



2024/745

23.2.2024

**RÅDETS FÖRORDNING (EU) 2024/745**

**av den 23 februari 2024**

**om ändring av förordning (EU) nr 833/2014 om restriktiva åtgärder mot bakgrund av Rysslands åtgärder som destabiliserar situationen i Ukraina**

EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, särskilt artikel 215,

med beaktande av rådets beslut (Gusp) 2024/746 av den 23 februari 2024 om ändring av beslut 2014/512/Gusp om restriktiva åtgärder med hänsyn till Rysslands åtgärder som destabiliserar situationen i Ukraina, <sup>(1)</sup>

med beaktande av det gemensamma förslaget från unionens höga representant för utrikes frågor och säkerhetspolitik och Europeiska kommissionen, och

av följande skäl:

- (1) Den 31 juli 2014 antog rådet förordning (EU) nr 833/2014 <sup>(2)</sup> om restriktiva åtgärder mot bakgrund av Rysslands åtgärder som destabiliserar situationen i Ukraina.
- (2) Förordning (EU) nr 833/2014 ger verkan åt vissa åtgärder som föreskrivs i rådets beslut 2014/512/Gusp <sup>(3)</sup>.
- (3) Den 23 februari 2024 antog rådet beslut (Gusp) 2024/746 om ändring av beslut 2014/512/Gusp.
- (4) Genom beslut (Gusp) 2024/746 läggs 27 nya enheter till i förteckningen över juridiska personer, enheter och organ i bilaga IV till beslut 2014/512/Gusp, det vill säga förteckningen över personer, enheter och organ som direkt stöder Rysslands militärindustriella komplex i landets anfallskrig mot Ukraina, vilka åläggs strängare exportrestriktioner avseende varor och teknik med dubbla användningsområden samt varor och teknik som kan bidra till tekniska förstärkningar av Rysslands försvars- och säkerhetssektor. Eftersom elektroniska komponenter är en viktig möjliggörande faktor som används av Rysslands militärindustriella komplex för att upprätthålla anfallskriget mot Ukraina, beslut (Gusp) 2024/746 är det också lämpligt att i den förteckningen inkludera vissa andra enheter i andra tredjeländer Ryssland som indirekt stödjer Rysslands militärindustriella komplex i dess anfallskrig mot Ukraina genom att handla med sådana komponenter samt vissa ryska enheter som är involverade i utveckling, produktion och leverans av elektroniska komponenter till Rysslands militärindustriella komplex.
- (5) Genom beslut (Gusp) 2024/746 utvidgas förteckningen över produkter som bidrar till Rysslands militära och tekniska förstärkning eller till utvecklingen av dess försvars- och säkerhetssektor, genom tillägg av komponenter som används för utveckling och tillverkning av obemannade luftfartyg.
- (6) Genom beslut (Gusp) 2024/746 införs ytterligare restriktioner för export av varor som särskilt kan bidra till att stärka Rysslands industriella kapacitet.
- (7) Genom beslut (Gusp) 2024/746 utvidgas förteckningen över partnerländer som tillämpar en uppsättning restriktiva åtgärder på import av järn och stål och en uppsättning importkontrollåtgärder som i allt väsentligt är likvärdiga med dem som anges i förordning (EU) nr 833/2014.
- (8) Dessa åtgärder omfattas av tillämpningsområdet för fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, och lagstiftningsåtgärder på unionsnivå är därför nödvändiga, särskilt för att säkerställa att åtgärderna tillämpas på ett enhetligt sätt i samtliga medlemsstater.
- (9) Förordning (EU) nr 833/2014 bör därför ändras i enlighet med detta.

<sup>(1)</sup> EUT L, 2024/746, 23.2.2024, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2024/746/oj>.

<sup>(2)</sup> Rådets förordning (EU) nr 833/2014 av den 31 juli 2014 om restriktiva åtgärder mot bakgrund av Rysslands åtgärder som destabiliserar situationen i Ukraina (EUT L 229, 31.7.2014, s. 1).

<sup>(3)</sup> Rådets beslut (EU) 2014/512/Gusp av den 31 juli 2014 om restriktiva åtgärder mot bakgrund av Rysslands åtgärder som destabiliserar situationen i Ukraina (EUT L 229, 31.7.2014, s. 13).

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

*Artikel 1*

Förordning (EU) nr 833/2014 ska ändras på följande sätt:

1. I artikel 3k ska följande punkt införas:

”3ac. Vad gäller varor som omfattas av KN-numren 8504 10, 8504 21, 8504 22, 8504 23, 8504 31, 8504 40, 8504 50 och 8504 90 ska förbudet i punkterna 1 och 2 inte förrän den 25 maj 2024 tillämpas på fullgörandet av avtal som ingåtts före den 24 februari 2024, eller av biavtal som är nödvändiga för fullgörandet av sådana avtal.”

2. Bilaga IV ska ändras i enlighet med bilaga I till denna förordning.

3. Bilaga VII del B ska ändras i enlighet med bilaga II till denna förordning.

4. Bilaga XXIII ska ändras i enlighet med bilaga III till denna förordning.

5. Bilaga XXXVI ska ändras i enlighet med bilaga IV till denna förordning.

*Artikel 2*

Denna förordning träder i kraft dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 23 februari 2024.

*På rådets vägnar*  
H. LAHBIB  
*Ordförande*

## BILAGA I

Bilaga IV till förordning (EU) nr 833/2014 ska ersättas med följande:

## "BILAGA IV

*I denna bilaga förtecknas fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som är militära slutanvändare, ingår i Rysslands militärindustriella komplex eller har kommersiella eller andra kopplingar till eller på annat sätt stöder Rysslands försvars- och säkerhetssektor. Dessa fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ bidrar till en militär och teknisk förstärkning av Ryssland eller till utvecklingen av Rysslands försvars- och säkerhetssektor. Bland dessa ingår fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ i andra tredjeländer än Ryssland. Deras upptagande i denna bilaga innebär inte att den jurisdiktion där de är verksamma tillskrivs något ansvar för deras åtgärder.*

**Förteckning över fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som avses i artiklarna 2.7, 2a.7 och 2b.1**

1. JSC Sirius (Ryssland)
2. OJSC Stankoinstrument (Ryssland)
3. OAO JSC Chemcomposite (Ryssland)
4. JSC Kalashnikov (Ryssland)
5. JSC Tula Arms Plant (Ryssland)
6. NPK Technologii Maschinostrojenija (Ryssland)
7. OAO Wysokototschnye Kompleksi (Ryssland)
8. OAO Almaz Antey (Ryssland)
9. OAO NPO Bazalt (Ryssland)
10. Admiralty Shipyard JSC (Ryssland)
11. Aleksandrov Scientific Research Technological Institute NITI (Ryssland)
12. Argut OOO (Ryssland)
13. Communication center of the Ministry of Defense (Ryssland)
14. Federal Research Center Boreskov Institute of Catalysis (Ryssland)
15. Federal State Budgetary Enterprise of the Administration of the President of Russia (Ryssland)
16. Federal State Budgetary Enterprise Special Flight Unit Rossiya of the Administration of the President of Russia (Ryssland)
17. Federal State Unitary Enterprise Dukhov Automatics Research Institute (VNIIA) (Ryssland)
18. Foreign Intelligence Service (SVR) (Ryssland)
19. Forensic Center of Nizhniy Novgorod Region Main Directorate of the Ministry of Interior Affairs (Ryssland)
20. International Center for Quantum Optics and Quantum Technologies (the Russian Quantum Center) (Ryssland)
21. Irkut Corporation (Ryssland)
22. Irkut Research and Production Corporation Public Joint Stock Company (Ryssland)
23. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Machinery (Ryssland)
24. JSC Central Research Institute of Machine Building (JSC TsNIIMash) (Ryssland)
25. JSC Kazan Helicopter Plant Repair Service (Ryssland)
26. JSC Shipyard Zaliv (Zaliv Shipbuilding yard) (Autonoma republiken Krim, olagligt annekterad av Ryssland)
27. JSC Rocket and Space Centre – Progress (Ryssland)
28. Kamensk-Uralsky Metallurgical Works J.S. Co. (Ryssland)
29. Kazan Helicopter Plant PJSC (Ryssland)

