



2024/746

23.2.2024

**ROZHODNUTÍ RADY (SZBP) 2024/746**

**ze dne 23. února 2024,**

**kterým se mění rozhodnutí 2014/512/SZBP o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině**

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o Evropské unii, a zejména na článek 29 této smlouvy,

s ohledem na návrh vysokého představitele Unie pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Dne 31. července 2014 přijala Rada rozhodnutí 2014/512/SZBP <sup>(1)</sup>.
- (2) Unie nadále neochvějně podporuje svrchovanost a územní celistvost Ukrajiny.
- (3) Evropská rada ve svých závěrech ze dnů 14. a 15. prosince 2023 znovu důrazně odsoudila válečnou agresi Ruska vůči Ukrajině, jež představuje zjevné porušení Charty OSN, a opětovně zdůraznila, že Unie neochvějně podporuje nezávislost, svrchovanost a územní celistvost Ukrajiny v rámci jejích mezinárodně uznaných hranic i její přirozené právo na sebeobranu proti ruské agresi. Evropská rada rovněž uvedla, že schopnost Ruska vést útočnou válku musí být dále oslabena, mimo jiné dalším posílením sankcí a prostřednictvím jejich plného a účinného provádění a zamezení jejich porušování, zejména v případě vysoce rizikového zboží, a to v úzké spolupráci s partnery a spojenci.
- (4) Vzhledem k závažnosti situace je vhodné přijmout další omezující opatření.
- (5) Rada se zejména domnívá, že je vhodné doplnit 27 nových subjektů na seznam právnických osob, subjektů a orgánů obsažený v příloze IV rozhodnutí 2014/512/SZBP, totiž seznam osob, subjektů a orgánů, které přímo podporují vojensko-průmyslový komplex Ruska v jeho útočné válce proti Ukrajině a na něž se vztahují přísnější omezení vývozu zboží a technologií dvojího užití a zboží a technologií, které by mohly přispět k technologickému posílení Ruska v oblasti obrany a bezpečnosti. Navíc vzhledem k tomu, že z hlediska podpory útočné války proti Ukrajině mají klíčový význam elektronické součástky používané ruským vojensko-průmyslovým komplexem, je vhodné zařadit na tento seznam rovněž některé subjekty v jiných třetích zemích než v Rusku, které ruský vojensko-průmyslový komplex podporují v jeho útočné válce proti Ukrajině obchodem s těmito součástkami, jakož i některé ruské subjekty zapojené do vývoje, výroby a dodávek elektronických součástek pro ruský vojensko-průmyslový komplex.
- (6) Kromě toho je vhodné rozšířit seznam kontrolovaného zboží, které přispívá k vojenskému a technologickému posílení Ruska nebo k rozvoji jeho obranného a bezpečnostního sektoru doplněním součástek pro vývoj a výrobu bezpilotních vzdušných prostředků.
- (7) Dále je vhodné zavést další omezení vývozu zboží, které přispívá zejména k posílení ruských průmyslových kapacit.
- (8) Je rovněž vhodné rozšířit seznam partnerských zemí, které uplatňují soubor omezujících opatření na dovoz železa a oceli a soubor opatření pro kontrolu dovozu, která jsou v podstatě rovnocenná opatřením stanoveným v rozhodnutí 2014/512/SZBP a v nařízení Rady (EU) č. 833/2014 <sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> Rozhodnutí Rady 2014/512/SZBP ze dne 31. července 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině (Úř. věst. L 229, 31.7.2014, s. 13).

<sup>(2)</sup> Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině (Úř. věst. L 229, 31.7.2014, s. 1).

- (9) K provedení některých opatření je nezbytná další činnost Unie.
- (10) Rozhodnutí 2014/512/SZBP by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

#### Článek 1

Rozhodnutí 2014/512/SZBP se mění takto:

- 1) V článku 4m se vkládá nový odstavec, který zní:  
„3ac. U zboží kódů KN 850410, 850421, 850422, 850423, 850431, 850440, 850450 a 850490 se zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 do 25. května 2024 nevztahují na plnění smluv uzavřených přede dnem 24. února 2024 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění těchto smluv nezbytné.“
- 2) Přílohy rozhodnutí 2014/512/SZBP se mění v souladu s přílohou tohoto rozhodnutí.

#### Článek 2

Toto rozhodnutí vstupuje v platnost prvním dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

V Bruselu dne 23. února 2024.

Za Radu  
předsedkyně  
H. LAHBIB

## PŘÍLOHA

- 1) Příloha IV rozhodnutí 2014/512/SZBP se nahrazuje tímto:

## „PŘÍLOHA IV

*Tato příloha obsahuje seznam fyzických nebo právnických osob, subjektů nebo orgánů, které jsou vojenskými koncovými uživateli, jsou součástí ruského vojensko-průmyslového komplexu nebo mají obchodní či jiné vazby na ruský obranný a bezpečnostní sektor nebo tento sektor jinak podporují. Tyto fyzické nebo právnické osoby, subjekty nebo orgány přispívají k vojenskému a technologickému posílení Ruska nebo k rozvoji jeho obranného a bezpečnostního sektoru. Zahrnují fyzické nebo právnické osoby, subjekty nebo orgány v jiných třetích zemích než v Rusku. Jejich zařazení do této přílohy neznamená, že by odpovědnost za jejich jednání byla připisována jurisdikci, v níž působí.*

**Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle čl. 3 odst. 7, čl. 3a odst. 7 a čl. 3b odst. 1**

1. JSC Sirius (Sirius, a. s.) (Rusko)
2. OJSC Stankoinstrument (Stankoinstrument, otevřená a. s.) (Rusko)
3. OAO JSC Chemcomposite (Chimkompozit, otevřená a. s.) (Rusko)
4. JSC Kalashnikov (Kalašnikov, a. s.) (Rusko)
5. JSC Tula Arms Plant (Tulská zbrojovka, a. s.) (Rusko)
6. NPK Technologii Maschinostrojenija (Vědecko-výrobní korporace technologie strojírenství) (Rusko)
7. OAO Wysokototschnye Kompleksi (Vysokotočnyje komplexi, otevřená a. s.) (Rusko)
8. OAO Almaz Antey (Almaz-Antěj, otevřená a. s.) (Rusko)
9. OAO NPO Bazalt (Vědecko-výrobní sdružení Bazalt, otevřená a. s.) (Rusko)
10. Admiralty Shipyard JSC (Loděnice Admiraltělskije verfi, a. s.) (Rusko)
11. Aleksandrov Scientific Research Technological Institute NITI (Vědecko-výzkumný technologický ústav A. P. Alexandrova) (Rusko)
12. Argut OOO (Argut, s. r. o.) (Rusko)
13. Communication center of the Ministry of Defense (Komunikační centrum Ministerstva obrany) (Rusko)
14. Federal Research Center Boreskov Institute of Catalysis (Ústav katalýzy G. K. Boreskova Sibiřského oddělení Ruské akademie věd) (Rusko)
15. Federal State Budgetary Enterprise of the Administration of the President of Russia (Federální státní rozpočtová organizace Úřad prezidenta Ruska) (Rusko)
16. Federal State Budgetary Enterprise Special Flight Unit Rossiya of the Administration of the President of Russia (Federální státní rozpočtová organizace Zvláštní letecký oddíl „Rossija“ při Úřadu prezidenta Ruska) (Rusko)
17. Federal State Unitary Enterprise Dukhov Automatics Research Institute (VNIIA) (Federální státní jednotný podnik „Všeruský vědecko-výzkumný ústav automatiky N. L. Duchova“) (Rusko)
18. Foreign Intelligence Service (SVR) (Služba zahraniční rozvědky) (Rusko)
19. Forensic Center of Nizhniy Novgorod Region Main Directorate of the Ministry of Interior Affairs (Forenzní středisko Hlavního ředitelství Ministerstva vnitra pro Nižněnovgorodskou oblast) (Rusko)
20. International Center for Quantum Optics and Quantum Technologies (the Russian Quantum Center) (Mezinárodní centrum kvantové optiky a kvantových technologií – Ruské kvantové centrum) (Rusko)
21. Irkut Corporation (Korporace „Irkut“) (Rusko)
22. Irkut Research and Production Corporation Public Joint Stock Company (Vědecko-výrobní korporace „Irkut“, otevřená a. s.) (Rusko)
23. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Machinery (Vědecko-výzkumný ústav prostředků výpočetní techniky, a. s.) (Rusko)
24. JSC Central Research Institute of Machine Building (JSC TsNIIMash) (Ústřední vědecko-výzkumný strojírenský ústav (CVIIMaš), a. s.) (Rusko)
25. JSC Kazan Helicopter Plant Repair Service (Kazaňská továrna na vrtulníky, opravna, a. s.) (Rusko)
26. JSC Shipyard Zaliv (Loděnice „Zaliv“, a. s.) (Autonomní republika Krym, protiprávně anektovaná Ruskem)
27. JSC Rocket and Space Centre – Progress (Raketové a kosmické středisko Progress, a. s.) (Rusko)
28. Kamensk-Uralsky Metallurgical Works J.S. Co. (Kamensko-uralský metalurgický závod, a. s.) (Rusko)
29. Kazan Helicopter Plant PJSC (Kazaňská továrna na vrtulníky, otevřená a. s.) (Rusko)

