Radiosvyaz</p>	<p>Adresse(s): 198097, Saint-Pétersbourg, Marshala Govorova Str., 29, Letter N, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 714-28-54; +7 (812) 305-25-20; +7 (812) 305-25-28</p> <p>Site web: https://ntiradio.ru/</p> <p>Courriel: ntiradio@ntiradio.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7812011739 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
533.	<p>Joint Stock Company Taganrog Plant Priboy</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Таганрогский Завод "Прибой" (АО "ТЗ "Прибой")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO TZ Priboy</p>	<p>Adresse(s): 347913, oblast de Rostov, Taganrog, Bolshaya Bulvarnaya Str., 13, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 313-61-81</p> <p>Site web: https://pkb-rio.com/</p> <p>Courriel: rio@pkb-rio.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6154093944 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
534.	<p>Joint Stock Company Tula Cartridge Works</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Тульский Патронный Завод" (АО "ТПЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Tula Cartridge Plant JSC ou TulAmmo ou JSC "Tula Ammunition Plant" ou AO TPZ</p>	<p>Adresse(s): 300004, oblast de Tula, Tula, Marata Str., 47B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (487) 246-90-43</p> <p>Site web: https://tulammo.ru/</p> <p>Courriel: tpz@tulammo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7105008338 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
535.	<p>Joint Stock Company Tula Machine-Building Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Акционерная Компания "Туламашзавод" (АО "АК "Туламашзавод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО АК Туламашзавод</p>	<p>Adresse(s): 300002, oblast de Tula, Tula, Mosina Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (487) 232-10-09; +7 (487) 255-87-13</p> <p>Site web: http://www.tulamash.ru/</p> <p>Courriel: sekretar@tulamash.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7106002836 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
536.	<p>Joint Stock Company Ulan-Ude Aviation Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Улан-Удэнский Авиационный Завод" (АО "У-УАЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC UUAP ou U-UAP JSC ou АО U-UAZ ou Ulan-Ude Aircraft Aviation Plant ou Ulan-Ude Aviation Factory</p>	<p>Adresse(s): 670009, Republique bouriate, Ulan-Ude, Khorinskaya Str., 1, Fédération de Russie; 670009, Republique bouriate, Ulan-Ude, Tchaikovsky Str., 5, Office 35, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (301) 258-11-95; +7 (301) 225-33-86</p> <p>Site web: http://uuaz.ru/; https://www.rhc.aero/structure/ulan-udenskiy-aviacionnyy-zavod</p> <p>Courriel: uuaz@uuaz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0323018510 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
537.	<p>Joint Stock Company Ulyanovsk Cartridge Works</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Ульяновский Патронный Завод" (АО "УПЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO UPZ ou JSC "Ulyanovsk Ammunition Plant"</p>	<p>Adresse(s): 432007, oblast de Ulyanovsk, Ulyanovsk, Shoferov Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (842) 226-95-55</p> <p>Site web: https://ulnammo.ru/</p> <p>Courriel: info@ulnammo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7328500127 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
538.	<p>Joint Stock Company Ural Automotive Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Автомобильный Завод "Урал" (АО "АЗ "УРАЛ", АО "Автомобильный Завод "Урал")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Ural AZ ou JSC Automobile Plant URAL ou AO AZ Ural</p>	<p>Adresse(s): 456304, oblast de Chelyabinsk, Miass, Avtozavodtsev Prospekt, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 100-11-74; +7 (351) 355-49-83</p> <p>Site web: https://uralaz.ru/</p> <p>Courriel: SecrUral@uralaz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7415029289 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
539.	<p>Joint Stock Company Vodtranspribor</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Водтрансприбор" (АО "Водтрансприбор")</p>	<p>Adresse(s): 197342, Saint-Petersbourg, Serdobolskaya Str., 64, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 416-55-39</p> <p>Site web: https://vodtranspribor.ru/</p> <p>Courriel: vtp@vtp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7814010307 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
540.	<p>Joint Stock Company Zavolzhskiy Plant of Caterpillar Tractors</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Заволжский Завод Гусеничных Тягачей" (АО "ЗЗГТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO ZZGT ou AO Zavolzhskiy Zavod Gusenichnikh Tyagachey ou JSC ZCVP ou Joint Stock Company "Zavolzhsky Crawler Vehicle Plant"</p>	<p>Adresse(s): 606522, oblast de Nizhny Novgorod, Gorodetsky District, Zavolzhye, Zheleznodorozhnaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (831) 612-14-03; +7 (916) 033-87-60</p> <p>Site web: https://zzgt.ru/</p> <p>Courriel: SergeyGZ@main-group.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5248031980 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
541.	<p>Joint Stock Company Zelenodolsk Plant Named After A.M. Gorky</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Зеленодольский Завод имени А.М. Горького" (АО "Зеленодольский Завод имени А.М. Горького")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Zelenodolsk Shipyard ou AO Zelenodolsky Zavod imeni A.M. Gorkogo</p>	<p>Adresse(s): 422546, République du Tatarstan, Zelenodolsk District, Zelenodolsk, Zavodskaya Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 715-76-10</p> <p>Site web: https://zdship.ru/</p> <p>Courriel: zdship@nimb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1648013442 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
542.	<p>Machine Building Group Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Машиностроительная Группа" (ООО "МГ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Machine Building Group ou ООО Mashinostroitelnaya Gruppya ou ООО MG ou MG LLC</p>	<p>Adresse(s): 123376, Moscou, Rochdelskaya Str., 15, Building 1, Fédération de Russie; 123022, Moscou, Rochdelskaya Str., 15, Building 8, Floor 2, Premises II, Room 45, Fédération de Russie</p> <p>Courriel: manoshkinaoi@umg.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7722469147 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
543.	<p>Military Industrial Company Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество С Ограниченной Ответственностью "Военно-Промышленная Компания" (ООО "ВПК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC Voенно-Promyshlennaya Kompaniya ou ООО VPK ou VPK Military Industrial Company</p>	<p>Adresse(s): 123376, Rochdelskaya Str., 15, Building 8, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 662-10-57</p> <p>Site web: http://www.milindcom.ru/</p> <p>Courriel: SecrVPK@hq.basel.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7703602065 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
544.	<p>Open Joint Stock Company Degtyaryov Plant</p> <p>Nom local: Открытое Акционерное Общество "Завод им. В.А. Дегтярева" (ОАО "ЗИД")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OJSC Plant im. V.A. Degtyareva ou Degtyaryov Factory ou ОАО ZiD ou Open Joint Stock Company "Plant named after. V.A. Degtyarev" ou Open Joint Stock Company "V.A. Degtyarev Plant"</p>	<p>Adresse(s): 601900, oblast de Vladimir, Kovrov, Truda Str., 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (492) 329-12-09</p> <p>Site web: https://zid.ru/</p> <p>Courriel: zid@zid.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3305004083 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
545.	<p>Promtekhnologiya Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Промтехнология" (ООО "Промтехнология")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC "Promtechnology" ou Limited Liability Company Promtekhnologiya ou ООО Promtekhnologiya ou ORSIS</p>	<p>Adresse(s): 109052, Moscou, 14 Podyomnaya Str., 14, Building 8; Fédération de Russie; 117218, Moscou, Krzhizhanovskogo Str., 29, Building 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 647-88-66</p> <p>Site web: http://www.orsis.com/company/contacts/factory</p> <p>Courriel: promtechnologies@gmail.com; info@orsis.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7708696860 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
546.	<p>Public Joint Stock Company Kurganmashzavod</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Курганский Машиностроительный Завод" (АО "Курганмашзавод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Kurganmashzavod ou Joint Stock Company "Kurgan Machine-Building Plant"</p>	<p>Adresse(s): 640021, oblast de Kurgan, Kurgan, Mashinostroiteley Prospekt, 17, Office Letter 1Zh, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (352) 247-19-99</p> <p>Site web: https://www.kmz.ru/</p> <p>Courriel: ok@kmz.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 4501008142 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
547.	<p>Public Joint Stock Company Motovilikha Plants</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество Специального Машиностроения и Металлургии "Мотовилихинские Заводы" (ПАО "Мотовилихинские Заводы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC Motovilikha Plants ou Public Joint Stock Company of Special Machine Building and Metallurgy Motovilikhinskie Zavody ou PJSC Motovilikhinskie Zavody</p>	<p>Adresse(s): 614014, kraï de Perm, Perm, 1905 Goda Str., 35, Building 245, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 260-73-01</p> <p>Site web: https://mz.perm.ru/</p> <p>Courriel: mz1@mz.perm.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5906009273 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
548.	<p>Public Joint Stock Company Proletarsky Plant</p> <p>Nom local: Публичное Акционерное Общество "Пролетарский Завод" (ПАО "Пролетарский Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: PJSC Proletarsky Factory ou PAO Proletarsky Zavod</p>	<p>Adresse(s): 192029, Saint-Pétersbourg, Dudko Str., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 640-11-69</p> <p>Site web: https://proletarsky.ru/</p> <p>Courriel: info@proletarsky.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7811039386 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
549.	<p>Public Joint Stock Company Rostvertol</p> <p>Nom local: Ростовский Вертолетный Производственный Комплекс Публичное Акционерное Общество "Роствертол" имени Б.Н.Слюсаря (ПАО "Роствертол")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Rostov Helicopter Production Complex ou Rostvertol PJSC ou PAO Rosvertol ou Rostov Helicopter Production Complex Public Joint Stock Company "Rostvertol" named after B.N. Slyusar</p>	<p>Adresse(s): 344038, oblast de Rostov, Rostov-on-Don, Novatorov Str., 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (863) 272-72-21</p> <p>Site web: https://www.rostvertolplc.ru/</p> <p>Courriel: g.bunyaeva@rostvert.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6161021690 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
550.	<p>Scientific Production Association Izhevsk Unmanned Systems Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Научно-Производственное Объединение "Ижевские Беспилотные Систем" (ООО "НПО "ИжБС")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Izhevsk Unmanned Systems Research and Production Association LLC ou Limited Liability Company "Research and Production Association "Izhevsk Unmanned Systems" ou ООО NPO IzhBS</p>	<p>Adresse(s): 115432, Moscou, Trofimova Str., 2A, Room. 221, Fédération de Russie 426063, République oudmourte, Izhevsk, Ordzhunikidze Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (341) 243-01-11; +7 (939) 875-00-17</p> <p>Site web: http://www.izh-bs.ru/</p> <p>Courriel: info@izh-bs.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1831117433 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
551.	<p>Scientific Production Enterprise Prima Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Научно-Производственное Предприятия "Прима" (ООО НПП "Прима")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NPP Prima ou ООО Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Prima ou Research & Production Company Prima ou Prima Systems ou SPE Prima LLC</p>	<p>Adresse(s): 603003, oblast de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Svobody Str., 63, Fédération de Russie; 603950, Nizhny Novgorod, Sormovskoye Shosse, 1Zh</p> <p>Téléphone: +7 (831) 233-19-03</p> <p>Site web: https://prima-systems.ru/</p> <p>Courriel: info@prima.nnov.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5257013402 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
552.	<p>United Machine Building Group Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Объединенная Машиностроительная Группа" (ООО "ОМГ") ou Общество с Ограниченной Ответственностью "Производственное Объединение "Уралаз" (ООО "ПО "Уралаз")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО OMG ou ООО Obedinnaya Mashinostroitelnaya Gruppya ou UMG LLC ou Limited Liability Company "Production Association "Uralaz" ou ООО PO Uralaz</p>	<p>Adresse(s): 123376, Moscou, Rochdelskaya Str., 15, Building 1, Fédération de Russie; 123022, Moscou, Rochdelskaya Str., 15, Building 8, Floor 2, Premises II, Room 45, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 250-49-55; +7 (495) 653-85-76; +7 (482) 241-54-31</p> <p>Site web: https://umg-sdm.com/</p> <p>Courriel: info@umg.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7722469161 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
553.	<p>Volgograd Machine Building Company Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Волгоградская Машиностроительная Компания "ВГТЗ" (ООО "ВМК "ВГТЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО VMK VGTZ ou Volgograd Tractor Plant</p>	<p>Adresse(s): 400006, oblast de Volgograd, Volgograd, Dzerzhinsky Square, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (844) 277-10-04; +7 (844) 274-60-01</p> <p>Site web: https://vgtz.com/</p> <p>Courriel: info@vgtz.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3441023695 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
554.	<p>VXI-Systems Limited Liability Company</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "VXI-Системы" (ООО "VXI-Системы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: InformTest Holdings</p>	<p>Adresse(s): 124482, Moscou, Zelenograd, Savyolkinsky Proezd, 4, Apartment 6, Floor XIV, Room 1, Fédération de Russie; 124482, Moscou, Zelenograd, Savyolkinsky Proezd, 4, Floor 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 983-10-73</p> <p>Site web: http://www.vxisystems.ru/</p> <p>Courriel: 4send@vxisystems.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7735126740 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
555.	<p>LLC Yadro</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Группа Компаний Ядро" (ООО "ГК Ядро")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Yadro Group of Companies ou Limited Liability Company "Yadro Group of Companies" ou ООО ГК Ядро</p>	<p>Adresse(s): 123376, Moscou, Rochdelskaya Str. 15, Building 13, Technical Floor/IV, Room 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 540-50-55; +7 (901) 599-47-57; +7 (495) 262-14-93</p> <p>Site web: https://yadro.com/ru</p> <p>Courriel: info@yadro.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7703399790 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
556.	<p>Perm Powder Plant</p> <p>Nom local: Федеральное Казенное Предприятие "Пермский Пороховой Завод" (ФКП "Пермский Пороховой Завод")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Enterprise "Perm Powder Plant" ou FPK Perm Powder Plant ou FKP Permsky Porokhovoy Zavod</p>	<p>Adresse(s): 614042, oblast de Perm, Perm, Galperina Str., 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (342) 250-19-01; +7 (342) 250-19-10; +7 (342) 250-19-50</p> <p>Site web: http://www.fkpppz.ru/</p> <p>Courriel: ppz@perm.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5908006119 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
557.	<p>RPA Kazan Machine Building Plant</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Казанское Моторостроительное Производственное Объединение" (АО "КМПО")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kazan Engine Building Production Association ou AO KMPO</p>	<p>Adresse(s): 420036, République du Tatarstan, Kazan, Dementiev Str, 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (843) 221-26-00</p> <p>Site web: https://www.kmpo.ru/</p> <p>Courriel: kmpo@oao.kmpo.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1657005416 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023
558.	<p>Proton JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Протон" (АО "Протон")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO Proton</p>	<p>Adresse(s): 302040, oblast de Orel, Orel, Leskova Str., 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (486) 241-44-10; +7 (486) 249-86-34; +7 (486) 241-44-03</p> <p>Site web: https://www.proton-orel.ru/</p> <p>Courriel: priem@proton-orel.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5753018359 (Tax ID/INN)</p>	23.6.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
559.	<p>Grant Instrument</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Грант Инструмент" (ООО "Грант Инструмент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Grant Instrument ou Grant Tools</p>	<p>Adresse(s): 196006, Saint-Petersbourg, Tsvetochnaya Str., 16, Building 1, Premises 425, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 309-94-73</p> <p>Site web: http://grant-tools.ru/</p> <p>Courriel: info@grant-tools.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7807042570 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
560.	<p>Streloy</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Стрелой" (ООО "Стрелой")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC Streloy ou Limited Liability Company Streloy ou Limited Liability Company Streloi ou Obshchestvo S Ogranichennoi Otvetstvennostyu Streloi ou Streloi OOO ou Streloy OOO</p>	<p>Adresse(s): 191025, Saint-Petersbourg, Dmitrovsky Per. 13, Office 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 670-50-50</p> <p>Site web: https://streloy.ru/</p> <p>Courriel: hello@streloy.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7840498176 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
561.	<p>LLC Research and Production Enterprise Itelma</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Научно-Производственное Предприятие "ИТЭЛМА" (ООО "НПП "ИТЭЛМА") ou Итэлма Электронные Решения</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Research and Production Enterprise Itelma LLC ou Itelma ou LLC "RK-ITELMA" ou Itelma Electronics ou Nauchno Proizvodstvennoe Predpriyatie Itelma ou LLC NPP Itelma</p>	<p>Adresse(s): 115230, Moscou, 1st Nagatinsky Proyezd, 10, Building 1, Office 25, Fédération de Russie; 600017, Vladimir, Baturina Str., 39/1, Fédération de Russie; 433513, Dimitrovgrad, Avtostroiteley Avenue, 87, Fédération de Russie; 156961, Kostroma, P. Shcherbina Str., 23, Fédération de Russie; 142671, Likino-Dulevo, Kalinina Str., 1, Fédération de Russie; 423823, Naberezhnye Chelny, Pushkina Str., 4, Fédération de Russie; 445044, Togliatti, Voroshilova Str., 17, Fédération de Russie; 347900, Taganrog, Oktyabrskaya Str., 19, Fédération de Russie; 413105, Engels, Ploschad Lenina Str., 40, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 775-07-48; +7 (495) 280-11-10; +7 (495) 230-11-11; +7 (495) 280-11-11</p> <p>Site web: https://itelma.ru/</p> <p>Courriel: npp@itelma.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7724685256 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
562.	<p>TTK Kammarket LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью Торгово-Техническая Компания "Каммаркет" (ООО ТТК "Каммаркет")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kammarket Company ou Limited Liability Company Trade and Technical Company "Kammarket"</p>	<p>Adresse(s): 423600, République du Tatarstan, Elabuga, Kazanskaya Str., 41, Office 1, Fédération de Russie; Naberezhnye Chelny, Trubny Proyezd, Building 4, Industrial and Communal Zone "Promzona", Fédération de Russie; République du Tatarstan, Kazan, Sibgata Khakima Str., 52, Fédération de Russie; République de Bachkirie, Ufa, Mendeleeva Str., 156/2, Fédération de Russie; République oudmourte, Zavyalovsky District, Pervomayskoye, Vesennaya Str., 6, Office 7, Fédération de Russie; oblast de Ulyanovsk, Dimitrovgrad, Dimitrova Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 225-30-20; +7 (843) 580-11-11; +7 (347) 286-10-58; +7 (341) 257-07-99; +7 (842) 353-13-51; +7 (917) 128-03-13</p> <p>Site web: https://www.kammarket.ru/</p> <p>Courriel: inskam@list.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1646038762 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
563.	<p>JSC Kompel</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Компэл" (АО "Компэл")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kompel ou Kompel Joint Stock Company ou АО Kompel</p>	<p>Adresse(s): 109316, Moscou, Volgogradsky Avenue, 28A, Building I, Room 6, Fédération de Russie; 109052, Moscou, Novokhokhlovskaya Str. 23, Building 1 (Ring Park Business Park), 3rd Floor, Fédération de Russie; 199034, Saint-Petersbourg, VO, Bolshoy Prospekt, 18, lit. A (Andriyivskiy Shopping and Office Center), Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 995-09-01; +7 (495) 620-93-55; +7 (495) 221-78-05</p> <p>Site web: https://www.compel.ru/</p> <p>Courriel: msk@compel.ru; spb@compel.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7713005406 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
564.	<p>LLC MBR-Avia</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "МБР-АВИА" (ООО "МБР-АВИА")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: MBR Avia</p>	<p>Adresse(s): 125167, Moscou, Vosmova Marta Str. 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 613-35-35; +8 (495) 999-30-28</p> <p>Courriel: mbravia2001@gmail.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714210550 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
565.	<p>LLC NeoTech</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "НЕОТЕХ" (ООО "НЕОТЕХ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company NeoTech ou ООО Neotekh</p>	<p>Adresse(s): 194044, Saint-Pétersbourg, Chugunnaya Str., 20, Letter A, Note 25H (No. 8), Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 640-19-10; +7 (921) 910-31-32</p> <p>Site web: https://neoteh.com.ru/</p> <p>Courriel: sales@neoteh.com.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7806486029 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
566.	<p>JSC Sozvezdie Concern</p> <p>Nom local: Акционерное Общество Концерн "Созвездие" (АО Концерн "Созвездие")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint-Stock Company Concern Sozvezdie ou АО Kontsern Sozvezdie</p>	<p>Adresse(s): 394018, Voronezh, Plekhanovskaya Str. 14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (473) 252-52-52</p> <p>Site web: https://www.sozvezdie.su/</p> <p>Courriel: office@sozvezdie.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3666127502 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
567.	<p>Serov Machine-Building Plant JSC</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Серовский Механический Завод" (АО "СМЗ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Serov Mechanical Plant JSC ou SMZ ou Joint Stock Company "Serov Mechanical Plant" ou JSC SMP ou АО СМЗ</p>	<p>Adresse(s): 624981, oblast de Sverdlovsk, Serov, Aglomeratchikov Str. 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (343) 857-36-88</p> <p>Site web: https://www.serovmp.ru/</p> <p>Courriel: info@sverovmp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6680000479 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
568.	<p>Aeroscan LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Аэроскан" (ООО "Аэроскан")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aeroscan ou Aeroskan LLC, Aeroscan Limited Liability Company ou Limited Liability Company Aeroskan ou ООО Aeroskan</p>	<p>Adresse(s): 127055, Moscou, Perunovskiy Pereulok, 3, Building 2, Floor 2, Room 11, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 673-05-05</p> <p>Site web: https://scan.aero/</p> <p>Courriel: info@scan.aero</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5603045794 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
569.	<p>STC Orion LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью Научно-Технический Центр "Орион" (ООО НТЦ "Орион")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC Scientific and Technical Center Orion ou Limited Liability Company Scientific and Technical Center Orion ou ООО NTTS Orion ou ООО Nauchno-Tekhnicheski Tsentr Orion</p>	<p>Adresse(s): 127106, Moscou, Gostinichnaya Str. 7A, Room 1/1, Office 1/B-08, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (929) 210-34-08; +7 (499) 705-75-62; +7 (495) 914-99-55</p> <p>Site web: https://orioncom.ru/</p> <p>Courriel: info@orioncom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9715302790 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
570.	<p>Technical Center Windeq LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Технический Центр "Виндэк" (ООО "Технический Центр "Виндэк")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Windek Technical Center ou LLC "Technical Center "Vindek" ou Limited Liability Company Technical Center Windeq</p>	<p>Adresse(s): 142116, oblast de Moscou, Podolsk, Selkhoztekhnika Village, Pokrovskaya Str. 1B/3, Office 69, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 419-24-11; +8 (800) 302-82-21</p> <p>Site web: https://windeq.ru/</p> <p>Courriel: info@windeq.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7726551240 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
571.	<p>OrelMetallPolimer LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Орелметаллполимер" (ООО "ОМП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ORELMETALLPOLYMER ou Limited Liability Company Orelmetallpolymer ou ООО "OMP"</p>	<p>Adresse(s): 303032, Oryol Region, Mtsensk, Avtomagistral Str., 1Yu, Fédération de Russie; 105066 Moscou, Olkhovskaya Str., 45, Building 3, Floor 1, Room 1, Office 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 550-93-88</p> <p>Site web: https://orel-mp.com/</p> <p>Courriel: info@orelmp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5249143334 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
572.	<p>OMP LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ОМП" (ООО "ОМП")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company OMP ou ООО "OMP"</p>	<p>Adresse(s): 630079, Novosibirsk, Stanislavskogo Str., 3, Building 31/1, Floor 1, Office 2, Fédération de Russie</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5403049953 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
573.	<p>Spetstehnotreyd LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Спецтехнотрейд" (ООО "Спецтехнотрейд")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC "SpetsTechnoTrade" ou ООО Spetstekhnotreid</p>	<p>Adresse(s): 1. 426028, République oudmourte, Izhevsk, Mekhanizatorskyi Lane 11, Office 105, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (912) 856-76-23</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1832137908 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
574.	<p>BIC-inform</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "БИК-Информ" (ООО "БИК-Информ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: BIK Inform ООО ou Limited Liability Company BIK Inform ou BIK Inform LLC</p>	<p>Adresse(s): 190020, Saint-Petersbourg, Bumazhnaya Str. 9, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: + 7 (812) 447-95-55; +7 (495) 645-23-92</p> <p>Site web: https://bic-inform.ru/</p> <p>Courriel: bic@bic-inform.ru; msk@bic-inform.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7805109081 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
575.	<p>Spel LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "СПЭЛ" (ООО "СПЭЛ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Spel ou ООО Spel</p>	<p>Adresse(s): 199106, Saint-Petersbourg, Gavanskaya Str., 12, Building 2, lit. B, Room 1-H, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 401-44-78</p> <p>Site web: https://sp-el.ru/</p> <p>Courriel: sales@sp.el.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801339983 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
576.	<p>Alfakomponent LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Альфакомпонент" (ООО "Альфакомпонент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Alfacomponent ou Limited Liability Company Alfakomponent</p>	<p>Adresse(s): 198216, Saint-Petersbourg, Leninsky Prospekt, 140, Letter E, Office 307, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 425-66-55</p> <p>Site web: https://akomponent.ru/</p> <p>Courriel: zakaz@akomponent.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7804607729 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
577.	<p>ID Solution LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Айди Солюшн" (ООО "Айди Солюшн")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company ID Solution ou IDI Solution LLC ou ООО Aydi Solyushn</p>	<p>Adresse(s): 117405, Moscou, Dorozhnaya St. 60B, Office 421, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 545-32-83</p> <p>Site web: http://www.idsolution.ru/</p> <p>Courriel: info@idsolution.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5003091492 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
578.	<p>Inelso LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Инелсо" (ООО "Инелсо")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Inelso ou ООО Inelso</p>	<p>Adresse(s): 194044, Saint-Petersbourg, Gelsingforsskaya Str., 3, Letter Z, Office 412, Fédération de Russie; Moscou, 2nd Roshchinsky Proezd, 8, Building 6, Business Centre "Serpukhovskoy Dvor", Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 628-00-16</p> <p>Site web: https://inelso.ru/</p> <p>Courriel: sales@inelso.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813635698 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
579.	<p>Elitan Trade LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Элитан Трейд" (ООО "Элитан Трейд")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Elitan Treid ou Limited Liability Company Elite Trade</p>	<p>Adresse(s): 426063, République oudmourte, Izhevsk, Melnichnaya Str., 34A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: + 7 (495) 649-84-45</p> <p>Site web: https://www.elitan.ru/</p> <p>Courriel: info@elitan.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1831096455 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
580.	<p>Hartis DV LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Хартис ДВ" (ООО "Хартис ДВ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company "Charteris DV" ou LLC "Charteris DV" ou Limited Liability Company Hartis DV ou ООО Khartis DV</p>	<p>Adresse(s): 125362, Moscou, Svobody Str., 35, Building 5, Floor 1, Premises 1, Room 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 364-01-42</p> <p>Site web: https://hartisdv.ru/</p> <p>Courriel: info@hartisdv.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733753978 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
581.	<p>SFT LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "СФТ" (ООО "СФТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company SFT ou CFT ou ООО SFT ou Obshchestvo s Organizhennoi Otvetstvennostyu SFT</p>	<p>Adresse(s): 115114, Moscou, Zamoskvorechye Municipal District, Kozhevnickeskaya Str., 10, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 956-10-00</p> <p>Site web: https://www.sftgroup.ru/</p> <p>Courriel: info@sftgroup.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7725842590 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
582.	<p>Kami Group LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Ками-Групп" (ООО "Ками-Групп")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Kami Group ou Obshchestvo s Ogranichennoi Otvetstvennostyu Kami Grupp ou Kami Group OOO</p>	<p>Adresse(s): 107023, Moscou, Bolshaya Semenovskaya Str., 40, Building 13, Floor 3, Room 307, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 781-55-11</p> <p>Site web: https://www.stanki.ru/</p> <p>Courriel: kami@stanki.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719429480 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023
583.	<p>AGT Systems LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "АГТ Системс" (ООО "АГТ Системс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company AGT Systems</p>	<p>Adresse(s): 125445, Moscou, Smolnaya Str., 24/A, Office 1420, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 232-07-86</p> <p>Site web: https://agtsys.ru/</p> <p>Courriel: sales@agtsys.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7743032118 (Tax ID/INN)</p>	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
584.	Entep LLC Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Энтеп" (ООО "Энтеп") Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Entep	Adresse(s): 108811, Moscou, Bianchi Str., 12, Building 2, Office 112, Fédération de Russie; 113039, Moscou, B. Serpukhovskaya Str., 30, Building 7, Fédération de Russie Numéro d'enregistrement: 7721809577 (Tax ID/INN)	18.12.2023
585.	Mvizion LLC Nom local: "MVIZION" mas'uliyati cheklangan jamiyati Autrement connue sous le nom de: ООО Mvizion	Adresse(s): 100096, Tashkent, Tursunkulova Street 8, Ouzbékistan; 100161, Tashkent, Gaydar Alieev Kuchasi 313, République d'Ouzbékistan; 10113, Chilanzarskiy District, Tashkent, Katartal Street 8, 7th Block, République d'Ouzbékistan Téléphone: +917962925 Site web: https://mvizion.uz/ Courriel: ievlev_igor@mail.ru Numéro d'enregistrement: 309644860 (Tax ID/INN)	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
586.	Design Bureau of Navigation Sytems (NAVIS) Nom local: Акционерное Общество "Конструкторское Бюро Навигационных Систем" (АО "КБ НАВИС") Autrement connue sous le nom de: JSC "KB NAVIS" Joint-Stock Company Design Bureau Navigation Systems ou AO KB NAVIS ou Navis Inc.	Adresse(s): 121170, Moscou, Kulneva Str. 3, Building 1, Room III/5, 6, Fédération de Russie; Téléphone: +7 (495) 665-61-53 Site web: https://navis.ru/ Courriel: navi@navis.ru Numéro d'enregistrement: 7725075060 (Tax ID/INN)	18.12.2023
587.	Deflog Technologies PTE LTD Autrement connue sous le nom de: Deflog Tech	Adresse(s): 367957, Shaw Road 30, #06-01, Roche Building, République de Singapour Téléphone: +65 6 383 17 35; +65 6 383 50 84 Site web: www.deflog-tech.com/ Courriel: tech@deflog-tech.com Numéro d'enregistrement: 199508697K (UEN)	18.12.2023