30. Komsomolsk-na-Amur Aviation Production Organization (KNAAPO) (Ryssland)
31. Ministry of Defence RF (Ryssland)
32. Moscow Institute of Physics and Technology (Ryssland)
33. NPO High Precision Systems JSC (Ryssland)
34. NPO Splav JSC (Ryssland)
35. OPK Oboronprom (Ryssland)
36. PJSC Beriev Aircraft Company (Ryssland)
37. PJSC Irkut Corporation (Ryssland)
38. PJSC Kazan Helicopters (Ryssland)
39. POLYUS Research Institute of M.F. Stelmakh Joint Stock Company (Ryssland)
40. Promtech-Dubna, JSC (Ryssland)
41. Public Joint Stock Company United Aircraft Corporation (Ryssland)
42. Radiotechnical and Information Systems (RTI) Concern (Ryssland)
43. Rapart Services LLC (Ryssland)
44. Rosoboronexport OJSC (ROE) (Ryssland)
45. Rostec (Russian Technologies State Corporation) (Ryssland)
46. Rostekh – Azimuth (Ryssland)
47. Russian Aircraft Corporation MiG (Ryssland)
48. Russian Helicopters JSC (Ryssland)
49. SP KVANT (Sovmestnoe Predpriyatie Kvantovye Tekhnologii) (Ryssland)
50. Sukhoi Aviation JSC (Ryssland)
51. Sukhoi Civil Aircraft (Ryssland)
52. Tactical Missiles Corporation JSC (Ryssland)
53. Tupolev JSC (Ryssland)
54. UEC-Saturn (Ryssland)
55. United Aircraft Corporation (Ryssland)
56. JSC AeroKompozit (Ryssland)
57. United Engine Corporation (Ryssland)
58. UEC-Aviadvigatel JSC (Ryssland)
59. United Instrument Manufacturing Corporation (Ryssland)
60. United Shipbuilding Corporation (Ryssland)
61. JSC PO Sevmash (Ryssland)
62. Krasnoye Sormovo Shipyard (Ryssland)
63. Severnaya Shipyard (Ryssland)
64. Shipyard Yantar (Ryssland)
65. UralVagonZavod (Ryssland)
66. Baikal Electronics (Ryssland)
67. Center for Technological Competencies in Radiophotonics (Ryssland)
68. Central Research and Development Institute Tsiklon (Ryssland)
69. Crocus Nano Electronics (Ryssland)
70. Dalzavod Ship-Repair Center (Ryssland)
71. Elara (Ryssland)
72. Electronic Computing and Information Systems (Ryssland)

73. ELPROM (Ryssland)
74. Engineering Center Ltd. (Ryssland)
75. Forss Technology Ltd. (Ryssland)
76. Integral SPB (Ryssland)
77. JSC Element (Ryssland)
78. JSC Pella-Mash (Ryssland)
79. JSC Shipyard Vympel (Ryssland)
80. Kranark LLC (Ryssland)
81. Lev Anatolyevich Yershov (Ershov) (Ryssland)
82. LLC Center (Ryssland)
83. MCST Lebedev (Ryssland)
84. Miass Machine-Building Factory (Ryssland)
85. Microelectronic Research and Development Center Novosibirsk (Ryssland)
86. MPI VOLNA (Ryssland)
87. N.A. Dollezhal Order of Lenin Research and Design Institute of Power Engineering (Ryssland)
88. Nerpa Shipyard (Ryssland)
89. NM-Tekh (Ryssland)
90. Novorossiysk Shipyard JSC (Ryssland)
91. NPO Electronic Systems (Ryssland)
92. NPP Istok (Ryssland)
93. NTC Metrotek (Ryssland)
94. OAO GosNIIkhimanalit (Ryssland)
95. OAO Svetlovskoye Predpriyatiye Era (Ryssland)
96. OJSC TSRY (Ryssland)
97. OOO Elkomtekh (Elkomtex) (Ryssland)
98. OOO Planar (Ryssland)
99. OOO Sertal (Ryssland)
100. Photon Pro LLC (Ryssland)
101. PJSC Zvezda (Ryssland)
102. Amur Shipbuilding Factory PJSC (Ryssland)
103. AO Center of Shipbuilding and Ship Repairing JSC (Ryssland)
104. AO Kronshtadt (Ryssland)
105. Avant Space LLC (Ryssland)
106. Production Association Strela (Ryssland)
107. Radioavtomatika (Ryssland)
108. Research Center Module (Ryssland)
109. Robin Trade Limited (Ryssland)
110. R.Ye. Alekseyev Central Design Bureau for Hydrofoil Ships (Ryssland)
111. Rubin Sever Design Bureau (Ryssland)
112. Russian Space Systems (Ryssland)
113. Rybinsk Shipyard Engineering (Ryssland)

114. Scientific Research Institute of Applied Chemistry (Ryssland)
115. Scientific-Research Institute of Electronics (Ryssland)
116. Scientific Research Institute of Hypersonic Systems (Ryssland)
117. Scientific Research Institute NII Submikron (Ryssland)
118. Sergey IONOV (Ryssland)
119. Serniya Engineering (Ryssland)
120. Severnaya Verf Shipbuilding Factory (Ryssland)
121. Ship Maintenance Center Zvezdochka (Ryssland)
122. State Governmental Scientific Testing Area of Aircraft Systems (GkNIPAS) (Ryssland)
123. State Machine Building Design Bureau Raduga Bereznaya (Ryssland)
124. State Scientific Center AO GNTs RF—FEI A.I. Leypunskiy Physico-Energy Institute (Ryssland)
125. State Scientific Research Institute of Machine Building Bakhirev (GosNII mash) (Ryssland)
126. Tomsk Microwave and Photonic Integrated Circuits and Modules Collective Design Center (Ryssland)
127. UAB Pella-Fjord (Ryssland)
128. United Shipbuilding Corporation JSC “35th Shipyard” (Ryssland)
129. United Shipbuilding Corporation JSC “Astrakhan Shipyard” (Ryssland)
130. United Shipbuilding Corporation JSC “Aysberg Central Design Bureau” (Ryssland)
131. United Shipbuilding Corporation JSC “Baltic Shipbuilding Factory” (Ryssland)
132. United Shipbuilding Corporation JSC “Krasnoye Sormovo Plant OJSC” (Ryssland)
133. United Shipbuilding Corporation JSC SC “Zvyozdochka” (Ryssland)
134. United Shipbuilding Corporation “Pribaltic Shipbuilding Factory Yantar” (Ryssland)
135. United Shipbuilding Corporation “Scientific Research Design Technological Bureau Onega” (Ryssland)
136. United Shipbuilding Corporation “Sredne-Nevisky Shipyard” (Ryssland)
137. Ural Scientific Research Institute for Composite Materials (Ryssland)
138. Urals Project Design Bureau Detal (Ryssland)
139. Vega Pilot Plant (Ryssland)
140. Vertikal LLC (Ryssland)
141. Vladislav Vladimirovich Fedorenko (Ryssland)
142. VTK Ltd (Ryssland)
143. Yaroslavl Shipbuilding Factory (Ryssland)
144. ZAO Elmiks-VS (Ryssland)
145. ZAO Sparta (Ryssland)
146. ZAO Svyaz Inzhiniring (Ryssland)
147. 46th TSNI Central Scientific Research Institute (Ryssland)
148. Alagir Resistor Factory (Ryssland)
149. All-Russian Research Institute of Optical and Physical Measurements (Ryssland)
150. All-Russian Scientific-Research Institute Etalon JSC (Ryssland)
151. Almaz JSC (Ryssland)
152. Arzam Scientific Production Enterprise Temp Avia (Ryssland)

