

Tento dokument slouží výhradně k informačním účelům a nemá žádný právní účinek. Orgány a instituce Evropské unie nenesou za jeho obsah žádnou odpovědnost. Závazná znění příslušných právních předpisů, včetně jejich právních východisek a odůvodnění, jsou zveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie a jsou k dispozici v databázi EUR-Lex. Tato úřední znění jsou přímo dostupná přes odkazy uvedené v tomto dokumentu

**► B** **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)

Ve znění:

		Úřední věstník		
		Č.	Strana	Datum
► <u>M1</u>	Nařízení Rady (EU) č. 960/2014 ze dne 8. září 2014	L 271	3	12.9.2014
► <u>M2</u>	Nařízení Rady (EU) č. 1290/2014 ze dne 4. prosince 2014	L 349	20	5.12.2014
► <u>M3</u>	Nařízení Rady (EU) 2015/1797 ze dne 7. října 2015	L 263	10	8.10.2015
► <u>M4</u>	Nařízení Rady (EU) 2017/2212 ze dne 30. listopadu 2017	L 316	15	1.12.2017
► <u>M5</u>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1163 ze dne 5. července 2019	L 182	33	8.7.2019
► <u>M6</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/262 ze dne 23. února 2022	L 42 I	74	23.2.2022
► <u>M7</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/328 ze dne 25. února 2022	L 49	1	25.2.2022
► <u>M8</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/334 ze dne 28. února 2022	L 57	1	28.2.2022
► <u>M9</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/345 ze dne 1. března 2022	L 63	1	2.3.2022
► <u>M10</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/350 ze dne 1. března 2022	L 65	1	2.3.2022
► <u>M11</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/394 ze dne 9. března 2022	L 81	1	9.3.2022
► <u>M12</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/428 ze dne 15. března 2022	L 87 I	13	15.3.2022
► <u>M13</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022	L 111	1	8.4.2022
► <u>M14</u>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2022/595 ze dne 11. dubna 2022	L 114	60	12.4.2022
► <u>M15</u>	Nařízení Rady (EU) 2022/879 ze dne 3. června 2022	L 153	53	3.6.2022

► <b><u>M16</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2022/1269 ze dne 21. července 2022	L 193	1	21.7.2022
► <b><u>M17</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2022/1904 ze dne 6. října 2022	L 259 I	3	6.10.2022
► <b><u>M18</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2022/2367 ze dne 3. prosince 2022	L 311 I	1	3.12.2022
► <b><u>M19</u></b>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2022/2368 ze dne 3. prosince 2022	L 311 I	5	3.12.2022
► <b><u>M20</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2022/2474 ze dne 16. prosince 2022	L 322 I	1	16.12.2022
► <b><u>M21</u></b>	Prováděcí nařízení Rady (EU) 2023/180 ze dne 27. ledna 2023	L 26	1	30.1.2023
► <b><u>M22</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2023/250 ze dne 4. února 2023	L 32 I	1	4.2.2023
► <b><u>M23</u></b>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2023/251 ze dne 4. února 2023	L 32 I	4	4.2.2023
► <b><u>M24</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2023/427 ze dne 25. února 2023	L 59 I	6	25.2.2023
► <b><u>M25</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2023/1214 ze dne 23. června 2023	L 159 I	1	23.6.2023
► <b><u>M26</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2023/2878 ze dne 18. prosince 2023	L 2878	1	18.12.2023
► <b><u>M27</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2024/576 ze dne 12. února 2024	L 576	1	14.2.2024
► <b><u>M28</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2024/745 ze dne 23. února 2024	L 745	1	23.2.2024
► <b><u>M29</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2024/1428 ze dne 17. května 2024	L 1428	1	17.5.2024
► <b><u>M30</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2024/1469 ze dne 21. května 2024	L 1469	1	22.5.2024
► <b><u>M31</u></b>	Nariadení Rady (EU) 2024/1745 ze dne 24. června 2024	L 1745	1	24.6.2024

#### Opraveno:

► <b><u>C1</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 246, 21.8.2014, s. 59 (833/2014)
► <b><u>C2</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 105, 21.4.2016, s. 24 (833/2014)
► <b><u>C3</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 114, 12.4.2022, s. 212 (2022/328)
► <b><u>C4</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 114, 12.4.2022, s. 214 (833/2014)
► <b><u>C5</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 119, 21.4.2022, s. 114 (2022/394)
► <b><u>C6</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 181, 7.7.2022, s. 36 (2022/576)
► <b><u>C7</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 190, 19.7.2022, s. 191 (2022/576)
► <b><u>C8</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 202, 2.8.2022, s. 58 (2022/576)
► <b><u>C9</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 208, 10.8.2022, s. 11 (2022/1269)
► <b><u>C10</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 220, 7.9.2023, s. 23 (2023/1214)
► <b><u>C11</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 220, 7.9.2023, s. 24 (2022/1904)
► <b><u>C12</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 239, 28.9.2023, s. 45 (2023/1214)
► <b><u>C13</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 90023, 18.1.2024, s. 1 (2023/2878)
► <b><u>C14</u></b>	Oprava, Úř. věst. L 90392, 4.7.2024, s. 1 (2024/1745)

**▼B****NAŘÍZENÍ RADY (EU) č. 833/2014****ze dne 31. července 2014****o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícími situací na Ukrajině****▼M7***Článek 1*

Pro účely tohoto nařízení se rozumí:

- a) „zbožím a technologiemi dvojího užití“ položky uvedené na seznamu v příloze I nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/821 <sup>(1)</sup>;
- b) „příslušnými orgány“ příslušné orgány členských států uvedené na internetových stránkách, jejichž seznam je v příloze I;
- c) „technickou pomocí“ jakákoli technická podpora týkající se oprav, vývoje, výroby, montáže, zkoušení, údržby nebo jiné technické služby, která může mít například formu pokynů, poradenství, školení, předávání pracovních znalostí či dovedností nebo konzultací; technická pomoc zahrnuje též ústní formy pomoci;
- d) „zprostředkovatelskými službami“:
  - i) sjednávání nebo organizování transakcí týkajících se nákupu, prodeje nebo dodávek zboží a technologií nebo finančních a technických služeb, mimo jiné ze třetí země do jakékoli jiné třetí země, nebo
  - ii) prodej nebo nákup zboží a technologií nebo finančních a technických služeb, včetně těch, které se nacházejí jsou umístěny ve třetích zemích, za účelem jejich převodu do jiné třetí země;
- e) „investičními službami“ tyto služby a činnosti:
  - i) přijímání a předávání pokynů týkajících se jednoho nebo více finančních nástrojů;
  - ii) provádění pokynů na účet klienta;
  - iii) obchodování na vlastní účet;
  - iv) správa portfolií;
  - v) investiční poradenství;
  - vi) upisování finančních nástrojů nebo umístování finančních nástrojů na základě pevného závazku převzetí;
  - vii) umístování finančních nástrojů bez pevného závazku převzetí;
  - viii) jakákoli služba v souvislosti s přijetím k obchodování na regulovaném trhu nebo k obchodování v mnohostranném obchodním systému;

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/821 ze dne 20. května 2021, kterým se zavádí režim Unie pro kontrolu vývozu, zprostředkování, technické pomoci, tranzitu a přepravy zboží dvojího užití (přepřacované znění) (Úř. věst. L 206, 11.6.2021, s. 1).

▼ **M11**

- f) „převoditelnými cennými papíry“ tyto druhy cenných papírů, včetně ve formě kryptoaktiv, které jsou obchodovatelné na kapitálovém trhu, s výjimkou platebních nástrojů;

▼ **M7**

- i) akcie společností a další cenné papíry rovnocenné akciím společností, podílům v osobních společnostech či jiných subjektech, včetně cenných papírů nahrazujících akcie;
- ii) dluhopisy nebo jiné formy dluhových cenných papírů, včetně cenných papírů nahrazujících tyto cenné papíry;
- iii) všechny ostatní cenné papíry, se kterými je spojeno právo nabývat nebo prodávat takové převoditelné cenné papíry nebo ze kterých vyplývá právo na vypořádání v penězích, jež se určuje odkazem na převoditelné cenné papíry;
- g) „nástroji peněžního trhu“ takové druhy nástrojů, s nimiž se obvykle obchoduje na peněžním trhu, například státní pokladniční poukázky, vkladové certifikáty a směnky, s výjimkou platebních nástrojů;
- h) „úvěrovou institucí“ podnik, jehož obchodní činnost spočívá v přijímání vkladů nebo jiných splatných peněžních prostředků od veřejnosti a poskytování úvěrů na vlastní účet;
- i) „územím Unie“ území členských států, na něž se vztahuje Smlouva za podmínek v ní stanovených, včetně jejich vzdušného prostoru;
- j) „centrálním deponitářem cenných papírů“ právnická osoba definovaná v čl. 2 odst. 1 bodě 1 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 909/2014 <sup>(1)</sup>;
- k) „vkladem“ kreditní zůstatek vzniklý z prostředků zbylých na účtu nebo z dočasných situací vyplývajících z obvyklých bankovních operací, který musí úvěrová instituce vyplatit na základě platných zákonných a smluvních podmínek, včetně termínovaných vkladů a spořicíh vkladů, avšak s výjimkou kreditního zůstatku:
- i) jehož existenci lze prokázat pouze finančním nástrojem ve smyslu čl. 4 odst. 1 bodu 15 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/65/EU <sup>(2)</sup>, s výjimkou spořicíh produktů doložených potvrzením o vkladu na jméno, které existují v členském státě ke dni 2. července 2014;
- ii) jehož jistina není splatná ve jmenovité hodnotě;
- iii) jehož jistina je splatná ve jmenovité hodnotě pouze za podmínek určité záruky nebo dohody poskytnuté úvěrovou institucí nebo třetí stranou;

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 909/2014 ze dne 23. července 2014 o zlepšení vypořádání obchodů s cennými papíry v Evropské unii a centrálních deponitářích cenných papírů a o změně směrnic 98/26/ES a 2014/65/EU a nařízení (EU) č. 236/2012 (Úř. věst. L 257, 28.8.2014, s. 1).

<sup>(2)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/65/EU ze dne 15. května 2014 o trzích finančních nástrojů a o změně směrnic 2002/92/ES a 2011/61/EU (Úř. věst. L 173, 12.6.2014, s. 349).

**▼ M7**

- l) „režimy občanství pro investory“ (nebo „zlatými pasy“) postupy zavedené členským státem, které umožňují státním příslušníkům třetích zemí získat státní příslušnost tohoto členského státu výměnou za předem stanovené platby a investice;
  
- m) „režimy pobytu pro investory“ (nebo „zlatými vízy“) postupy zavedené členským státem, které umožňují státním příslušníkům třetích zemí získat povolení k pobytu v členském státě výměnou za předem stanovené platby a investice;
  
- n) „obchodním systémem“, jak je definován v čl. 4 odst. 1 bodě 24 směrnice 2014/65/EU, regulovaný trh, mnohostranný obchodní systém nebo organizovaný obchodní systém;
  
- o) „financováním nebo finanční pomocí“ jakékoli opatření, bez ohledu na konkrétní zvolený prostředek, jímž dotčená osoba, subjekt nebo orgán podmíněně či nepodmíněně vyplatí nebo se zaváže vyplatit své vlastní finanční prostředky nebo hospodářské zdroje, mimo jiné granty, půjčky, záruky, kauce, dluhopisy, akreditivy, dodavatelské úvěry, odběratelské úvěry, dovozní nebo vývozní zálohy a všechny druhy pojištění a zajištění, včetně pojištění vývozních úvěrů; platby, jakož i podmínky úhrady dohodnuté ceny za zboží nebo službu, uskutečněné v souladu s běžnou obchodní praxí, nepředstavují financování nebo finanční pomoc;
  
- p) „partnerskou zemí“ země uplatňující soubor opatření pro kontrolu vývozu, která jsou v podstatě rovnocenná opatřením stanoveným v tomto nařízení, uvedená v příloze VIII;
  
- q) „komunikačními zařízeními pro spotřebitele“ zařízení používaná soukromými osobami, jako jsou osobní počítače a periferní zařízení (včetně pevných disků a tiskáren), mobilní telefony, chytré televizory, paměťová zařízení (USB jednotky) a spotřební software pro všechny tyto položky;

**▼ M8**

- r) „ruským leteckým dopravcem“ podnik letecké dopravy s platnou provozní licencí nebo rovnocenným dokladem, který vydaly příslušné orgány Ruské federace;

**▼ M12**

- s) „ratingem“ posouzení bonity subjektu, dluhu nebo finančního závazku, dluhového cenného papíru, prioritní akcie nebo jiného finančního nástroje, nebo emitenta tohoto dluhu nebo finančního závazku, dluhového cenného papíru, prioritní akcie nebo jiného finančního nástroje, které se vydává za použití zavedeného a definovaného systému ratingových kategorií;
  
- t) „ratingovými činnostmi“ analýza dat a informací a vyhodnocování, schvalování, vydávání a přezkum ratingů;

**▼ M26**

- u) „odvětvím energetiky“ odvětví zahrnující tyto činnosti s výjimkou činností souvisejících s civilním využitím jaderné energie, jako je projekt Paks II:

**▼ M12**

- i) průzkum, produkce, distribuce v rámci Ruska nebo těžba surové ropy, zemního plynu nebo pevných fosilních paliv, rafinace pohonných hmot, zkvalitňování zemního plynu nebo znovuzplyňování;
- ii) výroba nebo distribuce produktů z pevných fosilních paliv, rafinovaných ropných produktů nebo plynu v rámci Ruska; nebo
- iii) výstavba nebo instalace zařízení na výrobu energie nebo elektřiny nebo poskytování služeb, zařízení nebo technologií pro činnosti související s výrobou energie nebo elektřiny;

**▼ M13**

- v) „směrnicemi o zadávání veřejných zakázek“ směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/23/EU <sup>(1)</sup>, 2014/24/EU <sup>(2)</sup>, 2014/25/EU <sup>(3)</sup> a 2009/81/ES <sup>(4)</sup>;
- w) „podnikem silniční dopravy“ jakákoli fyzická nebo právnická osoba, subjekt nebo orgán, který se za obchodním účelem zabývá přepravou nákladu prostřednictvím motorových vozidel nebo kombinace vozidel;

**▼ M20**

- x) „odvětvím těžby a dobývání“ odvětví zahrnující činnosti spojené s umístěním, těžbou, řízením a zpracováním energetických a neenergetických surovin;

**▼ M24**

- y) „kritickými subjekty“ kritické subjekty ve smyslu čl. 2 bodu 1 směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2022/2557 <sup>(5)</sup>;
- z) „kritickou infrastrukturou“ kritická infrastruktura ve smyslu čl. 2 písm. a) směrnice Rady 2008/114/ES <sup>(6)</sup> a čl. 2 bodu 4 směrnice (EU) 2022/2557;

<sup>(1)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/23/EU ze dne 26. února 2014 o udělování koncesí (Úř. věst. L 94, 28.3.2014, s. 1).

<sup>(2)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/24/EU ze dne 26. února 2014 o zadávání veřejných zakázek a o zrušení směrnice 2004/18/ES (Úř. věst. L 94, 28.3.2014, s. 65).

<sup>(3)</sup> směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/25/EU ze dne 26. února 2014 o zadávání zakázek subjekty působícími v odvětví vodního hospodářství, energetiky, dopravy a poštovních služeb a o zrušení směrnice 2004/17/ES (Úř. věst. L 94, 28.3.2014, s. 243).

<sup>(4)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/81/ES ze dne 13. července 2009 o koordinaci postupů při zadávání některých zakázek na stavební práce, dodávky a služby zadavateli v oblasti obrany a bezpečnosti a o změně směrnice 2004/17/ES a 2004/18/ES (Úř. věst. L 216, 20.8.2009, s. 76).

<sup>(5)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2022/2557 ze dne 14. prosince 2022 o odolnosti kritických subjektů a o zrušení směrnice Rady 2008/114/ES (Úř. věst. L 333, 27.12.2022, s. 164).

<sup>(6)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2022/2557 ze dne 14. prosince 2022 o odolnosti kritických subjektů a o zrušení směrnice Rady 2008/114/ES (Úř. věst. L 333, 27.12.2022, s. 164).

**▼ M24**

- za) „evropskou kritickou infrastrukturou“ evropská kritická infrastruktura ve smyslu čl. 2 písm. b) směrnice 2008/114/ES;
- zb) „vlastníky nebo provozovateli kritických infrastruktur“ subjekty odpovídající za investice do konkrétního prostředku, systému nebo jeho části, které jsou označeny za kritickou infrastrukturu nebo evropskou kritickou infrastrukturu, nebo za jejich každodenní provoz;

**▼ M26**

- zc) „partnerskou zemí pro dovoz železa a oceli“ země, která uplatňuje soubor omezujících opatření na dovoz železa a oceli, která jsou v podstatě rovnocenná opatřením stanoveným v článku 3g, a soubor opatření pro kontrolu dovozu, která jsou v podstatě rovnocenná opatřením stanoveným v uvedeném článku, jak je uvedeno v příloze XXXVI;
- zd) „finančními prostředky“ finanční aktiva a výnosy všeho druhu, mimo jiné:
  - i) peníze v hotovosti, šeky, peněžní pohledávky, směnky, peněžní poukázky a jiné platební nástroje;
  - ii) vklady u finančních institucí nebo jiných subjektů, zůstatky na účtech, pohledávky a závazky pohledávek;
  - iii) veřejně i soukromě obchodované cenné papíry a dluhové nástroje, včetně akcií a kapitálových podílů, certifikátů zastupujících cenné papíry, dluhopisů, směnek, opčních listů, dlužních úpisů a smluv o derivátových nástrojích;
  - iv) úroky, dividendy nebo jiné výnosy nebo hodnoty pocházející z aktiv nebo jimi vytvářené;
  - v) úvěry, práva na započtení, záruky, závazky plnění nebo jiné finanční závazky;
  - vi) akreditivy, konosamenty, dodací listy a
  - vii) dokumenty prokazující podíl na finančních prostředcích nebo na finančních zdrojích;

**▼ M31**

- ze) „nevládní organizací“ dobrovolný samosprávný subjekt nebo organizace zřízené za účelem sledování v zásadě neziskových cílů svých zakladatelů nebo členů;
- zf) „překládkou“ tyto operace:
  - i) překládka z lodě na loď, čímž se rozumí současná vykládka a opětovná nakládka s přímým přemístěním z jednoho plavidla přepravujícího zkapalněný zemní plyn na jiné plavidlo přepravující zkapalněný zemní plyn; nebo
  - ii) překládka z lodi na břeh a opětovná nakládka, což zahrnuje činnosti typu vykládky zkapalněného zemního plynu z plavidla do nádrže terminálu, skladování zkapalněného zemního plynu v nádrži a opětovné nakládky na plavidlo; tyto činnosti mohou být nabízeny buď jako individuální služby, nebo jako soubor služeb.

**▼ M7***Článek 2*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží a technologie dvojího užití, bez ohledu na to, zda pocházejí z Unie či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M24**

1a. Tranzit zboží a technologií dvojího užití uvedených v odstavci 1, které jsou vyváženy z Unie, přes území Ruska se zakazuje.

**▼ M7**

2. Zakazuje se:

- a) poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;
- b) poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávku, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M25**

c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M7**

3. Aniž jsou dotčeny požadavky na povolení podle nařízení (EU) 2021/821, zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 tohoto článku se nevztahují na prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží a technologií dvojího užití ani na související poskytování technické a finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, jsou-li určeny pro:

- a) humanitární účely, mimořádné situace v oblasti zdraví, naléhavé zabránění nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo pro reakci na přírodní katastrofy;
- b) lékařské nebo farmaceutické účely;
- c) dočasný vývoz položek pro potřeby zpravodajských médií;
- d) aktualizace softwaru;
- e) použití jako komunikační zařízení pro spotřebitele; nebo

**▼ M16****▼ M7**

g) osobní potřebu fyzických osob cestujících do Ruska nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, a to pouze pokud jde o osobní věci, vybavení domácnosti, vozidla nebo pracovní nástroje, které jsou ve vlastnictví uvedených osob a nejsou určeny k prodeji.

**▼ M16**

S výjimkou prvního pododstavce písm. g) vývozce v celním prohlášení uvede, že položky jsou vyváženy v rámci příslušné výjimky stanovené v tomto odstavci, a do 30 dnů ode dne prvního vývozu oznámí příslušnému orgánu členského státu, v němž má sídlo nebo je usazen, první použití příslušné výjimky.

**▼ M24**

3a. Aniž jsou dotčeny požadavky na povolení podle nařízení (EU) 2021/821, nevztahuje se zákaz stanovený v odstavci 1a tohoto článku na tranzit zboží a technologií dvojího užití určených pro účely uvedené v odst. 3 písm. a), až e) tohoto článku přes území Ruska.

**▼ M7**

4. Odchylně od odstavců 1 a 2 tohoto článku a aniž jsou dotčeny požadavky na povolení podle nařízení (EU) 2021/821, mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží a technologií dvojího užití nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, pokud shledaly, že toto zboží nebo technologie nebo související technická nebo finanční pomoc jsou:

- a) určeny pro spolupráci mezi Unií, státními správami členských států a státní správou Ruska v čistě civilních záležitostech;
- b) určeny pro mezivládní spolupráci v oblasti kosmických programů;

**▼ M31**

c) určeny pro provoz, údržbu, přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit, jakož i pro civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje;

**▼ M7**

d) určeny pro námořní bezpečnost;

**▼ M13**

e) určeny pro civilní sítě elektronických komunikací, jež nejsou veřejně dostupné a nejsou majetkem subjektu, který je pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví;

**▼ M7**

f) určeny k výhradnímu použití subjekty vlastněnými nebo výhradně či společně ovládanými právnickou osobou, subjektem nebo orgánem založeným nebo zřízeným podle práva členského státu nebo partnerské země;

**▼ M7**

- g) určeny pro diplomatická zastoupení Unie, členských států a partnerských zemí, včetně delegací, velvyslanectví a misí;

**▼ M16**

- h) určeny pro zajištění kybernetické bezpečnosti a bezpečnosti informací fyzických a právnických osob, subjektů a orgánů v Rusku s výjimkou jeho státní správy a podniků přímo či nepřímo ovládaných touto státní správou.

**▼ M24**

- 4a. Odchylně od odstavce 1a a aniž jsou dotčeny požadavky na povolení podle nařízení (EU) 2021/821, mohou příslušné orgány povolit tranzit zboží a technologií dvojího užití, pokud určí, že jsou určeny pro účely uvedené v odst. 4 písm. b), c), d) a h) tohoto článku přes území Ruska.

**▼ M7**

5. Odchylně od odstavců 1 a 2 tohoto článku a aniž jsou dotčeny požadavky na povolení podle nařízení (EU) 2021/821, mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží a technologií dvojího užití nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, pokud shledaly, že toto zboží nebo technologie nebo související technická nebo finanční pomoc mají být dodány nebo poskytnuty na základě smlouvy uzavřené před 26. únorem 2022 nebo doplňkových smluv, které jsou k plnění takové smlouvy nezbytné, pokud je o povolení požádáno před 1. květnem 2022.

6. Veškerá povolení požadovaná podle tohoto článku udělí příslušné orgány v souladu s pravidly a postupy stanovenými v nařízení (EU) 2021/821, které se použije s nezbytnými úpravami. Povolení je platné v celé Unii.

7. Při rozhodování o žádosti o povolení podle odstavců 4 a 5 neudělí příslušné orgány povolení, pokud mají dostatečné důvody se domnívat, že:

**▼ M13**

- i) konečným uživatelem by mohl být vojenský konečný uživatel, fyzická nebo právnická osoba, subjekt nebo orgán uvedení v příloze IV nebo že by zboží mohlo být určeno k vojenskému konečnému použití, ledaže jsou tento prodej, dodávka, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci povoleny podle čl. 2b odst. 1;
- ii) prodej, dodávka, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytování související technické nebo finanční pomoci jsou určeny pro letecký nebo kosmický průmysl, ledaže jsou tento prodej, dodávka, převod nebo vývoz nebo poskytování související technické nebo finanční pomoci povoleny podle čl. 4 písm. b);

**▼ M12**

- iii) prodej, dodávka, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytování související technické nebo finanční pomoci jsou určeny pro odvětví energetiky, ledaže jsou tento prodej, dodávky, převod nebo vývoz nebo související technická nebo finanční pomoc povoleny v rámci výjimek uvedených v čl. 3 odst. 3 až 6.

**▼ M7**

8. Příslušné orgány mohou prohlásit za neplatné, pozastavit, změnit nebo zrušit povolení, které udělily podle odstavců 4 a 5, pokud se domnívají, že prohlášení za neplatné, pozastavení, změna nebo zrušení jsou nezbytné pro účinné provádění tohoto nařízení.

*Článek 2a*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží a technologie, které by mohly přispět k vojenskému nebo technologickému posílení Ruska nebo k rozvoji jeho odvětví obrany a bezpečnosti, jak jsou uvedeny v příloze VII, bez ohledu na to, zda pocházejí z Unie či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M25**

- 1a. Zakazuje se tranzit zboží a technologií vyvážených z Unie, které by mohly přispět k vojenskému a technologickému posílení Ruska nebo k rozvoji jeho obranného a bezpečnostního sektoru, uvedených v příloze VII, přes území Ruska.

**▼ M7**

2. Zakazuje se:
- a) poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;
- b) poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávku, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M25**

- c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M7**

3. Zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 ani na související poskytování technické a finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, jsou-li určeny pro:

**▼ M7**

- a) humanitární účely, mimořádné situace v oblasti zdraví, naléhavé zabránění nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo pro reakci na přírodní katastrofy;
- b) lékařské nebo farmaceutické účely;
- c) dočasný vývoz položek pro potřeby zpravodajských médií;
- d) aktualizace softwaru;
- e) použití jako komunikační zařízení pro spotřebitele; nebo

**▼ M16****▼ M7**

- g) osobní potřebu fyzických osob cestujících do Ruska nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, a to pouze pokud jde o osobní věci, vybavení domácnosti, vozidla nebo pracovní nástroje, které jsou ve vlastnictví uvedených osob a nejsou určeny k prodeji.

**▼ M16**

S výjimkou prvního pododstavce písm. g) vývozce v celním prohlášení uvede, že položky jsou vyváženy v rámci příslušné výjimky stanovené v tomto odstavci, a do 30 dnů ode dne prvního vývozu oznámí příslušnému orgánu členského státu, v němž má sídlo nebo je usazen, první použití příslušné výjimky.

**▼ M25**

3a. Zákaz stanovený v odstavci 1a se nevztahuje na tranzit zboží a technologií, které by mohly přispět k vojenskému a technologickému posílení Ruska nebo k rozvoji jeho obranného a bezpečnostního sektoru, uvedených v příloze VII, které jsou určeny pro účely stanovené v odst. 3 písm. a) až e), přes území Ruska.

**▼ M7**

4. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, pokud shledaly, že toto zboží nebo technologie nebo související technická nebo finanční pomoc jsou:

- a) určeny pro spolupráci mezi Unií, státními správami členských států a státní

správou Ruska v čistě civilních záležitostech;

- b) určeny pro mezivládní spolupráci v oblasti kosmických programů;

**▼ M31**

- c) určeny pro provoz, údržbu, přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit, jakož i pro civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje;

**▼ M7**

- d) určeny pro námořní bezpečnost;

**▼ M13**

- e) určeny pro civilní síť elektronických komunikací, jež nejsou veřejně dostupné a nejsou majetkem subjektu, který je pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví;

**▼ M7**

- f) určeny k výhradnímu použití subjekty vlastněnými nebo výhradně či společně ovládanými právnickou osobou, subjektem nebo orgánem založeným nebo zřízeným podle práva členského státu nebo partnerské země;

- g) určeny pro diplomatická zastoupení Unie, členských států a partnerských zemí, včetně delegací, velvyslanectví a misí;

**▼ M16**

- h) určeny pro zajištění kybernetické bezpečnosti a bezpečnosti informací fyzických a právnických osob, subjektů a orgánů v Rusku s výjimkou jeho státní správy a podniků přímo či nepřímo ovládaných touto státní správou; nebo

**▼ M25**

- i) určeny pro výhradní použití členským státem udělujícím povolení a pod jeho plnou kontrolou za účelem plnění povinností týkajících se údržby v oblastech, které jsou předmětem smlouvy o dlouhodobém pronájmu mezi tímto členským státem a Ruskou federací.

4a. Odchylně od odstavce 1a mohou příslušné orgány povolit tranzit zboží a technologií, které by mohly přispět k vojenskému a technologickému posílení Ruska nebo k rozvoji jeho obranného a bezpečnostního sektoru, uvedených v příloze VII přes území Ruska, poté, co shledají, že toto zboží nebo technologie jsou určeny pro účely stanovené v odst. 4 písm. b), c), d) a h).

**▼ M7**

5. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, pokud shledaly, že toto zboží nebo technologie nebo související technická nebo finanční pomoc mají být dodány nebo poskytnuty na základě smlouvy uzavřené před 26. únorem 2022 nebo doplňkových smluv, které jsou k plnění takové smlouvy nezbytné, pokud je o povolení požádáno před 1. květnem 2022.

6. Veškerá povolení požadovaná podle tohoto článku udělí příslušné orgány v souladu s pravidly a postupy stanovenými v nařízení (EU) 2021/821, které se použije s nezbytnými úpravami. Povolení je platné v celé Unii.

7. Při rozhodování o žádosti o povolení podle odstavců 4 a 5 neudělí příslušné orgány povolení, pokud mají dostatečné důvody se domnívat, že

**▼ M13**

- i) konečným uživatelem by mohl být vojenský konečný uživatel, fyzická nebo právnická osoba, subjekt nebo orgán uvedení v příloze IV nebo že by zboží mohlo být určeno k vojenskému konečnému použití, ledaže jsou tento prodej, dodávka, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytování související technické nebo finanční pomoci povoleny podle čl. 2b odst. 1;
- ii) prodej, dodávka, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytování související technické nebo finanční pomoci jsou určeny pro letecký nebo kosmický průmysl, ledaže jsou tento prodej, dodávka, převod nebo vývoz nebo poskytování související technické nebo finanční pomoci povoleny podle čl. 4 písm. b); nebo

**▼ M12**

- iii) prodej, dodávka, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytování související technické nebo finanční pomoci jsou určeny pro odvětví energetiky, ledaže jsou tento prodej, dodávky, převod nebo vývoz nebo související technická nebo finanční pomoc povoleny v rámci výjimek uvedených v čl. 3 odst. 3 až 6.

**▼ M7**

8. Příslušné orgány mohou prohlásit za neplatné, pozastavit, změnit nebo zrušit povolení, které udělily podle odstavců 4 a 5, pokud se domnívají, že prohlášení za neplatné, pozastavení, změna nebo zrušení jsou nezbytné pro účinné provádění tohoto nařízení.

**▼ M17***Článek 2aa***▼ M25**

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvázet palné zbraně, jejich součásti, hlavní díly a střelivo uvedené na seznamu v příloze I nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 258/2012<sup>(1)</sup> a palné zbraně a jiné zbraně uvedené na seznamu v příloze XXXV tohoto nařízení, bez ohledu na to, zda pocházejí z Unie či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M24**

1a. Zakazuje se tranzit palných zbraní, jejich součástí a hlavních dílů a střeliva uvedených v odstavci 1, které jsou vyváženy z Unie, přes území Ruska.

**▼ M17**

- 2. Zakazuje se:
  - a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím uvedeným v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním uvedeného zboží jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 258/2012 ze dne 14. března 2012, kterým se provádí článek 10 protokolu Organizace spojených národů proti nedovolené výrobě střelných zbraní a jejich součástí, dílů a střeliva a obchodování s nimi, který doplňuje Úmluvu Organizace spojených národů proti nadnárodnímu organizovanému zločinu (protokol OSN o střelných zbraních), a stanoví vývozní povolení, opatření pro dovoz a tranzit palných zbraní, jejich součástí, dílů a střeliva (Úř. věst. L 94, 30.3.2012, s. 1).

**▼ M17**

- b) přímo či nepřímo poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím uvedeným v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz tohoto zboží nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských nebo jiných služeb jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M25**

- c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M7***Článek 2b***▼ M12**

1. Pokud jde o fyzické nebo právnické osoby, subjekty nebo orgány uvedené na seznamu v příloze IV a odchylně od čl. 2 odst. 1 a 2 a čl. 2a odst. 1 a 2 tohoto nařízení a aniž jsou dotčeny požadavky na povolení podle nařízení (EU) 2021/821, mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží a technologií dvojího užití a zboží a technologií uvedených v příloze VII tohoto nařízení nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci pouze tehdy, pokud určí, že:

**▼ M7**

- a) takové zboží nebo technologie nebo související technická nebo finanční pomoc jsou nezbytné k naléhavému zabránění nebo zmírnění události s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí, nebo
- b) takové zboží nebo technologie nebo související technická či finanční pomoc mají být dodány podle smlouvy uzavřené před 26. únorem 2022 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takové smlouvy nezbytné, pokud je o povolení požádáno před 1. květnem 2022.
2. Veškerá povolení požadovaná podle tohoto článku udělí příslušné orgány členského státu v souladu s pravidly a postupy stanovenými v nařízení (EU) 2021/821, které se použije s nezbytnými úpravami. Povolení je platné v celé Unii.
3. Příslušné orgány mohou prohlásit za neplatné, pozastavit, změnit nebo zrušit vývozní povolení, které udělily podle odstavce 1, pokud se domnívají, že toto zrušení, pozastavení platnosti, změna nebo zrušení jsou nezbytné pro účinné provádění tohoto nařízení.

*Článek 2c*

1. Oznámení příslušnému orgánu uvedené v čl. 2 odst. 3 a čl. 2a odst. 3 se předává pokud možno elektronickými prostředky na formulářích, které obsahují alespoň všechny údaje podle vzorů stanovených v příloze IX, a to uvedené v pořadí podle těchto vzorů.

**▼ M7**

2. Veškerá povolení uvedená v člancích 2, 2a a 2b se vydávají pokud možno elektronickými prostředky na formulářích, které obsahují alespoň všechny údaje podle vzorů stanovených v příloze IX, a to uvedené v pořadí podle těchto vzorů.

*Článek 2d***▼ M25**

1. Příslušné orgány si vyměňují informace o uplatňování článků 2, 2a a 2b s ostatními členskými státy a Komisí, včetně informací o udělených nebo odepřených povoleních a v případě spekulativního výběru jurisdikce (tzv. *forum shopping*) nebo v jiných relevantních případech o obdržných žádostech o povolení.

Příslušné orgány si vyměňují informace o prosazování článků 2, 2a a 2b s ostatními členskými státy a Komisí, včetně informací o souvisejících porušeních a sankcích, jakož i o osvědčených postupech vnitrostátních donucovacích orgánů a odhalování a stíhání neoprávněného vývozu. Pro výměnu informací se použije elektronický systém podle čl. 23 odst. 6 nařízení (EU) 2021/821.

**▼ M7**

2. Informace obdržené na základě tohoto článku se použijí pouze k účelům, ke kterým byly vyžádány, včetně výměny informací uvedené v odstavci 4.

Členské státy a Komise zajistí ochranu důvěrných informací získaných při uplatňování tohoto článku v souladu s unijním a příslušným vnitrostátním právem.

Členské státy a Komise zajistí, aby u utajovaných informací poskytovaných nebo vyměňovaných podle tohoto článku nebyl jejich stupeň utajení snížen ani aby nebyly odtajněny bez předchozího písemného souhlasu původce.

3. Předtím, než členský stát udělí povolení v souladu s články 2, 2a a 2b pro operaci, která je v podstatě totožná s operací, pro niž bylo jiným členským státem či členskými státy povolení odepřeno a toto odepření je stále v platnosti, konzultuje nejdříve členský stát nebo členské státy, které povolení odepřely. Jestliže po těchto konzultacích dotčený členský stát rozhodne, že povolení udělí, uvědomí o tom ostatní členské státy a Komisi a poskytne veškeré nezbytné informace pro vysvětlení svého rozhodnutí.

**▼ M11**

3a. Pokud členský stát udělí v souladu s čl. 2 odst. 4 písm. d), čl. 2a odst. 4 písm. d) a čl. 3f odst. 4 povolení k prodeji, dodávce, převodu nebo vývozu zboží a technologií určených pro námořní bezpečnost, informuje o tom do dvou týdnů od udělení povolení ostatní členské státy a Komisi.

**▼ M9**

4. Komise si po konzultaci s členskými státy v příslušných případech vyměňuje na základě reciprocity informace s partnerskými zeměmi s cílem podpořit účinnost opatření pro kontrolu vývozu podle tohoto nařízení a důsledné uplatňování opatření pro kontrolu vývozu uplatňovaných partnerskými zeměmi.

**▼ M7***Článek 2e*

1. Zakazuje se poskytovat veřejné financování nebo finanční pomoc pro obchod s Ruskem nebo investice v Rusku.
2. Zákaz v odstavci 1 se nevztahuje na:
  - a) závazky k poskytnutí financování nebo finanční pomoci přijaté před 26. únorem 2022;

**▼ M11**

- b) poskytnutí veřejného financování nebo finanční pomoci do celkové hodnoty 10 000 000 EUR na projekt ve prospěch malých a středních podniků usazených v Unii nebo

**▼ M7**

- c) poskytnutí veřejného financování nebo finanční pomoci pro obchod s potravinami a pro zemědělské, zdravotnické nebo humanitární účely.

**▼ M9**

3. Zakazuje se investovat do projektů spolufinancovaných Ruským fondem přímých investic, podílet se na těchto projektech či na ně jinak přispívat.
4. Odchylně od odstavce 3 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit investiční účast v projektech spolufinancovaných Ruským fondem přímých investic nebo příspěvky na tyto projekty, pokud rozhodnou, že tato investiční účast nebo příspěvek jsou splatné podle smluv uzavřených přede dnem 2. března 2022 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

**▼ M10***Článek 2f*

1. Provozovatelům se zakazuje vysílat jakýkoli obsah prováděný právníky osobami, subjekty nebo orgány uvedenými v příloze XV, a to i prostřednictvím přenosu nebo šíření jakýmkoli prostředky, jako jsou kabelové, satelitní, IP-TV, prostřednictvím poskytovatelů internetových služeb, internetové platformy nebo aplikace pro sdílení videonahrávek, ať již nové, nebo předem nainstalované, nebo umožnit jejich vysílání či k němu jinak přispívat.
2. Veškeré licence či povolení, ujednání o přenosu a distribuci s právníky osobami, subjekty nebo orgány uvedenými v příloze XV se pozastavují.

**▼ M15**

3. Zakazuje se inzerovat výrobky nebo služby v jakémkoli obsahu vytvořeném nebo vysílaném právníky osobami, subjekty nebo orgány uvedenými v příloze XV, a to i prostřednictvím přenosu nebo šíření jakýmkoli prostředky uvedenými v odstavci 1.

**▼ M12***Článek 3*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží nebo technologie uvedené na seznamu v příloze II bez ohledu na to, zda pocházejí z Unie, či nikoli, jakékoli fyzické či právní osobě, subjektu či orgánu v Rusku, včetně jeho výlučné ekonomické zóny a kontinentálního šelfu, nebo pro použití v Rusku, včetně jeho výlučné ekonomické zóny a kontinentálního šelfu.

**▼ M12**

2. Zakazuje se:
  - a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;
  - b) přímo či nepřímo poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských nebo jiných služeb jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M25**

- c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M12**

3. Zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží nebo technologií ani na poskytování technické nebo finanční pomoci nezbyté k:

**▼ M15**

- a) přepravě zemního plynu a ropy, včetně rafinovaných ropných produktů, z Ruska nebo přes Rusko do Unie, není-li to podle článků 3m nebo 3n zakázáno, nebo

**▼ M12**

- b) naléhavému zabránění nebo zmírnění události, která by pravděpodobně měla závažný a významný dopad na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí.

**▼ M26**

4. Zákazy stanovené v odstavci 2 se do 20. června 2024 nevztahují na poskytování pojištění nebo zajištění jakékoli právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva některého členského státu, pokud jde o jejich činnosti v odvětví energetiky mimo Rusko.

5. Odchylně od odstavce 2 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit poskytování pojištění nebo zajištění po 20. červnu 2024 jakékoli právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva některého členského státu, pokud jde o jejich činnosti v odvětví energetiky mimo Rusko.

**▼ M12**

6. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit za podmínek, které považují za vhodné, prodej, dodávku, převod nebo vývoz a poskytnutí technické nebo finanční pomoci, pokud určí, že:

- a) je to nezbytné pro zajištění kritických dodávek energie uvnitř Unie, nebo

▼ **M12**

- b) jsou určeny pro výlučné použití subjektů vlastněných nebo výhradně či společně ovládaných právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva některého členského státu.

7. Dotčený členský stát nebo členské státy informují ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 6 do dvou týdnů po jeho udělení.

▼ **M20***Článek 3a*

1. Zakazuje se:

▼ **M31**

- a) nabývat jakékoli nové nebo zvyšovat jakékoli stávající účasti na právnické osobě, subjektu či orgánu, které jsou zřízeny nebo založeny podle ruského práva nebo kterékoli jiné třetí země a které působí v odvětví energetiky v Rusku, včetně projektů ve výstavbě zaměřených na výrobu zkapalněného zemního plynu;

▼ **M20**

- b) poskytovat nové půjčky nebo úvěry nebo být součástí jakéhokoli ujednání o poskytnutí nové půjčky nebo úvěru nebo jinak poskytovat financování včetně vlastního kapitálu jakékoli právnické osobě, subjektu či orgánu, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva Ruska nebo kterékoli jiné třetí země a které působí v odvětví energetiky v Rusku, nebo jehož doloženým účelem je financování takové právnické osoby, subjektu či orgánu;
- c) vytvářet jakýkoli nový společný podnik s jakoukoli právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva Ruska nebo kterékoli jiné třetí země a které působí v odvětví energetiky v Rusku;
- d) poskytovat investiční služby přímo související s činnostmi uvedenými v písmenech a), b) a c).

2. Zakazuje se:

- a) nabývat jakékoli nové nebo zvyšovat jakékoli stávající účasti na právnické osobě, subjektu či orgánu, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva Ruska nebo kterékoli jiné třetí země a které působí v odvětví těžby a dobývání v Rusku;
- b) poskytovat nové půjčky nebo úvěry nebo být součástí jakéhokoli ujednání o poskytnutí nové půjčky nebo úvěru nebo jinak poskytovat financování včetně vlastního kapitálu jakékoli právnické osobě, subjektu či orgánu, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva Ruska nebo kterékoli jiné třetí země a které působí v odvětví těžby a dobývání v Rusku, nebo jehož doloženým účelem je financování takové právnické osoby, subjektu či orgánu;
- c) vytvářet jakýkoli nový společný podnik s jakoukoli právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva Ruska nebo kterékoli jiné třetí země a které působí v odvětví těžby a dobývání v Rusku;
- d) poskytovat investiční služby přímo související s činnostmi uvedenými v písmenech a), b) a c).