30. Komsomolsk-na-Amur Aviation Production Organization (KNAAPO) (Organizace letecké výroby v Komsomolsku-na-Amuru) (Rusko)
31. Ministry of Defence RF (Ministerstvo obrany Ruské federace) (Rusko)
32. Moscow Institute of Physics and Technology (Moskevský fyzikálně-technický ústav) (Rusko)
33. NPO High Precision Systems JSC (Vědecko-výrobní sdružení „Systémy vysoké přesnosti“, a. s.) (Rusko)
34. NPO Splav JSC (Vědecko-výrobní sdružení „Splav“ A. M. Ganičeva, a. s.) (Rusko)
35. OPK Oboronprom (Sjednocená průmyslová korporace „Oboronprom“) (Rusko)
36. PJSC Beriev Aircraft Company (Taganrožský letecký vědecko-technický komplex G. M. Berijeve, otevřená a. s.) (Rusko)
37. PJSC Irkut Corporation (Korporace „Irkut“, otevřená a. s.) (Rusko)
38. PJSC Kazan Helicopters (Kazaňská továrna na vrtulníky, otevřená a. s.) (Rusko)
39. POLYUS Research Institute of M.F. Stelmakh Joint Stock Company (Vědecko-výzkumný ústav „Poljus“ M. F. Stělmacha, a. s.) (Rusko)
40. Promtech-Dubna, JSC (Promtěk-Dubna, a. s.) (Rusko)
41. Public Joint Stock Company United Aircraft Corporation (Sjednocená korporace pro výrobu letadel, otevřená a. s.) (Rusko)
42. Radiotechnical and Information Systems (RTI) Concern (Koncern „Radiotechnické a informační systémy“) (Rusko)
43. Rapart Services LLC (Rapart Servicez, s. r. o.) (Rusko)
44. Rosoboronexport OJSC (ROE) (Rosoboronexport, otevřená a. s.) (Rusko)
45. Rostec (Russian Technologies State Corporation) (Státní korporace „Rostěch“) (Rusko)
46. Rostekh – Azimuth (Rostěch – Azimut) (Rusko)
47. Russian Aircraft Corporation MiG (Ruská korporace pro výrobu letadel „MiG“) (Rusko)
48. Russian Helicopters JSC (Vrtulníky Ruska, a. s.) (Rusko)
49. SP KVANT (Sovmestnoe Predpriyatie Kvantovye Tekhnologii) (Společný podnik „Kvantové technologie“) (Rusko)
50. Sukhoi Aviation JSC (Letecká holdingová společnost „Suchoj“, a. s.) (Rusko)
51. Sukhoi Civil Aircraft (Suchého civilní letadla, a. s.) (Rusko)
52. Tactical Missiles Corporation JSC (Korporace „Taktické raketové zbraně“, a. s.) (Rusko)
53. Tupolev JSC (Tupolev, a. s.) (Rusko)
54. UEC-Saturn (ODK-Saturn) (Rusko)
55. United Aircraft Corporation (Sjednocená korporace pro výrobu letadel) (Rusko)
56. JSC AeroKompozit (AeroKompozit, a. s.) (Rusko)
57. United Engine Corporation (Sjednocená korporace pro výrobu motorů, ODK) (Rusko)
58. UEC-Aviadvigatel JSC (ODK-Aviadvigatěl, a. s.) (Rusko)
59. United Instrument Manufacturing Corporation (Sjednocená nástrojářská korporace) (Rusko)
60. United Shipbuilding Corporation (Sjednocená korporace pro výrobu lodí) (Rusko)
61. JSC PO Sevmash (Výrobní sdružení „Severní strojírenský závod“ (Sevmaš), a. s.) (Rusko)
62. Krasnoye Sormovo Shipyard (Loděnice „Krasnoje Sormovo“) (Rusko)
63. Severnaya Shipyard (Loděnice „Severnaja verf“) (Rusko)
64. Shipyard Yantar (Loděnice „Jantar“) (Rusko)
65. UralVagonZavod (Vědecko-výrobní korporace „Uralvagonzavod“) (Rusko)
66. Baikal Electronics (Bajkal Elektroniks) (Rusko)
67. Center for Technological Competencies in Radiophotonics (Technologické středisko „Geoinformatika“) (Rusko)
68. Central Research and Development Institute Tsiklon (Ústřední vědecko-výzkumný ústav Ciklon) (Rusko)
69. Crocus Nano Electronics (Krokus Nanoelektronika) (Rusko)
70. Dalzavod Ship-Repair Center (Středisko pro opravu lodí Dalzavod) (Rusko)
71. ELara (Vědecko-výrobní komplex „Elara“) (Rusko)
72. Electronic Computing and Information Systems (Elektronické výpočetně-informační systémy) (Rusko)
73. ELPROM (Elprom, s. r. o.) (Rusko)

74. Engineering Center Ltd. (Inženýrské středisko, s. r. o.) (Rusko)
75. Forss Technology Ltd. (Forss Těchnologii, s. r. o.) (Rusko)
76. Integral SPB (Společný podnik „Intěgral SPB“) (Rusko)
77. JSC Element (Element, a. s.) (Rusko)
78. JSC Pella-Mash (Pella-Maš, a. s.) (Rusko)
79. JSC Shipyard Vympel (Loděnice „Vympel“, a. s.) (Rusko)
80. Kranark LLC (KranarK, s. r. o.) (Rusko)
81. Lev Anatolyevich Yershov (Ershov) (Lev Anatoljevič Jeršov) (Rusko)
82. LLC Center (Centr, s. r. o.) (Rusko)
83. MCST Lebedev (MCST Lebeděv) (Rusko)
84. Miass Machine-Building Factory (Miasský strojírenský závod, a. s.) (Rusko)
85. Microelectronic Research and Development Center Novosibirsk (Projekčně-technologický ústav aplikované mikroelektroniky Novosibirsk) (Rusko)
86. MPI VOLNA (Mašpriborintorg-Volna) (Rusko)
87. N.A. Dollezhal Order of Lenin Research and Design Institute of Power Engineering (Vědecko-výzkumný a projekční energetický ústav N. A. Dolležala, nositel Leninova řádu) (Rusko)
88. Nerpa Shipyard (Loděnice „Něrpa“) (Rusko)
89. NM-Tekh (NM-Těch, s. r. o.) (Rusko)
90. Novorossiysk Shipyard JSC (Novorossijská opravna lodí, a. s.) (Rusko)
91. NPO Electronic Systems (Vědecko-výrobní sdružení pro elektronické systémy) (Rusko)
92. NPP Istok (Vědecko-výrobní podnik „Istok“) (Rusko)
93. NTC Metrotek (Vědecko-technické středisko „Metrotěk“) (Rusko)
94. OAO GosNIIkhimanalit (Státní vědecko-výzkumný ústav chemické analýzy, otevřená a. s.) (Rusko)
95. OAO Svetlovskoye Predpriyatiye Era (Světlovskoye predpriyatiye „Era“, otevřená a. s.) (Rusko)
96. OJSC TSRY (Tuypsynská opravna lodí, otevřená a. s.) (Rusko)
97. OOO Elkomtekh (Elkomtex) (Elkomtěch, s. r. o.) (Rusko)
98. OOO Planar (Planar, s. r. o.) (Rusko)
99. OOO Sertal (Sertal, s. r. o.) (Rusko)
100. Photon Pro LLC (Rusko)
101. PJSC Zvezda (Zvezda, otevřená a. s.) (Rusko)
102. Amur Shipbuilding Factory PJSC (Amurská loděnice, otevřená a. s.) (Rusko)
103. AO Center of Shipbuilding and Ship Repairing JSC (Středisko pro technologie výroby a opravy lodí, a. s.) (Rusko)
104. AO Kronshtadt (Kronštadt, a. s.) (Rusko)
105. Avant Space LLC (Avant-Spejs Systéms, s. r. o.) (Rusko)
106. Production Association Strela (Výrobní sdružení „Strela“) (Rusko)
107. Radioavtomatika (Rusko)
108. Research Center Module (Vědecko-technické středisko „Modul“) (Rusko)
109. Robin Trade Limited (Robin Trejd, s. r. o.) (Rusko)
110. R. Ye. Alekseyev Central Design Bureau for Hydrofoil Ships (Ústřední projekční kancelář pro křídlové čluny R. Je. Alexejeva) (Rusko)
111. Rubin Sever Design Bureau (Projekční kancelář „Rubin-Sever“) (Rusko)
112. Russian Space Systems (Ruské kosmické systémy) (Rusko)
113. Rybinsk Shipyard Engineering (Rybinská loděnice) (Rusko)
114. Scientific Research Institute of Applied Chemistry (Vědecko-výzkumný ústav aplikované chemie) (Rusko)
115. Scientific-Research Institute of Electronics (Vědecko-výzkumný ústav elektroniky) (Rusko)
116. Scientific Research Institute of Hypersonic Systems (Vědecko-výzkumný podnik pro nadzvukové systémy) (Rusko)

117. Scientific Research Institute NII Submikron (Vědecko-výzkumný ústav „Submikron“) (Rusko)
118. Sergey IONOV (Sergej Jonov) (Rusko)
119. Serniya Engineering (Sernija inženýring, s. r. o.) (Rusko)
120. Severnaya Verf Shipbuilding Factory (Loděnice „Severnaja verf“) (Rusko)
121. Ship Maintenance Center Zvezdochka (Středisko údržby lodí „Zvjozdocka“) (Rusko)
122. State Governmental Scientific Testing Area of Aircraft Systems (GkNIPAS) (Státní vědecko-zkušební polygon pro letecké systémy L. K. Safronova) (Rusko)
123. State Machine Building Design Bureau Raduga Bereznya (Státní strojírenská projekční kancelář „Raduga“ A. Ja. Bereznjaka) (Rusko)
124. State Scientific Center AO GNTs RF—FEI A.I. Leypunskiy Physico-Energy Institute (Státní vědecké středisko RF – Fyzikálně-energetický ústav A. I. Lejpunského) (Rusko)
125. State Scientific Research Institute of Machine Building Bakhirev (GosNII mash) (Státní vědecko-výzkumný strojírenský ústav V. V. Bachireva) (Rusko)
126. Tomsk Microwave and Photonic Integrated Circuits and Modules Collective Design Center (Tusur-elektronika) (Rusko)
127. UAB Pella-Fjord (Pella-Fiord, uzavřená a. s.) (Rusko)
128. United Shipbuilding Corporation JSC ‘35th Shipyard’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „35. opravna lodí“, a. s.) (Rusko)
129. United Shipbuilding Corporation JSC ‘Astrakhan Shipyard’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Astrachaňská opravna lodí“, a. s.) (Rusko)
130. United Shipbuilding Corporation JSC ‘Aysberg Central Design Bureau’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Ústřední projekční kancelář Ajsberg“, a. s.) (Rusko)
131. United Shipbuilding Corporation JSC ‘Baltic Shipbuilding Factory’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Baltický závod – loděnice“, a. s.) (Rusko)
132. United Shipbuilding Corporation JSC ‘Krasnoye Sormovo Plant OJSC’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Závod Krasnoje Sormovo“, otevřená a. s.) (Rusko)
133. United Shipbuilding Corporation JSC SC ‘Zvyozdochka’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Středisko opravy lodí Zvjozdocka“, a. s.) (Rusko)
134. United Shipbuilding Corporation ‘Pribaltic Shipbuilding Factory Yantar’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Pobaltská loděnice Jantar“) (Rusko)
135. United Shipbuilding Corporation ‘Scientific Research Design Technological Bureau Onega’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Vědecko-výzkumná projektová a technologická kancelář Oněga“) (Rusko)
136. United Shipbuilding Corporation ‘Sredne-Nevisky Shipyard’ (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „Sředoněvská loděnice“) (Rusko)
137. Ural Scientific Research Institute for Composite Materials (Uralský vědecko-výzkumný ústav kompozitních materiálů) (Rusko)
138. Urals Project Design Bureau Detal (Uralská projekční kancelář „Dětal“) (Rusko)
139. Vega Pilot Plant (Zkušební závod „Vega“) (Rusko)
140. Vertikal LLC (Vertikal, s. r. o.) (Rusko)
141. Vladislav Vladimirovich Fedorenko (Vladislav Vladimirovič Fedorenko) (Rusko)
142. VTK Ltd (Vaše tepelná společnost (VTK), s. r. o.) (Rusko)
143. Yaroslavl Shipbuilding Factory (Jaroslavská loděnice) (Rusko)
144. ZAO Elmiks-VS (Elmiks-VS, uzavřená a. s.) (Rusko)
145. ZAO Sparta (Sparta, uzavřená a. s.) (Rusko)
146. ZAO Svyaz Inzhiniring (Svaz inženýring, uzavřená a. s.) (Rusko)
147. 46th TSNI Central Scientific Research Institute (46. ústřední vědecko-výzkumný ústav) (Rusko)
148. Alagir Resistor Factory (Alagirska továrna na odpory) (Rusko)
149. All-Russian Research Institute of Optical and Physical Measurements (Všeruský vědecko-výzkumný ústav pro opticko-fyzikální měření) (Rusko)
150. All-Russian Scientific-Research Institute Etalon JSC (Všeruský vědecko-výzkumný ústav „Etalon“, a. s.) (Rusko)
151. Almaz JSC (Almaz, a. s.) (Rusko)
152. Arzam Scientific Production Enterprise Temp Avia (Arzamský vědecko-výrobní podnik „Temp-Avia“) (Rusko)
153. Automated Procurement System for State Defense Orders, LLC (Automatizovaný systém aukcí státních obranných zakázek, s. r. o.) (Rusko)
154. Dolgoprudniy Design Bureau of Automatics (DDBA JSC) (Dolgoprudněnská projekční kancelář pro automatiku, a. s.) (Rusko)
155. Electronic Computing Technology Scientific-Research Center JSC (Vědecko-výzkumné středisko elektronické výpočetní techniky, a. s.) (Rusko)
156. Electrosignal JSC (Elektrosignal, a. s.) (Rusko)
157. Energiya JSC (Eněrgija, a. s.) (Rusko)
158. Engineering Center Moselectronproekt (Moselektronprojekt, a. s.) (Rusko)