153. Automated Procurement System for State Defense Orders, LLC (Ryssland)
154. Dolgoprudniy Design Bureau of Automatics (DDBA JSC) (Ryssland)
155. Electronic Computing Technology Scientific-Research Center JSC (Ryssland)
156. Electrosignal JSC (Ryssland)
157. Energiya JSC (Ryssland)
158. Engineering Center Moselectronproekt (Ryssland)
159. Etalon Scientific and Production Association (Ryssland)
160. Evgeny Krayushin (Ryssland)
161. Foreign Trade Association Mashpriborintorg (Ryssland)
162. Ineko LLC (Ryssland)
163. Informakustika JSC (Ryssland)
164. Institute of High Energy Physics (Ryssland)
165. Institute of Theoretical and Experimental Physics (Ryssland)
166. Inteltech PJSC (Ryssland)
167. ISE SO RAN Institute of High-Current Electronics (Ryssland)
168. Kaluga Scientific-Research Institute of Telemechanical Devices JSC (Ryssland)
169. Kulon Scientific-Research Institute JSC (Ryssland)
170. Lutch Design Office JSC (Ryssland)
171. Meteor Plant JSC (Ryssland)
172. Moscow Communications Research Institute JSC (Ryssland)
173. Moscow Order of the Red Banner of Labor Research Radio Engineering Institute JSC (Ryssland)
174. NPO Elektromekhaniki JSC (Ryssland)
175. Omsk Production Union Irtysh JSC (Ryssland)
176. Omsk Scientific-Research Institute of Instrument Engineering JSC (Ryssland)
177. Optron, JSC (Ryssland)
178. Pella Shipyard OJSC (Ryssland)
179. Polyot Chelyabinsk Radio Plant JSC (Ryssland)
180. Pskov Distance Communications Equipment Plant (Ryssland)
181. Radiozavod JSC (Ryssland)
182. Razryad JSC (Ryssland)
183. Research Production Association Mars (Ryssland)
184. Ryazan Radio-Plant (Ryssland)
185. Scientific Production Center Vigstar JSC (Ryssland)
186. Scientific Production Enterprise "Radiosvaz" (Ryssland)
187. Scientific Research Institute Ferrite-Domen (Ryssland)
188. Scientific Research Institute of Communication Management Systems (Ryssland)
189. Scientific-Production Association and Scientific-Research Institute of Radio-Components (Ryssland)
190. Scientific-Production Enterprise "Kant" (Ryssland)
191. Scientific-Production Enterprise "Svyaz" (Ryssland)
192. Scientific-Production Enterprise Almaz JSC (Ryssland)
193. Scientific-Production Enterprise Salyut JSC (Ryssland)

194. Scientific-Production Enterprise Volna (Ryssland)
195. Scientific-Production Enterprise Vostok JSC (Ryssland)
196. Scientific-Research Institute "Argon" (Ryssland)
197. Scientific-Research Institute and Factory Platan (Ryssland)
198. Scientific-Research Institute of Automated Systems and Communications Complexes Neptune JSC (Ryssland)
199. Special Design and Technical Bureau for Relay Technology (Ryssland)
200. Special Design Bureau Salute JSC (Ryssland)
201. Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Salute" (Ryssland)
202. Tactical Missile Company, Joint Stock Company "State Machine Building Design Bureau 'Vympel' By Name I.I.Toropov" (Ryssland)
203. Tactical Missile Company, Joint Stock Company "URALELEMENT" (Ryssland)
204. Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Plant Dagdiesel" (Ryssland)
205. Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Marine Heat Engineering" (Ryssland)
206. Tactical Missile Company, Joint Stock Company PA Strela (Ryssland)
207. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Plant Kulakov (Ryssland)
208. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo (Ryssland)
209. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo-service (Ryssland)
210. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Saratov Radio Instrument Plant (Ryssland)
211. Tactical Missile Company, Joint Stock Company Severny Press (Ryssland)
212. Tactical Missile Company, Joint-Stock Company "Research Center for Automated Design" (Ryssland)
213. Tactical Missile Company, KB Mashinostroeniya (Ryssland)
214. Tactical Missile Company, NPO Electromechanics (Ryssland)
215. Tactical Missile Company, NPO Lightning (Ryssland)
216. Tactical Missile Company, Petrovsky Electromechanical Plant "Molot" (Ryssland)
217. Tactical Missile Company, PJSC "MBDB 'ISKRA'" (Ryssland)
218. Tactical Missile Company, PJSC ANPP Temp Avia (Ryssland)
219. Tactical Missile Company, Raduga Design Bureau (Ryssland)
220. Tactical Missile Corporation, "Central Design Bureau of Automation" (Ryssland)
221. Tactical Missile Corporation, 711 Aircraft Repair Plant (Ryssland)
222. Tactical Missile Corporation, AO GNPP "Region" (Ryssland)
223. Tactical Missile Corporation, AO TMKB "Soyuz" (Ryssland)
224. Tactical Missile Corporation, Azov Optical and Mechanical Plant (Ryssland)
225. Tactical Missile Corporation, Concern "MPO – Gidropribor" (Ryssland)
226. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company "KRASNY GIDROPRESS" (Ryssland)
227. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Avangard (Ryssland)
228. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Concern Granit-Electron (Ryssland)
229. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Elektrotyaga (Ryssland)
230. Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company GosNIIMash (Ryssland)
231. Tactical Missile Corporation, RKB Globus (Ryssland)
232. Tactical Missile Corporation, Smolensk Aviation Plant (Ryssland)



233. Tactical Missile Corporation, TRV Engineering (Ryssland)
234. Tactical Missile Corporation, Ural Design Bureau "Detal" (Ryssland)
235. Tactical Missile Corporation, Zvezda-Strela Limited Liability Company (Ryssland)
236. Tambov Plant (TZ) "October" (Ryssland)
237. United Shipbuilding Corporation "Production Association Northern Machine Building Enterprise" (Ryssland)
238. United Shipbuilding Corporation "5th Shipyard" (Ryssland)
239. Federal Center for Dual-Use Technology (FTsDT) Soyuz (Ryssland)
240. Turayev Machine Building Design Bureau Soyuz (Ryssland)
241. Zhukovskiy Central Aerohydrodynamics Institute (TsAGI) (Ryssland)
242. Rosatomflot (Ryssland)
243. Lyulki Experimental-Design Bureau (Ryssland)
244. Lyulki Science and Technology Center (Ryssland)
245. AO Aviaagregat (Ryssland)
246. Central Aerohydrodynamic Institute (TsAGI) (Ryssland)
247. Closed Joint Stock Company Turborus (Turborus) (Ryssland)
248. Federal Autonomous Institution Central Institute of Engine-Building N.A. P.I. Baranov; Central Institute of Aviation Motors (CIAM) (Ryssland)
249. Federal State Budgetary Institution National Research Center Institute N.A. N.E. Zhukovsky (Zhukovsky National Research Institute) (Ryssland)
250. Federal State Unitary Enterprise "State Scientific-Research Institute for Aviation Systems" (GosNIIAS) (Ryssland)
251. Joint Stock Company 123 Aviation Repair Plant (123 ARZ) (Ryssland)
252. Joint Stock Company 218 Aviation Repair Plant (218 ARZ) (Ryssland)
253. Joint Stock Company 360 Aviation Repair Plant (360 ARZ) (Ryssland)
254. Joint Stock Company 514 Aviation Repair Plant (514 ARZ) (Ryssland)
255. Joint Stock Company 766 UPTK (Ryssland)
256. Joint Stock Company Aramil Aviation Repair Plant (AARZ) (Ryssland)
257. Joint Stock Company Aviaremont (Aviaremont) (Ryssland)
258. Joint Stock Company Flight Research Institute N.A. M.M. Gromov (FRI Gromov) (Ryssland)
259. Joint Stock Company Metallist Samara (Metallist Samara) (Ryssland)
260. Joint Stock Company Moscow Machine-Building Enterprise Named After V. V. Chernyshev (MMP V.V. Chernyshev) (Ryssland)
261. JSC NII Steel (Ryssland)
262. Joint Stock Company Remdizel (Ryssland)
263. Joint Stock Company Special Industrial and Technical Base Zvezdochka (SPTB Zvezdochka) (Ryssland)
264. Joint Stock Company STAR (Ryssland)
265. Joint Stock Company Votkinsk Machine Building Plant (Ryssland)
266. Joint Stock Company Yaroslav Radio Factory (Ryssland)
267. Joint Stock Company Zlatoustovsky Machine Building Plant (JSC Zlatmash) (Ryssland)
268. Limited Liability Company Center for Specialized Production OSK Propulsion (OSK Propulsion) (Ryssland)
269. Lytkarino Machine-Building Plant (Ryssland)