▼ **M20**

3. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány povolit za podmínek, které považují za vhodné, jakoukoli činnost uvedenou v odstavci 1, pokud určí, že:

- a) je to nezbytné pro zajištění kritických dodávek energie uvnitř Unie, jakož i k přepravě zemního plynu a ropy, včetně rafinovaných ropných produktů, není-li to podle článku 3m nebo 3n zakázáno, z Ruska nebo přes Rusko do Unie; nebo
- b) se to týká výlučně právnické osoby, subjektu nebo orgánu působících v odvětví energetiky v Rusku, které jsou vlastněny právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou zřízeny nebo založeny podle práva některého členského státu.

▼ **M26**

3a. Odchylně od odst. 1 písm. b) tohoto článku mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit jakoukoli činnost v něm uvedenou poté, co určí, že v souladu s čl. 5aa odst. 3 písm. b) je tato činnost nezbytná k zajištění provozu projektu v oblasti zemního plynu v hlubinných vodách ve Středozemním moři, v němž jsou právnická osoba, subjekt nebo orgán uvedené v příloze XIX menšinovými podílníky od doby před 31. říjnem 2017, pokud je projekt výhradně nebo společně kontrolován nebo provozován právnickou osobou založenou nebo zřízenou podle práva členského státu.

▼ **M20**

4. Dotčený členský stát nebo členské státy informují ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 2 do dvou týdnů po jeho udělení.

5. Zákaz uvedený v odstavci 2 se nevztahuje na těžební činnosti a dobývání surovin, které poskytují nejvyšší hodnotu z výroby jakéhokoli z materiálů uvedených v příloze XXX nebo mají za svůj primární cíl jeho výrobu.

▼ **M7***Článek 3b*▼ **M13**

1. Zakazuje se přímo nebo nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží a technologie vhodné pro použití k rafinaci ropy nebo ke zkapalnění zemního plynu, jejichž seznam je uveden v příloze X, bez ohledu na to, zda pochází z Unie, či nikoli, fyzickým či právnickým osobám, subjektům či orgánům v Rusku nebo pro použití v této zemi.

▼ **M7**

2. Zakazuje se:

- a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M7**

b) přímo či nepřímo poskytovat financování nebo finanční pomoc v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských nebo jiných služeb jakékoli osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M25**

c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M7**

3. Zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se do 27. května 2022 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 26. únorem 2022, nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

4. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených na seznamu v příloze X nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci, pokud určí, že dotčené zboží nebo technologie nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci jsou nezbytné pro naléhavé předcházení nebo zmírnění události, která by mohla mít závažný a významný dopad na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí.

V řádně odůvodněných naléhavých případech se mohou prodej, dodávky, převod či vývoz uskutečnit i bez předchozího povolení, pokud vývozce o prodeji, dodávkách, převodu či vývozu do pěti pracovních dnů uvědomí příslušný orgán, přičemž podrobně odůvodní daný prodej, dodávku, převod či vývoz bez předchozího povolení.

**▼ M16**

5. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 4 do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M7***Článek 3c***▼ M13**

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvázet zboží a technologie vhodné pro použití v letectví či kosmickém průmyslu uvedené v příloze XI a palivo pro tryskové motory a aditiva do paliva uvedené v příloze XX, bez ohledu na to, zda pocházejí z Unie, či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M25**

1a. Zakazuje se tranzit zboží a technologií vyvážených z Unie vhodných pro použití v leteckém nebo kosmickém průmyslu uvedených v příloze XI a paliva pro tryskové motory a aditiv do paliv uvedených v příloze XX přes území Ruska.

**▼ M7**

2. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat pojištění a zajištění v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými na seznamu v příloze XI jakékoli osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

3. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat některou z následujících činností nebo jejich kombinací: generální opravu, opravu, prohlídku, výměnu, změnu nebo opravu závad letadla nebo letadlového celku, s výjimkou předletové prohlídky, týkající se zboží a technologií uvedených na seznamu v příloze XI jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

4. Zakazuje se:

a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

b) poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávku, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M25**

c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M26****▼ M13**

6. Odchylně od odstavců 1 a 4 mohou příslušné vnitrostátní orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit plnění finančního leasingu letadla uzavřeného před 26. únorem 2022, pokud určí, že:

a) je naprosto nezbytné zajistit splátky leasingu právnické osobě, subjektu nebo orgánu založenému nebo zřízenému podle práva členského státu, na které se nevztahují žádná omezující opatření stanovená v tomto nařízení, a

b) ruskému protějšku nebudou poskytnuty žádné hospodářské zdroje, s výjimkou převodu vlastnictví letadla po úplné úhradě finančního leasingu.

**▼ M17**

6a. Odchylně od odstavců 1 a 4 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží uvedeného na seznamu v části B přílohy XI nebo poskytnutí související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb, finančních prostředků nebo finanční pomoci, pokud shledají, že je to nezbytné pro výrobu zboží z titanu potřebného v leteckém průmyslu, pro něž nejsou dostupné alternativní dodávky.

**▼ M20**

6b. Odchylně od odstavce 4 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit poskytování technické pomoci v souvislosti s používáním zboží a technologií uvedených v odstavci 1, pokud shledají, že poskytnutí takové technické pomoci je nezbytné k zabránění kolizím mezi družicemi nebo jejich nezamýšlenému opětovnému vstupu do atmosféry.

6c. Odchylně od odstavců 1 a 4 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží kódů KN 8517 71 00, 8517 79 00 a 9026 00 00 uvedeného v části B přílohy XI nebo související technickou pomoc, zprostředkovatelské služby, financování nebo finanční pomoc, pokud shledají, že je to nezbytné pro zdravotnické nebo farmaceutické účely nebo pro humanitární účely, jako jsou dodávky pomoci nebo jejich usnadnění, včetně zdravotnického vybavení a potravin, či přesun humanitárních pracovníků a související pomoci, nebo pro evakuace.

Při rozhodování o žádosti o povolení pro zdravotnické, farmaceutické nebo humanitární účely v souladu s tímto odstavcem neudělí příslušné vnitrostátní orgány povolení k vývozu žádné fyzické či právnické osobě, subjektu ani orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku, pokud mají dostatečné důvody se domnívat, že by dané zboží mohlo být určeno ke koncovému vojenskému použití.

**▼ M25**

6d. Odchylně od odstavce 1a mohou příslušné orgány povolit tranzit zboží a technologií vhodných pro použití v letectví či kosmickém průmyslu uvedených v příloze XI a paliv pro tryskové motory a aditiv pro paliva uvedených v příloze XX přes území Ruska poté, co shledají, že toto zboží nebo technologie jsou určeny pro účely uvedené v odstavcích 6a, 6b a 6c tohoto článku.

6e. Odchylně od odstavce 1 tohoto článku mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží uvedeného v části B přílohy XI, pokud je určeno pro výhradní použití členským státem udělujícím povolení a pod jeho plnou kontrolou za účelem plnění jeho povinností týkajících se údržby v oblastech, které jsou předmětem smlouvy o dlouhodobém pronájmu mezi tímto členským státem a Ruskou federací.

**▼ M31**

6f. Odchylně od odstavců 1, 2 a 4 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit vývoz a transfer zboží kódu KN 9026 00 00 uvedeného v části B přílohy XI, které se fyzicky nachází v Unii k 25. červnu 2024, za účelem údržby nebo oprav nebo poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb, pojištění nebo zajištění nebo financování či finanční pomoci, pokud určí, že je to nezbytně nutné pro fungování projektu Sachalin-2 (Сахалин-2) k zajištění energetické bezpečnosti Japonska.

**▼ M13**

7. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle tohoto článku do dvou týdnů od jeho udělení.

8. Zákazem uvedeným v odstavci 1 není dotčen čl. 2 odst. 4 písm. b) a čl. 2a odst. 4 písm. b).

**▼ M16**

9. Zákaz uvedený v odst. 4 písm. a) se nevztahuje na výměnu informací za účelem stanovení technických norem v rámci Mezinárodní organizace pro civilní letectví, pokud jde o zboží a technologie uvedené v odstavci 1.

**▼ M8***Článek 3d***▼ M31**

1. Veškerým letadlům provozovaným ruskými leteckými dopravci, a to včetně těch, kteří jsou marketingovými dopravci v rámci ujednání o společném označování linek nebo o nákupu vyhrazené kapacity, nebo veškerým letadlům zapsaným do leteckého rejstříku Ruska nebo veškerým letadlům nezapsaným do leteckého rejstříku Ruska, avšak vlastněným nebo pronajatým či jinak ovládaným jakoukoli ruskou fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem či orgánem, se zakazuje přistát na území Unie, vzletnout z něj nebo přes něj přeletět. Zákaz uvedený v tomto odstavci se vztahuje i na veškerá jiná letadla, která jsou použita pro nepravidelný let a u nichž jsou ruská fyzická nebo právnická osoba, subjekt či orgán schopny fakticky určit místo nebo čas jejich vzletu nebo přistání. Zákaz uvedený v tomto odstavci se nevztahuje na letadla s maximální kapacitou míst k sezení čtyř osob a maximální vzletovou hmotností nejvýše 2 000 kg, jsou-li používána pro soukromé, nefiremní lety pro rekreační účely nebo pro účely výcviku k získání průkazu způsobilosti soukromého pilota a související kvalifikace u poskytovatelů výcviku v Unii.

1a. Aniž je dotčen odstavec 5, provozovatelé letadel poskytnou pro nepravidelné lety informace potřebné k ověření souladu s odstavcem 1, které budou kromě jiného zahrnovat tyto informace:

- a) důvěryhodné a uspokojivé informace o skutečném majiteli letadla a v příslušných případech o právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které letadlo skutečně pronajímají, a
- b) obecné prohlášení, seznam cestujících a jiné úřední doklady, v nichž jsou uvedena úplná jména, data narození, místa narození a státní příslušnost všech cestujících a členů posádky, existuje-li na základě faktorů, jako je směřování letu a místo odletu, nebo na základě informací o příslušném provozovateli důvodné podezření na obcházení zákazu uvedeného v odstavci 1.

Tyto informace se poskytují na žádost příslušných orgánů členského státu odletu, určení nebo přeletu.

Informace musí být poskytnuty před přistáním na území Unie, vzletem z něj nebo přeletem přes něj ve lhůtě stanovené příslušnými orgány dotčeného členského státu nebo dotčených členských států.

**▼ M31**

Veškeré zpracování osobních údajů podle tohoto odstavce se provádí v souladu s tímto nařízením a nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 <sup>(1)</sup> a nařízením (EU) 2018/1725 <sup>(2)</sup>, a to pouze v rozsahu nezbytném pro uplatňování tohoto nařízení.

**▼ M8**

2. Odstavec 1 se nepoužije v případě nouzového přistání nebo nouzového přeletu.

3. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány povolit, aby letadlo přistálo na území Unie, vzlétlo z něj nebo přes něj přelétalo, pokud příslušné orgány stanovily, že přistání, vzlet nebo přelet jsou nezbytné pro humanitární účely nebo pro jakýkoli jiný účel, který je v souladu s cíli tohoto nařízení.

4. Dotčený členský stát nebo členské státy informují ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 3 do dvou týdnů po jeho udělení.

**▼ M25**

5. Provozovatelé nepravidelných letů mezi Ruskem a Unií provozovaných přímo nebo přes třetí zemi oznámí před svým letem a nejméně 48 hodin předem veškeré relevantní informace o daném letu příslušným orgánům členského státu odletu nebo určení.

**▼ M24**

6. Pokud dotčený členský stát odmítne let oznámený v souladu s odstavcem 5, neprodleně o tom uvědomí ostatní členské státy, manažera struktury vzdušného prostoru a Komisi.

**▼ M8***Článek 3e***▼ M12**

1. Manažer pro funkce sítě uspořádání letového provozu v rámci jednotného evropského nebe podporuje Komisi a členské státy při zajišťování provádění a dodržování článku 3d. Uvedený manažer zejména zamítne všechny letové plány podané provozovateli letadel obsahující záměr provádět činnosti nad územím Unie, které představují porušení tohoto rozhodnutí, aby pilot nezískal povolení k letu.

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (Úř. věst. L 119, 4.5.2016, s. 1). (OJ L 119, 4.5.2016, p. 1).

<sup>(2)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/1725 ze dne 23. října 2018 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů orgány, institucemi a jinými subjekty Unie a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení nařízení (ES) č. 45/2001 a rozhodnutí č. 1247/2002/ES (Úř. věst. L 295, 21.11.2018, s. 39).

**▼ M8**

2. Manažer struktury vzdušného prostoru předkládá Komisi a členským státům na základě analýzy letových plánů pravidelné zprávy o provádění článku 3d.

**▼ M13***Článek 3ea***▼ M31**

1. Zakazuje se po 16. dubnu 2022 umožnit přístup do přístavů a po 29. červenci 2022 do plavebních komor na území Unie veškerým plavidlům registrovaným pod vlajkou Ruska a těmto plavidlům se zakazuje vstupovat do přístavů a plavebních komor, s výjimkou přístupu do plavebních komor za účelem opuštění území Unie.

**▼ M17**

1a. Zákaz uvedený v odstavci 1 se použije po 8. dubnu 2023 rovněž na plavidla, jimž bylo vydáno osvědčení Ruským námořním rejstříkem plavidel.

**▼ M13**

2. Odstavec 1 se použije i na plavidla, u nichž došlo ke změně ruské vlajky nebo registrace na vlajku nebo registraci jakéhokoli jiného státu po 24. únoru 2022.

**▼ M17**

3. Pro účely tohoto článku se, s výjimkou odstavce 1a, plavidlem rozumí:

**▼ M31**

a) loď spadající do oblasti působnosti mezinárodních úmluv, včetně replik historických lodí

**▼ M13**

b) jachta o délce 15 metrů nebo větší, která nepřevazuje náklad a přepravuje nejvýše 12 pasažérů, nebo

c) rekreační plavidlo nebo vodní skútr ve smyslu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2013/53/EU <sup>(1)</sup>.

**▼ M17**

4. Odstavce 1 a 1a se nepoužijí na plavidla, která potřebují pomoc při hledání útočiště, nouzové zastávky v přístavu z důvodů námořní bezpečnosti nebo z důvodu záchrany života na moři.

5. Odchylně od odstavců 1 a 1a mohou příslušné orgány povolit plavidlu přístup do přístavu nebo plavební komory za podmínek, které považují za vhodné, pokud určí, že je daný přístup nezbytný pro:

<sup>(1)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2013/53/EU ze dne 20. listopadu 2013 o rekreačních plavidlech a vodních skútrech a o zrušení směrnice 94/25/ES (Úř. věst. L 354, 28.12.2013, s. 90).

**▼ M15**

- a) nákup, dovoz nebo přepravu zemního plynu a ropy, včetně rafinovaných ropných produktů, titanu, hliníku, mědi, niklu, palladia a železné rudy, jakož i určitých chemických výrobků a výrobků ze železa, jejichž seznam je uveden v příloze XXIV, do Unie, není-li to podle článků 3m nebo 3n zakázáno,

**▼ M13**

- b) nákup, dovoz nebo přepravu farmaceutických, lékařských, zemědělských a potravinářských výrobků, včetně pšenice, a hnojiv, jejichž nákup, dovoz a přeprava jsou podle tohoto nařízení dovoleny,

- c) humanitární účely, nebo

**▼ M31**

- d) přepravu jaderného paliva a jiného zboží nezbytného pro provoz civilních jaderných kapacit.

**▼ M25**

\_\_\_\_\_

**▼ M16**

5a. Odchylně od odstavce 2 mohou příslušné orgány povolit plavidlu, u něhož došlo ke změně ruské vlajky nebo registrace na vlajku nebo registraci jakéhokoli jiného státu před 16. dubnem 2022, přístup do přístavu nebo plavební komory za podmínek, které považují za vhodné, pokud určí, že:

- a) ruská vlajka nebo registrace byly vyžadovány smlouvou a
- b) daný přístup je nezbytný pro vykládku zboží, které je nezbytně nutné pro dokončení projektů v oblasti energie z obnovitelných zdrojů v Unii, a dovoz takového zboží není jinak zakázán na základě tohoto nařízení.

**▼ M17**

5b. Odchylně od odstavce 2 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit přístup do přístavu nebo plavební komory plavidlu, které:

- a) pluje pod vlajkou Ruské federace s registrací pro pronájem bez posádky původně provedenou před 24. únorem 2022,
- b) obnovilo své právo plout pod vlajkou příslušného rejstříku členského státu před 31. lednem 2023 a
- c) není vlastněné, pronajaté, provozované nebo jinak ovládané ruským státním příslušníkem nebo jakoukoli právnickou osobou, subjektem nebo orgánem založeným nebo zřízeným podle práva Ruské federace.

**▼ M31**

5c. Odchylně od odstavce 2 mohou příslušné orgány povolit plavidlu, u něhož došlo ke změně ruské vlajky na vlajku jakéhokoli jiného státu před 16. dubnem 2022, přístup do přístavu nebo plavební komory za podmínek, které považují za vhodné, poté co určí, že dotčené plavidlo:

- a) bylo prohlášeno za opuštěné podle práva členského státu před 24. únorem 2022;
- b) bylo před 24. únorem 2022 předmětem nuceného prodeje příslušnými vnitrostátními orgány členského státu a

**▼ M31**

c) v době nuceného prodeje se fyzicky nacházelo na území členského státu.

6. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 5, 5a, 5b a 5c do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M25***Článek 3eb*

1. Zakazuje se poskytovat od 24. července 2023 přístup do přístavů a plavebních komor na území Unie každému plavidlu provádějícímu překládky z lodí na loď kdykoli během cesty do přístavu nebo plavební komory některého členského státu, u něhož má příslušný orgán rozumný důvod se domnívat, že porušuje zákazy stanovené v čl. 3m odst. 1 a 2 a čl. 3n odst. 1 a 4.

2. Příslušný orgán neumožní přístup, pokud mu plavidlo neoznámilo nejméně 48 hodin předem překládku z lodí na loď, která se uskuteční ve výlučné ekonomické zóně některého členského státu nebo v pásmu 12 námořních mil od základní linie pobřeží tohoto členského státu.

3. Odstavce 1 a 2 se nepoužijí na plavidla, která potřebují pomoc při hledání útočiště, nouzové zastávky v přístavu z důvodů námořní bezpečnosti nebo z důvodu záchrany života na moři.

4. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit plavidlu přístup do přístavu nebo plavební komory na území Unie za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že je takový přístup nezbytný pro humanitární účely.

5. Po odmítnutí žádosti o přístup do přístavu v souladu s odstavci 1 a 2 dotčené příslušné orgány okamžitě informuje ostatní příslušné orgány členských států. Dotčený členský stát neprodleně uvědomí ostatní členské státy a Komisi.

6. Pro účely odstavců 1 a 2 používají příslušné orgány vedle jakéhokoli vnitrostátního systému a jakýchkoliv informací také integrované námořní informace dostupné v systému Unie pro výměnu informací na moři (SafeSeaNet), zřízeném v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2002/59/ES <sup>(1)</sup>.

**▼ C10***Článek 3ec***▼ M25**

1. Zakazuje se poskytovat od 24. července 2023 přístup do přístavů a plavebních komor na území Unie každému plavidlu, u něhož mají příslušné orgány rozumný důvod se domnívat, že při přepravě ropy nebo ropných produktů, na něž se vztahují zákazy stanovené v čl. 3m odst. 1 a 2 a čl. 3n odst. 1 a 4, kdykoli během cesty do přístavu nebo plavební komory některého členského státu protiprávně zasahuje do svého systému automatické identifikace lodí, vypíná ho nebo jinak znemožňuje jeho fungování v rozporu s pravidlem V/19 bodem 2.4 úmluvy SOLAS.

<sup>(1)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2002/59/ES ze dne 27. června 2002, kterou se stanoví kontrolní a informační systém Společenství pro provoz plavidel a kterou se zrušuje směrnice Rady 93/75/EHS (Úř. věst. L 208, 5.8.2002, s. 10).

▼ **M25**

2. Odstavec 1 se nepoužije na plavidla, která potřebují pomoc při hledání útočiště, nouzové zastávky v přístavu z důvodů námořní bezpečnosti nebo z důvodu záchrany života na moři.
3. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány povolit plavidlu přístup do přístavu nebo plavební komory na území Unie za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že, že je takový přístup nezbytný pro humanitární účely.
4. Po odmítnutí žádosti o přístup do přístavu v souladu s odstavcem 1 dotčené příslušné orgány okamžitě informuje ostatní příslušné orgány členských států. Dotčený členský stát neprodleně uvědomí ostatní členské státy a Komisi.
5. Pro účely odstavce 1 používají příslušné orgány vedle jakéhokoli vnitrostátního systému a jakýchkoliv informací také integrované námořní informace dostupné v systému Unie pro výměnu informací na moři (SafeSeaNet), zřízeném v souladu se směrnicí 2002/59/ES.

▼ **M11***Článek 3f*

1. Zakazuje se, ať už přímo či nepřímo, prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží a technologie pro námořní plavbu uvedené v příloze XVI bez ohledu na to, zda pocházejí z Unie či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku, pro použití v Rusku nebo pro umístění na palubu plavidla plujícího pod ruskou vlajkou.
2. Zakazuje se:
  - a) poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a těchto technologií, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;
  - b) poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

▼ **M25**

- c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

▼ **M11**

3. Zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 ani na související poskytování technické a finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, jsou-li určeny pro humanitární účely, mimořádné situace v oblasti zdraví, naléhavé zabránění nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo pro reakci na přírodní katastrofy

**▼ M11**

4. Odchylně od odstavců 1 a 2 může příslušný orgán povolit prodej, dodávku, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci pro nevojenské použití a pro nevojenské konečné uživatele, pokud shledal, že toto zboží nebo technologie nebo související technická nebo finanční pomoc jsou určeny pro námořní bezpečnost.

**▼ M16**

5. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 4 do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M12***Článek 3g*

1. Zakazuje se:

a) dovážet do Unie přímo či nepřímo výrobky ze železa a oceli uvedené na seznamu v příloze XVII, pokud:

i) pocházejí z Ruska nebo

ii) byly vyvezeny z Ruska;

b) nakupovat přímo či nepřímo výrobky ze železa a oceli uvedené na seznamu v příloze XVII, které se nacházejí v Rusku nebo z Ruska pocházejí;

c) přepravovat výrobky ze železa a oceli uvedené na seznamu v příloze XVII, pokud pocházejí z Ruska nebo jsou vyváženy z Ruska do jakékoli jiné země;

**▼ M26**

d) od 30. září 2023 přímo či nepřímo dovážet nebo nakupovat výrobky ze železa a oceli uvedené v příloze XVII, jsou-li zpracovány ve třetí zemi a obsahují výrobky ze železa a oceli pocházející z Ruska uvedené v příloze XVII; případě produktů uvedených v příloze XVII zpracovaných ve třetí zemi a obsahujících výrobky z oceli pocházející z Ruska kódů KN 7207 11, 7207 12 10 nebo 7224 90 se tento zákaz použije od 1. dubna 2024 pro kód KN 7207 11 a od 1. října 2028 pro kódy KN 7207 12 10 a 7224 90.

Pro účely použití tohoto písmene poskytnou dovozci v okamžiku dovozu důkazy o zemi původu železných a ocelových vstupů použitých ke zpracování výrobku ve třetí zemi, ledaže je výrobek dovezen z partnerské země pro dovoz železa a oceli, jak je uvedeno v příloze XXXVI;

**▼ M17**

e) poskytovat přímo či nepřímo technickou pomoc, zprostředkovatelské služby, financování nebo finanční pomoc, včetně finančních derivátů, jakož i pojištění a zajištění související se zakazy stanovenými v písmenech a), b), c) a d).

**▼ M25**  
\_\_\_\_\_**▼ M17**

4. Zákazy uvedené v odst. 1 písm. a), b), c) a e) se nevztahují na dovoz, nákup nebo přepravu níže uvedeného množství zboží kódu KN 7207 12 10 nebo na související technickou či finanční pomoc:

- a) 3 747 905 metrických tun v období od 7. října 2022 do 30. září 2023;
- b) 3 747 905 metrických tun v období od 1. října 2023 do 30. září 2024;

**▼ M26**

- c) 3 185 719 metrických tun v období od 1. října 2024 do 30. září 2025;
- d) 2 998 324 metrických tun v období od 1. října 2025 do 30. září 2026;
- e) 2 623 534 metrických tun v období od 1. října 2026 do 30. září 2027;
- f) 2 061 348 metrických tun v období od 1. října 2027 do 30. září 2028.

**▼ M17**

5. Zákazy uvedené v odstavci 1 se nevztahují na dovoz, nákup nebo přepravu níže uvedeného množství zboží kódu KN 7207 11 nebo na související technickou či finanční pomoc:

- a) 487 202 metrických tun v období od 7. října 2022 do 30. září 2023;
- b) 85 260 metrických tun v období od 1. října 2023 do 31. prosince 2023;
- c) 48 720 metrických tun v období od 1. ledna 2024 do 31. března 2024;

**▼ M20**

5a. Zákazy uvedené v odstavci 1 se nevztahují na dovoz, nákup nebo přepravu níže uvedeného množství zboží kódu KN 7224 90 nebo na související technickou či finanční pomoc:

- a) 147 007 metrických tun v období od 17. prosince 2022 do 31. prosince 2023;
- b) 110 255 metrických tun v období od 1. ledna 2024 do 30. září 2024;

**▼ M26**

- c) 124 956 metrických tun v období od 1. října 2024 do 30. září 2025;
- d) 117 606 metrických tun v období od 1. října 2025 do 30. září 2026;
- e) 102 905 metrických tun v období od 1. října 2026 do 30. září 2027;
- f) 80 854 metrických tun v období od 1. října 2027 do 30. září 2028.

**▼ M20**

6. Dovožní kvóty stanovené v odstavcích 4, 5 a 5a spravují Komise a členské státy v souladu se systémem správy celních kvót stanoveným v člácích 49 až 54 prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/2447 <sup>(1)</sup>.

**▼ M31**

7. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit nákup, dovoz nebo převod zboží uvedeného v příloze XVII poté, co rozhodnou, že je to nezbytné pro zřízení, provoz, údržbu, dodávky a přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit a pro pokračování navrhování, konstrukcí a uvádění do provozu nezbytných pro dokončení civilních jaderných zařízení, dodávky prekurzorového materiálu pro výrobu radioizotopů pro lékařské účely a podobných lékařských aplikací nebo kritické technologie pro monitorování radiace v životním prostředí nebo civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje.

**▼ M17**

8. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 7 do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M12***Článek 3h***▼ M26**

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet luxusní zboží uvedené v příloze XVIII, bez ohledu na to, zda pochází z Unie, či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M25**

- 2. Zakazuje se:
  - a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím uvedeným v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním uvedeného zboží jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

<sup>(1)</sup> Prováděcí nařízení Komise (EU) 2015/2447 ze dne 24. listopadu 2015, kterým se stanoví prováděcí pravidla k některým ustanovením nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 952/2013, kterým se stanoví celní kodex Unie (Úř. věst. L 343, 29.12.2015, s. 558).

**▼ M25**

- b) přímo či nepřímo poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím uvedeným v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz tohoto zboží nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;
- c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

2a. Zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se vztahují na luxusní zboží uvedené na seznamu v příloze XVIII, pokud jeho hodnota přesahuje 300 EUR za kus, není-li v uvedené příloze stanoveno jinak.

**▼ M12**

3. Zákaz stanovený v odstavci 1 se nevztahuje na zboží nezbytné pro služební účely diplomatických misí či konzulárních úřadů členských států nebo partnerských zemí v Rusku nebo mezinárodních organizací požívajících výsad podle mezinárodního práva nebo pro osobní potřeby jejich pracovníků.

**▼ M16**

3a. Zákaz uvedený v odstavci 1 se nevztahuje na zboží kódu KN 7113 00 00 a kódu KN 7114 00 00 uvedené v příloze XVIII pro osobní potřebu fyzických osob cestujících z Evropské unie nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, které je ve vlastnictví uvedených osob a není určeno k prodeji.

**▼ M13**

4. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány povolit, aby do Ruska bylo převedeno nebo vyvezeno kulturní vlastnictví vypůjčené v rámci formální kulturní spolupráce s Ruskem.

**▼ M25**

4a. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit, aby bylo do 31. prosince 2023 prodáno nebo dodáno plavidlo spadající pod kód KN 8901 10 00 nebo 8901 90 00 nebo poskytnuta související technická nebo finanční pomoc právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že:

- a) toto plavidlo se k 24. červnu 2023 fyzicky nachází v Rusku a je určeno k použití v Rusku;
- b) toto plavidlo pluje pod vlajkou Ruské federace s registrací pro pronájem bez posádky původně provedenou před 24. únorem 2022;

**▼ M25**

- c) právnická osoba, subjekt či orgán v Rusku není vojenským konečným uživatelem a nebude toto plavidlo používat k vojenským účelům;
- d) prodej nebo dodávka nejsou ve prospěch fyzické či právnické osoby, subjektu nebo orgánu, které jsou uvedeny na seznamu v příloze I nařízení (EU) č. 269/2014 nebo na něž se vztahují omezující opatření stanovená v tomto nařízení.

5. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 4 a 4a do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M13***Článek 3i*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět do Unie zboží uvedené v příloze XXI, z něhož Rusku plynou významné příjmy umožňující činnosti destabilizující situaci na Ukrajině, pokud dotčené zboží pochází z Ruska nebo z něj je vyvezeno.

2. Zakazuje se:

- a) poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a těchto technologií v přímé či nepřímé souvislosti se zákazem uvedeným v odstavci 1;
- b) poskytovat financování nebo finanční pomoc v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli nákup, dovoz nebo převod uvedeného zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských nebo jiných služeb v přímé či nepřímé souvislosti se zákazem uvedeným v odstavci 1.

**▼ M25****▼ M17**

3a. Zákaz uvedený v odstavci 1 se nevztahuje na nákupy v Rusku, které jsou nezbytné pro fungování diplomatických a konzulárních zastoupení Unie a členských států, včetně delegací, velvyslanectví a misí, nebo pro osobní potřebu státních příslušníků členských států a jejich nejbližších rodinných příslušníků.

**▼ M26**

3aa. Příslušné orgány členského státu mohou povolit dovoz zboží, které je určeno výhradně pro osobní potřebu fyzických osob cestujících do Unie nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, a to pouze pokud jde o osobní věci, které jsou ve vlastnictví uvedených osob a nejsou zjevně určeny k prodeji.

**▼ M26**

3ab. Příslušné orgány mohou za podmínek, které považují za vhodné, povolit vstup do Unie pro vozidla kódu KN 8703, která nejsou určena k prodeji a jsou ve vlastnictví občanů členského státu nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří mají bydliště v Rusku a přepravují vozidlo do Unie výhradně pro osobní potřebu.

3ac. Zákaz uvedený v odstavci 1 se nevztahuje na vstup do Unie u motorových vozidel kódů KN 8703, jestliže: jsou označena diplomatickou registrační značkou a jsou nezbytná pro fungování diplomatických a konzulárních zastoupení, včetně delegací, velvyslanectví a misí, nebo mezinárodních organizací požívajících výsad podle mezinárodního práva či pro osobní potřebu jejich pracovníků a jejich nejbližších rodinných příslušníků.

3ad. Zákaz uvedený v odstavci 1 nebrání tomu, aby vozidla, která se ke dni 19. prosince 2023 na území Unie již nacházejí, byla registrována v členském státě.

**▼ M25****▼ M31**

3c. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit nákup, dovoz nebo převod zboží uvedeného v příloze XXI nebo poskytování související technické a finanční pomoci poté, co rozhodnou, že je to nezbytné pro zřízení, provoz, údržbu, dodávky a přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit a pokračování navrhování, konstrukcí a uvádění do provozu nezbytných pro dokončení civilních jaderných zařízení, dodávky prekurzorového materiálu pro výrobu radioizotopů pro lékařské účely a podobných lékařských aplikací nebo kritické technologie pro monitorování radiace v životním prostředí nebo civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje.

**▼ M26**

3cb. Pokud jde o zboží kódů KN 2711 12, 2711 13, 2711 14, 2711 19 a 7202, zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se do 20. prosince 2024 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 19. prosincem 2023 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

3cc. Pokud jde o zboží kódu KN 7201, zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na dovoz, nákup nebo přepravu těchto množství zboží ani na související technickou nebo finanční pomoc:

- a) 1 140 000 metrických tun v období od 19. prosince 2023 do 31. prosince 2024;
- b) 700 000 metrických tun v období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025.

3cd. Pokud jde o zboží kódu KN 7203, zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na dovoz, nákup nebo přepravu těchto množství zboží ani na související technickou nebo finanční pomoc:

**▼ M26**

- a) 1 140 836 metrických tun v období od 19. prosince 2023 do 31. prosince 2024;
- b) 651 906 metrických tun v období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025.

**▼ M31**

3ce. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit dovoz nebo transfer zboží, které se fyzicky nacházelo v Rusku před vstupem příslušného zákazu v platnost, pokud jde o zboží kódů KN 8471, 8523, 8536 a 9027, jak je uvedeno v příloze XXI, nebo poskytnutí související technické a finanční pomoci, pokud určí, že toto zboží je součástí zdravotnických prostředků a je dovezeno do Unie za účelem údržby, opravy nebo nahrazení vadných součástí.

3cf. Pokud jde o zboží kódů KN 28042910 a 284540, zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se do 26. září 2024 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 25. červnem 2024 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

**▼ M25****▼ M24**

3da. Do 30. června 2024 se zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 nevztahují na dovoz, nákup nebo přepravu níže uvedených množství ani na související technickou nebo finanční pomoc nezbytné pro dovoz do Unie:

- a) 752 475 metrických tun zboží kódu KN 2803;
- b) 562 973 metrických tun zboží kódu KN 4002.

**▼ M25**

3e. Odchylně od odstavců 1 a 2 tohoto článku mohou příslušné orgány povolit nákup, dovoz nebo převod zboží kódů KN 7007, 8479, 8481, 8487, 8504, 8517, 8525, 8531, 8536, 8537, 8538, 8542, 8543 a 8603 uvedeného v příloze XXI nebo poskytnutí související technické a finanční pomoci za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že je to nezbytné pro provoz, údržbu nebo opravu vozidel linky č. 3 budapešťského metra dodaných v roce 2018 při výkonu záruky poskytnuté společností Metrovagonmaš před 24. červnem 2023.

**▼ M13**

4. Od 10. července 2022 se zákazy uvedené v odstavci 1 a 2 nevztahují na dovoz, nákup nebo přepravu, či na související technickou nebo finanční pomoc, nezbytné pro dovoz do Unie:

- a) 837 570 metrických tun chloridu draselného kódu KN 3104 20 v období mezi 10. červencem daného roku a 9. červencem následujícího roku;
- b) 1 577 807 metrických tun kombinace ostatních produktů uvedených v příloze XXI pod kódy KN 3105 20, 3105 60 a 3105 90 v období mezi 10. červencem daného roku a 9. červencem následujícího roku.

**▼ M26**

5. Dovošní kvóty stanovené v odstavcích 3cc, 3cd, 3da a 4 tohoto článku spravují Komise a členské státy v souladu se systémem správy celních kvót stanoveným v člancích 49 až 54 prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/2447.

**▼ M31**

6. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 3ab, 3c a 3e do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M25****▼ M13***Článek 3k***▼ M26**

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží uvedené v příloze XXIII, které by mohlo přispět zejména k posílení průmyslových kapacit Ruska, a to bez ohledu na to, zda pochází z Unie, či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

1a. Zakazuje se tranzit zboží a technologií uvedených v příloze XXXVII, které jsou vyváženy z Unie, přes území Ruska.

**▼ M13**

2. Zakazuje se:

- a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním uvedeného zboží a technologií jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;
- b) přímo či nepřímo poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských nebo jiných služeb jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M25**

c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

**▼ M26****▼ M25****▼ M31****▼ M26**

3ab. Pokud jde o zboží kódů KN uvedených v příloze XXIIIB, zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se do 20. června 2024 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 19. prosincem 2023 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

**▼ M28**

3ac. U zboží kódů KN 8504 10, 8504 21, 8504 22, 8504 23, 8504 31, 8504 40, 8504 50 a 8504 90 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.

**▼ M31****▼ C14**

3ad. Pokud jde o zboží kódů KN uvedených v příloze XXIIIC, zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se do 26. září 2024 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 25. červnem 2024 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

**▼ M31**

3ae. Pokud jde o zboží kódu KN 2602, zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se do 26. září 2024 nevztahují na provedení smluv uzavřených před 25. červnem 2024 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

3af. Pokud jde o zboží kódů KN 8481 80 a 8708 99, zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se do 26. prosince 2024 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 25. červnem 2024 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

**▼ M13**

4. Zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na zboží nezbytné pro služební účely diplomatických misí či konzulárních úřadů členských států nebo partnerských zemí v Rusku nebo mezinárodních organizací požívajících výsad podle mezinárodního práva nebo pro osobní potřeby jejich pracovníků.

**▼ M31**

4a. Zákazy stanovené v odstavcích 1, 1a a 2 se nevztahují na prodej, dodávku, transfer nebo vývoz zboží a technologií uvedených v odstavci 1 ani na související poskytování technické a finanční pomoci pro nevojenské konečné uživatele, jsou-li určeny pro mimořádné situace v oblasti zdraví, naléhavé zabránění nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo pro reakci na přírodní katastrofy.

**▼ M16**

5. Příslušné orgány členských států mohou za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží a technologií uvedených v příloze XXIII nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci, pokud určí, že dotčené zboží nebo technologie nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci jsou nezbytné pro:

a) zdravotnické nebo farmaceutické účely nebo pro humanitární účely, jako jsou dodávky pomoci nebo jejich usnadnění, včetně zdravotnického vybavení a potravin, či přesun humanitárních pracovníků a související pomoci, nebo pro evakuace,

**▼ M16**

- b) výhradní použití členským státem udělujícím povolení a pod jeho plnou kontrolou, za účelem plnění povinností týkajících se údržby v oblastech, které jsou předmětem smlouvy o dlouhodobém pronájmu mezi tímto členským státem a Ruskou federací, nebo

**▼ M31**

- c) zřizování, provoz, údržbu, dodávky a přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit a pro pokračování navrhování, konstrukcí a uvádění do provozu nezbytných pro dokončení civilních jaderných zařízení, dodávky prekurzorového materiálu pro výrobu radioizotopů pro lékařské účely a podobných lékařských aplikací nebo kritické technologie pro monitorování radiace v životním prostředí, jakož i civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje.

5a. Příslušné orgány členských států mohou za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz následujícího zboží nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci, pokud určí, že dotčené zboží nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci jsou nezbytné pro osobní potřebu fyzických osob v domácnosti v Rusku:

- a) zboží kódu KN 8417 20;
- b) vodovodní kohouty a ventily kódu KN 8481 80 určené pro vodovodní, otopné, ventilační nebo klimatizační systémy;
- c) měděné trouby, trubky a příslušenství pro trubky kódu KN 7411 nebo 7412 s vnitřním průměrem do 50 mm.

5aa. Příslušné orgány členských států mohou za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží kódu KN 3917 10 nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci, pokud shledaly, že toto zboží je prodáváno, dodáváno, převáděno nebo vyváženo výhradně za účelem výroby potravin k lidské spotřebě v Rusku.

**▼ M25**

5b. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží spadajícího pod kódy KN kapitol 72, 84, 85 a 90 uvedeného na seznamu v příloze XXIII nebo poskytnutí související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb, finančních prostředků nebo finanční pomoci za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že je to nezbytně nutné pro výrobu zboží z titanu potřebného v leteckém průmyslu, pro něž nejsou dostupné alternativní dodávky.

**▼ M26**

5c. Odchylně od odstavce 1a mohou příslušné orgány povolit tranzit zboží a technologií, které by mohly přispět zejména k posílení průmyslových kapacit Ruska, uvedených v příloze XXXVII přes území Ruska poté, co shledají, že toto zboží nebo technologie jsou určeny pro účely uvedené v odstavcích 5 a 5b tohoto článku.

**▼ M31**

5d. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány členských států za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, transfer nebo vývoz zboží a technologií kódů KN 3917, 8421, 8471, 8523, 8536 a 8544 uvedených v příloze XXIII nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci, pokud určí, že toto zboží nebo poskytnutí související technické nebo finanční pomoci jsou nezbytné pro účely údržby nebo opravy zdravotnických prostředků.

5e. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit vývoz a transfer zboží kódu KN 8414 90 a 9026 uvedeného v příloze XXIII, které se fyzicky nachází v Unii k 25. červnu 2024, za účelem údržby nebo oprav nebo poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb, nebo financování či finanční pomoci, pokud určí, že je to nezbytně nutné pro fungování projektu Sachalin-2 (Сахалин-2) k zajištění energetické bezpečnosti Japonska.

6. Při rozhodování o žádosti o povolení podle odstavců 5, 5a, 5b, 5c a 5d neudělí příslušné orgány povolení k vývozu žádné fyzické či právnické osobě, subjektu ani orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku, pokud mají dostatečné důvody se domnívat, že by dané zboží mohlo být určeno k vojenskému konečnému použití.

**▼ M26**

7. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 5, 5a, 5b a 5c do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M13***Článek 31*

1. Všem podnikům silniční dopravy usazeným v Rusku se zakazuje přepravovat zboží po silnici na území Unie, včetně tranzitu.

**▼ M25**

1a. Zakaz stanovený v odstavci 1 se vztahuje na přepravu zboží na území Unie podniky silniční dopravy na přívěsech nebo návěsech registrovaných v Rusku, a to i v případě, že jsou tyto přívěsy nebo návěsy taženy nákladními vozidly registrovanými v jiných zemích.

**▼ M31**

1b. Zakazuje se, aby právnické osoby, subjekty či orgány usazené v Unii, které nejméně z 25 % vlastní ruská fyzická nebo právnická osoba, subjekt či orgán, byly připuštěny, aby působily jako podnik silniční dopravy, který přepravuje zboží po silnici na území Unie, včetně tranzitu.

**▼ M31**

1c. Veškerým podnikům silniční dopravy usazeným v Unii po 8. dubnu 2022, které nejméně z 25 % vlastní ruská fyzická nebo právnická osoba, subjekt či orgán, se k 26. červenci 2024 zakazuje přepravovat zboží po silnici na území Unie, včetně tranzitu.

1d. Podniky silniční dopravy usazené v Unii poskytnou příslušným vnitrostátním orgánům členského státu, v němž jsou usazeny, na žádost těchto orgánů, informace o své vlastnické struktuře.

**▼ M13**

2. Zákaz v odstavci 1 se nevztahuje na podniky silniční dopravy přepravující:

- a) poštovní zásilky v rámci univerzální služby;
- b) zboží v tranzitu přes Unii mezi Kaliningradskou oblastí a Ruskem za předpokladu, že přeprava dotčeného zboží není tímto nařízením jinak zakázána.

**▼ M31**

2a. Odstavce 1b a 1c se nevztahují na podniky silniční dopravy usazené v Unii, které nejméně z 25 % vlastní ruští státní příslušníci, kteří jsou rovněž státními příslušníky některého členského státu nebo kteří mají povolení k dočasnému nebo trvalému pobytu v členském státě.