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
588.	<p>JSC VNIIR Progress</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "ВНИИР-Прогресс" (АО "ВНИИР-Прогресс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint-Stock Company "VNIIR-Progress"</p>	<p>Adresse(s): 428024, République de Tchouvachie - Chuvashia, Cheboksary, I. Y. Yakovlev Prospekt, 4, Fédération de Russie; 197348, Saint-Pétersbourg, Bogatyrsky Prospekt, 18, Building 1, Letter A, Fédération de Russie; 109028, Moscou, Serebryanicheskaya Embankment, 29, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 575-90-06</p> <p>Site web: http://www.vniir-progress.ru/</p> <p>Courriel: progress@vniir.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2130094170 (Tax ID/INN)</p>	23.2.2024
589.	<p>Si2 Microsystems Pvt Ltd</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Si2 Microsystems ou Si2 ou Si2 Microsystems Private Limited</p>	<p>Adresse(s): 84, Deep Towers, EPIP Industrial Area, Whitefield, Bangalore, Karnataka, 560066 République de l'Inde; 52/A, 1st Cross, 3rd Main KIADB Industrial Area, Hoskote, Bangalore, Karnataka, 562114, République de l'Inde</p> <p>Téléphone: +080 6717 1100</p> <p>Site web: https://www.si2microsystems.com/</p> <p>Courriel: Info-india@si2microsystems.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: U85110KA1993PTC015018 (CIN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
590.	<p>Spark TT</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Спарк ТТ" (ООО "Спарк ТТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Spark TT LLC</p>	<p>Adresse(s): 428022, République de Tchouvachie - Chuvashia, Cheboksary, Patrice Lumumba Str., 8, Building 44B, Office 123B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (835) 237-00-94; +7 (937) 015-00-94; +7 (927) 995-32-3123</p> <p>Site web: https://sparktt.ru/</p> <p>Courriel: sparktt10@gmail.com; traffic@sparktt.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2130183574 (Tax ID/INN)</p>	23.2.2024
591.	<p>Euro Asia Cargo (Private) Ltd</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Euro Asia Group ou Euro Asia Cargo</p>	<p>Adresse(s): 51/2, Ananda Coomaraswamy Mawatha, Colombo 00700, République socialiste démocratique de Sri Lanka; Bandaranaike International Airport Katunayake, 11450, République socialiste démocratique de Sri Lanka</p> <p>Téléphone: (+94) 11 2574622</p> <p>Site web: https://www.euroasia.lk/</p> <p>Courriel: sam.wickramasinghe@euroasia.lk</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
592.	<p>Ultran Electronic Components LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Ультран Электронные Компоненты" (ООО "Ультран ЭК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Ultran EC LLC ou ООО Ultran EK</p>	<p>Adresse(s): 194021, Saint-Petersbourg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter L, Premises 1-N, Room 8, Fédération de Russie; 194021, Saint-Petersbourg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter L, Premises 9-N, Room 19, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 318-18-95</p> <p>Site web: https://ultran.ru/</p> <p>Courriel: info@ultran.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7802669110 (Tax ID/INN)</p>	23.2.2024
593.	RG Solutions Limited	<p>Adresse(s): Room 606, Celebrity Comm., Centre, 64 Castle Peak Road, Sham Shui Po, Hong Kong</p> <p>Site web: www.logistics-sgs.com; https://88hebing.site/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2115045 (CR No.)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
594.	<p>JSC SEZ Alabuga</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Особая Экономическая Зона Промышленно-Производственного Типа "Алабуга" (АО "ОЭЗ ППТ "Алабуга")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC "Alabuga" Special Economic Zone of Industrial and Production Type ou Alabuga Special Economic Zone (SEZ) ou Yelabuga Special Economic Zone (SEZ) ou АО ОЕЗ ПРТ Alabuga</p>	<p>Adresse(s): 423601, République du Tatarstan, Elabuga District, Sh-2 Str. (Territory of the Alabuga Special Economic Zone), 4/1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 575-90-06</p> <p>Site web: https://alabuga.ru/ru/</p> <p>Courriel: post@alabuga.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1646019914 (Tax ID/INN)</p>	23.2.2024
595.	<p>LLC Alabuga Development</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Алабуга Девелопмент" (ООО "Алабуга Девелопмент")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Alabuga Development Company</p>	<p>Adresse(s): 423601, République du Tatarstan, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-2 Str., Building 4, Rooms. 8, 9, 11, 12, 13, 14, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (916) 414-76-72; +7 (855) 575-90-13</p> <p>Site web: https://development.alabuga.ru/</p> <p>Courriel: dnurkhametova@alabuga.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1646043699 (Tax ID/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
596.	<p>AO Geomir</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Геомир" (АО "Геомир")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Inzhenerny Tsentr Geomir, AO ou CJSC Engineering Center Geomir, JSC Geomir ou ZAO Inzhenerny Tsentr Geomir</p>	<p>Adresse(s): 141006, oblast de Moscou, Mytishchi, Olimpiyskiy Prospekt, 50, Fédération de Russie; 394030, Voronezh, Melnichny Pereulok, 24, Fédération de Russie; 350047, Krasnodar, Krasnykh Partizan Str., 249, Office 209/2, Fédération de Russie; 344029, Rostov-on-Don, Molodogvardeysky Pereulok, 39, Office 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-59-56</p> <p>Site web: https://www.geomir.ru/</p> <p>Courriel: info@geomir.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5029062908 (Tax ID/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
597.	<p>OOO Albatross</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Альбатрос" (ООО "Альбатрос")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Albatross LLC ou Limited Liability Company "Albatros" ou OOO Albatros</p>	<p>Adresse(s): 423601, République du Tatarstan, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-2 Str., 5/12, Premises 253, Fédération de Russie; 423601, République du Tatarstan, district municipal de Yelabuga, Elabuga Urban Settlement, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-1 Str., 8/1, Fédération de Russie; 141206, oblast de Moscou, Pushkino, Zavodskaya Str., 33, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 575-90-06</p> <p>Site web: https://alb.aero/</p> <p>Courriel: info@alb.aero</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5038127220 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
598.	<p>AO SET-1</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "СЕТ-1" (АО "СЕТ-1")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Set-1 JSC</p>	<p>Adresse(s): 127287, Moscou, 2nd Khutorskaya Str., 38A, Building 1, Floor 6, Office 614, Fédération de Russie; 105264, Moscou, Pervomayskaya Verkhnyaya Str., 43, Room 16, Office 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 223-22-05</p> <p>Site web: http://set-1.ru/</p> <p>Courriel: set@set-1.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7720166348 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024
599.	<p>OOO Alabuga Volokno</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Алабуга-Волокно" (ООО "Алабуга Волокно")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Alabuga-Fiber LLC</p>	<p>Adresse(s): 423601, République du Tatarstan, Elabuga, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-2 Str., 11/9, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 575-34-00</p> <p>Site web: https://en.umatex.com/company/alabugavolokno/</p> <p>Courriel: alabuga-volokno@umatex.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1646031132 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
600.	<p>SuperCam</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Беспилотные Системы" (ООО "Беспилотные Системы")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC Unmanned Systems ou Supercam.Aero ou SuperCam Unmanned Systems Group ou GK "Bespilontye Sistemy" ou ООО Bepilotnye Sistemy</p>	<p>Adresse(s): 426011, République oudmourte, Izhevsk, 10 Let Oktyabrya Str.,10, 24, Apartment 62, Fédération de Russie; 426063, République oudmourte, Izhevsk, Melnichnaya Str., 34A, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (341) 251-51-65; +7 (912) 012-10-00</p> <p>Site web: https://supercam.aero/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1831156383 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024
601.	<p>AviatestAero</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Авиационные Измерительные Технологии" (ООО "Авиационные Измерительные Технологии") ou Авиатест.аэро</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aviation Measurement Technologies LLC ou Aviatest.aero</p>	<p>Adresse(s): 115432 Moscou, 2nd Kozhukhovsky Proezd, 29, Block 2, Building 16, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 308-90-60</p> <p>Site web: https://aviatest.aero/</p> <p>Courriel: info@aviatest.aero</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
602.	<p>Conex Doo Beograd-Stari Grad</p> <p>Nom local: Društvo Za Proizvodnju i Promet Conex Društvo Sa Ograničenom Odgovornošću Beograd-Stari Grad</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Conex Doo ou CONEX D.O.O. ou BEOGRAD-STARI GRAD ou Company for Production and Trade Conex Limited Liability Company Belgrade-Stari Grad</p>	<p>Adresse(s): Uzun Mirkova 7, 11102 Belgrade (Stari Grad), République de Serbie</p> <p>Téléphone: +381665779319</p> <p>Site web: https://conex-corporation.com/</p> <p>Courriel: milica.milicevic@conex-corporation.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 07986653 (ID)</p>	23.2.2024
603.	<p>Guangzhou Ausay Technology Co Limited</p> <p>Nom local: 广州欧赛科技有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Ausay Pcb ou HK Ausay Technology Co., Limited</p>	<p>Adresse(s): 8e, Guangzhou, district de Baiyun, Building C Mizi Industrial, Zone 5, Hebian, République populaire de Chine; R301 Block A of No 3 Building West Area of Tongda Industrial Zone Hebian 5 She Helong street, district de Baiyun, Guangzhou GD, République populaire de Chine</p> <p>Téléphone: +86 18988913933</p> <p>Site web: http://www.ausay.com/sy</p> <p>Courriel: info@ausay.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 91440101MA5ALQNR86 (code de crédit social unifié)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
604.	Shenzhen Biguang Trading Co. Ltd. Nom local: 深圳市比广贸易有限公司	Adresse(s): 18e, Block B, World Trade Square, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine Site web: http://biguang.en.alibaba.com Numéro d'enregistrement: 91440300MA5GH3DL64 (code de crédit social unifié)	23.2.2024
605.	Yilufa Electronics Ltd. Nom local: 深圳市亿路发科技有限公司 Autrement connue sous le nom de: Yilufa Electronics Limited	Adresse(s): 1806, district de Futian, ville de Shenzhen, province de Guangdong, Hanguo Center, Shenzhen, République populaire de Chine; Flat 419, 4/F, Block B, Sheung Shui Plaza, 3, Ka Fu Close, Sheung Shui, NT, Hong Kong; Unit 02, 21/F, Hip Kwan Commercial Building, 38 Pitt Street, Yau Ma Tei, Kowloon, Hong Kong Téléphone: 0755-82532262 Site web: http://www.ylfelectronics.com/ Courriel: info@ylfelectronics.com Numéro d'enregistrement: 91440300769188559R (code de crédit social unifié); 0868520 (numéro au registre du commerce)	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
606.	<p>TOO Elem Group</p> <p>Nom local: Товарищество с Ограниченной Ответственностью "ELEM GROUP (ЭЛЕМ ГРУПП)" (TOO "ELEM GROUP (ЭЛЕМ ГРУПП)") ou "ELEM GROUP (ЭЛЕМ ГРУПП)" Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Elem Group LLP ou Limited Liability Partnership "Elem Group (Elem Grupp)"</p>	<p>Adresse(s): 05004, Almaty, district d'Almalinsky, Nauryzbay Batyra Str., 8, République du Kazakhstan</p> <p>Téléphone: +7 (778) 913-47-56; +7 (775) 391-83-78</p> <p>Site web: https://elemgroup.kz/</p> <p>Courriel: sales@elemgroup.kz</p> <p>Numéro d'enregistrement: 220340015717 (BIN)</p>	23.2.2024
607.	<p>Thai IT Hardware Co., Ltd</p> <p>Nom local: บริษัท ไทย ไอที ฮาร์ดแวร์ จำกัด</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Thai IT Hardware ou Roll Up Co., Ltd.</p>	<p>Adresse(s): 315/85 Floor 3, Moo 12, Nongprue, Banglamung, Chonburi, Royaume de Thaïlande</p> <p>Téléphone: +5396534771</p> <p>Site web: https://www.thai-it-hardware.co.th/</p> <p>Courriel: sale@thai-it-hardware.co.th</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0205565028297 (numéro d'immatriculation)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
608.	<p>Yıldız Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Ticaret Sanayi Limited Şirketi</p> <p>Nom local: Yıldız Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Ticaret Sanayi Limited Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Yıldız Çip ou Yıldız Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Tic. San. Ltd. Şti. ou Yıldız Chip Technology Electronic Electric Computer Materials Trade Industry Limited</p>	<p>Adresse(s): Kışla, cadde Şehit Binbaşı Cengiz Toytunç, Antelsan İş Merkezi No: 118, kat 5, İç kapı: 401 Muratpaşa/Antalya, République de Turquie; Kışla Mah. Şehit Binbaşı Cengiz Toytunç Cad. Antelsan İşmerkezi, 401/118, Antalya/Muratpaşa, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +90 (546) 106 10 32; 0507 619 3070</p> <p>Site web: https://yildizchip.net/</p> <p>Courriel: info@yildizchip.net; info@yildizchip.com.tr</p>	23.2.2024
609.	<p>LLC Fregat</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Фрегат" (ООО "Фрегат")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Fregat LLC ou ООО Fregat</p>	<p>Adresse(s): 197101, Saint-Petersbourg, Petrogradskaya Embankment, 36, Letter A, Fédération de Russie; 191144, Saint-Petersbourg, Moiseenko Str., 24A, Room 1-H, Office 404-404a, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 325-09-72; +7 (495) 128-88-55; +8 (800) 301-96-04</p> <p>Sites web: https://fregat.ru/; http://www.fregat.spb.ru/</p> <p>Courriel: info@fregat.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7814533642 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
610.	<p>IC Спецпоставка</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ОЭС Спецпоставка" (ООО "ОЭС Спецпоставка")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: OES SPECPOSTAVKA ou ООО OES Spetspostavka ou OESSP</p>	<p>Adresse(s): 197183, Saint-Pétersbourg, Lipovaya Alley, 9, Letter A, Room 27N, Fédération de Russie; 197046, Saint-Pétersbourg, Petrogradskaya Embankment, 36, "Linkor" Business Centre, Fédération de Russie; 191144, Saint-Pétersbourg, Moiseenko Str., 24, Letter A, Premises 1-H, Office 101, Fédération de Russie; 119017, Moscou, Novokuznetskaya Str., 4/12, Building 1, Business Centre "Matrix Office", Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 777-70-80; +7 (495) 128-81-64; +8 (800) 707-41-35</p> <p>Site web: https://oessp.ru/</p> <p>Courriel: contact@oessp.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7840422875 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
611.	<p>Nordlase LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью Нордлэйз (ООО Нордлэйз)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NordLase ou ООО Nordleyz</p>	<p>Adresse(s): 198205, Saint-Pétersbourg, Staro-Panovo, Tallinskoye Shosse, 206, Letter A, Premises 2126, Office 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +8 (800) 200-65-60</p> <p>Site web: https://nordlase.ru/</p> <p>Courriel: info@nordlase.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801692772 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024
612.	<p>Leningrad Laser Systems</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "ЛЛС" (АО "ЛЛС") ou Ленинградские Лазерные Системы</p> <p>Autrement connue sous le nom de: AO LLS ou LenLasers</p>	<p>Adresse(s): 197198, Saint-Pétersbourg, Yablochkova Str., 20, Letter Ya, Office 408, Fédération de Russie; 630090, Novosibirsk, Boris Bogatkova Str., 210, Fédération de Russie; 119019, Moscou, Filippovsky Pereulok, 13, Building 1, Fédération de Russie; 690088, Vladivostok, Zhigura Str., 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (964) 442-90-01; +7 (812) 507-81-00</p> <p>Site web: http://lenlasers.ru/</p> <p>Courriel: info@lenlasers.ru; lenlasers@gmail.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7813261308 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
613.	<p>LLS Mark</p> <p>Nom local: ЛЛС Марк</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLS</p>	<p>Adresse(s): 197198, Saint-Petersbourg, Yablochkova Str., 20, Letter Ya, Office 40, Fédération de Russie; 197198, Saint-Petersbourg, Birzhevaya Liniya, 16, ITMO Technopark, Office 401, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 507-83-00; +7 (812) 612-99-82; +7 (499) 490-63-00</p> <p>Site web: http://www.lls-mark.ru/</p> <p>Courriel: info@lls-mark.ru</p>	23.2.2024
614.	<p>ООО Staut</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Стаут" (ООО "Стаут")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Staut Design Center</p>	<p>Adresse(s): 200961, Saint-Petersbourg, BOX 1410, Fédération de Russie; 191144, Saint-Petersbourg, Moiseenko Str., 41, Letter B, Room 4, Floor 2, Office 1, Fédération de Russie; 192029, Saint-Petersbourg, Prospekt Obukhovskiy Aborony, 123A, Premises 20, Fédération de Russie; 192029, Saint-Petersbourg, Prospekt Elizarova, 10, Letter B, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 325-52-03; +7 (812) 365-64-54; +7 (812) 777-70-80</p> <p>Site web: https://staut.su/</p> <p>Courriel: mail@staut.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7811401214 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	23.2.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
615.	<p>MFK Fulcrum (Russia)</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "МФК Точка Опоры" (ООО "МФК Точка Опоры")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: MFC Fulcrum ou MFK Fulcrum LLC ou ООО MFK Tochka Opory</p>	<p>Adresse(s): 117452, Moscou, Balaklavskiy Prospekt, 28B, Building 1, Fédération de Russie; 195027, Saint-Petersbourg, Shaumyana Prospekt, 4, Building 1, Letter A, Office 414, Fédération de Russie; 119571, Moscou, Vernadskogo Prospekt, 119, Apartment 104, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (800) 200-39-42; +7 (495) 956-39-42</p> <p>Site web: https://fulcrum.ru/</p> <p>Courriel: sales@fulcrum.ru; ic@fulcrum.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7729185232 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
616.	<p>Power Telecom LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Пауэр Телеком" (ООО "Пауэр Телеком")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Pauer Telekom ou Ural Telecom Systems ou ООО UTS</p>	<p>Adresse(s): 623630, oblast de Sverdlovsk, Alapaevsk, Vokzalnaya Str., 1, Fédération de Russie; 620014, oblast de Sverdlovsk, Yekaterinburg, Khokhryakova Str., 72, Office 306, Fédération de Russie; 620014, oblast de Sverdlovsk, Yekaterinburg, Khokhryakova Str., 74, (Business Centre "Kristal"), Office 1102, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (800) 200-39-42; +7 (495) 956-39-42; +8 (800) 302-66-05</p> <p>Site web: https://www.utsbroker.com/</p> <p>Courriel: sales@utsbroker.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6671025854 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
617.	<p>Smart VIP LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Смарт ВИП" (ООО "Смарт ВИП")</p>	<p>Adresse(s): 115404, Moscou, 6th Radialnaya Str., 9, Premises XII, Floor 4, Room 2, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 403-37-42</p> <p>Site web: http://smart-sps.ru/</p> <p>Courriel: info@smart-sps.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7724461922 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
618.	RX Electronics Limited Nom local: 日新電子有限公司 Autrement connue sous le nom de: RX Electronics	Adresse(s): Flat/Rm C9, 9/F Wing Hing Industrial Building, No14 Hing Yip Str., Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong Téléphone: +852-3482-3889; +852-9187-299363 Site web: https://www.rxelectronics.com/ Courriel: info@rxelectronics.com Numéro d'enregistrement: 2813066 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024
619.	Zixis Limited Autrement connue sous le nom de: Zixis Ltd.	Adresse(s): Unit A22, Block A, 10/F, Prince Industrial Building, 706 Prince Edward Road East, San Po Kong, Kln, Hong Kong; 501-503 Castle Peak Road, Unit B090, International Industrial Building, Kowloon, Hong Kong; Unit D, 16/F One Capital Place, 18 Luard Rd, Wan Chai, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 2851412 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
620.	<p>LLC NVS Navigation Technologies</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "НВС Навигационные Технологии" (ООО "НВС Навигационные Технологии")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: NVS Technologies ou NVS Navigation Technologies Ltd ou ООО NVS Navigatsionnye Tekhnologii</p>	<p>Adresse(s): 121170, Moscou, Kulneva Str., 3, Building 1, Office III, Room 25, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 660-06-30</p> <p>Site web: www.nvs-gnss.ru/</p> <p>Courriel: info@nvs-gnss.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7730637821 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
621.	<p>JSC Navis Group</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Навис Групп" (АО "Навис Групп")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionerное Obshchestvo Navis Grupp</p>	<p>Adresse(s): 121170, Moscou, Kulneva Str., 3, Building 1, Office III, Room 15, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 665-61-54 (113)</p> <p>Site web: https://group.navis.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7730671533 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
622.	<p>JSC Navis-Electronics</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Навис-Электроника" (АО "Навис-Электроника")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Aktsionernoje Obshchestvo Navis Elektronika</p>	<p>Adresse(s): 121170, Moscou, Kulneva Str., 3, Building 1, Office III, Room 15, Fédération de Russie; 127411, Moscou, Dimitrovskoe Shosse, 157, Building 8, Fédération de Russie; 127411, Moscou, P.O. Box 4, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 665-61-59</p> <p>Site web: https://navis-electronics.ru/</p> <p>Courriel: electronics@navis.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7730702460 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
623.	<p>ANO KB Korund-M</p> <p>Nom local: Автономная Некоммерческая Организация Конструкторское Бюро "Корунд-М" (АНО КБ "Корунд-М")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Autonomous Nonprofit Organisation Design Bureau Korund-M ou Autonomous NGO Design Bureau Korund-M</p>	<p>Adresse(s): 115280, Moscou, Avtozavodskaya Str., 23, Building 15, Fédération de Russie; 115280, Moscou, district municipal de Danilovsky Leninskaya Sloboda Str., 9, Fédération de Russie; 115820, Moscou, Avtozavodskaya Str., 25, Building 2, Floor 6, Room 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 739-04-45; +7 (495) 274-61-08; +7 (903) 729-76-41</p> <p>Site web: http://korund-m.org/</p> <p>Courriel: mss@korund_m.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7725047200 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
624.	<p>JSC KB Korund-M</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Конструкторское Бюро "Корунд-М" (АО КБ "Корунд-М")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC Design Bureau Korund-M</p>	<p>Adresse(s): 115230, Moscou, Elektrolitny Proezd, 9, Building 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 719-76-51; +7 (499) 678-20-60</p> <p>Site web: https://korund-m.ru/</p> <p>Courriel: oao_korund@korund-m.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7725700394 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
625.	<p>JSC Radio Engineering Concern "Vega" (Vega Konzern)</p> <p>Nom local: Акционерное Общество "Концерн Радиостроения "Вега" (АО "Концерн "Вега")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Vega Radio Engineering Corporation</p>	<p>Adresse(s): 121170, Moscou, Kutuzovsky Prospekt, 34, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 753-40-04</p> <p>Site web: https://www.vega.su/ (hors ligne)</p> <p>Courriel: mail@vega.su</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7730170167 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
626.	LLC Optics.Signals.Antennas (O.S.A.) Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Оптика.Сигналы.Антенны" (ООО "О. С. А.") Autrement connue sous le nom de: LLC O.S.A.	Adresse(s): 197348, Saint-Petersbourg, Kolomyazhsky Prospekt, 10, Letter E, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 930-07-03; +7 (812) 986-81-57; +7 (950) 013-35-35 Sites web: https://osa.llc/ ; http://osa-spb.com/ Courriel: info@osa.llc Numéro d'enregistrement: 7814515450 (numéro d'identification fiscale/INN)	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
627.	<p>Federal State Unitary Enterprise NPP Gamma</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие "Научно-Производственное Предприятие Гамма" (ФГУП "НПП Гамма")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Federal State Unitary Enterprise Scientific and Production Enterprise Gamma ou Federal State Unitary Enterprise "Research and Production Enterprise 'Gamma'" ou FGUP NPP Gamma ou FSUE NPP Gamma</p>	<p>Adresse(s): 117420, Moscou, Profsoyuznaya Str., 78, Building 4, Fédération de Russie; 630005, Novosibirsk, Pisareva Str., 53, Fédération de Russie; 344064, Rostov-on-Don, Vavilova Str., 54, Letter A, Fédération de Russie; 680013, Khabarovsk, Kulibina Str., 1, Fédération de Russie; 236022, Kaliningrad, Gvardeysky Prospekt, 15, Fédération de Russie; 197110, Saint-Pétersbourg, Pionerskaya Str., 44, Fédération de Russie; 620078, Yekaterinburg, Studencheskaya Str., 51, Fédération de Russie; 603104, Nizhny Novgorod, Nartova Str., 6, Fédération de Russie; 295017, Simferopol, Kievskaya Str., 34/2, Fédération de Russie; 400012, Volgograd, Onezhskaya Str., 30, Office 206, Fédération de Russie; 625000, Tyumen, Respubliki Str., 59, Office 829, Fédération de Russie; 690039, Vladivostok, Elseyskaya Str., 55, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 514-02-74</p> <p>Site web: https://nppgamma.ru/</p> <p>Courriel: info@nppgamma.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7728044373 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
628.	<p>Dielcom LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Диэлком" (ООО "Диэлком")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Dielkom</p>	<p>Adresse(s): 190000, Saint-Pétersbourg, Obuchovskoy Oborony Prospekt, 163, Fédération de Russie; 195196, Saint-Pétersbourg, Tallinskaya Str., 7, Letter O, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (960) 256-33-00; +7 (921) 091-47-55; +7 (812) 339-45-97</p> <p>Site web: http://dielcom.ru/</p> <p>Courriel: spd@dielcom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7841484779 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
629.	<p>Dielcom EK</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Диэлком-ЭК" (ООО "Диэлком-ЭК")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Dielkom-EK ou Dielcom EC LLC</p>	<p>Adresse(s): 195196, Saint-Pétersbourg, Tallinskaya Str., 7, Letter O, Premises 4-N, Office 403-6, Room 117, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (921) 091-47-55; +7 (812) 339-45-97</p> <p>Site web: https://dielcom-ec.ru/</p> <p>Courriel: spb@dielcom.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7806552930 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
630.	<p>Telecommunications Technology (TKT)</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Телекоммуникационные Технологии" (ООО "ТКТ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО ТКТ ou Telecommunication Technologies LLC</p>	<p>Adresse(s): 121593, Moscou, Gorbunova Str., 2, Building 3, Floor 8, Premises II, Room 27235, Fédération de Russie; 121357, Moscou, Vereyskaya Str., 29, Building 134, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 494-72-83; +7 (499) 372-59-09 (237)</p> <p>Site web: https://telecom-tech.ru/</p> <p>Courriel: info@telecom-tech.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733582433 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
631.	<p>Azimut LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Азимут" (ООО "Азимут")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Azimut</p>	<p>Adresse(s): 115230, Moscou, Varshavskoe Shosse, 42, Floor 7, Office 7122, Fédération de Russie</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5002005356 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
632.	<p>Win Key Limited</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Win Key; ou Win Ket Ltd</p>	<p>Adresse(s): Room 1606, 16/F Workingbond Commercial Centre, 162-164 Prince Edward Road West, Mong Kok, Kowloon, Hong Kong; Unit 1008, 10/F, Sun Cheong Industrial Building, 2-4 Cheung Yee Street, Hong Kong</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2729587 (numéro au registre du commerce)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
633.	<p>LLC Titan-Micro</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Титан-Микро" (ООО "Титан- Микро")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Titan Mikro</p>	<p>Adresse(s): 125481, Moscou, district municipal de Severnoye Tushino, Svobody Str., 103, Building 8, Floor 2, Room 4265, Fédération de Russie; 390023, Ryazan, Yesenina Str, 41, Room N11, Fédération de Russie 266; 125367, Moscou, Polessky Proezd, 16, Building 1, Fédération de Russie; 117246, Moscou, Profsoyuznaya Str., 6, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (925) 160-73-80; +7 (495) 260-77-50268; +7 (4912) 43-44-10 (269)</p> <p>Site web: https://titan-micro.ru/</p> <p>Courriel: info@titan-micro.ru270</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6230119259 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
634.	<p>Streloi Ekommerts</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Стрелой Е-Коммерц" (ООО "Стрелой Е-Коммерц")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: LLC Streloy E-Commerce</p>	<p>Adresse(s): 191025, Saint-Pétersbourg, district municipal de Vladimir, Dmitrovsky Pereulok, 13, Letter A280, Fédération de Russie; 194292, Saint- Pétersbourg, Parnassus 1st Vekhny Pereulok, 10, Building 3, Hangar A3, Gate 10, Fédération de Russie; 123001, Moscou, Mamonovsky Pereulok 6, Fédération de Russie; 620014, Yekaterinburg, Sheinkman Str., 75, Office 7, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 670-50-50; +7 (812) 670-50-59</p> <p>Site web: https://e-streloy.ru/</p> <p>Courriel: info@e-streloy.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7840068335 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
635.	<p>LLC Chipdevice</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Чипдевайс" (ООО "Чипдевайс")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО Chipdevais</p>	<p>Adresse(s): 195196, Saint-Petersbourg, district municipal de Malaya Oktha, Rizhskaya Str., 5, Building 1, Letter A, Room 27, 28, Office 416291, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 352-74-56 (292); +7 (812) 660-56-37</p> <p>Site web: https://chipdevice.ru/</p> <p>Courriel: info@chipdevice.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7806598766 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
636.	<p>ООО Novelco</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Новелко" (ООО "Новелко")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Novelco LLC ou ООО Novelko</p>	<p>Adresse(s): 141506, oblast de Moscou, Solnechnogorsk, Krasnaya Str., 58, Fédération de Russie; 141580, oblast de Moscou, Khimki, village de Dubrovki, Aeroportovskaya Str., 2, Building 2, Business Centre "Sherland", Office 210-1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 789-47-39 (307); +8 (800) 600-42-30</p> <p>Site web: https://novelco.ru/</p> <p>Courriel: order@novelco.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7733744331 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
637.	Kvantek Limited Autrement connue sous le nom de: Kvantek ou Kvantek (HK) Limited	Adresse(s): Unit 704, 7/F, 135 Bonham Strand Trade Center, Sheung Wan, Hong Kong Téléphone: +8 52 6078 0744; +8 52 5801 4778316 Site web: www.kvantek-ltd.com/ Courriel: info@kvantek-ltd.com Numéro d'enregistrement: 2916042 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024
638.	SuperChip Limited Autrement connue sous le nom de: Superchip (HK) Limited ou Superchip Ltd	Adresse(s): Unit 704, 7/F, 135 Bonham Strand Trade Center, Sheung Wan, Hong Kong Téléphone: +8 5239733866 Site web: www.superchip-ltd.com/ Courriel: info@superchip-ltd.com Numéro d'enregistrement: 2724415 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
639.	<p>Crynofist Aviation</p> <p>Nom local: ح.م.ش نشييفا تسيفونيرك</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Crynofist Aviation FZCO</p>	<p>Adresse(s): 9WB 159-SO-26, First Floor, 9WB, Dubai Airport Freezone, Dubaï, Émirats arabes unis</p> <p>Téléphone: +971 4 261 4263</p> <p>Site web: https://crynofistaviation.com/</p> <p>Courriel: sales@crynofist.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 11915819 (numéro CBLs)</p>	25.6.2024
640.	<p>Kaili Industrial HK Limited</p> <p>Nom local: 香港凱利實業有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kaili Industrial H.K. Ltd</p>	<p>Adresse(s): Room 803, Chevalier House, 45-51 Chatham Road South, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong</p> <p>Téléphone: +7 (423) 242-85-03; +7 (423) 261-46-41</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3030778 (numéro au registre du commerce)</p>	25.6.2024
641.	<p>Most Development Limited</p> <p>Nom local: 莫斯特發展有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Most Development ou Most Development Ltd</p>	<p>Adresse(s): 2-16 Fayuen Street, Office 4, 16/F, Ho King Commercial Center, Hong Kong; 9 Yin Chong Street, 21F, Room 01, Prosper Commercial Building, Hong Kong</p> <p>Téléphone: +852 21376113</p> <p>Site web: https://most-development.com/</p> <p>Courriel: sale@most-development.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 2694980 (numéro au registre du commerce)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
642.	<p>Muller Markt LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Мюллер Маркт" (ООО "Мюллер Маркт") ou "Мюллер Маркт" жоопкерчилиги чектелген коому</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Müller Markt ou ООО Myuller Markt</p>	<p>Adresse(s): Bichkek, district Leninsky, 95, Kalyk Akieva Str., 3rd Floor, République kirghize; 720005, Bichkek, Fatyanova Str., 43, République kirghize</p> <p>Téléphone: +996 507 220 048; +996 551 88 22 11364</p> <p>Site web: http://www.muller-markt.kg/</p> <p>Courriel: info@muller-makrt.kg</p> <p>Numéro d'enregistrement: 01805202210181 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
643.	<p>Profflab LLC</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ПроффЛаб" (ООО "ПроффЛаб") ou "ПроффЛаб" жоопкерчилиги чектелген коому</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Profflab OSOO</p>	<p>Adresse(s): 720001, Bichkek, district Leninsky, Toktogula Str., 179/2, République kirghize</p> <p>Site web: http://proff-lab.kg/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 01703202210047 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
644.	<p>Megasan Elektronik Ticaret Ve Sanayi A S</p> <p>Nom local: Megasan Elektronik Ticaret Ve Sanayi Anonim Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Megasan</p>	<p>Adresse(s): 34771, Fatih Sultan Mehmet Mahallesi Poligon Caddesi OneBlock İş Merkezi No:16 Floor:11, Umraniye Istanbul, République de Turquie; Perpa Trading Centers A Block Floor:11 No: 1409 34384 Sisli, Istanbul, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +0212 293 5900; +0212 293 5903</p> <p>Site web: http://www.megasan.com/</p> <p>Courriel: info@megasan.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0613-0759-7600-0001 (numéro du système d'enregistrement central)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
645.	<p>Karasani Dis Ticaret Limited Sirketi</p> <p>Nom local: Karasani Diş Ticaret Limited Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Karasani Foreign Trade Limited Company</p>	<p>Adresse(s): Cumhuriyet Mah.Cevval Sk. No:1/3 İç Kapi No:180, Büyükçekmece, Istanbul, République de Turquie; Bahcesehir 2. Kisim Mah. Waterfall Cad. 13e, Basaksehir, Istanbul, République de Turquie; Bahçeşehir 2. Kısım Mah. Şelale Cad. Manolya Evleri 13E B1:48 Basaksehir, Istanbul, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +90 532 062 57 24; +90 533 136 83 78</p> <p>Site web: http://karasani.com.tr/</p> <p>Courriel: info@karasani.com.tr</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0079-0681-5280-0001 (numéro du système d'enregistrement central)</p>	25.6.2024
646.	<p>CTL Dis Ticaret Limited</p> <p>Nom local: CTL Diş Ticaret Limited Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: CTL Foreign Trade Limited ou CTL Limited</p>	<p>Adresse(s): Nispetiye Mah., Gazi Güçnar Sk. Uygur İş Merkezi Blok No: 4, İç Kapı No: 2, Beşiktaş, Istanbul, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +90 534 631 15 87</p> <p>Site web: https://www.ctl-limited-tr.com/</p> <p>Courriel: office@ctl-limited-tr.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0215-0606-4670-0001 (numéro du système d'enregistrement central)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
647.	<p>Bion Group İç Ve Dış Ticaret Limited</p> <p>Nom local: Bion Group İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Bion Trade Group Limited ou Bion Group Ltd Sti</p>	<p>Adresse(s): Maslak Mah. Büyükdere Cad. Noramin İş Merkezi No: 237 İç Kapi No: 202, Sarıyer, İstanbul, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +90 212 438 32 35</p> <p>Site web: https://www.biontrading.com/</p> <p>Courriel: tr@biontrading.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0050-1012-6670-0001 (numéro du système d'enregistrement central)</p>	25.6.2024
648.	<p>Ervacan Makina Ekipmanlari Ve San Ted Ltd</p> <p>Nom local: Ervacan Makina Ekipmanlari Ve Sanayi Tedarik Limited Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Ervacan Makina Ekipmanları ve Sanayi Tedarik Ltd Şti.</p>	<p>Adresse(s): Küçükbakkalköy Mah., Defne Sok., Flora Suite Office, KNo: 1, DNo: 365, PK: 34750, Atasehir, İstanbul, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +90 532 317 72 99</p> <p>Site web: https://www.ervacan.com.tr/</p> <p>Courriel: info@ervacan.com.tr</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0376-0151-3570-0001 (numéro du système d'enregistrement central)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
649.	<p>Smart Trading Tasimacilik Sanayi Ve Ticaret Limited</p> <p>Nom local: Smart Trading Taşimacilik Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi</p>	<p>Adresse(s): Esentepe Mah., Harman 1, Sk.Duran İş Merkezi Blok No:4/8, Şişli, Istanbul, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +90 555 604 38 91</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0772-1465-6280-0001 (numéro du système d'enregistrement central)</p>	25.6.2024
650.	<p>Orel Dis Tic. Ltd. Sti</p> <p>Nom local: Orel Diş Ticaret Limited Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Orel Dis Ticaret Ltd. ou Orel Foreign Trade Limited Company</p>	<p>Adresse(s): Alaaddinbey Mah. 632. Sk. No: 6a İç Kapi No: 1 Nilüfer, Bursa, République de Turquie</p>	25.6.2024
651.	<p>Chang Guang Satellite Technology Co. Ltd</p> <p>Nom local: 长光卫星技术股份有限公司 (长光卫星)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: CGST ou Changguang Setellite Co., Ltd ou "Charming Globe"</p>	<p>Adresse(s): 1299, Mingxi Road, Beihu Technological Development Zone, Changchun, province de Jilin, République populaire de Chine</p> <p>Téléphone: + 86-0431-81785191</p> <p>Site web: http://www.jl1.cn/EWeb/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 91220101310012867G (code de crédit social unifié)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
652.	<p>China Head Aerospace Group</p> <p>Nom local: 北京和德宇航技术有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: China Head Aerospace Technology Co. ou China Head Technology Co. ou China Head Technology Company</p>	<p>Adresse(s): Room n°1, 13th floor, Building n°5, Defence Science and Technology Park, Compound A2, West 3rd Ring North Road, district de Haidian, Pékin, République populaire de Chine</p> <p>Téléphone: +86 10 82890470</p> <p>Site web: http://www.head-aerospace.com/</p> <p>Courriel: info@head-aerospace.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 91110108661572276L (code de crédit social unifié)</p>	25.6.2024
653.	<p>Changsha Tianyi Space Science and Technology Research (SpaceTy)</p> <p>Nom local: 长沙天仪空间科技研究院有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Spacety China ou Changsha Tianyi Space Science and Technology Research Institute Co. LTD ou Spacety Co., Ltd.</p>	<p>Adresse(s): 25th floor, A Building, Lugu Science&Technology Innovation and Entrepreneurship Park, 1698 Yuelu West Avenue, High-tech development zone, Changsha, Hunan, République populaire de Chine</p> <p>Téléphone: +86 0731-88712659</p> <p>Site web: https://cn.spacety.com/</p> <p>Courriel: sales@spacety.cn; bd@spacety.cn; sar@spacety.cn</p> <p>Numéro d'enregistrement: 914301003206989977 (code de crédit social unifié)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
654.	Shenzhen 5G High Tech Innovation Co., Ltd Nom local: 深圳五力高科技创新科技有限公司	Adresse(s): B502, Block B, Rongchao Yinglong Building, Longfu Road, Shangjing Community, sous-district de Longcheng, district de Longgang, Shenzhen, République populaire de Chine; 306 Garden Road, Pingxi Community, sous-district de Pingdi, district de Longgang, Shenzhen, République populaire de Chine Numéro d'enregistrement: 91440300MA5HLP0L6L (code de crédit social unifié)	25.6.2024
655.	Afox Corporation Nom local: 元富科技集團股份有限公司	Adresse(s): Ft F 10/F, Hung Cheung Ind Ctr Phs 1, 12 Tsing Yeung Circuit Tuen Mun Nt, Hong Kong; 807, Yan Hing Centre, 9-13 Wong Chuk Yeung St., Fo Tan, NT, Hong Kong; Pan-Asia, Australia, S. America countries and global sales 2F, No.3, Lane 5, Wu Kai Sha Village, Ma On Shan, Nt, Hong Kong Téléphone: +852 81930016 Site web: http://afox-corp.com/ Courriel: sales@afox-corp.com Numéro d'enregistrement: 1385734 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
656.	DEXP International Limited	Adresse(s): Unit 7103, 7/F Yf Life Tower 33 Lockhart Road Wan Chai, Hong Kong; 7B, 1801-03, 18/F, East Town Building, 41 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong Téléphone: +852 2760 2965 Site web: https://dexp.org/ Courriel: info@dexp.org Numéro d'enregistrement: 2745132 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024
657.	Agu Information Technology Co Limited Nom local: 麥克維爾工業貿易有限公司 Autrement connue sous le nom de: Makewell Industrial Trading Co., Limited	Adresse(s): Unit 22, 2/F, Foo To Building, 98 Argyle Street, Mongkok, Kowloon, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 3142653 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024
658.	Grants Promotion Service Limited Autrement connue sous le nom de: Catalano Limited ou GPSL ou Zhenao Co. Ltd.	Adresse: 430-436 Nathan Road, Nathan Commercial Building, 8th Floor, Room A, Yau Ma Tei, Hong Kong Site web: https://grantspsltd.com/ Courriel: clients@grantspsltd.com Numéro d'enregistrement: 086468819 (numéro au registre du commerce)	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
659.	Innovio Ventures	<p>Adresse(s): 944 Block C Sushant Lok Phase 1, Gurugram, Haryana, 122001, République d'Inde; Basai Road, Shop No. 141, Gurgaon, Haryana, 122001, République d'Inde</p> <p>Téléphone: +91 9717344646</p> <p>Site web: https://innovioventures.com/</p> <p>Courriel: contact@innovioventures.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 06AAFFI1755F1ZL (GSTIN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
660.	<p>Imaxchip</p> <p>Nom local: 愛瑪芯科技有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Imaxchip Technology Co Limited ou Imaxchip Technology CO Ltd. ou Emmaxin Technology Co., Ltd</p>	<p>Adresse(s): 18E, Building 2, China Phoenix Building, Shennan Road, district de Futian, 518000, Shenzhen, République populaire de Chine; No. 59 King Yip Street, King Yip Factory Building, 5th Floor, Unit D5, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong; Shennan Middle Road, International Culture Building, Room 2508B, district de Futian, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine; Kwun Tong Industrial Center Phase 3, 3rd Floor, Unit L, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong; Nos. 436–446 Kwun Tong Road, 13th Floor, Unit A15, Kowloon, Hong Kong; Shennan Road, Phoenix Building 2, Room 18E, district de Futian, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine; Lianqiu Building, No. 735 Renmin West Road, district de Wucheng, Jinhua, Zhejiang, République populaire de Chine; Shenfang Building B3109, district de Futian, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine</p> <p>Téléphone: +86 755 83257992</p> <p>Site web: www.imax-chip.com/</p> <p>Courriel: kris@imaxchip.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 69392858 (code de crédit social unifié); 2697983 (numéro au registre du commerce)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
661.	<p>M Star International Trading Company Limited</p> <p>Nom local: 美星國際貿易有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: M-Star International Trading Co., Ltd. ou Meixing International Trade Co., Ltd</p>	<p>Adresse(s): Room 2501, International Science & Technology Building, district de Futian, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine; Flat/Rm D19 3/F, Wong King Industrial Building, No 2 Tai Yau Street, KL, Hong Kong</p> <p>Téléphone: + 86 15818601197</p> <p>Site web: http://www.m-starit.com/</p> <p>Courriel: sales@m-starit.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 61365134 (BRN)</p>	25.6.2024
662.	<p>Ix Elektronik İç Ve Dış Ticaret Limited</p> <p>Nom local: Ix Elektronik İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi</p>	<p>Adresse(s): Summer Park Sitesi D Blok, No:8D-23 OBA Mahallesi, Antalya, République de Turquie; 07450, Alanya/Antalya, Oba Mahallesi 225, Sok Summer Park Sitesi No:8 D BL, République de Turquie</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
663.	<p>Allparts Trading Co, Limited</p> <p>Autrement connue sous le nom de: All Parts Trading Company Limited</p>	<p>Adresse(s): 3 Garden Road Central, Hong Kong; Room 13, 27/F, Ho King Commercial Centre, 2-16 Fa Yuen, Street, Mongkok Kowloon, Hong Kong; Room 2901B, Bank of Communications, district de Futian, Shenzhen, République populaire de Chine; Room 803, Chevalier House, 45-51 Chatham Road South, Kowloon, Tsim Sha Tsui, Hong Kong; 4/F Building 6 Deguan Lighting Factory, No. 2 South 1st, Guangzhou, République populaire de Chine; Room 1901H Bank of Communications, district de Futian, Shenzhen, République populaire de Chine</p> <p>Numéro d'enregistrement: 3168281 (numéro au registre du commerce)</p>	25.6.2024
664.	<p>Bee Insaat Mimarlik Anonim Sirketi</p> <p>Nom local: Bee İnşaat Mimarlik Anonim Şirketi</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Bee Insaat ou Bee İnşaat Mimarlik A.Ş.</p>	<p>Adresse(s): Merkez Mah., Seckin Sok. Z Ofis 2-4 A, Kagithane, Istanbul, République de Turquie</p> <p>Site web: https://beeinsaat.com/</p> <p>Courriel: Info@beeinsaat.com</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0160-0722-3990-0001 (numéro du système d'enregistrement central)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
665.	<p>Dason HK Technology Co., Ltd.</p> <p>Nom local: 達仕恩(香港)科技有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Dason (HK) Technology Co., Limited</p>	<p>Adresse(s): Unit 08, 15/F Witty Commercial Building 1A-1L Tung Choi St. KLN, Hong Kong</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1827596 (numéro au registre du commerce)</p>	25.6.2024
666.	<p>Da Group 22</p> <p>Nom local: Товарищество с Ограниченной Ответственностью "DA GROUP 22" (ТОО "DA GROUP 22") ou "DA GROUP 22" Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі ("DA GROUP 22" ЖШС)</p>	<p>Adresse(s): Office 1309, ISKER Business Center, 13, Abay Avenue, district de Saryarka, Astana, République du Kazakhstan</p> <p>Téléphone: +7 (705) 207-24-77</p> <p>Site web: https://da-group22.kz/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 220340015320 (BIN)</p>	25.6.2024
667.	<p>SERVIS-SN</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "СЕРВИС-СН" (ООО "СЕРВИС-СН")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: SERVIS-SN LLC</p>	<p>Adresse(s): 426065, République oudmourte, Izhevsk, Avotzavodskaya Str., 2A, Premises 162, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (341) 270-88-88</p> <p>Site web: http://servicesn.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1840119099 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
668.	RTK LLC Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "РТК" (ООО "РТК") Autrement connue sous le nom de: ООО RTK ou RTC LLC	Adresse(s): 107113, Moscou, district municipal de Sokolniki, Malenkovskaya Str. 14, Building 3, Fédération de Russie Téléphone: +7 (985) 540-77-40 Numéro d'enregistrement: 9715415169 (numéro d'identification fiscale/INN)	25.6.2024
669.	LLC GAUSS Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "ГАУСС" (ООО "ГАУСС") Autrement connue sous le nom de: ООО GAUSS	Adresse(s): 107113, Moscou, district municipal de Marina Roshcha, Perunovsky Pereulok, 3, Building 2, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 112-00-20 Site web: https://gaussaero.ru/ Courriel: info@gaussaero.ru Numéro d'enregistrement: 9715444498 (numéro d'identification fiscale/INN)	25.6.2024
670.	JSC Emergency Digital Solutions (EDS) Nom local: Акционерное Общество "Эмердженси Диджитал Солюшенс" (АО "ЭДС") Autrement connue sous le nom de: АО EDS	Adresse(s): 107113, Moscou, district municipal de Marina Roshcha, Perunovsky Pereulok, 3, Building 2, Fédération de Russie; 127055, Moscou, P.O. Box 132, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 796-78-79 Site web: https://www.eds.ai/ Courriel: info@eds.ai Numéro d'enregistrement: 9715475552 (numéro d'identification fiscale/INN)	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
671.	<p>48th Central Scientific Research Institute (TsNII)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "48 Центральный Научно-Исследовательский Институт"</p> <p>Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ "48 ЦНИИ" Минобороны России)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 48th TsNII; ou Federal State Budgetary Institution "48 Central Scientific Research Institute" of the Ministry of Defence of the Russian Federation ou FGBU "48 Central Scientific Research Institute"</p>	<p>Adresse(s): 141306, oblast de Moscou, Sergeev Posad-6, Oktyabrskaya Str., 11, Fédération de Russie; 610017, oblast de Kirov, Kirov, Oktyabrsky Prospekt, 119, Fédération de Russie; 620085, oblast de Sverdlovsk, Yekaterinburg, Zvezdnaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (496) 552-12-00; +7 (496) 552-12-06</p> <p>Site web: https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12024@morfOrgScience</p> <p>Courriel: 48cnii@mil.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9715475552 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
672.	<p>27th Central Scientific Research Institute (TsNII)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "27 Центральный Научно-Исследовательский Институт" Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ "27 ЦНИИ" Минобороны России)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 27th TsNII; ou Federal State Budgetary Institution "27 Central Scientific Research Institute" of the Ministry of Defence of the Russian Federation ou FGBU "27 Central Scientific Research Institute" ou 27th Military Scientific Centre ou 27th Research and Development Centre of the Ministry of Defence</p>	<p>Adresse(s): 123007, Moscou, 1st Khoroshevsky Proezd, 5, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 945-76-96; +7 (495) 945-70-77</p> <p>Site web: https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=10992@morfOrgScience</p> <p>Courriel: fin27cnii@mail.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7714676767 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
673.	<p>33rd Central Scientific Research Institute (TsNII)</p> <p>Nom local: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "33 Центральный Научно-Исследовательский Испытательный Институт" Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ "33 ЦНИИИ" Минобороны России)</p> <p>Autrement connue sous le nom de: 33rd Scientific Research and Testing Institute ou Institute of Chemical Defence ou 33rd Central Scientific Research Institute ou 33rd Central Experimental Institute for Scientific Research of the Ministry of Defence ou 33rd Central Research and Testing Institute of the Ministry of Defence of the Russian Federation ou 33rd Military Scientific Centre ou 33rd Research and Development Centre of the Ministry of Defence</p>	<p>Adresse(s): 412918, oblast de Saratov, Shikhany, Volsk-18, Fédération de Russie; 412918, oblast de Saratov, Volsk, Shikhany-2, Krasnoznamennaya Str., 1, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (845) 935-38-37; +7 (845) 935-24-96; +7 (845) 935-31-94</p> <p>Site web: https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12027@morfOrgScience</p> <p>Courriel: 33cnii-fes@mil.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 6441013942 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
674.	<p>Engineering Center of Innovative Technologies</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Центр Инновационных Технологий и Инжиниринга" (ООО "ЦИТИ")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ECITECH ou ООО TsITI ou LLC "Centre of Innovative Technologies and Engineering"</p>	<p>Adresse(s): 141190, oblast de Moscou, Fryazino, Zavodskoy Proezd, 2, Office 632, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 390-19-63</p> <p>Site web: https://ecitech.ru/</p> <p>Courriel: info@ecitech.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5050127869 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024
675.	<p>Limited Liability Company Technology Flybridge</p> <p>Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью Технологическая Компания "Флай Бридж" (ООО ТК "Флай Бридж")</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО ТК FLY BRIDGE ou Limited Liability Company Technological Company Fly Bridge ou LLC TC Fly Bridge</p>	<p>Adresse(s): 141707, oblast de Moscou, Dolgoprudny, Patsaeva Prospekt, 7, Building 1, Office 28/1, Fédération de Russie; 141700, oblast de Moscou, Dolgoprudny, Dirizhabelnaya Str., 15a, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (926) 319-44-28</p> <p>Site web: http://flybridge.cc/</p> <p>Courriel: max@flybridge.cc</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5008054416 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	25.6.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
676.	<p>OSTEC-Enterprise LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие Остек"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Предприятие Остек" (Predpriyatie Ostek)</p>	<p>Adresse(s): ul. Moldavskaya, d. 5, korp. 2, 121467, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-44-44</p> <p>Site web: www.ostec-materials.ru/</p> <p>Courriel: materials@ostec-group.ru; cleaning@ostec-group.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731480806 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024
677.	<p>OSTEC-ARTTOOL LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек-АртТул"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-АртТул"</p>	<p>Adresse(s): Barklaya Street 6/3, code postal: 121087, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-44-44</p> <p>Site web: www.arttool.ru/</p> <p>Courriel: info@arttool.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731481038 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
678.	OSTEC-EC LTD Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек-Эк" Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-Эк"	Adresse(s): ul. Moldavskaya, d. 5, korp. 2, Moscou, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 788-44-44 Sites web: www.ostec-group.ru/; www.ostec-group.com/ Numéro d'enregistrement: 7731481077 (numéro d'identification fiscale/INN)	17.12.2024
679.	OSTEC-Electro LTD Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек-Электро" Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-Электро" (ООО Ostek Electro)	Adresse(s): ul. Moldavskaya, d. 5, korp. 2, Moscou, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 788-44-44 Site web: www.ostec-electro.ru/ Courriel: osteelectro@ostec-group.ru Numéro d'enregistrement: 7731483966 (numéro d'identification fiscale/INN)	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
680.	<p>OSTEC-ETC LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек-ЕТК"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-ЕТК"</p>	<p>Adresse(s): Nab. Luzhnetskaya, d. 2/4, str. 16, et/pom. 3/303, 119270, Moscou, Fédération de Russie; ul. Moldavskaya d. 5, korp. 2, 121467 Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-44-44</p> <p>Site web: www.ostec-etc.ru/</p> <p>Courriel: etc@ostec-group.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731481052 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024
681.	<p>OSTEC-INTEGRA LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек Интегра"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек Материалс" (Ostek Materials) ou ООО "Остек-Интегра"</p>	<p>Adresse(s): Partizanskaya Street 25, code postal: 121351, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-44-44</p> <p>Site web: www.ostec-materials.ru/</p> <p>Courriel: materials@ostec-group.ru; cleaning@ostec-group.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731416984 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
682.	<p>OSTEC-SMT LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек-СМТ"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-СМТ"</p>	<p>Adresse(s): ul. Kulakova d. 20, str. 1G, 123592 Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: + 7 (495) 788-44-41; +7 (495) 788-44-41 (extension 5833)</p> <p>Site web: www.ostec-smart.ru/</p> <p>Courriel: smt@ostec-group.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731481045 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024
683.	<p>OSTEC-ST LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек-Сервис-Технология"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-СТ"</p>	<p>Adresse(s): ul. Moldavskaya, d. 5, korp. 2, 121467, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-44-44</p> <p>Site web: www.ostec-st.ru/</p> <p>Courriel: ost@ostec-group.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731630120 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
684.	<p>OSTEC-TEST LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "Остек-ТЕСТ"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-ТЕСТ"</p>	<p>Adresse(s): ul. Moldavskaya, d. 5, korp. 2, 121467, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-44-44</p> <p>Site web: www.ostec-test.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731481020 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024
685.	<p>OSTEC-UMT LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "ОСТЕК-УМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "Остек-УМТ"</p>	<p>Adresse(s): ul. Kulakova d. 20, str. 1G, 123592 Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 788-44-44</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7734462210 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024
686.	<p>RIIT LTD</p> <p>Nom local: Общество с ограниченной ответственностью "НИИИТ"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО "НИИТ"</p>	<p>Adresse(s): ul. Kulakova d. 20, str. 1G, pom. XIV et 3, kom 10, 11, 52-57, 123592, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7731481013 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
687.	LLC Atlas Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Атлас" (ООО "Атлас") Autrement connue sous le nom de: ООО Atlas	Adresse(s): 100-Letiya Prospekt, 155, Building 3 Office 5, 690068, Vladivostok, kraï de Primorsky, Fédération de Russie Téléphone: +7 (423) 242-85-03; +7 (423) 261-46-41 Numéro d'enregistrement: 2543069263 (numéro d'identification fiscale)	17.12.2024
688.	Mistral Nom local: Общество с Ограниченной Ответственностью "Мистраль" (ООО "Мистраль") Autrement connue sous le nom de: ООО Mistral ou Mistral LLC	Adresse(s): 129626, Moscou, district municipal Alekseïevski; 1st Mytilhchinskaya Str., 3, Building 1, Room 8, Fédération de Russie; 113054, Moscou, Bolshoy Strochenovsky Pereulok, 13, Building 1, Fédération de Russie Téléphone: +7 (929) 668-34-74 Numéro d'enregistrement: 7717793684 (INN)	17.12.2024
689.	KOMINVEX D.O.O BEOGRAD Autrement connue sous le nom de: PREDUZEĆE ZA TRGOVINU I INŽENJERING POSLOVE KOMINVEX DOO BEOGRAD RAKOVICA ou Kominvex DOO Beograd ou Kominvex doo Beograd	Adresse(s): Nikole Marakovica 21/VI/36, Belgrade 11090, République de Serbie Téléphone: +381 63308192; +381 116564086 Site web: https://kominvex.co.rs/ Numéro d'enregistrement: 20047038	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
690.	SOHA INFO D.O.O Autrement connue sous le nom de: SOHA INFO D.O.O. NOVI BANOVC	Adresse(s): Pionirska 3, Novi Banovci 22304, République de Serbie Téléphone: +381 63300346 Site web: www.sohainfo.rs/ Numéro d'enregistrement: 21802808	17.12.2024
691.	Fidar System Pooyan Nom local: بیوان سیستم فیدار Autrement connue sous le nom de: Fidar System Pouyan	Adresse(s): Unit 6, No.7, Mahbod Alley, Laleh St., Jomhuri St., Téhéran, Iran; No 12, 21th Alley, Ahmad Ghasir St., Argentina Sq, Téhéran, Iran; No. 9 Lale Alley, First Floor, Unit 2, Hatef Alley, Crossroad Hafez Neighborhood, Central Sector, Téhéran, province de Téhéran, Iran Téléphone: +98 02166767984 Site web: http://www.cintix.ir/	17.12.2024
692.	Time Art International LTD Nom local: 時亞國際有限公司	Adresse(s): Workshop 7(a), 12/f, Wah Lai Industrial Centre, Nos. 10-14 Kweitei Street, Shatin, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 1411127 (numéro d'entreprise de Hong Kong)	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
693.	Ele Technology Co. LTD Nom local: 深圳市易络电子有限公司	Adresse(s): 3714 Duhuixuan Buildings, 3018 Shennan Road, Futian Area, Shenzhen, République populaire de Chine Téléphone: +86 75582913231 Site web: http://www.ele-tech.com.cn/ Numéro d'enregistrement: 914403000775394696 (Chine, code de crédit social unifié)	17.12.2024
694.	Shenzhen Xingding Machinery Ltd	Numéro d'enregistrement: 440300280527908 (Chine, numéro d'immatriculation d'entreprise)	17.12.2024
695.	Ningbo Blin Machinery Co., Ltd. Nom local: 宁波贝宁机床有限公司	Adresse(s): No.1& 3, Sanxing Industrial Park, Luotuo, district de Zhenhai, Ningbo, République populaire de Chine Téléphone: +86 18858060617 Site web: http://blincnc.com/ Numéro d'enregistrement: 91330203591551508B (code de crédit social unifié)	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
696.	<p>Baltiyskaya Promishlennaya Kompaniya (JSC Baltic Industrial Company)</p> <p>Nom local: АО "Балтийская Промышленная Компания"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: АО BALTIISKAYA PROMYSHLENNAYA KOMPANIYA</p>	<p>Adresse(s): 192288, Saint-Pétersbourg, Malaya Bukharestskaya str., 5, Building 2/39, Fédération de Russie; 195276, Saint-Pétersbourg, Prospekt Kultury, 49A, Fédération de Russie; 192177, Saint-Pétersbourg, 3rd Rybatskiy ave., 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 605-00-33</p> <p>Site web: https://bpk-spb.ru/</p> <p>Courriel: info@bpk-spb.ru et service@bpk-spb.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801200558 (numéro d'identification fiscale)</p>	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
697.	<p>Alfa Machinery Group (LLC Company AMG)</p> <p>Nom local: ООО "Компания АМГ"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Kompaniya AMG</p>	<p>Adresse(s): 111141, Moscou, Kuskovskaya str., 20A, room 1. XIIA room 114, Fédération de Russie; 111141, Moscou, Kuskovskaya str., 20A, Building A, office A-602, Fédération de Russie; 355035, Stavropol, Mira Str., 267, office 204, Fédération de Russie; 142280, Protvino, Pobedy Str., 2, Fédération de Russie; 450056, Ufa, Mokrousovskaya Str., 8, Building 3, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 550-02-52; +7 (985) 997-93-32</p> <p>Sites web: https://companyamg.ru/ et https://amgcnc.ru/</p> <p>Courriel: info@coamg.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7720821959 (numéro d'identification fiscale) 1147746889531 (OGRN)</p>	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
698.	LLC Rustakt Nom local: ООО "Рустакт"	Adresse(s): 123290, Moscou, in. ter. g. Presnensky municipal district, Shmitovsky passage, 39, Building 2, premises. 5K, Fédération de Russie (adresse originale: 123290, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПРЕСНЕНСКИЙ, ПРОЕЗД ШМИТОВСКИЙ, Д. 39, К. 2, ПОМЕЩ. 5К) Courriel: zaharova_marisha@mail.ru Numéro d'enregistrement: 9703074147 (numéro d'identification fiscale/INN)	17.12.2024
699.	LLC SPDBBK Nom local: ООО "СПДББК"	Adresse(s): 195009, Saint-Pétersbourg, in. ter. g. municipal district finland district, komsomola street, 1-3, letter l, room. 5n, room. 6, Fédération de Russie (adresse originale: 195009, Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ФИНЛЯНДСКИЙ ОКРУГ, УЛ КОМСОМОЛА, Д. 1-3, ЛИТЕРА Л, ПОМЕЩ. 5Н, КОМ. 6) Numéro d'enregistrement: 7838044584	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
700.	LLC Vneshekostil Nom local: ООО "Внешэкостиль"	Adresse(s): 115211 Moscou, Kashirskoye shosse, 55, Building 5, pom. I, fl.1, room. 19, Fédération de Russie Téléphone: +7 (966) 199-83-07 Site web: https://vnes.tech/ Courriel: info@vnes.tech Numéro d'enregistrement: 7724362880 (numéro d'identification fiscale)	17.12.2024
701.	Iskra Technologies JSC Nom local: Искра Технологии Autrement connue sous le nom de: IskraUralTel JSC ou RTSoft JSC	Adresse(s): Komvuzovskaya 9, Building A, 620066, Ekaterinburg, Fédération de Russie Téléphone: +7 (343) 210-69-51 Site web: https://iskratechno.ru/ Courriel: info@iskratechno.ru Numéro d'enregistrement: 1026604933475 (OGRN), 6660017837 (numéro d'identification fiscale)	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
702.	Powerever Electronic Technology Autrement connue sous le nom de: Beijing Powerever Electronic Technology Co. ou Beijing Weiwangda Electric Technology Co. LTD / 北京威旺达电子科技有限公司 限责任公司	Adresse(s): No. 23, Jinmao Mansion, Guangqu Road, district de Chaoyang, Pékin, République populaire de Chine; Suzhou Pioneer Park, No. 209, Zhuyuan Road, High-tech Zone, Suzhou, province de Jiangsu, République populaire de Chine Téléphone: +18612628057; +18612628057 Site web: http://www.powerever.cn/	17.12.2024
703.	Juhang Aviation Technology Shenzhen Co., LTD	Adresse(s): 2205, No. 2, Logistics Center, Baoshui Logistics Center, Baoan Guoji Jichang Hangzhan, 4th Road, Hourui Community, sous-district de Hangcheng, Bao, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine, 518099; Room 101-A Xinghua Building, 1007 Banxuegang Avenue, Maantang Community, sous-district de Bantian, district de Longgang, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine Site web: http://www.szjuhang.com/ Numéro d'enregistrement: 91440300MA5GN73B4F (Chine, code de crédit social unifié)	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
704.	Triac Electronics Pvt. Ltd.	Adresse(s): Dpt-348, DLF Prime Tower Okhla Phase-1, New Delhi-110020, Inde; Unit No: SG1, 7 & 8, J Matadee Free Trade Zone, Mannur-Valarpuram Village Kancheepuram, Tamil Nadu-602105, Inde Site web: https://www.triacelectronics.com/	17.12.2024
705.	Laserchips FZCO (ح م ش تشيبس ليزر)	Adresse(s): Dubai Silicon Oasis, DSO-IFZA-21645, IFZA Properties, Dubaï, Émirats arabes unis Site web: https://laserchips.ae/ Numéro d'enregistrement: 11996849 [Émirats arabes unis, numéro de registre économique national (CBLS)]; 22209 (Émirats arabes unis, Dubaï, numéro de licence)	17.12.2024
706.	Component Logistic LLC Autrement connue sous le nom de: Komponent Lodzhistik ООО ou ООО КОМПОНЕНТ ЛОДЖИСТИК	Adresse(s): Saint-Pétersbourg, centre-ville, district municipal de Dachnoye, Veteranov Avenue, 63, Building A, apt. 46, Fédération de Russie Site web: http://www.componentlogistik.ru/ Numéro d'enregistrement: 1217800045462 [Russie, numéro d'enregistrement (OGRN)]	17.12.2024