270. Moscow Aviation Institute (Ryssland)
271. Moscow Institute of Thermal Technology (Ryssland)
272. Omsk Motor-Manufacturing Design Bureau (Ryssland)
273. Open Joint Stock Company 170 Flight Support Equipment Repair Plant (170 RZ SOP) (Ryssland)
274. Open Joint Stock Company 20 Aviation Repair Plant (20 ARZ) (Ryssland)
275. Open Joint Stock Company 275 Aviation Repair Plant (275 ARZ) (Ryssland)
276. Open Joint Stock Company 308 Aviation Repair Plant (308 ARZ) (Ryssland)
277. Open Joint Stock Company 32 Repair Plant of Flight Support Equipment (32 RZ SOP) (Ryssland)
278. Open Joint Stock Company 322 Aviation Repair Plant (322 ARZ) (Ryssland)
279. Open Joint Stock Company 325 Aviation Repair Plant (325 ARZ) (Ryssland)
280. Open Joint Stock Company 680 Aircraft Repair Plant (680 ARZ) (Ryssland)
281. Open Joint Stock Company 720 Special Flight Support Equipment Repair Plant (720 RZ SOP) (Ryssland)
282. Open Joint Stock Company Volgograd Radio-Technical Equipment Plant (VZ RTO) (Ryssland)
283. Public Joint Stock Company Agregat (PJSC Agregat) (Ryssland)
284. Salute Gas Turbine Research and Production Center (Ryssland)
285. Scientific-Production Association Vint of Zvezdochka Shipyard (SPU Vint) (Ryssland)
286. Scientific Research Institute of Applied Acoustics (NIIPA) (Ryssland)
287. Siberian Scientific-Research Institute of Aviation N.A. S.A. Chaplygin (SibNIA) (Ryssland)
288. Software Research Institute (Ryssland)
289. Subsidiary Sevastopol Naval Plant of Zvezdochka Shipyard (Sevastopol Naval Plant) (staden Sevastopol, olagligt annekterad av Ryssland)
290. Tula Arms Plant (Ryssland)
291. Russian Institute of Radio Navigation and Time (Ryssland)
292. Federal Technical Regulation and Metrology Agency (Rosstandart) (Ryssland)
293. Federal State Budgetary Institution of Science P.I. K.A. Valiev RAS of the Ministry of Science and Higher Education of Russia (FTIAN) (Ryssland)
294. Federal State Unitary Enterprise All-Russian Research Institute of Physical, Technical and Radio Engineering Measurements (VNIIFTRI) (Ryssland)
295. Institute of Physics Named After P.N. Lebedev of the Russian Academy of Sciences (LPI) (Ryssland)
296. The Institute of Solid-State Physics of the Russian Academy of Sciences (ISSP) (Ryssland)
297. Rzhanov Institute of Semiconductor Physics, Siberian Branch of Russian Academy of Sciences (IPP SB RAS) (Ryssland)
298. UEC-Perm Engines, JSC (Ryssland)
299. Ural Works of Civil Aviation, JSC (Ryssland)
300. Central Design Bureau for Marine Engineering "Rubin", JSC (Ryssland)
301. "Aeroprivor-Voskhod", JSC (Ryssland)
302. Aerospace Equipment Corporation, JSC (Ryssland)
303. Central Research Institute of Automation and Hydraulics (CNIAG), JSC (Ryssland)
304. Aerospace Systems Design Bureau, JSC (Ryssland)
305. Afanasyev Technomac, JSC (Ryssland)

306. Ak Bars Shipbuilding Corporation, CJSC (Ryssland)
307. AGAT, Gavrilov-Yaminskiy Machine-Building Plant, JSC (Ryssland)
308. Almaz Central Marine Design Bureau, JSC (Ryssland)
309. Joint Stock Company Eleron (Ryssland)
310. AO Rubin (Ryssland)
311. Branch of AO Company Sukhoi Yuri Gagarin Komsomolsk-on-Amur Aircraft Plant (Ryssland)
312. Branch of PAO II – Aviastar (Ryssland)
313. Branch of RSK MiG Nizhny Novgorod Aircraft-Construction Plant Sokol (Ryssland)
314. Chkalov Novosibirsk Aviation Plant (Ryssland)
315. Joint Stock Company All-Russian Scientific-Research Institute Gradient (Ryssland)
316. Joint Stock Company Almatyevsk Radiopribor Plant (JSC AZRP) (Ryssland)
317. Joint Stock Company Experimental-Design Bureau Elektroavtomatika in the name of P.A. Efimov (Ryssland)
318. Joint Stock Company Industrial Controls Design Bureau (Ryssland)
319. Joint Stock Company Kazan Instrument-Engineering and Design Bureau (Ryssland)
320. Joint Stock Company Microtechnology (Ryssland)
321. Phasotron Scientific-Research Institute of Radio-Engineering (Ryssland)
322. Joint Stock Company Radiopribor (Ryssland)
323. Joint Stock Company Ramensk Instrument-Engineering Bureau (Ryssland)
324. Joint Stock Company Research and Production Center SAPSAN (Ryssland)
325. Joint Stock Company Rychag (Ryssland)
326. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Izmeritel (Ryssland)
327. Joint Stock Company Scientific-Production Union for Radioelectronics Named After V.I. Shimko (Ryssland)
328. Joint Stock Company Taganrog Communications Scientific-Research Institute (Ryssland)
329. Joint Stock Company Urals Instrument-Engineering Plant (Ryssland)
330. Joint Stock Company Vzlet Engineering Testing Support (Ryssland)
331. Joint Stock Company Zhiguli Radio Plant (Ryssland)
332. Joint Stock Company Bryansk Electromechanical Plant (Ryssland)
333. Public Joint Stock Company Moscow Institute of Electro-Mechanics and Automation (Ryssland)
334. Public Joint Stock Company Stavropol Radio Plant Signal (Ryssland)
335. Public Joint Stock Company Techpribor (Ryssland)
336. Joint Stock Company Ramensky Instrument-Engineering Plant (Ryssland)
337. V.V. Tarasov Avia Avtomatika (Ryssland)
338. Design Bureau of Chemical Machine Building KBKhM (Ryssland)
339. Far Eastern Shipbuilding and Ship Repair Center (Ryssland)
340. Ilyushin Aviation Complex Branch: Myasishcheva Experimental Mechanical Engineering Plant (Ryssland)
341. Institute of Marine Technology Problems Far East Branch Russian Academy of Sciences (Ryssland)
342. Irkutsk Aviation Plant (Ryssland)
343. Joint Stock Company Aerocomposit Ulyanovsk Plant (Ryssland)