159. Etalon Scientific and Production Association (Vědecko-výrobní sdružení „Etalon“) (Rusko)
160. Evgeny Krayushin (Jevgenij Krajušin) (Rusko)
161. Foreign Trade Association Mashpriborintorg (Sdružení zahraničního obchodu Mašpriborintorg) (Rusko)
162. Ineko LLC (Iněko, s. r. o.) (Rusko)
163. Informakustika JSC (Informakustika, a. s.) (Rusko)
164. Institute of High Energy Physics (Ústav fyziky vysokých energií) (Rusko)
165. Institute of Theoretical and Experimental Physics (Ústav teoretické a experimentální fyziky) (Rusko)
166. Inteltech PJSC (Intěltěch, otevřená a. s.) (Rusko)
167. ISE SO RAN Institute of High-Current Electronics (Ústav silnoproudé elektroniky Sibiřského oddělení Ruské akademie věd) (Rusko)
168. Kaluga Scientific-Research Institute of Telemechanical Devices JSC (Kaluzský vědecko-výzkumný ústav telemechanických přístrojů, a. s.) (Rusko)
169. Kulon Scientific-Research Institute JSC (Vědecko-výzkumný ústav „Kulon“, a. s.) (Rusko)
170. Lutch Design Office JSC (Projektční kancelář „Luč“, a. s.) (Rusko)
171. Meteor Plant JSC (Závod „Meteor“, a. s.) (Rusko)
172. Moscow Communications Research Institute JSC (Moskevský vědecko-výzkumný ústav spojů, a. s.) (Rusko)
173. Moscow Order of the Red Banner of Labor Research Radio Engineering Institute JSC (Moskevský vědecko-výzkumný radiotechnický ústav, nositel řádu Rudého praporu práce, a. s.) (Rusko)
174. NPO Elektromechaniki JSC (Vědecko-výrobní sdružení pro elektromechaniku, a. s.) (Rusko)
175. Omsk Production Union Irtysh JSC (Omské výrobní sdružení „Irtyš“, a. s.) (Rusko)
176. Omsk Scientific-Research Institute of Instrument Engineering JSC (Omský vědecko-výzkumný nástrojářský ústav, a. s.) (Rusko)
177. Optron, JSC (Optron, a. s.) (Rusko)
178. Pella Shipyard OJSC (Leningradská loděnice „Pella“, otevřená a. s.) (Rusko)
179. Polyot Chelyabinsk Radio Plant JSC (Čeljabinský radiotechnický závod „Poljot“, a. s.) (Rusko)
180. Pskov Distance Communications Equipment Plant (Pskovská továrna na přístroje pro dálkové spojení) (Rusko)
181. Radiozavod JSC (Radiozavod, a. s.) (Rusko)
182. Razryad JSC (Razrjad, a. s.) (Rusko)
183. Research Production Association Mars (Vědecko-výrobní sdružení „Mars“) (Rusko)
184. Ryazan Radio-Plant (Rjazaňský radiotechnický závod) (Rusko)
185. Scientific Production Center Vigstar JSC (Vědecko-výrobní středisko „Vigstar“, a. s.) (Rusko)
186. Scientific Production Enterprise 'Radiosviaz' (Vědecko-výrobní podnik „Radiosvjaz“) (Rusko)
187. Scientific Research Institute Ferrite-Domen (Vědecko-výzkumný ústav „Ferrit-Domen“) (Rusko)
188. Scientific Research Institute of Communication Management Systems (Vědecko-výzkumný ústav systémů komunikace a řízení) (Rusko)
189. Scientific-Production Association and Scientific-Research Institute of Radio-Components (Vědecko-výrobní sdružení a vědecko-výzkumný ústav radiosoučástek) (Rusko)
190. Scientific-Production Enterprise 'Kant' (Vědecko-výrobní podnik „Kant“) (Rusko)
191. Scientific-Production Enterprise 'Svyaz' (Vědecko-výrobní podnik „Svjaz“) (Rusko)
192. Scientific-Production Enterprise Almaz JSC (Vědecko-výrobní podnik „Almaz“, a. s.) (Rusko)
193. Scientific-Production Enterprise Salyut JSC (Vědecko-výrobní podnik „Saljut“, a. s.) (Rusko)
194. Scientific-Production Enterprise Volna (Vědecko-výrobní podnik „Volna“) (Rusko)
195. Scientific-Production Enterprise Vostok JSC (Vědecko-výrobní podnik „Vostok“, a. s.) (Rusko)
196. Scientific-Research Institute 'Argon' (Vědecko-výrobní ústav „Argon“) (Rusko)
197. Scientific-Research Institute and Factory Platan (Vědecko-výzkumný ústav „Platan“ s přidruženým závodem) (Rusko)
198. Scientific-Research Institute of Automated Systems and Communications Complexes Neptune JSC (Vědecko-výzkumný ústav automatizovaných systémů a komunikačních komplexů „Něptun“, a. s.) (Rusko)
199. Special Design and Technical Bureau for Relay Technology (Speciální projekční a technologická kancelář pro techniky relé) (Rusko)
200. Special Design Bureau Salute JSC (Zvláštní projekční kancelář „Saljut“, a. s.) (Rusko)

201. Tactical Missile Company, Joint Stock Company 'Salute' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Saljut, a. s.) (Rusko)
202. Tactical Missile Company, Joint Stock Company 'State Machine Building Design Bureau 'Vympel' By Name I.I.Toropov' (Korporace „Taktické raketové zbraně“. Státní strojírenská projekční kancelář „Vympel“ I. I. Toropova, a. s.) (Rusko)
203. Tactical Missile Company, Joint Stock Company 'URALELEMENT' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Uralelement, a. s.) (Rusko)
204. Tactical Missile Company, Joint Stock Company 'Plant Dagdiesel' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, závod „Dagdizel“, a. s.) (Rusko)
205. Tactical Missile Company, Joint Stock Company „Scientific Research Institute of Marine Heat Engineering“ (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Vědecko-výzkumný ústav námořních tepelných technologií, a. s.) (Rusko)
206. Tactical Missile Company, Joint Stock Company PA Strela (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Výrobní sdružení „Strela“, a. s.) (Rusko)
207. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Plant Kulakov (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Závod A. A. Kulakova, a. s.) (Rusko)
208. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Ravenstvo, a. s.) (Rusko)
209. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo-service (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Ravenstvo-Servis, a. s.) (Rusko)
210. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Saratov Radio Instrument Plant (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Saratovská továrna na radiopřístroje, a. s.) (Rusko)
211. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Severny Press (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Severnyj press, a. s.) (Rusko)
212. Tactical Missile Company, Joint-Stock Company 'Research Center for Automated Design' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Vědecko-výzkumné středisko automatizovaných systémů konstrukce, a. s.) (Rusko)
213. Tactical Missile Company, KB Mashinostroeniya (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Strojírenská projekční kancelář) (Rusko)
214. Tactical Missile Company, NPO Electromechanics (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Vědecko-produkční sdružení „Elektromechanika“) (Rusko)
215. Tactical Missile Company, NPO Lightning (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Vědecko-produkční sdružení „Molnija“) (Rusko)
216. Tactical Missile Company, Petrovsky Electromechanical Plant 'Molot' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Petrovský elektromechanický závod „Molot“) (Rusko)
217. Tactical Missile Company, PJSC 'MBDB 'ISKRA' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Strojírenská projekční kancelář „Iskra“, otevřená a. s.) (Rusko)
218. Tactical Missile Company, PJSC ANPP Temp Avia (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Arzamský vědecko-výrobní podnik „Temp-Avia“, otevřená a. s.) (Rusko)
219. Tactical Missile Company, Raduga Design Bureau (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Projekční kancelář „Raduga“) (Rusko)
220. Tactical Missile Corporation, 'Central Design Bureau of Automation' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Ústřední projekční kancelář pro automatiku) (Rusko)
221. Tactical Missile Corporation, 711 Aircraft Repair Plant (Korporace „Taktické raketové zbraně“, 711. letecká opravná) (Rusko)
222. Tactical Missile Corporation, AO GNPP 'Region' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Státní vědecko-výrobní podnik „Region“, a. s.) (Rusko)
223. Tactical Missile Corporation, AO TMKB 'Soyuz' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Turajevská strojírenská projekční kancelář „Soyuz“, a. s.) (Rusko)
224. Tactical Missile Corporation, Azov Optical and Mechanical Plant (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Azovský opticko-mechanický závod) (Rusko)
225. Tactical Missile Corporation, Concern 'MPO – Gidropribor' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Koncern „Námořní podvodní zbraně – Gidropribor“) (Rusko)
226. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company 'KRASNY GIDROPRESS' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Krasnyj Gidropress, a. s.) (Rusko)
227. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Avangard (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Avangard, a. s.) (Rusko)
228. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Concern Granit-Electron (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Koncern „Granit-Elektron“, a. s.) (Rusko)
229. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Elektrotyaga (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Elektrotyaga, a. s.) (Rusko)
230. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company GosNIIMash (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Státní vědecko-výzkumný strojírenský ústav, a. s.) (Rusko)
231. Tactical Missile Corporation, RKB Globus (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Rjazaňská projekční kancelář „Globus“) (Rusko)
232. Tactical Missile Corporation, Smolensk Aviation Plant (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Smolenský letecký závod) (Rusko)
233. Tactical Missile Corporation, TRV Engineering (Korporace „Taktické raketové zbraně“, TRV-Inžiniring) (Rusko)
234. Tactical Missile Corporation, Ural Design Bureau 'Detal' (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Uralská projekční kancelář „Dětal“) (Rusko)
235. Tactical Missile Corporation, Zvezda-Strela Limited Liability Company (Korporace „Taktické raketové zbraně“, Zvezda-Strela, s. r. o.) (Rusko)
236. Tambov Plant (TZ) 'October' (Tambovský závod „Okfábr“) (Rusko)
237. United Shipbuilding Corporation 'Production Association Northern Machine Building Enterprise' (Sjednocená korporace pro výrobu lodí, Výrobní sdružení „Severní strojírenský podnik“) (Rusko)
238. United Shipbuilding Corporation '5th Shipyard' (Sjednocená korporace pro výrobu lodí „5. opravná lodí“) (Rusko)
239. Federal Center for Dual-Use Technology (FTsDT) Soyuz (Federální středisko pro technologie dvojího užití „Soyuz“) (Rusko)
240. Turayev Machine Building Design Bureau Soyuz (Turajevská strojírenská projekční kancelář „Soyuz“) (Rusko)
241. Zhukovskiy Central Aerohydrodynamics Institute (TsAGI) (Ústřední aerohydrodynamický ústav N. Je. Žukovského) (Rusko)