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
707.	Wellgo International Industrial Limited Nom local: 滙高國際實業有限公司 Autrement connue sous le nom de: Wellgo International Industrial Ltd.	Adresse(s): Flat 28, Block B2, 7/F., Eastern Sea Industrial Building, 48-56 Tai Lin Pai Road, Kwai Chung, N.T., Hong Kong Courriel: info@wgi.com.hk2 Numéro d'enregistrement: 1946195	25.2.2025
708.	Yusha Group Co. Ltd. Nom local: 玉沙集团有限公司	Adresse(s): No. 29, Industrial Park Road, Chengdong Industrial Park, comté de Jianli, Jingzhou, Hubei, 433301, République populaire de Chine Téléphone: +13451224440 Site web: www.yushatex.com/ Numéro d'enregistrement: 91421023706973031B	25.2.2025
709.	Siliborn Technology Limited Autrement connue sous le nom de: Siliborn Technology Ltd.	Adresse(s): Flat 2, 8th Floor, Workingport Commercial Building, 3 Hau Fook St, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 3271660	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
710.	Piraclinos Limited Autrement connue sous le nom de: Piraklinos	Adresse(s): 7/F MW Tower, 111 Bonham Strand, Sheung Wan, Hong Kong; Room 5058, Floor 5, Yau Lee Centre, 45 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong Site web: www.piraclinos.com/ Numéro d'enregistrement: 3042843	25.2.2025
711.	Lett Tronic Group Limited Nom chinois de l'entreprise: 樂芯電子集團有限公司 Autrement connue sous le nom de: LETT TRONIC ou Lett Tronic Group Ltd.	Adresse(s): Room 02, 21/F, Hip Kwan Commercial Building, 38 Pik Street, Yau Ma Tei, Kowloon, Hong Kong Téléphone: +86 (755) 83149884; +86 (755) 82719405 Site web: www.lett-tronic.com/ Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 3176428	25.2.2025
712.	Incomp Limited	Adresse(s): One Capital Place, Unit D, 16/F, Wan Chai, Hong Kong; Room 101a, 1/F., Genplas Industrial Building, 56 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 2408160	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
713.	Hytera Communications Limited Autrement connue sous le nom de: Hytera Communications Ltd.	Adresse(s): Flat A516, 5/F, Efficiency House, 35 Tai Yau Street, San Po Kong, Kln, Hong Kong Numéro d'enregistrement: 2897516	25.2.2025
714.	Hong Kong Qisu Electronic Technology Co. Ltd. Noms locaux: 香港旗速電子有限公司; 香港旗速電子科技有限公司 Branche de Shenzhen: Shenzhen Qisu Electronic Technology Co., Ltd; 深圳旗速电子科技有限公司	Adresse(s): Room 12G, Block A, Modern Window Building, 1058 Huaqiang North Road, district de Futian, Shenzhen, République populaire de Chine; Room 705, 7th Floor, Fa Yuen Commercial Building, 75-77 Fa Yuen St., Mong Kok, Hong Kong Téléphone: +86 18675538420 Site web: http://www.hk-qisu.com/ Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 3092848	25.2.2025
715.	Grun Group Co., Ltd	Adresse(s): Room 04, 16th Floor, Ho King Commercial Centre, 2-16 Fa Yuen St, Mong Kok, Hong Kong; Room D06, Flat A, 10th Floor, Tai King Industrial Building, No.100-102 King Fuk Street, Sanpokong, Kowloon, Hong Kong Site web: https://grun.hk/ Courriel: procurement@grun.hk Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 3082169	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
716.	<p>Hong Kong Yayang Trading Ltd.</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Hong Kong Yayang Trading Limited ou Hongkong Yayang Trading</p>	<p>Adresse(s): Room 04, 16/F, Ho King Commercial Centre, 2-16 Fa Yuen St., Mong Kok, Kowloon, Hong Kong; Room D08, Flat A, 10th Floor, Tai King Industrial Building, No.100-102 King Fuk Street, Sanpokong, Hong Kong</p> <p>Téléphone: +852 9235 0291</p> <p>Site web: https://www.yayang.hk/</p> <p>Courriel: info@yayang.hk</p> <p>Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 3088382</p>	25.2.2025
717.	<p>Cloudmax Tech Co., Limited</p>	<p>Adresse(s): Room A, 15/F, Goldfield Industrial Building, 144-150 Tai Lin Pai Road, Kwai Chung, Hong Kong</p> <p>Téléphone: +86-755-82589752</p> <p>Site web: www.cloudmaxtech.com/</p> <p>Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 3203355</p>	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
718.	Mei Xin Electronic (HK) Co., Limited Nom local: 美欣電子(香港)有限公司 Autrement connue sous le nom de: Meixin Electronics ou MEIXIN ELECT	Adresse(s): Room 1005(B), 10/F, Ho Kong Commercial Center, 2-16 Fa Yuen St., Mong Kok, Hong Kong; Room 1D, 2/F, Fu Tao Building, 98 Argyle Street, Mongkok, Hong Kong Site web: www.mx-hk.com/ Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 1770813	25.2.2025
719.	Chipgoo Electronics Limited Nom local: 芯購電子有限公司 Autrement connue sous le nom de: Chipgoo ou Chipgoo Technology ou Endezo Technology (Hong Kong) Limited	Adresse(s): Room A29, 24th Floor, Regent's Park Prince Industrial Building, 706 Prince Edward Rd. East, Kowloon, Hong Kong; Room G, 26th Floor, Hangdu Building, No. 1006 Haufu Road, district de Futian, Shenzhen, République populaire de Chine Téléphone: +86-755-8860-4592 Site web: www.chipgoo.com/ Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 3210821	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
720.	Furuida Heilongjiang Supply Chain Management Co., Ltd. Nom local: 福瑞达 (黑龙江) 供应链管理有限公司	Adresse(s): Baoshui Third Road, district de Xiangfang, Xingfuzhen, Harbin, Heilongjiang, République populaire de Chine Numéro d'enregistrement: n° USCC: 91230109MA1CNM0139	25.2.2025
721.	LL Electronic Limited	Adresse(s): 15th Floor, Hillier Comm. Building, 65-67 Bonham Strand East, Sheung Wan, Hong Kong Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 1955667	25.2.2025
722.	Midas Lighting Limited	Adresse(s): Room 603, 6/F, 9 Walnut Street, Tai Kok Tsui, Kowloon, Hong Kong; Unit 1402A, 14/F, The Belgian Bank Building, 721-725 Nathan Road, Mong Kok, Kowloon, Hong Kong Téléphone: +86 18928490950 Site web: https://midas-lighting.com/ Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 2080259	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
723.	Eastech Electronics Limited Autrement connue sous le nom de: Shenzhen East Technology Limited	Adresse(s): Room 17F, Block A Huaqiang Square, No. 1019 Huaqiang North Road, district de Futian, Shenzhen, Guangdong, République populaire de Chine; Room 32, 11/F, Lee Ka Industrial Building, 8 Ng Fong Street, San Po Kong, Kowloon, Hong Kong Téléphone: +86 13632816717 Site web: https://www.eastechic.com/ Numéro d'enregistrement: numéro au registre du commerce: 1005681	25.2.2025
724.	Shenzhen Bailiansheng Electronic Technology Co., Ltd. Nom local: 深圳市佰联升电子科技有限公司 Autrement connue sous le nom de: Shenzhen Bailiansheng Electronic Science and Technology Co., Ltd	Adresse(s): Room 807, Building 125, Baishilong Area 1, Baishilong Community, sous-district de Minzhi, district de Longhua, Shenzhen, Guangdong, 518131, République populaire de Chine; 2701-F, Bank of Communications Building, Huaqiang North Street, district de Futian, Shenzhen Téléphone: +86 157 207075707 Site web: www.bls-electronics.com/ Numéro d'enregistrement: 91440300MA5GFQQ76D	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
725.	LLC "Research and Production Enterprise" AVIACOM Nom local: НПП АВИАКОМ Autrement connue sous le nom de: NPP Aviakom ou LTD Aviacom	Adresse(s): 603032, Nizhny Novgorod, Bauman St., 173, Fédération de Russie Téléphone: +7 (903) 848-04-88 Site web: https://aviacom.su/ Numéro d'enregistrement: 1085258008054 (OGRN)	25.2.2025
726.	PT Electronics Ltd. Nom local: ООО ПТ-ЭЛЕКТРОНИК	Adresse(s): 197350, Saint-Pétersbourg, Vn.Ter.G. Kolomyagi Municipal District, D. V Kamenka, 64, Building 2, Estate. 1-H, 2-N, Fédération de Russie Téléphone: +7 (919) 761-61-18 Site web: http://pttech.ru/ Numéro d'enregistrement: 1167847490524 (OGRN)	25.2.2025
727.	LLC Infratest Nom local: ООО "ИНФРАТЕСТ"	Adresse(s): 1 Pyatiletki Ploshchad, 1P 4 Floor, 620012 Yekaterinburg, Fédération de Russie Téléphone: +7 (343) 375-94-23 Site web: https://www.infratest.ru/ Numéro d'enregistrement: 1036603526464 (OGRN)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
728.	LLC Infratest Thermal Vision Technologies Nom local: ООО Инфратест-Тепловизионные Технологии Autrement connue sous le nom de: Infratest-Tt ou Ooo Infratest-Teplovizionnye Tekhnologii ou Llc Infratest-Thermal Imaging Technologies	Adresse(s): Pl. 1-I Pyatiletki Lit. P, Office 151, 620012 Yekaterinburg, Fédération de Russie Téléphone: +7 (343) 286-43-59 Site web: https://www.infratest.ru/ Numéro d'enregistrement: 6686016524 (numéro d'identification fiscale)	25.2.2025
729.	LLC Infratest Optical Technologies Nom local: ООО Инфратест-Оптические Технологии Autrement connue sous le nom de: ООО Infratest-Opticheskie Tekhnologii	Adresse(s): 620135, Sverdlovskaya obl., g. Ekaterinburg, ul. Taganskaya, str. 60/2 ofis 224, Fédération de Russie Téléphone: +7 (343) 375-94-42 Site web: https://www.infratest.ru/ Numéro d'enregistrement: 6686016500 (numéro d'identification fiscale)	25.2.2025
730.	LLC Trading House Infratest Autrement connue sous le nom de: LLC TD Infratest	Adresse(s): 620135, Sverdlovskaya obl., g. Ekaterinburg, ul. Taganskaya, str. 60/2 office 224, Fédération de Russie Site web: https://www.infratest.ru/ Numéro d'enregistrement: 1086673011666 (OGRN)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
731.	<p>Yantai Iray Technology Co., Ltd</p> <p>Nom local: 烟台艾睿光电科技有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Yantai Arrow Optoelectronics Technology Co., Ltd ou Yantai Airui Optoelectronic Technology Co. Ltd</p>	<p>Adresse(s): No. 11, Guiyang Street, Development Zone, Shandong, 265599 Yantai, Shandong, République populaire de Chine</p> <p>Téléphone: +86 0535-3410600</p> <p>Site web: https://www.iraytek.com/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 91370600557897249A (USCC)</p>	25.2.2025
732.	<p>Wuhan Global Sensor Technology Co., Ltd</p> <p>Nom local: 武汉高芯科技有限公司</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Wuhan Gaixin Technology Co., Ltd</p>	<p>Adresse(s): No. 6, Huanglongshan South Road, Donghu Development Zone, Wuhan, 430205, République populaire de Chine</p> <p>Téléphone: +86 81298285</p> <p>Site web: http://www.gst-ir.com/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 914201000668186736 (UNCC)</p>	25.2.2025
733.	<p>Scientific Research Institute for Modern Telecommunications Technologies (NII STT)</p> <p>Nom local: АО НИИ СТТ</p> <p>Autrement connue sous le nom de: JSC NII STT</p>	<p>Adresse(s): 214012, région de Smolensk, Smolensk, Ul. Novo-Leningradskaya, 10, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (481) 227-00-70</p> <p>Site web: www.niistt.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1026701461160 (OGRN)</p>	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
734.	Transport Agency Eurologistics Nom local: ТРАНСПОРТНОЕ АГЕНТСТВО ЕВРОЛОГИСТИКА Autrement connue sous le nom de: LLC TA Eurologistics	Adresse(s): Vyborgskaya emb., 47, 5th floor, Business Center "Grenadersky", 194044, Saint-Petersbourg, Fédération de Russie Téléphone: +7 (800) 700-55-42 Site web: https://eurologistics-ru/ Numéro d'enregistrement: 1089847158697 (OGRN)	25.2.2025
735.	LLC Butis Nom local: ООО "БУТИС"	Adresse(s): Volgogradsky prospekt, 42 k. 5, floor/room 1/I room. 422-435, Moscou, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 280-02-06 Site web: www.butis-m.ru/ Numéro d'enregistrement: 5087746048286 (OGRN)	25.2.2025
736.	MetallStan LLP Autrement connue sous le nom de: STANEX GROUP ZSHS ou STANEX GROUP LLP	Adresse(s): Almaty, microdistrict de Samgau, Magistralnaya Street, 17A, Kazakhstan Téléphone: +7 (727) 228-24-87 Site web: www.stanex.kz/ Courriel: info@stanex.kz Numéro d'enregistrement: 120540008532	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
737.	LIMITED LIABILITY PARTNERSHIP KAZSTANEX Autrement connue sous le nom de: KAZSTANEX LLP ou TOO KAZSTANEX	Adresse(s): Almaty, district d'Alatau, Kokorai, 2/1, 204, Almaty, microdistrict SHANYRAK-1, 166 OTEMISULY Street, Kazakhstan Téléphone: +7 (707) 587-88-77 Site web: https://kazstanex.kz/ Courriel: stanki@kazstanex.kz Numéro d'enregistrement: 110340017087	25.2.2025
738.	UZSTANEX LLC	Adresse(s): 49 Dzharkurgan Street, Tachkent, Ouzbékistan Téléphone: +998 (90) 990-13-65; +998 (71) 296-13-66; +7 (775) 554-04-54 Site web: https://uzstanex.uz/ Courriel: info@uzstanex.uz Numéro d'enregistrement: 305636913 (numéro d'identification fiscale)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
739.	<p>LLC TEKHNOLOGIYA RAZVITIYA OTKRYTYKH SISTEM</p> <p>Nom local: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ" ou ООО "Т.Р.О.С."</p> <p>Autrement connue sous le nom de: T.R.O.S. LLC</p>	<p>Adresse(s): 105082, Moscou, Bolshaya Pochtovaya Street., 26 "B", bldg. 1, room 401, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 261-78-89</p> <p>Site web: http://tros-stanko.ru/</p> <p>Courriel: tros-stanko@tros-stanko.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7706818288 (INN)</p>	25.2.2025
740.	<p>TM-TECH LLC</p> <p>Nom local: ООО "TM-ТЕХ"</p>	<p>Adresse(s): 105082, Moscou, Bolshaya Pochtovaya Street, D. 26 V, BLD. 1, ROOM. 403, Fédération de Russie</p> <p>Site web: www.tm-tech.ru/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7719898900 (INN)</p>	25.2.2025
741.	<p>KRAFTTEK LLC</p> <p>Nom local: ООО "КРАФТТЕК"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Crafttech</p>	<p>Adresse(s): 196006, Saint-Pétersbourg, Vn. Ter. G, district municipal de Moskovskaya Zastava, Moskovsky Avenue, 120A, Building 1, Room 23-N, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 622-89-89</p> <p>Site web: https://crafttech.ru/</p> <p>Courriel: info@crafttech.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7840038027 (INN)</p>	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
742.	SHPINNER LLC Nom local: ООО "ШПИННЕР" Autrement connue sous le nom de: SPINNER LLC	Adresse(s): 129226, Moscou, Selskokhozyaystvennaya street 17, Building 7, floor 1, Fédération de Russie Courriel: info@spinner-russia.ru Numéro d'enregistrement: 7715980551 (INN)	25.2.2025
743.	TKT-1997 Razvoj Limited	Adresse(s): Room 701, 7/F, Lucky Centre, 165-171 Wanchai Road, Wan Chai, Hong Kong Site web: https://tkt-1997.com/ Courriel: info@tkt-1997.com Numéro d'enregistrement: 3004413 (numéro au registre du commerce)	25.2.2025
744.	Burmech Teknoloji Makina Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi Autrement connue sous le nom de: Burmech Teknoloji Makina Sanayi Ve Ticaret Ltd ou Burmech Industrial Solutions	Adresse(s): Yaylacık Mahallesi, 37. Sokak, No:9/1 Nilüfer, Bursa, République de Turquie Site web: https://burmech.com: Courriel: info@burmech.com Numéro d'enregistrement: 119922	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
745.	LLC Trading House Tradetools Nom local: ООО "Торговый Дом Трейдтулс" Autrement connue sous le nom de: TREYDTULS Ltd. ou Trade House Trade Tools Ltd.	Adresse(s): 105082, Moscou, district municipal de Basmanny, Perevedenovsky Lane, 13, Building 4, Room 2/2, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 924-18-00 Numéro d'enregistrement: 7715420510 (INN)	25.2.2025
746.	Tireks LLC Nom local: Общество С Ограниченной Ответственностью "Тирекс"	Adresse(s): 105082, Moscou, district municipal de Basmanny, Perevedenovsky Lane, 13, Building 4, Fédération de Russie Numéro d'enregistrement: 9701251898	25.2.2025
747.	Shanghai ManYa Industrial and Trade Co., Ltd Nom local: 上海亚商贸有限公司	Adresse(s): district de Pudong, Shanghai, No. 177, Street Meisheng, République populaire de Chine; Shanghai, district de Songjiang, Street Zhongshan, Rongyue Road, Lane 208, Fuyue Plaza, Block C, Room C2001, République populaire de Chine Téléphone: +86 135 2480 6033 Site web: http://manyashanghai.com/index.asp Numéro d'enregistrement: 913101153244606443	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
748.	Texco FZE	Adresse: Plot No. EWTA59, Jebel Ali Free Zone, Dubaï, Émirats arabes unis, P.O. Box 17585 Téléphone: +971 (04) 885-05-22 Site web: www.texco.ae/ Courriel: info@texco.ae Numéro d'enregistrement: 11905448	25.2.2025
749.	ITIC LLC FZ Nom local: حرة منطقة م.ذ.ش آيتيك Autrement connue sous le nom de: ITIC International Trading	Adresse: Business Center 1, M Floor, The Meydan Hotel, Nad Al Sheba, Dubaï, Émirats arabes unis; Tamani Arts Office, Business Bay, Dubaï, Émirats arabes unis Téléphone: +971 (04) 447-32-04 Site web: https://www.itic.ae/ Courriel: info@itic.ae Numéro d'enregistrement: 12124952 (numéro CBLS)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
750.	HK (Hong Kong) LINK ASIA ELECTRONICS LIMITED Nom local: 香港通亞電子有限公司	Adresse: A105 1/F, New East Sun Industrial Building, 18 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong; A08, 35/F, Block A, Electronic Technology Building, No. 2070 Shennan Middle Road, Fuqiangbei Street, Huaqiangbei Street, district de Futian, Shenzhen, République populaire de Chine Site web: https://linkasiae.com/en/ Courriel: we@linkasiae.com Numéro d'enregistrement: 3172327 (numéro au registre du commerce)	25.2.2025
751.	Achieve Technology Limited Autrement connue sous le nom de: Achieve-Tec HK Trading Company Limited ou Achieve Tec HK	Adresse: Flat/Rm 611 6/F Ricky Centre 36 Chong Yip Street Kwun Tong K1, Hong Kong; Room 101a, 1/F., Genplas Industrial Building, 56 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kln, Hong Kong Téléphone: +852-3077-1122 Site web: http://www.achieve-tec.hk/ Courriel: sales@achieve-tec.hk Numéro d'enregistrement: 0803008 (numéro au registre du commerce)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
752.	Align Trading Company Limited	Adresse: Room A1-13, Building A 3/F, Yee Lim Ind Center, 2-28, Kwai Lok Street, Kwai Chung, Hong Kong; Room 2901B, Bank of Communications Building, No. 3018, Shennan Middle Road, district de Futian, Shenzhen, République populaire de Chine Numéro d'enregistrement: 3266528 Lieu d'enregistrement: Hong Kong	25.2.2025
753.	Pratik Corporation	Adresse: 29/31, Bhagwan Bhuvan, Gr. Floor, Off. Y.M. Road, Masjid Bunder, Bombay 400009, Inde Téléphone: +91-22-40140707 / 7045145181 Site web: https://www.pratikcorporation.com/ Courriel: pratikcorporation@gmail.com Numéro d'enregistrement: UDYAM-MH-19-0043052	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
754.	OMEGA LLC Nom local: OOO "Omera"	Adresse: 194100, Saint-Petersbourg, Lesnoy prospekt 63, lit. A, Fédération de Russie Téléphone: +7 (812) 655-02-96 Site web: http://omegaspb.su/ Courriel: omegaved1@mail.ru ; bylinskiy@omegaspb.su Numéro d'enregistrement: 7810419956	25.2.2025
755.	Agrim Aviation Private Limited	Adresse: 516-A, 5th Floor, World Trade Centre, Babar Road, New Delhi, Delhi, 110001 Téléphone: +91 11 4308 3674 Site web: https://agrimaviation.com/ Courriel: info@agrimavaition.com Numéro d'enregistrement: U62200DL2012PTC246754 (CIN)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
756.	SPLENDENT TECHNOLOGIES PTE LTD	Adresse: 5000, Ang Mo Kio Ave. 5, #04-05 Techplace Ii, Singapour 089053; 73 Upper Paya Lebar Road, #06-01c, Centro Bianco, Singapour 534818 Téléphone: +65-31384118 Site web: http://www.splendentpte.net/index.aspx Courriel: milay@splendentpte.net Numéro d'enregistrement: 202116808M (UEN)	25.2.2025
757.	LIMITED LIABILITY COMPANY DRAKE Autrement connue sous le nom de: LLC DRAKE Nom local: ООО ДРЕЙК	Adresse(s): room 126, building 5/12, Street Sh-2, district de Yelabuga, city settlement Yelabuga, Alabuga SEZ territory, 423601, République du Tatarstan, Fédération de Russie Courriel: ooo_dreik@mail.ru Numéro d'enregistrement: 1646047020 (numéro d'identification fiscale)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
758.	LLC ASSISTRAGO Nom local: ООО "АССИСТАГРО" Autrement connue sous le nom de: Assistagro LLC	Adresse(s): "Wall street" biznes-tsentr, building 256, 35 Valovaya street, munitsipalny okrug Zamoskvoreche, Moscou, 11504, Fédération de Russie Site web: www.agroassist.ru/ Courriel: es.bagryantsev@rusagorgoup.ru ; info@agroassist.ru Numéro d'enregistrement: 9705152143 (numéro d'identification fiscale)	25.2.2025
759.	LLC ALABUGA EXIM Nom local: ООО "Алабуга Эксим" Autrement connue sous le nom de: LLC Alabuga Exim	Adresse(s): Room 102, Building 5/12, Street Sh-2, district de Yelabuga, city settlement Yelabuga, Alabuga SEZ territory, 423601, République du Tatarstan, Fédération de Russie Téléphone: +7 (987) 291-19-93 Site web: http://exsim.alabuga.ru/ Courriel: sales@exsim.ru Numéro d'enregistrement: 1674003017 (numéro d'identification fiscale)	25.2.2025