344. Joint Stock Company Experimental Design Bureau Named After A.S. Yakovlev (Ryssland)
345. Joint Stock Company Federal Research and Production Center Altai (Ryssland)
346. Joint Stock Company "Head Special Design Bureau Prozhektor (Ryssland)
347. Joint Stock Company Ilyushin Aviation Complex (Ryssland)
348. Joint Stock Company Lazurit Central Design Bureau (Ryssland)
349. Joint Stock Company Research and Development Enterprise Protek (Ryssland)
350. Joint Stock Company SPMDB Malachite (Ryssland)
351. Joint Stock Company Votkinsky Zavod (Ryssland)
352. Kalyazinsky Machine Building Factory – Branch of RSK MiG (Ryssland)
353. Main Directorate of Deep-Sea Research of the Ministry of Defense of the Russian Federation (Ryssland)
354. NPP Start (Ryssland)
355. OAO Radiofizika (Ryssland)
356. P.A. Voronin Lkhovitsk Aviation Plant, branch of RSK MiG (Ryssland)
357. Public Joint Stock Company Bryansk Special Design Bureau (Ryssland)
358. Public Joint Stock Company Voronezh Joint Stock Aircraft Company (Ryssland)
359. Radio Technical Institute Named After A. L. Mints (Ryssland)
360. Russian Federal Nuclear Center – All-Russian Research Institute of Experimental Physics (Ryssland)
361. Shvabe JSC (Ryssland)
362. Special Technological Center LLC (Ryssland)
363. St. Petersburg Marine Bureau of Machine Building Malakhit (Ryssland)
364. St. Petersburg Naval Design Bureau Almaz (Ryssland)
365. St. Petersburg Shipbuilding Institution Krylov 45 (Ryssland)
366. Strategic Control Posts Corporation (Ryssland)
367. V.A. Trapeznikov Institute of Control Sciences of Russian Academy of Sciences (Ryssland)
368. Vladimir Design Bureau for Radio Communications OJSC (Ryssland)
369. Voentelecom JSC (Ryssland)
370. A.A. Kharkevich Institute for Information Transmission Problems (IITP), Russian Academy of Sciences (RAS) (Ryssland)
371. Ak Bars Holding (Ryssland)
372. Special Research Bureau for Automation of Marine Researches Far East Branch Russian Academy of Sciences (Ryssland)
373. Systems of Biological Synthesis LLC (Ryssland)
374. Borisfen, JSC (Ryssland)
375. Barnaul cartridge plant, JSC (Ryssland)
376. Concern Avrora Scientific and Production Association, JSC (Ryssland)
377. Bryansk Automobile Plant, JSC (Ryssland)
378. Burevestnik Central Research Institute, JSC (Ryssland)
379. Research Institute of Space Instrumentation, JSC (Ryssland)
380. Arsenal Machine-building plant, OJSC (Ryssland)
381. Central Design Bureau of Automatics, JSC (Ryssland)
382. Zelenodolsk Design Bureau, JSC (Ryssland)
383. Zavod Elecon, JSC (Ryssland)

384. VMP "Avitec", JSC (Ryssland)
385. JSC V. Tikhomirov Scientific Research Institute of Instrument Design (Ryssland)
386. Tulatochmash, JSC (Ryssland)
387. PJSC "I.S. Brook" INEUM (Ryssland)
388. SPE "Krasnoznamens", JSC (Ryssland)
389. SPA Pribor Named After S.S. Golembiovsky, SC (Ryssland)
390. SPA "Impuls", JSC (Ryssland)
391. RusBITech (Ryssland)
392. ROTOR 43 (Ryssland)
393. Rostov optical and mechanical plant, PJSC (Ryssland)
394. RATEP, JSC (Ryssland)
395. PLAZ (Ryssland)
396. OKB "Technika" (Ryssland)
397. Ocean Chips (Ryssland)
398. Nudelman Precision Engineering Design Bureau (Ryssland)
399. Angstrom JSC (Ryssland)
400. NPCAP (Ryssland)
401. Novosibirsk Plant of Artificial Fibre (Ryssland)
402. Novosibirsk Cartridge Plant, JSC (SIBFIRE) (Ryssland)
403. Novator DB (Ryssland)
404. NIMI Named After V.V. BAHIREV, JSC (Ryssland)
405. NII Stali JSC (Ryssland)
406. Nevskoe Design Bureau, JSC (Ryssland)
407. Neva Electronica JSC (Ryssland)
408. ENICS (Ryssland)
409. The JSC Makeyev Design Bureau (Ryssland)
410. KURGANPRIBOR, JSC (Ryssland)
411. Ural Optical-Mechanical Plant E.S. Yalamova, JSC (Ryssland)
412. Ramenskoye Engineering Design Office, JSC (Ryssland)
413. Vologda Optical and Mechanical Plant, JSC (Ryssland)
414. Videoglaz Project (Ryssland)
415. Innovative Underwater Technologies, LLC (Ryssland)
416. Ulyanovsk Mechanical Plant (Ryssland)
417. All-Russian Research Institute of Radio Engineering (Ryssland)
418. PJSC "Scientific and Production Association 'Almaz' Named After Academician A.A. Raspletin" (Ryssland)
419. Concern OJSC – KIZLYAR ELECTRO-MECHANICAL PLANT (Ryssland)
420. Concern Oceanpribor, JSC (Ryssland)
421. JSC Zelenogradsky Nanotechnology Center (Ryssland)
422. JSC Elektronstandart Pribor (Ryssland)
423. JSC "Urals Optical-Mechanical Plant Named After Mr E.S Yalamov" (Ryssland)
424. Ramenskoye Instrument-Making Design Bureau, JSC (Ryssland)

425. Special Technology Centre Limited Liability Company (Ryssland)
426. Vest Ost Limited Liability (Ryssland)
427. Trade-Component LLC (Ryssland)
428. Radiant Electronic Components JSC (Ryssland)
429. JSC ICC Milandr (Ryssland)
430. SMT iLogic LLC (Ryssland)
431. Device Consulting (Ryssland)
432. Concern Radio-Electronic Technologies (Ryssland)
433. Technodinamika, JSC (Ryssland)
434. OOO "UNITEK" (Ryssland)
435. Closed Joint Stock Company TPK LINKOS (Ryssland)
436. Closed Joint Stock Company TPK LINKOS, SUBDIVISION IN ASTRAKHAN (Ryssland)
437. Design and Manufacturing of Aircraft Engines (DAMA) (Iran)
438. Islamic Revolutionary Guard Corps Aerospace Force (Iran)
439. Islamic Revolutionary Guard Corps Research and Self-Sufficiency Jihad Organization (IRGC SSJO) (Iran)
440. Oje Parvaz Mado Nafar Company (Mado) (Iran)
441. Paravar Pars Company (Iran)
442. Qods Aviation Industries (Iran)
443. Shahed Aviation Industries (Iran)
444. Concern Morinformsystem–Agat (Ryssland)
445. AO Papon (Ryssland)
446. IT-Papillon OOO (Ryssland)
447. OOO Adis (Ryssland)
448. Papon Systems Limited Liability Company (Ryssland)
449. Advanced Research Foundation (Ryssland)
450. Federal Service for Military-Technical Cooperation (Ryssland)
451. Federal State Budgetary Scientific Institution Research and Production Complex Technology Center (Ryssland)
452. Federal State Institution Federal Scientific Center Scientific Research Institute for System Analysis of the Russian Academy of Sciences (Ryssland)
453. Joint Stock Company All-Russian Research Institute Signal (Ryssland)
454. Joint Stock Company Center of Research and Technology Services Dinamika (Ryssland)
455. Joint Stock Company Concern Avtomatika (Ryssland)
456. Joint Stock Company Corporation Moscow Institute of Heat Technology (Ryssland)
457. Joint Stock Company Design Center Soyuz (Ryssland)
458. Joint Stock Company Design Technology Center Elektronika (Ryssland)
459. Joint Stock Company Institute for Scientific Research Microelectronic Equipment Progress (Ryssland)
460. Joint Stock Company Machine-Building Engineering Office Fakel Named After Akademika P.D. Grushina (Ryssland)
461. Joint Stock Company Moscow Institute of Electromechanics and Automatics (Ryssland)
462. Joint Stock Company North Western Regional Center of Almaz Antey Concern Obukhovskiy Plant (Ryssland)