**▼ M26**  
\_\_\_\_\_**▼ M25**

4. Odchylně od článků 1 a 1a mohou příslušné orgány členského státu povolit přepravu zboží podnikem silniční dopravy usazeným v Rusku nebo jakýmkoli podnikem silniční dopravy, je-li zboží přepravováno na přívěsech nebo návěsech registrovaných v Rusku, a to i v případě, že jsou tyto přívěsy nebo návěsy taženy nákladními vozidly registrovanými v jiných zemích, poté, co shledají, že tato přeprava je nezbytná pro:

**▼ M26**

a) není-li to jinak zakázáno, nákup, dovoz nebo přepravu zemního plynu a ropy, včetně rafinovaných ropných produktů, jakož i titanu, hliníku, mědi, niklu, palladia a železné rudy do Unie,

**▼ M13**

b) nákup, dovoz nebo přepravu farmaceutických, lékařských, zemědělských a potravinářských výrobků, včetně pšenice, a hnojiv, jejichž nákup, dovoz a přeprava jsou podle tohoto nařízení dovoleny,

**▼ M13**

- c) humanitární účely,

**▼ M15**

- d) fungování diplomatických a konzulárních zastoupení v Rusku, včetně delegací, velvyslanectví a misí, nebo mezinárodních organizací v Rusku požívajících výsad podle mezinárodního práva, nebo

**▼ M13**

- e) převoz nebo vývoz kulturního vlastnictví vypůjčeného v rámci formální kulturní spolupráce s Ruskem do Ruska.

5. Dotčený členský stát informují ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 4 do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M15***Článek 3m*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět surovou ropu a ropné produkty uvedené v příloze XXV, pokud pocházejí z Ruska nebo z něj jsou vyvezeny.

2. Zakazuje se poskytovat přímo či nepřímo technickou pomoc, zprostředkovatelské služby, financování nebo finanční pomoc nebo jakékoli jiné služby související se zákazem uvedeným v odstavci 1.

3. Zákazy podle odstavců 1 a 2 se nevztahují:

a) do 5. prosince 2022 na jednorázové transakce týkající se dodávek v blízkém horizontu uzavřené a provedené před tímto datem, ani na plnění smluv o nákupu, dovozu nebo převodu zboží kódu KN 2709 00 uzavřených před 4. červnem 2022 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění těchto smluv nezbytné, za předpokladu, že uvedené smlouvy byly příslušnými členskými státy oznámeny Komisi do 24. června 2022 a že jednorázové transakce týkající se dodávek v blízkém horizontu jsou příslušnými členskými státy oznámeny Komisi do deseti dnů od jejich dokončení;

b) do 5. února 2023 nevztahují na jednorázové transakce týkající se dodávek v blízkém horizontu uzavřené a provedené před tímto datem, ani na plnění smluv o nákupu, dovozu nebo převodu zboží kódu KN 2710 uzavřených před 4. červnem 2022 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění těchto smluv nezbytné, za předpokladu, že uvedené smlouvy byly příslušnými členskými státy oznámeny Komisi do 24. června 2022 a že jednorázové transakce týkající se dodávek v blízkém horizontu jsou příslušnými členskými státy oznámeny Komisi do deseti dnů od jejich dokončení;

**▼ M15**

- c) na nákup, dovoz nebo převod surové ropy přepravované po moři a ropných produktů uvedených v příloze XXV, pokud toto zboží pochází ze třetí země a je pouze v Rusku nakládáno, z Ruska odváženo nebo přes Rusko převáženo, a to za předpokladu, že toto zboží má neruský původ a neruského vlastníka;
- d) na surovou ropu kódu KN 2709 00 dodávanou ropovodem z Ruska do členských států, dokud Rada nerozhodne, že se použijí zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2.

**▼ M25**

- 3a. Výjimka uvedená v odst. 3 písm. d) se přestane vztahovat na Německo a Polsko dnem 23. června 2023.

**▼ M15**

4. Pokud dojde k přerušení dodávek surové ropy ropovodem z Ruska do vnitrozemského členského státu z důvodů, které jsou mimo kontrolu tohoto členského státu, může být do tohoto členského státu na základě výjimečné dočasné odchylky od odstavců 1 a 2 dovážena z Ruska surová ropa přepravovaná po moři, spadající pod kód KN 2709 00, a to až do obnovení dodávek nebo do doby, než se ve vztahu k tomuto členskému státu uplatní rozhodnutí Rady uvedené v odst. 3 písm. d), podle toho, co nastane dříve.

5. Ode dne 5. prosince 2022 a odchýlně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány Bulharska povolit do 31. prosince 2024 plnění smluv uzavřených před 4. červnem 2022 nebo doplňkových smluv nezbytných pro plnění těchto smluv, jež se týkají nákupu, dovozu nebo převodu surové ropy přepravované po moři a ropných produktů uvedených v příloze XXV, které pochází z Ruska nebo jsou vyvezeny z Ruska.

**▼ M26**

6. Ode dne 5. února 2023 a odchýlně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány Chorvatska povolit do 31. prosince 2024 nákup, dovoz či převod vakuového plynového oleje kódu KN 2710 19 71, který pochází z Ruska nebo je vyvezen z Ruska, jsou-li splněny tyto podmínky:

**▼ M15**

- a) není k dispozici žádná možnost alternativních dodávek vakuového plynového oleje a
- b) Chorvatsko oznámilo Komisi alespoň dva týdny před udělením povolení důvody, proč se domnívá, že by mělo být zvláštní povolení uděleno, a Komise v této době nevznesla námitky.

**▼ M15**

7. Zboží dovezené na základě výjimky udělené příslušným orgánem podle odstavců 5 nebo 6 nesmí být přeprodáno kupujícím nacházejícím se v jiném členském státě nebo ve třetí zemi.

**▼ M20**

Od 5. února 2023 je zakázáno převádět nebo přepravovat ropné produkty kódu KN 2710 získané ze surové ropy dovezené na základě odchylky udělené příslušným bulharským orgánem podle odstavce 5 do jiných členských států nebo do třetích zemí nebo prodávat tyto ropné produkty kupujícím v jiných členských státech nebo ve třetích zemích.

Odchylně od zákazu uvedeného v druhém pododstavci mohou příslušné orgány Bulharska za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz na Ukrajinu některých ropných produktů uvedených v příloze XXXI, které byly získány ze surové ropy dovezené podle odstavce 5, pokud zjistí, že:

- a) produkty jsou určeny k výhradnímu použití na Ukrajině;
- b) účelem takového prodeje, dodávek, převodu nebo vývozu není obcházení zákazů uvedených v druhém pododstavci.

Odchylně od zákazu uvedeného v druhém pododstavci mohou příslušné orgány Bulharska za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz určitých ropných produktů uvedených v příloze XXXII, které byly získány ze surové ropy dovezené podle odstavce 5, do jakékoli třetí země, v rámci vývozních objemových kvót uvedených v uvedené příloze, pokud zjistí, že:

- a) tyto produkty nemohou být skladovány v Bulharsku z důvodu environmentálních a bezpečnostních rizik;
- b) účelem takového prodeje, dodávek, převodu nebo vývozu není obcházení zákazů uvedených v druhém pododstavci.

Bulharsko informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle tohoto odstavce do dvou týdnů po jeho udělení.

**▼ M15**

8. Převod nebo přeprava surové ropy dodávané ropovodem do členských států, jak je uvedeno v odst. 3 písm. d), do jiných členských států nebo do třetích zemí nebo její prodej kupujícím v jiných členských státech nebo ve třetích zemích jsou zakázány.

**▼ M15**

Veškeré zásilky a kontejnery s touto surovou ropou musí být jasně označeny jako „REBCO: vývoz zakázán“.

Pokud byla surová ropa dodána ropovodem do členského státu, jak je uvedeno v odst. 3 písm. d), je od 5. února 2023 zakázáno převádět nebo přepravovat ropné produkty kódu KN 2710 získané z této surové ropy do jiných členských států nebo třetích zemí nebo prodávat tyto ropné produkty kupujícím v jiných členských státech nebo ve třetích zemích.

**▼ M26**

Na dovoz a převod ropných produktů získaných ze surové ropy, která byla dodána ropovodem do jiného členského státu, jak je uvedeno v odst. 3 písm. d), do Česka a na jejich prodej kupujícím v Česku se zákazy uvedené ve třetím pododstavci uplatní na základě dočasné odchylky ode dne 5. prosince 2024. Budou-li Česku před uvedeným datem zpřístupněny alternativní dodávky těchto ropných produktů, Rada platnost této dočasné odchylky ukončí. V době do 5. prosince 2024 nepřekročí objemy takových ropných produktů dovezených do Česka z jiných členských států průměrné objemy, které byly do Česka z těchto jiných členských států dovezeny během stejného období v předchozích pěti letech.

**▼ M20**

Odchylně od zákazů uvedených v odstavci 8 mohou příslušné orgány Maďarska a Slovenska od 5. února 2023 za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převodu nebo vývoz na Ukrajinu některých ropných produktů uvedených v příloze XXXI, které byly získány ze surové ropy dovezené podle odst. 3 písm. d), pokud zjistí, že:

- a) produkty jsou určeny k výhradnímu použití na Ukrajině;
- b) účelem takového prodeje, dodávek, převodu nebo vývozu není obcházení zákazů uvedených v odstavci 8.

Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle tohoto odstavce do dvou týdnů po jeho udělení.

**▼ M15**

9. Zákaz uvedený v odstavci 1 se nevztahuje na nákupy zboží uvedeného v příloze XXV v Rusku, které jsou nezbytné pro uspokojení základních potřeb kupujícího v Rusku nebo humanitárních projektů v Rusku.

**▼ M15**

10. Členské státy oznámí Komisi do 8. června 2022 a následně každé tři měsíce objem surové ropy kódu KN 2709 00 dovezené ropovodem, jak je uvedeno v odst. 3 písm. d). Tyto údaje o dovozu se rozčlení podle jednotlivých ropovodů. V případě, že se na vnitrozemský členský stát vztahuje výjimečná dočasná odchylka uvedená v odstavci 4, oznámí tento členský stát Komisi každé tři měsíce po celou dobu trvání odchylky objem surové ropy přepravované po moři, spadající pod kód KN 2709 00, kterou dovezl z Ruska.

V době do 5. prosince 2023, jak uvádí odst. 8 čtvrtý pododstavec, oznámí členské státy Komisi každé tři měsíce objemy ropných produktů kódu KN 2710 získaných ze surové ropy dodané ropovodem, jak je uvedeno v odst. 3 písm. d), které vyvezly do Česka.

**▼ M20**

11. Fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány informují do dvou týdnů příslušný orgán členského státu, v němž mají bydliště či sídlo nebo v němž jsou usazeny či zaregistrovány, o všech transakcích týkajících se nákupu, dovozu nebo převodu kondenzátů zemního plynu podpoložky KN 2709 00 10 ze závodů na výrobu zkapalněného zemního plynu, které pocházejí nebo jsou vyvezeny z Ruska, do Unie. Zpráva musí obsahovat informace o objemech.

Dotčený členský stát poskytne informace získané podle předchozího pododstavce ostatním členským státům a Komisi.

12. Na základě informací získaných podle odstavce 11 Komise nejpozději do 18. června 2023 přezkoumá fungování opatření týkajících se kondenzátů zemního plynu podpoložky KN 2709 00 10 závodů na výrobu zkapalněného zemního plynu, které pocházejí nebo jsou vyvezeny z Ruska.

**▼ M15***Článek 3n***▼ M18**

1. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby či financování nebo finanční pomoc související s obchodem s ropou a ropnými produkty uvedenými v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo byly vyvezeny z Ruska, se zprostředkovatelskými službami týkajícími se této ropy a těchto ropných produktů a s jejich přepravou do třetích zemí, včetně překládek z lodě na loď.

**▼ M17**

2. Zákaz stanovený v odstavci 1 se nevztahuje na plnění smluv uzavřených přede dnem 4. června 2022 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné, do:

a) 5. prosince 2022 pro surovou ropu kódu KN 2709 00,

b) 5. února 2023 pro ropné produkty kódu KN 2710.

3. Zákaz stanovený v odstavci 1 se nevztahuje na úhradu nároků z pojištění po 5. prosinci 2022 pro surovou ropu kódu KN 2709 00 nebo po 5. únoru 2023 pro ropné produkty kódu KN 2710 na základě pojistných smluv uzavřených před dnem 4. června 2022 a za předpokladu, že pojistné krytí k výše uvedeným datům skončilo.

**▼ M18**

4. Zakazuje se obchod se surovou ropou kódu KN 2709 00 nebo ropnými produkty kódu KN 2710 uvedenými v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo které byly vyvezeny z Ruska, s nimi související zprostředkovatelské služby a jejich přeprava do třetích zemí, včetně překládek z lodě na loď, a to od 5. prosince 2022 v případě ropy a od 5. února 2023 v případě ropných produktů.

5. Zákaz uvedený v odstavci 4 tohoto článku se použije ode dne vstupu v platnost prvního rozhodnutí Rady, kterým se mění příloha XI rozhodnutí 2014/512/SZBP v souladu s čl. 4p odst. 9 písm. a) uvedeného rozhodnutí.

Ode dne vstupu v platnost každého následujícího rozhodnutí Rady, kterým se mění příloha XI rozhodnutí 2014/512/SZBP, se po dobu 90 dnů zakazy podle odstavců 1 a 4 tohoto článku nepoužijí na přepravu produktů uvedených v příloze XXV tohoto nařízení, které pocházejí z Ruska nebo byly z Ruska vyvezeny, a na přímé či nepřímé poskytování technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo financování či finanční pomoci v souvislosti s přepravou, za předpokladu, že:

a) přeprava nebo poskytování technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo financování či finanční pomoci v souvislosti s přepravou jsou založeny na smlouvě, která byla uzavřena přede dnem vstupu v platnost každého následného rozhodnutí Rady, kterým se mění příloha XI tohoto rozhodnutí; a

b) kupní cena za barel v době uzavření uvedené smlouvy nepřekročila cenu stanovenou v příloze XXVIII tohoto nařízení.

**▼ M18**

6. Zákazy podle odstavců 1 a 4 se nevztahují:
- a) od 5. prosince 2022 na surovou ropu kódu KN 2709 00 a od 5. února 2023 na ropné produkty kódu KN 2710, které pocházejí z Ruska nebo byly z Ruska vyvezeny za předpokladu, že nákupní cena za barel těchto produktů nepřesahuje ceny stanovené v příloze XXVIII;
  - b) na surovou ropu nebo ropné produkty uvedené na seznamu v příloze XXV, pokud toto zboží pochází ze třetí země a je pouze v Rusku nakládáno, z Ruska odváženo nebo přes Rusko převáženo, a to za předpokladu, že toto zboží má neruský původ a neruského vlastníka;
  - c) na přepravu nebo na technickou pomoc, zprostředkovatelské služby, financování či finanční pomoc v souvislosti s touto přepravou produktů uvedených v příloze XXIX do v ní uvedených třetích zemí po dobu uvedenou v dané příloze;
  - d) od 5. prosince 2022 na surovou ropu kódu KN 2709 00, která pochází z Ruska nebo byla z Ruska vyvezena a která byla zakoupena za cenu vyšší, než je cena stanovená v příloze XXVIII tohoto rozhodnutí, která byla naložena na plavidlo v přístavu nakládky před 5. prosincem 2022 a vyložena v konečném přístavu určení před 19. lednem 2023;

**▼ M22**

- e) od 5. února 2023 na ropné produkty kódu KN 2710, které pocházejí z Ruska nebo byly z Ruska vyvezeny a byly zakoupeny za cenu vyšší, než je příslušná cena stanovená v příloze XXVIII, a které byly naloženy na plavidlo v přístavu nakládky před 5. únorem 2023 a vyloženy v konečném přístavu určení před 1. dubnem 2023.

**▼ M26**

6a. Při uplatňování odstavce 4 a odst. 6 písm. a), pokud jde o ruskou surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV naložené od 20. února 2024, poskytovatelé služeb, kteří u těchto produktů nemají přístup k nákupní ceně za barel podle přílohy XXVIII, shromažďují podrobné informace o cenách u vedlejších nákladů poskytnuté subjekty na předchozích stupních dodavatelského řetězce obchodu s ruskou surovou ropou nebo ropnými produkty. Tyto podrobné informace o cenách se na vyžádání poskytnou protistranám a příslušným orgánům za účelem ověření souladu s tímto článkem.

**▼ M18**

7. Pokud po vstupu v platnost rozhodnutí Rady, kterým se mění příloha XI rozhodnutí 2014/512/SZBP, přepravilo jakékoli plavidlo ruskou surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v odstavci 4 a subjekt odpovědný za tuto přepravu věděl, nebo měl rozumný důvod se domnívat, že tato surová ropa nebo ropné produkty byly zakoupeny za cenu, jež ke dni uzavření smlouvy o daném nákupu překročila cenu stanovenou v příloze XXVIII tohoto nařízení, je zakázáno poskytovat služby uvedené v odstavci 1 tohoto článku týkající se přepravy surové ropy nebo ropných produktů, které pocházejí z Ruska nebo byly z Ruska vyvezeny podle odstavce 4 tohoto článku tímto plavidlem po dobu 90 dnů ode dne vykládky nákladu zakoupeného nad rámec cenového stropu.

**▼ M26****▼ M18**

9. Zákazy podle odstavců 1 a 4 se nevztahují na přepravu nebo poskytování technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo financování či finanční pomoci v souvislosti s přepravou, jež jsou nezbytné pro naléhavé zabránění nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo pro reakci na přírodní katastrofy, pokud byl příslušný vnitrostátní orgán okamžitě informován, jakmile byla událost zjištěna.

10. Členské státy a Komise se vzájemně informují o zjištěných případech porušení nebo obcházení zákazů stanovených v tomto článku.

Veškeré informace poskytnuté nebo obdržené na základě tohoto článku se použijí pouze pro účely, pro něž byly poskytnuty nebo obdrženy, mimo jiné i k zajištění účinnosti opatření.

**▼ M22**

11. Fungování mechanismu cenového stropu, včetně přílohy XVIII, jakož i zákazy uvedené v odstavcích 1 a 4 tohoto článku se přezkoumají nejpozději v polovině března 2023 a poté každé dva měsíce.

Tento přezkum zohlední účinnost opatření z hlediska jeho očekávaných výsledků, jeho provádění, dodržování mechanismu cenového stropu v mezinárodním měřítku a neformálního sladění s ním a jeho možný dopad na Unii a její členské státy. Reaguje na vývoj na trhu, včetně možných otřesů.

Aby bylo dosaženo cílů cenového stropu, včetně jeho schopnosti snížit příjmy Ruska z ropy, musí být cenový strop alespoň o 5 % nižší než průměrná tržní cena ruské ropy a ropných produktů vypočtená na základě údajů poskytnutých Mezinárodní energetickou agenturou.

**▼ M20**

12. Fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány informují do dvou týdnů příslušný orgán členského státu, v němž mají bydliště či sídlo nebo v němž jsou usazeny či zaregistrovány, o všech transakcích týkajících se nákupu, nebo převodu kondenzátů zemního plynu podpoložky KN 2709 00 10 ze závodů na výrobu zkapalněného zemního plynu, které pocházejí nebo jsou vyvezeny z Ruska, do třetích zemí. Zpráva musí obsahovat informace o objemech.

Dotčený členský stát poskytne informace získané podle předchozího pododstavce ostatním členským státům a Komisi.

13. Na základě informací získaných podle odstavce 11 Komise nejpozději 18. června 2023 přezkoumá fungování opatření týkajících se kondenzátů zemního plynu podpoložky KN 2709 00 10 ze závodů na výrobu zkapalněného zemního plynu, které pocházejí nebo jsou vyvezeny z Ruska.

▼ M26*Článek 3na*

S cílem usnadnit provádění a prosazování článků 3m a 3n si Komise a členské státy pravidelně vzájemně vyměňují informace s cílem dále identifikovat plavidla a subjekty vzbuzující obavy, které při přepravě ruské surové ropy a ropných produktů provádějí jednu nebo více klamavých praktik.

Informace získané v souladu s tímto článkem se použijí pouze k účelu, k němuž byly vyžádány.

▼ M16*Článek 3o*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět zlato uvedené v příloze XXVI, pokud pochází z Ruska a bylo vyvezeno z Ruska do Unie nebo do kterékoli třetí země po dni 22. července 2022.

2. Zakazuje se přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět výrobky uvedené v příloze XXVI, pokud jsou zpracovány ve třetí zemi a obsahují produkt zakázaný podle odstavce 1.

3. Zakazuje se přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět zlato uvedené v příloze XXVII, pokud pochází z Ruska a bylo vyvezeno z Ruska do Unie po dni 22. července 2022.

4. Zakazuje se:

a) poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím uvedeným v odstavcích 1, 2 a 3 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží v přímé či nepřímé souvislosti se zákazem uvedeným v odstavcích 1 a 2;

b) poskytovat financování nebo finanční pomoc v souvislosti se zbožím uvedeným v odstavcích 1, 2 a 3 pro jakýkoli nákup, dovoz nebo převod uvedeného zboží nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských nebo jiných služeb v přímé či nepřímé souvislosti se zákazem uvedeným v odstavcích 1, 2 a 3.

5. Zákazy uvedené v odstavcích 1, 2 a 3 se nevztahují na zlato, které je nezbytné pro služební účely diplomatických misí, konzulárních úřadů či mezinárodních organizací v Rusku, které požívají výsad podle mezinárodního práva.

6. Zákaz uvedený v odstavci 3 se nevztahuje na zboží uvedené v příloze XXVII pro osobní potřebu fyzických osob cestujících do Evropské unie nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, které je ve vlastnictví uvedených osob a není určeno k prodeji.

7. Odchylně od odstavců 1, 2 a 3 mohou příslušné orgány povolit převod nebo dovoz kulturních statků zapůjčených v rámci formální kulturní spolupráce s Ruskem.

**▼ M26***Článek 3p*

1. Od 1. ledna 2024 se zakazuje přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět diamanty a výrobky obsahující diamanty uvedené v příloze XXXVIII A částech A, B, a C, pokud pocházejí z Ruska nebo byly vyvezeny z Ruska do Unie nebo do kterékoli třetí země.

2. Od 1. ledna 2024 se zakazuje přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět diamanty a výrobky obsahující diamanty uvedené v příloze XXXVIII A částech A, B a C jakéhokoli původu, pokud byly přepravovány přes území Ruska.

3. Od 1. března 2024 se zakazuje přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět výrobky uvedené v příloze XXXVIII A části A, pokud jsou zpracovány ve třetí zemi, tvořené diamanty pocházejícími z Ruska nebo vyvezenými z Ruska o hmotnosti nejméně 1,0 karátu na diamant.

**▼ M31**

4. Od 1. září 2024 se zakazuje přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo převádět výrobky uvedené v příloze XXXVIII A částech A a B, které jsou zpracovány ve třetí zemi a jsou tvořeny diamanty pocházejícími z Ruska nebo vyvezenými z Ruska o hmotnosti nejméně 0,5 karátu nebo 0,1 gramu na diamant.

Pokud jde o výrobky uvedené v příloze XXXVIII A části C, které jsou zpracovány ve třetí zemi a obsahují diamanty pocházející z Ruska nebo vyvezené z Ruska o hmotnosti nejméně 0,5 karátu nebo 0,1 gramu na diamant, zákaz uvedený v tomto odstavci se použije ode dne stanoveného Radou podle návrhu předloženého na základě článku 215 Smlouvy o fungování Evropské unie.

**▼ M26**

5. Zakazuje se:

a) poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím uvedeným v odstavcích 1 až 4 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží v přímé či nepřímé souvislosti se zakazy uvedenými v odstavcích 1 až 4;

b) poskytovat financování nebo finanční pomoc v souvislosti se zbožím uvedeným v odstavcích 1 až 4 pro jakýkoli nákup, dovoz nebo převod uvedeného zboží nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských nebo jiných služeb v přímé či nepřímé souvislosti se zakazy uvedenými v odstavcích 1 až 4.

6. Zákazy uvedené v odstavcích 1 až 4 se nevztahují na zboží uvedené v příloze XXXVIII A části C pro osobní potřebu fyzických osob cestujících do Unie nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, které je ve vlastnictví těchto osob a není určeno k prodeji.

7. Odchylně od odstavců 1 až 4 mohou příslušné orgány povolit převod nebo dovoz kulturních statků zapůjčených v rámci formální kulturní spolupráce s Ruskem.

**▼ M31**

8. Pro účely odstavců 3 a 4 se zboží kódů KN 7102 31 00 a 7102 10 00, které je dováženo do Unie, předloží spolu s dokumentací osvědčující jeho původ neprodleně k ověření orgánu uvedenému v příloze XXXVIII B. Členský stát, v němž toto zboží vstupuje na celní území Unie, zajistí jeho předložení orgánu uvedenému v příloze XXXVIII B. Pro tento účel může být udělen celní tranzit. Je-li tento celní tranzit udělen, ověřování stanovené v tomto odstavci se pozastaví až do okamžiku, kdy dané zboží dorazí k orgánu uvedenému v příloze XXXVIII B. Dvozcce odpovídá za řádný pohyb tohoto zboží a nese náklady s ním spojené. Předložení uvedenému orgánu není nezbytné, pokud bylo zboží již dříve podrobeno postupu ověřování stanovenému v tomto odstavci a tato skutečnost je prokázána důkazy založenými na výsledovatelnosti, včetně odpovídajícího osvědčení stvrzujícího, že diamanty nejsou těženy, zpracovány ani vyrobeny v Rusku, jak je stanoveno v odstavci 10.

**▼ M26**

9. Veškerá ověření požadovaná podle odstavce 8 se provádějí v souladu s pravidly a postupy stanovenými v nařízení Rady (ES) č. 2368/2002 <sup>(1)</sup>, které se použije obdobně.

**▼ M31**

10. Pro účely odstavců 3 a 4 předloží dovozci v okamžiku dovozu důkaz o zemi původu diamantů nebo výrobků obsahujících diamanty použitých jako vstupy pro zpracování výrobku ve třetí zemi.

Od 1. září 2024 musí důkazy založené na výsledovatelnosti v případě výrobků uvedených v části A přílohy XXXVIII A zahrnovat odpovídající osvědčení stvrzující, že diamanty nejsou těženy, zpracovány ani vyrobeny v Rusku.

11. Zákazy uvedené v odstavcích 1, 3 a 4 se nevztahují na výrobky uvedené v částech A, B a C přílohy XXXVIII A, pokud se tyto výrobky fyzicky nacházely v Unii před datem použitelnosti příslušného zákazu a poté byly vyvezeny do jiné třetí země než Ruska.

Dovozci v okamžiku dovozu do Unie předloží důkaz, že se výrobky fyzicky nacházely v Unii, nebo osvědčení na základě předloženého prohlášení o zásobách od orgánu uvedeného v příloze XXXVIII B před vývozem z Unie.

12. Zákazy uvedené v odstavcích 1, 3 a 4 se nevztahují na výrobky uvedené v částech A, B a C přílohy XXXVIII A, pokud se tyto výrobky fyzicky nacházely, byly leštěny nebo vyrobeny ve třetí zemi jiné než Rusko před datem použitelnosti příslušného zákazu.

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 2368/2002 ze dne 20. prosince 2002, kterým se provádí Kimberlejský systém certifikace pro mezinárodní obchod se surovými diamanty (Úř. věst. L 358, 31.12.2002, s. 28).

**▼ M31**

V případě výrobků kódů KN 7102 10 00, 7102 31 00 a 7104 21 00 dovozci v okamžiku dovozu do Unie předloží důkaz o tom, že výrobky byly původně dovezeny do třetí země předtím, než se ve vztahu k nim začal uplatňovat příslušný zákaz. V případě výrobků kódů KN 7102 39 00 a 7104 91 00, jakož i u výrobků uvedených v části C přílohy XXXVIII A dovozci v okamžiku dovozu předloží důkaz o tom, že výrobky prošly konečným zpracováním nebo výrobou ve třetí zemi nebo že se fyzicky nacházely ve zpracovaném nebo vyrobeném stavu ve třetí zemi předtím, než se začal uplatňovat příslušný zákaz.

13. Zákazy uvedené v odstavcích 4 a 5 se nevztahují na výrobky uvedené v části C přílohy XXXVIII A vyrobené před 1. zářím 2024 a na související služby, pokud byly tyto výrobky dočasně dovezeny do Unie z jakékoli třetí země nebo území kromě Ruska nebo dovezeny po jejich dočasném vývozu do jakékoli třetí země nebo na jakékoli území kromě Ruska, za předpokladu, že tyto výrobky byly při vstupu do Unie nebo výstupu z Unie propuštěny do režimu dočasného použití, aktivního zušlechťovacího styku, pasivního zušlechťovacího styku nebo celního režimu pro dočasný vývoz.

**▼ M26***Článek 3q*

1. Všem státním příslušníkům členského státu, fyzickým osobám s bydlištěm v členském státě a právnickým osobám, subjektům či orgánům usazeným v Unii se zakazuje přímo či nepřímo prodávat tankery pro přepravu surové ropy nebo ropných produktů uvedených v příloze XXV, kódu HS ex 8901 20, bez ohledu na to, zda pochází z Unie, či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku, nebo na ně převádět vlastnictví uvedených tankerů jiným způsobem.

2. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej nebo jiný převod vlastnictví tankerů pro přepravu surové ropy nebo ropných produktů uvedených v příloze XXV, kódu HS ex 8901 20.

3. Při rozhodování o žádostech o povolení uvedené v odstavci 2 tohoto článku příslušné orgány neudělí povolení k prodeji nebo jinému převodu vlastnictví žádné fyzické nebo právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku, pokud mají dostatečné důvody se domnívat, že by tanker mohl být použit k přepravě, nebo zpětně vyvezen za účelem přepravy, surové ropy nebo ropných produktů uvedených v příloze XXV, pocházejících z Ruska nebo vyvezených z Ruska pro dovoz do Unie v rozporu s článkem 3m nebo pro přepravu do třetích zemí za nákupní cenu za barel převyšující cenu stanovenou v příloze XXVIII.

4. Jakýkoli prodej nebo jinému převodu vlastnictví tankerů pro přepravu surové ropy nebo ropných produktů uvedených v příloze XXV, kódu HS ex 8901 20, do jakékoliv třetí země, s výjimkou prodeje nebo jiného převodu vlastnictví, které jsou zakázány podle odstavce 1, provedené státním příslušníkem členského státu, fyzickou osobou s bydlištěm v členském státě a právnickou osobou, subjektem či orgánem usazenými v Unii se neprodleně oznámí příslušným orgánům členského státu, jehož je vlastníkem tankeru občanem, v němž má bydliště nebo v němž je usazen.

**▼ M26**

Oznámení příslušnému orgánu obsahuje alespoň tyto informace: totožnost prodávajícího a kupujícího a případně zakládací listiny prodávajícího a kupujícího, včetně podílů a vedení, identifikační číslo lodě podle IMO daného tankeru a volací značku tankeru.

5. Jakýkoli prodej nebo jiný převod vlastnictví tankerů uvedených v odstavcích 1 a 4 uskutečněný mezi 5. prosincem 2022 a 19. prosincem 2023 se do 20. února 2024 oznámí příslušným orgánům.

6. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 2 a o každém oznámení podle odstavců 4 a 5 do dvou týdnů od daného povolení nebo oznámení.

**▼ M31***Článek 3r*

1. Zakazuje se poskytovat na území Unie služby opětovné nakládky pro účely překládky zkapalněného zemního plynu kódu KN 2711 11 00 pocházejícího z Ruska nebo vyváženého z Ruska.

2. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby, financování nebo finanční pomoc související se zákazem uvedeným v odstavci 1.

3. Odchylně od zákazů uvedených v odstavcích 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit služby opětovné nakládky pro účely překládky zkapalněného zemního plynu kódu KN 2711 11 00 pocházejícího z Ruska nebo vyváženého z Ruska, je-li taková opětovná nakládka nezbytná pro jeho přepravu do členského státu a tento členský stát potvrdil, že k překládce dochází v zájmu zajištění dodávek energie do tohoto členského státu.

4. S cílem zajistit dodržování zákazů uvedených v odstavcích 1 a 2 mohou příslušné orgány stanovit pravidla a pokyny na vnitrostátní úrovni. Tato pravidla a pokyny zahrnují zvýšené požadavky na náležitou péči, zejména pokud jde o identifikaci služeb opětovné nakládky poskytovaných za účelem překládky, přičemž se zohlední specifické aspekty vnitrostátního regulačního rámce použitelného pro zařízení zkapalněného zemního plynu, předchozí obchodní postupy přepravců, doba mezi vykládkou a opětovnou nakládkou, údaje o přímých obchodních vazbách mezi vykládkou a opětovnou nakládkou, včetně nákupu nových služeb vykládky a opětovné nakládky v rámci souboru služeb, a země registrace zúčastněných hospodářských subjektů.

5. Příslušné orgány informují Komisi nejpozději do 26. prosince 2024 o pravidlech a pokynech stanovených podle tohoto odstavce 4 nebo o tom, že taková pravidla nemají v úmyslu stanovit.

6. Zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se do 26. března 2025 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 25. červnem 2024.

**▼M31**

7. Právnické osoby provádějící vykládku zkapalněného zemního plynu kódu KN 2711 11 00 pocházejícího z Ruska nebo vyváženého z Ruska informují do 26. července 2024 a poté každý měsíc příslušný orgán členského státu, v němž se nacházejí, o všech vykládkách a veškerém dovozu zkapalněného zemního plynu kódu KN 2711 11 00 pocházejícího z Ruska nebo vyváženého z Ruska do Unie. Informace zahrnují i údaje o objemech.

Dotčený členský stát poskytne obdržené informace Komisi.

8. Odstavec 2 se nepoužije v případě, že plavidlo, které potřebuje pomoc, hledá útočiště, potřebuje nouzovou zastávku v přístavu z důvodu námořní bezpečnosti, k záchraně života nebo k naléhavému zabránění události nebo zmírnění události, která může mít pravděpodobně závažný a významný dopad na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí, nebo v reakci na přírodní katastrofy.

9. Zákazy stanovené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na služby opětovné nakládky nezbytné pro doplňování paliva plavidel s pohonem na zkapalnělý zemní plyn.

10. Komise monitoruje toky zkapalněného zemního plynu, trhy s tímto plynem a jeho ceny, konkurenceschopnost Unie a podíl dovozu ruského zkapalněného zemního plynu na celkovém dovozu energie do Unie. Informuje Radu v případě jakéhokoli důležitého vývoje souvisejícího se zákazy uvedenými v odstavcích 1 a 2 a nejpozději do 26. června 2025. Rada tyto informace zohlední při přezkumu omezujících opatření.

11. V případě důležitého vývoje souvisejícího se zákazy uvedenými v odstavcích 1 a 2, který má vliv na toky zkapalněného zemního plynu, trhy s tímto plynem a jeho ceny, konkurenceschopnost Unie nebo podíl dovozu ruského zkapalněného zemního plynu na celkovém dovozu energie do Unie, navrhne Komise Radě zmírňující opatření doplněná posouzením jejich dopadů.

*Článek 3s*

1. V souvislosti se všemi plavidly uvedenými v příloze XLII se zakazuje přímo i nepřímo:

- a) poskytovat přístup do přístavů, kotvišť a do plavebních komor na území Unie, a takovým plavidlům do nich vplouvat;
- b) dovážet tato plavidla do Unie, nakupovat je nebo je převádět;
- c) prodávat, dodávat (včetně pronájmu) nebo vyvážet tato plavidla;
- d) provozovat tato plavidla nebo jim poskytovat posádku;
- e) poskytovat služby registrace ve prospěch takových plavidel;
- f) poskytovat financování a finanční pomoc, včetně pojištění, jakož i zprostředkovatelské služby, včetně zprostředkování lodí;

**▼ M31**

- g) poskytovat technickou pomoc a jiné služby, včetně doplňování paliva, zásobování lodí, služeb výměny posádky, nakládek a vykládek, osazení odrazníky a vlečení lodí ve prospěch takového plavidla, a
- h) provádět překládku z lodě na loď nebo jakoukoli jinou překládku nákladu s takovým plavidlem nebo si z něj obstarávat jakékoli služby.

**2. Příloha XLII zahrnuje plavidla, která:**

- a) přepravují zboží a technologie používané v obranném a bezpečnostním sektoru z Ruska nebo do Ruska, pro použití v Rusku nebo pro válku Ruska na Ukrajině;
- b) přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyvezeny, přičemž uplatňují nezákonné a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33);
- c) jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury;
- d) jsou provozována tak, aby přispívala k činnostem nebo politikám, které narušují nebo ohrožují hospodářskou soběstačnost nebo potravinové zabezpečení Ukrajiny (např. přeprava odcizeného ukrajinského obilí) nebo zachování kulturního dědictví Ukrajiny (např. přeprava odcizených ukrajinských kulturních statků);
- e) přepravují zboží pocházející nebo vyvážené z Unie uvedené v přílohách XI, XX a XXIII tohoto nařízení nebo zboží pocházející nebo vyvážené z Ruska a dovážené do Unie, které je uvedeno v příloze XXI tohoto nařízení, čímž umožňují činnosti Ruska destabilizující situaci na Ukrajině;
- f) jsou provozována tak, aby usnadnila nebo umožnila porušení nebo obcházení ustanovení tohoto nařízení nebo nařízení (EU) č. 269/2014, (EU) č. 692/2014 nebo (EU) 2022/263 nebo je jinak významně zmařila; nebo
- g) jsou vlastněna, pronajata nebo provozována fyzickými nebo právníckými osobami, subjekty či orgány uvedenými v příloze I nařízení (EU) č. 269/2014 a jsou jinak používána pod jménem těchto osob, jejich jménem, v souvislosti s nimi nebo v jejich prospěch.

3. Odstavec 1 se nepoužije v případě, že plavidlo uvedené v příloze XLII potřebuje pomoc při hledání útočiště, nouzovou zastávku v přístavu z důvodu námořní bezpečnosti, k záchraně život na moři nebo pro humanitární účely nebo k naléhavému zabránění nebo zmírnění události s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo pro reakci na přírodní katastrofy, nebo pro uznání nebo výkon rozsudku nebo rozhodčího nálezu vydaného členským státem.

**▼ M31**

4. Odchylně od odst. 1 písm. a) a g) mohou příslušné orgány ostrovního členského státu povolit plavidlu uvedenému v příloze XLII podle odst. 2 písm. e) vstup do přístavů a kotvišť a přijetí služeb podle odst. 1 písm. g) za podmínek, které považují za vhodné, pokud určí, že:

a) zboží je nezbytně nutné k uspokojení základních potřeb daného členského státu a

b) dovoz takového zboží není jinak zakázán podle tohoto nařízení.

5. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 4 do dvou týdnů od jeho udělení.

*Článek 3t*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží a technologie a přímo či nepřímo poskytovat služby jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku, pokud jsou takové zboží, technologie a služby určeny k dokončení projektů zkapalnělého zemního plynu, např. terminálů a závodů.

2. Zakazuje se:

a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc nebo zprostředkovatelské služby související se zbožím, technologiemi a službami v Rusku, pokud jsou takové zboží, technologie a služby určeny k dokončení takových projektů zkapalnělého zemního plynu;

b) přímo či nepřímo poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím, technologiemi a službami v Rusku, pokud jsou takové zboží, technologie a služby určeny k dokončení projektů zkapalnělého zemního plynu.

3. Zákazy uvedenými v odstavcích 1 a 2 není do 26. září 2024 dotčeno plnění smluv uzavřených před 25. červnem 2024 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

*Článek 3u*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo nakupovat, dovážet nebo přepravovat prostřednictvím terminálů na zkapalnělý zemní plyn v Unii, které nejsou napojeny na propojenou plynárenskou soustavu, zkapalněný zemní plyn kódu KN 2711 11 00 pocházející z Ruska nebo vyvezený z Ruska.

2. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby, financování nebo finanční pomoc nebo jakékoli jiné služby související se zákazem uvedeným v odstavci 1.

**▼ M31**

3. Zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se do 26. července 2024 nepoužijí na smlouvy uzavřené před 25. červnem 2024 nebo na doplňkové smlouvy, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

4. Zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 nemají vliv na dodávky zkapanělého zemního plynu ruského původu z pevninského území členského státu do jeho nejbvzdálenějších regionů.

*Článek 3v*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo nakupovat, dovážet, převádět, prodávat, dodávat nebo vyvážet ukrajinské kulturní statky a jiné předměty archeologického, historického, kulturního, výjimečného vědeckého nebo náboženského významu, existují-li dostatečné důvody se domnívat, že tyto statky byly z Ukrajiny odvezeny bez souhlasu jejich zákonného vlastníka nebo v rozporu s ukrajinskými právními předpisy nebo s mezinárodním právem, zejména pokud jsou tyto statky a předměty nedílnou součástí veřejných sbírek a jsou zapsány v inventářích ukrajinských muzeí, archivů či konzervačních fondů knihoven nebo v inventářích ukrajinských náboženských institucí.

2. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby, financování nebo finanční pomoc nebo jakékoli jiné služby související se zákazem uvedeným v odstavci 1.

3. Zákaz v odstavcích 1 a 2 se nepoužije, prokáže-li se, že:

- a) dané zboží bylo vyvezeno z Ukrajiny před 1. březnem 2014 nebo
- b) dané zboží se bezpečně vrací jeho zákonným vlastníkům na Ukrajině.

**▼ B***Článek 4*

1. Zakazuje se:

**▼ M25**

a) poskytovat, ať už přímo či nepřímo, technickou pomoc nebo zprostředkovatelské služby související se zbožím a technologiemi uvedenými na společném vojenském seznamu <sup>(1)</sup> nebo s poskytováním, výrobou, údržbou nebo používáním zboží uvedeného na tomto seznamu jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku;

**▼ M1**

b) poskytovat, ať už přímo či nepřímo, financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými na společném vojenském seznamu, což zahrnuje zejména dotace, půjčky a pojištění vývozního úvěru nebo záruky za vývozní úvěr, jakož i pojištění a zajištění pro jakýkoli jejich prodej, dodávky, převod nebo vývoz nebo pro poskytování související technické pomoci jakékoli fyzické či právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku.

<sup>(1)</sup> Nejnovější znění je zveřejněno v Úř. věst. C 85, 13.3.2020, s. 147.

**▼ M13**  
\_\_\_\_\_**▼ B**

2. Zákazy stanovenými v odstavci 1 není dotčena pomoc pro:
- a) dovoz, nákup nebo přepravu v souvislosti s: i) poskytováním náhradních dílů a služeb nezbytných pro údržbu a bezpečnost stávajících kapacit v Unii, nebo ii) plněním smluv uzavřených před 1. srpnem 2014 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné ; nebo
  - b) prodej, dodávky, převod nebo vývoz náhradních dílů a služeb nezbytných pro údržbu a bezpečnost stávajících kapacit v Unii.