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
760.	<p>JSC DIPPAUL</p> <p>Nom local: АО НПФ Диполь; АО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ДИПОЛЬ" ou АО НПФ "Диполь"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Dipaul Company ou JSC NPF DIPPAUL ou Dipaul Technologies JSC ou Scientific Industrial Company Dipaul Joint Stock Company ou Dipaul-manufacturing company limited</p>	<p>Adresse(s): 16 Bolshaya Monetnaya, building 45, letter Ya, room 52 and room 46, 19701, Saint-Petersbourg; 5B Rentgena Street, 197101, Saint-Petersbourg; 20/1 Ogorodny Proezd, 127372, Moscou; 31 Novoslobodskaya str. 31, p.2, 127055, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (812) 702-12-66</p> <p>Site web: www.dipaul.ru/</p> <p>Courriel: info@dipaul.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7804137537 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+
761.	<p>Geoscan LLC</p> <p>Nom local: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕОСКАН" ou ООО "ГЕОСКАН"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Geoscan</p>	<p>Adresse(s): Politekhnikeskaya street, building 22, complex L, room 1-N, room 12, 194021 Saint-Petersbourg; 26 A Shatelena str., 194021, Saint-Petersbourg, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 601-98-90; +7 (812) 363-33-87</p> <p>Site web: https://www.geoscan.ru/</p> <p>Courriel: info@geoscan.aero</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7801450808 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
762.	<p>LLC MC Radioelectronic Technopark RV-1</p> <p>Nom local: Общество С Ограниченной Ответственностью Управляющая Компания "Радиоэлектронный Технопарк РВ-1"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Geoscan-UFA (ancien nom)</p>	<p>Adresse(s): 1 Zainab Biyisheva str. 1, 450074, UFA, République de Bachkirie, Fédération de Russie; 178 Rubezhnaya str., 450018, UFA, district de Kirovsky, République de Bachkirie, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (917) 427-77-77</p> <p>Site web: https://rv-1.ru/</p> <p>Courriel: info@rv-1.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0274965770 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+
763.	<p>JSC "STRATIM"</p> <p>Nom local: Ао "Стратим"; Акционерное Общество "Стратим"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: STRATIM DESIGN BUREAU</p>	<p>Adresse(s): Elektrodnyaya str. d. 2, Str. 34, room 19/3, 111524, Moscou, Fédération de Russie; Federativny avenue, d. 5, k. 1, room. 1/1, in. ter. municipal district Perovo, 111399, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Site web: http://stratim.tech/</p> <p>Courriel: info@stratim.tech</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7720901379 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
764.	<p>JSC "STRATIM-TECH"</p> <p>Nom local: АО "Стратим-Тех"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Joint Stock Company Stratim Tech</p>	<p>Adresse(s): Shipilovskaya street, d. 64, k. 1, room. 147, 115682, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Site web: http://stratim.tech/</p> <p>Courriel: info@stratim.tech</p> <p>Numéro d'enregistrement: 9724145543 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+
765.	<p>LLC "STRATIM"</p> <p>Nom local: ООО СТРАТИМ</p>	<p>Adresse(s): Varvarskaya str., d. 6, room P6, 603000, Nizhny Novgorod, Fédération de Russie</p> <p>Site web: http://stratim.tech/</p> <p>Courriel: info@stratim.tech</p> <p>Numéro d'enregistrement: 5260494520 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+
766.	<p>LLC ALABUGA MACHINERY</p> <p>Nom local: ООО АЛАБУГА МАШИНЕРИ</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company "Alabuga Machinery"</p>	<p>Adresse(s): Street Sh-2, Building 5/12, room 110, 423601, République du Tatarstan, district de Yelabuga, city settlement Yelabuga, Alabuga Special Economic Zone territory, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (855) 575-90-06</p> <p>Site web: https://case.alabuga.ru/ru/residents/metalworks/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1674003000 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
767.	Limited Liability Company Geomiragro Nom local: Общество С Ограниченной Ответственностью "Геомирагро" ou ООО "Геомирагро" Autrement connue sous le nom de: LLC Geomiragro	Adresse(s): 5 Kolontsova street, oblast de Moscou, Gorizont torgovo-ofisny tsentr, building 302, 141009, Mytischchi, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 788-59-56 Site web: https://www.geomir.ru/ Adresse électronique: HAEF@mail.ru Numéro d'enregistrement: 5029269067 (numéro d'identification fiscale/INN)	+
768.	LLC Radioline Nom local: ООО Радиолайн Autrement connue sous le nom de: Radioline Ltd ou Radiolain	Adresse(s): 42 Volgogradsky prospekt, K. 5, Floor 2, room I, Kom. 1, 109316, Moscou, Fédération de Russie; 28 Khimikov str., BC "H2O", office 1207, 195030, Saint-Petersbourg, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 221-51-43; +7 (812) 200-46-23 Site web: https://radiorf.ru/ Courriel: sales@radioRF.ru Numéro d'enregistrement: 7718837905 (numéro d'identification fiscale/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
769.	NPO Rostar LLC Nom local: ООО Ростар	Adresse(s): 4 Dorozhnaya str., d. 39, 423800, Naberezhnye Chelny, République du Tatarstan, BSI, Fédération de Russie Téléphone: +7 (855) 277-86-71 Site web: https://en.rostar.com/ ; https://www.rostar.biz/ Courriel: rostar@rmsh.ru Numéro d'enregistrement: 1646012500 (numéro d'identification fiscale/INN)	+
770.	SPROCURE LLC Nom local: SPROCURE D.O.O.	Adresse(s): 1 Ljubana Jednaka, 11042, Beograd, République de Serbie Téléphone: +381642656723 Site web: https://sprollc.com/ Courriel: inbox@sprollc.com Numéro d'enregistrement: 21819719 (numéro d'identification fiscale/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
771.	Invent LTD Nom local: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕНТ"; ООО "ИНВЕНТ" Autrement connue sous le nom de: LLC INVENT	Adresse(s): 15 Marata St., 603002, région de Nizhny Novgorod, Nizhny Novgorod, Fédération de Russie; Melnitsky pereulok, 1, 410105120, Moscou, Fédération de Russie Téléphone: +7 (831) 277-99-33 Site web: www.in-vent.ru/ Courriel: info@in-vent.ru, moscow@in-vent.ru Numéro d'enregistrement: 5257114908 (numéro d'identification fiscale/INN)	+
772.	Gateway Ventures FZC Autrement connue sous le nom de: Gateway Ventures	Adresse(s): Building T1, Saif Zone, Sharjah International Airport Free Zone, Sharjah, 050100, Almaty, Émirats arabes unis Téléphone: +971 6 5573850 Site web: http://www.gvcal.com; www.gatewayepm.com/ Courriel: info@gvcal.com; info@gatewayepm.com Numéro d'enregistrement: 0000114330 (Tax ID/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
773.	Burj Al Salam LLC Autrement connue sous le nom de: BAS	Adresse(s): Bay Square Building 11, Office 107, Dubaï, Business Bay Dubai, Émirats arabes unis Téléphone: +971 4 2255421; +971 2262005 Numéro d'enregistrement: 54738 (Tax ID/INN)	+
774.	LLC Promservis Nom local: ООО ПРОМСЕРВИС	Adresse(s): Spiridonovka str., d. 10, Etazh 1, kom 1, 123001, Moscou, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 266-69-58; +7 (495) 266-69-68 Site web: http://prmsrv.com/ Courriel: info@prmsrv.com Numéro d'enregistrement: 9718015970 (Tax ID/INN)	+
775.	CS Yönetim ve Destek Hizmetleri Ltd. Autrement connue sous le nom de: CSY, Consulting Services Yönetim; Cs Yönetim Ve Destek Hizmetleri Limited Şirketi	Adresse(s): Egs Business Park Bloklari No: 70, Giriş Kat Yesilköy Mah. Bakirköy 34149, République de Turquie Téléphone: +90 2124652215; +90 532 351 66 77 Site web: csy.com.tr/ Courriel: info@csy.com.tr Numéro d'enregistrement: 800149 (Tax ID/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
776.	<p>Etkin Hirdavat Insaat Pazarlama Sanayi Ve Ticaret Limited</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Etkin Hirdavat İnşaat Pazarlama Sanayi Ticaret Limited Şirketi</p>	<p>Adresse(s): Eskihisar Mh. 8015 Sk. B No. 1B/1, Merkezefendu, Denizli, République de Turquie</p> <p>Téléphone: +0 (531) 269 60 33</p> <p>Site web: https://www.etkinhirdavat.com.tr/</p> <p>Courriel: info@etkinhirdavat.com.tr</p> <p>Numéro d'enregistrement: 44559 (Tax ID/INN)</p>	+
777.	<p>Inand Industries Company Ltd.</p> <p>Autrement connue sous le nom de: Cong Ty Tnhh Inand Industries</p>	<p>Adresse(s): Floor 9, Minori Building, 67a Truong Dinh, district de Hai Ba Trung, Hanoï, République socialiste du Viêt Nam</p> <p>Téléphone: +84 388620299</p> <p>Site web: www.inand.vn/</p> <p>Numéro d'enregistrement: 0110203228 (Tax ID/INN)</p>	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
778.	DAV Group Company Ltd. Autrement connue sous le nom de: Dav Group Co. Ltd, Công TY TNHH DAV GROUP	Adresse(s): Phòng 508 lầu 5, tòa nhà VCCI, số 155 Nguyễn Thái Học, Phường 7, Thành Phố Vũng Tàu, Bà Rịa, Tỉnh Vũng Tàu, République socialiste du Viêt Nam; room 508, floor 5, Building VCCI, No 155 Nguyen Thai Hoc, Ward 7 Vung Tau, République socialiste du Viêt Nam Téléphone: +84 338330345 Numéro d'enregistrement: 3502495376 (Tax ID/INN)	+
779.	Thavico Import Export Company Ltd. Autrement connue sous le nom de: CONG TY TNHH XUAT NHAP KHAU THAVICO	Adresse(s): 180-182 Nguyễn Văn Trỗi, Phường 4, Thành Phố Vũng Tàu, Bà Rịa - Vũng Tàu, République socialiste du Viêt Nam; No. 4 Trung Trac, Ward 1, City Vung Tau, Ba Ria, République socialiste du Viêt Nam Téléphone: +84 91 9647381; +84 79441 27 87 Site web: https://thavicoexportimport.wordpress.com/ Courriel: info@thavicoexportimport.com Numéro d'enregistrement: 3502257357 (Tax ID/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
780.	Trade Engine System Autrement connue sous le nom de: OOO Trade Engine System ou TES	Adresse(s): district de Yakkasaray, quartier de Damarik, Damarik MFY, Nukus Street, house 37, Tachkent, République d'Ouzbékistan Téléphone: +998781134114 Site web: www.trade-engine.uz/ Courriel: info@trade-engine.uz Numéro d'enregistrement: 309746282 (Tax ID/INN)	+
781.	LLC Protech Nom local: Организация ООО "ПРОТЕХ" ou ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ" Autrement connue sous le nom de: PROTEH CO LTD	Adresse(s): Tarusskaya street 10, office 207, 117588, Moscou, Fédération de Russie; 31-33 Ivan Chernykh st., office 510, Aquamarine Business Center, 198095, Saint-Pétersbourg, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 662-96-25; +7 (926) 186-95-00 Site web: www.protehnology.ru/ Courriel: info@protehnology.ru; comp@protehnology.ru Numéro d'enregistrement: 7701748975 (numéro d'identification fiscale/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
782.	<p>OCS DISTRIBUTION</p> <p>Nom local: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "О-СИ-ЭС-ЦЕНТР"</p> <p>Autrement connue sous le nom de: O-SI-ES-TSEINTR</p>	<p>Adresse(s): Kievskoe Shosse, Rumyantsevo, Comcity office park, 6, building 1, 108811, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (495) 995-25-75</p> <p>Site web: https://www.ocs.ru/</p> <p>Courriel: info@ocs.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7701341820 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+
783.	<p>ООО ТД ХИММЕД</p> <p>Nom local: ООО ТД 'Химмед; ООО ТОРГОВЫЙ ДОМ 'ХИММЕД</p> <p>Autrement connue sous le nom de: ООО ТОРГОВЫЙ ДОМ ХИММЕД ou LLC Chimmed ou Chimmed Group LLC TD Himmed</p>	<p>Adresse(s): 3 Kashirskoe sh. 3, korp.2, building 4, floor 6 (territory of "Sirius Park" Business Centre), 115230, Moscou, Fédération de Russie</p> <p>Téléphone: +7 (499) 286-83-05; +7 (499) 301-73-86</p> <p>Site web: chimmed.ru/</p> <p>Courriel: mail_user@chimmed.ru; mail408@chimmed.ru</p> <p>Numéro d'enregistrement: 7724709468 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+
784.	<p>Turbo King LLC</p> <p>Nom local: ООО ТУРБО КИНГ</p>	<p>Adresse(s): Proezd avtosborochny, d. 10, 423800, République du Tatarstan, Naberezhnye Chelny, Fédération de Russie</p> <p>Numéro d'enregistrement: 1650384878 (numéro d'identification fiscale/INN)</p>	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
785.	OOO RUSMEDTORG Nom local: OOO РУСМЕДТОРГ Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Rusmedtorg	Adresse(s): 2/1 Pokrovka street, str. 2, room 1, kom. 6, 101000 Moscou, Fédération de Russie; 2/21 Lenskaya Street, Floor 5, Room III, Room 2, 129327, Moscou, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 777-84-95 Site web: https://rmedtorg.ru/about-us/ Courriel: sales@rmedtorg.ru Numéro d'enregistrement: 7727218122 (numéro d'identification fiscale/INN)	+
786.	LLC AVBIS Nom local: ООО Авбис Autrement connue sous le nom de: Limited Liability Company Avbis	Adresse(s): Semyonovsky Lane 15, vn.ter.g. Sokolinaya Gora Municipal district, 107023, Moscou, Fédération de Russie Téléphone: +7 (495) 212-93-78 Site web: https://avbis.ru/ Courriel: lky@bk.ru ; info@avbis.ru Numéro d'enregistrement: 7701840794 (numéro d'identification fiscale/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
787.	GTCT Ltd. Nom local: Global Turkey Çelik Ve Ticareti Anonim Şirketi	Adresse(s): Veko Giz Plaza, Maslak Mah. Maslak Meydan Sokak, No:3, Kat: 13, 34396, Sarıyer/Istanbul, République de Turquie; Eski Büyükdere Caddesi 1, 34485, Istanbul, République de Turquie Téléphone: +90 212 356 30 30 Site web: https://gtct.com.tr/en Courriel: info@gtct.com.tr Numéro d'enregistrement: 370025 (Tax ID/INN)	+
788.	Stimul Engineering Ltd. Nom local: Stimul Mühendislik Danışmanlık İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi	Adresse(s): Aktim 3 Ticaret ve İş Merkezi Cihangir Mah. Güvercin Cad. No:2 İç Kapi No:4 Avcılar/ İstanbul, République de Turquie Téléphone: +90 537 888 20 44 Site web: https://stimul.com.tr/ Courriel: info@stimul.com.tr Numéro d'enregistrement: 315939-5 (Tax ID/INN)	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

N°	Nom	Informations d'identification	Date d'inscription
789.	Kocaeli Kesici Takimler Makine Sanayi Ticaret Ltd	Adresse(s): İzmit Kocaeli, Sanayi Mahallesi İzmit Sanayi Sitesi 12. Cadde 11. Blok No:13, République de Turquie Téléphone: +90 262 373 20 33 Site web: https://kesicitakimler.com.tr/ Courriel: info@kesicitakimler.com.tr Numéro d'enregistrement: 27861 (Tax ID/INN)	+
790.	Over the Line Nom local: OTL Uluslararası Dış Ticaret Limited Şirketi	Adresse(s): Dereboyu Caddesi, Brandium AVM R5 Blok, Atasehir, Istanbul 34953, République de Turquie; Aydinli Sb Mh. Kodalak Cd. Mega B1 n.8/z01 Tuzla, République de Turquie Téléphone: +90 216 771 10 74 Numéro d'enregistrement: 414068-5 (Tax ID/INN)	+

..

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

ANNEXE II

L'annexe VII du règlement (UE) n° 833/2014 est remplacée par le texte suivant:

"ANNEXE VII

Liste des produits et technologies

visés à l'article 2 *bis*, paragraphe 1, et à l'article 2 *ter*, paragraphe 1

Partie A

Les remarques générales, acronymes, abréviations et définitions figurant dans l'annexe I du règlement (UE) 2021/821 s'appliquent à la présente annexe, à l'exception de "Partie I – Remarques générales, acronymes et abréviations, et définitions, remarques générales concernant l'annexe I, point 2".

Les définitions des termes utilisés dans la liste commune des équipements militaires de l'Union européenne (C/2024/1945) s'appliquent à la présente annexe.

Sans préjudice de l'article 12 du présent règlement, les articles non contrôlés contenant un ou plusieurs composants énumérés dans la présente annexe ne sont pas soumis aux contrôles prévus aux articles 2 *bis* et 2 *ter* du présent règlement.

Catégorie I – Électronique

X.A.I.001 Dispositifs et composants électroniques.

- a. "Microcircuits microprocesseurs", "microcircuits microcalculateurs" et microcircuits de microcommande, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Vitesse de performance de 5 gigaFLOPS ou plus et unité arithmétique et logique d'une largeur d'accès de 32 bits ou plus;
 2. Fréquence d'horloge supérieure à 25 Mhz; ou
 3. Plus d'un bus de données ou d'instructions ou d'un port de communications série permettant une interconnexion externe directe entre des "microcircuits microprocesseurs" parallèles avec un taux de transfert supérieur à 2,5 Moctets/s;
- b. Circuits intégrés mémoires, comme suit:
 1. Mémoires mortes effaçables et programmables électriquement (EEPROM) dont la capacité de mémorisation:
 - a. Dépasse 16 Mbits par paquet pour les mémoires de type flash; ou
 - b. Dépasse l'une des limites suivantes pour tous les autres types d'EEPROM:
 1. Dépasse 1 Mbit par paquet; ou

2. Dépasse 256 kbit par paquet et un temps d'accès maximal inférieur à 80 ns;
2. Mémoires vives statiques (SRAM) dont la capacité de mémorisation:
 - a. Dépasse 1 Mbit par paquet; ou
 - b. Dépasse 256 kbit par paquet et un temps d'accès maximal inférieur à 25 ns;
 - c. Convertisseurs analogique-numérique, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Résolution de 8 bits ou plus mais inférieure à 12 bits, avec un débit de sortie supérieur à 200 méga échantillons par seconde (MSPS);
 2. Résolution de 12 bits avec un débit de sortie supérieur à 105 méga échantillons par seconde (MSPS);
 3. Résolution supérieure à 12 bits, mais égale ou inférieure à 14 bits, avec un débit de sortie supérieur à 10 méga échantillons par seconde (MSPS);
ou
 4. Résolution supérieure à 14 bits avec un débit de sortie supérieur à 2,5 méga échantillons par seconde (MSPS);
 - d. Dispositifs logiques programmables par l'utilisateur ayant un nombre maximal d'entrées/sorties numériques monofilaires compris entre 200 et 700;

- e. Processeurs de transformée de Fourier rapide (FFT), présentant une durée d'exécution nominale pour une transformée de Fourier rapide de 1 024 points complexe inférieure à 1 ms;
- f. Circuits intégrés à la demande dont soit la fonction soit le statut de l'équipement dans lesquels ils seront utilisés n'est pas connu du fabricant, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - 1. Plus de 144 sorties; ou
 - 2. Temps de propagation de la porte de base typique de moins de 0,4 ns;
- g. "Dispositifs électroniques à vide" à ondes progressives, à impulsions ou à ondes entretenues, comme suit:
 - 1. Dispositifs à cavités couplées ou leurs dérivés;
 - 2. Dispositifs fonctionnant avec des hélices, des guides d'ondes repliés, des guides d'ondes en serpentins ou leurs dérivés, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. "Bande passante instantanée" supérieure ou égale à une demi-octave et produit de la puissance de sortie moyenne nominale (exprimée en kW) par la fréquence maximale de fonctionnement (exprimée en GHz) supérieur à 0,2; ou
 - b. "Bande passante instantanée" inférieure à une demi-octave et produit de la puissance de sortie moyenne nominale (exprimée en kW) par la fréquence maximale de fonctionnement (exprimée en GHz) supérieur à 0,4;

- h. Guides d'ondes souples conçus pour être utilisés à des fréquences supérieures à 40 GHz;
- i. Dispositifs utilisant les ondes acoustiques de surface et les ondes acoustiques rasantes (peu profondes), présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - 1. Fréquence porteuse supérieure à 1 GHz; ou
 - 2. Fréquence porteuse de 1 GHz ou moins; et
 - a. "Réjection de fréquence des lobes latéraux" supérieure à 55 dB;
 - b. Produit du temps de propagation maximal (exprimé en μ s) par la bande passante (exprimée en MHz) supérieur à 100; ou
 - c. Temps de propagation dispersif supérieur à 10 μ s;

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.A.I.001.i, on entend par "réjection de fréquence des lobes latéraux" la valeur de réjection maximale spécifiée dans la fiche technique.

- j. "Éléments" comme suit:
 - 1. "éléments primaires" ayant une "densité d'énergie" inférieure ou égale à 550 Wh/kg à 293 K (20 °C);
 - 2. "éléments secondaires" ayant une "densité d'énergie" inférieure ou égale à 350 Wh/kg à 293 K (20 °C);

Note: L'alinéa X.A.I.001.j ne vise pas les batteries, y compris les piles et batteries à élément unique.

Notes techniques:

1. *Aux fins de l'alinéa X.A.I.001.j, la densité d'énergie (Wh/kg) est calculée à partir du voltage nominal, multiplié par la capacité nominale en ampères heures (Ah), divisé par la masse en kilogrammes. Si la capacité nominale n'est pas indiquée, la densité d'énergie est calculée à partir du voltage nominal au carré puis multiplié par la durée de décharge exprimée en heures et divisé par la résistance de décharge en ohms et la masse en kilogrammes.*
 2. *Aux fins de l'alinéa X.A.I.001.j, on entend par "élément" un dispositif électrochimique, doté d'électrodes positives et négatives et d'un électrolyte, qui constitue une source d'énergie électrique. Il s'agit du composant de base d'une pile ou batterie.*
 3. *Aux fins de l'alinéa X.A.I.001.j.1, on entend par "élément primaire" un "élément" qui n'est pas conçu pour être chargé par une autre source.*
 4. *Aux fins de l'alinéa X.A.I.001.j.2, on entend par "élément secondaire" un "élément" conçu pour être chargé par une source électrique externe.*
- k. Électro-aimants et solénoïdes "supraconducteurs", "spécialement conçus" pour un temps de charge/décharge complète inférieur à une minute et présentant toutes les caractéristiques suivantes:

Note: *L'alinéa X.A.I.001.k ne vise pas les électro-aimants ou solénoïdes "supraconducteurs" conçus pour les équipements médicaux d'imagerie par résonance magnétique (IRM).*

1. Énergie maximale délivrée pendant la décharge divisée par la durée de la décharge supérieure à 500 kJ par minute;
 2. Diamètre intérieur des bobinages porteurs de courant supérieur à 250 mm; et
 3. Prévus pour une induction magnétique supérieure à 8 T ou une "densité de courant globale" à l'intérieur des bobinages de plus de 300 A/mm²;
- l. Circuits ou systèmes pour le stockage d'énergie électromagnétique contenant des composants fabriqués à partir de matériaux "supraconducteurs" qui sont spécialement conçus pour fonctionner à des températures inférieures à la "température critique" d'au moins un des constituants "supraconducteurs" et présentant toutes les caractéristiques suivantes:
1. Fonctionnant à des fréquences de résonance supérieures à 1 MHz;
 2. Ayant une densité d'énergie stockée de 1 MJ/m³ ou plus; et
 3. Ayant un temps de décharge inférieur à 1 ms;
- m. Thyratrons à hydrogène/isotopes de l'hydrogène dont la structure est en céramique et en métal et fonctionnant avec un courant nominal de crête égal ou supérieur à 500 A;
- n. Filtres de fréquence en céramique;
- o. Cellules solaires, ensembles de fenêtres d'interconnexion de cellules, panneaux solaires et générateurs photovoltaïques "qualifiés pour l'usage spatial" qui ne sont pas visés par l'alinéa 3A001.e.4¹;
- p. Potentiomètres trimmers en cermet.

¹ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

X.A.I.002 "Ensembles électroniques", modules et équipements à usage général.

- a. Équipements d'essais électroniques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- b. Enregistreurs numériques d'instrumentation de données, à bande magnétique, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Un débit de transfert d'interface numérique maximal supérieur à 60 Mbits/s et employant des techniques de balayage hélicoïdal;
 2. Un débit de transfert d'interface numérique maximal supérieur à 120 Mbits/s et employant des techniques à tête fixe; ou
 3. "Qualifiés pour l'usage spatial";
- c. Équipements ayant un débit de transfert d'interface numérique maximal supérieur à 60 Mbits/s, conçus pour transformer les enregistreurs vidéo numériques à bande magnétique en vue de l'emploi comme enregistreurs numériques d'instrumentation de données;
- d. Oscilloscopes analogiques non modulaires ayant une bande passante égale ou supérieure à 1 GHz;
- e. Systèmes d'oscilloscopes analogiques modulaires possédant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Une unité centrale ayant une bande passante égale ou supérieure à 1 Ghz;
ou

2. Des unités enfichables ayant chacune une bande passante égale ou supérieure à 4 GHz;
- f. Oscilloscopes analogiques d'échantillonnage pour l'analyse de phénomènes récurrents possédant une bande passante réelle supérieure à 4 GHz;
- g. Oscilloscopes numériques et enregistreurs de phénomènes transitoires faisant appel à des techniques de conversion analogique-numérique, capables d'enregistrer les phénomènes transitoires par échantillonnage séquentiel d'entrées uniques à des intervalles successifs inférieurs à 1 ns [plus d'1 giga-échantillon (GSPS) par seconde], opérant une conversion numérique avec une résolution égale ou supérieure à 8 bits et stockant au moins 256 échantillons.

Note: Le paragraphe X.A.I.002 vise les composants suivants spécialement conçus pour oscilloscopes analogiques:

1. *Unités enfichables;*
2. *Amplificateurs externes;*
3. *Préamplificateurs;*
4. *Dispositifs d'échantillonnage;*
5. *Tubes cathodiques.*

X.A.I.003 Équipements de traitement spécifiques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit:

- a. Changeurs de fréquence et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux indiqués dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;

- b. Spectromètres de masse autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- c. Toutes les machines à rayons X éclair et les composants de systèmes de courant pulsé conçus à partir de celles-ci, y compris les générateurs Marx, les réseaux conformateurs d'impulsions à grande puissance, les condensateurs et déclencheurs haute tension;
- d. Amplificateurs d'impulsions autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- e. Équipements électroniques pour la génération de temps de retard ou la mesure d'intervalle de temps, comme suit:
 - 1. Générateurs de retard numériques avec une résolution de 50 ns ou moins pour des intervalles de temps d'1 μ s ou plus; ou
 - 2. Compteurs multicanaux (trois canaux ou plus) ou d'intervalles de temps modulaires et équipements de chronométrie avec une résolution de 50 ns ou moins pour des intervalles de temps d'1 μ s ou plus;
- f. Instruments d'analyse de la chromatographie et de la spectrométrie.

X.B.I.001 Équipements pour la fabrication de composants et de matériaux électroniques comme suit, et les composants et accessoires spécialement conçus à cette fin:

- a. Équipements spécialement conçus pour la fabrication de tubes à électrons, d'éléments optiques et de composants spécialement conçus à cette fin visés au paragraphe 3A001² ou X.A.I.001;

² Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- b. Équipements spécialement conçus pour la fabrication de dispositifs semi-conducteurs, de circuits intégrés et d'"ensembles électroniques", comme suit, et systèmes incorporant ou présentant les caractéristiques de tels équipements:

Note: L'alinéa X.B.I.001.b vise également les équipements utilisés, ou modifiés pour être utilisés dans la fabrication d'autres dispositifs tels que les dispositifs d'imagerie, les dispositifs électro-optiques, les dispositifs à ondes acoustiques.

1. Équipements pour le traitement de matières destinées à la fabrication de dispositifs et de composants visés dans l'en-tête de l'alinéa X.B.I.001.b, comme suit:

Note: Le paragraphe X.B.I.001 ne vise pas les tubes de four en quartz, les revêtements de four, les aubes, les pales, les nacelles (sauf les nacelles à coquille spécialement conçues), les barboteurs, les cassettes ou les creusets spécialement conçus pour les équipements de traitement visés par l'alinéa X.B.I.001.b.1.

- a. Équipements pour la production de silicium polycristallin et de matériaux visés par le paragraphe 3C001³;
- b. Équipements spécialement conçus pour la purification ou le traitement des matériaux semi-conducteurs III/V et II/VI visés par le paragraphe 3C001, 3C002, 3C003, 3C004 ou 3C005⁴ sauf les fours d'étirage de cristaux, pour lesquels il est renvoyé à l'alinéa X.B.I.001.b.1.c ci-dessous;

³ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

⁴ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

c. Fours d'étirage de cristaux et fours, comme suit:

Note: L'alinéa X.B.I.001.b.1.c ne vise pas les fours de diffusion et d'oxydation.

1. Équipements de recuit ou de recristallisation autres que les fours à température constante utilisant des taux élevés de transfert d'énergie, capables de traiter des plaquettes à plus de 0,005 m² par minute;
 2. Fours d'étirage de cristaux à "commande par programme enregistré" présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Rechargeables sans remplacement du creuset;
 - b. Capables de fonctionner à des pressions supérieures à 2,5 x 10⁵ Pa; ou
 - c. Capables d'étirer des cristaux d'un diamètre supérieur à 100 mm;
- d. Équipements à "commande par programme enregistré" pour la croissance épitaxiale, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
1. Capables de produire une couche de silicium d'épaisseur uniforme avec une précision de ± 2,5 % sur une distance de 200 mm ou plus;

2. Capables de produire une couche de tout matériau autre que le silicium d'épaisseur uniforme sur toute la plaquette avec une précision égale ou supérieure à $\pm 3,5 \%$; ou
 3. Rotation de chaque plaquette pendant le traitement;
- e. Équipements de croissance épitaxiale à jet moléculaire;
- f. Équipements de "pulvérisation" magnétique dotés de sas intégrés spécialement conçus capables de transférer des plaquettes dans un environnement isolé sous vide;
- g. Équipements spécialement conçus pour l'implantation ionique, la diffusion facilitée par ions ou photo-initiée, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
1. Capacité de structuration;
 2. Énergie de faisceau (tension d'accélération) de plus de 200 keV;
 3. Optimisés pour fonctionner à une énergie de faisceau (tension d'accélération) de moins de 10 keV; ou
 4. Capables d'implanter de l'oxygène à haute énergie dans un "substrat" chauffé;

- h. Équipements à "commande par programme enregistré" pour l'abrasion sélective (gravure) par des méthodes sèches anisotropiques (par exemple, plasma), comme suit:
1. "Types de lots" présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Détection au point d'équivalence, autres que les types de spectroscopie optique d'émission; ou
 - b. Pression de fonctionnement du réacteur (gravure) égale ou inférieure à 26,66 Pa;
 2. "Types de plaquette unique", présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Détection au point d'équivalence, autres que les types de spectroscopie optique d'émission;
 - b. Pression de fonctionnement du réacteur (gravure) égale ou inférieure à 26,66 Pa; ou
 - c. Manipulation des plaquettes à fonctionnement cassette à cassette et à sas;

Notes:

1. *Les "types de lots" désignent les machines qui ne sont pas spécialement conçues pour la production de plaquettes uniques. Ces machines peuvent traiter deux plaquettes ou plus simultanément au moyen de paramètres de processus communs, tels que la puissance HF, la température, les sortes de gaz d'attaque, les débits.*
2. *Les "types de plaquette unique" désignent les machines qui sont "spécialement conçues" pour la production de plaquettes uniques. Ces machines peuvent utiliser des techniques automatiques de manipulation des plaquettes pour charger une plaquette unique dans les équipements utilisés pour le traitement. La définition inclut les équipements qui peuvent charger et traiter plusieurs plaquettes, mais dont les paramètres de gravure, par exemple la puissance HF ou le point d'équivalence, peuvent être déterminés indépendamment pour chacune des plaquettes.*

i. Équipements pour le "dépôt chimique en phase vapeur" (CVD), par exemple CVD assisté par plasma (PECVD) ou CVD photo-initié, pour la fabrication de dispositifs semi-conducteurs, présentant l'une des caractéristiques suivantes, pour le dépôt d'oxydes, de nitrures, de métaux ou de silicium polycristallin:

1. Équipements pour le "dépôt chimique en phase vapeur" fonctionnant à des pressions inférieures à 10^5 Pa; ou
2. Équipements pour le PECVD fonctionnant à des pressions inférieures à 60 Pa ou possédant une fonction automatique de manipulation des plaquettes à fonctionnement cassette à cassette et à sas;

Note: L'alinéa X.B.I.001.b.1.i ne vise pas les systèmes de "dépôt chimique en phase vapeur" à basse pression (LPCVD) ou les équipements de "pulvérisation" cathodique.

j. Systèmes de faisceau d'électrons spécialement conçus ou modifiés pour la fabrication de masques ou le traitement de dispositifs semi-conducteurs, présentant l'une des caractéristiques suivantes:

1. Déviation électrostatique du faisceau;
2. Profil du faisceau formé et non-gaussien;
3. Taux de conversion numérique-analogique supérieur à 3 MHz;

4. Précision de conversion numérique-analogique supérieure à 12 bits; ou
5. Précision de la commande rétroactive de position cible à faisceau de 1 μm ou d'une finesse supérieure;

Note: L'alinéa X.B.I.001.b.1.j ne vise pas les systèmes de dépôt par faisceau d'électrons ou les microscopes électroniques à balayage à usage général.

- k. Équipements de finition de surface pour le traitement des plaquettes de semi-conducteurs, comme suit:
 1. Équipements spécialement conçus pour le traitement de la face arrière des plaquettes d'une épaisseur inférieure à 100 μm et leur séparation ultérieure; ou
 2. Équipements spécialement conçus pour obtenir une rugosité de surface de la surface active d'une plaquette traitée avec une valeur 2 sigma égale ou inférieure à 2 μm , unité de mesure inertielle (TIR);

Note: L'alinéa X.B.I.001.b.1.k ne vise pas les équipements d'affûtage et de polissage à face unique pour la finition de surface des plaquettes.

- l. Équipements d'interconnexion comprenant des caissons sous vide communs uniques ou multiples spécialement conçus pour permettre l'intégration de tout équipement visé au paragraphe X.B.I.001 dans un système complet;
- m. Équipements à "commande par programme enregistré" utilisant des "lasers" pour la réparation ou le détournement de "circuits intégrés monolithiques", présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Précision de positionnement inférieure à $\pm 1 \mu\text{m}$; ou
 2. Dimension du spot (largeur de l'empreinte) inférieure à $3 \mu\text{m}$.

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.B.I.001.b.1, on entend par "pulvérisation cathodique" un procédé de revêtement par recouvrement, par lequel des ions positifs sont accélérés par un champ électrique et projetés sur la surface d'une cible (matériau de revêtement). L'énergie cinétique dégagée par le choc des ions est suffisante pour que des atomes de la surface de la cible soient libérés et se déposent sur le substrat. (Note: Les pulvérisations par triode, magnétron ou à haute fréquence permettant d'augmenter l'adhérence du revêtement et la vitesse de dépôt constituent des variantes ordinaires du procédé.)

2. Masques, masques de substrat, équipements pour la fabrication de masques et équipements pour le transfert d'images destinés à la fabrication de dispositifs et de composants visés dans l'intitulé du paragraphe X.B.I.001, comme suit:

Note: Le terme "masques" désigne ceux utilisés dans les domaines de la lithographie par faisceau électronique, de la lithographie par rayons X et de la lithographie par rayonnement ultraviolet, ainsi que de la lithographie usuelle utilisant la lumière ultraviolette et visible.

- a. Masques, réticules et conceptions finis à cette fin, sauf:
 1. Masques ou réticules finis pour la production de circuits intégrés non visés au paragraphe 3A001⁵; ou
 2. Masques ou réticules, présentant les deux caractéristiques suivantes:
 - a. Leur conception repose sur des géométries égales ou supérieures à 2,5 µm; et
 - b. La conception n'intègre aucune caractéristique particulière visant à modifier l'utilisation prévue au moyen d'équipements ou de "logiciels" de production;

⁵ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- b. Masques de substrat, comme suit:
 - 1. "Substrats" revêtus d'une surface dure (par exemple, chrome, silicium, molybdène) (par exemple, verre, quartz, saphir) pour la préparation de masques dont les dimensions dépassent 125 mm x 125 mm; ou
 - 2. Substrats spécialement conçus pour les masques pour rayons X;
- c. Équipements, autres que les ordinateurs universels, spécialement conçus pour la conception assistée par ordinateur (CAO) de dispositifs semi-conducteurs ou de circuits intégrés;
- d. Équipements ou machines, comme suit, pour la fabrication de masques ou de réticules:
 - 1. Photorépéteurs capables de produire des matrices de plus de 100 mm x 100 mm, ou capables de produire une exposition unique supérieure à 6 mm x 6 mm dans le plan image (c.-à-d. focal), ou capables de produire des largeurs de ligne inférieures à 2,5 µm dans la résine photosensible sur le "substrat";
 - 2. Équipements de fabrication de masques ou de réticules utilisant la lithographie par faisceau ionique ou "laser", capables de produire des largeurs de ligne inférieures à 2,5 µm; ou

3. Équipements ou supports permettant de modifier les masques ou les réticules ou d'ajouter des pellicules pour éliminer les défauts;

Note: Les alinéas X.B.I.001.b.2.d.1 et b.2.d.2 ne visent pas les équipements de fabrication de masques utilisant des méthodes photo-optiques qui étaient disponibles dans le commerce avant le 1^{er} janvier 1980, ou dont les performances ne sont pas meilleures que celles de ces équipements.

- e. Équipements à commande par programme enregistré pour l'inspection des masques, réticules ou pellicules, présentant:
 1. Une résolution de 0,25 μm ou d'une finesse supérieure; et
 2. Une précision de 0,75 μm ou d'une finesse supérieure sur une distance exprimée en une ou deux coordonnées de 63,5 mm ou plus;

Note: L'alinéa X.B.I.001.b.2.e ne vise pas les microscopes électroniques à balayage à usage général, sauf lorsqu'ils sont spécialement conçus et équipés pour l'inspection automatique de motifs.

- f. Équipements d'alignement et d'exposition pour la production de plaquettes à l'aide de méthodes photo-optiques ou à rayons X, par exemple des équipements de lithographie, comprenant à la fois des équipements de transfert d'image par projection et des photo-répétiteurs d'alignement (réduction directe sur la plaquette) ou des photo-répétiteurs balayeurs (scanners), capables d'exécuter l'une des fonctions suivantes:

Note: L'alinéa X.B.I.001.b.2.f ne vise pas les équipements d'alignement et d'exposition de masques par contact photo-optique ou proximité, ni les équipements de transfert d'images par contact.

1. Production d'un motif de taille inférieure à 2,5 μm ;
2. Alignement avec une précision d'une finesse supérieure à $\pm 0,25 \mu\text{m}$ (3 sigmas);
3. Superposition de machine à machine pas meilleure que $\pm 0,3 \mu\text{m}$; ou
4. Longueur d'onde de la source lumineuse inférieure à 400 nm;

- g. Équipements à faisceau d'électrons, à faisceau ionique ou à rayons X pour le transfert d'images par projection, capables de produire des motifs de moins de 2,5 μm ;

Note: Pour les systèmes à déflexion de faisceau focalisé (systèmes d'écriture directe), voir l'alinéa X.B.I.001.b.1.j.

- h. Équipements utilisant des "lasers" pour l'écriture directe sur plaquettes, capables de produire des motifs de moins de 2,5 µm.
3. Équipements pour l'assemblage de circuits intégrés, comme suit:
- a. Microsoudeuses de puces à "commande par programme enregistré" présentant toutes les caractéristiques suivantes:
 - 1. Spécialement conçues pour les "circuits intégrés hybrides";
 - 2. Course de positionnement dans le plan X-Y supérieure à 37,5 x 37,5 mm; et
 - 3. Précision de placement dans le plan X-Y d'une finesse supérieure à ± 10 µm;
 - b. Équipements à "commande par programme enregistré" destinés à produire des soudures multiples en une seule opération (par exemple, soudeuses de conducteur-poutre, soudeuses de support de puce, monteuses sur ruban porteur);
 - c. Thermoscelleuses semi-automatiques ou automatiques de couvercle, fonctionnant en chauffant localement le couvercle à une température supérieure au corps du boîtier, spécialement conçues pour les boîtiers de microcircuits céramiques visés au paragraphe 3A001⁶, et ayant un débit égal ou supérieur à un boîtier par minute.

Note: L'alinéa X.B.I.001.b.3 ne vise pas les machines de soudage par points par résistance à usage général.

⁶ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

4. Filtres pour salle blanche capables de fournir un air comportant au maximum 10 particules de 0,3 µm ou plus petites par volume de 0,02832 m³, et matériaux de filtre correspondants.

Note technique: Aux fins du paragraphe X.B.I.001, on entend par "commande par programme enregistré" une commande utilisant des instructions stockées dans une mémoire électronique qui peuvent être exécutées par un processeur afin de commander l'exécution de fonctions prédéterminées. Un équipement peut être à "commande par programme enregistré", que la mémoire électronique soit interne ou externe.

X.B.I.002 Équipements pour l'inspection ou l'essai de composants et de matériaux électroniques, et les composants et accessoires spécialement conçus à cette fin:

- a. Équipements spécialement conçus pour l'inspection ou l'essai de tubes à électrons, d'éléments optiques et de composants spécialement conçus visés au paragraphe 3A001⁷ ou X.A.I.001;
- b. Équipements spécialement conçus pour l'inspection ou l'essai de dispositifs semi-conducteurs, de circuits intégrés et d'"ensembles électroniques", comme suit, et systèmes incorporant ou présentant les caractéristiques de tels équipements:

Note: L'alinéa X.B.I.002.b vise également les équipements utilisés, ou modifiés pour être utilisés dans l'inspection ou l'essai d'autres dispositifs tels que les dispositifs d'imagerie, les dispositifs électro-optiques, les dispositifs à ondes acoustiques.