463. Joint Stock Company Obninsk Research and Production Enterprise Tekhnologiya Named After A.G. Romashin (Ryssland)
464. Joint Stock Company Penza Electrotechnical Research Institute (Ryssland)
465. Joint Stock Company Production Association Sever (Ryssland)
466. Joint Stock Company Research Center ELINS (Ryssland)
467. Joint Stock Company Research and Production Association of Measuring Equipment (Ryssland)
468. Joint Stock Company Research and Production Enterprise Radar MMS (Ryssland)
469. Joint Stock Company Research and Production Enterprise Sapfir (Ryssland)
470. Joint Stock Company RT-Tekhpriemka (Ryssland)
471. Joint Stock Company Russian Research Institute Electronstandart (Ryssland)
472. Joint Stock Company Ryazan Plant of Metal Ceramic Instruments (Ryssland)
473. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Digital Solutions (Ryssland)
474. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Kontakt (Ryssland)
475. Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Topaz (Ryssland)
476. Joint Stock Company Scientific Research Institute Giricond (Ryssland)
477. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computer Engineering NII SVT (Ryssland)
478. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electrical Carbon Products (Ryssland)
479. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic and Mechanical Devices (Ryssland)
480. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic Engineering Materials (Ryssland)
481. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Gas Discharge Devices Plasma (Ryssland)
482. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Industrial Television Rastr (Ryssland)
483. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Precision Mechanical Engineering (Ryssland)
484. Joint Stock Company Special Design Bureau of Computer Engineering (Ryssland)
485. Joint Stock Company Special Design Bureau of Control Means (Ryssland)
486. Joint Stock Company Special Design Bureau Turbina (Ryssland)
487. Joint Stock Company State Scientific Research Institute Kristall (Ryssland)
488. Joint Stock Company Svetlana Semiconductors (Ryssland)
489. Joint Stock Company Tekhnodinamika (Ryssland)
490. Joint Stock Company Voronezh Semiconductor Devices Factory Assembly (Ryssland)
491. KAMAZ Publicly Traded Company (Ryssland)
492. Keldysh Institute of Applied Mathematics of the Russian Academy of Sciences (Ryssland)
493. Limited Liability Company Research and Production Association Radiovolna (Ryssland)
494. Limited Liability Company RSBGroup (Ryssland)
495. Mitshinskiy Scientific Research Institute of Radio Measuring Instruments (Ryssland)
496. Open Joint Stock Company Khabarovsk Radio Engineering Plant (Ryssland)
497. Open Joint Stock Company Mariyskiy Machine-Building Plant (Ryssland)
498. Open Joint Stock Company Scientific and Production Enterprise Pulsar (Ryssland)
499. Public Joint Stock Company Megafon (Ryssland)

500. Public Joint Stock Company Tutaev Motor Plant (Ryssland)
501. Public Joint Stock Company Vympel Interstate Corporation (Ryssland)
502. RT-Inform Limited Liability Company (Ryssland)
503. Skolkovo Foundation (Ryssland)
504. Skolkovo Institute of Science and Technology (Ryssland)
505. State Flight Testing Center Named After V.P. Chkalov (Ryssland)
506. Joint Stock Company Research and Production Association Named After S.A. Lavochkina (Ryssland)
507. VMK Limited Liability Company (Ryssland)
508. TESTKOMPLEKT LLC (Ryssland)
509. Radiopriborsnab LLC (Ryssland)
510. CJSC Radiotekhhkomplekt (Ryssland)
511. Asia Pacific Links Ltd. (Hongkong, Kina)
512. Tordan Industry Limited (Hongkong, Kina)
513. Alpha Trading Investments Limited (Hongkong, Kina)
514. JSC NICEVT (Ryssland)
515. A-CONTRAKT (Ryssland)
516. JCS Izhevsk Motozavod Axion-holding (Ryssland)
517. Gorky Plant of Communication Equipment (GZAS) (Ryssland)
518. Nizhny Novgorod Research Institute of Radio Engineering (NNIIRT) (Ryssland)
519. Nizhegorodskiy televizionnyy zavod (NITEL JSC) (Ryssland)
520. LLC Rezonit (Ryssland)
521. ZAO Promelektronika (Ryssland)
522. TD Promelektronika LLC (Ryssland)
523. Tako LLC (Armenien)
524. Art Logistics LLC (Ryssland)
525. GFK Logistics LLC (Ryssland)
526. Novastream Limited (Ryssland)
527. SKS Elektron Broker (Ryssland)
528. Trust Logistics (Ryssland)
529. Trust Logistics LLC (Ryssland)
530. Alfa Beta Creative LLC (Uzbekistan)
531. GFK Logistics Asia LLC (Uzbekistan)
532. IJet Global DMCC (Syrien)
533. IJet Global DMCC (Förenade Arabemiraten)
534. Success Aviation Services FZC (Förenade Arabemiraten)
535. LLC CST (Zala Aero Group) (Ryssland)
536. Iran Aircraft Manufacturing Industries Corporation (HESA) (Iran)
537. Closed Joint Stock Company Special Design Bureau (Ryssland)
538. Federal State Enterprise Kazan State Gunpowder Plant (Ryssland)
539. Federal State Unitary Enterprise Central Scientific Research Institute of Chemistry and Mechanics (Ryssland)