242. Rosatomflot (Rusko)
243. Lyulki Experimental-Design Bureau (Výzkumně-projekční kancelář A. Ljulky) (Rusko)
244. Lyulki Science and Technology Center (Vědecko-technické středisko A. Ljulky) (Rusko)
245. AO Aviaagregat (Aviaagregat, a. s.) (Rusko)
246. Central Aerohydrodynamic Institute (TsAGI) (Ústřední aerohydrodynamický ústav N. Je. Žukovského) (Rusko)
247. Closed Joint Stock Company Turborus (Turborus) (Turborus, uzavřená a. s.) (Rusko)
248. Federal Autonomous Institution Central Institute of Engine-Building N.A. P.I. Baranov; Central Institute of Aviation Motors (CIAM) (Federální autonomní organizace „Ústřední ústav pro výrobu leteckých motorů P. I. Baranova“) (Rusko)
249. Federal State Budgetary Institution National Research Center Institute N.A. N.E. Zhukovsky (Zhukovsky National Research Institute) (Federální státní rozpočtová organizace „Národní výzkumné středisko – Ústav N. Je. Žukovského“) (Rusko)
250. Federal State Unitary Enterprise “State Scientific-Research Institute for Aviation Systems” (GosNIIAS) (Federální státní jednotný podnik „Státní vědecko-výzkumný ústav leteckých systémů“) (Rusko)
251. Joint Stock Company 123 Aviation Repair Plant (123 ARZ) (123. letecká opravna, a. s.) (Rusko)
252. Joint Stock Company 218 Aviation Repair Plant (218 ARZ) (218. letecká opravna, a. s.) (Rusko)
253. Joint Stock Company 360 Aviation Repair Plant (360 ARZ) (360. letecká opravna, a. s.) (Rusko)
254. Joint Stock Company 514 Aviation Repair Plant (514 ARZ) (514. letecká opravna, a. s.) (Rusko)
255. Joint Stock Company 766 UPTK (Zařízení pro výrobně-technologickou kompletaci, a. s.) (Rusko)
256. Joint Stock Company Aramil Aviation Repair Plant (AARZ) (Aramilská letecká opravna, a. s.) (Rusko)
257. Joint Stock Company Aviaremont (Aviaremont, a. s.) (Rusko)
258. Joint Stock Company Flight Research Institute N.A. M.M. Gromov (FRI Gromov) (Letecký výzkumný ústav M. M. Gromova, a. s.) (Rusko)
259. Joint Stock Company Metallist Samara (Metallist Samara) (Metallist-Samara, a. s.) (Rusko)
260. Joint Stock Company Moscow Machine-Building Enterprise Named After V. V. Chernyshev (MMP V.V. Chernyshev) (Moskevský strojírenský podnik V. V. Černyševa, a. s.) (Rusko)
261. JSC NII Steel (Vědecko-výzkumný ústav oceli, a. s.) (Rusko)
262. Joint Stock Company Remdizel (Remdizel, a. s.) (Rusko)
263. Joint Stock Company Special Industrial and Technical Base Zvezdochka (SPTB Zvezdochka) (Zvláštní výrobně-technická základna „Zvjozdočka“, a. s.) (Rusko)
264. Joint Stock Company STAR (ODK-Star, a. s.) (Rusko)
265. Joint Stock Company Votkinsk Machine Building Plant (Votkinský závod, a. s.) (Rusko)
266. Joint Stock Company Yaroslav Radio Factory (Jaroslavský radiotechnický závod, a. s.) (Rusko)
267. Joint Stock Company Zlatoustovsky Machine Building Plant (JSC Zlatmash) (Zlatoustovský strojírenský závod (Zlatmaš), a. s.) (Rusko)
268. Limited Liability Company Center for Specialized Production OSK Propulsion (OSK Propulsion) (Středisko výrobní specializace „OSK-Dviženije“, s. r. o.) (Rusko)
269. Lytkarino Machine-Building Plant (Lytkarinský strojírenský závod) (Rusko)
270. Moscow Aviation Institute (Moskevský ústav letectví) (Rusko)
271. Moscow Institute of Thermal Technology (Moskevský ústav tepelné technologie) (Rusko)
272. Omsk Motor-Manufacturing Design Bureau (Omská strojírenská projekční kancelář) (Rusko)
273. Open Joint Stock Company 170 Flight Support Equipment Repair Plant (170 RZ SOP) (170. opravna součástí pro zajištění letů, otevřená a. s.) (Rusko)
274. Open Joint Stock Company 20 Aviation Repair Plant (20 ARZ) (20. letecká opravna, otevřená a. s.) (Rusko)
275. Open Joint Stock Company 275 Aviation Repair Plant (275 ARZ) (275. letecká opravna, otevřená a. s.) (Rusko)
276. Open Joint Stock Company 308 Aviation Repair Plant (308 ARZ) (308. letecká opravna, otevřená a. s.) (Rusko)
277. Open Joint Stock Company 32 Repair Plant of Flight Support Equipment (32 RZ SOP) (32. opravna leteckého podpůrného zařízení, otevřená a. s.) (Rusko)
278. Open Joint Stock Company 322 Aviation Repair Plant (322 ARZ) (322. letecká opravna, otevřená a. s.) (Rusko)
279. Open Joint Stock Company 325 Aviation Repair Plant (325 ARZ) (325. letecká opravna, otevřená a. s.) (Rusko)
280. Open Joint Stock Company 680 Aircraft Repair Plant (680 ARZ) (680. letecká opravna, otevřená a. s.) (Rusko)