⁷ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

1. Équipements d'inspection à "commande par programme enregistré" pour la détection automatique de défauts, d'erreurs ou de contaminants de $0,6\ \mu\text{m}$ ou moins dans ou sur les plaquettes traitées, les "substrats", autres que les cartes de circuits imprimés ou les puces, utilisant des techniques d'acquisition d'images optiques pour la comparaison de motifs.

Note: L'alinéa X.B.I.002.b.1 ne vise pas les microscopes électroniques à balayage à usage général, sauf lorsqu'ils sont spécialement conçus et équipés pour l'inspection automatique de motifs.

2. Équipements de mesure et d'analyse à "commande par programme enregistré" spécialement conçus, comme suit:
 - a. Spécialement conçus pour la mesure de la teneur en oxygène ou en carbone des matériaux semi-conducteurs;
 - b. Équipements de mesure de largeur de ligne dotés d'une résolution de $1\ \mu\text{m}$ ou d'une finesse supérieure;
 - c. Instruments de mesure de planéité spécialement conçus capables de mesurer des écarts par rapport à la planéité de $10\ \mu\text{m}$ ou moins avec une résolution de $1\ \mu\text{m}$ ou d'une finesse supérieure.
3. Équipements de test de plaquettes à "commande par programme enregistré" présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Précision de positionnement d'une finesse supérieure à $3,5\ \mu\text{m}$;

- b. Capables de tester des dispositifs comportant plus de 68 bornes; ou
 - c. Capables de tester à une fréquence supérieure à 1 GHz.
4. Équipements d'essai, comme suit:
- a. Équipements "à commande par programme enregistré" spécialement conçus pour l'essai de dispositifs semi-conducteurs discrets et de puces non encapsulées, capables de tester à des fréquences supérieures à 18 GHz;

Note technique: Les dispositifs semi-conducteurs discrets comprennent les cellules photoélectriques et les cellules solaires.

- b. Équipements "à commande par programme enregistré" spécialement conçus pour l'essai de circuits intégrés et de leurs "ensembles électroniques", capables d'effectuer des essais de base:
 - 1. À une "cadence de signal" supérieure à 20 MHz; ou
 - 2. À une "cadence de signal" supérieure à 10 MHz mais n'excédant pas 20 MHz et pouvant servir à tester des boîtiers comportant plus de 68 bornes;

Notes: L'alinéa X.B.I.002.b.4.b ne vise pas les équipements de test spécialement conçus pour le test:

- 1. *De mémoires;*

2. D'"ensembles" ou de catégories d'"ensembles électroniques" pour applications domestiques ou grand public; et
3. De composants, "ensembles" et circuits intégrés électroniques non visés au paragraphe 3A001⁸ ou X.A.I.001, à condition que ces équipements d'essai ne comportent pas d'installations informatiques dotées d'une "programmabilité accessible à l'utilisateur".

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.B.I.002.b.4.b, on entend par "cadence de signal" la fréquence maximale de fonctionnement numérique d'un équipement de test. Elle est donc équivalente au débit de données le plus élevé que ledit équipement peut fournir dans un mode non multiplexé. On parle aussi de vitesse d'essai, de fréquence numérique maximale ou de vitesse numérique maximale.

- c. Équipement spécialement conçu pour déterminer les performances des matrices de plan focal à des longueurs d'onde supérieures à 1 200 nm, utilisant des mesures à commande par 'programme enregistré' ou une évaluation assistée par ordinateur et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Utilise des diamètres de point lumineux de balayage inférieurs à 0,12 mm;

⁸ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

2. Conçu pour mesurer les paramètres de photosensibilité et pour évaluer la réponse en fréquence, la fonction de transfert de modulation, l'uniformité de la réactivité ou du bruit; ou
 3. Conçu pour évaluer des matrices capables de créer des images comportant plus de 32 x 32 éléments de ligne.
5. Systèmes d'essai à faisceau d'électrons conçus pour fonctionner à une énergie de 3 keV ou inférieure, ou systèmes à faisceau "laser", pour l'essai sans contact de dispositifs semi-conducteurs sous tension, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
- a. Capacité stroboscopique avec effacement du faisceau ou balayage stroboscopique du détecteur;
 - b. Spectromètre électronique pour les mesures de tension ayant une résolution inférieure à 0,5 V; ou
 - c. Montages pour essais électriques pour l'analyse des performances des circuits intégrés.

Note: L'alinéa X.B.I.002.b.5 ne vise pas les microscopes électroniques à balayage sauf lorsqu'ils sont spécialement conçus et équipés pour l'essai sans contact d'un dispositif semi-conducteur sous tension.

6. Systèmes de faisceaux d'ions focalisés multifonctionnels à "commande par programme enregistré" spécialement conçus pour la fabrication, la réparation, l'analyse de la configuration physique et l'essai de masques ou de dispositifs semi-conducteurs et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
- a. Précision de la commande rétroactive de position cible à faisceau de 1 μm ou d'une finesse supérieure; ou
 - b. Précision de conversion numérique-analogique supérieure à 12 bits.
7. Systèmes de mesure de particule employant des "lasers" conçus pour mesurer la taille des particules et leur concentration dans l'air, présentant les deux caractéristiques suivantes:
- a. Capables de mesurer des tailles de particule de 0,2 μm ou inférieures à un débit de 0,02832 m^3 par minute ou supérieur; et
 - b. Capables de déterminer une classe de pureté de l'air de 10 ou meilleure.

Note technique: Aux fins du paragraphe X.B.I.002, on entend par "commande par programme enregistré" une commande utilisant des instructions stockées dans une mémoire électronique qui peuvent être exécutées par un processeur afin de commander l'exécution de fonctions prédéterminées. Un équipement peut être à "commande par programme enregistré", que la mémoire électronique soit interne ou externe.

X.B.I.003 Équipements pour la fabrication de cartes de circuits imprimés comme suit, et les composants et accessoires spécialement conçus à cette fin:

- a. Équipements de traitement des films;
- b. Masques de soudure et équipements connexes;
- c. Phototraceurs et équipements connexes;
- d. Équipements de déposition pour placage ou galvanosoplastie;
- e. Caissons et presses sous vide;
- f. Laminoirs à rouleaux;
- g. Équipements d'alignement; ou
- h. Équipements de décapage.

X.B.I.004 Équipements de contrôle optique automatisé destinés à tester les cartes de circuits imprimés, basés sur des capteurs optiques ou électriques, et capables de détecter l'un quelconque des défauts de qualité suivants:

- a. Espacement, surface, volume ou hauteur;
- b. Montage de côté (bill boarding);
- c. Composants (présence, absence, inversion, décalage, inversion de polarité ou déviation);

- d. Soudure (chevauchement, joints de soudure insuffisants);
- e. Connecteurs (pâte à souder insuffisante, soulèvement);
- f. Tombstoning (soulèvement d'une extrémité); ou
- g. Électrique (courts-circuits, ouvertures, résistance, capacitance, puissance, performance du réseau).

X.C.I.001 Résines photosensibles (résists) positives pour lithographie des semi-conducteurs spécialement adaptées (optimisées) pour l'emploi à des longueurs d'onde comprises entre 370 et 193 nm.

X.C.I.002 Produits et matières chimiques des types utilisés dans la production de cartes de circuits imprimés, comme suit:

- a. Substrats composites pour cartes de circuits imprimés, en fibre de verre ou en coton (par exemple FR-4, FR-2, FR-6, CEM-1, G-10, etc.);
- b. Substrats multicouches pour cartes de circuits imprimés, contenant au moins une couche de l'un quelconque des matériaux suivants:
 - 1. aluminium;
 - 2. polytétrafluoroéthylène (PTFE); ou
 - 3. matériaux céramiques (par exemple alumine, oxyde de titane, etc.);
- c. Agents chimiques décapants:
 - 1. Chlorure ferrique (n° CAS 7705-08-0);

2. Chlorure cuprique (n° CAS 7447-39-4);
3. Persulfate d'ammonium (n° CAS 7727-54-0);
4. Persulfate de sodium (n° CAS 7775-27-1); ou
5. Préparations chimiques spécialement conçues pour le décapage et contenant l'un des produits chimiques visés aux alinéas X.C.I.002.c.1 à X.C.I.002.c.4.

Note: Le paragraphe X.C.I.002.c ne vise pas les "mélanges chimiques" contenant une ou plusieurs des substances chimiques visées au paragraphe X.C.I.002.c dans lesquels aucune des substances en question ne constitue plus de 10 % en poids du mélange.

- d. Feuilles de cuivre d'une pureté minimale de 95 % et d'une épaisseur inférieure à 100 µm;
- e. Substances et films polymères, d'une épaisseur inférieure à 0,5 mm, comme suit:
 1. polyimides aromatiques;
 2. parylènes;
 3. benzocyclobutènes (BCB); ou
 4. polybenzoxazoles.

- X.D.I.001 "Logiciels" spécialement conçus pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" de dispositifs électroniques ou de composants visés au paragraphe X.A.I.001, d'équipements électroniques à usage général visés au paragraphe X.A.I.002 ou d'équipements de fabrication et d'essai visés aux paragraphes X.B.I.001 et X.B.I.002; ou "logiciels" spécialement conçus pour l'"utilisation" des équipements visés aux alinéas 3B001.g et 3B001.h⁹.
- X.D.I.002 "Logiciels" spécialement conçus pour l'essai, le "développement" ou la "production" de cartes de circuits imprimés.
- X.E.I.001 "Technologies" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" de dispositifs électroniques ou de composants visés au paragraphe X.A.I.001, d'équipements électroniques à usage général visés au paragraphe X.A.I.002 ou d'équipements de fabrication et d'essai visés au paragraphe X.B.I.001 ou X.B.I.002, ou de matériels visés au paragraphe X.C.I.001.
- X.E.I.002 "Technologies" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" de cartes de circuits imprimés.

Catégorie II – Calculateurs

Note: La catégorie II ne vise pas les biens destinés à l'usage personnel des personnes physiques.

- X.A.II.001 Calculateurs, "ensembles électroniques" et équipements connexes, non visés au paragraphe 4A001 ou 4A003¹⁰, et leurs composants spécialement conçus à cette fin.

⁹ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

¹⁰ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

Note: Le statut des "calculateurs numériques" ou matériels connexes décrits au paragraphe X.A.II.001 est régi par le statut d'autres équipements ou systèmes, à condition que:

- a. *les "calculateurs numériques" ou matériels connexes soient essentiels au fonctionnement de ces autres équipements ou systèmes;*
- b. *les "calculateurs numériques" ou matériels connexes ne soient pas un "élément principal" de ces autres équipements ou systèmes; et*

N.B.1: Le statut des matériels pour le "traitement de signal" ou le "renforcement d'image" spécialement conçus pour d'autres équipements, ayant des fonctions limitées à celles nécessaires au fonctionnement desdits équipements, est déterminé par le statut de ces équipements, même s'ils dépassent le critère d'"élément principal".

N.B.2: En ce qui concerne le statut des "calculateurs numériques" ou de leurs matériels connexes pour matériels de télécommunications, voir la catégorie 5, partie 1 (Télécommunications)¹¹.

- c. *la "technologie" afférente aux "calculateurs numériques" et matériels connexes soit déterminée par la sous-catégorie 4E¹².*
- a. *Calculateurs électroniques et matériels connexes, et "ensembles électroniques" et leurs composants spécialement conçus, prévus pour fonctionner à une température ambiante supérieure à 343 K (70 °C);*

¹¹ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

¹² Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- b. "Calculateurs numériques", y compris les équipements pour le "traitement de signal" ou le "renforcement d'image" ayant une "performance de crête corrigée" (PCC) égale ou supérieure à 0,0128 Teraflops pondérés (TP);
- c. "Ensembles électroniques" qui sont spécialement conçus ou modifiés afin de renforcer les performances par agrégation de processeurs, comme suit:
 - 1. Conçus pour pouvoir être agrégés dans des configurations de 16 processeurs ou plus;
 - 2. Non utilisé;

Note 1: L'alinéa X.A.II.001.c ne s'applique qu'aux "ensembles électroniques" et aux interconnexions programmables dont la "PCC" ne dépasse pas les limites définies à l'alinéa X.A.II.001.b, lorsqu'ils sont expédiés sous forme d'"ensembles électroniques" non intégrés. Il ne s'applique pas aux "ensembles électroniques" intrinsèquement limités par la nature de leur conception à servir comme matériel connexe visé par l'alinéa X.A.II.001.k.

Note 2: L'alinéa X.A.II.001.c ne vise pas les "ensembles électroniques" spécialement conçus pour un produit ou une famille de produits dont la configuration maximale ne dépasse pas les limites définies à l'alinéa X.A.II.001.b.

- d. Non utilisé;
- e. Non utilisé;

- f. Équipements pour le "traitement de signal" ou le "renforcement d'image" ayant une "performance de crête corrigée" (PCC) égale ou supérieure à 0,0128 Teraflops pondérés (TP);
- g. Non utilisé;
- h. Non utilisé;
- i. Équipements contenant des "équipements d'interface terminale" dépassant les limites fixées au paragraphe X.A.III.101;

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.A.II.001.i, on entend par "équipement d'interface terminale" un matériel par lequel les informations entrent dans le réseau de télécommunications ou en sortent, par exemple téléphone, dispositif de données, ordinateur, etc.

- j. Équipements spécialement conçus pour permettre l'interconnexion externe de "calculateurs numériques" ou matériels associés autorisant des communications à des débits supérieurs à 80 Moctets/s.

Note: L'alinéa X.A.II.001.j ne vise pas les équipements d'interconnexion interne (tels que fonds de panier ou bus), les équipements d'interconnexion passive, les "contrôleurs d'accès au réseau" ou les "contrôleurs de communication".

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.A.II.001.j, on entend par "contrôleur de communication" une interface matérielle réglant la circulation des informations numériques synchrones ou asynchrones. C'est un ensemble qui peut être intégré à des équipements informatiques ou de télécommunications pour assurer l'accès aux communications.

- k. "Calculateurs hybrides" et "ensembles électroniques" et leurs composants spécialement conçus contenant des convertisseurs analogique-numérique présentant toutes les caractéristiques suivantes:
 - 1. Comportant 32 voies ou plus; et
 - 2. Ayant une résolution de 14 bits (plus le bit de signe) ou plus, avec un taux de conversion de 200 000 Hz ou plus.

X.D.II.001 "Logiciels" de vérification et de validation de "programme", "logiciels" permettant la génération automatique de "codes sources" et "logiciels" de système d'exploitation spécialement conçus pour les équipements de "traitement en temps réel".

- a. "Logiciels" de vérification et de validation de "programme" faisant appel à des techniques mathématiques et analytiques et conçus ou modifiés pour des "programmes" comportant plus de 500 000 instructions de "code source";
- b. "Logiciels" permettant la génération automatique de "codes sources" à partir de données acquises en ligne provenant de capteurs externes décrits dans le règlement (UE) 2021/821; ou

- c. "Logiciels" de système d'exploitation spécialement conçus pour les équipements de "traitement en temps réel" garantissant un "temps de latence global de l'interruption" inférieur à 20 µs.

Note technique: Aux fins du paragraphe X.D.II.001, on entend par "temps de latence global de l'interruption" le temps nécessaire à un système informatique pour détecter une interruption due à un phénomène, pour pallier cette interruption et réaliser un changement de contexte vers une autre tâche de la mémoire locale prenant en charge l'interruption.

- X.D.II.002 "Logiciels", autres que ceux visés au paragraphe 4D001¹³, spécialement conçus ou modifiés pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe 4A101¹⁴.
- X.E.II.001 "Technologies" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe X.A.II.001 ou "logiciels" visés au paragraphe X.D.II.001 ou X.D.II.002.
- X.E.II.002 "Technologies" pour le "développement" ou la "production" d'équipements conçus pour le "traitement de flots de données multiples".

Note technique: Aux fins du paragraphe X.E.II.002, on entend par "traitement de flots de données multiples" une technique de microprogrammes ou d'architecture de l'équipement permettant le traitement simultané d'un minimum de deux séquences de données sous la commande d'une ou de plusieurs séquences d'instructions par des moyens tels que:

1. *Les architectures de données multiples à instruction unique (SIMD) telles que les processeurs matriciels ou vectoriels;*

¹³ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

¹⁴ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

2. *Les architectures de données multiples à instruction unique et instructions multiples (MSIMD);*
3. *Les architectures de données multiples à instructions multiples (MIMD), y compris celles qui sont étroitement connectées, complètement connectées ou faiblement connectées; ou*
4. *Des réseaux structurés d'éléments de traitement, y compris les réseaux systoliques.*

Catégorie III. Partie 1 – Télécommunications

Note: La partie 1 de la catégorie III ne vise pas les biens destinés à l'usage personnel des personnes physiques.

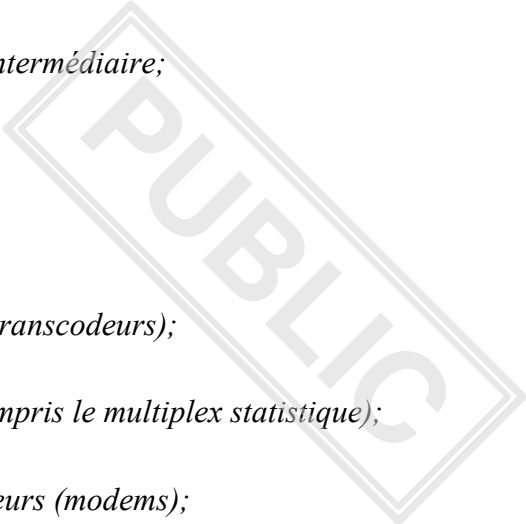
X.A.III.101 Équipements de télécommunications

- a. Tout type d'équipement de télécommunications non visé à l'alinéa 5A001.a¹⁵, spécialement conçu pour fonctionner en dehors de la gamme de températures comprise entre 219 K (-54° C) et 397 K (124° C).
- b. Matériels de transmission pour les télécommunications ou systèmes de transmission pour les télécommunications, et leurs composants et accessoires spécialement conçus, présentant l'une des caractéristiques, réalisant l'une des fonctions ou comportant l'un des éléments suivants:

Note: Matériels de transmission pour les télécommunications:

- a. *Classés comme suit ou constitués de combinaisons des matériels suivants:*
 1. *Matériel radio (par exemple, émetteurs, récepteurs et émetteurs-récepteurs);*

¹⁵ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- 
2. *Matériel terminal de ligne;*
 3. *Matériel amplificateur intermédiaire;*
 4. *Matériel répéteur;*
 5. *Matériel régénérateur;*
 6. *Codeurs de traduction (transcodeurs);*
 7. *Matériel multiplex (y compris le multiplex statistique);*
 8. *Modulateurs/démodulateurs (modems);*
 9. *Matériel transmultiplex (voir Rec. G. 701 du CCITT);*
 10. *Brasseurs numériques à "commande par programme enregistré";*
 11. *"Portes" et ponts;*
 12. *"Unités d'accès aux supports"; et*
- b. *Conçus pour l'usage en télécommunications à voie unique ou à voies multiples par l'intermédiaire de:*
1. *Fil (ligne);*
 2. *Câble coaxial;*

3. *Câble de fibres optiques;*
 4. *Rayonnements électromagnétiques; ou*
 5. *Propagation d'ondes acoustiques sous-marines.*
1. Employant des techniques numériques, y compris le traitement numérique de signaux analogiques, et conçus pour fonctionner au point de multiplex de niveau maximal à un "débit de transfert numérique" supérieur à 45 Mbits/s ou à un "débit de transfert numérique total" supérieur à 90 Mbits/s;

Note: L'alinéa X.A.III.101.b.1 ne vise pas les équipements spécialement conçus pour être intégrés et exploités dans un système de satellite pour usage civil.

2. Modems utilisant la "largeur de bande d'une voie téléphonique" ayant un "débit binaire" supérieur à 9 600 bits/s;
3. Étant des brasseurs numériques à "commande par programme enregistré" dont le "débit de transfert numérique" est supérieur à 8,5 Mbits/s par port;
4. Étant des équipements contenant l'un des éléments suivants:
 - a. "Contrôleurs d'accès au réseau" et leur support commun connexe ayant un "débit de transfert numérique" supérieur à 33 Mbits/s; ou

- b. "Contrôleurs de communications" ayant une sortie numérique avec un "débit binaire" supérieur à 64 000 bits/s par canal;

Note: Si un équipement libre contient un "contrôleur d'accès au réseau", il ne peut avoir aucun type d'interface de télécommunications autre que celles décrites, mais non visées, à l'alinéa X.A.III.101.b.4.

- 5. Employant un "laser" et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Ayant une longueur d'onde de transmission supérieure à 1 000 nm; ou
 - b. Employant des techniques analogiques et ayant une bande passante supérieure à 45 MHz;
 - c. Employant des techniques de transmission optique cohérentes ou des techniques de détection optique cohérentes (également dénommées techniques optiques hétérodynes ou homodynes);
 - d. Employant des techniques de multiplexage par répartition en longueur d'onde; ou
 - e. Effectuant l'"amplification optique".
- 6. Équipements radio fonctionnant à des fréquences d'entrée ou de sortie supérieures:
 - a. À 31 GHz pour des applications liées aux stations terriennes de satellites; ou
 - b. À 26,5 GHz pour les autres applications.

Note: L'alinéa X.A.III.101.b.6. ne vise pas les équipements pour applications civiles lorsque ces derniers sont conformes aux répartitions de bandes de fréquences de l'Union internationale des télécommunications (UIT) entre 26,5 GHz et 31 GHz.

7. Étant des équipements radio employant l'une des techniques suivantes:
 - a. Des techniques de modulation d'amplitude en quadrature (QAM) au-delà du niveau 4 si le "débit de transfert numérique total" est supérieur à 8,5 Mbit/s;
 - b. Des techniques QAM au-delà du niveau 16 si le "débit de transfert numérique total" est égal ou inférieur à 8,5 Mbit/s;
 - c. D'autres techniques de modulation numériques et présentant une "efficacité spectrale" supérieure à 3 bits/s/Hz; ou
 - d. Fonctionnant dans la bande de 1,5 MHz à 87,5 MHz et comprenant des techniques adaptatives assurant une suppression de plus de 15 dB d'un signal d'interférence.

Notes:

1. *L'alinéa X.A.III.101.b.7 ne vise pas les équipements spécialement conçus pour être intégrés et exploités dans un système de satellite pour usage civil.*

2. *L'alinéa X.A.III.101.b.7 ne vise pas les équipements de relais radio fonctionnant dans une bande allouée par l'UIT:*
 - a. *Présentant l'une des caractéristiques suivantes:*
 1. *Ne dépassant pas 960 Mhz; ou*
 2. *Ayant un "débit de transfert numérique total" non supérieur à 8,5 Mbit/s; et*
 - b. *Ayant une "efficacité spectrale" non supérieure à 4 bits/s/Hz.*
- c. Équipements de commutation à "commande par programme enregistré" et systèmes connexes de signalisation présentant l'une des caractéristiques, réalisant l'une des fonctions ou comportant l'un des éléments suivants et leurs composants et accessoires spécialement conçus:

Note: Les multiplexeurs statistiques avec entrée et sortie numériques assurant la commutation sont considérés comme "commutateurs à commande par programme enregistré".

1. Équipements ou systèmes de commutation de données (de messages) conçus pour le "fonctionnement en mode paquet", leurs ensembles électroniques et leurs composants, autres que ceux visés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.
2. Non utilisé.
3. Routage ou commutation de paquets "datagramme".

Note: L'alinéa X.A.III.101.c.3 ne vise pas les réseaux n'utilisant que des "contrôleurs d'accès au réseau" ni les "contrôleurs d'accès au réseau" eux-mêmes.

4. Non utilisé.
5. Priorité multiniveau et préemption pour la commutation de circuits.

Note: L'alinéa X.A.III.101.c.5 ne vise pas la prise d'appel en priorité à un seul niveau.

6. Conçus pour le transfert automatique d'appels de radios cellulaires à d'autres commutateurs cellulaires ou pour la connexion automatique à une base de données centralisée d'abonnés commune à plusieurs commutateurs.
7. Contenant des brasseurs numériques à "commande par programme enregistré" avec un "débit de transfert numérique" supérieur à 8,5 Mbits/s par port.
8. La "signalisation sur voie commune" fonctionnant en mode d'exploitation non associée ou quasi associée.
9. "Routage adaptatif dynamique".

10. Étant des commutateurs de paquets, commutateurs de circuits et routeurs dont les ports ou lignes dépassent soit:

- a. Un "débit binaire" de 64 000 bits/s par voie pour un "contrôleur de transmission"; ou

Note: L'alinéa X.A.III.101.c.10.a ne vise pas les liaisons composites multiplexes composées uniquement de voies de transmission non visées individuellement par l'alinéa X.A.III.101.b.1.

- b. Un "débit de transfert numérique" de 33 Mbit/s pour un "contrôleur d'accès au réseau" et les supports communs associés.

Note: L'alinéa X.A.III.101.c.10. ne vise pas les commutateurs de paquets ou routeurs dont les ports ou lignes ne dépassent pas les limites définies à l'alinéa X.A.III.101.c.10.

11. "Commutation optique".

12. Employant des techniques de "mode de transfert asynchrone" (MTA).

- d. Fibres optiques et câbles de fibres optiques d'une longueur supérieure à 50 m conçus pour un fonctionnement monomode;
- e. Commande centralisée de réseau présentant toutes les caractéristiques suivantes:
1. Réception de données provenant des nœuds; et

2. Traitement de ces données afin de contrôler le trafic sans nécessiter de décision de l'opérateur, effectuant ainsi un "routage adaptatif dynamique";

Note 1: L'alinéa X.A.III.101.e ne s'applique pas aux cas où le routage est décidé sur la base d'informations préalablement définies.

Note 2: L'alinéa X.A.III.101.e n'interdit pas le contrôle du trafic en tant que fonction faisant appel aux prévisions statistiques du trafic.

- f. Antennes à réseaux phasés fonctionnant au-dessus de 10,5 GHz, contenant des éléments actifs et des composants répartis, et conçues pour permettre la commande électronique de la forme et de l'orientation du faisceau, à l'exception des systèmes d'atterrissage aux instruments répondant aux normes de l'Organisation de l'aviation civile internationale (OACI) (système d'atterrissage hyperfréquences ou MLS);
- g. Équipements de communications mobiles autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, leurs "ensembles électroniques" et leurs composants;
- h. Équipements de communications radiorelais conçus pour être utilisés à des fréquences égales ou supérieures à 19,7 GHz et leurs composants, autres que ceux visés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821; ou

- i. Manettes de jeux vidéo, manettes de jeux, contrôleurs de simulateurs de vol, gamepads, joysticks et autres unités d'entrée, pour consoles de jeux vidéo ou systèmes de divertissement, filaires ou sans fil.

Note technique: Aux fins du paragraphe X.A.III.101, on entend par:

- 1) *"Mode de transfert asynchrone" (MTA): un mode de transfert dans lequel les informations sont organisées en cellules; il est asynchrone en ce sens que la récurrence des cellules dépend du débit binaire nécessaire ou instantané.*
- 2) *"Largeur de bande d'une voie téléphonique": un équipement de transmission de données conçu pour fonctionner dans une voie téléphonique de 3 100 Hz, tel que défini dans la recommandation G.151 du CCITT.*
- 3) *"Contrôleur de communication": une interface matérielle réglant la circulation des informations numériques synchrones ou asynchrones. C'est un ensemble qui peut être intégré à des équipements informatiques ou de télécommunications pour assurer l'accès aux communications.*
- 4) *"Datagramme": une entité de données, isolée et indépendante, contenant toutes les informations nécessaires pour son acheminement d'un équipement terminal de traitement de données (source) à un autre (destination), indépendamment d'un quelconque échange antérieur entre l'un des équipements terminaux de traitement de données source ou destination et le réseau de transport.*
- 5) *"Sélection rapide": un service applicable aux communications virtuelles, qui permet à un équipement terminal de traitement de données d'étendre la possibilité de transmission des données dans des "paquets" d'établissement et de libération de communication, au-delà des possibilités de base d'une communication virtuelle.*

- 6) *"Passerelle": une fonction réalisée par toute combinaison de matériel et de "logiciel" permettant d'effectuer la conversion des conventions de représentation, de traitement ou de communication des informations utilisées dans un système vers les conventions correspondantes mais différentes utilisées dans un autre système.*
- 7) *"Réseau numérique à intégration de services" (RNIS): un réseau numérique unifié de bout en bout, dans lequel des données provenant de tous types de communications (par exemple voix, texte, données, images fixes et mobiles) sont acheminées d'une porte (terminal) dans le central (commutateur) sur une seule ligne d'accès, vers l'abonné et à partir de celui-ci.*
- 8) *"Paquet": un groupe d'éléments binaires comportant des données et des signaux de commande des communications et commuté en bloc. Les données, les signaux de communications et, éventuellement, l'information de protection contre les erreurs sont présentés selon un format spécifié.*
- 9) *"Signalisation par canal commun": la transmission d'informations de contrôle (signalisation) par un canal distinct de celui utilisé pour les messages. Le canal de signalisation commande généralement plusieurs canaux de messages.*
- 10) *"Débit binaire": le débit de chiffres binaires (bits) tel qu'il est défini dans la recommandation 53-36 de l'UIT, compte tenu du fait que, pour la modulation non binaire, les bauds et les bits par seconde ne sont pas équivalents. Les bits pour les fonctions de codage, de vérification et de synchronisation sont inclus.*
- 11) *"Routage adaptatif dynamique": le réacheminement automatique du trafic fondé sur la détection et l'analyse des conditions présentes et réelles du réseau.*

- 12) *"Unité d'accès aux supports": un équipement contenant une ou plusieurs interfaces de transmission ("contrôleur d'accès au réseau", "contrôleur de voies de transmission", modem ou bus d'ordinateur) destiné à relier l'équipement terminal à un réseau.*
- 13) *"Efficience spectrale": la "fréquence de transfert numérique" [bits/s]/bande passante de spectre de 6 dB en Hz.*
- 14) *"Commande par programme enregistré": une commande utilisant des instructions stockées dans une mémoire électronique qui peuvent être exécutées par un processeur afin de commander l'exécution de fonctions prédéterminées.*

Note: Un équipement peut être à "commande par programme enregistré", que la mémoire électronique soit interne ou externe.

- X.B.III.101 Équipements d'essais de télécommunications autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.
- X.C.III.101 Préformes de verre ou de tout autre matériau optimisées pour la fabrication des fibres optiques visées au paragraphe X.A.III.101.
- X.D.III.101 "Logiciel" spécialement conçu ou modifié pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés aux paragraphes X.A.III.101 et X.B.III.101 et logiciels de routage adaptatif dynamique, comme décrit ci-après:
- a. "Logiciel" sous forme autre qu'exécutable par la machine, spécialement conçu pour le "routage adaptatif dynamique";

b. Non utilisé.

X.E.III.101 "Technologie" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" d'équipements visés au paragraphe X.A.III.101 ou X.B.III.101, ou de "logiciels" visés au paragraphe X.D.III.101, et autres "technologies", comme suit:

a. "Technologies" spécifiques, comme suit:

1. "Technologie" pour le traitement et l'application aux fibres optiques de revêtements spécialement conçus pour les adapter à l'usage sous-marin;
2. "Technologie" pour le "développement" d'équipements employant des techniques de "hiérarchie numérique synchrone" (SDH) ou de "réseau optique synchrone" (SONET).

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.E.III.101, on entend par:

- 1) *"Hiérarchie numérique synchrone" (SDH): une hiérarchie numérique fournissant un moyen de gérer, de multiplexer et d'accéder à diverses formes de trafic numérique en utilisant un format de transmission synchrone sur différents types de médias. Le format est basé sur le module de transport synchrone (STM) défini par les recommandations du CCITT G.703, G.707, G.708, G.709 et d'autres encore à publier. Le premier niveau de SDH est de 155,52 Mbits/s.*

- 2) "Réseau optique synchrone" (SONET): un réseau fournissant un moyen de gérer, de multiplexer et d'accéder à diverses formes de trafic numérique en utilisant un format de transmission synchrone sur la fibre optique. Le format est la version nord-américaine de la SDH qui utilise également le module de transport synchrone (STM). Toutefois, il utilise le signal de transport synchrone (STS) comme module de transport de base avec un premier niveau de 51,81 Mbits/s. Les normes SONET sont intégrées dans celles de la SDH.

Catégorie III. Partie 2 – Sécurité de l'information

Note: La partie 2 de la catégorie III ne vise pas les biens destinés à l'usage personnel des personnes physiques.

X.A.III.201 Équipements comme suit:

- a. Non utilisé;
- b. Non utilisé;
- c. Marchandises classées comme cryptage destiné au marché grand public conformément à la note cryptographique – note 3 de la catégorie 5, partie 2¹⁶.

¹⁶ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

X.D.III.201 "Logiciel" de "sécurité de l'information", comme suit:

Note: Cette entrée ne vise pas les "logiciels" conçus ou modifiés pour protéger contre les dommages informatiques dus à une malveillance, par exemple les virus, lorsque l'utilisation de la "cryptographie" se limite à l'authentification, à la signature numérique et/ou au décryptage de données ou de fichiers.

- a. Non utilisé;
- b. Non utilisé;
- c. "Logiciel" classé comme logiciel de cryptage destiné au marché grand public conformément à la note cryptographique – note 3 de la catégorie 5, partie 2¹⁷.

X.E.III.201 "Technologie" de "sécurité de l'information", au sens de la note générale relative à la technologie, comme suit:

- a. Non utilisé;
- b. "Technologie", autres que celles visées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, pour l'"utilisation" des produits de masse visés à l'alinéa X.A.III.201.c ou des "logiciels" destinés au marché grand public visés à l'alinéa X.D.III.201.c.

¹⁷ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

Catégorie IV – Capteurs et lasers

X.A.IV.001 Équipements acoustiques marins ou terrestres capables de détecter ou de localiser des objets ou des éléments sous-marins ou de positionner des navires de surface ou des véhicules sous-marins; et leurs composants spécialement conçus autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

X.A.IV.002 Capteurs optiques, comme suit:

a. Tubes intensificateurs d'image et leurs composants spécialement conçus, comme suit:

1. Tubes intensificateurs d'image présentant toutes les caractéristiques suivantes:

a. Une réponse de crête dans la gamme de longueurs d'onde supérieure à 400 nm mais non supérieure à 1 050 nm;

b. Une plaque à microcanaux pour l'amplification électronique de l'image, présentant un espacement des trous (espacement centre à centre) inférieur à 25 µm; et

c. Disposant:

1. D'une photocathode S-20, S-25 ou multialcaline; ou

2. D'une photocathode GaAs ou GaInAs;

2. Plaques à microcanaux spécialement conçues présentant les deux caractéristiques suivantes:
 - a. 15 000 tubes creux ou plus par plaque; et
 - b. Espacement des trous (espacement entre les centres) de moins de 25 μm .
- b. Matériels d'imagerie à vision directe opérant dans le spectre visible ou l'infrarouge et comportant des tubes intensificateurs d'image présentant les caractéristiques énumérées à l'alinéa X.A.IV.002.a.1.

X.A.IV.003 Caméras, comme suit:

- a. Caméras répondant aux critères de la note 3 à l'alinéa 6A003.b.4.¹⁸;
- b. Non utilisé.

X.A.IV.004 Matériaux optiques, comme suit:

Note: Le paragraphe X.A.IV.004. ne vise pas les filtres optiques à couches d'air fixes ni les filtres du type Lyot.

- a. Filtres optiques:
 1. Pour longueurs d'onde supérieures à 250 nm, comportant des revêtements optiques multicouches et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Des largeurs de bande inférieures ou égales à 1 nm (largeur totale – demi-intensité) et une transmission de crête de 90 % ou plus; ou

¹⁸ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- b. Des largeurs de bande égales ou inférieures à 0,1 nm (largeur totale – demi-intensité) et une transmission de crête de 50 % ou plus.
2. Pour longueurs d'onde supérieures à 250 nm et présentant toutes les caractéristiques suivantes:
- a. Accordables sur un domaine spectral de 500 nm ou plus;
 - b. Passe-bande optique instantanée de 1,25 nm ou moins;
 - c. Longueur d'onde réajustable en 0,1 ms avec une précision de 1 nm ou meilleure dans le domaine spectral accordable; et
 - d. Transmission de crête simple de 91 % ou plus.
3. Commutateurs d'opacité optiques (filtres) à champ de vision de 30° ou plus et temps de réponse égal ou inférieur à 1 ns;
- b. Câbles à "fibres fluorurées" et leurs fibres optiques, présentant une atténuation de moins de 4 dB/km dans la gamme de longueurs d'onde supérieures à 1 000 nm mais non supérieures à 3 000 nm.

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.A.IV.004.b, les "fibres fluorurées" sont des fibres fabriquées à partir de fluorures bruts.

X.A.IV.005 "Lasers", comme suit:

- a. "Lasers" à anhydride carbonique (CO₂) présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Puissance de sortie en ondes entretenues supérieure à 10 kW;
 2. Énergie émise en impulsions ayant une "durée d'impulsion" supérieure à 10 µs; et
 - a. Puissance de sortie moyenne supérieure à 10 kW; ou
 - b. "Puissance de crête" émise en impulsions supérieure à 100 kW; ou
 3. Énergie émise en impulsions ayant une "durée d'impulsion" égale ou inférieure à 10 µs; et
 - a. Énergie d'impulsion supérieure à 5 J par impulsion et "puissance de crête" supérieure à 2,5 kW; ou
 - b. Puissance de sortie moyenne supérieure à 2,5 kW;
- b. "Lasers" à semi-conducteurs, comme suit:
 1. "Lasers" à semi-conducteurs monomodes transverses individuels présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Puissance de sortie moyenne supérieure à 100 mW; ou
 - b. Longueur d'onde supérieure à 1 050 nm;

2. "Lasers" à semi-conducteurs multimodes transverses individuels, ou réseaux de "lasers" à semi-conducteurs individuels, ayant une longueur d'onde supérieure à 1 050 nm;
- c. "Lasers" à rubis ayant une énergie émise en impulsions supérieure à 20 J par impulsions;
- d. "Lasers pulsés" non "accordables" ayant une longueur d'onde de sortie supérieure à 975 nm mais non supérieure à 1 150 nm et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. "Durée d'impulsion" égale ou supérieure à 1 ns mais ne dépassant pas 1 μ s, et ayant l'un des ensembles de caractéristiques suivants:
 - a. Sortie monomode transverse et l'une des caractéristiques suivantes:
 1. "Rendement à la prise" supérieur à 12 % et "puissance de sortie moyenne" supérieure à 10 W et pouvant fonctionner à une fréquence de répétition des impulsions supérieure à 1 kHz; ou
 2. "Puissance de sortie moyenne" supérieure à 20 W; ou
 - b. Sortie multimode transverse et l'une des caractéristiques suivantes:
 1. "Rendement à la prise" supérieur à 18 % et "puissance de sortie moyenne" supérieure à 30 W;

2. "Puissance de crête" supérieure à 200 MW; ou
 3. "Puissance de sortie moyenne" supérieure à 50 W; ou
2. "Durée d'impulsion" dépassant 1 μ s et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
- a. Sortie monomode transverse et l'une des caractéristiques suivantes:
 1. "Rendement à la prise" supérieur à 12 % et "puissance de sortie moyenne" supérieure à 10 W et pouvant fonctionner à une fréquence de répétition des impulsions supérieure à 1 kHz; ou
 2. "Puissance de sortie moyenne" supérieure à 20 W; ou
 - b. Sortie multimode transverse et l'une des caractéristiques suivantes:
 1. "Rendement à la prise" supérieur à 18 % et "puissance de sortie moyenne" supérieure à 30 W; ou
 2. "Puissance de sortie moyenne" supérieure à 500 W;

e. "Lasers" à ondes entretenues non "accordables" ayant une longueur d'onde de sortie supérieure à 975 nm mais non supérieure à 1 150 nm et présentant l'une des caractéristiques suivantes:

1. Sortie monomode transverse et l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. "Rendement à la prise" supérieur à 12 % et "puissance de sortie moyenne" supérieure à 10 W et pouvant fonctionner à une fréquence de répétition des impulsions supérieure à 1 kHz; ou
 - b. "Puissance de sortie moyenne" supérieure à 50 W; ou
2. Sortie multimode transverse et l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. "Rendement à la prise" supérieur à 18 % et "puissance de sortie moyenne" supérieure à 30 W; ou
 - b. Puissance de sortie moyenne supérieure à 500 W;

Note: L'alinéa X.A.IV.005.e.2.b ne vise pas les "lasers" multimodes transverses industriels ayant une puissance de sortie inférieure ou égale à 2 kW et une masse totale supérieure à 1 200 kg. Aux fins de la présente note, la masse totale inclut tous les composants nécessaires au fonctionnement du "laser", par exemple le "laser", l'alimentation électrique, l'échangeur thermique, mais exclut l'optique externe pour le conditionnement du faisceau et/ou son acheminement.