540. Federal State Unitary Enterprise Rostov-On-Don Research Institute of Radio Communications (Ryssland)
541. Informtest Firm Limited Liability Company (Ryssland)
542. Joint Stock Company 150 Aircraft Repair Plant (Ryssland)
543. Joint Stock Company 810 Aircraft Repair Plant (Ryssland)
544. Joint Stock Company Arzamas Instrument-Making Plant Named After P.I. Plandin (Ryssland)
545. Joint Stock Company Concern Central Institute for Scientific Research Elektropribor (Ryssland)
546. Joint Stock Company Dux (Ryssland)
547. Joint Stock Company Eastern Shipyard (Ryssland)
548. Joint Stock Company Information Satellite Systems Named After Academician M.F. Reshetnev (Ryssland)
549. Joint Stock Company Izhevsk Electromechanical Plant Kupol (Ryssland)
550. Joint Stock Company Kazan Optical-Mechanical Plant (Ryssland)
551. Joint Stock Company Khabarovsk Shipbuilding Yard (Ryssland)
552. Joint Stock Company Machine Building Company Vityaz (Ryssland)
553. Joint Stock Company Management Company Radiostandard (Ryssland)
554. Joint Stock Company Marine Instrument Engineering Corporation (Ryssland)
555. Joint Stock Company NII Gidrosvyazi Shtil (Ryssland)
556. Joint Stock Company Nizhny Novgorod Plant of the 70th Anniversary of Victory (Ryssland)
557. Joint Stock Company Northern Production Association Arktika (Ryssland)
558. Joint Stock Company Perm Machine Building Plant (Ryssland)
559. Joint Stock Company Production Complex Akhtuba (Ryssland)
560. Joint Stock Company Project Design Bureau RIO (Ryssland)
561. Joint Stock Company Scientific Production Association Orion (Ryssland)
562. Joint Stock Company Scientific Production Association Volna Plant (Ryssland)
563. Joint Stock Company Scientific Production Center of Automatics and Instrument Building Named After Academician N.A. Pilyugin (Ryssland)
564. Joint Stock Company Scientific Production Concern Tekhmash (Ryssland)
565. Joint Stock Company Scientific Research Engineering Institute (Ryssland)
566. Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Complexes Named After M.A. Kartsev (Ryssland)
567. Joint Stock Company Scientific Technical Institute Radiosvyaz (Ryssland)
568. Joint Stock Company Taganrog Plant Priboy (Ryssland)
569. Joint Stock Company Tula Cartridge Works (Ryssland)
570. Joint Stock Company Tula Machine-Building Plant (Ryssland)
571. Joint Stock Company Ulan-Ude Aviation Plant (Ryssland)
572. Joint Stock Company Ulyanovsk Cartridge Works (Ryssland)
573. Joint Stock Company Ural Automotive Plant (Ryssland)
574. Joint Stock Company Vodtranspribor (Ryssland)
575. Joint Stock Company Zavolzhskiy Plant of Caterpillar Tractors (Ryssland)
576. Joint Stock Company Zelenodolsk Plant Named After A.M. Gorky (Ryssland)
577. Machine Building Group Limited Liability Company (Ryssland)
578. Military Industrial Company Limited Liability Company (Ryssland)

579. Open Joint Stock Company Degtyaryov Plant (Ryssland)
580. Promtekhnologiya Limited Liability Company (Ryssland)
581. Public Joint Stock Company Kurganmashzavod (Ryssland)
582. Public Joint Stock Company Motovilikha Plants (Ryssland)
583. Public Joint Stock Company Proletarsky Plant (Ryssland)
584. Public Joint Stock Company Rostvertol (Ryssland)
585. Scientific Production Association Izhevsk Unmanned Systems Limited Liability Company (Ryssland)
586. Scientific Production Enterprise Prima Limited Liability Company (Ryssland)
587. United Machine Building Group Limited Liability Company (Ryssland)
588. Volgograd Machine Building Company Limited Liability Company (Ryssland)
589. VXI-Systems Limited Liability Company (Ryssland)
590. LLC Yadro (Ryssland)
591. Perm Powder Plant (Ryssland)
592. RPA Kazan Machine Building Plant (Ryssland)
593. Proton JSC (Ryssland)
594. Grant Instrument (Ryssland)
595. Streloy (Ryssland)
596. LLC Research and Production Enterprise Itelma (Ryssland)
597. TTK Kammarket LLC (Ryssland)
598. JSC Kompel (Ryssland)
599. LLC MBR-AVIA (Ryssland)
600. LLC NeoTech (Ryssland)
601. JSC Sozvezdie Concern (Ryssland)
602. Serov Machine-Building Plant JSC (Ryssland)
603. Aeroscan LLC (Ryssland)
604. STC Orion LLC (Ryssland)
605. Technical Center Windeq LLC (Ryssland)
606. OrelMetallPolimer LLC (Ryssland)
607. OMP LLC (Ryssland)
608. Spetstehnotreyd LLC (Ryssland)
609. BIC-inform (Ryssland)
610. Spel LLC (Ryssland)
611. Alfakomponent LLC (Ryssland)
612. ID Solution LLC (Ryssland)
613. Inelso LLC (Ryssland)
614. Elitan Trade LLC (Ryssland)
615. Hartis Dv LLV (Ryssland)
616. SFT LLC (Ryssland)
617. Kami Group LLC (Ryssland)
618. AGT Systems LLC (Ryssland)
619. Entep LLC (Ryssland)

620. Mvizion LLC (Uzbekistan)
  621. Design Bureau of Navigation Systems (NAVIS) (Ryssland)
  622. Deflog Technologies PTE LTD (Singapore)
  623. JSC VNIIR Progress (Ryssland)
  624. Si2 Microsystems Pvt Ltd (Indien)
  625. Spark TT (Ryssland)
  626. Euro Asia Cargo (Private) Ltd. (Sri Lanka)
  627. Ultran Electronic Components LLC (Ryssland)
  628. RG Solutions Limited (Hongkong, Kina)
  629. JSC SEZ Alabuga (Ryssland)
  630. LLC Alabuga Development (Ryssland)
  631. AO Geomir (Ryssland)
  632. OOO Albatross (Ryssland)
  633. AO SET-1 (Ryssland)
  634. OOO Alabuga Volokno (Ryssland)
  635. SuperCam (Ryssland)
  636. AviatestAero (Ryssland)
  637. Conex Doo Beograd-Stari Grad (Serbien)
  638. Guangzhou Ausay Technology Co Limited (Kina)
  639. Shenzhen Biguang Trading Co. Ltd (Kina)
  640. Yilufa Electronics Ltd. (Kina)
  641. TOO Elem Group (Kazakstan)
  642. Thai IT Hardware Co., Ltd (Thailand)
  643. Yildiz Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Ticaret Sanayi Limited Sirketi (Turkiet).
  644. LLC Fregat (Ryssland)
  645. IC Specpostavka (Ryssland)
  646. Nordlase LLC (Ryssland)
  647. Leningrad Laser Systems (Ryssland)
  648. LLS Mark (Ryssland)
  649. OOO Staut (Ryssland).”
-

## BILAGA II

Del B i bilaga VII till förordning (EU) nr 833/2014 ska ersättas med följande:

## ”BILAGA VII

**Förteckning över varor och teknik som avses i artiklarna 2a.1 och 2b.1**

## Del B

## 1. Halvledarkomponenter

KN-nummer	Varuslag
8541 10	Dioder, andra än ljuskänsliga dioder och lysdioder (LED)
8541 21	Transistorer, andra än ljuskänsliga transistorer, med en effektförlust av mindre än 1 W
8541 29	Andra transistorer, andra än ljuskänsliga transistorer
8541 30	Tyristorer, dubbeldioder (diacs) och dubbelriktade tyristorer (triacs) (utom ljuskänsliga sådana)
8541 49	Ljuskänsliga halvledarkomponenter (utom fotovoltaiska generatorer och celler)
8541 51	Andra halvledarkomponenter: halvledarbaserade omvandlare
8541 59	Andra halvledarkomponenter
8541 60	Monterade piezoelektriska kristaller
8541 90	Halvledarkomponenter: delar

## 2. Elektroniska integrerade kretsar, tillverknings- och provutrustning

KN-nummer	Varuslag
3818 00	Kemiska grundämnen, dopade för användning inom elektroniken, i form av skivor, plattor eller liknande former; kemiska föreningar, dopade för användning inom elektroniken
8486 10	Maskiner och apparater för framställning av halvledarämnen (boules) och halvledarplattor (wafers)
8486 20	Maskiner och apparater för framställning av halvledarkomponenter eller halvledarelement och av elektroniska integrerade kretsar
8486 40	Maskiner och apparater enligt anmärkning 11 C till detta kapitel
8534 00	Tryckta kretsar
8537 10	Tavlor, paneler, hyllor, bänkar, skåp o.d., utrustade med två eller flera apparater enligt nr 8535 eller 8536 och avsedda att tjänstgöra som elektriska manöver- eller kopplingsorgan, inbegripet sådana tavlor etc. som innehåller instrument eller apparater enligt kap. 90 och numeriska styrorgan, dock inte kopplingsanordningar enligt nr 8517 – för en driftspänning av högst 1 000 V
8542 31	Processorer och styrenheter, även kombinerade med minnen, omformare, logikkretsar, förstärkare, ur- och tidsinställningskretsar eller andra kretsar
8542 32	Minnen
8542 33	Förstärkare
8542 39	Andra elektroniska integrerade kretsar