281. Open Joint Stock Company 720 Special Flight Support Equipment Repair Plant (720 RZ SOP) (720. opravná leteckého podpůrného zařízení, otevřená a. s.) (Rusko)
282. Open Joint Stock Company Volgograd Radio-Technical Equipment Plant (VZ RTO) (Volgogradská továrna na radiotechnická zařízení, otevřená a. s.) (Rusko)
283. Public Joint Stock Company Agregat (PJSC Agregat) (Agregat, otevřená a. s.) (Rusko)
284. Salute Gas Turbine Research and Production Center (Vědecko-výrobní středisko pro plynovody „Salut“) (Rusko)
285. Scientific-Production Association Vint of Zvezdochka Shipyard (SPU Vint) (Vědecko-výrobní sdružení „Vint“ Střediska údržby lodí „Zvezdočka“) (Rusko)
286. Scientific Research Institute of Applied Acoustics (NIIPA) (Vědecko-výzkumný ústav aplikované akustiky) (Rusko)
287. Siberian Scientific-Research Institute of Aviation N.A. S.A. Chaplygin (SibNIA) (Sibiřský vědecko-výzkumný ústav letectví S. A. Čaplygina) (Rusko)
288. Software Research Institute (Vědecko-výzkumný ústav programovacích prostředků) (Rusko)
289. Subsidiary Sevastopol Naval Plant of Zvezdochka Shipyard (Sevastopol Naval Plant) (Sevastopolský námořní závod, pobočka Střediska údržby lodí „Zvezdočka“) (město Sevastopol, protiprávně anektované Ruskem)
290. Tula Arms Plant (Tulská zbrojovka) (Rusko)
291. Russian Institute of Radio Navigation and Time (Ruský ústav radionavigace a času) (Rusko)
292. Federal Technical Regulation and Metrology Agency (Rosstandart) (Federální agentura pro normalizaci a metrologii) (Rusko)
293. Federal State Budgetary Institution of Science P.I. K.A. Valiev RAS of the Ministry of Science and Higher Education of Russia (FTIAN) (Federální státní rozpočtová vědecká organizace Fyzikálně-technologický ústav K. A. Valijeva Ruské akademie věd) (Rusko)
294. Federal State Unitary Enterprise All-Russian Research Institute of Physical, Technical and Radio Engineering Measurements (VNIIFTRI) (Federální státní jednotný podnik „Všeruský vědecko-výzkumný ústav pro fyzikálně-technická a radiotechnická měření“) (Rusko)
295. Institute of Physics Named After P.N. Lebedev of the Russian Academy of Sciences (LPI) (Federální státní rozpočtová vědecká organizace Fyzikální ústav P. N. Lebeděva Ruské akademie věd) (Rusko)
296. The Institute of Solid-State Physics of the Russian Academy of Sciences (ISSP) (Ústav fyziky pevné fáze Ruské akademie věd) (Rusko)
297. Rzhzanov Institute of Semiconductor Physics, Siberian Branch of Russian Academy of Sciences (IPP SB RAS) (Ústav fyziky polovodičů A. V. Ržanova Sibiřského oddělení Ruské akademie věd) (Rusko)
298. UEC-Perm Engines, JSC (ODK-Permskije Motory, a. s.) (Rusko)
299. Ural Works of Civil Aviation, JSC (Uralský závod civilního letectví, a. s.) (Rusko)
300. Central Design Bureau for Marine Engineering “Rubin”, JSC (Ústřední projekční kancelář námořní techniky „Rubin“, a. s.) (Rusko)
301. „Aeropribor-Voskhod“, JSC (Aeropribor-Voschod, a. s.) (Rusko)
302. Aerospace Equipment Corporation, JSC (Korporace „Aerokosmické vybavení“, a. s.) (Rusko)
303. Central Research Institute of Automation and Hydraulics (CNIIAG), JSC (Ústřední vědecko-výzkumný ústav automatiky a hydrauliky, a. s.) (Rusko)
304. Aerospace Systems Design Bureau, JSC (Výzkumně-projekční kancelář „Aerokosmické systémy“, a. s.) (Rusko)
305. Afanasyev Technomac, JSC (Vědecko-výrobní sdružení „Těchnomaš“ S. A. Afanasjeva, a. s.) (Rusko)
306. Ak Bars Shipbuilding Corporation, CJSC (Korporace lodní výroby „Ak Bars“, uzavřená a. s.) (Rusko)
307. AGAT, Gavrillov-Yaminskiy Machine-Building Plant, JSC (Gavrillov-jamský strojírenský závod „Agat“, a. s.) (Rusko)
308. Almaz Central Marine Design Bureau, JSC (Ústřední námořní projekční kancelář „Almaz“, a. s.) (Rusko)
309. Joint Stock Company Eleron (Eleron, a. s.) (Rusko)
310. AO Rubin (Rubin, a. s.) (Rusko)
311. Branch of AO Company Sukhoi Yuri Gagarin Komsomolsk-on-Amur Aircraft Plant (Letecký závod Ju. Gagarina v Komsomolsku-na-Amuru, pobočka Letecké holdingové společnosti „Suchoj“) (Rusko)
312. Branch of PAO II – Aviastar (Aviastar, pobočka Leteckého komplexu S. V. Iljušina) (Rusko)
313. Branch of RSK MiG Nizhny Novgorod Aircraft-Construction Plant Sokol (Nižněnovgorodská továrna na výrobu letadel „Sokol“, pobočka Ruské korporace pro výrobu letadel „MiG“) (Rusko)
314. Chkalov Novosibirsk Aviation Plant (Novosibirský letecký závod V. P. Čkalova) (Rusko)
315. Joint Stock Company All-Russian Scientific-Research Institute Gradient (Všeruský vědecko-výzkumný ústav „Gradient“, a. s.) (Rusko)
316. Joint Stock Company Almatyevsk Radiopribor Plant (JSC AZRP) (Almetjevský závod „Radiopribor“, a. s.) (Rusko)
317. Joint Stock Company Experimental-Design Bureau Elektroavtomatika in the name of P.A. Efimov (Výzkumně-projekční kancelář „Elektroavtomatika“ P. A. Jefimova, a. s.) (Rusko)
318. Joint Stock Company Industrial Controls Design Bureau (Projekční kancelář průmyslové automatiky, a. s.) (Rusko)

319. Joint Stock Company Kazan Instrument-Engineering and Design Bureau (Kazaňská nástrojářská projekční kancelář, a. s.) (Rusko)
320. Joint Stock Company Microtechnology (Mikrotechnika, a. s.) (Rusko)
321. Phasotron Scientific-Research Institute of Radio-Engineering (Korporace „Fazotron“ – Vědecko-výzkumný ústav pro radiotechnickou výrobu) (Rusko)
322. Joint Stock Company Radiopribor (Radiopribor, a. s.) (Rusko)
323. Joint Stock Company Ramensk Instrument-Engineering Bureau (Ramenský nástrojářský závod, a. s.) (Rusko)
324. Joint Stock Company Research and Production Center SAPSAN (Vědecko-výrobní středisko „Sapsan“, a. s.) (Rusko)
325. Joint Stock Company Rychag (Ryčag, a. s.) (Rusko)
326. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Izmeritel (Vědecko-výrobní podnik „Izmeritel“, a. s.) (Rusko)
327. Joint Stock Company Scientific-Production Union for Radioelectronics named after V.I. Shimko (Vědecko-výrobní sdružení „Radiotěchnika“ V. I. Šimka, a. s.) (Rusko)
328. Joint Stock Company Taganrog Communications Scientific-Research Institute (Taganrožský vědecko-výzkumný ústav spojů, a. s.) (Rusko)
329. Joint Stock Company Urals Instrument-Engineering Plant (Uralský nástrojářský závod, a. s.) (Rusko)
330. Joint Stock Company Vzlet Engineering Testing Support (Inženýrská zkušební podpora „Vzljot“, a. s.) (Rusko)
331. Joint Stock Company Zhiguli Radio Plant (Žigulevský radiotechnický závod, a. s.) (Rusko)
332. Joint Stock Company Bryansk Electromechanical Plant (Brjanský elektromechanický závod, a. s.) (Rusko)
333. Public Joint Stock Company Moscow Institute of Electro-Mechanics and Automation (Moskevský ústav elektromechaniky a automatiky, otevřená a. s.) (Rusko)
334. Public Joint Stock Company Stavropol Radio Plant Signal (Stavropolský radiotechnický závod „Signal“, otevřená a. s.) (Rusko)
335. Public Joint Stock Company Techpribor (Těchpribor, otevřená a. s.) (Rusko)
336. Joint Stock Company Ramensky Instrument-Engineering Plant (Ramenský nástrojářský závod, a. s.) (Rusko)
337. V.V. Tarasov Avia Avtomatika („Aviaavtomatika“ V. V. Tarasova) (Rusko)
338. Design Bureau of Chemical Machine Building KBKhM (Projekční kancelář chemického strojírenství (KBChM) A. M. Isajeva) (Rusko)
339. Far Eastern Shipbuilding and Ship Repair Center (Dálněvýchodní středisko pro výrobu a opravu lodí) (Rusko)
340. Ilyushin Aviation Complex Branch: Myasishcheva Experimental Mechanical Engineering Plant (Experimentální strojírenský závod V. V. Mjasiščeva, pobočka Leteckého komplexu S. V. Iljušina) (Rusko)
341. Institute of Marine Technology Problems Far East Branch Russian Academy of Sciences (Ústav pro otázky námořních technologií Dálněvýchodního oddělení Ruské akademie věd) (Rusko)
342. Irkutsk Aviation Plant (Irkutský letecký závod) (Rusko)
343. Joint Stock Company Aerocomposit Ulyanovsk Plant (AeroKompozit-Uljanovsk, a. s.) (Rusko)
344. Joint Stock Company Experimental Design Bureau named after A.S. Yakovlev (Výzkumně-projekční kancelář A. S. Jakovleva, a. s.) (Rusko)
345. Joint Stock Company Federal Research and Production Center Altai (Federální vědecko-výrobní centrum „Altaj“, a. s.) (Rusko)
346. Joint Stock Company „Head Special Design Bureau Prozhektor“ (Hlavní zvláštní projekční kancelář ‚Prožektor‘, a. s.) (Rusko)
347. Joint Stock Company Ilyushin Aviation Complex (Letecký komplex S. V. Iljušina, a. s.) (Rusko)
348. Joint Stock Company Lazurit Central Design Bureau (Ústřední projekční kancelář ‚Lazurit‘, a. s.) (Rusko)
349. Joint Stock Company Research and Development Enterprise Protek (Vědecko-výrobní podnik ‚Protěk‘, a. s.) (Rusko)
350. Joint Stock Company SPMDB Malachite (Sankt-petěršburská kancelář námořního strojírenství ‚Malachit‘, a. s.) (Rusko)
351. Joint Stock Company Votkinsky Zavod (Votkinskij zavod, a. s.) (Rusko)
352. Kalyazinsky Machine Building Factory – Branch of RSK MiG (Kaljazinský strojírenský závod, pobočka Ruské korporace pro výrobu letadel ‚MiG‘) (Rusko)
353. Main Directorate of Deep-Sea Research of the Ministry of Defense of the Russian Federation (Hlavní ředitelství pro hlubokomořský výzkum Ministerstva obrany Ruské federace) (Rusko)
354. NPP Start (Vědecko-výrobní podnik ‚Start‘ A. I. Jaskina) (Rusko)
355. OAO Radiofizika (Radiofizika, otevřená a. s.) (Rusko)
356. P.A. Voronin Lukhovitsk Aviation Plant, branch of RSK MiG (Luchovický automobilový závod P. A. Voronina, pobočka Ruské korporace pro výrobu letadel ‚MiG‘) (Rusko)
357. Public Joint Stock Company Bryansk Special Design Bureau (Brjanská speciální projekční kancelář, otevřená a. s.) (Rusko)
358. Public Joint Stock Company Voronezh Joint Stock Aircraft Company (Voroněžská akciová společnost pro výrobu letadel, otevřená a. s.) (Rusko)
359. Radio Technical Institute named after A. L. Mints (Radiotechnický ústav akademika A. L. Mince) (Rusko)