**▼ M3**

2a. Zákazy uvedené v odst. 1 písm. a) a b) se nevztahují na poskytování technické pomoci, financování nebo finanční pomoci, ať už přímo nebo nepřímo, které souvisejí s těmito činnostmi:

- a) prodej, dodávky, převod nebo vývoz a dovoz, nákup nebo přeprava hydrazinu (CAS 302-01-2) v koncentraci 70 % nebo vyšší, týká-li se technická pomoc, financování nebo finanční pomoc objemu hydrazinu, vypočteného v souladu s vypuštěním nosné rakety nebo nosných raket nebo s družicemi, pro které je vyroben, který nepřekročí celkové množství 800 kg pro každé vypuštění nosné rakety nebo každou družici;
- b) dovoz, nákup nebo přeprava nesymetrického dimethylhydrazinu (CAS 57-14-7);
- c) prodej, dodávky, převod nebo vývoz a dovoz, nákup nebo přeprava monomethylhydrazinu (CAS 60-34-4), týká-li se technická pomoc, financování nebo finanční pomoc objemu monomethylhydrazinu, vypočteného v souladu s vypuštěním nosné rakety nebo nosných raket nebo s družicemi, pro které je vyroben,

pokud jsou látky uvedené v písmenech a), b) a c) tohoto odstavce určeny pro použití v nosných raketách provozovaných evropskými poskytovateli služeb v odvětví nosných raket, pro použití při vypouštění nosných raket v rámci evropských kosmických programů nebo pro účely dodávek paliva do družic jejich evropskými výrobci.

**▼ M4**

2aa. Zákazy uvedené v odst. 1 písm. a) a b) se nevztahují na poskytování technické pomoci, financování nebo finanční pomoci, ať už přímo nebo nepřímo, které souvisejí s prodejem, dodávkou, převodem nebo vývozem a dovozem, nákupem nebo přepravou hydrazinu (CAS 302-01-2) v koncentraci 70 % nebo vyšší, týká-li se technická pomoc, financování nebo finanční pomoc hydrazinu určeného pro:

a) testování a let modulu ExoMars Descent Module v rámci mise ExoMars 2020, v množství vypočteném podle potřeb každé fáze této mise, které nepřekročí 5 000 kg během celého trvání mise, nebo

b) let modulu ExoMars Carrier Module v rámci mise ExoMars 2020, v množství vypočteném podle potřeb letu, které nepřekročí 300 kg.

2b. Poskytování technické pomoci, financování nebo finanční pomoci, ať už přímo nebo nepřímo, související s operacemi uvedenými v odstavcích 2a a 2aa podléhá předchozímu povolení ze strany příslušných orgánů.

Žadatel o povolení poskytne příslušným orgánům všechny nezbytné informace.

Příslušné orgány uvědomí Komisi o všech udělených povoleních.

**▼ M2**

3. Povolení dotčeného příslušného orgánu podléhá poskytování:

a) technické pomoci nebo zprostředkovatelských služeb souvisejících s položkami uvedenými v příloze II a s poskytováním, výrobou, údržbou nebo používáním těchto položek, ať už přímo či nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku, včetně jeho výlučné ekonomické zóny a kontinentálního šelfu, nebo pokud se taková pomoc týká položek pro použití v Rusku, včetně jeho výlučné ekonomické zóny a kontinentálního šelfu, jakékoli osobě, subjektu nebo orgánu v jakémkoli jiném státě;

b) financování nebo finanční pomoci souvisejících s položkami uvedenými v příloze II, což zahrnuje zejména dotace, půjčky a pojištění vývozního úvěru pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz těchto položek, nebo pro poskytování související technické pomoci, ať už přímo nebo nepřímo, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku, včetně jeho výlučné ekonomické zóny a kontinentálního šelfu, nebo pokud se taková pomoc týká položek pro použití v Rusku, včetně jeho výlučné ekonomické zóny a kontinentálního šelfu, jakékoli osobě, subjektu nebo orgánu v jakémkoli jiném státě.

**▼ M2**

V řádně odůvodněných naléhavých případech uvedených v čl. 3 odst. 5 mohou být služby uvedené v tomto odstavci poskytnuty bez předchozího povolení pod podmínkou, že to poskytovatel oznámí příslušnému orgánu do pěti pracovních dní po poskytnutí daných služeb.

**▼ C1**

4. Je-li vyžadováno povolení podle odstavce 3 tohoto článku, článek 3, a zejména odst. 2 a 5 uvedeného článku, se použije obdobně.

**▼ M7***Článek 5*

1. Zakazuje se přímý či nepřímý nákup nebo prodej převoditelných cenných papírů a nástrojů peněžního trhu, poskytování souvisejících investičních služeb či pomoc při vydávání takových cenných papírů a nástrojů nebo jakékoli jiné přímé či nepřímé obchodování s nimi, pokud jde o převoditelné cenné papíry a nástroje peněžního trhu buď se splatností delší než 90 dnů vydané po dni 1. srpna 2014 a do dne 12. září 2014, nebo se splatností delší než 30 dnů vydané po dni 12. září 2014 a do dne 12. dubna 2022 nebo jakékoli převoditelné cenné papíry a nástroje peněžního trhu vydané po dni 12. dubna 2022:

- a) významnou úvěrovou institucí nebo jinou významnou institucí mající výslovný mandát podporovat konkurenceschopnost ruského hospodářství, jeho diverzifikaci a podněcování investic, které jsou usazeny v Rusku, jsou ke dni 1. srpna 2014 z více než 50 % ve veřejném vlastnictví či pod veřejnou kontrolou a jsou uvedeny na seznamu v příloze III; nebo
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny mimo Unii a jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených na seznamu v příloze III; nebo
- c) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jednají jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmeni b) tohoto odstavce nebo jsou uvedeny na seznamu v příloze III.

2. Zakazuje se přímý či nepřímý nákup nebo prodej převoditelných cenných papírů a nástrojů peněžního trhu, poskytování souvisejících investičních služeb či pomoc při vydávání takových cenných papírů a nástrojů nebo jakékoli jiné přímé či nepřímé obchodování s nimi, pokud jde o převoditelné cenné papíry a nástroje peněžního trhu vydané po dni 12. dubna 2022:

- a) jakoukoli významnou úvěrovou institucí nebo jinou institucí, která je ke dni 26. února 2022 z více než 50 % ve veřejném vlastnictví či pod veřejnou kontrolou, nebo jakoukoli jinou úvěrovou institucí, která má významnou úlohu při podpoře činností Ruska, jeho vlády nebo jeho centrální banky, které jsou usazeny v Rusku a jsou uvedeny na seznamu v příloze XII; nebo
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny mimo Unii a jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených na seznamu v příloze XII; nebo

**▼ M7**

c) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jednají jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmech a) nebo b) tohoto odstavce.

3. Zakazuje se přímý či nepřímý nákup nebo prodej převoditelných cenných papírů a nástrojů peněžního trhu, poskytování souvisejících investičních služeb či pomoc při vydávání takových cenných papírů a nástrojů nebo jakékoli jiné přímé či nepřímé obchodování s nimi, pokud jde o převoditelné cenné papíry a nástroje peněžního trhu se splatností delší než 30 dnů vydané po dni 12. září 2014 a do dne 12. dubna 2022 nebo jakékoli převoditelné cenné papíry a nástroje peněžního trhu vydané po dni 12. dubna 2022:

a) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny v Rusku a zabývají se především koncipováním, výrobou, prodejem či vývozem vojenského vybavení nebo služeb uvedených na seznamu v příloze V a jsou v těchto oborech významně činné, s výjimkou právnických osob, subjektů nebo orgánů působících v kosmickém odvětví nebo v odvětví jaderné energetiky;

b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny v Rusku, jsou pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví, výše jejich odhadovaných celkových aktiv přesahuje 1 bilion RUB a jejich odhadované příjmy pocházejí nejméně z 50 % z prodeje nebo přepravy surové ropy nebo ropných produktů, jak jsou uvedeny na seznamu v příloze VI;

c) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny mimo Unii a jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny subjektem uvedeným v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, nebo

d) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jednají jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmeni a), b) nebo c) tohoto odstavce.

4. Zakazuje se přímý či nepřímý nákup nebo prodej převoditelných cenných papírů a nástrojů peněžního trhu, poskytování souvisejících investičních služeb či pomoc při vydávání takových cenných papírů a nástrojů nebo jakékoli jiné přímé či nepřímé obchodování s nimi, pokud jde o převoditelné cenné papíry a nástroje peněžního trhu vydané po dni 12. dubna 2022:

a) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny v Rusku a jsou pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví, v nichž má Rusko, jeho vláda nebo jeho centrální banky právo podílet se na zisku nebo s nimiž má Rusko, jeho vláda nebo jeho centrální banka jiný významný hospodářský vztah a které jsou uvedeny na seznamu v příloze XIII; nebo

b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny mimo Unii a jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených na seznamu v příloze XIII, nebo

c) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jednají jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

**▼ M20**

5. Ode dne 12. dubna 2022 se zakazuje kotovat v obchodních systémech registrovaných nebo uznaných v Unii převoditelné cenné papíry jakékoli právnické osoby, subjektu nebo orgánu, které jsou usazeny v Rusku a jsou z více než 50 % ve veřejném vlastnictví a poskytovat služby s nimi související; ode dne 29. ledna 2023 se zakazuje přijímat tyto cenné papíry k obchodování.

▼ **M26**

6. Zakazuje se přímo či nepřímo uzavírat jakékoli ujednání nebo se účastnit jakéhokoli ujednání s cílem poskytnout:

- i) nové půjčky nebo úvěry se splatností delší než 30 dnů jakékoli právnické osobě, subjektu nebo orgánu uvedeným v odstavci 1 nebo 3 po dni 12. září 2014 do dne 26. února 2022 nebo
- ii) jakékoli nové půjčky nebo úvěry jakékoli právnické osobě, subjektu nebo orgánu uvedeným v odstavci 1, 2, 3 nebo 4 po dni 26. února 2022.

Tento zákaz se nevztahuje na:

- a) půjčky nebo úvěry, jejichž specifickým a doloženým cílem je zajištění financování pro nezakázaný vývoz nebo dovoz zboží a nefinančních služeb mezi Unii a kterýmkoli třetím státem, včetně výdajů za zboží a služby z jiného třetího státu, které jsou pro plnění smluv o vývozu či dovozu nezbytné, za předpokladu, že vnitrostátní příslušný orgán byl informován do tří měsíců ode dne poskytnutí předmětné půjčky nebo úvěru, nebo
- b) půjčky, jejichž specifickým a doloženým cílem je poskytnout nouzové financování s cílem splnit kritéria solventnosti a likvidity v případě právnických osob, které jsou usazeny v Unii a jsou z více než 50 % vlastněny některým ze subjektů uvedených v příloze III, za předpokladu, že vnitrostátní příslušný orgán byl informován do tří měsíců ode dne poskytnutí předmětné půjčky nebo úvěru.

7. Zákaz stanovený v odstavci 6 se nevztahuje na čerpání či vyplácení prostředků na základě smlouvy uzavřené před 26. únorem 2022, pokud jsou splněny tyto podmínky:

- a) všechny podmínky tohoto čerpání či vyplácení prostředků:
  - i) byly dohodnuty před 26. únorem 2022 a
  - ii) nebyly v uvedený den či později změněny
- b) před 26. únorem 2022 bylo smluvně stanoveno datum splatnosti pro plné splacení veškerých poskytnutých částek a pro vypořádání veškerých závazků, práv a povinností vyplývajících z dané smlouvy;
- c) v době jejího uzavření nebyla smlouva v rozporu se zákazy stanovenými v tomto nařízení platnými v dané době a
- d) vnitrostátní příslušný orgán byl informován do tří měsíců ode dne čerpání nebo vyplácení prostředků.

Podmínky čerpání a vyplácení prostředků uvedené v písmenu a) zahrnují ustanovení o délce lhůty splatnosti pro každé čerpání či vyplácení, o použité úrokové sazbě nebo metodě výpočtu úrokové sazby a o maximální částce.

▼ **M6***Článek 5a*

1. Zakazuje se přímý či nepřímý nákup nebo prodej převoditelných cenných papírů a nástrojů peněžního trhu, přímé či nepřímé poskytování souvisejících investičních služeb či pomoc při vydávání takových cenných papírů a nástrojů nebo jakékoli jiné přímé či nepřímé obchodování s nimi, pokud jde o takové cenné papíry a nástroje vydané po 9. března 2022:

- a) Ruskem a jeho vládou;
- b) ruskou centrální bankou; nebo
- c) právníckou osobou, subjektem či orgánem, které jednají jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmenu b).

▼ **M26**

2. Zakazuje se přímo či nepřímo uzavírat jakékoli ujednání nebo se ho účastnit s cílem poskytnout jakékoli nové půjčky nebo úvěry jakékoli právnické osobě, subjektu nebo orgánu uvedeným v odstavci 1 po 23. únoru 2022.

Zákaz se nevztahuje na půjčky nebo úvěry, jejichž specifickým a doloženým cílem je zajištění financování pro nezakázaný vývoz nebo dovoz zboží a nefinančních služeb mezi Unií a kterýmkoli třetím státem, včetně výdajů za zboží a služby z jiného třetího státu, které jsou pro plnění smluv o vývozu či dovozu nezbytné, za předpokladu, že vnitrostátní příslušný orgán byl informován do tří měsíců ode dne poskytnutí předmětné půjčky nebo úvěru.

3. Zákaz stanovený v odstavci 2 se nevztahuje na čerpání či vyplácení prostředků podle smlouvy uzavřené před 23. únorem 2022, pokud jsou splněny tyto podmínky:

- a) všechny podmínky tohoto čerpání či vyplácení prostředků:
  - i) byly dohodnuty před 23. únorem 2022 a
  - ii) nebyly v uvedený den či později změněny;
- b) před 23. únorem 2022 bylo smluvně stanoveno datum splatnosti pro plné splacení veškerých poskytnutých částek a pro vypořádání veškerých závazků, práv a povinností vyplývajících z dané smlouvy a
- c) vnitrostátní příslušný orgán byl informován do tří měsíců ode dne čerpání nebo vyplácení prostředků.

Podmínky čerpání a vyplácení prostředků uvedené v písmenu a) zahrnují ustanovení o délce lhůty splatnosti pro každé čerpání či vyplácení, o použité úrokové sazbě nebo metodě výpočtu úrokové sazby a o maximální částce.

▼ **M11**

4. Zakazují se transakce související se správou rezerv, jakož i aktiv centrální banky Ruska, včetně transakcí s jakoukoli právnickou osobou, subjektem nebo orgánem jednajícím jménem nebo na pokyn centrální banky Ruska, jako je Ruský fond národního bohatství.

▼ **M24**

4a. Bez ohledu na příslušné předpisy o ohlašování, důvěrnosti údajů a profesním tajemství poskytnou fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány, včetně Evropské centrální banky, národních centrálních bank, subjektů finančního sektoru ve smyslu článku 4 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 575/2013 <sup>(1)</sup>, pojišťoven a zajišťoven ve smyslu článku 13 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/138/ES <sup>(2)</sup>, centrálních depozitářů cenných papírů ve smyslu článku 2 nařízení (EU) č. 909/2014 a ústředních protistran ve smyslu článku 2 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 648/2012 <sup>(3)</sup>, nejpozději dva týdny po dni 26. února 2023 příslušnému orgánu členského státu, v němž mají bydliště nebo sídlo, a současně Komisi informace o aktivech a rezervách uvedených v odstavci 4 tohoto článku, které drží nebo kontrolují nebo jichž jsou protistranou. Tyto informace se aktualizují každé tři měsíce a zahrnují alespoň:

- a) identifikační údaje fyzických nebo právnických osob, subjektů nebo orgánů, které vlastní, drží nebo kontrolují taková aktiva a rezervy, včetně jména, adresy a identifikačního čísla pro účely DPH nebo daňového identifikačního čísla;
- b) částku nebo tržní hodnotu těchto aktiv a rezerv ke dni oznámení a ke dni imobilizace;
- c) druhy aktiv a rezerv v členění podle kategorií stanovených v čl. 1 písm. g) bodech i) až vii) nařízení Rady (EU) č. 269/2014 <sup>(4)</sup>, jakož i kryptoaktiva a další příslušné kategorie a další kategorie odpovídající hospodářským zdrojům ve smyslu čl. 1 písm. d) uvedeného nařízení. U každé z uvedených kategorií se uvedou relevantní prvky, jako jsou množství, umístění, měna, splatnost a smluvní podmínky mezi oznamujícím subjektem a vlastníkem aktiva, jsou-li k dispozici.

4b. Pokud oznamující fyzická nebo právnická osoba, subjekt či orgán zjistí mimořádnou a nepředvídatelnou ztrátu nebo škodu na aktivech a rezervách uvedených v odstavci 4a, oznámí to neprodleně příslušnému orgánu dotčeného členského státu a současně tuto informaci předá Komisi.

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 575/2013 ze dne 26. června 2013 o obezřetnostních požadavcích na úvěrové instituce a investiční podniky a o změně nařízení (EU) č. 648/2012 (Úř. věst. L 176, 27.6.2013, s. 1).

<sup>(2)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/138/ES ze dne 25. listopadu 2009 o přístupu k pojišťovací a zajišťovací činnosti a jejím výkonu (Solventnost II) (Úř. věst. L 335, 17.12.2009, s. 1).

<sup>(3)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 648/2012 ze dne 4. července 2012 o OTC derivátech, ústředních protistranách a registrech obchodních údajů (Úř. věst. L 201, 27.7.2012, s. 1).

<sup>(4)</sup> Nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny (Úř. věst. L 78, 17.3.2014, s. 6).

**▼ M24**

4c. Členské státy, jakož i fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány, na něž se vztahuje oznamovací povinnost stanovená v odstavci 4a, spolupracují s Komisí při jakémkoli ověřování informací obdržených podle uvedeného odstavce. Komise si může vyžádat jakékoli dodatečné informace potřebné k provedení takového ověření. Je-li taková žádost určena fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, předá ji Komise současně příslušnému orgánu dotčeného členského státu. Veškeré dodatečné informace, které Komise obdrží přímo, se poskytnou příslušným orgánům dotčených členských států.

4d. Komise a příslušné orgány členských států použijí veškeré informace, které obdržely nebo které jim byly poskytnuty v souladu s tímto článkem, pouze pro účely, pro které je obdržely pro které jim byly poskytnuty.

4e. Veškeré zpracování osobních údajů se provádí v souladu s tímto nařízením a nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 <sup>(1)</sup> a (EU) 2018/1725 <sup>(2)</sup>, a to pouze v rozsahu nezbytném pro uplatňování tohoto nařízení a pro zajištění účinné spolupráce mezi členskými státy, jakož i s Komisí, při uplatňování tohoto nařízení.

**▼ M8**

5. Odchylně od odstavce 4 mohou příslušné orgány transakci povolit, pokud je to nezbytně nutné pro zajištění finanční stability Unie jako celku nebo dotčeného členského státu.

6. Dotčený členský stát neprodleně uvědomí ostatní členské státy a Komisi o svém záměru udělit povolení podle odstavce 5.

**▼ M27**

7. Odstavec 4 se nevztahuje na transakce v oblasti správy rozvahy spojené s aktivy a rezervami ruské centrální banky nebo s aktivy a rezervami jakékoli právnické osoby, subjektu nebo orgánu jednajícího jménem nebo na pokyn ruské centrální banky, jako je Ruský fond národního bohatství, provedené dne 28. února 2022 nebo po tomto dni.

**▼ M30**

8. Od 15. února 2024 a po dobu trvání omezujících opatření stanovených v odstavci 4 uplatňují centrální depozitáři cenných papírů ve smyslu nařízení (EU) č. 909/2014 držící aktiva a rezervy uvedené v odstavci 4 v celkové hodnotě přesahující 1 milion EUR tato pravidla týkající se peněžních zůstatků, které se akumulují výhradně v důsledku těchto omezujících opatření:

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (Úř. věst. L 119, 4.5.2016, s. 1).

<sup>(2)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/1725 ze dne 23. října 2018 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů orgány, institucemi a jinými subjekty Unie a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení nařízení (ES) č. 45/2001 a rozhodnutí č. 1247/2002/ES (Úř. věst. L 295, 21.11.2018, s. 39).

**▼ M30**

- a) tyto peněžní zůstatky se účtují odděleně;
- b) výnosy pocházející nebo vytvořené z peněžních zůstatků uvedených v písmeni a) od 15. února 2024 se zaúčtují na finančních účtech centrálních depozitářů cenných papírů odděleně;
- c) aniž jsou dotčeny odstavce 9 a 10, čistý zisk stanovený ve vztahu k příjmům uvedeným v písmeni b) tohoto odstavce v souladu s vnitrostátním právem, včetně odečtení veškerých relevantních výdajů souvisejících se správou imobilizovaných aktiv a s řízením rizika spojeného s imobilizovanými aktivy či z těchto činností vyplývajících, a po odečtení daně z příjmů právnických osob v rámci obecného režimu dotčeného členského státu není rozdělen ve formě dividend ani použit v jakékoli formě ve prospěch akcionářů nebo jakékoli třetí strany. Tento zákaz se nevztahuje na čistý zisk, který nepředstavuje finanční příspěvek uvedený v odstavci 9.

9. Čistý zisk uvedený v odst. 8 písm. c) podléhá finančnímu příspěvku, který centrální depozitáři cenných papírů odvádí ve prospěch Unie.

Výše finančního příspěvku činí 99,7 % tohoto čistého zisku.

Komise si dvakrát ročně vyžádá finanční příspěvky od dotčených centrálních depozitářů cenných papírů v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU, Euratom) 2018/1046 <sup>(1)</sup> na základě průběžné finanční zprávy uvedené v odstavci 11 tohoto článku. Komise každoročně stanoví konečné částky finančního příspěvku splatného každoročně na základě účetní závěrky ověřené statutárním auditem za rok N poté, co jsou k dispozici v roce N+1. Je-li konečná roční částka finančního příspěvku splatného za rok N nižší než součet částek pololetních plateb provedených pro rok N, odečte se rozdíl od nejbližší platby, kterou mají centrální depozitáři cenných papírů Unii uhradit v roce N+1, včetně pololetních plateb a převodu částek prozatímně ponechaných v souladu s odst. 10 písm. e) a f). Částka splatná centrálními depozitáři cenných papírů vyplývající ze započtení podle předchozí věty nesmí být nižší než nula.

Komise dvakrát ročně informuje Radu o částkách převedených centrálními depozitáři cenných papírů.

10. a) Centrální depozitáři cenných papírů si mohou prozatímně ponechat podíl nepřesahující 10 % finančního příspěvku (dále jen „prozatímně ponechané částky“), který zůstává splatný Unii.

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU, Euratom) 2018/1046 ze dne 18. července 2018, kterým se stanoví finanční pravidla pro souhrnný rozpočet Unie, mění nařízení (EU) č. 1296/2013, (EU) č. 1301/2013, (EU) č. 1303/2013, (EU) č. 1304/2013, (EU) č. 1309/2013, (EU) č. 1316/2013, (EU) č. 223/2014 a (EU) č. 283/2014 a rozhodnutí č. 541/2014/EU a zrušuje nařízení (EU, Euratom) č. 966/2012 (Úř. věst. L 193, 30.7.2018, s. 1).

▼ **M30**

- b) Pokud podíl uvedený v písmeni a) není s ohledem na požadavky na řízení rizik dostatečný, může centrální depozitář cenných papírů podat vnitrostátnímu orgánu dohledu určenému v souladu s článkem 11 nařízení (EU) č. 909/2014 žádost o to, aby si směli ponechat dodatečný procentní podíl splatného finančního příspěvku. Vnitrostátní orgán dohledu konzultuje Komisi, a je-li to vhodné, Evropskou centrální banku a přijímá odpovídající rozhodnutí. Vnitrostátní orgán dohledu může schválit ponechání dodatečného procentního podílu pouze po zjištění, že je to nezbytně nutné pro splnění požadavků na řízení rizik s ohledem na dopad způsobený válkou na Ukrajině, pokud jde o aktiva v držení centrálních depozitářů cenných papírů. Pokud vnitrostátní orgán dohledu uvedený dodatečný procentní podíl schválil, stává se tento procentní podíl pro daný rozpočtový rok konečným, ledaže Komise do pěti dnů od oznámení rozhodne, že tento dodatečný procentní podíl nesplňuje podmínky stanovené v tomto písmeni. Komise může stanovit nižší výši dodatečného procentního podílu, která představuje maximální výši dodatečného procentního podílu, kterou může vnitrostátní orgán dohledu schválit. Pokud se vnitrostátní orgán dohledu ve svém oznámení Komisi dovolává stavu nouze, rozhodne Komise do 24 hodin od tohoto oznámení. Pro účely rozhodnutí podle tohoto písmene konzultuje Komise Evropskou centrální banku. Komise neprodleně informuje Radu o každém rozhodnutí vnitrostátního orgánu dohledu o ponechání dodatečného procentního podílu podle tohoto písmene.
- c) Pokud se Komise domnívá, že dodatečný procentní podíl uvedený v písmeni b) již není nezbytně nutný ke splnění požadavků na řízení rizik s ohledem na dopad války na Ukrajině, pokud jde o aktiva v držení centrálních depozitářů cenných papírů, rozhodne po konzultaci s vnitrostátním orgánem dohledu, a je-li to vhodné, s Evropskou centrální bankou o snížení tohoto dodatečného procentního podílu. Komise může přijmout rozhodnutí podle tohoto písmene nejdříve čtyři měsíce poté, co se rozhodnutí vnitrostátního orgánu dohledu o ponechání dodatečného procentního podílu stane konečným. Vychází při tom z nejnovějších dostupných informací.
- d) Částky, které si prozatímně ponechává centrální depozitář cenných papírů v souladu s tímto odstavcem, se použijí výhradně na pokrytí výdajů, rizik a ztrát, které utrpěl v důsledku války na Ukrajině, pokud jde o aktiva v jeho držení, a to pouze v rozsahu, v jakém tyto výdaje, rizika a ztráty nemohou být v době jejich vzniku kryty vnitřními zdroji tohoto centrálního depozitáře cenných papírů. Prozatímně ponechané částky, které byly použity v souladu s tímto písmenem, přestávají být splatné Unii. Veškeré informace poskytnuté nebo obdržené na základě tohoto odstavce se použijí výlučně pro účely, pro něž jsou poskytnuty nebo obdrženy.

▼ **M30**

e) Pokud prozatímně ponechané částky nebyly do pěti let použity pro účely uvedené v písmeni d), vnitrostátní orgán dohledu po konzultaci s Komisí, a je-li to vhodné, s Evropskou centrální bankou určí, zda jsou tyto částky nebo jejich část stále zapotřebí ke splnění požadavků na řízení rizik s ohledem na dopad války na Ukrajině, pokud jde o aktiva v držení centrálních depozitářů cenných papírů. Vnitrostátní orgán dohledu neprodleně oznámí Komisi své rozhodnutí o stanovení těchto částek a o době, po kterou mohou být tyto částky nadále ponechány. Rozhodnutí vnitrostátního orgánu dohledu se stává konečným, pokud Komise do pěti dnů od oznámení nerozhodne, že podmínky stanovené v tomto písmeni nejsou splněny. Komise za tímto účelem konzultuje Evropskou centrální banku. Částky, které již nejsou dále ponechány, se převedou Unii.

f) Centrální depozitáři cenných papírů převedou Unii veškeré zbývající nevyužité částky, které si prozatímně ponechali, nejpozději v okamžiku ukončení omezujících opatření podle tohoto článku. Vnitrostátní orgán dohledu může po konzultaci s Komisí, a je-li to vhodné, s Evropskou centrální bankou rozhodnout o dalším ponechání uvedených částek, pokud jsou tyto částky nebo jejich část stále zapotřebí ke splnění příslušných požadavků na řízení rizik s ohledem na dopad války na Ukrajině, pokud jde o aktiva v držení centrálních depozitářů cenných papírů. Rozhodnutí vnitrostátního orgánu dohledu se stává konečným, pokud Komise do pěti dnů od oznámení nerozhodne, že podmínky stanovené v tomto písmeni nejsou splněny. Komise za tímto účelem konzultuje Evropskou centrální banku. Částky, které již nejsou dále ponechány, se převedou Unii.

11. Centrální depozitáři cenných papírů uvedení v odstavci 8 předkládají Komisi a příslušným vnitrostátním orgánům v souladu s pravidly stanovenými v aktu uvedeném v odstavci 13 mezitímní účetní závěrku a ověřenou roční účetní závěrku.

Do 30. června každého roku rovněž podají zprávu o celkových částkách, které si prozatímně ponechali ke dni 31. prosince předchozího roku podle odstavce 10, prozatímně ponechaných částkách, které byly v předchozím roce použity v souladu s odst. 10 písm. d), a o prozatímně ponechaných částkách, které mají být převedeny Unii v souladu s odst. 10 písm. e) a f).

12. Dotčení centrální depozitáři cenných papírů plně spolupracují při ochraně finančních zájmů Unie a udělují nezbytná práva a potřebný přístup příslušné schvalující osobě, Úřadu evropského veřejného žalobce, pokud jde o členské státy, které se účastní posílené spolupráce

▼ **M30**

za účelem zřízení uvedeného úřadu podle nařízení Rady (EU) 2017/1939 <sup>(1)</sup>, Evropskému úřadu pro boj proti podvodům (OLAF), Účetnímu dvoru a v relevantních případech příslušným vnitrostátním orgánům, aby mohly komplexně vykonávat své pravomoci. V případě OLAFu tato práva zahrnují právo provádět vyšetřování, včetně kontrol a inspekcí na místě, v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU, Euratom) č. 883/2013 <sup>(2)</sup>.

13. Komisi je svěřena pravomoc přijímat prostřednictvím prováděcích aktů nařízení, která stanoví konkrétní podrobná pravidla pro podávání zpráv Komisi a příslušnému vnitrostátnímu orgánu podle odstavce 11 a pro provádění příjmových operací, jako jsou platby centrálních depozitářů cenných papírů a stanovování konečných částek finančního příspěvku. Tato pravidla mohou případně doplňovat horizontální pravidla pro příjmové operace stanovená v nařízení (EU, Euratom) 2018/1046 s cílem zohlednit specifické charakteristiky finančního příspěvku. Komise za tímto účelem konzultuje příslušné vnitrostátní orgány dohledu.

14. Částky finančního příspěvku převedeného do rozpočtu Unie se použijí na podporu Ukrajiny prostřednictvím výdajových nástrojů Unie uvedených v příloze XLI. Příloha XLI se každoročně přezkoumává, poprvé před 1. lednem 2025, a může být změněna prováděcím nařízením Rady přijatým na společný návrh vysokého představitele Unie pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku a Komise.

Částky použité na výdajové nástroje financované z rozpočtu Unie představují vnější účelově vázané příjmy v souladu s čl. 21 odst. 5 nařízení (EU, Euratom) 2018/1046.

▼ **M12***Článek 5aa*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo uzavírat jakékoli transakce s:

- a) právníkou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny v Rusku a jsou pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví nebo v nichž má Rusko, jeho vláda nebo jeho centrální banka právo podílet se na zisku nebo s nimiž má Rusko, jeho vláda nebo jeho centrální banka jiný významný hospodářský vztah a které jsou uvedeny na seznamu v příloze XIX;

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (EU) 2017/1939 ze dne 12. října 2017, kterým se provádí posílená spolupráce za účelem zřízení Úřadu evropského veřejného žalobce (Úř. věst. L 283, 31.10.2017, s. 1).

<sup>(2)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU, Euratom) č. 883/2013 ze dne 11. září 2013 o vyšetřování prováděném Evropským úřadem pro boj proti podvodům (OLAF) a o zrušení nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1073/1999 a nařízení Rady (Euratom) č. 1074/1999 (Úř. věst. L 248, 18.9.2013, s. 1).

**▼ M12**

- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou usazeny mimo Unii a jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených na seznamu v příloze XIX; nebo
- c) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jednají jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

**▼ M17**

1a. Od 22. října 2022 se zakazuje zastávat jakékoli funkce v řídicích orgánech právnických osob, subjektů nebo orgánů uvedených v odstavci 1.

**▼ M20**

1b. Od 16. ledna 2023 se zakazuje zastávat jakékoli funkce v řídicích orgánech:

- a) právnických osob, subjektů nebo orgánů, které jsou usazeny v Rusku a jsou pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví nebo v nichž má Rusko, jeho vláda nebo jeho centrální banka právo podílet se na zisku nebo s nimiž má Rusko, jeho vláda nebo jeho centrální banka jiný významný hospodářský vztah;
- b) právnických osob, subjektů nebo orgánů, které jsou usazeny v Rusku a které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) právnických osob, subjektů nebo orgánů usazených v Rusku, které jednají jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

Tento zákaz se nevztahuje na právnickou osobu, subjekt nebo orgán, které jsou uvedeny v odstavci 1, na něž se použije odstavec 1a.

1c. Odchylně od odstavce 1b mohou příslušné orgány povolit zastávání funkce v řídicím orgánu právnické osoby, subjektu nebo orgánu uvedených v odstavci 1b, pokud určí, že tato právnická osoba, subjekt nebo orgán je:

- a) společným podnikem nebo podobným právním uspořádáním, které zahrnují právnickou osobu, subjekt nebo orgán uvedené v odstavci 1b a které byly uzavřeny právnickou osobou, subjektem nebo orgánem založeným nebo zřízeným podle práva některého členského státu před 17. prosince 2022, nebo
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem uvedeným v odstavci 1b, který byl v Rusku usazen před 17. prosince 2022 a který vlastní nebo výhradně či společně ovládá právnická osoba, subjekt nebo orgán založený nebo zřízený podle práva některého členského státu.

1d. Odchylně od odstavce 1b mohou příslušné orgány povolit zastávání funkce v řídicím orgánu právnické osoby, subjektu nebo orgánu uvedených v odstavci 1b, pokud určí, že zastávání této funkce je nezbytné pro zajištění kritických dodávek energie.

**▼ M20**

1e. Odchylně od odstavce 1b mohou příslušné orgány povolit zastávání funkce v řídicím orgánu právnické osoby, subjektu nebo orgánu uvedených v odstavci 1b, pokud určí, že tato právnická osoba, subjekt nebo orgán je zapojen do převážení ropy pocházející ze třetí země přes Rusko a že zastávání této funkce slouží pro zajištění operací, které nejsou zakázány podle článků 3m a 3n.

**▼ M26**  
\_\_\_\_\_**▼ M17**

2a. Zákaz stanovený v odstavci 1 se nevztahuje na přijímání plateb, které mají uhradit právnické osoby, subjekty nebo orgány uvedené v části A přílohy XIX podle smluv provedených před 15. květnem 2022.

**▼ M26**  
\_\_\_\_\_**▼ M17**

2c. Zákaz stanovený v odstavci 1 se nevztahuje na přijímání plateb, které mají uhradit právnické osoby, subjekty nebo orgány uvedené v části B přílohy XIX podle smluv provedených před 8. lednem 2023.

**▼ M26**  
\_\_\_\_\_**▼ M20**

2e. Zákaz stanovený v odstavci 1 se nevztahuje na přijímání plateb, které mají uhradit právnické osoby, subjekty nebo orgány uvedené v části C přílohy XIX podle smluv provedených před 18. březnem 2023.

**▼ M12**

3. ► **M26** Není-li to zakázáno jinak, zákaz v odstavci 1 se nevztahuje na: ◀

**▼ M16**

a) transakce, které jsou nezbytně nutné k přímému či nepřímému nákupu, dovozu nebo přepravě zemního plynu, titanu, hliníku, mědi, niklu, palladia a železné rudy z Ruska nebo přes Rusko do Unie, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, Švýcarska nebo zemí západního Balkánu;

aa) transakce, které jsou nezbytně nutné k přímému či nepřímému nákupu, dovozu nebo přepravě ropy, včetně rafinovaných ropných produktů, z Ruska nebo přes Rusko, není-li to podle článků 3m nebo 3n zakázáno;

**▼ M12**

- b) transakce týkající se energetických projektů mimo Rusko, ve kterých jsou některá právnická osoba, subjekt nebo orgán uvedené v příloze XIX minoritním vlastníkem;

**▼ M25**  
\_\_\_\_\_**▼ M26**

- d) transakce včetně prodeje, které jsou nezbytně nutné k likvidaci společných podniků nebo podobných právních uspořádání, které byly uzavřeny před 16. březnem 2022 a které zahrnují právnickou osobu, subjekt nebo orgán uvedené v odstavci 1, do 31. prosince 2024;

**▼ M15**

- e) transakce související s poskytováním služeb elektronických komunikací, s poskytováním služeb datových center a s poskytováním služeb a zařízení nezbytných pro jejich provoz, údržbu, bezpečnost, včetně poskytování firewallů, a služeb call center právnické osobě, subjektu nebo orgánu uvedeným v příloze XIX;

**▼ M16**

- f) transakce, které jsou nezbytně nutné k nákupu, dovozu nebo přepravě farmaceutických, zdravotnických, zemědělských a potravinářských výrobků, včetně pšenice a hnojiv, jejichž nákup, dovoz a přeprava jsou podle tohoto nařízení dovoleny;
- g) transakce, které jsou nezbytně nutné k zajištění přístupu k soudnímu, správnímu nebo rozhodčímu řízení v členském státě, jakož i k uznání nebo vymáhání rozsudku nebo rozhodčího nálezu vydaného v členském státě, pokud jsou tyto transakce v souladu s cíli tohoto nařízení a nařízení (EU) 269/2014;

**▼ M26**  
\_\_\_\_\_

3a. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit transakce, které jsou nezbytně nutné pro stažení investic a úplné stažení subjektů uvedených v odstavci 1 nebo jejich dceřiných společností v Unii z právnické osoby, subjektu nebo orgánu usazených v Unii do 31. prosince 2024.

**▼ M17**

4. Odchylně od postupu stanoveného v čl. 7 odst. 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 391/2009 <sup>(1)</sup> a v čl. 21 odst. 3 směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1629 <sup>(2)</sup> se uznání Ruského námořního rejstříku plavidel ze strany Unie podle nařízení (ES) č. 391/2009 a směrnice (EU) 2016/1629 zrušuje.

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 391/2009 ze dne 23. dubna 2009, kterým se stanoví společná pravidla a normy pro subjekty pověřené inspekce a prohlídkami lodí (Úř. věst. L 131, 28.5.2009, s. 11).

<sup>(2)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1629 ze dne 14. září 2016, kterou se stanoví technické požadavky pro pravidla vnitrozemské plavby, mění směrnice 2009/100/ES a zrušuje směrnice 2006/87/ES (Úř. věst. L 252, 16.9.2016, s. 118).

**▼ M20**

5. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 1c, 1d, 1e a 3a do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M31***Článek 5ab*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo uzavírat jakékoli transakce s právnickou osobou, subjektem nebo orgánem uvedenými v čl. 11 odst. 1 písm. a), b) nebo c), které podaly u ruského soudu žalobu proti fyzické nebo právnické osobě, subjektu či orgánu uvedeným v čl. 13 písm. c) nebo d) s cílem dosáhnout vydání soudního příkazu nebo zákazu, úlevy, rozsudku nebo jiného soudního rozhodnutí podle článku 248 zákona o rozhodčím řízení Ruské federace nebo rovnocenných ruských právních předpisů v souvislosti s jakoukoli smlouvou nebo transakcí, jejichž plnění bylo přímo nebo nepřímo, zcela nebo zčásti dotčeno opatřeními uloženými podle tohoto nařízení nebo nařízení (EU) č. 269/2014, jak jsou uvedena v příloze XLIII.

2. Není-li to zakázáno jinak, zákaz v odstavci 1 se nevztahuje na transakce, které jsou:

a) nezbytné k nákupu, dovozu nebo přepravě farmaceutických, zdravotnických, zemědělských nebo potravinářských výrobků, včetně pšenice a hnojiv, jejichž nákup, dovoz a přeprava jsou podle tohoto nařízení dovoleny;

b) nezbytně nutné k zajištění přístupu k soudnímu, správnímu nebo rozhodčímu řízení v členském státě, jakož i k uznání nebo vymáhání rozsudku nebo rozhodčího nálezu vydaného v členském státě, pokud jsou tyto transakce v souladu s cíli tohoto nařízení a nařízení (EU) 269/2014;

c) aniž je dotčeno písmeno b) tohoto odstavce, nezbytně nutné pro náhradu škody podle:

i) článků 11a nebo 11b tohoto nařízení nebo

ii) článku 11a nařízení (EU) č. 269/2014.

*Článek 5ac*

1. Od 25. června 2024 se právnickým osobám, subjektům či orgánům usazeným v Unii a působícím mimo Rusko zakazuje, aby se přímo připojily k elektronickému Systému pro přenos finančních zpráv (SPFS) ruské centrální banky nebo rovnocenným specializovaným službám přenosu finančních zpráv zřízeným ruskou centrální bankou.

2. Zakazuje se přímo či nepřímo uzavírat jakékoli transakce s právnickou osobou, subjektem či orgánem usazenými mimo Rusko, které jsou uvedeny na seznamu v příloze XLIV.

**▼ M31**

V příloze XLIV jsou uvedeny právnické osoby, subjekty nebo orgány usazené mimo Rusko, které používají SPFS Ruské centrální banky nebo rovnocenné specializované služby přenosu finančních zpráv, které byly zřízeny Ruskou centrální bankou nebo ruským státem, a které tímto používáním i) zvyšují finanční odolnost Ruska a ii) podporují obcházení zákazů stanovených v tomto nařízení a v nařízení (EU) č. 269/2014.

3. Zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se do 26. září 2024 nevztahují na plnění smluv uzavřených s právnickou osobou, subjektem nebo orgánem uvedenými na seznamu v příloze XLIV před 24. březnem 2024 nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

4. Zákazy uvedené v odstavcích 1 a 2 se nevztahují na přijímání plateb, které právnická osoba, subjekt nebo orgán uvedené na seznamu v příloze XLIV dluží na základě smluv plněných před 24. březnem 2024.

5. Zákaz v odstavci 1 se nevztahuje na transakce, které jsou:

- a) nezbytně nutné k přímému či nepřímému nákupu, dovozu nebo přepravě zemního plynu, titanu, hliníku, mědi, niklu, palladia a železné rudy z Ruska nebo přes Rusko do Unie, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, Švýcarska nebo zemí západního Balkánu;
- b) nezbytně nutné k přímému či nepřímému nákupu, dovozu nebo přepravě ropy, včetně rafinovaných ropných produktů, z Ruska nebo přes Rusko, není-li to podle článků 3m nebo 3n zakázáno;
- c) nezbytné k nákupu, dovozu a přepravě farmaceutických, zdravotnických nebo zemědělských a potravinářských výrobků, včetně pšenice a hnojiv, do Unie, jejichž nákup, dovoz a přeprava do Unie jsou podle tohoto nařízení dovoleny;
- d) nezbytné pro splacení dluhu vůči státnímu příslušníkovi členského státu nebo právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Unii,
- e) nezbytné pro platbu z důchodového systému osobě usazené v Unii nebo
- f) nezbytné pro platbu od Konference pro nároky Židů nebo v její prospěch.

6. Zákaz v odstavci 2 se nevztahuje na transakce, které jsou:

- a) nezbytné k nákupu, vývozu, dodávce, prodeji, transferu nebo přepravě farmaceutických, zdravotnických nebo zemědělských a potravinářských produktů, včetně pšenice a hnojiv, jejichž nákup, vývoz, dodávky, prodej, transfer nebo přeprava jsou povoleny podle tohoto nařízení a jsou nezbytné pro řešení potravinového zabezpečení ve třetích zemích;

▼ **M31**

- b) nezbytně nutné k zajištění přístupu k soudnímu, správnímu nebo rozhodčímu řízení v členském státě, jakož i k uznání nebo vymáhání rozsudku nebo rozhodčího nálezu vydaného v členském státě, pokud jsou tyto transakce v souladu s cíli tohoto nařízení a nařízení (EU) č. 269/2014;
- c) nezbytné pro humanitární účely, jako jsou dodávky pomoci nebo jejich usnadnění, a to včetně zdravotnického vybavení a potravin, či přesun humanitárních pracovníků a související pomoci, nebo pro evakuace;
- d) nezbytné pro splacení dluhu vůči státnímu příslušníkovi členského státu nebo právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Unii, nebo
- e) závislé na zapojení právnické osoby, subjektu či orgánu uvedených v příloze XLIV z důvodu poskytnutí korespondenčních bankovních služeb nebo
- f) nezbytné pro provedení platby státním příslušníkem členského státu nebo právnickou osobou, subjektem či orgánem usazenými v Unii na základě smlouvy o půjčce uzavřené členským státem.