- f. "Lasers" non "accordables" ayant une longueur d'onde supérieure à 1 400 nm mais non supérieure à 1 555 nm et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
1. Énergie émise en impulsions supérieure à 100 mJ par impulsion et une "puissance de crête" émise en impulsions supérieure à 1 W; ou
 2. Puissance de sortie moyenne ou en ondes entretenues supérieure à 1 W;
- g. "Lasers" à électrons libres.

Note technique: Aux fins du paragraphe X.A.IV.005, le "rendement à la prise" est défini comme le rapport entre la puissance de sortie du "laser" (ou "puissance de sortie moyenne") et la puissance d'entrée électrique totale nécessaire au fonctionnement du "laser" y compris l'alimentation électrique/le conditionnement et le conditionnement thermique/l'échangeur de chaleur.

X.A.IV.006 "Magnétomètres", capteurs électromagnétiques "supraconducteurs" et leurs "composants" spécialement conçus, comme suit:

- a. "Magnétomètres" autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, ayant une "sensibilité" inférieure à (meilleure que) 1,0 nT valeur efficace par racine carrée de Hertz.

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.A.IV.006.a, la "sensibilité" (niveau de bruit) est la valeur efficace du bruit de fond qui est le signal le plus faible pouvant être mesuré.

- b. Capteurs électromagnétiques "supraconducteurs", composants fabriqués à partir de matériaux "supraconducteurs":
1. Conçus pour fonctionner à des températures inférieures à la "température critique" d'un au moins de leurs constituants "supraconducteurs" [y compris les dispositifs à effet Josephson ou les dispositifs "supraconducteurs" à interférence quantique (SQUIDS)];
 2. Conçus pour détecter des variations du champ électromagnétique à des fréquences de 1 kHz ou moins; et
 3. Présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Comportant des dispositifs "supraconducteurs" à interférence quantique (SQUIDS) à film mince dont la dimension minimale d'élément est inférieure à 2 μm , avec leurs circuits connexes de couplage d'entrée et de sortie;
 - b. Conçus pour fonctionner avec un taux d'oscillation du champ magnétique de plus de 1×10^6 quanta de flux magnétique par seconde;
 - c. Conçus pour fonctionner dans le champ magnétique terrestre ambiant sans blindage magnétique; ou
 - d. Ayant un coefficient de température de moins de (plus petit que) 0,1 quantum de flux magnétique par kelvin.

X.A.IV.007 Gravimètres pour l'usage terrestre autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit:

- a. Ayant une précision statique de moins de (meilleure que) 100 μ Gal; ou
- b. Étant du type à élément de quartz (Worden).

X.A.IV.008 Systèmes radar, matériels radar et composants radar importants autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, leurs composants spécialement conçus, comme suit:

- a. Matériels radar aéroportés autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, leurs composants spécialement conçus;
- b. Matériels radar à "laser" ou LIDAR "qualifiés pour l'usage spatial" spécialement conçus pour la topographie ou l'observation météorologique;
- c. Systèmes d'imagerie radar à vision augmentée à ondes millimétriques spécialement conçus pour les aéronefs à voilure rotative et présentant l'ensemble des caractéristiques suivantes:
 1. Une fréquence de fonctionnement de 94 GHz;
 2. Une puissance moyenne de sortie inférieure à 20 mW;
 3. Une largeur de faisceau radar de 1 degré; et
 4. Une gamme de fonctionnement égale ou supérieure à 1 500 m.

Notes techniques:

1. *Aux fins de l'alinéa X.A.IV.008, on entend par "composant important" tout élément assemblé qui forme une partie d'un "élément final" sans lequel l'"élément final" est inutilisable.*
2. *Aux fins de l'alinéa X.A.IV.008, on entend par "élément final" un système, un équipement ou un produit assemblé prêt pour son utilisation prévue.*

X.A.IV.009 Équipements de traitement spécifiques, comme suit:

- a. Équipements de détection sismique non visés à l'alinéa X.A.IV.009.c;
- b. Caméras de télévision résistant aux radiations autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821; ou
- c. Systèmes de détection d'intrusion sismique qui détectent, classent et déterminent l'incidence sur la source d'un signal détecté.

X.B.IV.001 Équipements, notamment outils, matrices, montages ou calibres, et autres composants et accessoires de ceux-ci, spécialement conçus ou modifiés pour l'une des finalités suivantes:

- a. Pour la fabrication ou le contrôle:
 1. D'onduleurs magnétiques (*wigglers*) pour "lasers" à électrons libres;
 2. De photo-injecteurs pour "lasers" à électrons libres;

- b. Pour le réglage du champ magnétique longitudinal des "lasers" à électrons libres aux tolérances requises.

X.C.IV.001 Fibres de détection optiques modifiées structurellement pour avoir une "longueur de battement" inférieure à 500 mm (fibres à biréfringence élevée) ou matériaux de capteurs optiques non décrits à l'alinéa 6C002.b¹⁹ et ayant une teneur en zinc égale ou supérieure à 6 % en "titre molaire".

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.C.IV.001, on entend par:

- 1) "Titre molaire": le rapport du nombre de moles de ZnTe au nombre total de moles de CdTe et de ZnTe présents dans le cristal.
- 2) "Longueur de battement": la distance que doivent parcourir deux signaux orthogonalement polarisés, initialement en phase, pour réaliser une différence de phase de 2 Pi radian(s).

X.C.IV.002 Matériaux optiques, comme suit:

- a. Matériaux à faible absorption optique, comme suit:

1. Fluorures bruts contenant des ingrédients d'une pureté égale ou supérieure à 99,999 %; ou

Note: L'alinéa X.C.IV.002.a.1 vise les fluorures de zirconium ou d'aluminium et les variantes.

2. Verre fluoruré brut obtenu à partir des composants visés par l'alinéa 6C004.e.1²⁰;

¹⁹ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

²⁰ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- b. "Préformes de fibres optiques" faites de composés de fluorure brut contenant des ingrédients d'une pureté égale ou supérieure à 99,999 %, "spécialement conçus" pour la fabrication des "fibres fluorurées" visées par l'alinéa X.A.IV.004.b.

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.C.IV.002, on entend par:

- 1) *"Fibres fluorurées": des fibres fabriquées à partir de fluorures bruts.*
- 2) *"Préformes de fibres optiques": des barreaux, lingots ou baguettes de verre, matière plastique ou autres matériaux, qui ont été spécialement traités pour servir à la fabrication de fibres optiques. Les caractéristiques des préformes déterminent les paramètres de base des fibres optiques résultant de leur étirage.*

X.D.IV.001 "Logiciels", autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, spécialement conçu pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des biens visés au paragraphe 6A002, 6A003²¹, X.A.IV.001, X.A.IV.006, X.A.IV.007 ou X.A.IV.008.

X.D.IV.002 "Logiciel" spécialement conçu pour le "développement" ou la "production" d'équipements visés au paragraphe X.A.IV.002, X.A.IV.004 ou X.A.IV.005.

X.D.IV.003 Autres "logiciels" comme suit:

- a. "Programmes" d'application faisant partie du "logiciel" de contrôle de la circulation aérienne (ATC) utilisés sur des ordinateurs universels installés dans des centres de contrôle de la circulation aérienne, et capables de transmettre automatiquement des données relatives aux cibles de radars primaires [si ces données ne sont pas en corrélation avec des données de radars secondaires de surveillance (SSR)] du centre principal de contrôle de la circulation aérienne à un autre centre de contrôle de la circulation aérienne;

²¹ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- b. "Logiciel" spécialement conçu pour les systèmes de détection d'intrusion sismique visés à l'alinéa X.A.IV.009.c; ou
- c. "Code source" spécialement conçu pour les systèmes de détection d'intrusion sismique visés à l'alinéa X.A.IV.009.c.

X.E.IV.001 "Technologie" relative au "développement", à la "production" ou à l'"utilisation" d'équipement visés au paragraphe ou à l'alinéa X.A.IV.001, X.A.IV.006, X.A.IV.007, X.A.IV.008 ou X.A.IV.009.c.

X.E.IV.002 "Technologie" relative au "développement" ou à la "production" d'équipements, de matériaux ou de "logiciels" visés au paragraphe X.A.IV.002, X.A.IV.004 ou X.A.IV.005, X.B.IV.001, X.C.IV.001, X.C.IV.002 ou X.D.IV.003.

X.E.IV.003 Autre "technologie" comme suit:

- a. Techniques de fabrication optique permettant la production en série de composants optiques, à un taux de production annuel de plus de 10 m² de surface sur toute broche individuelle, et présentant toutes les caractéristiques suivantes:
 - 1. Surface supérieure à 1 m²; et
 - 2. Courbure de face supérieure à $\lambda/10$ (valeur efficace – RMS) à la longueur d'onde prévue;
- b. "Technologie" pour filtres optiques ayant une bande passante égale ou inférieure à 10 nm, un champ de vision supérieur à 40° et un pouvoir séparateur supérieur à 0,75 paire de lignes/mm;
- c. "Technologie" pour le "développement" ou la "production" de caméras visées au paragraphe X.A.IV.003;

- d. "Technologie" nécessaire au "développement" ou à la "production" de sondes de "magnétomètres" non triaxiales ou de systèmes de sondes de "magnétomètres" non triaxiales présentant l'une des caractéristiques suivantes:
1. "Sensibilité" inférieure à (meilleure que) 0,05 nT (RMS) par racine carrée de Hertz à des fréquences inférieures à 1 Hz; ou
 2. "Sensibilité" inférieure à (meilleure que) 1×10^{-3} nT (RMS) par racine carrée de Hertz à des fréquences égales ou supérieures à 1 Hz;
- e. "Technologie" nécessaire au "développement" ou à la "production" de dispositifs de conversion ascendante infrarouge présentant toutes les caractéristiques suivantes:
1. Une réponse dans la gamme de longueurs d'onde supérieure à 700 nm mais non supérieure à 1 500 nm; et
 2. La combinaison d'un photodétecteur infrarouge, d'une diode électroluminescente (OLED) et d'un nanocristal pour convertir la lumière infrarouge en lumière visible.

Note technique: Aux fins de l'alinéa X.E.IV.003, la "sensibilité" (niveau de bruit) est la valeur efficace du bruit de fond qui est le signal le plus faible pouvant être mesuré.

Catégorie V – Navigation et avionique

X.A.V.001 Équipements embarqués de communication, tous les systèmes de navigation par inertie d'"aéronefs" et autres équipements avioniques, y compris les composants, autres que ceux visés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

Note 1: Le paragraphe X.A.V.001 ne vise pas les casques ou microphones.

Note 2: Le paragraphe X.A.V.001 ne vise pas les biens destinés à l'usage personnel des personnes physiques.

X.B.V.001 Autres équipements spécialement conçus d'essai, d'inspection, ou de "production" d'équipements de navigation et avioniques.

X.D.V.001 "Logiciels", autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, conçus pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" d'équipements de navigation, d'équipements embarqués de communication et d'autres équipements avioniques.

X.E.V.001 "Technologies", autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, conçues pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" d'équipements de navigation, d'équipements embarqués de communication et d'autres équipements avioniques.

Catégorie VI – Marine

X.A.VI.001 Navires, systèmes ou équipements marins, et leurs composants spécialement conçus, composants et accessoires, comme suit:

- a. Systèmes de vision sous-marins, comme suit:
 1. Systèmes de télévision (comprenant une caméra, des lumières, des équipements de surveillance et de transmission de signaux) ayant une résolution limite mesurée dans l'air supérieure à 500 lignes et spécialement conçus ou modifiés pour fonctionner à distance avec un véhicule submersible; ou
 2. Caméras de télévision sous-marines ayant une résolution limite mesurée dans l'air supérieure à 700 lignes;

Note technique: Dans le domaine de la télévision, la résolution limite est une mesure de la résolution horizontale, généralement exprimée par le nombre maximal de lignes par hauteur d'image distinguées sur une mire, en suivant la norme IEEE 208/1960 ou toute autre norme équivalente.

- b. Appareils photographiques spécialement conçus ou modifiés pour l'usage sous-marin, ayant un format de film de 35 mm ou plus, et dotés d'une mise au point automatique (autofocus) ou à distance spécialement conçue pour une utilisation sous-marine;
- c. Systèmes lumineux stroboscopiques, spécialement conçus ou modifiés pour une utilisation sous-marine, capables d'obtenir une énergie lumineuse de sortie supérieure à 300 J par flash;

- d. Autres équipements photographiques sous-marins, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- e. Chaudières marines spécialement conçues pour présenter l'une des caractéristiques suivantes:
1. débit de chaleur (valeur maximale) égal ou supérieur à 1 966,4 kW/m³ de volume du four; ou
 2. rapport entre la vapeur générée, exprimée en kilogrammes par heure (valeur maximale), et le poids sec de la chaudière, exprimé en kilogrammes, égal ou supérieur à 37,6;
- f. Navires (de surface ou sous-marins), y compris les bateaux gonflables, et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- Note: L'alinéa X.A.VI.001.f ne vise pas les navires en stationnement temporaire utilisés pour le transport privé ou pour le transport de personnes ou de marchandises en provenance du territoire douanier de l'Union ou transitant par celui-ci.*
- g. Moteurs marins (en-bord et hors-bord) et moteurs sous-marins, et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;

h. Appareils de respiration sous-marins autonomes (équipements de plongée) et leurs accessoires, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;

i. Gilets de sauvetage, cartouches de gonflage, boussoles de plongée et ordinateurs de plongée;

Note: L'alinéa X.A.VI.001.i ne vise pas les biens destinés à l'usage personnel des personnes physiques.

j. Lumières sous-marines et équipement de propulsion; ou

Note: L'alinéa X.A.VI.001.j ne vise pas les biens destinés à l'usage personnel des personnes physiques.

k. Compresseurs et systèmes de filtration spécialement conçus pour le remplissage des bouteilles d'air.

X.D.VI.001 "Logiciels" spécialement conçus ou modifiés pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés au point X.A.VI.001.

X.D.VI.002 "Logiciels" spécialement conçus pour l'exploitation de véhicules submersibles sans équipage utilisés dans l'industrie pétrolière et gazière.

X.E.VI.001 "Technologie" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" d'équipements visés au paragraphe X.A.VI.001.

Catégorie VII – Aérospatiale et propulsion

X.A.VII.001 Moteurs Diesel et tracteurs et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821:

- a. Moteurs diesel, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, pour camions, tracteurs et applications automobiles, d'une puissance totale égale ou supérieure à 298 kW;
- b. Tracteurs sur roues hors route d'une capacité de transport égale ou supérieure à 9 tonnes; et leurs composants importants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- c. Tracteurs routiers pour semi-remorques, à essieux arrière simples ou tandem prévus pour 9 tonnes ou plus par essieu, et leurs composants importants spécialement conçus.

Note: Les alinéas X.A.VII.001.b et X.A.VII.001.c ne visent pas les véhicules en stationnement temporaire utilisés pour le transport privé ou pour le transport de personnes ou de marchandises en provenance du territoire douanier de l'Union ou transitant par celui-ci.

Notes techniques:

1. *Aux fins de l'alinéa X.A.VII.001, on entend par "composant important" tout élément assemblé qui forme une partie d'un "élément final" sans lequel l'"élément final" est inutilisable.*
2. *Aux fins de l'alinéa X.A.VII.001, on entend par "élément final" un système, un équipement ou un produit assemblé prêt pour son utilisation prévue.*

X.A.VII.002 Moteurs à turbine à gaz et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821:

- a. Non utilisé;
- b. Non utilisé;
- c. Moteurs à turbine à gaz aéronautiques et leurs composants spécialement conçus;
- d. Non utilisé;
- e. Équipements respiratoires d'aéronef sous pression et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

X.A.VII.003 Moteurs d'aéronefs, autres que ceux visés au paragraphe X.A.VII.002, dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit:

- a. Moteurs à piston alternatif ou rotatif; ou
- b. Moteurs électriques.

Note technique: Aux fins du paragraphe X.A.VII.003, on entend par "aéronefs": avions, UAV, hélicoptères, autogyroscopes, aéronefs hybrides ou modèles radiocommandés.

X.B.VII.001 Équipements d'essai aux vibrations et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

Note: Le paragraphe X.B.VII.001. ne vise que les équipements destinés au "développement" ou à la "production". Il ne vise pas les systèmes de contrôle de l'état.

- X.B.VII.002 "Équipements", outillage ou montages spécialement conçus pour la fabrication ou la mesure des aubes mobiles, aubes fixes ou carénages d'extrémité moulés de turbine à gaz, comme suit:
- a. Équipements automatisés utilisant des méthodes non mécaniques pour la mesure de l'épaisseur des parois des aubages;
 - b. Outillage, montages ou équipements de mesure pour procédés de perçage de trous à "laser", à jet d'eau ou à usinage électrochimique ou électroérosif, visés à l'alinéa 9E003.c²²;
 - c. Équipements de lixiviation de noyaux en céramique;
 - d. Équipements ou outils de fabrication de noyaux en céramique;
 - e. Équipements de préparation de modèles de cire de carters en céramique;
 - f. Équipements de fusion ou de brûlage de carters en céramique.
- X.D.VII.001 "Logiciels", autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, conçus pour le "développement" ou la "production" des équipements visés au paragraphe X.A.VII.001 ou X.B.VII.001.
- X.D.VII.002 "Logiciels", pour le "développement" ou la "production" des équipements visés au paragraphe X.A.VII.002 ou X.B.VII.002.
- X.E.VII.001 "Technologies", autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, conçues pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe X.A.VII.001 ou X.B.VII.001.

²² Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

X.E.VII.002 "Technologies", pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe X.A.VII.002 ou X.B.VII.002.

X.E.VII.003 Autres "technologies", non décrites au paragraphe 9E003²³, comme suit:

- a. Systèmes de commande du jeu d'extrémité des pales de rotor faisant appel à la "technologie" de compensation active du carter, qui est limitée à une base de données de conception et de développement; ou
- b. Paliers à gaz pour ensembles de rotors de moteurs à turbine à gaz.

Catégorie VIII – Divers

X.A.VIII.001 Équipements pour l'exploration ou la production de pétrole, comme suit:

- a. Équipements de mesure intégrés à la tête de forage, y compris les systèmes de navigation à inertie pour la mesure en cours de forage (MWD);
- b. Systèmes de surveillance des gaz et leurs détecteurs, conçus pour un fonctionnement continu et pour la détection du sulfure d'hydrogène;
- c. Équipements pour les mesures sismologiques, y compris la sismique réflexion et les vibrateurs sismiques;
- d. Échosondeurs de sédiments.

X.A.VIII.002 Équipements, "ensembles électroniques" et composants spécialement conçus pour les ordinateurs quantiques, l'électronique quantique, les capteurs quantiques, les unités de traitement quantique, les circuits qubits, les dispositifs qubits ou les systèmes radars quantiques, y compris les cellules de Pockels.

²³ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

Note 1: Les ordinateurs quantiques effectuent des calculs qui exploitent les propriétés collectives des états quantiques, tels que la superposition, l'interférence et l'enchevêtrement.

Note 2: Les unités, circuits et dispositifs comprennent, sans s'y limiter, les circuits supraconducteurs, le recuit quantique, le piège ionique, l'interaction photonique, le silicium/spin, les atomes froids.

X.A.VIII.003 Microscopes et matériel connexe et détecteurs, comme suit:

- a. Microscopes à balayage à force atomique (SEM);
- b. Microscopes Auger à balayage;
- c. Microscopes électroniques à transmission (TEM);
- d. Microscopes à force atomique (AFM);
- e. Microscopes à balayage à force atomique (SFM);
- f. Matériels et détecteurs, spécialement conçus pour être utilisés avec les microscopes visés aux alinéas X.A.VIII.003.a à X.A.VIII.0003.e, utilisant l'une des techniques d'analyse de matériaux suivantes:
 1. Spectroscopie photoélectronique par rayons X (XPS);
 2. Spectroscopie X à dispersion d'énergie (EDX, EDS); ou
 3. Spectroscopie électronique pour analyse chimique (ESCA).

X.A.VIII.004 Équipements pour l'extraction de minerais de métaux dans les grands fonds marins.

X.A.VIII.005 Équipements de fabrication et machines-outils, comme suit:

- a. Équipements de fabrication additive pour la "production" de parties métalliques;

Note: L'alinéa X.A.VIII.005.a ne comprend que les systèmes suivants:

1. *Systèmes sur lit de poudres utilisant la fusion laser sélective (SLM), le lasercusing, le frittage laser direct de métal (DMLS) ou la fusion par faisceaux d'électrons (EBM); ou*
2. *Systèmes à source de matière poudreuse utilisant le placage au laser, le dépôt d'énergie directe ou le dépôt de métal par laser.*

- b. Équipements de fabrication additive pour "matières énergétiques", y compris les équipements utilisant l'extrusion par ultrasons;

- c. Équipements de fabrication additive par photopolymérisation en cuve (VVP) utilisant la stéréolithographie (SLA) ou le traitement numérique de la lumière (DLP).

X.A.VIII.006 Équipements pour la "production" d'électronique imprimée pour diodes électroluminescentes organiques (OLED), transistors organiques à effet de champ (OFET) ou cellules photovoltaïques organiques (OPVC).

X.A.VIII.007 Équipements pour la "production" de systèmes microélectromécaniques (MEMS) utilisant les propriétés mécaniques du silicium, y compris les membranes de pression, les faisceaux de flexion ou les dispositifs de microajustement.

X.A.VIII.008 Équipements spécialement conçus pour la production de carburants de synthèse (électrocarburants, carburants synthétiques) ou de piles solaires à haut rendement (rendement > 30 %).

X.A.VIII.009 Équipements à ultravide (UHV), comme suit:

- a. Pompes UHV (à sublimation, turbomoléculaire, à diffusion, cryogénique, ionique);
- b. Manomètres UHV.

Note: UHV signifie une pression de 100 nanopascals (nPa), ou inférieure.

X.A.VIII.010 "Systèmes de réfrigération cryogéniques" conçus pour maintenir des températures inférieures à 1,1 K pendant 48 heures ou plus et équipements de réfrigération cryogénique connexes, comme suit:

- a. Tubes à impulsions;
- b. Cryostats;
- c. Dewars;
- d. Gas Handling System (GHS);
- e. Compresseurs; ou
- f. Modules de commande.

Note: Les "systèmes de réfrigération cryogéniques" comprennent, entre autres, la réfrigération par dilution, les réfrigérateurs adiabatiques et les systèmes de refroidissement laser.

X.A.VIII.011 Équipements de "décapsulation" pour dispositifs à semi-conducteurs.

Note: On entend par "décapsulation" l'élimination d'un capuchon, d'un couvercle ou d'un matériau encapsulant d'un circuit intégré emballé par des moyens mécaniques, thermiques ou chimiques.

X.A.VIII.012 Photodétecteurs à haute efficacité quantique (QE) ayant une QE supérieure à 80 % dans la gamme de longueurs d'onde dépassant 400 nm mais ne dépassant pas 1 600 nm.

X.A.VIII.013 Machines-outils à commande numérique ayant un ou plusieurs axes linéaires avec une longueur de déplacement supérieure à 8 000 mm.

X.A.VIII.014 Systèmes de canons à eau pour le contrôle des émeutes ou des foules, et leurs composants spécialement conçus.

Note: Les systèmes de canons à eau visés au paragraphe X.A.VIII.014 comprennent, par exemple: les véhicules ou les stations fixes équipés de canons à eau télécommandés, conçus pour protéger l'opérateur contre les attaques d'émeutiers et dotés de dispositifs tels que des vitres blindées, des plaques métalliques, des pare-buffles ou des pneus à affaissement limité. Les composants spécialement conçus pour les canons à eau peuvent comprendre, par exemple: buses d'eau pour canon de toit, pompes, réservoirs, caméras et éclairages trempés ou blindés contre les projectiles, mâts élévateurs et leurs systèmes de télécommande.

X.A.VIII.015 Armes à impact cinétique destinées aux activités répressives, y compris les matraques de cuir, les matraques de police, les matraques latérales, les tonfas, les cravaches et les fouets.

X.A.VIII.016 Casques et boucliers de police et leurs composants spécialement conçus autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

X.A.VIII.017 Dispositifs de contention destinés aux activités répressives, y compris les fers pour les pieds, les manilles, les chaînes et les menottes; camisoles de force; menottes incapacitantes; ceintures électriques; manches à décharge électrique; dispositifs de retenue multipoints tels que les chaises de contention, et leurs composants et accessoires spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

Note: Le paragraphe X.A.VIII.017 s'applique aux dispositifs de contention utilisés dans les activités répressives. Il ne s'applique pas aux dispositifs médicaux équipés pour limiter les mouvements des patients pendant les procédures médicales. Il ne s'applique pas aux dispositifs qui confinent les patients souffrant de troubles de la mémoire dans des installations médicales appropriées. Il ne s'applique pas aux équipements de sécurité tels que les ceintures de sécurité ou les sièges de sécurité pour enfants.

X.A.VIII.018 Équipements, "logiciels" et données d'exploration pétrolière et gazière, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Non utilisé;
- b. Articles de fracturation hydraulique, comme suit:
 1. "Logiciels" et données de conception et d'analyse de la fracturation hydraulique;
 2. "Agent de soutènement" pour fracturation hydraulique, "fluide de fracturation hydraulique", et leurs additifs chimiques; ou
 3. Pompes à haute pression.

Note technique:

Un "agent de soutènement" est un matériau solide, généralement du sable traité ou un matériau céramique artificiel, conçu pour maintenir une fracture hydraulique induite ouverte pendant ou après un traitement par fracturation. Il est ajouté à un "fluide de fracturation hydraulique" dont la composition peut varier en fonction du type de fracturation utilisé, et peut être à base de gel, de mousse ou d'eau lisse.

X.A.VIII.019 Équipements de traitement spécifiques, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Aimants annulaires;
- b. Non utilisé.

X.A.VIII.020 Armes et dispositifs conçus à des fins de lutte contre les émeutes ou d'autoprotection, à savoir:

- a. Armes portatives à décharge électrique permettant de cibler une seule personne chaque fois qu'un choc électrique est administré, y compris, mais pas exclusivement, les matraques à décharge électrique, les boucliers à décharge électrique, les armes d'étourdissement et les armes à fléchettes à décharge électrique;
- b. Kits contenant tous les composants essentiels pour l'assemblage des armes portatives à décharge électrique visées à l'alinéa X.A.VIII.020.a; ou

Note: Les biens suivants sont considérés comme des composants essentiels:

- 1. L'unité produisant une décharge électrique;

2. *L'interrupteur, qu'il se trouve ou non sur une télécommande; et*
 3. *Les électrodes ou, le cas échéant, les câbles par lesquels la décharge électrique doit être administrée.*
- c. Armes à décharge électrique fixes ou montables qui couvrent une grande superficie et permettent de cibler de nombreuses personnes au moyen de décharges électriques.

X.A.VIII.021 Armes et équipements de projection d'agents chimiques incapacitants ou irritants utilisés à des fins de lutte contre les émeutes ou d'autoprotection et certains agents associés, à savoir:

- a. Armes et équipements portatifs qui soit administrent une dose d'un agent chimique incapacitant ou irritant ciblant un seul individu, soit projettent une dose de cet agent touchant une petite superficie, par exemple sous la forme d'un brouillard ou d'un nuage de pulvérisation, lorsque l'agent chimique est administré ou projeté;

Note 1: Cet alinéa ne s'applique pas aux équipements visés par le point ML7.e de la liste commune des équipements militaires de l'Union européenne.

Note 2: Cet alinéa ne s'applique pas aux équipements portatifs individuels lorsqu'ils accompagnent leur utilisateur à des fins d'autoprotection, même s'ils renferment un agent chimique.

Note 3: Outre les agents chimiques concernés, tels que les agents antiémeutes ou le PAVA, les biens visés aux alinéas X.A.VIII.021.c et X.A.VIII.021.d sont réputés être des agents chimiques incapacitants ou irritants.

- b. Vanillylamide de l'acide pélargonique (PAVA) (n° CAS 2444-46-4);
- c. Capsicum oléorésine (OC) (n° CAS 8023-77-6);
- d. Mélanges contenant au moins 0,3 % en poids de PAVA ou d'OC et un solvant (tel que l'éthanol, le 1-propanol ou l'hexane), susceptibles d'être administrés comme tels en tant qu'agents incapacitants ou irritants, en particulier dans des aérosols et sous forme liquide, ou utilisés pour la fabrication d'agents incapacitants ou irritants;

Note 1: Cet alinéa ne s'applique pas aux préparations pour sauces et aux sauces préparées, aux préparations pour soupes et potages ou aux soupes et potages préparés ni aux condiments ou assaisonnements mélangés, pour autant que le PAVA ou l'OC n'en soit pas le seul arôme constitutif.

Note 2: Cet alinéa ne s'applique pas aux médicaments pour lesquels une autorisation de mise sur le marché a été accordée conformément au droit de l'Union.

- e. Équipement fixe de projection d'agents chimiques incapacitants ou irritants, qui peut être attaché à un mur ou à un plafond à l'intérieur d'un bâtiment, comprend une boîte d'agents chimiques irritants ou incapacitants et est déclenché par un système de télécommande; ou

Note: Outre les agents chimiques concernés, tels que les agents antiémeutes ou le PAVA, les biens visés aux alinéas X.A.VIII.021.c et X.A.VIII.021.d sont réputés être des agents chimiques incapacitants ou irritants.

- f. Équipement fixe ou montable de projection d'agents chimiques incapacitants ou irritants qui couvre une grande superficie et n'est pas destiné à être attaché à un mur ou à un plafond à l'intérieur d'un bâtiment;

Note 1: Cet alinéa ne s'applique pas aux équipements visés par le point ML7.e de la liste commune des équipements militaires de l'Union européenne.

Note 2: Outre les agents chimiques concernés, tels que les agents antiémeutes ou le PAVA, les biens visés aux alinéas X.A.VIII.021.c et X.A.VIII.021.d sont réputés être des agents chimiques incapacitants ou irritants.

- g. Autres agents chimiques irritants, et leurs mélanges contenant au moins 0,3 % en poids de la substance active, comme suit:
1. Dibenzobenzofuroxazine (CR) (n° CAS 257-07-8);
 2. 8-méthyl-N-vanillyl-trans-6-nonénamide (capsaïcine) (n° CAS 404-86-4);
 3. 8-méthyl-N-vanillylnonamide (dihydrocapsaïcine) (n° CAS 19408-84-5);
 4. N-vanillyl-9-méthyl-déc-7-(E)-énamide (homocapsaïcine) (n° CAS 58493-48-4);

5. N-vanillyl-9-méthyl-décaneamide (homodihydrocapsaïcine)
(n° CAS 20279-06-5);
 6. N-vanillyl-7-méthyl-octaneamide (ordihydrocapsaïcine)
(n° CAS 28789-35-7);
 7. 4-nonanolmorpholine (MPA) (n° CAS 5299-64-9);
 8. Cis-4-acétylaminodicyclohexylméthane (n° CAS 37794-87-9);
 9. N,N'-bis(isopropyl)éthylènediimine; ou
 10. N,N'-bis(tert-butyl)éthylènediimine.
- h. Précurseurs chimiques des agents antiémeutes ou de substances irritantes, comme suit:
1. Malonitrile (n° CAS 109-77-3);
 2. 2-chlorobenzaldéhyde (n° CAS 89-98-5);
 3. Alcool 2-chlorobenzyle (n° CAS 17849-38-6);
 4. 2-chlorobenzylamine (n° CAS 89-97-4);
 5. 1-chloro-2-(diméthoxyméthyl)-benzène (n° CAS 70380-66-4);
 6. Acétophénone (n° CAS 98-86-2);

7. Chlorure de chloroacétyle (n° CAS 79-04-9); ou
8. 2-aminophénol (n° CAS 95-55-6).

X.A.VIII.022 Produits susceptibles d'être utilisés pour l'exécution d'êtres humains par injection létale, à savoir:

- a. Agents anesthésiants barbituriques à action rapide et intermédiaire, à savoir, entre autres:
 1. Amobarbital (n° CAS 57-43-2);
 2. Sel de sodium de l'amobarbital (n° CAS 64-43-7);
 3. Pentobarbital (n° CAS 76-74-4);
 4. Sel de sodium du pentobarbital (n° CAS 57-33-0);
 5. Sécobarbital (n° CAS 76-73-3);
 6. Sel de sodium du sécobarbital (n° CAS 309-43-3);
 7. Thiopental (n° CAS 76-75-5); ou
 8. Sel de sodium du thiopental (n° CAS 71-73-8), également connu sous le nom de thiopentone sodique;
- b. Produits contenant l'un des agents anesthésiants énumérés à l'alinéa X.A.VIII.022.a.

X.A.VIII.023 Filets, chapiteaux, tentes, bâches et vêtements, spécialement conçus pour le camouflage.

X.A.VIII.024 "Véhicules tout-terrain".

Note technique:

On entend par "véhicule tout-terrain" tout véhicule motorisé conçu pour circuler sur des surfaces sans revêtement, à sur trois ou quatre roues munies de pneumatiques à basse pression (moins de 0,9 bar), généralement équipé d'un siège sur lequel l'opérateur s'assied à califourchon et d'un guidon permettant de commander la direction. Les véhicules tout-terrain comprennent par exemple les quads, les véhicules hors route, les véhicules utilitaires tout-terrain.

X.B.VIII.001 Équipements de traitement spécifiques, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Cellules chaudes; ou
- b. Boîtes à gants pouvant être utilisées avec des matériaux radioactifs.

X.C.VIII.001 Poudres de métaux et poudres d'alliages métalliques pouvant être utilisées dans l'un des systèmes énumérés à l'alinéa X.A.VIII.005.a.

X.C.VIII.002 Matériaux avancés, comme suit:

- a. Matériaux pour le masquage ou le camouflage adaptatif;
- b. Métamatériaux, ayant par exemple un indice de réfraction négatif;
- c. Non utilisé;

- d. Alliages à haute entropie (HEA);
- e. Composés d'Heusler; ou
- f. Matériaux de Kitaev, y compris les liquides de Kitaev.

X.C.VIII.003 Polymères conjugués (conducteurs, semi-conducteurs, électroluminescents) pour l'électronique imprimée ou organique.

X.C.VIII.004 Matières énergétiques, comme suit, et leurs mélanges:

- a. Picrate d'ammonium (n° CAS 131-74-8);
- b. Poudre noire;
- c. Hexanitrodiphénylamine (n° CAS 131-73-7);
- d. Difluoroamine (n° CAS 10405-27-3);
- e. Nitroamidon (n° CAS 9056-38-6);
- f. Non utilisé;
- g. Tétranitronaphtalène;
- h. Trinitroanisol;
- i. Trinitronaphtalène;
- j. Trinitroxylène;

- k. N-pyrrolidinone; 1-méthyl-2-pyrrolidinone (n° CAS 872-50-4);
- l. Maléate de dioctyle (n° CAS 142-16-5);
- m. Acrylate d'éthylhexyle (n° CAS 103-11-7);
- n. Triéthyl-aluminium (TEA) (n° CAS 97-93-8), triméthyl-aluminium (TMA) (n° CAS 75-24-1) et autres alkyles et aryles métalliques pyrophoriques de lithium, de sodium, de magnésium, de zinc ou de bore;
- o. Nitrocellulose (n° CAS 9004-70-0);
- p. Nitroglycérine (ou trinitrate de glycérol, trinitroglycérine) (NG) (n° CAS 55-63-0);
- q. 2,4,6-trinitrotoluène (TNT) (n° CAS 118-96-7);
- r. Dinitrate d'éthylènediamine (EDDN) (n° CAS 20829-66-7);
- s. Tétranitrate de pentaérythritol (PETN) (n° CAS 78-11-5);
- t. Azoture de plomb (n° CAS 13424-46-9), styphnate de plomb normal (n° CAS 15245-44-0) et styphnate de plomb basique (n° CAS 12403-82-6), et explosifs primaires ou compositions d'amorçage contenant des azotures ou des complexes d'azotures;
- u. Non utilisé;
- v. Non utilisé;
- w. Diéthyl-diphénylurée (n° CAS 85-98-3); diméthyl-diphénylurée (n° CAS 611-92-7); méthyléthyl-diphénylurée;

- x. N,N-diphénylurée (diphénylurée asymétrique) (n° CAS 603-54-3);
- y. Méthyle-N,N-diphénylurée (méthyl-diphénylurée asymétrique) (n° CAS 13114-72-2);
- z. Éthyle-N,N-diphénylurée (éthyl-diphénylurée asymétrique) (n° CAS 64544-71-4);
- aa. Non utilisé;
- bb. 4-nitrodiphénylamine (4-NDPA) (n° CAS 836-30-6);
- cc. 2,2-dinitropropanol (n° CAS 918-52-5); ou
- dd. Non utilisé.

X.D.VIII.001 "Logiciels" spécialement conçus pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés aux paragraphes X.A.VIII.005 à X.A.VIII.0013.

X.D.VIII.002 "Logiciels" spécialement conçus pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements, des "ensembles électroniques" ou des composants visés au paragraphe X.A.VIII.002.

X.D.VIII.003 "Logiciels" pour jumeaux numériques de produits de fabrication additive ou pour la détermination de la fiabilité des produits de fabrication additive.

X.D.VIII.004 "Logiciels" spécialement conçus pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des marchandises visées au paragraphe X.A.VIII.014.

X.D.VIII.005 Logiciels spécifiques, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. "Logiciels" de calculs/modélisations neutroniques;
- b. "Logiciels" de calculs/modélisations de transfert de radiation; ou
- c. "Logiciels" de calculs/modélisations hydrodynamiques.

X.E.VIII.001 "Technologies" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés aux paragraphes X.A.VIII.001 à X.A.VIII.0013.

X.E.VIII.002 "Technologies" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des matériaux visés au paragraphe X.C.VIII.002 ou X.C.VIII.003.

X.E.VIII.003 "Technologies" pour jumeaux numériques de produits de fabrication additive, pour la détermination de la fiabilité des produits de fabrication additive ou pour les "logiciels" visés au paragraphe X.D.VIII.003.

X.E.VIII.004 "Technologies" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des "logiciels" visés aux paragraphes X.D.VIII.001 à X.D.VIII.002.

X.E.VIII.005 "Technologie" "nécessaire" au "développement" ou à la "production" des marchandises visées au paragraphe X.A.VIII.014.

X.E.VIII.006 "Technologie" exclusivement relative au "développement" ou à la "production" des équipements visés au paragraphe X.A.VIII.017.

Catégorie IX – Matières spéciales et équipements apparentés

- X.A.IX.001 Agents chimiques, y compris les gaz lacrymogènes contenant 1 % ou moins d'orthochlorobenzalmalonitrile (CS), ou 1 % ou moins de chloroacétophénone (NC), sauf en récipients individuels d'un poids net inférieur ou égal à 20 g; poivre liquide, sauf en récipients individuels d'un poids net inférieur ou égal à 85,05 g; bombes fumigènes; torches, cartouches, grenades et charges fumigènes non irritantes; et autres articles pyrotechniques ayant un double usage militaire et commercial, et leurs composants spécialement conçus, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.
- X.A.IX.002 Poudres, teintures et encres pour empreintes digitales.
- X.A.IX.003 Matériel de protection et de détection non spécialement conçu pour un usage militaire et non visé au paragraphe 1A004 ou 2B351²⁴, comme suit (voir la liste des articles contrôlés), et composants non spécialement conçus pour un usage militaire et non visés au paragraphe 1A004 ou 2B351:
- a. les dosimètres personnels de surveillance de l'irradiation; ou
 - b. les équipements limités par leur conception ou leur fonction à la protection contre les risques propres aux industries civiles telles que les exploitations minières, les carrières, l'agriculture, l'industrie pharmaceutique, le secteur médical et vétérinaire, l'environnement, la gestion des déchets ou l'industrie alimentaire.