360. Russian Federal Nuclear Center – All-Russian Research Institute of Experimental Physics (Ruské federální jaderné centrum – Všeruský vědecko-výzkumný ústav experimentální fyziky) (Rusko)
361. Shvabe JSC (Švabe, a. s.) (Rusko)
362. Special Technological Center LLC (Zvláštní technologické centrum, s. r. o.) (Rusko)
363. St. Petersburg Marine Bureau of Machine Building Malakhit (Sankt-petěršburská kancelář námořního strojírenství „Malachit“) (Rusko)
364. St. Petersburg Naval Design Bureau Almaz (Ústřední námořní projekční kancelář „Almaz“) (Rusko)
365. St. Petersburg Shipbuilding Institution Krylov 45 (Ústřední vědecko-výzkumný ústav akademika A. N. Krylova) (Rusko)
366. Strategic Control Posts Corporation (Korporace „Strategické řídicí body“) (Rusko)
367. V.A. Trapeznikov Institute of Control Sciences of Russian Academy of Sciences (Ústav pro otázky řízení V. A. Trapeznikova Ruské akademie věd) (Rusko)
368. Vladimir Design Bureau for Radio Communications OJSC (Vladimírská projekční kancelář pro radiokomunikaci, otevřená a. s.) (Rusko)
369. Voentelecom JSC (Vojentělekom, a. s.) (Rusko)
370. A.A. Kharkevich Institute for Information Transmission Problems (IITP), Russian Academy of Sciences (RAS) (Ústav pro otázky předávání informací A. A. Charkeviče Ruské akademie věd) (Rusko)
371. Ak Bars Holding (Holdingová společnost „Ak Bars“) (Rusko)
372. Special Research Bureau for Automation of Marine Researches Far East Branch Russian Academy of Sciences (Zvláštní projekční kancelář pro prostředky automatizace výzkumu moří Dálněvýchodního oddělení Ruské akademie věd) (Rusko)
373. Systems of Biological Synthesis LLC (Systémy biologické syntézy, s. r. o.) (Rusko)
374. Borisfen, JSC (Borisfen, a. s.) (Rusko)
375. Barnaul cartridge plant, JSC (Barnulská továrna na střelivo, a. s.) (Rusko)
376. Concern Aurora Scientific and Production Association, JSC (Koncern „Vědecko-výrobní sdružení Aurora“, a. s.) (Rusko)
377. Bryansk Automobile Plant, JSC (Brjanský automobilový závod, a. s.) (Rusko)
378. Burevestnik Central Research Institute, JSC (Ústřední vědecko-výzkumný ústav „Burevestnik“, a. s.) (Rusko)
379. Research Institute of Space Instrumentation, JSC (Vědeckovýzkumný ústav vesmírného nástrojářství, a. s.) (Rusko)
380. Arsenal Machine-building plant, OJSC (Strojírenský závod „Arsenal“, otevřená a. s.) (Rusko)
381. Central Design Bureau of Automatics, JSC (Centrální projekční kancelář pro automatiku, a. s.) (Rusko)
382. Zelenodolsk Design Bureau, JSC (Zelenodolská projekční kancelář, a. s.) (Rusko)
383. Zavod Elecon, JSC (Závod Elekon, a. s.) (Rusko)
384. VMP „Avitec“, JSC (Vjatský strojírenský podnik „Avitek“, a. s.) (Rusko)
385. JSC V. Tikhomirov Scientific Research Institute of Instrument Design (Vědecko-výzkumný ústav nástrojářství V. V. Tichomirova, a. s.) (Rusko)
386. Tulatochmash, JSC (Tulatočmaš, a. s.) (Rusko)
387. PJSC “I.S. Brook” INEUM (Ústav pro elektronické řídicí stroje I. S. Bruka, otevřená a. s.) (Rusko)
388. SPE “Krasnoznamenets”, JSC (Vědecko-výrobní podnik „Krasnoznamenec“, a. s.) (Rusko)
389. SPA Pribor named after S.S. Golembiovsky, SC (Vědecko-výrobní sdružení „Pribor“ S. S. Golembiovského) (Rusko)
390. SPA “Impuls”, JSC (Vědecko-výrobní sdružení „Impuls“, a. s.) (Rusko)
391. RusBITech (Vědecko-výrobní sdružení ruské bázevýchodní informační technologie) (Rusko)
392. ROTOR 43 (Rotor-43) (Rusko)
393. Rostov optical and mechanical plant, PJSC (Rostovský opticko-mechanický závod, otevřená a. s.) (Rusko)
394. RATEP, JSC (Ratěp, a. s.) (Rusko)
395. PLAZ (Plaz, s. r. o.) (Rusko)
396. OKB “Technika” (Výzkumně-projekční kancelář „Těchnika“) (Rusko)
397. Ocean Chips (Okean Elektroniki, s. r. o.) (Rusko)
398. Nudelman Precision Engineering Design Bureau (Projekční kancelář přesného strojírenství A. E. Nudelmana) (Rusko)
399. Angstrom JSC (Angstrom, a. s.) (Rusko)
400. NPCAP (Vědecko-výrobní středisko automatiky a nástrojářství akademika N. A. Piljugina) (Rusko)

401. Novosibirsk Plant of Artificial Fibre (Novosibirská továrna na umělé vlákno) (Rusko)
402. Novosibirsk Cartridge Plant, JSC (SIBFIRE) (Novosibirská továrna na střelivo, a. s.) (Rusko)
403. Novator DB (Výzkumně-projekční kancelář „Novator“) (Rusko)
404. NIMI named after V.V. BAHIREV, JSC (Vědecko-výzkumný strojírenský ústav V. V. Bachireva, a. s.) (Rusko)
405. NII Stali JSC (Vědecko-výzkumný ústav oceli, a. s.) (Rusko)
406. Nevskoe Design Bureau, JSC (Něvská projekční kancelář, a. s.) (Rusko)
407. Neva Electronica JSC (Něva Elektronika, a. s.) (Rusko)
408. ENICS (Eniks, a. s.) (Rusko)
409. The JSC Makeyev Design Bureau (Státní raketové centrum akademika V. P. Makejeva, a. s.) (Rusko)
410. KURGANPRIBOR, JSC (Vědecko-výrobní sdružení „Kurganpribor“, a. s.) (Rusko)
411. Ural Optical-Mechanical Plant E.S. Yalamova, JSC (Uralský opticko-mechanický závod E. S. Jalamova, a. s.) (Rusko)
412. Ramenskoye Engineering Design Office, JSC (Ramenská nástrojářská projekční kancelář, a. s.) (Rusko)
413. Vologda Optical and Mechanical Plant, JSC (Vologdský opticko-mechanický závod, a. s.) (Rusko)
414. Videoglaz Project (Videoglaz Projekt, s. r. o.) (Rusko)
415. Innovative Underwater Technologies, LLC (Innovative Underwater Technologies, s. r. o.) (Rusko)
416. Ulyanovsk Mechanical Plant (Uljanovský strojírenský závod) (Rusko)
417. All-Russian Research Institute of Radio Engineering (Všeruský vědecko-výzkumný ústav radiotechniky) (Rusko)
418. PJSC "Scientific and Production Association "Almaz" named after Academician A.A. Raspletin" (Vědecko-výzkumné sdružení „Almaz“ akademika A. A. Raspletina) (Rusko)
419. Concern OJSC - Kizlyar Electro-Mechanical Plant (Koncern Kizljarský elektromechanický závod, otevřená a. s.) (Rusko)
420. Concern Oceanpribor, JSC (Koncern „Okeanpribor“, a. s.) (Rusko)
421. JSC Zelenogradsky Nanotechnology Center (Zelenogradské středisko pro nanotechnologie, a. s.) (Rusko)
422. JSC Elektronstandart Pribor (Ruský vědecko-výzkumný ústav „Elektrostandart“, a. s.) (Rusko)
423. JSC "Urals Optical-Mechanical Plant named after Mr E.S Yalamov" (Uralský opticko-mechanický závod E. S. Jalamova, a. s.) (Rusko)
424. Ramenskoye Instrument-Making Design Bureau, JSC (Ramenská nástrojářská projekční kancelář, a. s.) (Rusko)
425. Special Technology Centre Limited Liability Company (Speciální technologické centrum, s. r. o.) (Rusko)
426. Vest Ost Limited Liability (Vest-Ost, s. r. o.) (Rusko)
427. Trade-Component LLC (Trejd-Komponent, s. r. o.) (Rusko)
428. Radiant Electronic Components JSC (Radiant – elektronické součástky, a. s.) (Rusko)
429. JSC ICC Milandr (PKK Milandr, a. s.) (Rusko)
430. SMT iLogic LLC (SMT iLogic, s. r. o.) (Rusko)
431. Device Consulting (Rusko)
432. Concern Radio-Electronic Technologies (Koncern „Radioelektronické technologie“) (Rusko)
433. Technodinamika, JSC (Těchnodinamika, a. s.) (Rusko)
434. OOO "UNITEK" (Unitek, s. r. o.) (Rusko)
435. Closed Joint Stock Company TPK LINKOS (Tržně-průmyslová společnost „Linkos“, uzavřená a. s.) (Rusko)
436. Closed Joint Stock Company TPK LINKOS, Subdivision in Astrakhan (Tržně-průmyslová společnost „Linkos“, pobočka v Astrachani, uzavřená a. s.) (Rusko)
437. Design and Manufacturing of Aircraft Engines (DAMA) (Írán)
438. Islamic Revolutionary Guard Corps Aerospace Force (Írán)
439. Islamic Revolutionary Guard Corps Research and Self-Sufficiency Jihad Organization (IRGC SSJO) (Írán)
440. Oje Parvaz Mado Nafar Company (Mado) (Írán)
441. Paravar Pars Company (Írán)
442. Qods Aviation Industries (Írán)