*Článek 5ad*

1. Zakazuje se přímo či nepřímo uzavírat jakékoli transakce s:
  - a) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem usazeným mimo Unii, které jsou úvěrovou nebo finanční institucí nebo subjektem poskytujícím služby související s kryptoaktivy zapojenými do transakcí, které přímo či nepřímo usnadňují vývoz, prodej, dodávky, transfer nebo přepravu zboží a technologií dvojího užití, zboží nebo technologií uvedených v přílohách VII, XI, XX a XXXV tohoto nařízení, položek se společnou vysokou prioritou uvedených v příloze XL tohoto nařízení a palných zbraní a střeliva uvedených v příloze I nařízení (EU) č. 258/2012, jak jsou uvedeny na seznamu v příloze XLV tohoto nařízení, do Ruska; nebo
  - b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jednájí jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmeni a) tohoto odstavce.
2. Zákaz v odstavci 1 se nevztahuje na transakce, které jsou:
  - a) nezbytné k vývozu, prodeji, dodávkám, transferu nebo přepravě farmaceutických, zdravotnických nebo zemědělských a potravinářských produktů, včetně pšenice a hnojiv, jejichž vývoz, prodej, dodávky nebo přeprava do Ruska jsou podle tohoto nařízení dovoleny;
  - b) nezbytně nutné k zajištění přístupu k soudnímu, správnímu nebo rozhodčímu řízení v členském státě, jakož i k uznání nebo výkon rozsudku nebo rozhodčího nálezu vydaného v členském státě, pokud jsou tyto transakce v souladu s cíli tohoto nařízení a nařízení (EU) č. 269/2014, nebo;

**▼ M31**

- c) nezbytné pro humanitární účely, jako jsou dodávky pomoci nebo jejich usnadnění, a to včetně zdravotnického vybavení a potravin, či přesun humanitárních pracovníků a související pomoci, nebo pro evakuace.

**▼ M13***Článek 5b***▼ M16**

1. Zakazuje se přijímat vklady od ruských státních příslušníků nebo fyzických osob s bydlištěm v Rusku, právnických osob, subjektů či orgánů usazených v Rusku nebo právnických osob, subjektů či orgánů usazených mimo Unii, jež jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku, pokud celková hodnota vkladů dané fyzické nebo právnické osoby, subjektu či orgánu na úvěrovou instituci přesahuje 100 000 EUR.

**▼ M17**

2. Zakazuje se poskytovat služby peněženek na kryptoaktiva, účtů s kryptoaktivy nebo úschovy kryptoaktiv ruským státním příslušníkům nebo fyzickým osobám s bydlištěm v Rusku nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům usazeným v Rusku.

**▼ M26**

- 2a. Ode dne 18. ledna 2024 se zakazuje umožnit ruským státním příslušníkům nebo fyzickým osobám s bydlištěm v Rusku přímo či nepřímo vlastnit nebo ovládat právnické osoby, subjekty nebo orgány, které jsou založené nebo zřízené podle práva členského státu a poskytují služby uvedené v odstavci 2, nebo zastávat jakékoli funkce v jejich řídicích orgánech.

3. Ustanovení odstavců 1, 2 a 2a se nevztahují na státní příslušníky členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo Švýcarska ani na fyzické osoby s povolením k dočasnému nebo trvalému pobytu v členském státě, v zemi, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo ve Švýcarsku.

**▼ M16****▼ M15***Článek 5c*

1. Odchylně od čl. 5b odst. 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit přijetí takového vkladu nebo poskytnutí služby peněženky, účtu nebo úschovy za podmínek, které považují za vhodné, pokud určí, že přijetí takového vkladu nebo poskytnutí služby peněženky, účtu nebo úschovy je:

- a) nezbytné pro uspokojení základních potřeb fyzických nebo právnických osob, subjektů či orgánů uvedených v čl. 5b odst. 1 a na nich závislých rodinných příslušníků, včetně plateb za potraviny, plateb nájemného nebo splácení hypoték, plateb za léky a lékařskou péči, plateb daní, pojistného a poplatků za veřejné služby;
- b) určené výlučně k úhradě přiměřených honorářů za odborné výkony nebo k náhradě výdajů vzniklých v souvislosti s poskytováním právních služeb;

**▼ M15**

- c) určené výlučně k úhradě poplatků nebo nákladů na běžné vedení nebo správu zmrazených finančních prostředků nebo hospodářských zdrojů;
- d) nezbytné k úhradě mimořádných výdajů, pokud dotčený příslušný orgán oznámil příslušným orgánům ostatních členských států a Komisi alespoň dva týdny před udělením povolení důvody, pro něž se domnívá, že by dané povolení mělo být uděleno;
- e) nezbytné pro oficiální účely diplomatické nebo konzulární mise či mezinárodní organizace; nebo

**▼ M16**

- f) nezbytné pro nezakázaný přeshraniční obchod se zbožím a službami mezi Unií a Ruskem.

**▼ M15**

- 2. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odst. 1 písm. a), b), c) a e) do dvou týdnů po jeho udělení.

**▼ M7***Článek 5d***▼ M13**

- 1. Odchylně od čl. 5b odst. 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit přijetí takového vkladu nebo poskytnutí služby peněženky, účtu nebo úschovy za podmínek, které považují za vhodné, pokud určí, že přijetí takového vkladu nebo poskytnutí peněženky, účtu nebo úschovy je:

**▼ M7**

- a) nezbytné pro humanitární účely, jako jsou dodávky pomoci nebo jejich usnadnění, a to včetně zdravotnického vybavení a potravin, či přesun humanitárních pracovníků a související pomoci, nebo pro evakuace, nebo
- b) nezbytné pro činnosti občanské společnosti, které přímo podporují demokracii, lidská práva nebo právní stát v Rusku.

- 2. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 1 do dvou týdnů po jeho udělení.

*Článek 5e*

- 1. Unijním centrálním depozitářům cenných papírů se zakazuje poskytovat jakékoli služby vymezené v příloze nařízení (EU) č. 909/2014 pro převoditelné cenné papíry vydané po 12. dubnu 2022 jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi nebo fyzické osobě s bydlištěm v Rusku nebo jakékoli právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Rusku.

**▼ M16**

2. Ustanovení odstavce 1 se nevztahuje na státní příslušníky členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo Švýcarska ani na fyzické osoby s povolením k dočasnému nebo trvalému pobytu v členském státě, zemi, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo ve Švýcarsku.

**▼ M7***Článek 5f***▼ M25**

1. Zakazuje se prodávat převoditelné cenné papíry denominované v kterékoli úřední měně členského státu vydané po 12. dubnu 2022 nebo denominované v jakékoli jiné měně vydané po 6. srpnu 2023, nebo podílové jednotky subjektů kolektivního investování poskytující expozici vůči takovým cenným papírům jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi nebo fyzické osobě s bydlištěm v Rusku nebo jakékoli právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Rusku.

**▼ M15**

2. Odstavec 1 se nevztahuje na státní příslušníky členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo Švýcarska ani na fyzické osoby s povolením k dočasnému nebo trvalému pobytu v členském státě, zemi, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo Švýcarsku.

**▼ M7***Článek 5g*

1. Aniž jsou dotčeny příslušné předpisy o ohlašování, důvěrnosti údajů a profesním tajemství, úvěrové instituce:

a) nejpozději do 27. května 2022 poskytnou příslušnému vnitrostátnímu orgánu členského státu, v němž se nacházejí, nebo Komisi seznam vkladů nad 100 000 EUR držených ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právnickými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku. Každých 12 měsíců poskytnou aktuální informace o výši těchto vkladů;

**▼ M20**

aa) nejpozději do 27. května 2023 poskytnou příslušnému vnitrostátnímu orgánu členského státu, v němž se nacházejí, nebo Komisi seznam vkladů nad 100 000 EUR držených právnickou osobou, subjektem nebo orgánem usazeným mimo Unii, jež jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku. Každých 12 měsíců poskytnou aktuální informace o výši těchto vkladů;

**▼ M7**

b) poskytnou příslušnému vnitrostátnímu orgánu členského státu, v němž se nacházejí, informace o vkladech nad 100 000 EUR držených ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku, kteří získali občanství některého členského státu nebo právo pobytu v některém členském státě prostřednictvím režimu občanství pro investory nebo režimu pobytu pro investory.

**▼ M15***Článek 5h*

1. Zakazuje se poskytovat specializované služby předávání údajů o finančních transakcích, které se používají k výměně finančních údajů, právníkům osobám, subjektům nebo orgánům uvedeným na seznamu v příloze XIV nebo jakékoli právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Rusku, jež jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v příloze XIV.

2. Zákaz stanovený v odstavci 1 se na právnické osoby, subjekty či orgány uvedené v příloze XIV vztahuje od data, které je pro ně v dané příloze uvedeno. Od téhož data se zákaz vztahuje i na jakoukoli právnickou osobu, subjekt či orgán, které jsou usazeny v Rusku a jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v příloze XIV.

**▼ M13***Článek 5i*

1. Zakazuje se prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet bankovky denominované v jakékoli úřední měně členského státu do Ruska nebo jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu či orgánu v Rusku, včetně vlády a ruské centrální banky, nebo pro použití v Rusku.

2. Zákaz stanovený v odstavci 1 se nevztahuje na prodej, dodávky, převod nebo vývoz bankovek denominovaných v jakékoli úřední měně členského státu, pokud jsou takový prodej, dodávky, převod nebo vývoz nezbytné pro:

- a) osobní potřebu fyzických osob cestujících do Ruska nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, nebo
- b) oficiální účely diplomatických nebo konzulárních misí či mezinárodních organizací v Rusku požívajících výsad podle mezinárodního práva.

**▼ M12***Článek 5j***▼ M16**

1. Zakazuje se poskytovat ratingové služby jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi nebo fyzické osobě s bydlištěm v Rusku nebo jakékoli právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Rusku nebo ve vztahu k nim.

**▼ M12**

2. Ode dne 15. dubna 2022 se zakazuje poskytovat jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi nebo fyzické osobě s bydlištěm v Rusku nebo jakékoli právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Rusku přístup ke službám předplatného v souvislosti s ratingovými činnostmi.

3. Odstavce 1 a 2 se nevztahují na státní příslušníky některého členského státu nebo na fyzické osoby, které mají povolení k dočasnému nebo trvalému pobytu v některém členském státě.

▼ **M13***Článek 5k*▼ **M25**

1. Zakazuje se zadat jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1 a 3, odst. 6 písm. a) až e) a odst. 8, 9 a 10 a článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, čl. 7 písm. a) až d), článku 8 a čl. 10 písm. b) až f) a h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a g) až i) a článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/ES následujícím osobám, subjektům nebo orgánům, nebo pokračovat v jejich plnění s nimi:

▼ **M16**▼ **C9**

- a) jakýkoli ruský státní příslušník, fyzická osoba s bydlištěm v Rusku nebo právnická osoba, subjekt či orgán usazené v Rusku;
- b) právnická osoba, subjekt nebo orgán, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzická nebo právnická osoba, subjekt nebo orgán, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce,

včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky.

▼ **M13**

2. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány povolit zadání a další plnění zakázek zaměřených na:

▼ **M31**

- a) provoz, údržbu, vyřazování z provozu a nakládání s radioaktivním odpadem, dodávky a přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit a na pokračování navrhování, konstrukcí a uvádění do provozu nezbytných pro dokončení civilních jaderných zařízení, jakož i na dodávky prekurzorového materiálu pro výrobu radioizotopů pro lékařské účely a podobných lékařských aplikací, kritické technologie pro monitorování radiace v životním prostředí nebo civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje;

▼ **M13**

- b) mezivládní spolupráci v oblasti kosmických programů;
- c) poskytování nezbytně nutného zboží nebo služeb, které mohou poskytnout, případně mohou poskytnout v dostatečném množství, pouze osoby uvedené v odstavci 1;
- d) fungování diplomatických a konzulárních zastoupení Unie a členských států v Rusku, včetně delegací, velvyslanectví a misí, nebo mezinárodních organizací v Rusku pořizujících výsad podle mezinárodního práva; nebo

**▼ M15**

- e) nákup, dovoz nebo přepravu zemního plynu a ropy, včetně rafinovaných ropných produktů, jakož i titanu, hliníku, mědi, niklu, palladia a železné rudy do Unie z Ruska nebo přes Rusko, není-li to podle článků 3m nebo článku 3n zakázáno.

**▼ M25**

\_\_\_\_\_

**▼ M13**

3. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle tohoto článku do dvou týdnů od jeho udělení.

4. Zákazy uvedené v odstavci 1 se do 10. října 2022 nevztahují na plnění smluv uzavřených před 9. dubnem 2022.

*Článek 51***▼ M31**

1. Zakazuje se poskytovat přímou či nepřímou podporu, včetně financování a finanční pomoci nebo jakékoli jiné výhody plynoucí z programu Unie, Euratomu nebo vnitrostátního programu členského státu a zakázek ve smyslu nařízení (EU, Euratom) 2018/1046 <sup>(1)</sup>:

- a) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou usazeny v Rusku;
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce.

**▼ M13**

2. Zákaz v odstavci 1 se nevztahuje na:

- a) humanitární účely, mimořádné situace v oblasti veřejného zdraví, naléhavou prevenci nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo v reakci na přírodní katastrofy;
- b) fytoosanitární a veterinární programy;
- c) mezivládní spolupráci na kosmických programech a v rámci dohody o Mezinárodním termonukleárním experimentálním reaktoru;

**▼ M31**

d) provoz, údržbu, vyřazování z provozu a nakládání s radioaktivním odpadem, dodávky a přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit a na pokračování navrhování, konstrukcí a uvádění do provozu nezbytných pro dokončení civilních jaderných zařízení, jakož i na dodávky prekurzorového materiálu pro výrobu radioizotopů pro lékařské účely a podobných lékařských aplikací, kritické technologie pro monitorování radiace v životním prostředí nebo civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje;

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU, Euratom) 2018/1046 ze dne 18. července 2018, kterým se stanoví finanční pravidla pro souhrnný rozpočet Unie, mění nařízení (EU) č. 1296/2013, (EU) č. 1301/2013, (EU) č. 1303/2013, (EU) č. 1304/2013, (EU) č. 1309/2013, (EU) č. 1316/2013, (EU) č. 223/2014, (EU) č. 283/2014, a rozhodnutí č. 541/2014/EU a o zrušení nařízení (EU, Euratom) č. 966/2012 (Úř. věst. L 193, 30.7.2018, s. 1).

**▼ M13**

- e) výměny v rámci mobility pro jednotlivce a mezilidské kontakty;
- f) programy v oblasti klimatu a životního prostředí, s výjimkou podpory v souvislosti s výzkumem a inovacemi;
- g) fungování diplomatických a konzulárních zastoupení Unie a členských států v Rusku, včetně delegací, velvyslanectví a misí, nebo mezinárodních organizací v Rusku požívajících výsad podle mezinárodního práva;

**▼ M31**

- h) fungování obchodních komor, podnikatelských sdružení, kulturních a vzdělávacích středisek, náboženských institucí a akademických výměnných programů členských států v Rusku;
- i) činnosti občanské společnosti, které přímo podporují demokracii, lidská práva nebo právní stát nebo jakékoli jiné účely, jako je nezávislá žurnalistika nebo boj proti dezinformacím, které jsou v souladu s cíli tohoto rozhodnutí, v Rusku;
- j) programy členských států zaměřené na historickou odpovědnost a programy na podporu etnických menšin členských států v Rusku.

**▼ M15***Článek 5m*

1. Zakazuje se udělovat registraci a poskytovat sídlo, obchodní adresu nebo administrativní adresu, jakož i správcovské služby svěřenskému fondu nebo podobnému právnímu uspořádání, jehož zakladatelem nebo obmyšleným jsou:

- a) ruští státní příslušníci nebo fyzické osoby s bydlištěm v Rusku;
- b) právnické osoby, subjekty nebo orgány usazené v Rusku;
- c) právnické osoby, subjekty nebo orgány, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny fyzickými nebo právnickými osobami, subjekty nebo orgány uvedenými v písmenech a) nebo b);
- d) právnické osoby, subjekty nebo orgány ovládané fyzickými nebo právnickými osobami, subjekty či orgány uvedenými v písmenech a), b) nebo c);
- e) fyzické nebo právnické osoby, subjekty nebo orgány, které jednají jménem nebo na pokyn fyzických nebo právnických osob, subjektů nebo orgánů uvedených v písmenech a), b), c) nebo d).

2. Od 5. července 2022 je zakázáno jednat nebo zajišťovat, aby jiná osoba jednala, jako svěřenský správce, pověřený akcionář, ředitel, tajemník nebo v podobné funkci ve prospěch svěřenského fondu nebo podobného právního uspořádání uvedeného v odstavci 1.

3. Ustanovení odstavců 1 a 2 se nepoužijí na operace, které jsou nezbytně nutné pro ukončení do 5. července 2022 smluv, které jsou v rozporu s tímto článkem a které byly uzavřeny před 9. dubnem 2022, nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění takových smluv nezbytné.

▼ **M17**

4. Odstavce 1 a 2 se nepoužijí, pokud je zakladatel nebo obmyšlený státním příslušníkem některého členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo Švýcarska nebo pokud je fyzickou osobou, která má povolení k dočasnému nebo trvalému pobytu v některém členském státě, zemi, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo ve Švýcarsku.

▼ **M15**

5. Odchylně od odstavce 2 mohou příslušné orgány povolit za podmínek, které považují za vhodné, aby služby podle odstavce 2 byly poskytovány i po 5. červenci 2022:

- a) s cílem dokončit do 5. září 2022 operace nezbytně nutné pro ukončení smluv uvedených v odstavci 3 za předpokladu, že tyto operace byly zahájeny před 11. květnem 2022, nebo
- b) z jiných důvodů, za předpokladu, že poskytovatelé služeb přímo ani nepřímo nepřijmou od osob uvedených v odstavci 1 jakékoli finanční prostředky nebo hospodářské zdroje, ani jim je neposkytnou, ani těmto osobám jinak neposkytnou jakékoli výhody z aktiv uložených do svěrenského fondu.

6. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit za podmínek, které považují za vhodné, služby uvedené v daných odstavcích, pokud určí, že jsou nezbytné pro:

- a) humanitární účely, jako jsou dodávky nebo usnadnění dodávek pomoci, včetně zdravotnického vybavení, potravin nebo převozu humanitárních pracovníků a související pomoci, nebo pro evakuaci;
- b) činnosti občanské společnosti, které přímo podporují demokracii, lidská práva nebo právní stát v Rusku; nebo
- c) provozování svěrenských fondů, jejichž účelem je správa zaměstnaneckých penzijních plánů, pojistných smluv nebo zaměstnaneckých akcií, charitativních organizací, amatérských sportovních klubů a fondů pro nezletilé osoby nebo zranitelné dospělé osoby.

7. Dotčený členský stát informuje Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 5 nebo 6 do dvou týdnů po udělení takového povolení.

▼ **M20***Článek 5n*

1. Zakazuje se poskytovat přímo či nepřímo účetnické a auditorské služby, včetně povinného auditu, nebo služby daňového poradenství nebo poradenské služby v oblasti podnikání a řízení nebo v oblasti vztahů s veřejností:

- a) vládě Ruska nebo
- b) právníkům osobám, subjektům nebo orgánům usazeným v Rusku.

2. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat architektonické a inženýrské služby, právní poradenské služby a poradenské služby v oblasti IT:

- a) vládě Ruska nebo
- b) právníkům osobám, subjektům nebo orgánům usazeným v Rusku.

**▼ M26**

2a. Zakazuje se přímo či nepřímo poskytovat služby průzkumu trhu a veřejného mínění, technické zkoušky a analýzy a reklamní služby:

**▼ M20**

a) vládě Ruska nebo

b) právníkům osobám, subjektům nebo orgánům usazeným v Rusku.

**▼ M26**

2b. Zakazuje se přímo či nepřímo prodávat, dodávat, převádět, vyvážet nebo poskytovat software pro řízení podniků a software pro průmyslové vzory a výrobu uvedený v příloze XXXIX:

a) vládě Ruska nebo

b) právníkům osobám, subjektům či orgánům usazeným v Rusku.

---

3a. Zakazuje se:

a) poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím a službami uvedenými v odstavcích 1, 2, 2a a 2b pro jejich poskytování, ať už přímo, či nepřímo, vládě Ruska nebo právníkům osobám, subjektům či orgánům usazeným v Rusku;

b) poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a službami uvedenými v odstavcích 1, 2, 2a a 2b pro jejich poskytování nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb, ať už přímo, či nepřímo, vládě Ruska nebo právníkům osobám, subjektům či orgánům usazeným v Rusku.

4b. Odstavec 2b se nevztahuje na prodej, dodávky, převod, vývoz nebo poskytování softwaru, který je nezbytně nutný pro ukončení do 20. března 2024 smluv, které jsou v rozporu s tímto článkem a které byly uzavřeny před 19. prosincem 2023, nebo doplňkových smluv, které jsou pro plnění těchto smluv nezbytné.

**▼ M20**

5. Odstavce 1 a 2 se nepoužijí na poskytování služeb, které jsou nezbytně nutné pro výkon práva na obhajobu v soudním řízení a práva na účinnou právní ochranu.

6. Odstavce 1 a 2 se nepoužijí na poskytování služeb, které jsou nezbytně nutné k zajištění přístupu k soudnímu, správnímu nebo rozhodčímu řízení v členském státě, jakož i k uznání nebo vymáhání rozsudku nebo rozhodčího nálezu vydaného v členském státě, pokud je toto poskytování služeb v souladu s cíli tohoto nařízení a nařízení (EU) 269/2014.

**▼ M31**

7. Odstavce 1, 2, 2a a 2b se do 30. září 2024 nepoužijí na prodej, dodávky, transfer, vývoz nebo poskytování služeb určených k výlučnému použití právníckými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, které vlastní nebo výhradně či společně ovládá právnícká osoba, subjekt či orgán založené nebo zřízené podle práva některého členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, Švýcarska nebo partnerské země uvedené na seznamu v příloze VIII.

**▼ M26**

8. Odstavce 2, 2a a 2b se nevztahují na prodej, dodávky, převod, vývoz nebo poskytování služeb, které jsou nezbytně nutné pro mimořádné situace v oblasti veřejného zdraví, naléhavou prevencí nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo v reakci na přírodní katastrofy.

**▼ M31**

8a. Odstavce 1, 2 a 2a se nevztahují na poskytování služeb státními příslušníky členského státu, kteří mají bydliště v Rusku od doby před 24. únorem 2022, právníckým osobám, subjektům či orgánům uvedeným v odst. 10 písm. h), které jsou jejich zaměstnavateli, pokud jsou tyto služby určeny k výlučnému využití těmito právníckými osobami, subjekty či orgány.

**▼ M26****▼ M25**

9a. Odchylně od odstavců 1 a 2 mohou příslušné orgány povolit poskytování služeb uvedených ve zmíněných odstavcích za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že tyto služby jsou nezbytně nutné pro vytvoření, potvrzení nebo vyhodnocení ochranné bariéry,

a) kterou se odstraňuje kontrola vykonávaná fyzickou nebo právníckou osobou, subjektem či orgánem uvedenými na seznamu v příloze I nařízení (EU) č. 269/2014 nad aktivity právníckých osob, subjektů nebo orgánů neuvedených na seznamu, které jsou založeny nebo zřízeny podle práva některého členského státu a které dotčená osoba, subjekt či orgán uvedené na seznamu vlastní nebo ovládají, a

b) kterou se zajišťuje, že ve prospěch dané fyzické nebo právnícké osoby, subjektu či orgánu uvedených na seznamu nepoplynou žádné další finanční prostředky ani hospodářské zdroje.

**▼ M26**

9b. Odchylně od odstavce 2b mohou příslušné orgány povolit poskytování služeb uvedených ve zmíněném odstavci za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že tyto služby jsou nezbytné pro příspěvek ruských státních příslušníků na mezinárodní projekty s otevřeným zdrojovým kódem.

10. Odchylně od odstavců 1, 2, 2a, 2b a 3a mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit prodej, dodávky, převod, vývoz nebo poskytování služeb uvedených ve zmíněných odstavcích, pokud určí, že jsou nezbytné pro:

**▼ M20**

a) humanitární účely, jako jsou dodávky nebo usnadnění dodávek pomoci, včetně zdravotnického vybavení, potravin nebo převozu humanitárních pracovníků a související pomoci, nebo pro evakuaci;

**▼ M20**

- b) činnosti občanské společnosti, které přímo podporují demokracii, lidská práva nebo právní stát v Rusku;
- c) fungování diplomatických a konzulárních zastoupení Unie a členských států nebo partnerských zemí v Rusku, včetně delegací, velvyslanectví a misí, nebo mezinárodních organizací v Rusku požívajících výsad podle mezinárodního práva;
- d) zajištění kritických dodávek energie v rámci Unie a nákup, dovoz nebo přepravu titanu, hliníku, mědi, niklu, palladia a železné rudy do Unie;
- e) zajištění nepřetržitého provozu infrastruktur, hardwaru a softwaru, které mají zásadní význam pro lidské zdraví a bezpečnost nebo pro bezpečnost životního prostředí;

**▼ M31**

- f) zřizování, provoz, údržbu, dodávky a přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit a pokračování navrhování, konstrukcí a uvádění do provozu nezbytných pro dokončení civilních jaderných zařízení, dodávky prekurzorového materiálu pro výrobu radioizotopů pro lékařské účely a podobných lékařských aplikací nebo kritické technologie pro monitorování radiace v životním prostředí nebo civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje;

**▼ M20**

- g) poskytování služeb elektronických komunikací telekomunikačními operátory Unie, jež jsou nezbytné pro provoz, údržbu a bezpečnost, včetně kybernetické bezpečnosti, služeb elektronických komunikací v Rusku, na Ukrajině, v Unii, mezi Ruskem a Unií a mezi Ukrajinou a Unií a pro služby datových center v Unii;

**▼ M26**

- h) výlučné použití právníky osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, které vlastní nebo výhradně či společně ovládá právnická osoba, subjekt nebo orgán založený nebo zřízený podle práva některého členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, Švýcarska nebo partnerské země uvedené na seznamu v příloze VIII.

11. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 9a, 9b a 10 do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M24***Článek 5o*

1. Ode dne 27. března 2023 se zakazuje umožňovat ruským státním příslušníkům nebo fyzickým osobám s bydlištěm v Rusku, aby zastávali jakékoli pozice v řídicích orgánech vlastníků nebo provozovatelů kritických infrastruktur, evropských kritických infrastruktur a kritických subjektů.

2. Odstavec 1 se nevztahuje na státní příslušníky členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo Švýcarska.

▼ **M24***Článek 5p*

1. Zakazuje se poskytnout skladovací kapacitu ve smyslu čl. 2 odst. 1 bodu 28 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 715/2009 <sup>(1)</sup> ve skladovacím zařízení ve smyslu čl. 2 bodu 9 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/73/ES <sup>(2)</sup>, s výjimkou části zařízení pro zkapalněný zemní plyn používané pro skladování:

- a) ruskému státnímu příslušníku, fyzické osobě s bydlištěm v Rusku nebo právnické osobě, subjektu či orgánu usazeným v Rusku;
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny právnickou osobou, subjektem nebo orgánem uvedenými v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednají jménem nebo na pokyn právnické osoby, subjektu nebo orgánu uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

▼ **M26**

\_\_\_\_\_

▼ **M24**

3. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit poskytnutí skladovací kapacity uvedené v odstavci 1, pokud určí, že je to nezbytné pro zajištění kritických dodávek energie v Unii.

4. Dotčený členský stát nebo členské státy informují ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 3 do dvou týdnů od jeho udělení.

▼ **M25***Článek 5q*

1. Odchylně od článků 2, 2a, 3f a 3k mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávku, převod, vývoz nebo tranzit přes Rusko zboží a technologií uvedených v těchto článcích nebo poskytnutí související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb anebo financování či finanční pomoci za účelem provozu a údržby ropovodů Kaspického ropovodního konsorcia (CPC) a související infrastruktury nezbytné pro přepravu zboží spadajícího pod KN 2709 00 pocházejícího z Kazachstánu, které je v Rusku pouze nakládáno, vyváženo z něj nebo přes něj přepravováno za podmínek, které považují za vhodné, poté, co shledají, že:

- a) takový prodej, dodávka, převod, vývoz nebo tranzit přes Rusko anebo poskytnutí související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb nebo financování a finanční pomoci jsou nezbytné pro provoz, základní údržbu, opravu nebo výměnu součástí ropovodů CPC a související infrastruktury;

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 715/2009 ze dne 13. července 2009 o podmínkách přístupu k plynárenským přepravním soustavám a o zrušení nařízení (ES) č. 1775/2005 (Úř. věst. L 211, 14.8.2009, s. 36).

<sup>(2)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/73/ES ze dne 13. července 2009 o společných pravidlech po vnitřní trh se zemním plynem a o zrušení směrnice 2003/55/ES (Úř. věst. L 211, 14.8.2009, s. 94).

▼ **M25**

- b) druh požadovaného zboží, technologií a pomoci nepřesahuje druhy zboží a technologií, které se dříve vyvážely, nebo pomoc, která byla dříve poskytována, z Unie, z členského státu Evropského hospodářského prostoru, Švýcarska nebo partnerské země uvedené v příloze VIII do Ruska za účelem provozu, nezbytné údržby, opravy nebo výměny součástí ropovodů CPC a související infrastruktury, jakož i související pomoci;
- c) požadované objemy odpovídají objemům používaným pro provoz, základní údržbu, opravu nebo výměnu součástí ropovodů CPC a související infrastruktury a
- d) takové zboží a technologie dodává fyzická nebo právnická osoba, na niž se vztahuje článek 13, výlučně pro konečné použití při provozu, základní údržbě, opravě nebo výměně součástí ropovodů CPC a související infrastruktury.

2. Odchylně od článku 5n mohou příslušné orgány povolit poskytování auditorských služeb, inženýrských služeb, služeb právního poradenství, technických zkoušek a analýz pro provoz a údržbu plynovodů CPC a související infrastruktury nezbytné pro přepravu zboží spadajícího pod KN 2709 00 pocházejícího z Kazachstánu, které je v Rusku pouze nakládáno, vyváženo z něj nebo přes ně přepravováno, poté, co shledají, že:

- a) poskytování těchto služeb je nezbytné pro provoz, základní údržbu, opravu nebo výměnu součástí ropovodů CPC a související infrastruktury a
- b) tyto služby poskytuje fyzická nebo právnická osoba, na niž se vztahuje článek 13.

3. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 1 a 2 do dvou týdnů od jeho udělení.

4. Při udělování povolení podle odstavců 1 a 2 vyžaduje příslušný orgán předložení certifikátu konečného uživatele a podrobných pravidelných zpráv uvádějících, že žádné takové zboží, technologie nebo služby nebyly během dotčených prací odkloněny od svého zamýšleného účelu. Může uložit další podmínky v souladu s odstavcem 1.

▼ **M26***Článek 5r*

1. Právnické osoby, subjekty a orgány, které jsou usazeny v Unii a jsou z více než 40 % přímo či nepřímo vlastněny:

- a) právnickou osobou, subjektem či orgánem, které jsou usazeny v Rusku;
- b) ruským státním příslušníkem nebo
- c) fyzickou osobou s bydlištěm v Rusku,

oznámi počínaje dnem 1. května 2024 příslušnému orgánu členského státu, v němž jsou usazeny, do dvou týdnů od konce každého čtvrtletí veškeré převody finančních prostředků mimo Unii přesahující částku 100 000 EUR, které v průběhu daného čtvrtletí přímo či nepřímo prostřednictvím jedné nebo několika operací provedly.

▼ **M26**

2. Bez ohledu na příslušné předpisy o ohlašování, důvěrnosti údajů a profesním tajemství oznámí úvěrové a finanční instituce počínaje dnem 1. července 2024 příslušnému orgánu členského státu, v němž se nacházejí, do dvou týdnů od konce každého pololetí informace o veškerých převodech finančních prostředků mimo Unii převyšujících v průběhu daného pololetí kumulativní částku 100 000 EUR, které přímo či nepřímo zahájily pro právnické osoby, subjekty a orgány uvedené v odstavci 1.

3. Členské státy informace obdržené v souladu s odstavci 1 a 2 posoudí s cílem určit transakce, subjekty a obchodní odvětví, jež vykazují závažné riziko porušení nebo obcházení tohoto nařízení nebo nařízení Rady (EU) č. 269/2014, (EU) č. 692/2014 <sup>(1)</sup> nebo (EU) 2022/263 <sup>(2)</sup> nebo rozhodnutí Rady 2014/145/SZBP <sup>(3)</sup>, 2014/386/SZBP <sup>(4)</sup>, 2014/512/SZBP nebo (SZBP) 2022/266 <sup>(5)</sup> nebo riziko, že finanční prostředky budou použity pro účely neslučitelné s uvedenými nařízeními a rozhodnutími, a o svých zjištěných pravidelně informují ostatní členské státy a Komisi.

4. Do 20. prosince 2024 Komise na základě informací obdržených od členských států podle odstavce 3 přezkoumá fungování opatření uvedených v tomto článku.

▼ **M31***Článek 5s*

1. Úřady pro duševní vlastnictví a jiné příslušné orgány ustavené podle práva některého členského státu nebo Unie nepřijmou:

- a) nové žádosti o zápis ochranných známek, patentů, průmyslových vzorů, užitných vzorů, chráněných označení původu a zeměpisných označení podané ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právnickými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, včetně případů, kdy jsou podány společně ruskými státními příslušníky, fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právnickými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku a jednou nebo více jinými než ruskými fyzickými nebo právnickými osobami, které mají bydliště mimo Rusko nebo jsou usazeny mimo Rusko;
- b) žádné žádosti ani podání ze strany ruských státních příslušníků nebo fyzických osob s bydlištěm v Rusku nebo právnických osob, subjektů či orgánů usazených v Rusku během registračních řízení u úřadů pro duševní vlastnictví v souvislosti s jakýmkoliv právem duševního vlastnictví uvedeným v písmenu a).

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (EU) č. 692/2014 ze dne 23. června 2014 o omezujících opatřeních v reakci na protiprávní anexi Krymu a Sevastopolu (Úř. věst. L 183, 24.6.2014, s. 9).

<sup>(2)</sup> Nařízení Rady (EU) 2022/263 ze dne 23. února 2022 o omezujících opatřeních v reakci na nezákonné uznání nezávislosti, okupaci či anexi určitých území Ukrajiny, která nejsou pod kontrolou vlády, Ruskou federací (Úř. věst. L 421, 23.2.2022, s. 77).

<sup>(3)</sup> Rozhodnutí Rady 2014/145/SZBP ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny (Úř. věst. L 78, 17.3.2014, s. 16).

<sup>(4)</sup> Rozhodnutí Rady 2014/386/SZBP ze dne 23. června 2014 o omezujících opatřeních v reakci na protiprávní anexi Krymu a Sevastopolu (Úř. věst. L 183, 24.6.2014, s. 70).

<sup>(5)</sup> Rozhodnutí Rady (SZBP) 2022/266 ze dne 23. února 2022 o omezujících opatřeních v reakci na nezákonné uznání nezávislosti, okupaci či anexi určitých území Ukrajiny, která nejsou pod kontrolou vlády, Ruskou federací (Úř. věst. L 421, 23.2.2022, s. 109).

▼ **M31**

2. Členské státy jakožto smluvní státy Úmluvy o udělování evropských patentů ze dne 5. října 1973, revidované dne 17. prosince 1991 a 29. listopadu 2000 (dále jen „Evropská patentová úmluva“), a při plnění svých mezinárodních závazků přijatých v rámci Evropské patentové úmluvy vynaloží veškeré úsilí, aby zajistily, že Evropský patentový úřad zamítne žádosti o jednotný účinek ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1257/2012 <sup>(1)</sup>, podané ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právníckými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, včetně případů, kdy jsou podány společně ruskými státními příslušníky, fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právníckými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku a jednou nebo více jinými než ruskými fyzickými nebo právníckými osobami, které mají bydliště mimo Rusko nebo jsou usazeny mimo Rusko.

3. Členské státy jakožto smluvní státy Evropské patentové úmluvy a při plnění svých mezinárodních závazků přijatých v rámci Evropské patentové úmluvy vynaloží veškeré úsilí, aby zajistily, že Evropský patentový úřad nepřijme nové žádosti o zápis evropských patentových přihlášek podané ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právníckými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, včetně případů, kdy jsou podány společně ruskými státními příslušníky, fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právníckými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku a jednou nebo více jinými než ruskými fyzickými nebo právníckými osobami, které mají bydliště mimo Rusko nebo jsou usazeny mimo Rusko.

4. Členské státy a případně Unie, jedná-li podle Úmluvy o zřízení Světové organizace duševního vlastnictví (WIPO) ze dne 14. července 1967 ve znění ze dne 28. září 1979, vynaloží veškeré úsilí, aby zajistily, že WIPO nebo úřady duševního vlastnictví ustavené podle práva členského státu nebo Unie nebo Evropský patentový úřad nepřijmou nové žádosti o tato práva podané ruskými státními příslušníky nebo fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právníckými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, včetně případů, kdy jsou podány společně ruskými státními příslušníky, fyzickými osobami s bydlištěm v Rusku nebo právníckými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku a jednou nebo více jinými než ruskými fyzickými nebo právníckými osobami, které mají bydliště mimo Rusko nebo jsou usazeny mimo Rusko.

5. Odstavce 1 až 4 se nevztahují na státní příslušníky členského státu, země, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo Švýcarska ani na fyzické osoby s povolením k dočasnému nebo trvalému pobytu v členském státě, zemi, která je členem Evropského hospodářského prostoru, nebo ve Švýcarsku.

*Článek 5t*

1. Zakazuje se přijímat dary, hospodářské výhody nebo podporu, včetně financování a finanční pomoci, přímo či nepřímo od:

a) vlády Ruska nebo

b) právnícké osoby, subjektu nebo orgánu, které jsou usazeny v Rusku a jsou pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví, nebo

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1257/2012 ze dne 17. prosince 2012, kterým se provádí posílená spolupráce v oblasti vytvoření jednotné patentové ochrany (Úř. věst. L 361, 31.12.2012, s. 1).

**▼ M31**

- c) právnické osoby, subjektu nebo orgánu, které jsou usazeny mimo Unii a jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmenech a) nebo b), nebo
- d) fyzické nebo právnické osoby, subjektu nebo orgánu, které jednají jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmenech a), b) nebo c).

2. Odstavec 1 se vztahuje pouze na:

- a) evropské politické strany a evropské politické nadace ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1141/2014 <sup>(1)</sup>;
- b) politické strany a politická spojení ve smyslu nařízení (EU) 1141/2014, aniž jsou dotčeny základní zásady ústavní povahy uplatňované členskými státy, jimiž se řídí fungování těchto politických stran a spojení;
- c) nevládní organizace zřízené nebo registrované v souladu s právními předpisy členského státu a
- d) poskytovatele mediálních služeb ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/1083 <sup>(2)</sup> usazené v členském státě, aniž jsou dotčeny základní zásady ústavní povahy uplatňované v členských státech, které se týkají svobody tisku a svobody projevu.

3. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány za podmínek, které považují za vhodné, povolit přijetí darů, hospodářských výhod nebo podpory, včetně financování a finanční pomoci, subjekty uvedenými v odst. 2 písm. c) a d), za předpokladu, že takové přijetí nijak nenaruší demokratické procesy v Unii ani neoslabí její demokratické základy, mimo jiné prostřednictvím vlivových kampaní, prostřednictvím šíření dezinformací, jejichž cílem je narušení územní celistvosti, svrchovanosti a nezávislosti Ukrajiny, a propagandistických akcí na podporu vojenské agrese Ruska vůči Ukrajině.

4. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavce 3 do dvou týdnů od jeho udělení.

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU, Euratom) č. 1141/2014 ze dne 22. října 2014 o statusu a financování evropských politických stran a evropských politických nadací (Úř. věst. L 317 4.11.2014, s. 1).

<sup>(2)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/1083 ze dne 11. dubna 2024, kterým se stanoví společný rámec pro mediální služby na vnitřním trhu a mění směrnice 2010/13/EU (Evropský akt o svobodě médií)(Úř. věst. L, 2024/1083, 17.4.2024, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2024/1083/oj>).

▼ M7*Článek 6*

1. Členské státy a Komise se navzájem informují o opatřeních přijatých podle tohoto nařízení a sdílejí všechny další důležité informace, které mají k dispozici v souvislosti s tímto nařízením, zejména informace o:

▼ M25

a) povoleních udělených nebo odepřených podle tohoto nařízení;

▼ M7

b) informacích obdržенých podle článku 5g;

▼ M31

c) porušování tohoto nařízení a problémech s jeho vymáháním, sankcích uplatňovaných za porušení ustanovení tohoto nařízení a rozhodnutí vydaných vnitrostátními soudy;

▼ M25

d) zjištěných případech porušení, obcházení a pokusů o porušení nebo obcházení zákazů stanovených v tomto nařízení, a to i použitím kryptoaktiv.

▼ M7

2. Členské státy neprodleně předají ostatním členským státům a Komisi jakékoli další důležité informace, které mají k dispozici a které by mohly ovlivnit účinné provádění tohoto nařízení.

3. Veškeré informace poskytnuté nebo obdržенé na základě tohoto článku se použijí pouze pro účely, pro něž byly poskytnuty nebo obdrženy, mimo jiné i k zajištění účinnosti opatření stanovených v tomto nařízení.

▼ M31

4. Veškeré dokumenty v držení Rady, Komise nebo vysokého představitele za účelem zajištění prosazování opatření stanovených v tomto nařízení nebo zabránění jejich porušování nebo obcházení podléhají služebnímu tajemství a požívají ochrany poskytované pravidly platnými pro orgány Unie. Tatáž ochrana se vztahuje na společné návrhy vysokého představitele a Komise na změnu tohoto nařízení a na veškeré související přípravné dokumenty.

Má se za to, že zveřejnění dokumentů a návrhů uvedených v prvním pododstavci by ohrozilo bezpečnost Unie nebo jednoho či více jejích členských států nebo jejich mezinárodní vztahy.

▼ M25*Článek 6a*

1. Dotčený členský stát nebo dotčené členské státy informují ostatní členské státy a Komisi o každém odepření povolení podle článků 3, 3a, 3b, 3c, 3d, 3ea, 3f, 3g, 3h, 3i, 3k, 3m, 3n, 5a, 5c, 5d, 5k, 5m, 5n, 5p a 12b do dvou týdnů od odepření.