²⁴ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

Note: Le paragraphe X.A.IX.003 ne vise pas les articles destinés à la protection contre les agents chimiques ou biologiques qui sont des biens de consommation, conditionnés pour la vente au détail ou pour un usage personnel, ni les produits médicaux, tels que les gants d'examen en latex, les gants chirurgicaux en latex, les savons désinfectants liquides, les champs chirurgicaux jetables, les blouses chirurgicales, les chaussons chirurgicaux et les masques chirurgicaux.

- X.A.IX.004 Équipements de traitement spécifiques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):
- a. Équipements de détection, de surveillance et de mesure du rayonnement, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821; ou
 - b. Équipements de détection radiographique, tels que convertisseurs de rayons X, et plaques d'images de stockage au phosphore.
- X.B.IX.001 Équipements de traitement spécifiques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):
- a. Cellules électrolytiques pour la production de fluor, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
 - b. Accélérateurs de particules;
 - c. Systèmes informatiques de contrôle de processus industriel conçus pour l'industrie énergétique, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;

- d. Systèmes de refroidissement à eau glacée et au fréon ayant une capacité de refroidissement continu supérieure ou égale à 29,3 kW/h; ou
- e. Équipements pour la production de structures composites, de fibres, de préimprégnés ou de préformés.

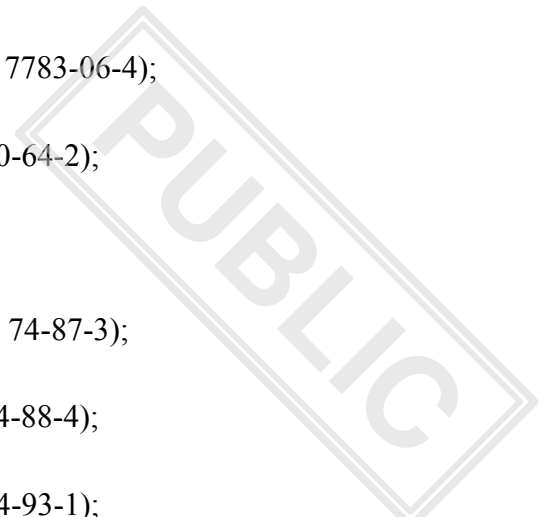
X.C.IX.001 Composés de constitution chimique définie, présentés isolément, conformément à la note 1 des chapitres 28 et 29 de la nomenclature combinée:

- a. À une concentration de 95 % ou plus, sauf indication contraire, comme suit:
 - 1. Dichlorure d'éthylène (n° CAS 107-06-2);
 - 2. Nitrométhane (n° CAS 75-52-5);
 - 3. Acide picrique (n° CAS 88-89-1);
 - 4. Chlorure d'aluminium (n° CAS 7446-70-0);
 - 5. Arsenic (n° CAS 7440-38-2);
 - 6. Trioxyde d'arsenic (n° CAS 1327-53-3);
 - 7. Chlorhydrate de bis(2-chloroéthyl)éthylamine (n° CAS 3590-07-6);
 - 8. Chlorhydrate de bis(2-chloroéthyl)méthylamine (n° CAS 55-86-7);
 - 9. Chlorhydrate de tris(2-chloroéthyl)amine (n° CAS 817-09-4);
 - 10. Phosphite de tributyle (n° CAS 102-85-2);

11. Isocyanate de méthyle (n° CAS 624-83-9);
12. Quinaldine (n° CAS 91-63-4);
13. Bromo-2-chloroéthane (n° CAS 107-04-0);
14. Benzyle (n° CAS 134-81-6);
15. Éther diéthylique (n° CAS 60-29-7);
16. Éther diméthylique (n° CAS 115-10-6);
17. Diméthyléthanolamine (n° CAS 108-01-0);
18. 2-méthoxyéthanol (n° CAS 109-86-4);
19. Butyrylcholinestérase (BCHE);
20. Diéthylènetriamine (n° CAS 111-40-0);
21. Dichlorométhane (n° CAS 75-09-2);
22. Diméthylaniline (n° CAS 121-69-7);
23. Bromoéthane (n° CAS 74-96-4);
24. Chloroéthane (n° CAS 75-00-3);
25. Éthylamine (n° CAS 75-04-7);
26. Hexaméthylène tétramine (n° CAS 100-97-0);
27. Isopropanol (n° CAS 67-63-0);

28. Bromure d'isopropyle (n° CAS 75-26-3);
29. Éther isopropylique (n° CAS 108-20-3);
30. Méthylamine (n° CAS 74-89-5);
31. Bromure de méthyle (n° CAS 74-83-9);
32. Monoisopropylamine (n° CAS 75-31-0);
33. Chlorure d'obidoxime (n° CAS 114-90-9);
34. Bromure de potassium (n° CAS 7758-02-3);
35. Pyridine (n° CAS 110-86-1);
36. Bromure de pyridostigmine (n° CAS 101-26-8);
37. Bromure de sodium (n° CAS 7647-15-6);
38. Sodium métal (n° CAS 7440-23-5);
39. Tributylamine (n° CAS 102-82-9);
40. Triéthylamine (n° CAS 121-44-8); ou
41. Triméthylamine (n° CAS 75-50-3);
- b. À une concentration de 90 % ou plus, sauf indication contraire, comme suit:
1. Acétone (n° CAS 67-64-1);
 2. Acétylène (n° CAS 74-86-2);

3. Ammoniac (n° CAS 7664-41-7);
4. Antimoine (n° CAS 7440-36-0);
5. Benzaldéhyde (n° CAS 100-52-7);
6. Benzoïne (n° CAS 119-53-9);
7. 1-butanol (n° CAS 71-36-3);
8. 2-butanol (n° CAS 78-92-2);
9. Isobutanol (n° CAS 78-83-1);
10. Tert-butanol (n° CAS 75-65-0);
11. Carbure de calcium (n° CAS 75-20-7);
12. Monoxyde de carbone (n° CAS 630-08-0);
13. Chlore (n° CAS 7782-50-5);
14. Cyclohexanol (n° CAS 108-93-0);
15. Dicyclohexylamine (n° CAS 101-83-7);
16. Éthanol (n° CAS 64-17-5);
17. Éthylène (n° CAS 74-85-1);
18. Oxyde d'éthylène (n° CAS 75-21-8);
19. Fluorapatite (n° CAS 1306-05-4);

- 
20. Chlorure d'hydrogène (n° CAS 7647-01-0);
 21. Sulfure d'hydrogène (n° CAS 7783-06-4);
 22. Acide mandélique (n° CAS 90-64-2);
 23. Méthanol (n° CAS 67-56-1);
 24. Chlorure de méthyle (n° CAS 74-87-3);
 25. Iodure de méthyle (n° CAS 74-88-4);
 26. Méthyl mercaptan (n° CAS 74-93-1);
 27. Monoéthylène glycol (n° CAS 107-21-1);
 28. Chlorure d'oxalyle (n° CAS 79-37-8);
 29. Sulfure de potassium (n° CAS 1312-73-8);
 30. Thiocyanate de potassium (n° CAS 333-20-0);
 31. Hypochlorite de sodium (n° CAS 7681-52-9);
 32. Soufre (n° CAS 7704-34-9);
 33. Dioxyde de soufre (n° CAS 7446-09-5);
 34. Trioxyde de soufre (n° CAS 7446-11-9);
 35. Chlorure de thiophosphoryle (n° CAS 3982-91-0);
 36. Phosphite de triisobutyle (n° CAS 1606-96-8);

37. Phosphore blanc (n° CAS 12185-10-3);
38. Phosphore jaune (n° CAS 7723-14-0);
39. Mercure (n° CAS 7439-97-6);
40. Chlorure de baryum (n° CAS 10361-37-2);
41. Acide sulfurique (n° CAS 7664-93-9);
42. 3,3-diméthyl-1-butène (n° CAS 558-37-2);
43. 2,2-diméthylpropanal (n° CAS 630-19-3);
44. 2,2-diméthylpropylchloride (n° CAS 753-89-9);
45. 2-méthylbutene (n° CAS 26760-64-5);
46. 2-chloro-3-méthylbutane (n° CAS 631-65-2);
47. 2,3-diméthyl-2,3-butanediol (n° CAS 76-09-5);
48. 2-méthyl-2-butene (n° CAS 513-35-9);
49. Butyl lithium (n° CAS 109-72-8);
50. Bromo(méthyl)magnesium (n° CAS 75-16-1);
51. Formaldéhyde (n° CAS 50-00-0);
52. Diéthanolamine (n° CAS 111-42-2);
53. Carbonate de diméthyle (n° CAS 616-38-6);

54. Methyldiethanolamine hydrochloride (n° CAS 54060-15-0);
55. Diethylamine hydrochloride (n° CAS 660-68-4);
56. Diisopropylamine hydrochloride (n° CAS 819-79-4);
57. 3-Quinuclidinone hydrochloride (n° CAS 1193-65-3);
58. 3-Quinuclidinol hydrochloride (n° CAS 6238-13-7);
59. (R)-3-Quinuclidinol hydrochloride (n° CAS 42437-96-7);
60. N,N-Diéthylaminoéthanol chlorhydrate (n° CAS 14426-20-1);
61. Dialkyl(\leq C10) chlorophosphates;
62. Dialkyl(\leq C10) fluorophosphates;
63. N,N-Méthylisopropylacétamidine (n° CAS 1339185-57-7);
64. N,N-Méthylethylacétamidine (n° CAS 1339632-40-4);
65. N,N-Éthylisopropylacétamidine (n° CAS 1339156-10-3);
66. N,N-Méthylpropylacétamidine (n° CAS 1344238-28-3);
67. N,N-Éthylpropylacétamidine (n° CAS 1339737-43-7);
68. N,N-Isopropylpropylacétamidine (n° CAS 1341389-98-7);
69. N,N-Méthyléthylpropanamidine (n° CAS 1339424-26-8);
70. N,N-Éthylisopropylpropanamidine (n° CAS 1344354-09-1);

71. N,N-Méthylpropylpropanamide (n° CAS 1340216-25-2);
72. N,N-Éthylpropylpropanamide (n° CAS 1341493-60-4);
73. N,N-Isopropylpropylpropanamide (n° CAS 1343225-93-3);
74. N,N-Méthylisopropylpropanamide (n° CAS 1339042-55-5);
75. N,N-Méthylethylbutanamide (n° CAS 1341049-51-1);
76. N,N-Méthylpropylbutanamide (n° CAS 1343721-02-7);
77. N,N-Éthylpropylbutanamide (n° CAS 1343806-12-1);
78. N,N-Isopropylpropylbutanamide (n° CAS 1343316-02-8);
79. N,N-Méthylisopropylbutanamide (n° CAS 1340219-94-4);
80. N,N-Éthylisopropylbutanamide (n° CAS 1342204-10-7);
81. N,N-Méthyléthylisobutanamide (n° CAS 1342365-47-2);
82. N,N-Éthylpropylisobutanamide (n° CAS 1342566-58-8);
83. N,N-Méthylpropylisobutanamide (n° CAS 1342270-21-6);
84. N,N-Isopropylpropylisobutanamide (n° CAS 1342156-11-9);
85. N,N-Méthylisopropylisobutanamide (n° CAS 1341992-96-8);
86. N,N-Éthylisopropylisobutanamide (n° CAS 1339048-76-8);
87. Bromhydrate de N,N-diméthylacétamide (n° CAS 1801188-12-4);

88. Chlorhydrate de N,N-diméthylacétamide (n° CAS 2909-15-1);
89. Chlorhydrate de N,N-diéthylacétamide (n° CAS 91400-32-7);
90. Bromhydrate de N,N-diéthylacétamide (n° CAS 78053-54-0);
91. Dichlorhydrate de N,N-diméthylpropanamide (n° CAS 79972-73-9);
92. Chlorhydrate de N,N-diméthylpropanamide (n° CAS 56776-15-9); ou
93. Chloroforme (n° CAS 67-66-3).

X.C.IX.002 Fentanyl et ses dérivés Alfentanil, Sufentanil, Remifentanil, Carfentanil; sels de ces produits.

Note: Le paragraphe X.C.IX.002 ne vise pas les produits définis comme des biens de consommation conditionnés pour la vente au détail en vue d'un usage personnel ou conditionnés pour un usage individuel.

X.C.IX.003 Précurseurs chimiques de produits chimiques agissant sur le système nerveux central, comme suit:

- a. 4-anilino-N-phénéthyl-pipéridine (n° CAS 21409-26-7); ou
- b. N-phénéthyl-4-pipéridone (n° CAS 39742-60-4).

Notes:

1. *Le paragraphe X.C.IX.003 ne vise pas les "mélanges chimiques" contenant une ou plusieurs des substances chimiques visées au paragraphe X.C.IX.003 dans lesquels aucune des substances en question ne constitue plus de 1 % en poids du mélange.*

2. *Le paragraphe X.C.IX.003 ne vise pas les produits définis comme des biens de consommation conditionnés pour la vente au détail en vue d'un usage personnel ou conditionnés pour un usage individuel.*

X.C.IX.004 Matériaux fibreux ou filamenteux non visés au paragraphe 1C010 ou 1C210²⁵, destinés à être utilisés dans des structures "composites" et ayant un module spécifique supérieur ou égal à $3,18 \times 10^6$ m et une résistance spécifique à la traction supérieure ou égale à $7,62 \times 10^4$ m.

X.C.IX.005 "Vaccins", "immunotoxines", "produits médicaux", "kits de diagnostic et de test de denrées alimentaires", comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. "Vaccins" contenant des articles visés au paragraphe 1C351, 1C353 ou 1C354 ou conçus pour être utilisés contre ces articles;
- b. "Immunotoxines" contenant des articles visés à l'alinéa 1C351.d; ou
- c. "Produits médicaux" contenant l'un quelconque des éléments suivants:
 1. "Toxines" visées à l'alinéa 1C351.d (à l'exception des toxines botuliniques visées à l'alinéa 1C351.d.1, des conotoxines visées à l'alinéa 1C351.d.3 ou des articles contrôlés en cas de guerre chimique en vertu de l'alinéa 1C351.d.4 ou 1C351.d.5); ou
 2. Organismes génétiquement modifiés ou éléments génétiques visés à l'alinéa 1C353.a.3 (à l'exception de ceux qui contiennent ou qui codent des toxines botuliniques visées à l'alinéa 1C351.d.1 ou des conotoxines visées à l'alinéa 1C351.d.3);

²⁵ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

- d. "Produits médicaux" non visés à l'alinéa X.C.IX.005.c et contenant l'un quelconque des éléments suivants:
1. Toxines botuliniques visées à l'alinéa 1C351.d.1;
 2. Conotoxines visées à l'alinéa 1C351.d.3; ou
 3. Organismes génétiquement modifiés ou éléments génétiques visés à l'alinéa 1C353.a.3 qui contiennent ou qui codent des toxines botuliniques visées à l'alinéa 1C351.d.1 ou des conotoxines visées à l'alinéa 1C351.d.3; ou
- e. "Kits de diagnostic et de test de denrées alimentaires" contenant des articles visés à l'alinéa 1C351.d (à l'exception des articles contrôlés en cas de guerre chimique en vertu de l'alinéa 1C351.d.4 ou 1C351.d.5).

Notes techniques:

1. *On entend par "produits médicaux": 1) les formulations pharmaceutiques destinées à être administrées à l'homme (ou à l'animal) dans le cadre d'un traitement médical, 2) préemballées en vue de leur distribution en tant que produits cliniques ou médicaux, et 3) approuvées par l'Agence européenne des médicaments (EMA) pour être commercialisées en tant que produits cliniques ou médicaux ou pour être utilisées en tant que nouveaux médicaments de recherche.*
2. *Les "kits de diagnostic et de test de denrées alimentaire" sont spécialement conçus, emballés et commercialisés à des fins de diagnostic ou de santé publique. Le paragraphe 1C351 vise les toxines biologiques dans toute autre configuration, y compris les expéditions en vrac, ou pour toute autre utilisation finale.*

X.C.IX.006 Charges et dispositifs commerciaux contenant des matières énergétiques, autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821 et trifluorure d'azote à l'état gazeux (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Charges formées spécialement conçues pour l'exploitation de puits de pétrole, utilisant une charge unique fonctionnant le long d'un axe unique et produisant, lors de la détonation, un trou, et
 1. Contenant toute formulation de "matières contrôlées";
 2. Ayant uniquement un revêtement conique uniforme présentant un angle de 90 degrés ou moins;
 3. Contenant un poids de "matières contrôlées" supérieur à 0,010 kg mais inférieur ou égal à 0,090 kg; et
 4. D'un diamètre n'excédant pas 114,3 cm;
- b. Charges formées spécialement conçues pour l'exploitation de puits de pétrole, contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 0,010 kg;
- c. Cordeaux détonants ou tubes à choc contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 0,064 kg/m;
- d. Cartouches pour pyromécanismes contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 0,70 kg dans le matériau de déflagration;

- e. Détonateurs (électriques ou non électriques) et leurs assemblages contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 0,01 kg;
- f. Igniteurs contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 0,01 kg;
- g. Cartouches pour puits de pétrole contenant un poids de "matières énergétiques" contrôlées inférieur ou égal à 0,015 kg;
- h. Charges de renforcement commerciales, moulées ou pressées, contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 1,0 kg;
- i. Bouillies et émulsions préfabriquées commerciales contenant 10,0 kg au maximum et moins de 35 % en poids de "matières contrôlées" visées au paragraphe ML8;
- j. Outils de coupe et outils de découpage contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 3,5 kg;
- k. Dispositifs pyrotechniques conçus exclusivement à des fins commerciales (par exemple, pour scènes de théâtres, effets spéciaux cinématographiques et feux d'artifices de divertissement) et contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 3,0 kg;

1. Autres charges et dispositifs explosifs commerciaux non visés aux alinéas X.C.IX.006.a à X.C.IX.006.k, contenant un poids de "matières contrôlées" inférieur ou égal à 1,0 kg; ou

Note: L'alinéa X.C.IX.006.l comprend les dispositifs de sécurité automobile; les dispositifs d'extinction; les cartouches pour pistolets à riveter; les charges explosives pour l'exploitation agricole, pétrolière ou gazière, pour les articles de sport, pour l'exploitation minière commerciale ou pour les travaux publics; et les tubes de retard utilisés dans l'assemblage d'engins explosifs commerciaux.

- m. Trifluorure d'azote (NF₃) à l'état gazeux.

Notes:

1. On entend par "matières contrôlées" des matières énergétiques contrôlées (voir paragraphe 1C011, 1C111, 1C239 ou ML8).
2. Lorsqu'il n'est pas à l'état gazeux, le trifluorure d'azote est contrôlé par la liste commune des équipements militaires en vertu de l'alinéa ML8.d.

X.C.IX.007 Mélanges non visés au paragraphe 1C350 ou 1C450²⁶ qui contiennent des substances chimiques visées au paragraphe 1C350 ou 1C450, et kits médicaux, d'analyse, de diagnostic et de tests de denrées alimentaires non visés au paragraphe 1C350 ou 1C450 qui contiennent des substances chimiques visées au paragraphe 1C350, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Mélanges contenant les concentrations suivantes de précurseurs chimiques visés au paragraphe 1C350:
 1. Mélanges contenant en poids 10 % ou moins d'une substance chimique quelconque relevant de la liste 2 de la CAC visée au paragraphe 1C350;

²⁶ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

2. Mélanges contenant moins de 30 % en poids:
 - a. D'une substance chimique quelconque relevant de la liste 3 de la CAC visée au paragraphe 1C350; ou
 - b. D'un précurseur chimique quelconque ne relevant pas de la CAC visé au paragraphe 1C350;
- b. Mélanges contenant les concentrations suivantes de produits chimiques toxiques ou de précurseurs chimiques toxiques visés au paragraphe 1C450:
 1. Mélanges contenant les concentrations suivantes de substances chimiques relevant de la liste 2 de la CAC visées au paragraphe 1C450:
 - a. Mélanges contenant en poids 1 % ou moins d'une substance chimique quelconque relevant de la liste 2 de la CAC visée aux alinéas 1C450.a.1 et 1C450.a.2 (mélanges contenant de l'Amiton ou du PFIB); ou
 - b. Mélanges contenant en poids 10 % ou moins d'une substance chimique quelconque relevant de la liste 2 de la CAC visée à l'alinéa 1C450.b.1, b.2, b.3, b.4, b.5 ou b.6;
 2. Mélanges contenant en poids moins de 30 % d'une substance chimique quelconque relevant de la liste 3 de la CAC visée à l'alinéa 1C450.a.4, a.5, a.6, a.7 ou 1C450.b.8;
- c. "Kits médicaux, d'analyse, de diagnostic et de test de denrées alimentaires" contenant des précurseurs chimiques visés au paragraphe 1C350 à raison d'une quantité n'excédant pas 300 grammes par produit chimique.

Note technique:

Aux fins du présent alinéa, les "kits médicaux, d'analyse, de diagnostic et de test de denrées alimentaires" sont des matériels préemballés de composition définie qui sont spécialement conçus, emballés et commercialisés à des fins médicales, d'analyse, de diagnostic ou de santé publique. Les réactifs de remplacement pour les kits médicaux, d'analyse, de diagnostic et de test de denrées alimentaires décrits à l'alinéa X.C.IX.007.c sont visés par le paragraphe 1C350 s'ils contiennent au moins un des précurseurs chimiques visés par ce paragraphe à des concentrations égales ou supérieures aux niveaux de contrôle applicables aux mélanges visés au paragraphe 1C350.

X.C.IX.008 Substances polymères non fluorées, non visées au paragraphe 1C008²⁷, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Polyarylène éther cétones, comme suit:
 1. Polyéther éther cétone (PEEK);
 2. Polyéther cétone cétone (PEKK);
 3. Polyéther cétone (PEK); ou
 4. Polyéther cétone éther cétone cétone (PEKEKK);
- b. Non utilisé.

²⁷ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

X.C.IX.009 Matériels spécifiques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Roulements à billes de précision en acier trempé et en carbure de tungstène (diamètre égal ou supérieur à 3 mm);
- b. Plaques d'acier inoxydable de type 304 et 316, autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- c. Plaques de Monel;
- d. Phosphate de tributyle (n° CAS 126-73-8);
- e. Acide nitrique (n° CAS 7697-37-2) à des concentrations égales ou supérieures à 20 % en poids;
- f. Fluor (n° CAS 7782-41-4); ou
- g. Radionucléides à émission alpha, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

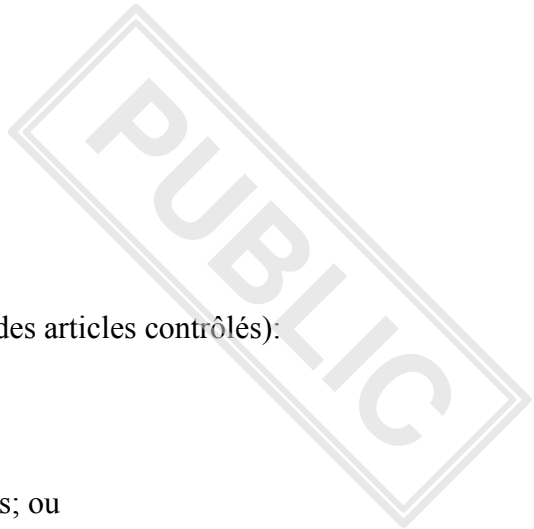
X.C.IX.010 Polyamides aromatiques (aramides) non visés au paragraphe 1C010, 1C210 ou X.C.IX.004, présentés sous l'une quelconque des formes suivantes (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Formes primaires;
- b. Fils de filaments ou monofilaments;
- c. Câbles de filaments;

- d. Stratifils (rovings);
- e. Fibres discontinues ou hachées;
- f. Tissus;
- g. Pulpe ou flocons.

X.C.IX.011 Nanomatériaux, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Nanomatériaux semi-conducteurs;
- b. Nanomatériaux à base de composites; ou
- c. L'un quelconque des nanomatériaux à base de carbone suivants:
 - 1. Nanotubes de carbone;
 - 2. Nanofibres de carbone;
 - 3. Fullerènes;
 - 4. Graphènes; ou
 - 5. Oignons de carbone.



Notes: Aux fins du paragraphe X.C.IX.011, on entend par "nanomatériau" un matériau qui répond au moins à l'un des critères suivants:

- 1. Se composant de particules dont une ou plusieurs dimensions externes se situent dans la gamme de dimensions 1-100 nm pour plus de 1 % de leur distribution numérique par taille;*
- 2. Comprenant des structures internes ou de surface dont une ou plusieurs dimensions se situant dans la gamme de dimensions 1-100 nm; ou*
- 3. Ayant une surface spécifique en volume supérieure à 60 m²/cm³, à l'exclusion des matériaux constitués de particules d'une taille inférieure à 1 nm.*

X.C.IX.012 Métaux et composés de terres rares, sous forme organique ou inorganique, y compris les mélanges, même mélangés ou alliés entre eux.

Note 1: Les métaux et composés de terres rares comprennent le scandium, l'yttrium, le lanthanum, le cerium, le praséodyme, le néodyme, le prométhium, le samarium, l'euporium, le gadolinium, le terbium, le dysprosium, l'holmium, l'erbium, le thulium, l'ytterbium et le lutetium.

Note 2: Les minéraux contenant des métaux de terres rares sont exclus du contrôle prévu au paragraphe X.C.IX.012.

Note 3: Le paragraphe X.C.IX.012 ne vise pas les mélanges dans lesquels aucun des métaux ou composés mentionnés dans la présente rubrique ne constitue plus de 5 % en poids du mélange.

X.C.IX.013 Tungstène, carbure de tungstène et alliages contenant plus de 90 % de tungstène en poids, autres que ceux visés au paragraphe 1C117 ou 1C226 ²⁸.

Note 1: Les fils sont exclus du contrôle prévu au paragraphe X.C.IX.013.

Note 2: Les instruments chirurgicaux ou médicaux sont exclus du contrôle prévu au paragraphe X.C.IX.013.

X.C.IX.014 Lithium et ses composés, comme suit:

- a. Lithium (n° CAS 7439-93-2);
- b. Carbonate de lithium (n° CAS 554-13-2);
- c. Hydroxyde de lithium (n° CAS 1310-65-2 et n° CAS 1310-66-3);
- d. Oxyde de lithium (n° CAS 12057-24-8);
- e. Dioxyde de cobalt et de lithium (n° CAS 12190-79-3);
- f. Dioxyde de cobalt et de lithium (n° CAS 15365-14-7);
- g. Oxyde de manganèse et de lithium (n° CAS 12057-17-9);
- h. Oxyde de lithium-nickel-cobalt-manganèse (n° CAS 346417-97-8); ou
- i. Titanate de lithium (n° CAS 12031-82-2).

²⁸ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

X.C.IX.015 Polyéthylène à masse moléculaire ultra-haute (UHMWPE), non visé au paragraphe 1C010 ou 1C210²⁹, présenté sous l'une des formes suivantes:

- a. Formes primaires;
- b. Fils de filaments ou monofilaments;
- c. Câbles de filaments;
- d. Stratifils (*rovings*);
- e. Fibres discontinues ou hachées;
- f. Tissus;
- g. Pulpe ou flocons.

X.D.IX.001 "Logiciels" spécifiques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. "Logiciels" spécialement conçus pour des systèmes informatiques de contrôle de processus industriel visés au paragraphe X.B.IX.001, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821; ou
- b. "Logiciels" spécialement conçus pour les équipements de production de structures composites, de fibres, de préimprégnés ou de préformés visés au paragraphe X.B.IX.001, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821.

²⁹ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

X.E.IX.001 "Technologies", pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des matériaux fibreux ou filamenteux visés aux paragraphes X.C.IX.004 et X.C.IX.010.

X.E.IX.002 "Technologies" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" de nanomatériaux visés au paragraphe X.C.IX.011.

Catégorie X – Traitement des matériaux

X.A.X.001 Équipements de détection d'explosifs (masse et traces) ou de détonateurs, constitués d'un dispositif automatisé ou d'une combinaison de dispositifs de prise de décision automatisée, conçus pour détecter la présence de différents types d'explosifs, de résidus explosifs ou de détonateurs; et leurs composants, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821:

- a. Équipements de détection d'explosifs pour la "prise de décision automatisée" conçus pour détecter et identifier des explosifs présents en masse et utilisant notamment, mais pas exclusivement, les rayons X (par exemple: tomographie par ordinateur, double énergie ou dispersion cohérente), l'énergie nucléaire (par exemple: activation par neutrons thermiques, activation par neutrons rapides, spectroscopie par transmission de neutrons rapides et absorption de résonance gamma), ou des techniques électromagnétiques (par exemple: résonance quadripolaire et diélectrimètre);
- b. Non utilisé;
- c. Équipements de détection de détonateurs pour la prise de décision automatisée conçus pour détecter et identifier les dispositifs d'amorçage (par exemple: détonateurs, amorces) utilisant notamment, mais pas uniquement, les rayons X (par exemple, double énergie ou tomographie par ordinateur) ou des techniques électromagnétiques.

Note: Les équipements de détection d'explosifs ou de détonateurs visés au paragraphe X.A.X.001 comprennent les équipements d'inspection/filtrage des personnes, des documents, des bagages, des autres effets personnels, du fret et/ou du courrier.

Notes techniques:

1. *La prise de décision automatisée est la capacité de l'équipement à détecter la présence d'explosifs ou de détonateurs au niveau de sensibilité programmé lors de la conception ou sélectionné par l'opérateur et à émettre une alarme automatisée lorsque des explosifs ou des détonateurs sont détectés à ce niveau de sensibilité ou au-delà.*
2. *Le présent paragraphe ne vise pas les équipements qui requièrent une interprétation par l'opérateur d'indicateurs tels que la classification par couleur du contenu inorganique/organique du ou des éléments scannés.*
3. *Les explosifs et détonateurs comprennent les charges et dispositifs commerciaux visés aux paragraphes X.C.VIII.004 et X.C.IX.006 et les matières énergétiques visées aux paragraphes 1C011, 1C111 et 1C239³⁰.*

X.A.X.002 Équipements de détection d'objets dissimulés fonctionnant dans la gamme de fréquences comprises entre 30 GHz et 3 000 GHz et ayant une résolution spatiale allant de 0,1 mrad (milliradian) à 1 mrad (milliradian) à une distance de sécurité de 100 m; et leurs composants, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821:

Note: Les équipements de détection d'objets dissimulés comprennent, sans s'y limiter, les équipements d'inspection/filtrage des personnes, des documents, des bagages, des autres effets personnels, du fret et/ou du courrier.

³⁰ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

Note technique:

La gamme des fréquences couvre ce qui est généralement considéré comme les bandes de fréquence des ondes millimétriques, submillimétriques et térahertz.

- X.A.X.003 Roulements et systèmes de roulement non visés au paragraphe 2A001, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):
- a. Roulements à billes ou roulements à rouleaux massifs, ayant des tolérances spécifiées par le fabricant classées suivant ABEC 7, ABEC 7P, ABEC 7T ou norme ISO classe 4 (ou équivalents) ou meilleures, et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Fabrication pour utilisation à des températures de fonctionnement supérieures à 573 K (300 °C) soit par utilisation de matériaux spéciaux, soit par traitement thermique spécial; ou
 2. Ayant des éléments lubrifiants ou des modifications des composants qui, conformément aux spécifications techniques du fabricant, sont spécialement conçus pour permettre aux roulements de fonctionner à des vitesses supérieures à 2,3 millions DN;
 - b. Roulements à rouleaux coniques massifs ayant des tolérances spécifiées par le fabricant classées selon ANSI/AFBMA classe 00 (pouce) ou classe A (métrique) (ou équivalents) ou meilleures; et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Ayant des éléments lubrifiants ou des modifications des composants qui, conformément aux spécifications techniques du fabricant, sont spécialement conçus pour permettre aux roulements de fonctionner à des vitesses supérieures à 2,3 millions DN; ou

2. Fabrication pour utilisation à des températures de fonctionnement inférieures à 219 K (-54 °C) ou supérieures à 423 K (150 °C);
- c. Roulements à paliers à gaz fabriqués pour utilisation à des températures de fonctionnement égales ou supérieures à 561 K (288 °C) et ayant une capacité de charge unitaire supérieure à 1 MPa;
- d. Systèmes de paliers magnétiques actifs;
- e. Roulements à garniture de tissu à alignement automatique ou paliers de tourillons à glissement à garniture de tissu fabriqués pour utilisation à des températures de fonctionnement inférieures à 219 K (-54 °C) ou supérieures à 423 K (150 °C).

Notes techniques:

1. "DN" représente le produit du diamètre d'alésage du roulement en mm par la vitesse de rotation du roulement en tours/minute.
2. Les températures de fonctionnement comprennent les températures obtenues après l'arrêt d'un moteur à turbine à gaz.

- X.A.X.004 Tubes et tuyaux, accessoires et vannes fabriqués à partir, ou doublés, d'aciers inoxydables, d'alliages cuivre-nickel ou d'autres aciers alliés contenant 10 % ou plus de nickel et/ou de chrome:
- a. Tubes et tuyaux de force et accessoires d'un diamètre intérieur égal ou supérieur à 200 mm et pouvant fonctionner à des pressions égales ou supérieures à 3,4 MPa;

- b. Vannes de tuyauterie non visées à l'alinéa 2B350.g³¹ et présentant toutes les caractéristiques suivantes:
1. Un raccord de tuyau d'un diamètre intérieur égal ou supérieur à 200 mm; et
 2. Prévues pour une pression de 10,3 MPa ou plus.

Notes:

1. Voir le paragraphe X.D.X.005 pour les "logiciels" relatifs aux articles visés par le présent paragraphe.
2. Voir les paragraphes 2E001 ("développement"), 2E002 ("production"), et X.E.X.003 ("utilisation") pour les technologies relatives aux articles visés par le présent paragraphe.
3. Voir également les mesures de contrôle des paragraphes 2A226, 2B350 et X.B.X.010.

X.A.X.005 Pompes conçues pour déplacer des métaux en fusion au moyen de forces électromagnétiques.

Notes:

1. Voir le paragraphe X.D.X.005 pour les "logiciels" relatifs aux articles visés par le présent paragraphe.
2. Voir les paragraphes 2E001 ("développement"), 2E002 ("production"), et X.E.X.003 ("utilisation") pour les technologies relatives aux articles visés par le présent paragraphe.
3. Les pompes conçues pour être utilisées dans des réacteurs refroidis par métal liquide sont visées au paragraphe 0A001.

³¹ Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

X.A.X.006 "Générateurs électriques portables" et leurs composants spécialement conçus.

Note technique:

"Générateurs électriques portables" – Les générateurs visés au paragraphe X.A.X.006 sont portables – d'un poids maximal de 2 268 kg, sur roues ou transportables à bord d'un camion de 2,5 tonnes sans exigence d'installation spéciale.

X.A.X.007 Équipements de traitement spécifiques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Vannes à soufflets;
- b. Non utilisé.

X.B.X.001 "Réacteurs à flux continu" et leurs "composants modulaires".

Notes techniques:

1. *Aux fins du paragraphe X.B.X.001, les "réacteurs à flux continu" sont constitués de systèmes plug-and-play dans lesquels les réactifs sont injectés en flux continu dans le réacteur et le produit obtenu est collecté à la sortie.*
2. *Aux fins du paragraphe X.B.X.001, les "composants modulaires" sont les modules fluidiques, les pompes à liquide, les vannes, les modules à lit fixe, les modules mélangeurs, les manomètres, les séparateurs liquide-liquide, etc.*

- X.B.X.002 Assembleurs et synthétiseurs d'acide nucléique non visés à l'alinéa 2B352.i, partiellement ou totalement automatisés, conçus pour générer des acides nucléiques d'une longueur de plus de 50 bases.
- X.B.X.003 Synthétiseurs de peptides automatisés pouvant fonctionner dans des conditions d'atmosphère contrôlée.
- X.B.X.004 Unités de commande numérique pour machines-outils et machines-outils "à commande numérique", autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):
- a. Unités de "commande numérique" pour machines-outils:
1. Ayant quatre axes pouvant être coordonnés simultanément par interpolation pour la commande de contournage;
 2. Ayant deux axes ou plus pouvant être coordonnés simultanément pour la commande de contournage et un incrément minimal programmable meilleur que (inférieur à) 0,001 mm;
 3. Unités de "commande numérique" pour machines-outils ayant deux, trois ou quatre axes pouvant être coordonnés simultanément par interpolation pour la commande de contournage et capables de recevoir en direct (en ligne) et de traiter des données de conception assistée par ordinateur (CAO) en vue de la préparation interne des instructions machines; ou

- b. Cartes de commande de mouvement spécialement conçues pour des machines-outils et présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 1. Interpolation de plus de quatre axes;
 2. Capables d'effectuer le "traitement en temps réel" de données afin de modifier, au cours de l'opération d'usinage, la trajectoire de l'outil, la vitesse d'avance et les données de la broche, par:
 - a. Calcul et modification automatiques des données de programmes pièces pour l'usinage, selon deux axes ou plus, au moyen de cycles de mesures et de l'accès à des données de base; ou
 - b. Commande adaptative avec plus d'une variable physique mesurée et traitement au moyen d'un modèle de calcul (stratégie) pour modifier une ou plusieurs instructions relatives à l'usinage afin d'optimiser le processus; ou
 3. Capables de recevoir et de traiter des données de conception assistée par ordinateur (CAO) en vue de la préparation interne des instructions machines;
- c. Machines-outils à "commande numérique" pouvant, conformément aux spécifications techniques du fabricant, être équipées de dispositifs électroniques pour la commande de contournage simultanée sur deux axes ou plus et présentant les deux caractéristiques suivantes:
 1. Deux axes ou plus pouvant être coordonnés simultanément pour la commande de contournage; et

2. Précisions de positionnement conformes à la norme ISO 230/2 (2006), avec toutes les corrections disponibles:
 - a. Meilleures que 15 µm le long de l'un quelconque des axes linéaires (positionnement global) pour les machines de rectification;
 - b. Meilleures que 15 µm le long de l'un quelconque des axes linéaires (positionnement global) pour les machines de fraisage; ou
 - c. Meilleures que 15 µm le long de l'un quelconque des axes linéaires (positionnement global) pour les machines de tournage; ou
- d. Machines-outils, comme suit, pour l'enlèvement ou la découpe des métaux, céramiques ou matériaux composites pouvant, conformément aux spécifications techniques du fabricant, être équipées de dispositifs électroniques pour la commande de contournage simultanée sur deux axes ou plus:
 1. Machines-outils de tournage, de rectification, de fraisage, ou toute combinaison de celles-ci ayant deux axes ou plus pouvant être coordonnés simultanément pour la commande de contournage, présentant l'une des caractéristiques suivantes:
 - a. Une ou plusieurs "broches basculantes" de contournage;

Note: L'alinéa X.B.X.004.d.1.a vise uniquement les machines-outils de rectification et de fraisage.

- b. "Voile" (déplacement axial) en un tour de la broche inférieur à (meilleur que) 0,0006 mm, lecture complète de l'aiguille (TIR);

Note: L'alinéa X.B.X.004.d.1.b vise uniquement les machines-outils de tournage.

- c. "Faux-rond de rotation" en un tour de la broche inférieur à (meilleur que) 0,0006 mm, lecture complète de l'aiguille (TIR); ou
- d. "Précisions de positionnement", avec toutes les corrections disponibles, inférieures à (meilleures que): 0,001° sur l'un quelconque des axes de rotation.

- 2. Machines à décharge électrique (MDE) de type à fil ayant cinq axes ou plus qui peuvent être coordonnés simultanément pour la "commande de contournage".