KN-nummer	Varuslag
8542 90	Elektroniska integrerade kretsar: delar
8543 20	Signalgeneratorer
9027 50	Andra instrument och apparater som arbetar med optisk strålning (ultraviolett, synlig eller infraröd)
9030 20	Oscilloskop och oscillografer
9030 32	Universalinstrument, med registreringsanordning
9030 39	Instrument och apparater för mätning eller kontroll av spänning, strömstyrka, resistans eller effekt, med registreringsanordning
9030 82	Instrument och apparater för mätning eller kontroll av halvledarplattor (wafers) eller halvledarkomponenter

### 3. Stillbildskameror, sensorer och optiska komponenter

KN-nummer	Varuslag
8525 89	Andra televisionskameror, digitala kameror och videokameror
8529 90	Andra delar som är lämpliga att användas uteslutande eller huvudsakligen till apparater enligt nr 8524–8528
9006 30	Stillbildskameror, speciellt konstruerade för undervattensbruk, för flygfotografering eller för medicinsk eller kirurgisk undersökning av inre organ; stillbildskameror för jämförelsefotografering inom rättsmedicin eller kriminalteknik
9013 10	Kikarsikten för montering på vapen; periskop; kikare utformade för att monteras på maskiner, apparater eller instrument enligt detta kapitel eller enligt avdelning XVI
9013 80	Andra optiska apparater och instrument samt andra optiska artiklar
9025 19	Termometrar och pyrometrar, inte kombinerade med andra instrument
9032 10	Termostater

### 4. Andra elektriska/magnetiska komponenter

KN-nummer	Varuslag
8501 32	Likströmsmotorer och likströmgeneratorer med en uteffekt av mer än 750 W men högst 75 kW (utom fotoelektromotoriska generatorer)
8504 31	Transformatorer med en normaleffekt av högst 1 kVA (utom dielektriska transformatorer med vätskeisolation)
8504 40	Statiska omformare
8505 11	Permanentmagneter samt varor avsedda att tjänstgöra som permanentmagneter efter magnetisering, av metall
8529 10	Antenner och antennreflektorer av alla slag; delar lämpliga att användas till dessa
8532 21	Andra fasta kondensatorer av tantal
8532 22	Fasta elektriska elektrolytkondensatorer med aluminium (utom faskompensatorer)
8532 24	Keramiska kondensatorer med två eller flera lager

KN-nummer	Varuslag
8533 21	Fasta elektriska motstånd för en effekt av högst 20 W (utom värmemotstånd och fasta kolmotstånd)
8533 40	Elektriska variabla motstånd, inbegripet reostater och potentiometrar (utom trådlindade variabla motstånd och värmemotstånd)
8536 41	Reläer för en driftspänning av högst 60 V
8536 49	Reläer för en driftspänning av mer än 60 V men högst 1 000 V
8536 50	Andra strömställare
8536 69	Stickproppar och uttag
8536 90	Andra apparater för brytning, omkoppling eller skyddande av elektriska kretsar eller för åstadkommande av anslutning till eller förbindelse i elektriska kretsar (t.ex. strömställare, reläer, smältsäkringar, stötvågsfilter, stickproppar, uttag, lamphållare och andra kopplingsanordningar samt kopplingsdosor), för en driftspänning av högst 1 000 V; kopplingsdon för optiska fibrer eller för knippen eller kablar av optiska fibrer
8548 00	Elektriska delar till maskiner och apparater, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans i kapitel 85

#### 5. Verktygsmaskiner, utrustning för additiv tillverkning och tillhörande varuposter

KN-nummer	Varuslag
8205 59 80	Handverktyg, inbegripet glasmästardiamanter, utom verktyg och redskap för hushållsbruk och verktyg för murare, formare, cementarbetare, gipsarbetare och målare
8456 11	Verktygsmaskiner för avverkande bearbetning av alla slags material med laser
8457 10	Fleroperationsmaskiner för metallbearbetning
8458 11	Horisontella svarvar, inbegripet fleroperationssvarvar, för avlägsnande av metall, numeriskt styrda
8466 10	Verktygshållare till alla slags handverktyg och till verktygsmaskiner; självöppnande gänghuvuden
8485 20	Maskiner för additiv tillverkning genom påläggning av plast eller gummi
8485 30	Maskiner för additiv tillverkning genom påläggning av gips, cement, keramik eller glas
8485 90	Delar till maskiner för additiv tillverkning

#### 6. Energetiskt material och prekursorer

KN-nummer	Varuslag
2829 90	Perklorater; bromater och perbromater; jodater och perjodater
4706 10	Massa av fibrer erhållna ur papper eller papp för återvinning (avfall och förbrukade varor) eller av andra fibrösa cellulosahaltiga material: Massa av bomullsinters

## 7. Elektroniska enheter, moduler och sammansättningar

KN-nummer	Varuslag
8471 50	Bearbetningsenheter, andra än sådana enligt nr 8471 41 eller 8471 49, även sådana som innehåller en eller två av följande enheter inom samma hölje, nämligen: minnen, inorgan och utorgan
8471 70 98	Andra minnesenheter
8471 80	Enheter till maskiner för automatisk databehandling (utom inorgan och utorgan samt minnesenheter)
8517 62	Apparater för mottagning, omvandling och sändning eller regenerering av tal, bilder eller andra data, inbegripet apparater för uppkoppling och dirigerering
8517 69	Andra apparater för sändning eller mottagning av tal, bilder eller andra data, inbegripet apparater för kommunikation i trådnät eller trådlösa nätverk
8517 79	Delar till telefonapparater, till telefoner för cellulära nät eller för andra trådlösa nät och till andra apparater för sändning eller mottagning av tal, bilder eller andra data, utom antenner och antennreflektorer av alla slag och delar till dessa
8526 91	Apparater för radionavigering
9014 20	Instrument och apparater för flyg- eller rymdnavigering (andra än kompasser)
9014 80	Andra instrument och apparater för navigering

## 8. Kemikalier, metaller, legeringar, kompositer och andra avancerade material

KN-nummer	Varuslag
8112 41	Rhenium, i obearbetad form samt avfall, skrot och pulver
8112 49	Rhenium, annan än i obearbetad form, avfall, skrot och pulver

## 9. Maskindelar, sammansättningar och komponenter

KN-nummer	Varuslag
8482 10	Kullager
8482 20	Koniska rullager, inbegripet koniska rullar monterade i hållare
8482 30	Sfäriska rullager
8482 50	Andra cylindriska rullager, inbegripet rullar monterade i lagerhus".

## BILAGA III

Bilaga XXIII till förordning (EU) nr 833/2014 ska ändras på följande sätt:

1. Följande varukategori ska införas mellan nummer 8503 och nummer 8504 32:

”8504	Elektriska transformatorer, statiska omformare (t.ex. likriktare) och induktansspolar”.
-------	---

2. Följande varuslag ska utgå:

”8504 32	Transformatorer, med en normaleffekt av mer än 1 kVA men högst 16 kVA (utom dielektriska transformatorer med vätskeisolation)
8504 33	Transformatorer med en normaleffekt av mer än 16 kVA men högst 500 kVA
8504 34	Transformatorer med en normaleffekt av mer än 500 kVA”.



*BILAGA IV*

Bilaga XXXVI till förordning (EU) nr 833/2014 ska ersättas med följande:

*"BILAGA XXXVI*

**Förteckning över partnerländer för import av järn- och stålprodukter enligt artikel 3g.1**

SCHWEIZ

NORGE

FÖRENADE KUNGARIKET".

---