**▼ M25**

2. Předtím, než členský stát udělí povolení v souladu s články 3, 3a, 3b, 3c, 3d, 3ea, 3f, 3g, 3h, 3i, 3k, 3m, 3n, 5a, 5c, 5d, 5k, 5m, 5n, 5p a 12b pro operaci, která je v podstatě totožná s operací, pro niž bylo jiným členským státem či členskými státy povolení odepřeno a toto odepření je stále v platnosti, konzultuje nejdříve členský stát nebo členské státy, které povolení odepřely. Jestliže po těchto konzultacích dotčený členský stát rozhodne, že povolení udělí, uvědomí o tom ostatní členské státy a Komisi a poskytne veškeré nezbytné informace za účelem vysvětlení tohoto rozhodnutí.

*Článek 6b*

1. V souladu s respektováním důvěrnosti komunikace mezi právníky a jejich klienty zaručeným v článku 7 Listiny základních práv Evropské unie, aniž jsou v relevantních případech dotčena pravidla týkající se důvěrnosti informací, jež jsou k dispozici justičním orgánům, fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány:

- a) poskytnou příslušnému orgánu členského státu, v němž mají bydliště nebo se nacházejí, veškeré informace, které mohou usnadnit provádění dodržování tohoto nařízení, do dvou týdnů od jejich obdržení a
- b) spolupracují s příslušným orgánem při ověřování těchto informací.

**▼ M26**

1a. Pro účely odstavce 1 důvěrná povaha komunikace mezi advokáty a jejich klienty zahrnuje též důvěrnou povahu komunikace týkající se právního poradenství poskytovaného jinými certifikovanými odborníky, kteří jsou podle vnitrostátního práva oprávněni zastupovat své klienty v soudním řízení, pokud je poskytováno v souvislosti s probíhajícím nebo budoucím soudním řízením.

**▼ M25**

2. Dotčený členský stát předá Komisi veškeré relevantní informace obdržené podle odstavce 1 do jednoho měsíce od jejich obdržení. Může je předat v anonymizované formě, pokud je v souvislosti s probíhajícím trestním vyšetřováním nebo trestním soudním řízením prohlásil vyšetřující nebo soudní orgán za důvěrné.

3. Veškeré další informace, které obdrží přímo Komise, se zpřístupní členským státům.

**▼ M26**

4. Veškeré informace poskytnuté nebo obdržené na základě tohoto článku se použijí pouze pro účely, pro něž byly poskytnuty nebo obdrženy.

**▼ M7***Článek 7*

Komise je zmocněna měnit přílohy I, VII a IX na základě informací poskytnutých členskými státy.

**▼ M17***Článek 7a*

Komise změní:

- a) přílohu XXVIII v souladu s rozhodnutím Rady, kterým se mění rozhodnutí 2014/512/SZBP za účelem aktualizace cen dohodnutých v rámci koalice pro zastropování cen a
- b) přílohu XXIX v souladu s rozhodnutím Rady, kterým se mění rozhodnutí 2014/512/SZBP za účelem aktualizace seznamu vyňatých projektů v oblasti energetiky na základě objektivních kritérií způsobilosti dohodnutých v rámci koalice pro zastropování cen.

**▼ B***Článek 8***▼ M31**

1. Za porušení ustanovení tohoto nařízení stanoví členské státy sankce, v příslušných případech včetně trestních sankcí, a přijmou veškerá nezbytná opatření k zajištění jejich uplatňování. Uložené sankce musí být účinné, přiměřené a odrazující a v souladu s příslušnými vnitrostátními právními předpisy mohou jako polehčující okolnost zohledňovat dobrovolné vlastní odhalení porušení ustanovení tohoto nařízení. Členské státy rovněž stanoví vhodná opatření ke konfiskaci výnosů z těchto porušení.

**▼ B**

2. Členské státy oznámí Komisi sankce podle odstavce 1 neprodleně po vstupu tohoto nařízení v platnost a oznámí jí rovněž jakékoli pozdější změny.

**▼ M31***Článek 8a*

Fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány vynaloží veškeré úsilí k zajištění toho, aby se právnické osoby, subjekty nebo orgány usazené mimo Unii, které vlastní nebo ovládají, nepodílely na činnostech, které narušují omezující opatření stanovená v tomto nařízení.

**▼ B***Článek 9*

1. Členské státy určí příslušné orgány uvedené v tomto nařízení a zveřejní je na internetových stránkách, jejichž seznam je v příloze I. Členské státy oznámí Komisi veškeré změny adres svých internetových stránek, jejichž seznam je v příloze I.

2. Členské státy oznámí Komisi své příslušné orgány včetně jejich kontaktních údajů neprodleně po vstupu tohoto nařízení v platnost a oznámí jí rovněž jakékoli jejich pozdější změny.

3. Pokud se v tomto nařízení ukládá povinnost oznámit určité skutečnosti Komisi, informovat ji nebo s ní jinak komunikovat, použije se pro tyto účely adresa a další kontaktní údaje uvedené v příloze I.

**▼ B***Článek 10*

Jednání fyzických nebo právnických osob, subjektů nebo orgánů nezakládá jejich odpovědnost, pokud nevěděly a neměly rozumný důvod se domnívat, že svým jednáním porušují opatření stanovená v tomto nařízení.

**▼ M7***Článek 11*

1. Nebude uspokojen žádný nárok vyplývající ze smlouvy nebo operace, jejichž plnění nebo uskutečnění je přímo nebo nepřímo, zcela nebo částečně dotčeno opatřeními uloženými tímto nařízením, a to včetně odškodnění nebo jiných nároků tohoto druhu, jako je nárok na náhradu škody nebo nárok vyplývající ze záruky, zejména nárok na prodloužení doby platnosti nebo vyplacení dluhopisů, záruk nebo příslibů odškodnění v jakékoli formě, zejména finančních záruk nebo příslibů finančního odškodnění, je-li vznesen:

**▼ M13**

a) právnickými osobami, subjekty nebo orgány uvedenými na seznamech v přílohách tohoto nařízení nebo právnickými osobami, subjekty či orgány usazenými mimo Unii, které jsou jimi přímo či nepřímo vlastněny z více než 50 %;

**▼ M7**

b) jinými ruskými osobami, subjekty či orgány;

c) osobami, subjekty či orgány jednajícími prostřednictvím nebo jménem osob, subjektů či orgánů uvedených v písmenech a) nebo b) tohoto odstavce.

2. Ve všech řízeních týkajících se uplatnění nároku nese důkazní břemeno ohledně toho, že uspokojení nároku není zakázáno podle odstavce 1, osoba uplatňující tento nárok.

3. Tímto článkem není dotčeno právo osob, subjektů a orgánů uvedených v odstavci 1 na soudní přezkum zákonnosti neplnění smluvních závazků podle tohoto nařízení.

**▼ M31**

4. Odchylně od odstavce 1 mohou příslušné orgány na základě posouzení konkrétního případu povolit do 31. prosince 2024 uspokojení nároku vzneseného osobou, subjektem či orgánem uvedenými v odst. 1 písm. b) za podmíněk, které příslušné orgány považují za vhodné, a pokud rozhodnou, že uspokojení nároku je nezbytně nutné pro stažení investic z Ruska nebo ukončení obchodních činností v Rusku.

**▼ M31***Článek 11a*

Všechny osoby uvedené v čl. 13 písm. c) nebo d) jsou oprávněny vymáhat v soudních řízeních před soudy členského státu veškerou náhradu škody, včetně nákladů právního zastoupení, která těmto osobám vznikla v důsledku nároků podaných soudům ve třetích zemích osobami, subjekty a orgány uvedenými v čl. 11 odst. 1 písm. a), b) nebo c) v souvislosti s jakoukoli smlouvou nebo transakcí, jejichž plnění bylo přímo nebo nepřímo, zcela nebo částečně dotčeno opatřeními uloženými podle tohoto nařízení, za předpokladu, že dotčené osoby nemají účinný přístup k opravným prostředkům v rámci příslušné jurisdikce.

*Článek 11b*

1. Všechny osoby uvedené v čl. 13 písm. c) nebo d) jsou oprávněny vymáhat v soudních řízeních před soudy členského státu veškerou náhradu škody, včetně nákladů právního zastoupení, způsobenou těmto osobám osobami, subjekty a orgány uvedenými v čl. 11 odst. 1 písm. a), b) nebo c), které měly prospěch z rozhodnutí podle vyhlášky prezidenta Ruské federace č. 302 ze dne 25. dubna 2023 ve znění pozdějších změn, nebo ruských právních předpisů, které s ním souvisejí nebo jsou s ním rovnocenné, pokud je takové rozhodnutí protiprávní podle mezinárodního obyčejového práva nebo dvoustranné smlouvy o investicích uzavřené mezi členským státem a Ruskem a dotčené osoby nemají účinný přístup k opravným prostředkům v rámci příslušné jurisdikce.

2. Členské státy nenesou odpovědnost za soudní rozhodnutí vydaná v souladu s odstavcem 1 ani za výkon těchto rozhodnutí. Členské státy nevyhoví rozsudkům, rozhodčím nálezům, včetně rozhodčích nálezů mezi investorem a státem, nebo jiným soudním rozhodnutím, které jsou v rozporu s první větou tohoto odstavce.

*Článek 12*

Zakazuje se vědomá a úmyslná účast na činnostech, jejichž cílem nebo důsledkem je obejítí zákazů stanovených v tomto nařízení, a to včetně účasti na těchto činnostech bez záměrné snahy o dosažení takového cíle nebo důsledku, ale s vědomím, že účast může mít takový cíl nebo důsledek, a se srozuměním s touto možností.

**▼ M7***Článek 12a*

1. Komise za účelem plnění svých úkolů podle tohoto nařízení zpracovává osobní údaje. Mezi tyto úkoly patří nakládání s informacemi o vkladech a informacemi o povoleních udělených příslušnými orgány.

**▼ M25**

2. Pro účely tohoto nařízení je Komise označena jako „správce“ ve smyslu čl. 3 bodu 8 nařízení (EU) 2018/1725, pokud jde o činnosti zpracování nezbytné k plnění úkolů uvedených v odstavci 1.

**▼ M25**

3. Příslušné orgány členských států, včetně donucovacích orgánů, celních orgánů ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 952/2013 <sup>(1)</sup>, příslušných orgánů ve smyslu nařízení (EU) č. 575/2013, směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/849 <sup>(2)</sup> a směrnice (EU) 2014/65, jakož i správci úředních rejstříků, v nichž jsou registrovány fyzické osoby, právnické osoby, subjekty a orgány, jakož i nemovitý nebo movitý majetek, neprodleně zpracovávají a vyměňují si informace včetně osobních údajů s jinými příslušnými orgány svého členského státu, a je-li to nezbytné, informace uvedené v čl. 6b odst. 1, jinými členskými státy a Evropskou komisí, jsou-li toto zpracování a výměna nezbytné pro plnění úkolů zpracovávajícího nebo přijímajícího orgánu vyplývajících z tohoto nařízení, zejména pokud odhalí případy porušení nebo obcházení či pokusů o porušení nebo obcházení zákazů stanovených v tomto nařízení. Tímto ustanovením nejsou dotčena pravidla týkající se důvěrnosti informací v držení justičních orgánů.

**▼ M16**

4. Veškeré zpracování osobních údajů se provádí v souladu s tímto nařízením a nařízeními Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 <sup>(3)</sup> a (EU) 2018/1725 <sup>(4)</sup>, a to pouze v rozsahu nezbytném pro uplatňování tohoto nařízení a pro zajištění účinné spolupráce mezi členskými státy, jakož i s Komisí při uplatňování tohoto nařízení.

**▼ M20***Článek 12b***▼ M31**

1. Odchylně od článků 2, 2a, 3, 3b, 3c, 3f, 3h a 3k mohou příslušné orgány povolit prodej, dodávku nebo transfer zboží a technologií uvedených v přílohách II, VII, X, XI, XVI, XVIII, XX a XXIII tohoto nařízení, a v příloze I nařízení (EU) 2021/821, jakož i prodej, udělení licence nebo převod práv duševního vlastnictví nebo obchodního tajemství jakýmkoli jiným způsobem, jakož i udělení práv na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělení práv na jejich opakované použití, v souvislosti s výše uvedeným zbožím a technologiemi, až do 31. prosince 2024, pokud jsou takový prodej, dodávka, převod, udělení licence či udělení práv na přístup nebo

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 952/2013 ze dne 9. října 2013, kterým se stanoví celní kodex Unie (Úř. věst. L 269, 10.10.2013, s. 1).

<sup>(2)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/849 ze dne 20. května 2015 o předcházení využívání finančního systému k praní peněz nebo financování terorismu, o změně nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 648/2012 a o zrušení směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/60/ES a směrnice Komise 2006/70/ES (Úř. věst. L 141, 5.6.2015, s. 73).

<sup>(3)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (Úř. věst. L 119, 4.5.2016, s. 1).

<sup>(4)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/1725 ze dne 23. října 2018 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů orgány, institucemi a jinými subjekty Unie a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení nařízení (ES) č. 45/2001 a rozhodnutí č. 1247/2002/ES (Úř. věst. L 295, 21.11.2018, s. 39).

**▼ M31**

na opakované použití nezbytně nutné pro stažení investic z Ruska nebo ukončení obchodních činností v Rusku, za předpokladu, že jsou splněny tyto podmínky:

**▼ M20**

- a) zboží a technologie jsou vlastněny státním příslušníkem členského státu nebo právnickou osobou, subjektem či orgánem, které jsou založeny nebo zřízeny podle práva některého členského státu, nebo právnickými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, které jsou vlastněny právnickou osobou, subjektem či orgánem založeným nebo zřízeným podle práva některého členského státu nebo jsou jimi výhradně či společně ovládány, a
- b) příslušné orgány, které rozhodují o žádostech o povolení, nemají dostatečné důvody domnívat se, že by zboží mohlo být určeno pro vojenského konečného uživatele nebo by mohlo mít vojenské konečné použití v Rusku, a
- c) dotčené zboží a technologie se fyzicky nacházely v Rusku předtím, než pro toto zboží a technologie vstoupily v platnost příslušné zákazy uvedené v člácích 2, 2a, 3, 3b, 3c, 3f, 3h nebo 3k.

**▼ M31**

1a. Odchylně od článku 3 mohou příslušné orgány do 31. prosince 2024 povolit prodej, dodávku nebo transfer zboží a technologií uvedených v příloze II, pokud jsou tento prodej, dodávka nebo transfer nezbytně nutné pro stažení ze společného podniku založeného nebo zřízeného podle práva členského státu před 24. únorem 2022, do kterého je zapojena ruská právnická osoba, subjekt nebo orgán a který provozuje plynovodní infrastrukturu mezi Ruskem a třetími zeměmi.

2. Odchylně od článků 3g a 3i mohou příslušné orgány do 31. prosince 2024 povolit dovoz nebo transfer zboží uvedeného v přílohách XVII a XXI, pokud je takový dovoz nebo transfer nezbytně nutný pro stažení investic z Ruska nebo ukončení obchodních činností v Rusku, za předpokladu, že jsou splněny tyto podmínky:

**▼ M20**

- a) zboží je vlastněno státním příslušníkem členského státu nebo právnickou osobou, subjektem či orgánem, které jsou založeny nebo zřízeny podle práva některého členského státu, nebo právnickými osobami, subjekty či orgány usazenými v Rusku, které jsou vlastněny právnickou osobou, subjektem či orgánem založeným nebo zřízeným podle práva některého členského státu nebo jsou jimi výhradně či společně ovládány, a
- b) dotčené zboží se fyzicky nacházelo v Rusku předtím, než pro něj vstoupily v platnost příslušné zákazy uvedené v člácích 3g a 3i.

**▼ M31**

2a. Odchylně od článku 5n mohou příslušné orgány povolit pokračovat v poskytování služeb v něm uvedených do 31. prosince 2024, pokud je nezbytně nutné pro stažení investic z Ruska nebo ukončení obchodních činností v Rusku, za předpokladu, že jsou splněny tyto podmínky:

**▼ M24**

a) dotčené služby jsou poskytovány právníckým osobám, subjektům nebo orgánům vzešlým ze stažení investic a v jejich výhradní prospěch a

b) příslušné orgány, které rozhodují o žádostech o povolení, nemají dostatečné důvody domnívat se, že by tyto služby mohly být určeny, přímo či nepřímo, pro ruskou vládu nebo vojenského koncového uživatele nebo že by mohly mít vojenské konečné použití v Rusku.

**▼ M25****▼ C12**

2b. Odchylně od čl. 5n odst. 2 mohou příslušné orgány povolit, aby byly do 31. března 2024 poskytovány služby právního poradenství, které jsou ze zákona vyžadovány pro dokončení prodeje a převodu vlastnických práv přímo nebo nepřímo vlastněných právníckými osobami, subjekty nebo orgány usazenými v Rusku v právnícké osobě, subjektu nebo orgánu usazených v Unii.

**▼ M25**

3. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o každém povolení uděleném podle odstavců 1, 1a, 2, 2a nebo 2b do dvou týdnů od jeho udělení.

**▼ M20**

4. Veškerá povolení uvedená v odstavci 1, pokud jde o zboží a technologie uvedené v příloze VII a v příloze I nařízení (EU) 2021/821, se vydávají pokud možno elektronickými prostředky na formulářích, které obsahují alespoň všechny údaje podle vzoru C stanoveného v příloze IX, a v pořadí stanoveném v tomto vzoru.

*Článek 12c*

1. Příslušné orgány si vyměňují informace s ostatními členskými státy a Komisí o povoleních udělených podle čl. 12b odst. 1 v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v příloze VII, jakož i v příloze I nařízení (EU) 2021/821. Pro výměnu informací se použije elektronický systém vytvořený podle čl. 23 odst. 6 nařízení (EU) 2021/821.

2. Informace obdržené na základě tohoto článku se použijí pouze k účelům, ke kterým byly vyžádány, včetně výměny informací uvedené v čl. 2d odst. 4.

3. Členské státy a Komise zajistí ochranu důvěrných informací získaných při uplatňování tohoto článku v souladu s unijním a příslušným vnitrostátním právem.

**▼ M20**

4. Členské státy a Komise zajistí, aby u utajovaných informací poskytovaných nebo vyměňovaných podle tohoto článku nebyl jejich stupeň utajení snížen ani aby nebyly odtajněny bez předchozího písemného souhlasu původce.

**▼ M26***Článek 12d*

Zákazy stanovené v tomto nařízení se nevztahují na poskytování služeb lodivoda, které jsou nezbytné z důvodů námořní bezpečnosti.

**▼ M24***Článek 12e*

1. Pro účely zákazu dovozu zboží stanoveného v tomto nařízení mohou celní orgány zboží, které se fyzicky nachází v Unii, propustit podle čl. 5 bodu 26 celního kodexu Unie<sup>(1)</sup> za předpokladu, že bylo předloženo v souladu s článkem 134 celního kodexu Unie celním orgánům před vstupem příslušného zákazu dovozu v platnost nebo předr dnem jeho použitelnosti, podle toho, co nastane později.

2. Všechny procesní kroky, které jsou nezbytné k propuštění příslušného zboží podle odstavců 1 a 5 na základě celního kodexu Unie, jsou povoleny.

3. Celní orgány nepovolí propuštění tohoto zboží, pokud mají oprávněné důvody k podezření na obcházení opatření, a nepovolí zpětný vývoz zboží do Ruska.

4. Platby související s tímto zbožím musí být v souladu s ustanoveními a cíli tohoto nařízení, zejména zákazem nákupu, a s ustanoveními a cíli nařízení (EU) č. 269/2014.

5. Zboží fyzicky se nacházející v Unii a předložené celním orgánům před 26. únorem 2023, které bylo zadrženo na základě tohoto nařízení, mohou celní orgány propustit za podmínek stanovených v odstavcích 1 až 4.

**▼ M25***Článek 12f*

1. Zakazuje se přímo nebo nepřímo prodávat, dodávat, převádět nebo vyvážet zboží a technologie uvedené v příloze XXXIII, bez ohledu na to, zda pocházejí z Unie či nikoli, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu ve třetí zemi uvedené ve zmíněné příloze.

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 952/2013 ze dne 9. října 2013, kterým se stanoví celní kodex Unie (Úř. věst. L 269, 10.10.2013, s. 1).

▼ **M25**

2. Zakazuje se:
  - a) přímo či nepřímo poskytovat technickou pomoc, zprostředkovatelské služby nebo jiné služby související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním uvedeného zboží a technologií jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v uvedené třetí zemi;
  - b) přímo či nepřímo poskytovat financování nebo finanční pomoc související se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 pro jakýkoli prodej, dodávky, převod nebo vývoz tohoto zboží a technologií nebo pro poskytování související technické pomoci, zprostředkovatelských služeb nebo jiných služeb jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v uvedené třetí zemi;
  - c) přímo či nepřímo prodávat, udělovat licence nebo převádět jakýmkoli jiným způsobem práva duševního vlastnictví nebo obchodní tajemství, jakož i udělovat práva na přístup k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo představujícím obchodní tajemství nebo udělovat práva na jejich opakované použití, v souvislosti se zbožím a technologiemi uvedenými v odstavci 1 a s poskytováním, výrobou, údržbou a používáním tohoto zboží a technologií, jakékoli fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v uvedené třetí zemi.
3. Příloha XXXIII zahrnuje pouze citlivé zboží a technologie dvojího užití nebo zboží a technologie, jež by mohly přispět k posílení vojenských, technologických či průmyslových kapacit Ruska nebo k rozvoji jeho obranného a bezpečnostního sektoru způsobem, který posiluje jeho schopnost vést válku, a jejichž vývoz do Ruska je podle tohoto rozhodnutí zakázán a u nichž existuje vysoké a trvalé riziko, že budou prodány, dodány, převedeny nebo vyvezeny ze třetích zemí do Ruska poté, co budou prodány, dodány, převedeny nebo vyvezeny z Unie. Příloha XXXIII stanoví pro každé zboží nebo technologie uvedené na seznamu třetí země, do nichž jsou prodej, dodávky, převod nebo vývoz zakázány. Příloha XXXIII zahrnuje pouze ty třetí země, u nichž Rada zjistila, že soustavně a setrvale nebrání prodeji, dodávkám, převodu nebo vývozu zboží a technologií uvedených ve zmíněné příloze, které jsou vyváženy z Unie, do Ruska, a to přes předchozí kontakty ze strany Unie a pomoc dotyčné třetí zemi.
4. Pokud prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží nebo technologií uvedených v příloze XXXIII fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku nejsou zakázány podle některých výjimek stanovených v tomto nařízení, nejsou zakázány ani jejich prodej, dodávka, převod nebo vývoz fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v uvedené třetí zemi, jsou-li splněny stejné podmínky, jaké platí podle tohoto nařízení pro vývoz do Ruska nebo pro použití v Rusku.
5. Pokud příslušné orgány mohou v souladu s tímto rozhodnutím povolit prodej, dodávky, převod nebo vývoz zboží nebo technologií uvedených v příloze XXXIII fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v Rusku nebo pro použití v Rusku, mohou povolit i jejich prodej, dodávku, převod nebo vývoz fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu v uvedené třetí zemi, jsou-li splněny stejné podmínky, jaké platí pro vývoz do Ruska nebo pro použití v Rusku.

▼ **M31***Článek 12g*

1. Při prodeji, dodávkách, transferu nebo vývozu do třetí země, s výjimkou partnerských zemí uvedených v příloze VIII tohoto nařízení, zboží nebo technologií uvedených v přílohách XI, XX a XXXV tohoto nařízení, položek se společnou vysokou prioritou uvedených v příloze XL tohoto nařízení nebo palných zbraní a střeliva uvedených v příloze I nařízení (EU) č. 258/2012 vývozci ode dne 20. března 2024 smluvně zakážou zpětný vývoz do Ruska a zpětný vývoz pro použití v Rusku.

2. Odstavec 1 se nepoužije:

a) na plnění smluv týkajících se zboží kódů KN 8457 10, 8458 11, 8458 91, 8459 61, 8466 93, jak je uvedeno v příloze XL;

b) na plnění smluv uzavřených před 19. prosincem 2023 a týkajících se zboží jiného, než je uvedeno v písmenu a), do 1. ledna 2025 nebo do uplynutí doby jejich platnosti, podle toho, co nastane dříve.

2a. Odstavec 1 se nepoužije na veřejné zakázky uzavřené s orgánem veřejné moci ve třetí zemi nebo s mezinárodní organizací.

2b. Vývozci informují příslušný orgán členského státu, v němž mají bydliště nebo v němž jsou usazeni, o všech veřejných zakázkách, které uzavřeli a na které se vztahuje výjimka podle odstavce 2a, do dvou týdnů od jejich uzavření. Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o všech informacích obdržných podle tohoto odstavce do dvou týdnů od jejich přijetí.

3. Při uplatňování odstavce 1 vývozci zajistí, aby dohoda s protistranou ze třetí země obsahovala přiměřené prostředky nápravy pro případ porušení smluvního závazku uzavřeného v souladu s odstavcem 1.

4. Pokud protistrana ze třetí země poruší některý ze smluvních závazků uzavřených v souladu s odstavcem 1 vývozci o tom uvědomí příslušný orgán členského státu, v němž mají bydliště nebo v němž jsou usazeni, jakmile se o tomto porušení dozvědí.

5. Členské státy a Komise se vzájemně informují o zjištěných případech porušení nebo obcházení smluvního závazku uzavřeného podle odstavce 1.

▼ **M31***Článek 12ga*

1. Při prodeji, poskytování licencí nebo převodu práv duševního vlastnictví nebo obchodního tajemství jakýmkoli jiným způsobem, jakož i při udělování práv na přístup nebo opakované použití k jakémukoli materiálu nebo informacím chráněným právy duševního vlastnictví nebo chráněným jako obchodní tajemství, které se týkají položek se společnou vysokou prioritou uvedených v příloze XL tohoto nařízení, fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány ode dne 26. prosince 2024 smluvně zakážou svým protistranám ze třetích zemí používat tato práva duševního vlastnictví nebo obchodního tajemství nebo jiné informace v souvislosti s položkami se společnou vysokou prioritou uvedenými v příloze XL tohoto nařízení, které jsou přímo či nepřímo určeny k prodeji, dodávce, transferu nebo vývozu do Ruska nebo pro použití v Rusku, a uloží jim, aby totéž zakázaly případným oprávněným z podlicence k těmto právům duševního vlastnictví nebo obchodnímu tajemství.

2. Odstavec 1 se nevztahuje na plnění smluv uzavřených před 25. červnem 2024 do 26. června 2025, nebo do uplynutí doby jejich platnosti, podle toho, co nastane dříve.

3. Při uplatňování odstavce 1 fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány zajistí, aby dohoda s protistranou ze třetí země obsahovala přiměřené prostředky nápravy v případě porušení smluvního závazku uzavřeného v souladu s odstavcem 1.

4. Pokud protistrana ze třetí země poruší některý ze smluvních závazků uzavřených v souladu s odstavcem 1, fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány o tom uvědomí příslušný orgán členského státu, v němž mají bydliště nebo v němž jsou usazeni, jakmile se o tomto porušení dozvědí.

5. Členské státy a Komise se vzájemně informují o zjištěných případech porušení nebo obcházení smluvního závazku uzavřeného podle odstavce 1.

*Článek 12gb*

1. Fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány, které prodávají, dodávají, transferují nebo vyvážejí položky se společnou vysokou prioritou uvedené v příloze XL tohoto nařízení, ke dni 26. prosince 2024.

- a) přijmou vhodná opatření úměrná jejich povaze a velikosti s cílem identifikovat a posoudit rizika vývozu takového zboží nebo technologií do Ruska a jejich vývozu pro použití v Rusku a zajistí, aby tato posouzení rizik byla zdokumentována a aktualizována;
- b) zavedou vhodné strategie, kontroly a postupy úměrné jejich povaze a velikosti ke zmírnění a účinnému řízení rizik vývozu takového zboží nebo technologií do Ruska a jejich vývozu pro použití v Rusku bez ohledu na to, zda byla tato rizika zjištěna na jejich úrovni, nebo na úrovni členského státu nebo Unie.

2. Odstavec 1 se nepoužije na fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány, které prodávají, dodávají nebo transferují pouze položky se společnou vysokou prioritou uvedené v příloze XL pouze v rámci Unie nebo do partnerských zemí uvedených v příloze VIII tohoto nařízení.

**▼ M31**

3. Fyzické a právnické osoby, subjekty a orgány ke dni 26. prosince 2024 zajistí, aby všechny právnické osoby, subjekty či orgány usazené mimo Unii, které jsou jimi vlastněny nebo ovládány a které prodávají, dodávají, transferují nebo vyvážejí položky se společnou vysokou prioritou uvedené v příloze XL, splnily požadavky uvedené v odst. 1 písm. a) a b).

4. Odstavec 3 se nepoužije, pokud fyzická nebo právnická osoba, subjekt či orgán nejsou z důvodů jimi nezaviněných schopny vykonávat kontrolu nad právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které vlastní.

*Článek 12h*

Pokud jde o projekt Paks II, základy stanovené v tomto nařízení se nevztahují na činnosti nezbytné pro zřízení, provoz, údržbu, dodávky a přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit a na pokračování navrhování, konstrukcí a uvádění do provozu nezbytných pro dokončení civilních jaderných zařízení, za předpokladu, že každá taková činnost byla fyzickými a právnickými osobami, subjekty a orgány oznámena do dvou týdnů od jejího zahájení příslušnému orgánu členského státu, v němž mají bydliště či sídlo nebo v němž jsou usazeny či zaregistrovány.

Dotčený členský stát informuje ostatní členské státy a Komisi o všech informacích obdržných podle tohoto článku do dvou týdnů od jejich přijetí.

**▼ B***Článek 13*

Toto nařízení se použije:

- a) na území Unie;
- b) na palubě všech letadel nebo plavidel spadajících do jurisdikce některého členského státu;
- c) na všechny osoby nacházející se na území Unie nebo mimo něj, které jsou státními příslušníky některého členského státu;
- d) na všechny právnické osoby, subjekty nebo orgány zapsané nebo zřízené podle práva některého členského státu, ať se nacházejí na území Unie nebo mimo něj;
- e) na všechny právnické osoby, subjekty nebo orgány v souvislosti s jakoukoli obchodní činností, která je provozována zcela nebo částečně v rámci Unie.

*Článek 14*

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

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

▼ **M14***PŘÍLOHA I*

## BELGIE

[https://diplomatie.belgium.be/en/policy/policy\\_areas/peace\\_and\\_security/sanctions](https://diplomatie.belgium.be/en/policy/policy_areas/peace_and_security/sanctions)

## BULHARSKO

<https://www.mfa.bg/en/EU-sanctions>

## ČESKO

[www.financnianalytickyrad.cz/mezinarodni-sankce.html](http://www.financnianalytickyrad.cz/mezinarodni-sankce.html)

## DÁNSKO

<http://um.dk/da/Udenrigspolitik/folkeretten/sanktioner/>

## NĚMECKO

<https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Artikel/Aussenwirtschaft/embargos-aussenwirtschaftsrecht.html>

## ESTONSKO

<https://vm.ee/et/rahvusvahelised-sanktsioonid>

## IRSKO

<https://www.dfa.ie/our-role/policies/ireland-in-the-eu/eu-restrictive-measures/>

## ŘECKO

<http://www.mfa.gr/en/foreign-policy/global-issues/international-sanctions.html>

## ŠPANĚLSKO

<https://www.exteriores.gob.es/es/PoliticaExterior/Paginas/SancionesInternacionales.aspx>

## FRANCIE

<http://www.diplomatie.gouv.fr/fr/autorites-sanctions/>

## CHORVATSKO

<https://mvpep.gov.hr/vanjska-politika/medjunarodne-mjere-ogranicavanja/22955>

## ITÁLIE

[https://www.esteri.it/it/politica-estera-e-cooperazione-allo-sviluppo/politica\\_europea/misure\\_deroghe/](https://www.esteri.it/it/politica-estera-e-cooperazione-allo-sviluppo/politica_europea/misure_deroghe/)

## KYPR

<https://mfa.gov.cy/themes/>

## LOTYŠSKO

<http://www.mfa.gov.lv/en/security/4539>

## LITVA

<http://www.urm.lt/sanctions>

**▼ M14**

## LUCEMBURSKO

<https://maee.gouvernement.lu/fr/directions-du-ministere/affaires-europeennes/organisations-economiques-int/mesures-restrictives.html>

## MAĎARSKO

<https://kormany.hu/kulgazdasagi-es-kulugyminiszterium/ensz-eu-szankcios-tajekoztato>

## MALTA

<https://foreignandeu.gov.mt/en/Government/SMB/Pages/SMB-Home.aspx>

## NIZOZEMSKO

<https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/internationale-sancties>

## RAKOUSKO

<https://www.bmeia.gv.at/themen/aussenpolitik/europa/eu-sanktionen-nationale-behoerden/>

## POLSKO

<https://www.gov.pl/web/dyplomacja/sankcje-miedzynarodowe>

<https://www.gov.pl/web/diplomacy/international-sanctions>

## PORTUGALSKO

<https://www.portaldiplomatico.mne.gov.pt/politica-externa/medidas-restritivas>

## RUMUNSKO

<http://www.mae.ro/node/1548>

## SLOVINSKO

[http://www.mzz.gov.si/si/omejevalni\\_ukrepi](http://www.mzz.gov.si/si/omejevalni_ukrepi)

## SLOVENSKO

[https://www.mzv.sk/europske\\_zalezitosti/europske\\_politiky-sankcie\\_eu](https://www.mzv.sk/europske_zalezitosti/europske_politiky-sankcie_eu)

## FINSKO

<https://um.fi/pakotteet>

## ŠVÉDSKO

<https://www.regeringen.se/sanktioner>

Adresa pro účely oznamování Evropské komisi:

European Commission

Directorate-General for Financial Stability, Financial Services and Capital Markets Union (DG FISMA)

Rue de Spa / Spastraat 2

B-1049 Bruxelles/Brussel, Belgie

E-mail: [relex-sanctions@ec.europa.eu](mailto:relex-sanctions@ec.europa.eu)

▼ B

## PŘÍLOHA II

▼ M2

## Seznam položek podle článku 3

▼ B

Kód KN	Popis:
7304 11 00	Bezešvé trouby a trubky, používané pro ropovody a plynovody, z nerezavějící oceli
7304 19 10	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, bezešvé, ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem nepřesahujícím 168,3 mm (kromě výrobků z nerezavějící oceli nebo z litiny)
7304 19 30	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, bezešvé, ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem převyšujícím 168,3 mm, avšak nepřesahujícím 406,4 mm (kromě výrobků z nerezavějící oceli nebo z litiny)
7304 19 90	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, bezešvé, ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem převyšujícím 406,4 mm (kromě výrobků z nerezavějící oceli nebo z litiny)
7304 22 00	Vrtné trubky, bezešvé, z nerezavějící oceli, používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu
7304 23 00	Vrtné trubky, bezešvé, používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu, ze železa nebo oceli (kromě výrobků z nerezavějící oceli nebo litiny)
7304 29 10	Pažnice a trubky, používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu, bezešvé, ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem nepřesahujícím 168,3 mm (kromě výrobků z litiny)
7304 29 30	Pažnice a trubky, používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu, bezešvé, ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem převyšujícím 168,3 mm, avšak nepřesahujícím 406,4 mm (kromě výrobků z litiny)
7304 29 90	Pažnice a trubky, používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu, bezešvé, ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem převyšujícím 406,4 mm (kromě výrobků z litiny)
7305 11 00	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, s kruhovým příčným průřezem a s vnějším průměrem převyšujícím 406,4 mm, ze železa nebo oceli, podélně obloukově svařované pod tavidlem
7305 12 00	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, s kruhovým příčným průřezem a s vnějším průměrem převyšujícím 406,4 mm, ze železa nebo oceli, podélně obloukově svařované (kromě výrobků podélně obloukově svařovaných pod tavidlem)
7305 19 00	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, s kruhovým příčným průřezem a s vnějším průměrem převyšujícím 406,4 mm, z plochých válcovaných výrobků ze železa nebo oceli (kromě výrobků podélně obloukově svařovaných)
7305 20 00	Pažnice používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu, s kruhovým příčným průřezem a s vnějším průměrem převyšujícím 406,4 mm, z plochých válcovaných výrobků ze železa nebo oceli.
7306 11	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, svařované, z plochých válcovaných výrobků z nerezavějící oceli, s vnějším průměrem nepřesahujícím 406,4 mm
7306 19	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, svařované, z plochých válcovaných výrobků ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem nepřesahujícím 406,4 mm (kromě výrobků z nerezavějící oceli nebo z litiny)

**▼ B**

Kód KN	Popis:
7306 21 00	Pažnice a trubky používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu, svařované, z plochých válcovaných výrobků z nerezavějící oceli, s vnějším průměrem nepřesahujícím 406,4 mm
7306 29 00	Trouby a trubky používané při vrtné těžbě ropy nebo plynu, svařované, z plochých válcovaných výrobků ze železa nebo oceli, s vnějším průměrem nepřesahujícím 406,4 mm (kromě výrobků z nerezavějící oceli nebo z litiny)
8207 13 00	Nástroje na vrtání nebo sondáž při zemních pracích, vyměnitelné, s pracovní částí ze slinutých karbidů kovů nebo cermetů
8207 19 10	Nástroje na vrtání nebo sondáž při zemních pracích, vyměnitelné, s pracovní částí z diamantu nebo z aglomerovaného diamantu

**▼ M2**

ex 8413 50	Objemová čerpadla s kmitavým pohybem na kapaliny, poháněná motorem, s maximálním průtokem vyšším než 18 m <sup>3</sup> /h a maximálním tlakem na výstupu čerpadla vyšším než 40 barů, zvláště koncipovaná na čerpání výplachové kapaliny a/nebo cementu do ropných vrtů
ex 8413 60	Rotační objemová čerpadla na kapaliny, poháněná motorem, s maximálním průtokem vyšším než 18 m <sup>3</sup> /h a maximálním tlakem na výstupu čerpadla vyšším než 40 barů, zvláště koncipovaná na čerpání výplachové kapaliny a/nebo cementu do ropných vrtů

**▼ B**

8413 82 00	Zdviže na kapaliny (kromě čerpadel)
8413 92 00	Části a součásti zdviží na kapaliny, j.n.
8430 49 00	Hloubicí nebo vrtací stroje pro zemní práce nebo těžbu nerostů nebo rud, nesamohybné a nehydraulické (kromě strojů pro ražení tunelů a ručních nástrojů)

**▼ M2**

ex 8431 39 00	Části a součásti vhodné pro použití výlučně nebo především u strojů a zařízení pro průzkum ložisek ropy čísla 8428
ex 8431 43 00	Části a součásti vhodné pro použití výlučně nebo především u strojů a zařízení pro průzkum ložisek ropy položky 8430 41 nebo 8430 49
ex 8431 49	Části a součásti vhodné pro použití výlučně nebo především u strojů a zařízení pro průzkum ložisek ropy čísel 8426, 8429 a 8430

**▼ B**

8705 20 00	Pojízdné vrtné soupravy
8905 20 00	Plovoucí nebo ponorné vrtné nebo těžební plošiny
8905 90 10	Majákové lodě, požární lodě, plovoucí jeřáby a jiná plavidla, u nichž je plavba ve srovnání s jejich hlavní funkcí pouze vedlejší činností, pro námořní plavbu (kromě plovoucích bagrů, plovoucích nebo ponorných vrtných nebo těžebních plošin; rybářských plavidel a válečných lodí)

▼ M7

*PŘÍLOHA III*

Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle čl. 5 odst. 1 písm. a)

▼ B

1. SBERBANK
2. VTB BANK
3. GAZPROMBANK
4. VNESHECONOMBANK (VEB)
5. ROSSELKHOZBANK

## 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. Zahnují fyzické nebo právnické osoby, subjekty nebo orgány i 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 fyzických nebo právnických osob, subjektů nebo orgánů podle čl. 2 odst. 7, čl. 2a odst. 7 a čl. 2b odst. 1

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
1.	JSC Sirius Místní název: Открытое Акционерное Общество «Концерн «Сириус» (ОАО «Концерн «Сириус») také známa jako: JSC Concern Sirius; Kontsern Sirius	Adresa (adresy): 119435, Moscow, Pirogovskaya M. Str., 18, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 926-78-9; + 7 (495) 772-42-82; + 7 (926) 998-67-10 Internetové stránky: www.con-sirius.ru; http://rostec.ru/about/company/341 Registrační číslo: 7704730655 (Daňové identifikační číslo (INN))	12.9.2014
2.	OJSC Stankoinstrument Místní název: Акционерное Общество «РТ-Станкоинструмент» (АО «РТ-Станкоинструмент») také známa jako: Joint Stock Company “RT-Stankoinstrument”	Adresa (adresy): 107996, Moscow, Gilyarovskogo Str., 65, Building 1, Ruská federace Telefon: (495) 681-16-18, 681-10-39 Internetové stránky: http://www.rt-stanko.ru E-mail: info@rt-stanko.ru Registrační číslo: 7702715348 (Daňové identifikační číslo (INN))	12.9.2014
3.	OAO JSC Chemcomposite Místní název: Акционерное Общество «РТ-Химические технологии и композиционные материалы» (АО «РТ-Химкомпозит») také známa jako: OJSC Khimkompozit; RT-Chemical Technologies and Composite Materials	Adresa (adresy): 117218, Moscow, Krzhischanovskogo Str., 29, Room 6, Ruská federace; 119435, Bolshoy Savvinskiy Lane, 11, Entrance 1, Floor 4, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 783-6444 Internetové stránky: http://rt-chemcomposite.ru/ E-mail: office@rt-cc.ru Registrační číslo: 7734613934 (Daňové identifikační číslo (INN))	12.9.2014

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
4.	<p>JSC Kalashnikov</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Калашников» (АО «Концерн «Калашников»)</p> <p>také známa jako: JSC Concern Kalashnikov; Izhevskiy Mashinostroitel'nyi Zavod; NPO Izhmash</p>	<p>Adresa (adresy): 426006, Udmurt Republic, Izhevsk, Deryabina Avenue, 2/193, Room 78, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8-800-200-1807</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kalashnikovgroup.ru">https://kalashnikovgroup.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1832090230 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	12.9.2014
5.	<p>JSC Tula Arms Plant</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Императорский Тульский Оружейный Завод» (ПАО «Императорский Тульский Оружейный Завод»)</p> <p>také známa jako: PJSC Imperial Tula Arms Plant; Public Joint Stock Company "Imperatorsky Tulsky Oruzheiny Zavod"</p>	<p>Adresa (adresy): 300041, Tula Oblast, Tula, Sovetskaya Str., 1A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4872) 32-14-99</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.itoz.ru/">https://www.itoz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@tulatoz.ru">mail@tulatoz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7107003303 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	12.9.2014
6.	<p>NPK Technologii Maschinostrojenija</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственный Концерн «Технологии Машиностроения» (АО «НПК «Техмаш»)</p> <p>také známa jako: NPK Engineering Technology; Tecmash Concern; Kontsern "Tecmash" JSC Research and Production Concern Machine Building Technologies; JSC "Scientific-Production Concern "Mechanical Engineering"; Joint Stock Company Scientific Production Concern Tekhmash</p>	<p>Adresa (adresy): 115184, Moscow, Bolshaya Tatarskaya Str., 35, Building 5, Office 728, Ruská federace; 125212, Moscow, Leningradskoe Highway, 58, Building 4, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 459-99-05; + 7 (495) 459-98-81</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.tecmash.ru/">http://www.tecmash.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@tecmash.ru">info@tecmash.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7743813961 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	12.9.2014
7.	<p>OAO Wysokototschnye Kompleksi</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «НПО «Высокоточные Комплексы» (АО «НПО «Высокоточные Комплексы»)</p> <p>také známa jako: JSC NPO "High-precision complexes"; High Precision Systems; NPO Wysokotochnye Kompleksy AO</p>	<p>Adresa (adresy): 119019, Moscow, Gogolevsky Boulevard, 21, Building 1, Ruská federace; 121059, Moscow, Kievskaya Str., 7, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 981-92-77</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.npovk.ru/">https://www.npovk.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:npovk@npovk.ru">npovk@npovk.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7704721192 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	12.9.2014