X.B.X.005 Machines-outils non à "commande numérique" pour la production de surfaces de qualité optique (voir la liste des articles contrôlés), et leurs composants spécialement conçus:

- a. Machines de tournage utilisant un outil de coupe à une seule pointe et présentant toutes les caractéristiques suivantes:
 - 1. Précision de positionnement du chariot inférieure à (meilleure que) 0,0005 mm par 300 mm de déplacement;

2. Répétabilité de positionnement bidirectionnelle du chariot inférieure à (meilleure que) 0,00025 mm par 300 mm de déplacement;
3. "Faux-rond de rotation" et "voile" de la broche inférieurs à (meilleurs que) 0,0004 mm, lecture complète de l'aiguille (TIR);
4. Déviation angulaire du mouvement du chariot (lacets, roulis et tangage) inférieure à (meilleure que) 2 secondes d'arc, lecture complète de l'aiguille (TIR), sur tout le déplacement; et
5. Perpendicularité du chariot inférieure à (meilleure que) 0,001 mm par 300 mm de déplacement.

Note technique:

La répétabilité de positionnement bidirectionnelle du chariot (R) d'un axe représente la valeur maximale de la répétabilité de positionnement en toute position le long ou autour de l'axe, déterminée en utilisant la procédure et dans les conditions spécifiées dans la partie 2.11 de la norme ISO 230/2: 1988.

- b. Machines à tailler à volant, présentant toutes les caractéristiques suivantes:
 1. "Faux-rond de rotation" et "voile" de la broche inférieurs à (meilleurs que) 0,0004 mm, lecture complète de l'aiguille (TIR); et
 2. Déviation angulaire du mouvement du chariot (lacets, roulis et tangage) inférieure à (meilleure que) 2 secondes d'arc, lecture complète de l'aiguille (TIR), sur tout le déplacement.

- X.B.X.006 Machines conçues pour fabriquer et/ou finir des engrenages, non visées au paragraphe 2B003, capables de produire des engrenages d'un niveau de qualité supérieur à AGMA 11.
- X.B.X.007 Systèmes ou équipements de contrôle dimensionnel ou de mesure non visés au paragraphe 2B006 ou 2B206, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):
- a. Machines de contrôle dimensionnel à commande manuelle, présentant les deux caractéristiques suivantes:
 1. Deux axes ou plus; et
 2. Une incertitude de mesure égale ou inférieure à (meilleure que) $(3 + L/300) \mu\text{m}$ pour tout axe (L étant la longueur mesurée en mm).
- X.B.X.008 "Robots" non visés au paragraphe 2B007 ou 2B207, ayant la capacité, en temps réel, d'utiliser des rétro-informations à partir d'un ou de plusieurs capteurs afin de créer ou de modifier des "programmes" ou des données de programmes numériques.
- X.B.X.009 Ensembles, cartes de circuits imprimés ou éléments spécialement conçus pour les machines-outils visées au paragraphe X.B.X.004 ou pour les équipements visés au paragraphe X.B.X.006, X.B.X.007 ou X.B.X.008:
- a. Ensembles de broches comportant au moins les broches et les paliers, dont le mouvement radial ("faux-rond de rotation") ou axial ("voile") de l'axe en un tour de la broche est inférieur à (meilleur que) 0,0006 mm, lecture complète de l'aiguille (TIR);

- b. Éléments d'outils de coupe en diamant à une seule pointe, présentant toutes les caractéristiques suivantes:
1. tranchant sans défaut, sans éclats à un grossissement de 400 fois dans n'importe quelle direction;
 2. rayon de coupe compris entre 0,1 et 5 mm inclus; et
 3. variation du rayon de coupe inférieure à (meilleure que) 0,002 mm, lecture complète de l'aiguille (TIR);
- c. Cartes de circuits imprimés spécialement conçues avec composants, capables de renforcer, conformément aux spécifications du fabricant, des unités de "commande numérique", des machines-outils ou des dispositifs de rétroaction, de sorte qu'ils atteignent ou dépassent les limites fixées au paragraphe X.B.X.004, X.B.X.006, X.B.X.007, X.B.X.008 ou X.B.X.009.

Note technique:

Le présent paragraphe ne s'applique pas aux systèmes de mesure à interférométrie, sans rétroaction à boucle ouverte ou fermée, comprenant un laser pour mesurer les erreurs de mouvements des chariots des machines-outils, des machines de contrôle dimensionnel ou équipements similaires.

X.B.X.010 Équipements de traitement spécifiques autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. Presses isostatiques autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;

- b. Équipements pour fabrication de soufflets, y compris équipements de formage hydraulique et matrices de formage de soufflets;
- c. Machines de soudage laser;
- d. Soudeurs MIG;
- e. Soudeurs à faisceau d'électrons;
- f. Équipements en Monel, y compris vannes, tuyaux, réservoirs et navires;
- g. Vannes, tuyaux, réservoirs et navires en acier inoxydable de type 304 et 316;

Note: Les accessoires sont considérés comme parties de la tuyauterie aux fins de l'alinéa X.B.X.010.g.

- h. Équipements d'extraction minière et de forage, comme suit:
 - 1. Gros équipements de forage capables de forer des trous d'un diamètre supérieur à 61 cm;
 - 2. Gros engins de terrassement utilisés dans l'industrie minière;
- i. Appareils de galvanoplastie conçus pour le revêtement de composants avec du nickel ou de l'aluminium;
- j. Pompes conçues pour un usage industriel et destinées à être utilisées avec un moteur électrique d'une puissance d'au moins 5 CV;

- k. Soupapes de dépression, tuyauteries, raccords, joints et matériels connexes spécialement conçus pour être utilisés dans les services de vide poussé, autres que ceux spécifiés dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- l. Machines de tournage centrifuge ou de fluotournage, autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821;
- m. Machines centrifuges d'équilibrage multiplans, autres que celles spécifiées dans la liste commune des équipements militaires ou dans le règlement (UE) 2021/821; ou
- n. Plaques, vannes, tuyaux, réservoirs et navires d'acier inoxydable austénitique.

- X.B.X.011 Hottes de captation des fumées posées sur le sol (de type cabine) d'une largeur nominale d'au moins 2,5 mètres.
- X.B.X.012 Enceintes de sécurité biologique et boîtes à gants de classe II.
- X.B.X.013 Centrifugeuses à fonctionnement discontinu, avec rotor d'une capacité minimale de 4 litres, pouvant être utilisées pour des matières biologiques.
- X.B.X.014 Fermenteurs avec un volume interne de 10 à 20 litres et conçus pour être utilisés avec des matières biologiques.
- X.B.X.015 Cuves de réaction, réacteurs, agitateurs, échangeurs de chaleur, condenseurs, pompes (y compris les pompes à joint unique), robinets, réservoirs de stockage, contenants, récipients de récupération et colonnes de distillation ou d'absorption qui répondent aux critères de performances fixés sous 2B350³², indépendamment du matériau de construction.

³² Réf. annexe I du règlement (UE) 2021/821.

Note: Aux fins de l'alinéa X.B.X.015, les soupapes sanitaires et les réservoirs de stockage d'un volume (géométrique) interne total inférieur à 1 m³ (1 000 litres) conçus pour les réseaux domestiques d'eau ou de gaz sont exclus.

- X.B.X.016 Pièces à atmosphère contrôlée classique ou à flux turbulent et unités à ventilateur autonomes à filtre HEPA pouvant être utilisées dans des laboratoires de confinement de type P3 ou P4 (BSL 3, BSL 4, L3 ou L4).
- X.B.X.017 Pompes à vide avec un débit maximal spécifié par le constructeur supérieur à 1 m³ par heure (dans les conditions de température et de pression standard), boîtiers (corps de pompe), revêtements de boîtiers préformés, roues mobiles, rotors ou gicleurs conçus pour ces pompes, dans lesquels toutes les surfaces venant en contact direct avec les substances chimiques à produire sont constituées de matières contrôlées.
- X.B.X.018 Équipements de laboratoire pour l'analyse (destructive ou non) ou la détection de substances chimiques, y compris les composants et accessoires pour ces équipements.
- X.B.X.019 Cellules d'électrolyse chlore-soude entières – mercure, diaphragme et membrane.
- X.B.X.020 Électrodes en titane (y compris celles dont le revêtement est obtenu à partir d'autres oxydes métalliques) spécialement conçues pour être utilisées dans les cellules chlore-soude.
- X.B.X.021 Électrodes en nickel (y compris celles dont le revêtement est obtenu à partir d'autres oxydes métalliques) spécialement conçues pour être utilisées dans les cellules chlore-soude.
- X.B.X.022 Électrodes bipolaires en nickel-titane (y compris celles recouvertes d'autres oxydes de métaux), spécialement conçues pour être utilisées dans les cellules chlore-soude.

- X.B.X.023 Diaphragmes en amiante spécialement conçus pour être utilisés dans les cellules chlore-soude.
- X.B.X.024 Diaphragmes à base de fluoropolymères spécialement conçus pour être utilisés dans les cellules de chlore-soude.
- X.B.X.025 Membranes d'échange d'ions à base de fluoropolymères spécialement conçues pour être utilisées dans les cellules chlore-soude.
- X.B.X.026 Compresseurs spécialement conçus pour comprimer le chlore humide ou sec, indépendamment du matériau de construction.
- X.B.X.027 Réacteurs micro-ondes – Appareils, dispositifs ou équipements de laboratoire, même chauffés électriquement, pour le traitement de matières par des opérations impliquant un changement de température telles que le chauffage.
- X.D.X.001 "Logiciels" spécialement conçus ou modifiés pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe X.A.X.001.
- X.D.X.002 "Logiciels" "nécessaire" au "développement", à la "production" ou à l'"utilisation" des équipements de détection d'objets dissimulés visés au paragraphe X.A.X.002.
- X.D.X.003 "Logiciels" spécialement conçus pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" d'équipement visés aux paragraphes X.B.X.004, X.B.X.006 ou X.B.X.007, X.B.X.008 et X.B.X.009.

X.D.X.004 Logiciels spécifiques, comme suit (voir la liste des articles contrôlés):

- a. "Logiciels" destinés à assurer la commande adaptative et présentant les deux caractéristiques suivantes:
1. conçus pour les unités de fabrication flexibles (UFC); et
 2. capables de créer ou de modifier, par "traitement en temps réel", des "programmes" ou données, en utilisant des signaux obtenus simultanément par l'intermédiaire d'au moins deux techniques de détection telles que:
 - a. vision machine (visée optique);
 - b. imagerie à infrarouges;
 - c. imagerie acoustique (visée acoustique);
 - d. mesure de contact;
 - e. positionnement inertiel;
 - f. mesure de la force; et
 - g. mesure du couple.

Note: L'alinéa X.D.X.004.a ne vise pas le "logiciel" assurant uniquement le réordonnancement d'équipements fonctionnellement identiques à l'intérieur d'"unités de fabrication flexibles" au moyen de programmes pièces préenregistrés et d'une stratégie préenregistrée de distribution desdits programmes.

- b. Non utilisé.

- X.D.X.005 "Logiciels" spécialement conçus ou modifiés pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe X.A.X.004 ou X.A.X.005.
- Note: Voir le paragraphe 2E001 ("développement") pour les "technologies" relatives aux "logiciels" visés par le présent paragraphe.*
- X.D.X.006 "Logiciels" spécialement conçus pour le "développement" ou la "production" des générateurs électriques portables visés au paragraphe X.A.X.006.
- X.D.X.007 "Logiciels" pour le "développement", la "production" ou l'"utilisation" d'équipements CNC, classés dans l'une des positions 8456 à 8465 du tarif douanier commun, ne relevant pas du paragraphe X.D.X.003.
- X.E.X.001 "Technologies" "nécessaires" au "développement", à la "production" ou à l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe X.A.X.002 ou "nécessaires" au "développement" des "logiciels" visés au paragraphe X.D.X.002.
- Note: Voir les paragraphes X.A.X.002 et X.D.X.002 pour les contrôles relatifs aux marchandises et logiciels afférents.*
- X.E.X.002 "Technologie" relative à l'"utilisation" d'équipement visés au paragraphe X.B.X.004, X.B.X.006, X.B.X.007 ou X.B.X.008.
- X.E.X.003 "Technologie", au sens de la note générale relative à la technologie, pour l'"utilisation" des équipements visés au paragraphe X.A.X.004 ou X.A.X.005.
- X.E.X.004 "Technologie" pour l'"utilisation" de générateurs électriques portables visés au paragraphe X.A.X.006.

Partie B

1. Dispositifs à semi-conducteur

Code NC	Désignation du produit
8541 10	Diodes, autres que les photodiodes et les diodes émettrices de lumière (LED)
8541 21	Transistors, autres que les phototransistors, à pouvoir de dissipation inférieur à 1 W
8541 29	Autres transistors, autres que les phototransistors
8541 30	Thyristors, diacs et triacs (autres que les dispositifs photosensibles)
8541 49	Dispositifs photosensibles à semi-conducteur (sauf machines génératrices et cellules photovoltaïques)
8541 51	Autres dispositifs à semi-conducteur: Transducteurs à semi-conducteur
8541 59	Autres dispositifs à semi-conducteur
8541 60	Cristaux piézo-électriques montés
8541 90	Dispositifs à semi-conducteur: parties

2. Circuits intégrés électroniques, équipements de fabrication et d'essai

Code NC	Désignation du produit
3818 00	Éléments chimiques dopés en vue de leur utilisation en électronique, sous forme de disques, plaquettes ou formes analogues; composés chimiques dopés en vue de leur utilisation en électronique
8486 10	Machines et appareils pour la fabrication de lingots ou de plaquettes
8486 20	Machines et appareils pour la fabrication de dispositifs à semi-conducteur ou des circuits intégrés électroniques
8486 40	Machines et appareils visés à la note 11 C) du présent chapitre
8534 00	Circuits imprimés
8537 10	Tableaux, panneaux, consoles, pupitres, armoires et autres supports comportant plusieurs appareils des n ^{os} 8535 ou 8536, pour la commande ou la distribution électrique, y compris ceux incorporant des instruments ou appareils du chapitre 90 ainsi que les appareils de commande numérique, autres que les appareils de commutation du n ^o 8517, pour une tension n'excédant pas 1 000 V
8542 31	Processeurs et contrôleurs, même combinés avec des mémoires, des convertisseurs, des circuits logiques, des amplificateurs, des horloges, des circuits de synchronisation ou d'autres circuits
8542 32	Mémoires
8542 33	Amplificateurs
8542 39	Autres circuits intégrés électroniques
8542 90	Circuits intégrés électroniques: parties
8543 20	Générateurs de signaux
9027 50	Autres instruments et appareils utilisant les rayonnements optiques (UV, visibles, IR)
9030 20	Oscilloscopes et oscillographes
9030 32	Multimètres, avec dispositif enregistreur
9030 39	Instruments et appareils pour la mesure ou le contrôle de la tension, de l'intensité, de la résistance ou de la puissance, avec dispositif enregistreur
9030 82	Instruments et appareils pour la mesure ou le contrôle des disques ou des dispositifs à semi-conducteur

3. Appareils photographiques, capteurs et composants optiques

Code NC	Désignation du produit
8525 89	Autres caméras de télévision, appareils photographiques numériques et caméscopes
8529 90	Autres parties reconnaissables comme étant exclusivement ou principalement destinées aux appareils des n ^{os} 8524 à 8528
9006 30	Appareils photographiques spécialement conçus pour la photographie sous-marine ou aérienne, pour l'examen médical d'organes internes ou pour les laboratoires de médecine légale ou d'identité judiciaire
9006 91	Pièces détachées et accessoires pour appareils photographiques
9013 10	Lunettes de visée pour armes; périscopes; lunettes pour machines, appareils ou instruments du présent chapitre ou de la section XVI
9013 80	Autres dispositifs, appareils et instruments d'optique
9025 19	Autres thermomètres et pyromètres, non combinés à d'autres instruments
9032 10	Thermostats

4. Autres composants électriques/magnétiques

Code NC	Désignation du produit
8501 32	Moteurs à courant continu et machines génératrices à courant continu, autres que les machines génératrices photovoltaïques, d'une puissance excédant 750 W mais n'excédant pas 75 kW
8504 31	Transformateurs d'une puissance ≤ 1 kVA (à l'exclusion des transformateurs à diélectrique liquide)
8504 40	Convertisseurs statiques
8505 11	Aimants permanents et articles destinés à devenir des aimants permanents après aimantation; en métal
8529 10	Antennes et réflecteurs d'antennes de tous types; parties reconnaissables comme étant utilisées conjointement avec ces articles
8532 21	Autres condensateurs fixes au tantale
8532 22	Condensateurs électrolytiques à l'aluminium (autres que condensateurs de puissance)
8532 24	Condensateurs à diélectrique en céramique, multicouches
8533 21	Résistances électriques fixes, pour une puissance ≤ 20 W (à l'exclusion des résistances chauffantes et des résistances fixes au carbone)
8533 40	Résistances électriques variables, y compris les rhéostats et les potentiomètres (à l'exclusion des résistances variables bobinées et des résistances chauffantes)
8536 41	Relais pour une tension n'excédant pas 60 V
8536 49	Relais pour une tension excédant 60 V mais n'excédant pas 1 000 V
8536 50	Autres interrupteurs, sectionneurs et commutateurs
8536 69	Fiches et prises de courant
8536 90	Autre appareillage pour la coupure, le sectionnement, la protection, le branchement, le raccordement ou la connexion des circuits électriques (interrupteurs, commutateurs, relais, coupe-circuit, étaleurs d'ondes, fiches et prises de courant, douilles pour lampes et autres connecteurs, boîtes de jonction, par exemple), pour une tension n'excédant pas 1 000 V; connecteurs pour fibres optiques, faisceaux ou câbles de fibres optiques
8543 70 02	Amplificateurs hyperfréquence
8543 70 04	Enregistreurs numériques de données de vol
8543 70 30	Amplificateurs d'antennes
8548 00	Parties électriques de machines ou d'appareils, non dénommées ni comprises ailleurs au chapitre 85

5. Machines-outils, équipements de fabrication additive et articles connexes

Code NC	Désignation du produit
8205 59 80	Outils et outillages à main, y compris les diamants de vitrier, à l'exclusion des outils et outillages d'économie domestique, et des outils pour maçons, mouleurs, cimentiers, plâtriers et peintres
8456 11	Machines-outils travaillant par enlèvement de toute matière, opérant par laser
8457 10	Centres d'usinage pour le travail des métaux
8458 11	Tours horizontaux, y compris les centres de tournage, travaillant par enlèvement de métal, à commande numérique
8458 91	Autres tours à commande numérique
8459 61	Autres machines de fraisage à commande numérique
8466 10	Porte-outils pour machines-outils, y compris l'outillage à main de tous types, et filières à déclenchement automatique
8466 93	Parties et accessoires reconnaissables comme étant exclusivement ou principalement destinés aux machines des positions 8456 à 8461, n.d.a.
8485 20	Machines à fabrication additive pour dépôt plastic et caoutchouc
8485 30	Machines à fabrication additive pour dépôt plâtre, ciment, céramique et verre
8485 90	Parties pour machines à fabrication additive

6. Matières et précurseurs énergétiques

Code NC	Désignation du produit
2804 50 10	Bore
2829 90	Perchlorates; bromates et perbromates; iodates et periodates
2829 11 00	Chlorates de sodium
2829 19 00	Autres chlorates
4706 10	Pâtes de fibres obtenues à partir de papier ou de carton recyclés (déchets et rebuts) ou d'autres matières fibreuses cellulosiques: Pâtes de linters de coton
7603 10 00	Poudres à structure non lamellaire
7603 20 00	Poudres à structure non lamellaire; paillettes
8104 30 00	Magnésium; copeaux, tournures et granules, calibrés; poudres

7. Dispositifs, modules et ensembles électroniques

Code NC	Désignation du produit
8471 50	Unités de traitement autres que celles des n ^{os} 8471 41 ou 8471 49, pouvant comporter, sous une même enveloppe, un ou deux des types d'unités suivants: unité de mémoire, unité d'entrée et unité de sortie
8471 70 98	Autres unités de mémoire
8471 80	Unités de machines automatiques de traitement de l'information (à l'exclusion des unités de traitement, unités d'entrée ou de sortie et unités de mémoire)
8517 62	Appareils pour la réception, la conversion et la transmission ou la régénération de la voix, d'images ou d'autres données, y compris les appareils de commutation et de routage
8517 69	Autres appareils pour l'émission, la transmission ou la réception de la voix, d'images ou d'autres données, y compris les appareils pour la communication dans un réseau filaire ou sans fil
8517 79	Parties de postes téléphoniques d'usagers, de téléphones pour réseaux cellulaires et d'autres réseaux sans fil ainsi que d'autres appareils pour la transmission ou la réception de la voix, d'images ou d'autres données, à l'exclusion des antennes et réflecteurs d'antennes de tous types et leurs parties
8526 91	Appareils de radionavigation
9014 20	Instruments et appareils pour la navigation aérienne ou spatiale (autres que les boussoles)
9014 80	Autres instruments et appareils de navigation

8. Substances chimiques, métaux, alliages, matériaux composites et autres matériaux avancés

Code NC	Désignation du produit
2610 00	Minerais de chrome et leurs concentrés
2819 10	Trioxyde de chrome
2819 90	Autres oxydes et hydroxydes de chrome
8112 21	Chrome: sous forme brute; poudres
8112 22	Chrome: déchets et débris
8112 29	Chrome: autres
8112 41	Rhénium sous forme brute et déchets, débris et poudres de rhénium
8112 49	Rhénium, autre que sous forme brute et que sous forme de déchets, débris et poudres

9. Parties, composants et assemblages de machines

Code NC	Désignation du produit
8482 10	Roulements à billes
8482 20	Roulements à rouleaux coniques, y compris les assemblages de cônes et rouleaux coniques
8482 30	Roulements à rouleaux en forme de tonneau
8482 40 00	Roulements à aiguilles, y compris les cages et les assemblages à aiguilles
8482 91	Billes, aiguilles et rouleaux
8482 50	Roulements à rouleaux cylindriques, y compris les assemblages de cages et de rouleaux
8483 40 30	Vis à billes ou à rouleaux
8484 90 00	Assortiments de joints d'étanchéité et de joints similaires, de composition différente, présentés dans des sachets, enveloppes ou emballages similaires: autres
9031 80 20	Autres instruments, appareils et machines pour la mesure ou le contrôle des grandeurs géométriques

10. Divers

Code NC	Désignation du produit
8807 30	Autres parties d'avions, d'hélicoptères ou de véhicules aériens sans pilote

".

ANNEXE III

L'annexe XXIX du règlement (UE) n° 833/2014 est remplacée par le texte suivant:

"ANNEXE XXIX

Liste des produits et pays tiers visés à l'article 3 *quindecies*, paragraphe 6, point c)

Portée de l'exemption	Date d'application	Date d'expiration
Le transport par navire à destination du Japon, l'assistance technique, les services de courtage, le financement ou l'aide financière en rapport avec ce transport, de pétrole brut relevant du code NC 2709 00 mélangé à du condensat, et provenant du projet Sakhalin-2 (Сахалин-2), situé en Russie	5 décembre 2022	28 juin 2026

".

ANNEXE IV

L'annexe XLII du règlement (UE) n° 833/2014 est remplacée par le texte suivant:

"ANNEXE XLII

Liste des navires visés à l'article 3 *vicies*

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
1.	Angara	9179842	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point a): transportent des biens et technologies utilisés dans le secteur de la défense et de la sécurité, depuis ou vers la Russie, pour une utilisation en Russie ou pour la guerre menée par la Russie en Ukraine	25.6.2024
2.	Maria	8517839	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point a): transportent des biens et technologies utilisés dans le secteur de la défense et de la sécurité, depuis ou vers la Russie, pour une utilisation en Russie ou pour la guerre menée par la Russie en Ukraine	25.6.2024
3.	Saam FSU	9915090	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024
4.	Koryak FSU	9915105	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
5.	Kavya (anciennement Hana)	9353113	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024
6.	N Cerna (anciennement Canis Power)	9289520	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024
7.	Apar (anciennement Feng Shou; Andromeda Star)	9402471	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
8.	Legacy (anciennement NS Lotus)	9339337	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024
9.	Saga (anciennement NS Spirit)	9318553	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024
10.	Serenade (anciennement NS Stream)	9318541	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024
11.	Success (anciennement SCF Amur)	9333436	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
12.	Lady R	9161003	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point a): transportent des biens et technologies utilisés dans le secteur de la défense et de la sécurité, depuis ou vers la Russie, aux fins d'une utilisation dans ce pays ou pour la guerre menée par la Russie en Ukraine.	25.6.2024
13.	Maia-1	9358010	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point a): transportent des biens et technologies utilisés dans le secteur de la défense et de la sécurité, depuis ou vers la Russie, aux fins d'une utilisation dans ce pays ou pour la guerre menée par la Russie en Ukraine.	25.6.2024
14.	Audax	9763837	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024
15.	Pugnax	9763849	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
16.	Hunter Star	9830769	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024
17.	Daksha (anciennement Hebe)	9259185	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024
18.	Enisey	9079169	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point d): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques qui compromettent ou menacent la subsistance économique ou la sécurité alimentaire de l'Ukraine, telles que le transport de céréales ukrainiennes volées, ou la préservation du patrimoine culturel de l'Ukraine, comme le transport de biens culturels ukrainiens volés, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.6.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
19.	Kelly Grace (anciennement Vela Rain)	9331141	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024
20.	Ozanno (anciennement Ocean AMZ)	9394935	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024
21.	Delvina (anciennement Galian 2)	9331153	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
22.	Bodhi (anciennement Robon)	9144782	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024
23.	Lunar Tide (anciennement Beks Aqua)	9277735	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024
24.	Kemerovo	9312884	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.6.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
25.	Krymsk	9270529	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.6.2024
26.	Krasnoyarsk	9312896	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.6.2024
27.	Kaliningrad	9341067	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.6.2024
28.	Dashan (anciennement Mianzimu)	9299666	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
29.	Sputnik Energy (anciennement Pioneer)	9256602	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024
30.	Alissa	9273052	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
31.	Marabella Sun	9323376	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
32.	Christophe de Margerie	9737187	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
33.	Altair	9413547	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
34.	Peta Lumina	9296391	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
35.	San Damian	9274331	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point d): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques qui compromettent ou menacent la subsistance économique ou la sécurité alimentaire de l'Ukraine, telles que le transport de céréales ukrainiennes volées, ou la préservation du patrimoine culturel de l'Ukraine, comme le transport de biens culturels ukrainiens volés, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
36.	San Cosmas	9274343	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point d): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques qui compromettent ou menacent la subsistance économique ou la sécurité alimentaire de l'Ukraine, telles que le transport de céréales ukrainiennes volées, ou la préservation du patrimoine culturel de l'Ukraine, comme le transport de biens culturels ukrainiens volés, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024
37.	Monte Bianco (anciennement San Severus)	9385233	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point d): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques qui compromettent ou menacent la subsistance économique ou la sécurité alimentaire de l'Ukraine, telles que le transport de céréales ukrainiennes volées, ou la préservation du patrimoine culturel de l'Ukraine, comme le transport de biens culturels ukrainiens volés, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024
38.	Galaxy	9826902	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
39.	Rigel	9511533	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
40.	Cassiopeia	9341081	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
41.	Constellation	9306794	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
42.	Andromeda	9292204	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
43.	Callisto	9299692	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
44.	Alliance	9413561	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
45.	Phoenix	9333424	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
46.	Leo	9412347	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	17.12.2024
47.	Zenith	9610781	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
48.	Turbo Voyager	9299898	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	17.12.2024
49.	Sirius	9422445	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
50.	Saturn	9421972	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	17.12.2024
51.	Oasis (anciennement Life)	9265756	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p>	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
52.	Krishna 1	9271585	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	17.12.2024
53.	Vladimir Vinogradov	9842188	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	17.12.2024
54.	Meridian (anciennement Moskovsky Prospect)	9511521	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p>	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
55.	Bolero	9412335	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
56.	Vega	9316127	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
57.	Tyagaraja	9327372	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
58.	Yi Meng Shan (anciennement Attica)	9436941	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
59.	La Perouse	9849887	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024
60.	Echo (anciennement Elbrus)	9276030	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024
61.	Georgy Maslov	9610793	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024
62.	Premier	9577082	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
63.	Pathfinder	9577094	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024
64.	Sierra	9522324	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024
65.	Trust	9382798	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024
66.	Zaliv Amerika	9354301	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
67.	Zaliv Amurskiy	9354313	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	17.12.2024
68.	Amber 6	9235713	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
69.	Areia (anciennement Emily S)	9321847	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
70.	Fjord Seal	9513139	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
71.	Heidi A	9321976	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
72.	Cortex (anciennement Line)	9291250	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
73.	Okeansky Prospect	9866380	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
74.	Capella	9341079	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
75.	Siri	9281683	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	17.12.2024
76.	North Way	9953535	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024
77.	North Sky	9953523	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
78.	North Air	9953509	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024
79.	North Mountain	9953511	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	17.12.2024
80.	Yuri Senkevich	9301419	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
81.	Belgorod	9412359	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
82.	Bratsk	9411020	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
83.	Nikolay Zadornov	9901037	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
84.	Victor Konetsky	9301421	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
85.	Viktor Titov	9301407	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
86.	Pavel Chernysh	9301380	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
87.	Captain Kostichev	9301392	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
88.	Xanthos Eos (anciennement Mermar)	9231212	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
89.	Surrey Quays	9350654	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
90.	Nichole	9332822	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
91.	Crius	9251274	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
92.	Great Jacombo	9319703	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
93.	Chen Lu	9404948	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
94.	Bull	9292503	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p>	25.2.2025
95.	Huihai Pacific	9346732	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
96.	Kudos Stars	9288710	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
97.	Udaya	9288746	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
98.	Merope	9281891	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
99.	PRS Ocean	9276561	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
100.	Auro (anciennement Stratos Aurora)	9288708	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
101.	Mercury	9321706	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
102.	Neer 1 (anciennement Kapal Cantik)	9224283	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
103.	Kiwala	9332810	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
104.	Andaman Skies	9288693	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
105.	Voyager	9843560	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
106.	Kareliya	9306782	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
107.	Kazan	9258002	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
108.	Kotlas	9299719	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
109.	Ligovsky Prospect	9256066	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
110.	NS Leader	9339301	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
111.	NS Pride	9322956	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
112.	NS Silver	9309576	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
113.	Pacific	9329667	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
114.	Primorye	9421960	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
115.	Shturman Albanov	9752084	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025
116.	Symphony	9309588	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
117.	Noctis (anciennement Luna; Asher)	9258868	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
118.	Carl	9288851	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
119.	Deliver	9194983	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
120.	Facca	9271951	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
121.	Aqua Titan (anciennement Lang Ya)	9332781	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
122.	Minerva M	9282479	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
123.	Moti	9281011	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
124.	Ocean Faye	9321689	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
125.	Pontus I	9255660	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
126.	Sea Fidelity	9285835	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
127.	Swiftsea Rider	9318539	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p> <p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.</p>	25.2.2025
128.	Aquatica	9299769	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p>	25.2.2025
129.	Ederra	9258026	<p>Article 3 <i>vicies</i>, paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale</p>	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
130.	Eventin	9308065	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
131.	Pravasi	9409467	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
132.	Sauri	9266475	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
133.	Temiro	9209972	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
134.	East Energy	9216298	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.2.2025
135.	Zaliv Vostok	9360130	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
136.	Zaliv Aniva	9418494	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
137.	Lokosao	9286657	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
138.	Madhav	9353096	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
139.	Atlas	9413573	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
140.	Metagas Everest	9243148	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
141.	Rolin	9286073	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
142.	Viktor Bakaev	9610810	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	25.2.2025
143.	Fiora	9282493	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
144.	Noble	9333400	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
145.	Unity	9388792	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
146.	Sikar	9419137	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
147.	Anatoly Kolodkin	9610808	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
148.	Wilma II	9247431	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
149.	Lorena Grand	9288899	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
150.	Corum	9544281	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
151.	Xiwang	9317949	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
152.	Azure Celeste	9288722	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	25.2.2025
153.	Aria	9397559	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point g): sont détenus, affrétés ou exploités par des personnes physiques ou morales, des entités ou des organismes énumérés à l'annexe I du règlement (UE) n° 269/2014, ou sont utilisés d'une autre manière au nom ou pour le compte de ces personnes, en relation avec elles ou à leur profit.	25.2.2025

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
154.	Mitzel (anciennement Olivia)	9233741	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
155.	Nan Feng Zhi Xing	9934498	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	+
156.	Tong Yuan	9638197	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	+
157.	Ocean 28	1021570	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
158.	Vladimir Asenyev	9901025	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
159.	Si He	9378618	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
160.	Lotus (anciennement Himalayan)	9392822	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
161.	Ascendant	9248801	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
162.	Talisman	9292060	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
163.	Hyperion	9322968	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
164.	Saturn I	9655470	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
165.	Volga River	9435363	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
166.	Irtysh River	9435375	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
167.	VF Tanker-3	9640516	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
168.	VF Tanker-4	9640528	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
169.	Kupava	9749154	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
170.	Cilicia	9171175	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
171.	Taimyr	9105140	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
172.	Savitri	9289752	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
173.	Agnes	9314167	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
174.	Eastern Pearl	9285859	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
175.	North Moon	9958303	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	+
176.	North Ocean	9958315	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c): sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
177.	North Light	9958298	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point c) sont exploités de manière à contribuer à des actions ou politiques en faveur de l'exploitation, du développement ou de l'expansion du secteur de l'énergie en Russie, y compris les infrastructures énergétiques, ou à soutenir de telles actions ou politiques.	+
178.	Starlit	9257022	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
179.	Benedict (anciennement Junia)	9293155	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
180.	Dmitry Pokrovsky	9683726	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
181.	Soul	9263203	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
182.	Fast Kathy	9408205	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
183.	Fulger	9326718	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
184.	Hera	9326720	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
185.	Maini	9319870	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
186.	Olympus	9511387	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
187.	Garasan	9323986	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
188.	Heng Tai	9419448	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
189.	Koala	9234642	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
190.	Koen	9199127	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
191.	Ma Jin	9346744	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
192.	Meru	9187227	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
193.	Min Hang	9257137	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
194.	Panda	9284582	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
195.	Rozmarine	9250531	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
196.	Surya	9388742	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
197.	Thalia III	9259197	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
198.	Eagle S	9329760	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
199.	Lily (anciennement Daban)	9294331	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
200.	Berra	9308821	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
201.	Buddha	9283306	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
202.	Cai Yun	9437983	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
203.	Centurion	9380673	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
204.	Huang He	9306627	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
205.	Lieto	9389679	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
206.	Manta	9424651	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
207.	Rangler	9206671	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
208.	Trend	9231509	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
209.	Yodan	9304356	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
210.	Maisha	9232929	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
211.	Thane	9237228	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
212.	Fuga Bluamarine	9235725	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
213.	Invicta	9250543	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
214.	Lalique	9247792	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
215.	Argent (anciennement Jaguar)	9293002	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
216.	Jumbo	9290335	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
217.	Hatti	9247883	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
218.	Quartanus (anciennement <i>Morpheus</i>)	9247443	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
219.	Saathi (anciennement Onrim)	9402732	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
220.	Izola	9249312	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
221.	Daphne I	9251456	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
222.	Nurkez	9253325	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
223.	Carcharodon	9258882	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
224.	Sezar	9259991	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
225.	Frunze	9263643	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
226.	Fotuo	9293959	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
227.	Ji Shun	9384447	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
228.	Spring Fortune	9386536	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
229.	Ariadne	9397547	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
230.	Katiuska	9236004	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
231.	Neon	9183295	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
232.	Arabesca	9288734	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
233.	Ector	9288863	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
234.	Bologna Falcon	9255244	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
235.	Deyna	9299903	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
236.	Agni	9337389	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
237.	Almond	9385142	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
238.	Freda	9402469	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
239.	Triumph	9344033	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
240.	Turaco	9247780	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
241.	Universal	9384306	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
242.	Afkada	9311531	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
243.	Reus	9253076	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
244.	Zevs	9168946	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
245.	Stellar Beverly	9208069	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
246.	Enigma	9333412	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
247.	Silvera	9248849	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
248.	New Power	9266853	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
249.	Arlan	9227443	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
250.	Clyde Noble	9282792	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
251.	Thya	9283289	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
252.	Bonifacy	9284726	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
253.	Vayu 1	9290517	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
254.	Beast	9290921	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
255.	Team	9292589	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
256.	Rigel	9296406	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
257.	Cangjie	9299680	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
258.	Tendua	9299862	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
259.	Ina	9308443	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
260.	Pier	9273442	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
261.	Next	9286023	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
262.	Vault	9310707	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
263.	Long Bai	9388754	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
264.	Niblo	9332028	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
265.	Okean	9142916	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
266.	Ostrov Russkiy	9087714	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
267.	Sagar Violet	9292981	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
268.	Eternal Peace	9259745	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
269.	Lahar	9321691	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
270.	Malak (anciennement Ping An)	9378632	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
271.	Sun	9293117	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
272.	Tai Shan	9405057	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
273.	Caruzo	9137648	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
274.	Fu Hai Wan	9368235	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
275.	Hannah	9261619	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
276.	Missoni	9296810	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
277.	Odune	9229374	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
278.	Pacific 01	9395379	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
279.	Raven	9205067	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
280.	Sagitta	9296822	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
281.	Thorin	9330472	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
282.	Torex	9257814	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
283.	View (anciennement Venture)	9832547	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
284.	Cup	9271327	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
285.	Leopard	9284594	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
286.	Samsun	9436006	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
287.	Spring	9315446	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
288.	Makalu	9314105	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
289.	Vostochny Prospect	9866392	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
290.	Akademik Gubkin	9842190	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
291.	Vladimir Monomakh	9842176	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
292.	Night Glory	9319674	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
293.	Sakina	9530917	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
294.	Destamar	9253894	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
295.	Vanguard	9311622	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
296.	Huihai Atlantic	9312872	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
297.	Zaliv Baikal	9360128	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
298.	Sakarya	9524463	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
299.	Cheetah II	9222560	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
300.	Cindy	9270517	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
301.	Ganga	9378620	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
302.	Indras	9314894	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
303.	Kolomna	9341093	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
304.	Ocean Jupiter	7381556	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
305.	Ocean Autumn	9379052	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
306.	MD Miranda	9198290	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
307.	Seabass	9266750	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
308.	Sky Rider	9208124	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
309.	Wall	9299886	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
310.	Xue Song	9428358	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
311.	Zambra	9175078	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
312.	Tiburon	9283291	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
313.	Onyx	9236640	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
314.	Kruger	9412995	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
315.	Zangazur	9420617	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
316.	Partizansk	8700096	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
317.	Immanuel	9056571	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
318.	Avior	9164512	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
319.	Arno Babajanyan	9163764	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
320.	Black Sea Eagle	9495832	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
321.	Caria Ka	9327360	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
322.	Genji	9289738	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
323.	Gurudev	9253234	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
324.	Kord Atlantic	9299161	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
325.	Lyra	9314088	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
326.	Nimbus Spb	8821761	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
327.	Np Dudinka	9183831	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
328.	Odin	9151890	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
329.	Page	9275763	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
330.	Shturman Skuratov	9759915	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
331.	Veles	9299173	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
332.	Danshui	9589750	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
333.	Lucky Fairy	9348479	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
334.	Narcissus	9232931	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
335.	Blue	9236353	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
336.	Canara	9411331	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
337.	OLAF 1	9224465	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
338.	Vesna	9233349	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
339.	Eminent	9383950	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.

	Nom du navire	Numéro OMI	Motifs de l'inclusion	Date d'application
340.	Yi Tong	9259733	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
341.	Olive	9318034	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+
342.	Chandra	9353125	Article 3 <i>vicies</i> , paragraphe 2, point b): transportent du pétrole brut ou des produits pétroliers énumérés à l'annexe XXV qui sont originaires de Russie ou exportés de Russie, tout en s'adonnant à des pratiques de transport maritime irrégulières et à haut risque au sens de la résolution A.1192(33) de l'Assemblée générale de l'Organisation maritime internationale	+

..

+ JO: veuillez insérer la date d'entrée en vigueur du présent règlement modificatif.