443. Shahed Aviation Industries (Írán)
444. Concern Morinformsystem–Agat (Rusko)
445. AO Papiilon (Papiilon, a. s.) (Rusko)
446. IT-Papillon OOO (IT-Papillon, s. r. o.) (Rusko)
447. OOO Adis (Adis, s. r. o.) (Rusko)
448. Papiilon Systems Limited Liability Company (Rusko)
449. Advanced Research Foundation (Fond perspektivního výzkumu) (Rusko)
450. Federal Service for Military-Technical Cooperation (Federální služba pro vojensko-technickou spolupráci) (Rusko)
451. Federal State Budgetary Scientific Institution Research and Production Complex Technology Center (Federální státní rozpočtová vědecká organizace „Vědecko-výrobní podnik Technologické centrum“) (Rusko)
452. Federal State Institution Federal Scientific Center Scientific Research Institute for System Analysis of the Russian Academy of Sciences (Federální státní organizace „Federální vědecké středisko Vědecko-výzkumný ústav systémového výzkumu Ruské akademie věd“) (Rusko)
453. Joint Stock Company All-Russian Research Institute Signal (Všeruský vědecko-výzkumný ústav „Signal“, a. s.) (Rusko)
454. Joint Stock Company Center of Research and Technology Services Dinamika (Středisko vědecko-technických služeb „Dinamika“, a. s.) (Rusko)
455. Joint Stock Company Concern Avtomatika Konzern „Avtomatika“, a. s.) (Rusko)
456. Joint Stock Company Corporation Moscow Institute of Heat Technology (Korporace ‚Moskevský ústav tepelné techniky‘, a. s.) (Rusko)
457. Joint Stock Company Design Center Soyuz (Dizajn centr ‚Sojuz‘, a. s.) (Rusko)
458. Joint Stock Company Design Technology Center Elektronika (Projekční a technologické středisko „Elektronika“, a. s.) (Rusko)
459. Joint Stock Company Institute for Scientific Research Microelectronic Equipment Progress (Vědecko-výzkumný ústav mikroelektronického zařízení „Progress“, a. s.) (Rusko)
460. Joint Stock Company Machine-Building Engineering Office Fakel Named After Akademika P.D. Grushina (Strojírenská projekční kancelář Fakel akademika P. D. Grušina, a. s.) (Rusko)
461. Joint Stock Company Moscow Institute of Electromechanics and Automatics (Moskevský ústav elektromechaniky a automatiky, a. s.) (Rusko)
462. Joint Stock Company North Western Regional Center of Almaz Antey Concern Obukhovskiy Plant (Severozápadní regionální středisko koncernu VKO „Almaz-Antěj“ – Obuchovský závod, a. s.) (Rusko)
463. Joint Stock Company Obninsk Research and Production Enterprise Technologiya Named After A.G. Romashin (Obninský vědecko-výzkumný podnik „Těchnologija“ A. G. Romašina, a. s.) (Rusko)
464. Joint Stock Company Penza Electrotechnical Research Institute (Penzský vědecko-výzkumný elektrotechnický ústav, a. s.) (Rusko)
465. Joint Stock Company Production Association Sever (Výrobní sdružení „Sever“, a. s.) (Rusko)
466. Joint Stock Company Research Center ELINS (Vědecké středisko „Elins“, a. s.) (Rusko)
467. Joint Stock Company Research and Production Association of Measuring Equipment (Vědecko-výrobní sdružení pro měřicí přístroje, a. s.) (Rusko)
468. Joint Stock Company Research and Production Enterprise Radar MMS (Vědecko-výrobní podnik „Radar MMS“, a. s.) (Rusko)
469. Joint Stock Company Research and Production Enterprise Sapfir (Vědecko-výrobní podnik „Sapfir“, a. s.) (Rusko)
470. Joint Stock Company RT-Tekhpriemka (RT-Těchprijemka, a. s.) (Rusko)
471. Joint Stock Company Russian Research Institute Electronstandart (Vědecko-výrobní podnik „Elektronstandart“, a. s.) (Rusko)
472. Joint Stock Company Ryazan Plant of Metal Ceramic Instruments (Rjazaňská továrna na kovokeramické přístroje, a. s.) (Rusko)
473. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Digital Solutions (Vědecko-výrobní podnik „Cifrovye rešenija“, a. s.) (Rusko)
474. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Kontakt (Vědecko-výrobní podnik „Kontakt“, a. s.) (Rusko)
475. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Topaz (Vědecko-výrobní podnik „Topaz“, a. s.) (Rusko)
476. Joint Stock Company Scientific Research Institute Giricond (Vědecko-výzkumný ústav „Girikond“, a. s.) (Rusko)
477. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computer Engineering NII SVT (Vědecko-výzkumný ústav prostředků výpočetní techniky, a. s.) (Rusko)
478. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electrical Carbon Products (Vědecko-výzkumný ústav elektrouhlíkových produktů, a. s.) (Rusko)
479. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic and Mechanical Devices (Vědecko-výzkumný ústav elektronicko-mechanických nástrojů, a. s.) (Rusko)

480. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic Engineering Materials (Vědecko-výzkumný ústav elektrotechnických materiálů, a. s.) (Rusko)
481. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Gas Discharge Devices Plasma (Vědecko-výzkumný ústav výbojových přístrojů Plazma, a. s.) (Rusko)
482. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Industrial Television Rastr (Vědecko-výzkumný ústav průmyslové televize Rastr, a. s.) (Rusko)
483. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Precision Mechanical Engineering (Vědecko-výzkumný ústav přesného strojírenství, a. s.) (Rusko)
484. Joint Stock Company Special Design Bureau of Computer Engineering (Speciální projekční kancelář pro výpočetní techniku, a. s.) (Rusko)
485. Joint Stock Company Special Design Bureau of Control Means (Speciální projekční kancelář pro prostředky řízení, a. s.) (Rusko)
486. Joint Stock Company Special Design Bureau Turbina (Speciální projekční kancelář „Turbina“, a. s.) (Rusko)
487. Joint Stock Company State Scientific Research Institute Kristall (Státní vědecko-výzkumný ústav „Kristall“, a. s.) (Rusko)
488. Joint Stock Company Svetlana Semiconductors (Svetlana-Polovodiče, a. s.) (Rusko)
489. Joint Stock Company Tekhnodinamika (Těchnodinamika, a. s.) (Rusko)
490. Joint Stock Company Voronezh Semiconductor Devices Factory Assembly (Voroněžská továrna na polovodičové přístroje – montáž, a. s.) (Rusko)
491. KAMAZ Publicly Traded Company (Kamaz, otevřená a. s.) (Rusko)
492. Keldysh Institute of Applied Mathematics of the Russian Academy of Sciences (Ústav aplikované matematiky M. V. Keldyše Ruské akademie věd) (Rusko)
493. Limited Liability Company Research and Production Association Radiovolna (Vědecko-výrobní sdružení „Radiovolna“, s. r. o.) (Rusko)
494. Limited Liability Company RSBGroup (RSB-Group, s. r. o.) (Rusko)
495. Mitishinskiy Scientific Research Institute of Radio Measuring Instruments (Mitišinský vědecko-výzkumný ústav radioměřicích nástrojů) (Rusko)
496. Open Joint Stock Company Khabarovsk Radio Engineering Plant (Chabarovský radiotechnický závod, otevřená a. s.) (Rusko)
497. Open Joint Stock Company Mariyskiy Machine-Building Plant (Marijský strojírenský závod, otevřená a. s.) (Rusko)
498. Open Joint Stock Company Scientific and Production Enterprise Pulsar (Vědecko-výrobní podnik „Pulsar“, otevřená a. s.) (Rusko)
499. Public Joint Stock Company Megafon (Megafon, otevřená a. s.) (Rusko)
500. Public Joint Stock Company Tutaev Motor Plant (Tutajevský motorový závod, otevřená a. s.) (Rusko)
501. Public Joint Stock Company Vympel Interstate Corporation (Mezivládní akciová korporace ‚Vympel‘, otevřená a. s.) (Rusko)
502. RT-Inform Limited Liability Company (RT-Inform, s. r. o.) (Rusko)
503. Skolkovo Foundation (Fond ‚Skolkovo‘) (Rusko)
504. Skolkovo Institute of Science and Technology (Skolkovský ústav vědy a technologií) (Rusko)
505. State Flight Testing Center Named After V.P. Chkalov (Státní středisko leteckého výzkumu V. P. Čkalova) (Rusko)
506. Joint Stock Company Research and Production Association Named After S.A. Lavochkina (Vědecko-výrobní sdružení S. A. Lavočkina, a. s.) (Rusko)
507. VMK Limited Liability Company (VMK, s. r. o.) (Rusko)
508. TESTKOMPLEKT LLC (TestKomplekt, s. r. o.) (Rusko)
509. Radiopriborsnab LLC (Radiopriborsnab, s. r. o.) (Rusko)
510. CJSC Radiotekhhomplekt (Radiotěchkomplekt, uzavřená a. s.) (Rusko)
511. Asia Pacific Links Ltd. (Hongkong, Čína)
512. Tordan Industry Limited (Hongkong, Čína)
513. Alpha Trading Investments Limited (Hongkong, Čína)
514. JSC NICEVT (Vědecko-výzkumné centrum elektronické výpočetní techniky (NICEVT), a. s.) (Rusko)
515. A-CONTRAKT (Rusko)
516. JCS Izhevsk Motozavod Axion-holding (Iževskij Motozavod Aksion-holding, a. s.) (Rusko)
517. Gorky Plant of Communication Equipment (GZAS) (Gorkovský závod na výrobu komunikačního zařízení A. S. Popova) (Rusko)
518. Nizhny Novgorod Research Institute of Radio Engineering (NNIIRT) (Nižněnovgorodský vědecko-výzkumný ústav radiotechniky) (Rusko)
519. Nizhegorodskiy televizionnyy zavod (NITEL JSC) (Nižegorodskij televizionnyy zavod (NITEL), otevřená a. s.) (Rusko)

520. LLC Rezonit (Rezonit, s. r. o.) (Rusko)
521. ZAO Promelektronika (Promelektronika, uzavřená a. s.) (Rusko)
522. TD Promelektronika LLC (TD Promelektronika, s. r. o.) (Rusko)
523. Tako LLC (Tako, s. r. o.) (Arménie)
524. Art Logistics LLC (Isskustvo logistiki, s. r. o.) (Rusko)
525. GFK Logistics LLC (DžiEfKej logistiks, s. r. o.) (Rusko)
526. Novastream Limited (Novastrim, s. r. o.) (Rusko)
527. SKS Electron Broker (SKS elektron broker, s. r. o.) (Rusko)
528. Trust Logistics (Rusko)
529. Trust Logistics LLC (Trast Lodžistiks Grupp, s. r. o.) (Rusko)
530. Alfa Beta Creative LLC (Alfa Beta Creative, s. r. o.) (Uzbekistán)
531. GFK Logistics Asia LLC (GFK Logistics Asia, s. r. o.) (Uzbekistán)
532. I Jet Global DMCC (Sýrie)
533. I Jet Global DMCC (Spojené arabské emiráty)
534. Success Aviation Services FZC (Spojené arabské emiráty)
535. LLC CST (Zala Aero Group) (CST, s. r. o.) (Rusko)
536. Iran Aircraft Manufacturing Industries Corporation (HESA) (Írán)
537. Closed Joint Stock Company Special Design Bureau (Speciální projekční kancelář, uzavřená a. s.) (Rusko)
538. Federal State Enterprise Kazan State Gunpowder Plant (Federální státní podnik „Kazaňská státní továrna na střelný prach“) (Rusko)
539. Federal State Unitary Enterprise Central Scientific Research Institute of Chemistry and Mechanics (Federální státní jednotný podnik „Ústřední vědeckovýzkumný ústav chemie a mechaniky“) (Rusko)
540. Federal State Unitary Enterprise Rostov-On-Don Research Institute of Radio Communications (Federální státní jednotný podnik „Výzkumný ústav radiokomunikací v Rostově na Donu“) (Rusko)
541. Informtest Firm Limited Liability Company (Firma „Informtest“, s. r. o.) (Rusko)
542. Joint Stock Company 150 Aircraft Repair Plant (150. letecká opravna, a. s.) (Rusko)
543. Joint Stock Company 810 Aircraft Repair Plant (810. letecká opravna, a. s.) (Rusko)
544. Joint Stock Company Arzamas Instrument-Making Plant named after P.I. Plandin (Arzamaský nástrojářský závod P. I. Plandina, a. s.) (Rusko)
545. Joint Stock Company Concern Central Institute for Scientific Research Elektropribor (Koncern „Ústřední vědeckovýzkumný ústav Elektropribor“, a. s.) (Rusko)
546. Joint Stock Company Dux (Dux, a. s.) (Rusko)
547. Joint Stock Company Eastern Shipyard (Východní loděnice, a. s.) (Rusko)
548. Joint Stock Company Information Satellite Systems Named After Academician M.F. Reshetnev (Informační družicové systémy akademika M. F. Rešetněva, a. s.) (Rusko)
549. Joint Stock Company Izhevsk Electromechanical Plant Kupol (Iževský elektromechanický závod „Kupol“, a. s.) (Rusko)
550. Joint Stock Company Kazan Optical-Mechanical Plant (Kazaňský opticko-mechanický závod, a. s.) (Rusko)
551. Joint Stock Company Khabarovsk Shipbuilding Yard (Chabarovská loděnice, a. s.) (Rusko)
552. Joint Stock Company Machine Building Company Vityaz (Strojírenská společnost „Vitěz“, a. s.) (Rusko)
553. Joint Stock Company Management Company Radiostandard (Řídicí společnost „Radiostandard“, a. s.) (Rusko)
554. Joint Stock Company Marine Instrument Engineering Corporation (Korporace pro lodní strojírenství, a. s.) (Rusko)
555. Joint Stock Company NII Gidrosvyazi Shtil (Vědeckovýzkumný ústav pro vodní komunikace „Štil“, a. s.) (Rusko)
556. Joint Stock Company Nizhny Novgorod Plant of the 70th Anniversary of Victory (Nižněnovgorodský závod 70. výročí Vítězství, a. s.) (Rusko)
557. Joint Stock Company Northern Production Association Arktika (Severní výrobní sdružení „Arktika“, a. s.) (Rusko)
558. Joint Stock Company Perm Machine Building Plant (Permský závod „Mašinostrojitel“, a. s.) (Rusko)
559. Joint Stock Company Production Complex Akhtuba (Výrobní komplex „Achtuba“, a. s.) (Rusko)