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
8.	<p>OAO Almaz Antey</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Концерн Воздушно-Космической Обороны «Алмаз - Антей» (АО «Концерн ВКО «Алмаз - Антей»)</p> <p>také známa jako: JSC Concern VKO „Almaz-Antey“; Almaz-Antey Corporation; „Almaz – Antey“ Air and Space Defence Corporation, Joint Stock Company</p>	<p>Adresa (adresy): 121471, Moscow, Vereyskaya Str., 41, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 276 29 75, + 7 (495) 231 70 45, + 7 (495) 276 29 80, + 7 (495) 231 70 45</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.almaz-antey.ru/">http://www.almaz-antey.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:antey@almaz-antey.ru">antey@almaz-antey.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7731084175 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	12.9.2014
9.	<p>OAO NPO Bazalt</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Базальт» (АО «НПО «Базальт»)</p> <p>také známa jako: JSC Scientific and Production Association „Basalt“; Joint Stock Company Research and Production Association „BAZALT“</p>	<p>Adresa (adresy): 105318, Moscow, Velyaminovskaya Str. 32, Ruská federace; 141292, Krasnoarmeysk, Dachnaya Str., 2A, Ruská federace; 300004, Tula, Shcheglovskaya Zaseka Str., 53, Ruská federace; 157800, Nerekhta, Metallistov Square, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 369-01-22; + 7 (495) 993-60-81; + 7 (4872) 70-18-26; + 7 (49431) 7-55-43</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://bazalt.ru/">https://bazalt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:moscow@bazalt.ru">moscow@bazalt.ru</a>; <a href="mailto:knpp@bazalt.ru">knpp@bazalt.ru</a>; <a href="mailto:tpp@bazalt.ru">tpp@bazalt.ru</a>; <a href="mailto:nmz@bazalt.ru">nmz@bazalt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7719830028 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	12.9.2014
10.	<p>Admiralty Shipyard JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Адмиралтейские Верфи» (АО «Адмиралтейские Верфи»)</p> <p>také známa jako: JSC Admiralteyskiye Verfi; Soviet Shipyard No. 194</p>	<p>Adresa (adresy): 190121, St. Petersburg, Fontanka River Embankment, 203, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 714-88-33</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://admship.ru/">http://admship.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@ashipyards.com">info@ashipyards.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7839395419 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
11.	<p>Aleksandrov Scientific Research Technological Institute NITI</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Научно-Исследовательский Технологический Институт имени А.П. Александра» (ФГУП «НИТИ им. А.П. Александра»)</p> <p>také známa jako: Federal State unitary Enterprise Alexandrov Research Institute of Technology; FGUP "A.P. Aleksandrov NITP"; FSUE Alexandrov NITI</p>	<p>Adresa (adresy): 188540, Leningrad Oblast, Sosnovy Bor, Koporskoye Shosse, 72, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 81369 22667</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niti.ru/">https://niti.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:foton@niti.ru">foton@niti.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 4714000067 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
12.	<p>Argut OOO</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Аргут» (ООО «Аргут»)</p> <p>také známa jako: Argut LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 127287, Moscow, Khutorskaya Str., 2, 38A, Building 1, Ruská federace; 123007, Moscow, Mnyovniki Str., 6, Floor 3, Premises II, Room 13, Ruská federace; 123007, Moscow, 2nd Magistralny Tupik, 7A, Building 1, Ruská federace; 123423, Moscow, MO Khoroshevo-Mnevniky, Narodnogo Opolcheniya Str., 34, Floor 3, Office 330, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 499 346-06-32; 8 800 555-60-12</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://argut.net/">https://argut.net/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@argut.net">info@argut.net</a></p> <p>Registrační číslo: 7714419505 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
13.	<p>Communication center of the Ministry of Defense</p> <p>Místní název: Департамент информации и массовых коммуникаций Министерства обороны Российской Федерации</p> <p>také známa jako: Department of Information and Mass Communications of the Ministry of Defence of the Ruská federace</p>	<p>Adresa (adresy): 119019, Moscow, Khamovniki, Bolshoi Znamensky Pereulok, 21, Ruská federace; 119160, Moscow, Frunzenskaya Embankment, 22/2, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 (495) 498-02-74</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://structure.mil.ru/structure/ministry_of_defence/details.htm?id=9581@egOrganization">https://structure.mil.ru/structure/ministry_of_defence/details.htm?id=9581@egOrganization</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:press@mil.ru">press@mil.ru</a></p>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
14.	<p>Federal Research Center Boreskov Institute of Catalysis</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки «Федеральный Исследовательский Центр «Институт Катализа им. Г.К. Борескова Сибирского Отделения Российской Академии Наук» (ИК СО РАН, Институт Катализа СО РАН)</p> <p>také známa jako: Institute of Catalysis named after G. K. Boreskov SB RAS; IR SB RAS; Institute of Catalysis SB RAS; BIC</p>	<p>Adresa (adresy): 630090, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Akademika Lavrentiev Prospekt, 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (383) 330-80-56</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://catalysis.ru/">https://catalysis.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:bic@catalysis.ru">bic@catalysis.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5408100177 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
15.	<p>Federal State Budgetary Enterprise of the Administration of the President of Russia</p> <p>Místní název: Управление делами Президента Российской Федерации</p> <p>také známa jako: Administration of the President of the Ruská federace, The Administrative Directorate of the President of the Ruská federace</p>	<p>Adresa (adresy): 103132, Moscow, Nikitnikov Pereulok, 2, Building 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 606-92-33</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://udprf.ru/">https://udprf.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:udprf@gov.ru">udprf@gov.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7710023340 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
16.	<p>Federal State Budgetary Enterprise Special Flight Unit Rossiya of the Administration of the President of Russia</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Специальный Летный Отряд «Россия» Управления Делами Президента Российской Федерации (ФГБУ «СЛО «Россия»)</p> <p>také známa jako: Federal State Budgetary Institution „Special Flight Detachment Russia“ FGBU SLO Rosyya; Federal State Budgetary Institution “Special Flight Squad”</p>	<p>Adresa (adresy): 119027, Moscow, 1st Reisovaya Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 122-99-99; +7 495 122-99-45</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://udprf.ru/content/federalnoe-gosudarstvennoe-byudzhethoe-uchrezhdenie-specialnyy-letnyy-otryad-rossiya">https://udprf.ru/content/federalnoe-gosudarstvennoe-byudzhethoe-uchrezhdenie-specialnyy-letnyy-otryad-rossiya</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@sfdrossia.ru">office@sfdrossia.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7732537999 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
17.	<p>Federal State Unitary Enterprise Dukhov Automatics Research Institute (VNIIA)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Автоматики им. Н.Л. Духова» (ФГУП «ВНИИА»)</p> <p>také známa jako: Federal State Unitary Enterprise „All-Russian Research Institute of Automation named after N.L. Dukhov“; FSUE „VNIIA“</p>	<p>Adresa (adresy): 127030, Moscow, Sushchevskaya S, 22, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 978-7803</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vniia.ru/">https://vniia.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:vniia@vniia.ru">vniia@vniia.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7707074137 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
18.	<p>Foreign Intelligence Service (SVR)</p> <p>Místní název: Служба Внешней Разведки Российской Федерации (СВР России)</p> <p>také známa jako: Foreign Intelligence Service of the Ruská federace (SVR of Russia)</p>	<p>Adresa (adresy): 119034, Moscow, Ostozhenka Str., 51, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 247-19-38; + 7 (499) 245-3368; + 7 (499) 255-7938</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://свр.рф/">http://свр.рф/</a></p> <p>Registrační číslo: 7728302546 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
19.	<p>Forensic Center of Nizhny Novgorod Region Main Directorate of the Ministry of Interior Affairs</p> <p>Místní název: Главное Управление Министерства Внутренних Дел Российской Федерации по Нижегородской Области (ГУ МВД России по Нижегородской Области)</p> <p>také známa jako: Main Directorate of the Ministry of Internal Affairs of the Ruská federace for the Nizhny Novgorod Region; GU MIA of Russia for the Nizhny Novgorod Region</p>	<p>Adresa (adresy): 603000, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Maxim Gorky Str., 71, Ruská federace</p> <p>Telefon: 268-73-06</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://mvdnn.ru/">http://mvdnn.ru/</a></p> <p>Registrační číslo: 5260040766 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
20.	<p>International Center for Quantum Optics and Quantum Technologies (The Russian Quantum Center)</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Международный Центр Квантовой Оптики И Квантовых Технологий» (ООО «МЦКТ»); Российский квантовый центр (РКЦ) také známa jako: RCC; RQC; LLC “MCCT”; ООО MTsKT</p>	<p>Adresa (adresy): 121205, Moscow, Territory of the Skolkovo Innovation Center, Bolshoi Boulevard, 30, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 280 1291</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://rqc.ru/">https://rqc.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@rqc.ru">mail@rqc.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7743801910 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
21.	<p>Irkut Corporation</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Яковлев» (ПАО «Яковлев»); Публичное Акционерное Общество «Научно-Производственная Корпорация «Иркут» (ПАО «Корпорация «Иркут») také známa jako: Public Joint Stock Company Yakovlev; PJSC Yakovlev; Irkut Research and Production Corporation Public Joint Company; PJSC Irkut Corporation</p>	<p>Adresa (adresy): 125315, Moscow, Leningradsky Prospekt, 68, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 777-21-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://yakovlev.ru/">https://yakovlev.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@yakovlev.ru">office@yakovlev.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3807002509 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
22.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Machinery</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Средств Вычислительной Техники» (АО «НИИ СВТ») také známa jako: Scientific Research Institute of Computer Technology; JSC NII SVT; AO NII SVT</p>	<p>Adresa (adresy): 610025, Kirov, Melnichnaya Str., 31, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8(8332) 67-99-75</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niisvt.ru/">https://niisvt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niisvt@niisvt.ru">niisvt@niisvt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 4345309407 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
23.	<p>JSC Central Research Institute of Machine Building (JSC TsNIIMash)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Центральный Научно-Исследовательский Институт Машиностроения» (АО «ЦНИИМаш»)</p> <p>také známa jako: Federal State Unitary Enterprise Central Research Institute for Machine Building</p>	<p>Adresa (adresy): 141070, Moscow Oblast, Korolev, Pionerskaya Str. 4, Building 22, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 513-59-51</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.tsniimash.ru/">https://www.tsniimash.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:corp@tsniimash.ru">corp@tsniimash.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5018200994 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
24.	<p>JSC Kazan Helicopter Plant Repair Service</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Казанский Вертолетный Завод-Ремонт, Сервис» (АО «КВЗ-РемСервис»)</p> <p>také známa jako: Kazanski Vertoletny Zavod Remservis; KVZ Remservis</p>	<p>Adresa (adresy): 420085, Republic of Tatarstan, Kazan, Tetsevsкая Str., 14, Building 22, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (843) 571-90-67</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kvz-remservice.ru/">https://kvz-remservice.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@kvz-remservice.ru">info@kvz-remservice.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1653002439 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
25.	<p>JSC Shipyard Zaliv</p> <p>Místní název: Открытое Акционерное Общество «Судостроительный Завод «Залив» (ОАО «Судостроительный Завод «Залив»)</p> <p>také známa jako: Zaliv Shipyard</p>	<p>Adresa (adresy): 298310, Republic of Crimea, Kerch, Tankistov Str., 4</p> <p>Telefon: +7 978 705-23-88</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://zaliv.com/">http://zaliv.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:zaliv@zaliv.com">zaliv@zaliv.com</a></p> <p>Registrační číslo: 9111001119 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
26.	<p>JSC Rocket and Space Centre – Progress</p> <p>Místní název: «Ракетно-Космический Центр «Прогресс» (ПКЦ «Прогресс»)</p> <p>také známa jako: JSC Progress; RKTs Progress; Progress Rocket Space Centre</p>	<p>Adresa (adresy): 443009, Samara Oblast, Samara, Zemets Str., 18, Ruská federace; Moscow, Gilyarovsky Str., 39, Building 1, Room 203, Ruská federace; Arkhangelsk Oblast, Mirny, Lesnaya Str., 10, Ruská federace; Amur Oblast, Svobodnensky District, Ulegorsk Village, Marshala Nedelina Str., 13a, Ruská federace.</p> <p>Telefon: + 7 (846) 955-13-61</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.samspace.ru/">https://www.samspace.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@samspace.ru">mail@samspace.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6312139922 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
27.	<p>Kamensk-Uralsky Metallurgical Works J.S. Co.</p> <p>Místní název: Открытое Акционерное Общество «Каменск-Уральский Metallургический Завод» (ОАО «КУМЗ»)</p> <p>také známa jako: KUMZ JSC; Kamensk-Ural Metallurgical Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 623405, Sverdlovsk region, Kamensk-Uralsky, Zavodskaya Str., 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3439) 39-51-16</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kumz.ru/">https://kumz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:any@kumw.ru">any@kumw.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6665002150 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
28.	<p>Kazan Helicopter Plant PJSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Казанский Вертолетный Завод» (АО «Казанский Вертолетный Завод»)</p> <p>také známa jako: Kazan Helicopters; Kazanski Vertoletny Zavod AO</p>	<p>Adresa (adresy): 420085, Republic of Tatarstan, Kazan, Tetsevsкая Str., 14, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (843) 549 66 99</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.rhc.aero/structure/kazanskiy-vertoletnyy-zavod">https://www.rhc.aero/structure/kazanskiy-vertoletnyy-zavod</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:kvz@kazanhelicopters.com">kvz@kazanhelicopters.com</a></p> <p>Registrační číslo: 1656002652 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
29.	<p>Komsomolsk-na-Amur Aviation Production Organization (KNAAPO)</p> <p>Místní název: Комсомольский-на-Амуре Авиационный Завод имени Ю. А. Гагарина (КнААЗ); Открытое Акционерное Общество «Комсомольское-на-Амуре Авиационное Производственное Объединение имени Ю.А. Гагарина» (ОАО «КнААПО»)</p> <p>také známa jako: Komsomolsk-on-Amur Aviation Plant named after Y. A. Gagarin; KnAAZ; Branch of PJSC United Aircraft Corporation Yuri Gagarin Komsomolsk-on-Amur Aircraft Plant; Branch of AO Company Sukhoi Yuri Gagarin Komsomolsk-on-Amur Aircraft Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 681018, Khabarovsk Krai, Komsomolsk-on-Amur, Sovetskaya Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4217) 52-62-00;+7 (4217) 22-85-25</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://knaaz.org/">http://knaaz.org/</a>; <a href="https://www.uacrussia.ru/ru/corporation/company/filial-otkrytogo-aktsionernogo-obshchestva-aviatsionnaya-kholdingovaya-kompaniya-sukhoi-komsomolskiy/">https://www.uacrussia.ru/ru/corporation/company/filial-otkrytogo-aktsionernogo-obshchestva-aviatsionnaya-kholdingovaya-kompaniya-sukhoi-komsomolskiy/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@knaaz.org">info@knaaz.org</a></p>	25.2.2022
30.	<p>Ministry of Defence of the Ruská federace</p> <p>Místní název: Министерство Обороны Российской Федерации (Минобороны России)</p> <p>také známa jako: MOD RF; MO RF</p>	<p>Adresa (adresy): 119019, Moscow, Znamenka Str., 19, Ruská federace</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://mil.ru/">http://mil.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@mil.ru">info@mil.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7704252261 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
31.	<p>Moscow Institute of Physics and Technology</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Автономное Образовательное Учреждение Высшего Образования «Московский Физико-Технический Институт (Национальный Исследовательский Университет)» (МФТИ, ФИЗТЕХ)</p> <p>také známa jako: MFTI, FizTech; MIPT</p>	<p>Adresa (adresy): 117303, Moscow, Kerchenskaya Str., 1A, Building 1, Ruská federace; 141701, Moscow Oblast, Dolgoprudny, Institutskiy Pereulok, 9, Ruská federace; 115184, Moscow, Klimentovskiy Pereulok, 1, Building 1 (Moscow Campus), Ruská federace; 140180, Moscow Oblast, Zhukovskiy, Gagarina Str., 16 (FALT), Ruská federace; 123098, Moscow, Maksimova Str., 4 (INBICST), Ruská federace; 117485, Moscow, Profsoyuznaya Str., 84/32 (Department of Applied Physics, FPFE), Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 408-45-54</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://mipt.ru/">http://mipt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@mipt.ru">info@mipt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5008006211 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
32.	<p>NPO Splav JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Сплав» имени А.Н. Ганичева» (АО «НПО «Сплав» им. А.Н. Ганичева»)</p> <p>také známa jako: Scientific and Production Association “SPLAV; JSC A.N. Ganichev Scientific and Production Association “SPLAV”</p>	<p>Adresa (adresy): 300004, Tula Oblast, Tula, Shecheglovskaya Zaseka Str., 33, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4872) 25-55-64</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://splav-kran.ru/">https://splav-kran.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:popova.kd@splavtula.ru">popova.kd@splavtula.ru</a>; <a href="mailto:nevmerzhitskiy.dn@splavtula.ru">nevmerzhitskiy.dn@splavtula.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7105515987 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
33.	<p>ОПК Oboronprom</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Объединенная Промышленная Корпорация «Оборонпром» (АО «ОПК «Оборонпром»)</p> <p>také známa jako: United Industrial Corporation Oboronprom</p>	<p>Adresa (adresy): 121357, Moscow, Vereyskaya Str., 29, Building 141, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 984-02-15</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://oboronprom.com/">https://oboronprom.com/</a>; <a href="http://www.oboronprom.ru">www.oboronprom.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@oboronprom.ru">mail@oboronprom.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7718218951 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
34.	<p>PJSC Beriev Aircraft Company</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Таганрогский Авиационный Научно-Технический Комплекс им. Г.М. Бериева» (ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»)</p> <p>také známa jako: Taganrog Aviation Scientific and Technical Complex named after G. M. Beriev Public Joint-Stock Company “Beriev Aircraft”; TANTK</p>	<p>Adresa (adresy): 347923, Rostov Oblast, Taganrog, Aviatorov Square, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8634) 390-901</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://beriev.com/">http://beriev.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@beriev.com">info@beriev.com</a></p> <p>Registrační číslo: 6154028021 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
35.	<p>POLYUS Research Institute of M.F. Stelmakh Joint Stock Company</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт «Полюс» им. М.Ф.Стельмаха» (АО «НИИ «Полюс» им. М.Ф. Стельмаха»)</p> <p>také známa jako: Joint Stock Company Institute for Scientific Research Polyus Named After M. F. Stelmakha; NII Polyus; Polyus Scientific Research Institute</p>	<p>Adresa (adresy): 117342, Moscow, Vvedenskogo Str. 3, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 333-91-44</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niipolyus.ru/">https://niipolyus.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:bereg@niipolyus.ru">bereg@niipolyus.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7728816598 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
36.	Promtech-Dubna, JSC Místní název: Акционерное Общество «Промтех-Дубна» (АО «Промтех-Дубна»)	Adresa (adresy): 141983, Moscow Oblast, Dubna, Programistov Str., 4, Room 364, Ruská federace; 141983, Moscow Oblast, Dubna, Nauki Prospekt, 14, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 526-69-93 Internetové stránky: <a href="https://promtech-dubna.ru/">https://promtech-dubna.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@promtech-dubna.ru">info@promtech-dubna.ru</a> Registrační číslo: 5010041037 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
37.	Public Joint Stock Company United Aircraft Corporation Místní název: Публичное Акционерное Общество «Объединенная Авиастроительная Корпорация» (ПАО «ОАК») také známa jako: PAO AOK; PJSC UAC	Adresa (adresy): 115054, Moscow, Bolshaya Pionerskaya Str., 1, Ruská federace Telefon: +7 495 926-14-20 Internetové stránky: <a href="http://uacrussia.ru/">http://uacrussia.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@uacrussia.ru">office@uacrussia.ru</a> Registrační číslo: 7708619320 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
38.	Radiotechnical and Information Systems (RTI) Concern Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение Дальней Радиолокации» (АО «НПО Дальней Радиолокации»); Акционерное Общество «Концерн «Радиотехнические и Информационные Системы» (АО «Концерн «РТИ Системы») také známa jako: RTI Systems; Joint Stock Company „Scientific and Production Association of Long-Range Radar“; AO NPO Dalney Radiolokatsii	Adresa (adresy): 127083, Moscow, 8 Marta Str., 10, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 723-83-49 Internetové stránky: <a href="https://www.krtis.ru/">https://www.krtis.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:inbox@krtis.ru">inbox@krtis.ru</a> Registrační číslo: 7713269230 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
39.	Rapart Services LLC Místní název: Общество с Ограниченной ответственностью «РАпарт Сервисез» (ООО «РАпарт Сервисез»)	Adresa (adresy): 141580, Moscow Oblast, Khimki, Dubrovki District, Aeroportskaya Str., 2/2, “Sherland” Business Centre, Ruská federace; 141580, Moscow Oblast, Khimki, Dubrovki District, Aeroportskaya Str., 6, Building 2, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 798-75-44 Internetové stránky: <a href="https://rapart.aero/">https://rapart.aero/</a> E-mail: <a href="mailto:info@rapart.yakovlev.ru">info@rapart.yakovlev.ru</a> Registrační číslo: 7725497858 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
40.	Rosoboronexport OJSC (ROE) Místní název: Акционерное Общество «Рособоронэкспорт» (АО «Рособоронэкспорт»)	Adresa (adresy): 107076, Moscow, Stromynka Str., 272, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 534 61 83 Internetové stránky: <a href="https://roe.ru/">https://roe.ru/</a> E-mail: roe@roe.ru Registrační číslo: 7718852163 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
41.	Rostec Místní název: Государственная Корпорация по Содействию Разработке, Производству и Экспорту Высокотехнологичной Промышленной Продукции «Ростех» (Государственная Корпорация «Ростех») také známa jako: Rostekh; Russian Technologies; State Corporation for the Promotion of the Development, Manufacture, and Export of High-Tech Products „Rostec“; Rostekhnologii	Adresa (adresy): 119991, Moscow, Gogolevsky Boulevard, 21, Building 1, Ruská federace; Moscow, Volokolamskoe Shosse, 75A, Ruská federace; 119048, Moscow, Usacheva Str., 24, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 287-25-25 Internetové stránky: <a href="https://rostec.ru/">https://rostec.ru/</a> E-mail: info@rostec.ru Registrační číslo: 7704274402 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
42.	Rostekh – Azimuth Místní název: Акционерное Общество «АзимуТ» (АО «АзимуТ») také známa jako: Azimut JSC	Adresa (adresy): 125167, Moscow, Naryshkinskaya Alleya, 5, Building 2, Floor 2, Premises X, Room 15, Ruská federace Telefon: +7 495 926 37 69 Internetové stránky: <a href="https://azimut.ru/">https://azimut.ru/</a> E-mail: mailbox@azimut.ru Registrační číslo: 7701583410 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
43.	Russian Aircraft Corporation MiG Místní název: Акционерное Общество «Российская Самолетостроительная Корпорация «МиГ» (АО «РСК «МиГ») také známa jako: JSC “RAC MiG”; Mikoyan	Adresa (adresy): 125171, Moscow, Leningradskoe Shosse, 6, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 721-81-00 Internetové stránky: <a href="http://www.migavia.ru/">http://www.migavia.ru/</a> E-mail: inbox@rsk-mig.ru	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
44.	Russian Helicopters JSC Místní název: Акционерное Общество «Вертолеты России» (АО «Вертолеты России») také známa jako: AO Vertolety Rossii	Adresa (adresy): 123610, Moscow, Bolshaya Pionerskaya, 1, Ruská federace; 123557, Moscow, Presnensky Val, 14, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 660-5560 Internetové stránky: <a href="https://www.rhc.aero/">https://www.rhc.aero/</a> E-mail: <a href="mailto:hsc@hsc-copter.com">hsc@hsc-copter.com</a> Registrační číslo: 7731559044 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
45.	SP KVANT (Sovmestnoe Predpriyatie Kvantovye Tekhnologii) Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Совместное Предприятие «Квантовые Технологии» (ООО «СП «Квант») také známa jako: Joint Venture Quantum Technologies	Adresa (adresy): 121205, Moscow, Territory of the Skolkovo Innovation Centre, Nobelya Str., 1, Ruská federace; 115230, Moscow, Varshavskoe Shosse, 46, Floor 6, Premises 600K, Ruská federace Telefon: +7 495 280 1291 Internetové stránky: <a href="https://quant-digital.ru/">https://quant-digital.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:NQL@rosatom.ru">NQL@rosatom.ru</a> Registrační číslo: 7726464220 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
46.	Sukhoi Aviation JSC Místní název: Акционерное Общество «Авиационная Холдинговая Компания «Сухой» (АО «Компания «Сухой») také známa jako: Joint Stock Company Aviation Holding Company „Sukhoi“	Adresa (adresy): 125284, Moscow, Polikarpova Str., 23B, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 550-01-06 Internetové stránky: <a href="https://www.sukhoi.org/">https://www.sukhoi.org/</a> E-mail: <a href="mailto:info@sukhoi.org">info@sukhoi.org</a>	25.2.2022
47.	Sukhoi Civil Aircraft Místní název: Акционерное Общество «Гражданские Самолеты Сухого» (АО «ГСС») také známa jako: SACC; Sukhoi Civil Aircraft Company (SCAC); AO GSS	Adresa (adresy): 115280, Moscow, Leninskaya Sloboda Str., 26, Floor 1, Premises IV, Room 54, Ruská federace; 125284, Moscow, Polikarpova Str., 23B, Building 2, Ruská federace Telefon: 7 (495) 727-19-88 Internetové stránky: <a href="http://www.scac.ru/">http://www.scac.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@scac.ru">info@scac.ru</a>	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
48.	Tactical Missiles Corporation JSC Místní název: Акционерное Общество «Корпорация «Тактическое Ракетное Вооружение» (АО «Корпорация «Тактическое Ракетное Вооружение») také známa jako: KTRV	Adresa (adresy): 141080, Moscow Oblast, Korolev, Ilycha Str., 7, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 542-57-09 Internetové stránky: <a href="https://ktrv.ru/">https://ktrv.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:kmo@ktrv.ru">kmo@ktrv.ru</a> Registrační číslo: 5099000013	25.2.2022
49.	Tupolev JSC Místní název: Акционерное Общество «Туполев» (АО «Туполев»)	Adresa (adresy): 105005, Moscow, Akademika Tupoleva Embankment, 17, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 263-77-77 Internetové stránky: <a href="https://tupolev.ru/">https://tupolev.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@tupolev.ru">info@tupolev.ru</a> Registrační číslo: 7705313252 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
50.	UEC-Saturn Místní název: Публичное Акционерное Общество «ОДК-Сатурн» (ПАО «ОДК-Сатурн») také známa jako: United Engine Corporation – Saturn; ODK-Saturn PAO; PJSC UEC-Saturn	Adresa (adresy): 152903, Yaroslavl Oblast, Rybinsk, Lenina Prospekt, 163, Ruská federace Telefon: + 7 (4855) 329-000 Internetové stránky: <a href="https://www.uecrus.com/about/structure/pao-odk-saturn/">https://www.uecrus.com/about/structure/pao-odk-saturn/</a> E-mail: <a href="mailto:saturn@uec-saturn.ru">saturn@uec-saturn.ru</a> Registrační číslo: 7610052644 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
51.	JSC AeroKompozit Místní název: Акционерное Общество «АэроКомпозит» (АО «АэроКомпозит») také známa jako: Joint Stock Company “AeroComposit”	Adresa (adresy): 125284, Moscow, Polikarpova Str. 23B, Building 2, Ruská federace; 125167, Moscow, Leningradsky Prospekt, 47, Ruská federace Internetové stránky: <a href="http://aerocomposit.ru">http://aerocomposit.ru</a> (offline); <a href="https://www.yakovlev.ru/structure/aerocomposit/">https://www.yakovlev.ru/structure/aerocomposit/</a> Telefon: + 7 (495) 940-87-11 E-mail: <a href="mailto:info@aerocomposit.ru">info@aerocomposit.ru</a> Registrační číslo: 7714759967 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
52.	United Engine Corporation Místní název: Акционерное Общество «Объединенная Двигателестроительная Корпорация» (АО «ОДК») také známa jako: JSC UEC; AO ODK	Adresa (adresy): 105118, Moscow, Budyonny Prospekt, 16, Ruská federace; 109147, Moscow, Mayakovsky Pereulok, 11, Ruská federace Telefon: +7 495 232 55 02; + 7 (499) 558-16-94 Internetové stránky: <a href="https://uecrus.com/">https://uecrus.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@uecrus.com">info@uecrus.com</a> Registrační číslo: 7731644035 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
53.	UEC-Aviadvigatel JSC Místní název: Акционерное Общество «ОДК-Авиадвигатель» (АО «ОДК-Авиадвигатель») také známa jako: AO ODK-Aviadvigatel	Adresa (adresy): 614010, Perm Krai, Perm, Komsomolsky Prospekt, 93, Building 61, Ruská federace Telefon: + 7 (342) 240-97-86 Internetové stránky: <a href="https://www.avid.ru/">https://www.avid.ru/</a> ; <a href="https://uecrus.com/about/structure/ao-odk-aviadvigatel/">https://uecrus.com/about/structure/ao-odk-aviadvigatel/</a> E-mail: <a href="mailto:office@avid.ru">office@avid.ru</a> Registrační číslo: 5904000620 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
54.	United Instrument Manufacturing Corporation Místní název: Акционерное Общество «Объединенная Приборостроительная Корпорация» (АО «ОПК») také známa jako: AO OPK; UIMC	Adresa (adresy): 121357, Moscow, Vereyskaya Str., 29, Building 141, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 357-09-04 Internetové stránky: <a href="http://rtopk.ru/">http://rtopk.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@opkrt.ru">info@opkrt.ru</a> Registrační číslo: 7704859803 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
55.	United Shipbuilding Corporation Místní název: také známa jako: USC; AO OSK	Adresa (adresy): 191119, St. Petersburg, Marata Str., 90, Ruská federace; 115184, Moscow, Bolshaya Tatarskaya Str., 11, Building V, Ruská federace Telefon: +7 495 617-33-00; +7 812 494-17-42 Internetové stránky: <a href="https://aoosk.ru/">https://aoosk.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@aoosk.ru">info@aoosk.ru</a> Registrační číslo: 7838395215 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
56.	JSC PO Sevmash Místní název: Акционерное Общество «Производственное Объединение «Северное Машиностроительное Предприятие» (АО «ПО «СевМаш») také známa jako: JSC Production Association „Northern Machine Building Enterprise“	Adresa (adresy): 164500, Arkhangelsk Oblast, Severodvinsk, Arkhangelskoye Shosse, 58, Ruská federace Telefon: + 7 (88184) 50-46-09 Internetové stránky: <a href="https://sevmash.ru/">https://sevmash.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:smp@sevmash.ru">smp@sevmash.ru</a> Registrační číslo: 2902059091 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
57.	Krasnoye Sormovo Shipyard Místní název: Публичное Акционерное Общество «Завод «Красное Сормово» (ПАО «Завод «Красное Сормово») také známa jako: PJSC Zavod „Krasnoye Sormovo“	Adresa (adresy): 603003, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Barrikad Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (831) 229-61-05; + 7 (831) 229-61-27 Internetové stránky: <a href="http://krsormovo.nnov.ru/">http://krsormovo.nnov.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@krsormovo.ru">info@krsormovo.ru</a> Registrační číslo: 5263006629 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022
58.	Severnaya Shipyard Místní název: Публичное Акционерное Общество Судостроительный Завод «Северная Верфь» (ПАО СЗ «Северная Верфь») také známa jako: PJSC Shipbuilding Plant „Severnaya Verf“; PAO SZ „Severnaya Verf“	Adresa (adresy): 198096, St. Petersburg, Korabelnaya Str., 61, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 600-52-60 Internetové stránky: <a href="https://nordsy.spb.ru/">https://nordsy.spb.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@nordsy.spb.ru">info@nordsy.spb.ru</a> Registrační číslo: 7805034277 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
59.	<p>Shipyard Yantar</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Прибалтийский Судостроительный Завод «Янтарь» (АО «ПСЗ «Янтарь»)</p> <p>také známa jako: JSC Pribaltic Shipbuilding Factory „Yantar“; АО PSZ Yantar</p>	<p>Adresa (adresy): 236005, Kaliningrad Oblast, Kaliningrad, Guskova Square, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4012) 61 30 71; + 7 (4012) 61 30 83</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://shipyard-yantar.ru/">https://shipyard-yantar.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@shipyard-yantar.ru">office@shipyard-yantar.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3900000111 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
60.	<p>UralVagonZavod</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственная Корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Дзержинского» (АО «Научно-Производственная Корпорация «Уралвагонзавод»)</p> <p>také známa jako: JSC “Scientific and Production Corporation “Uralvagonzavod” named after F. E. Dzerzhinsky”; Research and Production Corporation Ural Wagon Factory</p>	<p>Adresa (adresy): 622007, Sverdlovsk Oblast, Nizhny Tagil, Vostochnoye Shosse, 28, Ruská federace; 119049, Moscow, Bolshaya Yakimanka Str., 40</p> <p>Telefon: + 7 (495) 737-00-80; + 7 (3435) 344-209</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://uvz.ru/">http://uvz.ru/</a>; <a href="http://uralvagonzavod.ru/">http://uralvagonzavod.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:web@npk.uvz.ru">web@npk.uvz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6623029538 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2022
61.	<p>Baikal Electronics</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Байкал Электроникс» (АО «Байкал Электроникс»)</p> <p>také známa jako: АО „Baikal Elektroniks“</p>	<p>Adresa (adresy): 143421, Moscow Oblast, Krasnogorsk District, 26th Kilometer of the M9 “Baltia” Highway, 5 (RigaLand Business Centre), Building 1, Ruská federace; 123182, Moscow, Marshala Vasilevskogo Str., 15, Building 20, Ruská federace; 124498, Moscow, Zelenograd, Proezd 4922th, 4, Building 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 956-54-90; + 7 (495) 221-39-47</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.baikalelectronics.ru/">https://www.baikalelectronics.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:Info@baikalelectronics.ru">Info@baikalelectronics.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7808035536 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
62.	Center for Technological Competencies in Radiophotonics Místní název: Центр Технологических Компетенций в Области Радиофотоники	Adresa (adresy): 127083, Moscow, 8th March Str., 10, Building 1, Ruská federace	15.3.2022
63.	Central Research and Development Institute Tsiklon Místní název: Акционерное Общество «Центральный Научно-Исследовательский Институт «Циклон» (АО "ЦНИИ «Циклон») také známa jako: Cyclone TsNII; CRI Cyclone; Central Research Institute Cyclone JSC	Adresa (adresy): 107497, Moscow, Golyanovo Municipal District, Shchelkovskoe Shosse, 77, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 460-48-00; + 7 (499) 606-06-06 Internetové stránky: <a href="https://cyclone.su/">https://cyclone.su/</a> E-mail: <a href="mailto:info@cyclone-jsc.ru">info@cyclone-jsc.ru</a> Registrační číslo: 7718159209 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
64.	Crocus Nano Electronics Místní název: Общество С Ограниченной Ответственностью «Крокус Нанoeлектроника» (ООО «Крокус Нанoeлектроника») také známa jako: ООО Krokus Nanoelektronika; ООО Crocusnano	Adresa (adresy): 109129, Moscow, Tekstilshchiki Municipal District, 8th Testilshchikov Str., 11, Building 2, Ruská federace; 109129, Moscow, Volgogradsky Prospekt, 42, Building 5, Floor 1, Premises 1, Ruská federace Telefon: + 7 (909) 921-55-55; + 7 (495) 640-51-86 Internetové stránky: <a href="http://crocusnano.com">http://crocusnano.com</a> E-mail: <a href="mailto:info@crocusnano.com">info@crocusnano.com</a> Registrační číslo: 7710889933 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
65.	Dalzavod Ship-Repair Center Místní název: Акционерное Общество «Центр Судоремонта «Дальзавод» (АО «ЦСД») také známa jako: AO TsSD; DCSS; AO Tsentr Sudoremonta Dalzavod; JSC CSD	Adresa (adresy): 690950, Vladivostok, Svetlanskaya Str., 72, Ruská federace; 690001, Primorsky Krai, Vladivostok, Dalzavodskaya Str., 2, Premises 22, Room 2-27, Ruská federace Telefon: + 7 (423) 222-38-12, + 7 (423) 220-57-88, + 7 (423) 265-17-36 Internetové stránky: <a href="https://dcss.ru/">https://dcss.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:dalzavod@dcss.ru">dalzavod@dcss.ru</a> ; <a href="mailto:DCSS@DCSS.RU">DCSS@DCSS.RU</a> Registrační číslo: 2536210349 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
66.	<p>Elara</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственный Комплекс «Элара» имени Г.А. Ильенко» (АО «Элара»)</p> <p>také známa jako: JSC Scientific and Production Complex Elara named after G.A. Illienko; The Ilyenko Elara Research and Production Complex, Joint-Stock Company</p>	<p>Adresa (adresy): 428034, Chuvash Republic, Cheboksary, Moskovsky Prospekt, 40, Ruská federace; 127055, Moscow, Obratsova Str., 7, Ruská federace; 198097, St. Petersburg, Marshala Govorova Str., 29, Letter A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8352) 45-36-50, + 7 (8352) 22-17-13, + 7 (8352) 45-10-48</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://elara.ru/">https://elara.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:elara@elara.ru">elara@elara.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2129017646 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
67.	<p>Electronic Computing and Information Systems</p> <p>Místní název: Акционерное Общество Научно-Производственный Центр «Электронные Вычислительно-Информационные Системы» (АО НПЦ «Элвис»)</p> <p>také známa jako: ELVIS, JSC Research and Development Center ELVEES; Scientific Production Center Elvis</p>	<p>Adresa (adresy): 124460, Moscow, Solino Municipal District, Zelenograd, Konstruktora Lukina Str., 14, Building 14, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 926-79-57</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://elvees.ru">https://elvees.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:secretary@elvees.com">secretary@elvees.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7735582816 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
68.	<p>ELPROM</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Элпром» (ООО «Элпром»)</p> <p>také známa jako: ООО Elprom; Elprom LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 196142, St. Petersburg, Zvezdoe Municipal District, Pulkovskaya Str., 2, Building 1, Letter A; 198095, St. Petersburg, Marshala Govorova Str., 40, Letter A, Premises 2-N, Room 34, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 332-70-04</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://elprom-llc.com/">http://elprom-llc.com/</a></p> <p>Registrační číslo: 7805592546 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
69.	<p>Engineering Center Ltd.</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Инжиниринговый Центр» (ООО «Инжиниринговый Центр»)</p> <p>také známa jako: ООО Engineering Center; LCEC; EC</p>	<p>Adresa (adresy): 125367, Moscow, Pokrovskoye-Streshnevo Municipal District, Gabricheskogo Str., 4, Room 124, Ruská federace; 125424, Moscow, Volokolamskoye Shosse, 73, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 663-91-92</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.lcec.ru/">http://www.lcec.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@lcec.ru">info@lcec.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7733829842 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
70.	<p>Forss Technology Ltd.</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Форс Технологии» (ООО «ФТ»)</p> <p>také známa jako: ООО FT</p>	<p>Adresa (adresy): 190013, St. Peterburg, Semenovskiy Municipal District, Bronnitskaya Str., 44, Letter 1, Premises 1N, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 (812) 363-14-67, 8 (812) 363-14-68</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://forss.tech/">https://forss.tech/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@forss.su">info@forss.su</a></p> <p>Registrační číslo: 7838480196 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
71.	<p>Integral SPB</p> <p>Místní název: Совместное Предприятие Акционерное Общество «Интеграл СПб» (СП АО «Интеграл СПб»)</p> <p>také známa jako: Joint Venture JSC Integral SPB</p>	<p>Adresa (adresy): 195279, St. Peterburg, Irinovskiy Prospekt, 21, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 527-78-90; + 7 (812) 527-78-87</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://integralspb.ru/">http://integralspb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:order@integralspb.ru">order@integralspb.ru</a>; <a href="mailto:komplekt@integ.spb.ru">komplekt@integ.spb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7801047839 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
72.	<p>JSC Element</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Элемент» (АО «ЭЛЕМЕНТ») také známa jako: GK "Element"; Element Group of Companies</p>	<p>Adresa (adresy): 123112, Moscow, Presnensky Municipal District, Presnenskaya Embankment, 12, Floor 20, Office 2024, Ruská federace; 123112, Moscow, Presnenskaya Embankment, 12, Federation Tower "Vostok", Office 2024, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 770 03 33</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.gkelement.ru/">https://www.gkelement.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@elementec.ru">info@elementec.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 9703014282 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
73.	<p>JSC Pella-Mash</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Пелла-Маш» (ООО «Пелла-Маш») také známa jako: Machine-Building Company Pella-Mash LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 187330, Leningrad Oblast, Kirovsky District, Otradnoye, Tsentralnaya Str., 4, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 312-67-49</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.pellamash.ru/">http://www.pellamash.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:pellamash@mail.ru">pellamash@mail.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 4706036197 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
74.	<p>JSC Shipyard Vympel</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Судостроительный Завод «Вымпел» (ПАО «ССЗ «Вымпел») také známa jako: PAO SSZ „Vympel“; Shipbuilding Plant „Vympel“</p>	<p>Adresa (adresy): 152912, Yaroslavl Oblast, Rybinsk, Novaya Str., 4, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4855) 20-24-42</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.vympel-rybinsk.ru/">https://www.vympel-rybinsk.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:post@vympel-rybinsk.ru">post@vympel-rybinsk.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7610015674 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
75.	<p>Kranark LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Кранарк» (ООО «Кранарк») také známa jako: ООО Kranark Technika</p>	<p>Adresa (adresy): 192919, St. Peterburg, Professora Kachalova Str., 14, Letter A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 365-50-50; + 7 (964) 349 71 63; + 7 (965) 046 52 90</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kranark.ru/">https://kranark.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@kranark.ru">info@kranark.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7811550230 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
76.	Lev Anatolyevich Yershov (Ershov) Místní jméno: Лев Анатольевич Ершов	Adresa (adresy): 196006, St. Petersburg, Tvetochnaya Str., 25, Building 3, Ruská federace Registrační číslo: 781106099658 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