560. Joint Stock Company Project Design Bureau RIO (Projekční kancelář RIO, a. s.) (Rusko)
561. Joint Stock Company Scientific Production Association Orion (Vědecko-výrobní sdružení „Orion“, a. s.) (Rusko)
562. Joint Stock Company Scientific Production Association Volna Plant (Vědecko-výrobní sdružení „Volna“, a. s.) (Rusko)
563. Joint Stock Company Scientific Production Center of Automatics and Instrument Building Named After Academician N.A. Pilyugin (Vědecko-výrobní středisko automatiky a nástrojářství akademika N. A. Piljugina, a. s.) (Rusko)
564. Joint Stock Company Scientific Production Concern Tekhmash (Vědecko-výrobní koncern „Těchmaš“, a. s.) (Rusko)
565. Joint Stock Company Scientific Research Engineering Institute (Vědeckovýzkumný ústav inženýrství, a. s.) (Rusko)
566. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Complexes Named After M.A. Kartsev (Vědeckovýzkumný ústav výpočetních komplexů M. A. Karceva, a. s.) (Rusko)
567. Joint Stock Company Scientific Technical Institute Radiosvyaz (Vědeckotechnický ústav pro radiokomunikaci (Radiosvjaz), a. s.) (Rusko)
568. Joint Stock Company Taganrog Plant Priboj (Taganrožský závod „Priboj“, a. s.) (Rusko)
569. Joint Stock Company Tula Cartridge Works (Tulská továrna na střelivo, a. s.) (Rusko)
570. Joint Stock Company Tula Machine-Building Plant (Tulský strojírenský závod, a. s.) (Rusko)
571. Joint Stock Company Ulan-Ude Aviation Plant (Ulan-udenský letecký závod, a. s.) (Rusko)
572. Joint Stock Company Ulyanovsk Cartridge Works (Uljanovská továrna na střelivo, a. s.) (Rusko)
573. Joint Stock Company Ural Automotive Plant (Uralský automobilový závod, a. s.) (Rusko)
574. Joint Stock Company Vodtranspribor (Vodtranspribor, a. s.) (Rusko)
575. Joint Stock Company Zavolzhskiy Plant of Caterpillar Tractors (Zavolžská továrna na pásové traktory, a. s.) (Rusko)
576. Joint Stock Company Zelenodolsk Plant Named After A.M. Gorky (Zelenodolský závod A. M. Gorkého, a. s.) (Rusko)
577. Machine Building Group Limited Liability Company (Strojírenská skupina, s. r. o.) (Rusko)
578. Military Industrial Company Limited Liability Company (Vojensko-průmyslová společnost, s. r.o.) (Rusko)
579. Open Joint Stock Company Degtyaryov Plant (Závod V. A. Děgťarjova, otevřená a. s.) (Rusko)
580. Promtekhlogiya Limited Liability Company (Promtěchnologija, s. r. o.) (Rusko)
581. Public Joint Stock Company Kurganmashzavod (Kurganmašzavod, otevřená a. s.) (Rusko)
582. Public Joint Stock Company Motovilikha Plants (Motovilichinské závody, otevřená a. s.) (Rusko)
583. Public Joint Stock Company Proletarsky Plant (Proletářský závod, otevřená a. s.) (Rusko)
584. Public Joint Stock Company Rostvertol (Rostovský komplex pro výrobu vrtulníků „Rostvertol“ B. N. Sljusara, otevřená a. s.) (Rusko)
585. Scientific Production Association Izhevsk Unmanned Systems Limited Liability Company (Vědecko-výrobní sdružení „Iževské bezpilotní systémy“, s. r. o.) (Rusko)
586. Scientific Production Enterprise Prima Limited Liability Company (Vědecko-výrobní podnik „Prima“, s. r. o.) (Rusko)
587. United Machine Building Group Limited Liability Company (Sjednocená strojírenská skupina, s. r. o.) (Rusko)
588. Volgograd Machine Building Company Limited Liability Company (Volgogradská strojírenská společnost „VGTZ“, s. r. o.) (Rusko)
589. VXI-Systems Limited Liability Company (VXI-Systems, s. r. o.) (Rusko)
590. LLC Yadro (Jadro, s. r. o.) (Rusko)
591. Perm Powder Plant (Permský závod na výrobu střelného prachu) (Rusko)
592. RPA Kazan Machine Building Plant (Kazaňský strojírenský závod RPA) (Rusko)
593. Proton JSC (Proton, a. s.) (Rusko)
594. Grant instrument (Grantový nástroj) (Rusko)
595. Streloy (Streloj) (Rusko)
596. LLC Research and Production Enterprise Itelma (Výzkumný a výrobní podnik „Itelma“, s. r. o.) (Rusko)
597. TTK Kammarket LLC (TTK Kammarket, s. r. o.) (Rusko)
598. JSC Kompel (Kompel, a. s.) (Rusko)
599. LLC MBR-AVIA (MBR-AVIA, s. r. o.) (Rusko)
600. LLC NeoTech (NeoTech, s. r. o.) (Rusko)

601. JSC Sozvezdie Concern (Koncern Sozvezdije, otevřená a.s.) (Rusko)
602. Serov Machine-building plant, JSC (Strojírenský závod „Serov“, otevřená a. s.) (Rusko)
603. Aeroscan LLC (Aeroscan, s. r. o.) (Rusko)
604. STC Orion LLC (STC Orion, s. r. o.) (Rusko)
605. Technical Center Windeq LLC (Technické centrum Vindek, s. r. o.) (Rusko)
606. OrelMetallPolimer LLC (OrjolMetallPolimer, s. r. o.) (Rusko)
607. OMP LLC (OMP, s. r. o.) (Rusko)
608. Spetstehnotreyd LLC (Spectěchnotrejtd, s. r. o.) (Rusko)
609. BIC-inform (Rusko)
610. Spel LLC (Spel, s. r. o.) (Rusko)
611. Alfakomponent LLC (Alfakomponent, s. r. o.) (Rusko)
612. ID Solution LLC (ID Solution, s. r. o.) (Rusko)
613. Inelso LLC (Inelso, s. r. o.) (Rusko)
614. Elitan Trade LLC (Elitan Trade, s. r. o.) (Rusko)
615. Hartis Dv LLV (Rusko)
616. SFT LLC (SFT, s. r. o.) (Rusko)
617. Kami Group LLC (Skupina Kami, s. r. o.) (Rusko)
618. AGT Systems LLC (AGT Systémy, s. r. o.) (Rusko)
619. Entep LLC (Entep, s. r. o.) (Rusko)
620. Mvizion LLC (Mvizion, s. r. o.) (Uzbekistán)
621. Design Bureau of Navigation Systems (NAVIS) (Projekční kancelář navigačních systémů) (Rusko)
622. Deflog Technologies PTE LTD (Singapur)
623. JSC VNIIR Progress (Vědecko-výzkumné centrum elektronické výpočetní techniky Progress, a. s.) (Rusko)
624. Si2 Microsystems Pvt Ltd (Indie)
625. Spark TT (Rusko)
626. Euro Asia Cargo (Private) Ltd. (Šrí Lanka)
627. Ultran Electronic Components LLC (Ultran – elektronické součástky, a. s.) (Rusko)
628. RG Solutions Limited (Hongkong, Čína)
629. JSC SEZ Alabuga (Vědecko-výzkumné centrum elektronické výpočetní techniky Alabuga, a. s.) (Rusko)
630. LLC Alabuga Development (Alabuga Development, s. r. o.) (Rusko)
631. AO Geomir (Geomir, a. s.) (Rusko)
632. OOO Albatross (Albatros, s. r. o.) (Rusko)
633. AO SET-1 (SET-1, a. s.) (Rusko)
634. OOO Alabuga Volokno (Alabuga-Volokno, s. r. o.) (Rusko)
635. SuperCam (Rusko)
636. AviatestAero (Rusko)
637. Conex d.o.o. Beograd-Stari Grad (Srbsko)
638. Guangzhou Ausay Technology Co Limited (Čína)
639. Shenzhen Biguang Trading Co. Ltd (Čína)
640. Yilufa Electronics Ltd. (Čína)
641. TOO Elem Group (Elem Group, s. r. o.) (Kazachstán)
642. Thai IT Hardware Co., Ltd (Thajsko)

- 643. Yildiz Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Ticaret Sanayi Limited Sirketi (Turecko)
- 644. LLC Fregat (Fregat, s. r. o.) (Russia)
- 645. IC Specpostavka (Russia)
- 646. Nordlase LLC (Nordlase, s. r. o.) (Russia)
- 647. Leningrad Laser Systems (Russia)
- 648. LLS Mark (Mark, s. r. o.) (Russia)
- 649. OOO Staut (Staut, s. r. o.) (Russia)“.

2) Příloha XV rozhodnutí 2014/512/SZBP se nahrazuje tímto:

„PŘÍLOHA XV

**Seznam partnerských zemí podle čl. 4i odst. 1 písm. d)**

ŠVÝCARSKO

NORSKO

SPOJENÉ KRÁLOVSTVÍ“.

\_\_\_\_\_