77.	LLC Center Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Центр» (ООО «Центр») také známa jako: ООО Tsentr	Adresa (adresy): 127322, Moscow, Butyrsky Municipal District, Yablochkova Str., 21, Building 3, Floor 3, Premises VIII, Room 1L, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 961-00-71; + 7 (495) 616-10-01 Registrační číslo: 7716575919 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
78.	MCST Lebedev Místní název: Акционерное Общество «МЦСТ» (АО «МЦСТ») také známa jako: MTsST Elbrus; Moscow Center of SPARC Technologies	Adresa (adresy): 119991, Moscow, Leninsky Prospekt, 51, Ruská federace; 117437, Moscow, Profsoyuznaya Str., 108, Ruská federace; 117105, Moscow, Nagatinskaya Str. 1, Building 21, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 246-30-43; + 7 (495) 363-96-65 Internetové stránky: <a href="http://www.mcst.ru/">http://www.mcst.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mcst@mcst.ru">mcst@mcst.ru</a> Registrační číslo: 7736053886 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
79.	Miass Machine-Building Factory Místní název: Акционерное Общество «Миасский Машиностроительный Завод» (АО «ММЗ») také známa jako: АО MMZ	Adresa (adresy): 456320, Chelyabinsk Oblast, Miass, Trugoyakskoye Shosse, 1, Ruská federace Telefon: + 7 (3513) 298-271, + 7 (3513) 298-222 Internetové stránky: <a href="http://www.mmz.ru/">http://www.mmz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@mmz.ru">info@mmz.ru</a> Registrační číslo: 7415061758 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
80.	<p>Microelectronic Research and Development Center Novosibirsk</p> <p>Místní název: Новосибирский Филиал Федерального Государственного Бюджетного Учреждения Науки Института Физики Полупроводников имени А. В. Ржанова СО РАН «Конструкторско-Технологический Институт Прикладной Микроэлектроники» (КТИПМ СО РАН)</p> <p>také známa jako: КТИПМ; ИФП КТИПМ СО РАН; Novosibirsk Branch of the Federal State Budgetary Institution of Science of the A.V. Rzhanov Institute of Semiconductor Physics SB RAS “Design and Technology Institute of Applied Microelectronics”</p>	<p>Adresa (adresy): 630090, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Nikolaeva Str., 8, Ruská federace; 630090, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Akademika Lavrenteva Prospekt, 2/1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (383) 330-65-59</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ktipm.isp.nsc.ru/">https://ktipm.isp.nsc.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:ktipm@oesd.ru">ktipm@oesd.ru</a></p>	15.3.2022
81.	<p>MPI Volna</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Машприборинторг-Волна» (ООО «Машприборинторг-Волна»)</p> <p>také známa jako: „Mashpriborintorg - Volna“ Ltd.; Mashpriborintorg Wave</p>	<p>Adresa (adresy): 111123, Moscow, Plekhanova Str., 4a, Floor 2, Business Centre “YUNIKON”, Ruská federace; 113184, Moscow, 1st Spasonalivkovsky Pereulok, 3/5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 223-47-68; + 7 (495) 223-47-72</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.mpi-volna.ru/">https://www.mpi-volna.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:general@mpivolna.ru">general@mpivolna.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7706001520 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
82.	<p>N. A. Dollezhal Order of Lenin Research and Design Institute of Power Engineering</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Ордена Ленина Научно-Исследовательский и Конструкторский Институт Энерготехники имени Н.А. Доллежаля» (АО «НИКИЭТ»)</p> <p>také známa jako: АО НИКИЭТ; JSC „Lenin Order Research and Design Institute of Power Engineering named after N.A. Dollezhal“</p>	<p>Adresa (adresy): 107140, Moscow, Krasnoselsky Municipal District, Malaya Krasnoselskaya Str., 2/8, Building 3, Ruská federace; 107140, Moscow, Krasnoselsky Municipal District, Akademika Dollezhala Square, 1/3, Ruská federace; 101000, Moscow, P.O. Box 788, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 263-73-13; + 7 (499) 264-00-40; + 7 (499) 263-73-37</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.nikiet.ru/">https://www.nikiet.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:nikiet@nikiet.ru">nikiet@nikiet.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7708698473 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
83.	<p>Nerpa Shipyard</p> <p>Místní název: Филиал «Судоремонтный Завод «Нерпа» – Акционерное Общество «Центр Судоремонта «Звездочка» (ФЛ «СРЗ «Нерпа» – АО «ЦС «Звездочка»)</p> <p>také známa jako: SRZ Nerpa; Branch Nerpa Shipyard - JSC “Ship Repair Centre Zvyozdochka”</p>	<p>Adresa (adresy): 184682, Murmansk Oblast, Snezhnogorsk, Ruská federace; 164509, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (815-30) 67-101; + 7(8152) 799-299</p> <p>Internetové stránky <a href="http://srznerpa.ru/">http://srznerpa.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@srznerpa.ru">info@srznerpa.ru</a></p>	15.3.2022
84.	<p>NM-Tekh</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «НМ-Тех» (ООО «НМ-Тех»)</p> <p>také známa jako: NM-Tech LLC; HM-TEX</p>	<p>Adresa (adresy): 124527, Moscow, Zelenograd, Solnechnaya Alleya, 6, Floor 1, Premises XII, Office 4, 4A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 995-00-70</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://nm-tech.org/">https://nm-tech.org/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@nm-tech.org">info@nm-tech.org</a></p> <p>Registrační číslo: 7735183410 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
85.	<p>Novorossiysk Shipyard JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Новороссийский Судоремонтный Завод» (АО «НСРЗ»)</p> <p>také známa jako: OA Novorossiyskiy Sudoremontnyy Zavod; JSC NSRZ</p>	<p>Adresa (adresy): 353902, Krasnodar Krai, Novorossiysk, Sukhumskiye Shosse, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (8617) 27-97-87</p> <p>Internetové stránky: <a href="mailto:nsrz@nsrz.ru">nsrz@nsrz.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:nsrz@nsrz.ru">nsrz@nsrz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2315007476 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
86.	<p>NPO Electronic Systems</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «НПО Электронные Системы» (ООО «НПО Электронные Системы»)</p> <p>také známa jako: NPO Electric Systems; NPO Elektronnyye Sistemy; NPO E-Systems</p>	<p>Adresa (adresy): 196006, St. Petersburg, Moskovskaya Zastava Municipal District, Tashkentskaya Str., 4, Building 2, Letter U, Ruská federace; 196084, St. Petersburg, Kievskaya Str., 6, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 564-66-43</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://npo-esystems.ru/">http://npo-esystems.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@npo-esystems.ru">info@npo-esystems.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7811660956 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
87.	<p>NPP Istok</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Исток» имени А. И. Шокина» (АО «Исток» им. Шокина)</p> <p>také známa jako: JSC Scientific and Production Enterprise Istok named after A. I. Shokin; JSC Istok A. I. Shokin; Research and Production Corporation "Istok"</p>	<p>Adresa (adresy): 141190, Moscow Oblast, Fryazino, Vokzalnaya Str., 2A, Ruská federace; 141190, Moscow Oblast, Fryazino, Okružnoy Proezd 4A, Ruská federace; 607210 Nizhny Novgorod Oblast, Chernukha, Azamassky District, Zavodskaya Str., 19, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 465-86-66; + 7 (495) 465-86-80</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://istokmw.ru">http://istokmw.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@istokmw.ru">info@istokmw.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5050108496 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
88.	<p>NTC Metrotek</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Научно-Технический Центр Метротек» (ООО «НТЦ Метротек»)</p> <p>také známa jako: Metrotek Inzhiniring; ООО Nauchno-Tekhnicheskii Tsentr Metrotek; NTTs Metrotek; Metrotek Science and Technology Center</p>	<p>Adresa (adresy): 127322, Moscow, Yablochka Str., 21, Building 3, Ruská federace; 197341, St. Petersburg, Kolomyazhsky Prospekt, 27, Floor 4, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 616-10-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://metrotek.ru/">http://metrotek.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:Info@metrotek.ru">Info@metrotek.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 9715250083 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
89.	<p>ОАО GosNIIKhimanalit</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Государственный Научно-Исследовательский Химико-Аналитический Институт» (АО «ГосНИИХимАналит»)</p> <p>také známa jako: State Research Chemical-Analytical Institute; HИМА-NALIT</p>	<p>Adresa (adresy): 190020, St. Petersburg, Bumazhnaya Str., 17, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 786-61-59</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://himanalit.ru/">https://himanalit.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:himanalit@mail.ru">himanalit@mail.ru</a>; <a href="mailto:mail@himanalit.ru">mail@himanalit.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7839332218 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
90.	<p>OAO Svetlovskoye Predpriyatiye Era</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Светловское Предприятие «Эра» (АО «СП «Эра»)</p> <p>také známa jako: AO SP Era; Svetlovsky Enterprise ERA</p>	<p>Adresa (adresy): 238340, Kaliningrad Oblast, Svetly, Lizy Chaikinoy Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (40152) 2-22-46; + 7 (4012) 60-76-50; 8 (40152) 3-52-46</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://erasvetly.ru">http://erasvetly.ru</a>; <a href="https://www.aosk.ru/companies/oao-svetlovskoe-predpriyatie-era/">https://www.aosk.ru/companies/oao-svetlovskoe-predpriyatie-era/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@spera.ru">office@spera.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3913007731 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
91.	<p>OJSC TSTRY</p> <p>Místní název: Открытое Акционерное Общество «Туапсинский Судоремонтный Завод» (ОАО «Туапсинский Судоремонтный Завод»); Акционерное Общество «Туапсинский Морской Торговый Порт» (АО «ТМТП»)</p> <p>také známa jako: OJSC Tuapse Ship Repair Plant; OJSC Tuapse Shipyard; JSC Tuapse Sea Commercial Port; OA TMTP</p>	<p>Adresa (adresy): 352800, Krasnodar Krai, Tuapse Maksima Gorkogo Str., 11; 352800, Krasnodar Krai, Tuapse, Morskoy Boulevard Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (86167) 2-38-15; + 7 (86167) 7-10-88</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.tsrz.tntp.ru/">http://www.tsrz.tntp.ru/</a>; <a href="https://www.tntp.ru/">https://www.tntp.ru/</a>; <a href="https://port.one/tntp/">https://port.one/tntp/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:tsry@tuapse.ru">tsry@tuapse.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2322001997 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
92.	<p>ООО Elkomtek (Elkomtex)</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Элкомтех» (ООО «Элкомтех»)</p>	<p>Adresa (adresy): 197229, St. Petersburg, Lakhta, Lakhtinsky Prospekt, 54, Ruská federace; 198095, St. Peterburg, Shkapina Str., 32-34, Letter A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (901) 305-48-30</p> <p>Registrační číslo: 7839489650 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
93.	<p>ООО Planar</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Планар» (ООО «Планар»)</p> <p>také známa jako: Planar Elements; The Planar Company</p>	<p>Adresa (adresy): 426034, Udmurt Republic, Izhevsk, Bazisnaya Str., 19, Ruská federace; 426034, Udmurt Republic, Izhevsk, Likhvintseva Str., 76, Office 1, Ruská federace; 426034, Udmurt Republic, Izhevsk, 8th Marta Str., 16, Ruská federace; 115093, Moscow, Partiyiny Pereulok, 1, Building 58, Building 2, Office 23, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3412) 48-78-46; + 7 (3412) 76-23-02; + 7 (3412) 95-69-69</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://planar-elements.ru/">http://planar-elements.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@planar-elements.ru">info@planar-elements.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1833015934 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
94.	ООО Sertal Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Сертал» (ООО «Сертал») také známa jako: Sertal LLC	Adresa (adresy): 127322, Moscow, Yablochkova Str., 21, Building 3, Floor 3, Premises VIII, Room 11, Ruská federace; 109369, Moscow, Novocherkassky Boulevard, 47, Ruská federace; 117105, Moscow, Donskoy Municipal District, Varshavskoe Shosse, 1A, Ruská federace; 119333, Moscow, P.O. Box 364, Ruská federace  Telefon: + 7 (495) 124-98-29; +7 495 133 72 47; + 7 (495) 204 10 92; +7 495 932-92-40  Internetové stránky: <a href="http://sertal.ru">http://sertal.ru</a> E-mail: <a href="mailto:info@sertal.ru">info@sertal.ru</a> Registrační číslo: 9715216050 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
95.	Photon Pro LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Фотон ПРО» (ООО «Фотон ПРО») také známa jako: ООО Foton PRO	Adresa (adresy): 430034, Mordovia Republic, Saransk, Lodygina Str., 3, Main Building, Floor 2, Premises 206, Ruská federace; 430032, Mordovia Republic, Saransk, R. Luxembourg Str., 11, Ruská federace  Telefon: + 7 (8342) 33-35-08; + 7 (917) 074-39-62; + 7 (962) 927-47-31; + 7 8342 33-35-03  Internetové stránky: <a href="https://photon.pro/">https://photon.pro/</a> E-mail: <a href="mailto:info@photon.pro">info@photon.pro</a> Registrační číslo: 1327025929 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
96.	PJSC Zvezda Místní název: Публичное Акционерное Общество «Звезда» (ПАО «Звезда»)	Adresa (adresy): 192012, St. Petersburg, Babushkina Str., 123, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 703-00-70; + 7 (812) 703-00-74; + 7 (812) 362-07-47 Internetové stránky: <a href="http://www.zvezda.spb.ru/">http://www.zvezda.spb.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@zvezda.spb.ru">office@zvezda.spb.ru</a> Registrační číslo: 7811038760 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
97.	<p>Amur Shipbuilding Factory PJSC</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Амурский судостроительный завод» (ПАО «АСЗ»)</p> <p>také známa jako: PAO Amurskiy Sudostroitelnyy Zavod, PJSC ASZ; Amursky Shipbuilding Plant PJSC</p>	<p>Adresa (adresy): 681000, Khabarovsk Krai, Komsomolsk-on-Amur, Alleya Truda Str.,1, Ruská federace; 115184, Moscow, Bolshaya Tatarskaya Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4217) 57-34-83; + 7(914) 427-7778; + 7(4217) 59-11-12; + 7 (495) 959-49-97</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://amurshipyard.ru">https://amurshipyard.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:vostok@amurshipyard.ru">vostok@amurshipyard.ru</a>; <a href="mailto:email@amurshipyard.ru">email@amurshipyard.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2703000015 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
98.	<p>AO Center of Shipbuilding and Ship Repairing JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Центр Технологии Судостроения и Судоремонта» (АО «ЦТСС»)</p> <p>také známa jako: AO Tsentr Tekhnologii Sudostroyeniya i Sudoremonta; AO TsSS; Joint Stock Corporation Shipbuilding and Ship Repair Technology Center; JSC “SSTC”</p>	<p>Adresa (adresy): 198095, St.Petersburg, Promyshlennaya Str., 7, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 786-19-10</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://sstc.spb.ru/">http://sstc.spb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:inbox@sstc.spb.ru">inbox@sstc.spb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7805482938</p>	15.3.2022
99.	<p>AO Kronshtadt</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Кронштадт» (АО «Кронштадт»)</p> <p>také známa jako: Kronshtadt Group, Kronde Group, ZAO Kronshtadt, Kronshtadt</p>	<p>Adresa (adresy): 192019, St.Petersburg, Obuchovskoy Oborony Prospekt, 21/2, Ruská federace; 123060, Moscow, Shukino Municipal District, Proezd 1st Volokolamskiy, 10, Building 1, “Diapazon” Business Centre, Ruská federace; 199178, St. Petersburg, Maly Prospekt V.O., 54, Building 4, Letter P, Ruská federace; 141983, Moscow Oblast, Dubna, Zhukovskogo Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 325-31-31; + 7 (495) 748-35-77; + 7 (812) 449-90-90</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kronshtadt.ru/">https://kronshtadt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:uav@kronshtadt.ru">uav@kronshtadt.ru</a>; <a href="mailto:group@kronshtadt.ru">group@kronshtadt.ru</a>; <a href="mailto:office@kronshtadt.ru">office@kronshtadt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7808035536 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
100.	<p>Avant Space LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Авант - Спэйс» (ООО «Авант - Спэйс»)</p> <p>také známa jako: Avant Space Systems, Avant Space Propulsion Systems, ООО Avant-Spejs</p>	<p>Adresa (adresy): 121205, Moscow, Skolkovo Innovation Center, Bolshoi Boulevard, 42, Building 1, Floor 4, Room 1434, 1431, Ruská federace; 123112, Moscow, Presnensky Municipal District, Presnenskaya Embankment, 12, Ruská federace; 117335, Moscow, Garibaldi Str., 15, Building 1, Ruská federace; 143026, Moscow, Skolkovo Innovation Center Lugovaya Str., Building 4/7, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 994-95-05; + 7 (495) 660-83-65</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://avantspace.com/">https://avantspace.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@avantspace.com">info@avantspace.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7706772795 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
101.	<p>Production Association Strela</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Производственное Объединение «Стрела» (АО «ПО «Стрела»)</p> <p>také známa jako: JSC “PA “STRELA”; Strela Manufacturing Association JSC; AO Proizvodstvennoye Obyedineniye Strela</p>	<p>Adresa (adresy): 460005, Orenburg Oblast, Orenburg, Shevchenko Str., 26, Ruská federace</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.pa-strela.com">http://www.pa-strela.com</a>; <a href="https://orgstrela.ru/">https://orgstrela.ru/</a></p> <p>Telefon: + 7 (3532) 75-71-00; + 7 (3532) 75-51-22</p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@pa-strela.com">mail@pa-strela.com</a>; <a href="mailto:dep158@pa-strela.com">dep158@pa-strela.com</a>; <a href="mailto:infopos@orgstrela.ru">infopos@orgstrela.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5609061432 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
102.	<p>Radioavtomatika</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Радиоавтоматика» (ООО «Радиоавтоматика»)</p> <p>také známa jako: Testprecision LLC; Radioautomatic LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 119602, Moscow, Municipal District Troparevo-Nikulino, Akademiya Anokhina Str., 2, Building 7, Ruská federace; 101033, Moscow, Zoloto-rozhsky Val Str., 11, Building 22, Ruská federace; 197198, St. Petersburg, Maly Prospekt P.S., 5 Letter B, Ruská federace; 600007, Vladimir Oblast, Vladimir, Severnaya Str., 2a, Ruská federace; 143966, Moscow Oblast, Reutov, Gagarina Str., 3, Building 78, Ruská federace; 142100, Moscow Oblast, Podolsk, Komsomolskaya Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 286-99-99; + 7 (495) 109-00-22; + 7 (812) 209-10-00; + 7 (495) 109-10-33</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://radioautomatic.ru/">https://radioautomatic.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@radioautomatic.ru">info@radioautomatic.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7725824287 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
103.	<p>Research Center Module</p> <p>Místní název: Акционерное Общество Научно-Технический Центр «Модуль» (АО НТЦ «Модуль»)</p> <p>také známa jako: NTTs Science and Technology Research Center Module; JSC STC Module; AO NTTs “Modul”; RC Module</p>	<p>Adresa (adresy): 125167, Moscow, 4th 8 Marta Str., 3, Ruská federace; 125190, Moscow, P.O. Box 166, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 531-30-80</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://module.ru">http://module.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@module.ru">info@module.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7714009178 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
104.	<p>Robin Trade Limited</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Робин Трейд» (ООО «Робин Трейд»)</p> <p>také známa jako: ООО Robin Treid; Robin Trade LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 127322, Moscow, Yablochkova Str., 21, Building 3, Premises VIII, Ruská federace</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://robin-trade.ru/">https://robin-trade.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:a.zibyrov@robin-trade.ru">a.zibyrov@robin-trade.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 9715259583 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
105.	<p>R.Ye. Alekseyev Central Design Bureau for Hydrofoil Ships</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Центральное Конструкторское Бюро по Судам на Подводных Крыльях имени Р. Е. Алексеева» (АО «ЦКБ ПО СПК им. Р. Е. Алексеева»)</p> <p>také známa jako: OA Tsentralnoye Konstruktorskoye Byuro po Sudam na Podvodnykh Krylyakh imeni R.E. Alekseyeva; JSC Alexeev’s Hydrofoil Design Bureau; R.E. Alekseev Central Hydrofoil Design Bureau; TsKB PO SPK named after R. E. Alekseev</p>	<p>Adresa (adresy): 603003, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Svobody Str., 51, Ruská federace; 606549, Nizhny Novgorod Oblast, Chkalovsky District, Kuznetsovo Village, Alekseev Str., 5, Ruská federace; 192286, St. Petersburg, Alpinskiy Pereulok, 29, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (831) 229-14-90; + 7 (831) 273-02-48; + 7 (812) 331-63-56; + 7 (831) 437-17-64</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://ckbspk.ru/">http://ckbspk.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:alekseev@ckbspk.ru">alekseev@ckbspk.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5263001420 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
106.	<p>Rubin Sever Design Bureau</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Конструкторское Бюро «Рубин-Север» (АО «КБ «Рубин-Север»)</p> <p>také známa jako: Rubin Sever AO; Konstruktorskoe Byuro Rubin-Sever, PAO; Aksionernoe Obshchestvo “Konstruktorskoe Byuro “Rubin-Sever”; JSC KB Rubin-Sever</p>	<p>Adresa (adresy): 164500, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Archangelskoe Shosse, 58, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8184) 58-57-08</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://rubin-sever.ru">http://rubin-sever.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:rubin-north@yandex.ru">rubin-north@yandex.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2902046014 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
107.	<p>Russian Space Systems</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Российская Корпорация Ракетно-Космического Приборостроения и Информационных Систем» (АО «Российские Космические Системы»)</p> <p>také známa jako: RKS; Joint Stock Company Russian Corporation of Rocket and Space Instrumentation and Information Systems; RSS</p>	<p>Adresa (adresy): 111250, Moscow, Aviamotornaya Str., 53, Ruská federace; 127490, Moscow, Dekabristov Str., 51, Ruská federace; 676470, Amur Oblast, Tsiolkovsky, Sosnovaya Str., 222, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 673-93-20, + 7 (495) 509-12-01; +7 495 673 9430</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://russianspacesystems.ru/">https://russianspacesystems.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:contact@spacecorp.ru">contact@spacecorp.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7722698789 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
108.	<p>Rybinsk Shipyard Engineering</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Рыбинская Верфь» (ООО «РВ»)</p> <p>také známa jako: Rybinsk Shipyard; ООО Rybinskaya Verf; ООО „RV“</p>	<p>Adresa (adresy): 152978, Yaroslavl Oblast, Rybinsk District, Sudoverf, Sudostroitel'naya Str.,1A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4855) 29-56-77; + 7 (4855) 29-56-78; + 7 (495) 744-03-72</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kalashnikovgroup.ru/catalog/sudostroenie/rybinskaya-verf/">https://kalashnikovgroup.ru/catalog/sudostroenie/rybinskaya-verf/</a>; <a href="http://rybinskshipyard.ru/">http://rybinskshipyard.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@rybinskshipyard.ru">office@rybinskshipyard.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7610128727 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
109.	<p>Scientific Research Institute of Applied Chemistry</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Федеральный Научно-Производственный Центр «Научно-Исследовательский Институт Прикладной Химии» (АО «ФНПЦ «НИИ Прикладной Химии»)</p> <p>také známa jako: Federal Research and Production Center Research Institute of Applied Chemistry; НИПХ; АО FNPTs NII Prikladnoy Khimii; JSC FNPC Research Institute of Applied Chemistry</p>	<p>Adresa (adresy): 141300, Moscow Oblast, Sergiev Posad, Akademika Silina Str., 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 632-78-79; + 7 (495) 975-21-70; + 7 (496) 548-69-08</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niiph.ru/">https://niiph.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niiph@niiph.ru">niiph@niiph.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5042120394 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
110.	<p>Scientific-Research Institute of Electronics</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Электронной Техники» (АО «НИИЭТ»)</p> <p>také známa jako: AO Scientific Research Institute of Electronics; NIJET; AO Scientific Research Institute of Electronic Technology; Joint Stock Company Institute for Scientific Research Elektronnoy Tekhniki</p>	<p>Adresa (adresy): 394033, Voronezh Oblast, Voronezh, Starykh Bolshevikov Str., 5, Ruská federace; 141008, Moscow, Mytishi, Kollakova Str., 24A (Business Centre “Artium”), Ruská federace; 394042, Voronezh Oblast, Voronezh, Leninsky Prospekt, 119A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (473) 226-20-35, + 7 (473) 226-97-68, + 7 (473) 280-22-94</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niiet.ru/">https://niiet.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niiet@niiet.ru">niiet@niiet.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3661057900 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
111.	<p>Scientific Research Institute of Hypersonic Systems</p> <p>Místní název: «Научно-Исследовательское Предприятие Гиперзвуковых Систем» (ОАО «НИПГС»)</p> <p>také známa jako: OJSC Scientific Research Enterprise Hypersonic Systems; Hypersonic Systems Research Institute; ОАО NIPGS; HSRI; Hypersonic Systems Research Institute of “Leninetz” Holding Company</p>	<p>Adresa (adresy): 196066, St. Petersburg, Moskovsky Prospekt, 212, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 371-98-67, + 7 (812) 371-01-54</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.hypersonics.ru/">http://www.hypersonics.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:nipgs@inbox.ru">nipgs@inbox.ru</a>; <a href="mailto:mail@hypersonics.ru">mail@hypersonics.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7810224530 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
112.	<p>Scientific Research Institute NII Submikron</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт «Субмикрон»» (АО «НИИ «Субмикрон»)</p> <p>také známa jako: Submicron; AO NII Submikron</p>	<p>Adresa (adresy): 124460, Moscow, Zelenograd, Georgievsky Prospekt, 5, Building 2, Floor 4, Premises I, Room 50, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 731-89-31</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://submicron.ru">http://submicron.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:submicron@se.zgrad.ru">submicron@se.zgrad.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7735574607 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
113.	<p>Sergey IONOV</p> <p>Místní jméno: Сергей Ионов</p>	<p>Adresa (adresy): 198095, St. Petersburg, Marshala Govorova Str., 40, Letter A, Office 34, Ruská federace</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
114.	<p>Serniya Engineering</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Серния Инжиниринг» (ООО «Серния Инжиниринг»)</p> <p>také známa jako: Sernia Engineering</p>	<p>Adresa (adresy): 117292, Moscow, Vavilova Str., 57A, Floor 2, Premises 211, Room 211-3, Ruská federace; 127322, Moscow, Ogorodnyy Proezd, 27, Floor 6, Office 8, Ruská federace; 603093, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Rodionova Str., 167B, Ruská federace; 196084, St. Petersburg, Ligovsky Prospekt, 270, Section B, Office 2201, Ruská federace; Sverdlovsk Oblast, Yekaterinburg, Sibirskiy Tract, 1A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (905) 718-93-71; + 7 (812) 509 20 91; + 7 (495) 204 13 17; + 8 (800) 301 13 17</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://sernia.ru/">https://sernia.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@sernia.ru">office@sernia.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 9715292478 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
115.	<p>Ship Maintenance Center Zvezdochka</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Центр Судоремонта «Звёздочка» (АО «ЦС «Звёздочка»)</p> <p>také známa jako: JSC Ship Repair Center “Zvezdochka”; Zvezdochka Shipyard; АО TsS Zvyozdochka; JSC Center Sudoremonta Zvezdochka; JSC SC “Zvyozdochka”</p>	<p>Adresa (adresy): 164509, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8184) 59-63-09, + 7 (8184) 59-63-67, + 7 (8184) 27-02-97; + 7 (8184) 59-66-29</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.star.ru/">https://www.star.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@star.ru">info@star.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2902060361 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
116.	<p>State Governmental Scientific Testing Area of Aircraft Systems (GkNIPAS)</p> <p>Místní název: Федеральное Казенное Предприятие «Государственный Казенный Научно-Испытательный Полигон Авиационных Систем имени Л. К. Сафронова» (ФКП «ГКНИПАС имени Л. К. Сафронова»)</p> <p>také známa jako: Federal State Enterprise State Research and Testing Ground for Aviation Systems named after L. K. Safronov</p>	<p>Adresa (adresy): 140250, Moscow Oblast, Voskresensk District, Beloozersky, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 556-07-09; + 7 (495) 556-07-40</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.fkpgknipas.ru/">http://www.fkpgknipas.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@gknipas.ru">info@gknipas.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5005020218 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
117.	<p>State Machine Building Design Bureau Raduga Bereznya</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Государственное Машиностроительное Конструкторское Бюро «Радуга» имени А.Я. Березняка» (АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка)</p> <p>také známa jako: JSC State Machine-Building Design Bureau Raduga named after A.Ya. Bereznyak; АО “GosМКБ “Raduga” ИМ. А.Я.Березняка”; Joint Stock Company “State Machine-Building Design Bureau “Raduga”; МКБ Raduga; GosМКБ “Rainbow” named after A. Ya. Bereznyak</p>	<p>Adresa (adresy): 141980, Moscow Oblast, Dubna, Zhukovskogo Str., 2A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (49621) 2-46-47; + 7(495) 777-07-20</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ktrv.ru/about/structure/raduga.html">https://ktrv.ru/about/structure/raduga.html</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:raduga@dubna.ru">raduga@dubna.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5010031470 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
118.	<p>State Scientific Center AO GNTs RF—FEI A.I. Leypunskiy Physico-Energy Institute</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Государственный Научный Центр Российской Федерации - Физико - Энергетический Институт имени А. И. Лейпунского» (АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)</p> <p>také známa jako: Leypunsky Institute of Physics and Power Engineering; IPPE; Joint Stock Company „State Scientific Centre of the Ruská federace - Leipunsky Institute of Physics and Energy“; АО GNTs RF - FEI</p>	<p>Adresa (adresy): 249033, Kaluga Oblast, Obninsk, Bondarenko Square, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (48439) 9-82-49; + 7 (484) 399-89-61</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://ippe.ru">http://ippe.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:postboxes@ippe.ru">postboxes@ippe.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 4025442583 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
119.	<p>State Scientific Research Institute of Machine Building Bakhirev (GosNIImash)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Государственный Научно-Исследовательский Институт Машиностроения им. В.В. Бахирева» (АО «ГосНИИМаш»)</p> <p>také známa jako: State Scientific Research Institute of Machine Building Bakhirev (GosNIImash); JSC „State Scientific Research Institute of Mechanical Engineering named after V.V. Bakhirev“</p>	<p>Adresa (adresy): 606002, Nizhny Novgorod Oblast, Dzerzhinsk, Sverdlova Prospekt, 11 A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8313) 36-70-00; + 7 (831) 324-90-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.gosniimash.ru/">http://www.gosniimash.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niimash@mts-nn.ru">niimash@mts-nn.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5249093130 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
120.	<p>Tomsk Microwave and Photonic Integrated Circuits and Modules Collective Design Center</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ТУСУР-Электроника» (ООО «ТУСУР-Электроника»)</p> <p>také známa jako: TUSUR-Electronica Research Company; TUSUR-Electronics LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 634045, Tomsk Oblast, Tomsk, 19 Gvardeyskoy Divizii Str., 15, Apartment 64, Ruská federace; 634045, Tomsk Oblast; Tomsk, Krasnoarmeyskaya Str., 147, Office 101, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3822) 41-32-29</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://engineers.tusur.ru/laboratories/collective-design/">https://engineers.tusur.ru/laboratories/collective-design/</a>; <a href="https://tusur.ru/ru/nauka-i-innovatsii/innovatsionnaya-deyatelnost/malye-innovatsionnye-predpriyatiya-s-uchastiem-tusura#ooo_tusur_elektronika">https://tusur.ru/ru/nauka-i-innovatsii/innovatsionnaya-deyatelnost/malye-innovatsionnye-predpriyatiya-s-uchastiem-tusura#ooo_tusur_elektronika</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:leonid.babak@mail.ru">leonid.babak@mail.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7017255070 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
121.	<p>UAB Pella-Fjord</p> <p>Místní název: Закрытое Акционерное Общество «Пелла-Фиорд» (ЗАО «Пелла-Фиорд»)</p> <p>také známa jako: Pella-Fjord CJSC; Pella-Fiord Shipbuilding Company</p>	<p>Adresa (adresy): 187330, Leningrad Oblast, Kirovsky District, Otradnoe, Tsentral'naya Str., 4, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (81362) 4-30-07; + 7 (812) 380-40-91</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://pellafiord.ru/">https://pellafiord.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:p-fiord@mail.ru">p-fiord@mail.ru</a>; <a href="mailto:info@pellafiord.ru">info@pellafiord.ru</a>; <a href="mailto:pellafiord@mail.ru">pellafiord@mail.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 4706000313 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
122.	<p>United Shipbuilding Corporation JSC "35th Shipyard"</p> <p>Místní název: Филиал «35 Судоремонтный Завод» – Акционерное Общество «Центр Судоремонта «Звёздочка» (ФЛ «35 СРЗ» – АО «ЦС «Звёздочка»)</p> <p>také známa jako: SRZ-35; Branch "35 SRZ" – Joint Stock Company "Ship Repair Center Zvyozdochka"; 35-y SRZ; 35th Ship Repair Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 183017, Murmansk Oblast, Murmansk, Admiral Lobov Str., 100, Ruská federace; 164509, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8152) 22-19-18; + 7 (8152) 221-942</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://35srz.ru/">https://35srz.ru/</a>; <a href="https://www.star.ru/Filiali/35-y-SRZ">https://www.star.ru/Filiali/35-y-SRZ</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@35srz.ru">info@35srz.ru</a></p>	15.3.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
123.	United Shipbuilding Corporation JSC „Astrakhan Shipyard“ Místní název: Филиал «Астраханский Судоремонтный Завод» – Акционерное Общество «Центр Судоремонта «Звёздочка» (ФЛ «Астраханский Судоремонтный Завод» – АО «ЦС «Звёздочка») také známa jako: Astrahansky Shipyard; Astrahanskiy SRZ; Astrakhan Ship Repair Plant; Branch “Astrakhansky Sudoremontny Zavod” – Joint Stock Company “Ship Repair Center “Zvyozdochka”	Adresa (adresy): 414009, Astrakhan Oblast, Astrakhan, Atarbekova Str., 37, Ruská federace; 164509, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Ruská federace Telefon: + 8 (8512) 27-00-88 Internetové stránky: <a href="https://www.star.ru/Filiali/Astrahanskiy-SRZ">https://www.star.ru/Filiali/Astrahanskiy-SRZ</a> E-mail: <a href="mailto:aoasrz@mail.ru">aoasrz@mail.ru</a>	15.3.2022
124.	United Shipbuilding Corporation JSC “Aysberg Central Design Bureau” Místní název: Акционерное Общество «Центральное Конструкторское Бюро «Айсберг» (АО «ЦКБ «Айсберг») také známa jako: Iceberg Central Design Bureau; AO TsKB Aysberg	Adresa (adresy): 199034, St. Petersburg, V.O., Bolshoy Prospekt, 36, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 677-36-09; + 7 (812) 677-12-31 Internetové stránky: <a href="https://iceberg.org.ru/">https://iceberg.org.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:main@iceberg.sp.ru">main@iceberg.sp.ru</a> Registrační číslo: 7801005606 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
125.	United Shipbuilding Corporation JSC “Baltic Shipbuilding Factory” Místní název: Акционерное Общество «Балтийский Завод» (АО «Балтийский Завод») také známa jako: JSC Baltiski Zavod; Baltic Shipyard, JSC	Adresa (adresy): 199106, St. Petersburg, Kosaya Liniya Str., 16, Ruská federace Telefon: + 8 (812) 324-94-35; + 8 (812) 324-93-70 Internetové stránky: <a href="https://www.bz.ru/">https://www.bz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:zavod@bz.ru">zavod@bz.ru</a> Registrační číslo: 7830001910 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
126.	United Shipbuilding Corporation ‘Scientific Research Design Technological Bureau Onega’ Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательское Проектно-Технологическое Бюро «Онега» (АО «НИПТБ «Онега») také známa jako: Nauchno-Issledovatelskoe Proektno-Teknologicheskoe Byuro Onega PJSC; SC NIPTB Onega	Adresa (adresy): 164509, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley., 12, Ruská federace Telefon: + 7 (8184) 52-55-52; + 7 (8184) 59-65-41; + 7 (8184) 50-30-38 Internetové stránky: <a href="http://onegastar.ru/">http://onegastar.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:nipbt@onegastar.ru">nipbt@onegastar.ru</a> Registrační číslo: 2902057961 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
127.	<p>United Shipbuilding Corporation “Sredne-Nevisky Shipyard”</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Средне-Невский Судостроительный Завод» (АО «СНСЗ»)</p> <p>také známa jako: JSC SNSZ; Akcionerное Obshestvo “Sredne-Nevisky Sudostroyelny Plant”; Middle Neva Shipbuilding Plant; Federal State Unitary Enterprise “Sredne-Nevisky Shipbuilding Plant”</p>	<p>Adresa (adresy): 196643, St. Petersburg, Pontonny, Zavodskaya Str., 10, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 462-75-35; + 7 (812) 648-30-50; + 7 (812) 648-30-51</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://snsz.ru">http://snsz.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@snsz.ru">office@snsz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7817315385 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
128.	<p>Ural Scientific Research Institute for Composite Materials</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Уральский Научно-Исследовательский Институт Композиционных Материалов» (АО «УНИИКМ»)</p> <p>také známa jako: UNIIKM; JSC “Ural Research Institute of Composite Materials”</p>	<p>Adresa (adresy): 614014, Perm Krai, Perm, Novozvyaginskaya Str., 57, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (342) 267-07-68; + 7 (342) 263-16-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.uniikm.ru/">http://www.uniikm.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:uniikm@yandex.ru">uniikm@yandex.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5906092190 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
129.	<p>Urals Project Design Bureau Detal</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Уральское Проектно-Конструкторское Бюро «Деталь» (АО «УПКБ «Деталь»)</p> <p>také známa jako: Joint-Stock Company Ural Design Bureau “Detal”; JSC Ural Design and Construction Bureau “Detal”; Akcionerное Obshestvo Uralskoe Proektno Konstruktorskoe Byuro “Detal”; АО УПКБ “Detal”</p>	<p>Adresa (adresy): 623409, Sverdlovsk Oblast, Kamensk-Uralski, Pionerskaya Str., 8, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3439) 37-58-50; + 7 (3439) 37-58-61</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://upkb.ru/">https://upkb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:upkb@upkb.ru">upkb@upkb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6612011546 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	15.3.2022
130.	<p>Vega Pilot Plant</p> <p>Místní název: «Опытный Завод «Вега» – Филиал Акционерного Общества «Центр Судоремонта «Звездочка» (ОЗ «Вега» – Филиал АО «ЦС «Звездочка»)</p> <p>také známa jako: Experimental Plant Vega – Branch of Joint Stock Company Zvezdochka Ship Repair Centre; OZ Vega – Filial AO TSS Zvezdochka; Experimental Plant Vega</p>	<p>Adresa (adresy): 249010, Kaluga Oblast, Borovsk, Lenina Str., 73, Ruská federace; 165509, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (48438) 4-18-96</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.star.ru/Filiali/OZ-Vega">https://www.star.ru/Filiali/OZ-Vega</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:vega@borovsk.ru">vega@borovsk.ru</a></p>	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
131.	Vertikal LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Вертикаль» (ООО «Вертикаль») také známa jako: ООО “Vertikal”	Adresa (adresy): 196006, St. Petersburg, Moskovskaya Zastava Municipal District, Moskovsky Prospekt, 148, Letter D, Premises 8, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 425-38-85 Internetové stránky: <a href="http://vertical-e.ru/">http://vertical-e.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@vertical-e.ru">info@vertical-e.ru</a> Registrační číslo: 7840410492 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
132.	Vladislav Vladimirovich Fedorenko Místní jméno: Федоренко Владислав Владимирович	Adresa (adresy): 191014, St. Petersburg, Artilleriyskaya Str., 1, Letter A, Premises 26-N, Ruská federace Registrační číslo: 781706521543 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
133.	VTK Ltd Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Ваша Топливная Компания» (ООО «ВТК») také známa jako: Limited Liability Company “Your Fuel Company”, LLC “VTK”	Adresa (adresy): 192019, St. Petersburg, Professora Kachalova Str., 14, Letter A, Ruská federace; 198207, St. Petersburg, Tramvaynyy Prospekt, 12, Letter A, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 365-11-11 Internetové stránky: <a href="http://dtoplivo.ru/">http://dtoplivo.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:MB@dtoplivo.ru">MB@dtoplivo.ru</a> Registrační číslo: 7811550255 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
134.	Yaroslavl Shipbuilding Factory Místní název: Публичное Акционерное Общество «Ярославский Судостроительный Завод» (ПАО «ЯСЗ») také známa jako: ПАО Ярославский Судостроительный Завод; ПАО YaSZ; Yaroslavsky Shipyard	Adresa (adresy): 150006, Yaroslavl Oblast, Yaroslavl, Korabelnaya Str., 1, Ruská federace; 196084, St. Petersburg, Izmailovskoye Municipal District, Krasutnskogo Str., 4b, Letter B, Ruská federace Telefon: + 7 (4852) 27-72-73; + 7 (4852) 27-72-48; + 7 (4852) 46-52-41; + 7 (4852) 28-88-88 Internetové stránky: <a href="http://yarshipyard.ru/">http://yarshipyard.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:shipyard@yaroslavl.ru">shipyard@yaroslavl.ru</a> ; <a href="mailto:info@yarshipyard.com">info@yarshipyard.com</a> Registrační číslo: 7601001080 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
135.	ZAO Elmiks-VS Místní název: Закрытое Акционерное Общество «Элмикс-ВС» (ЗАО «Элмикс-ВС») také známa jako: CJSC Elmiks-VS	Adresa (adresy): 191014, St. Petersburg, Artilleriyskaya Str., 1, Letter A, Premises 26-N, Ruská federace Telefon: + 8 (812) 332-69-92; + 7 (812) 275-47-27; + 7 (812) 252-62-82 Internetové stránky: <a href="http://elmiks.com/">http://elmiks.com/</a> Registrační číslo: 7841352941 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
136.	ZAO Sparta Místní název: Акционерное Общество «Спарта» (АО «Спарта») také známa jako: AO Sparta	Adresa (adresy): 191028, St. Petersburg, Mokhovaya Str., 18, Letter A, Premises 7N, Ruská federace; 196084, St. Petersburg, Izmailovskoye Municipal District, Krasutnskogo Str., 4b, Letter B, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 677-68-21 Internetové stránky: <a href="https://www.sparta-components.ru/">https://www.sparta-components.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@nio-sparta.ru">office@nio-sparta.ru</a> Registrační číslo: 7826138686 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
137.	ZAO Svyaz Inzhiniring Místní název: Акционерное Общество «Связь Инжиниринг» (АО «Связь Инжиниринг») také známa jako: Svyaz Engineering	Adresa (adresy): 115404, Moscow, 6th Radialnaya Str., 9, Ruská federace; 127083, Moscow, 8 Marta Str., 10, Building 3, Ruská federace Telefon: + 7 (910) 404-23-24; + 7 (495) 544-21-90 Internetové stránky: <a href="http://sipower.ru/">http://sipower.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@sipower.ru">info@sipower.ru</a> Registrační číslo: 7713159847 (Daňové identifikační číslo (INN))	15.3.2022
138.	46th TSNII Central Scientific Research Institute Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «46 Центральный Научно-Исследовательский Институт» Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ «46 ЦНИИ» Минобороны России) také známa jako: 46 TsNII; 46 TsNII MO RF	Adresa (adresy): 129327, Moscow, Chukotskiy Proezd, 10, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 471-17-07; + 7 (926) 353-24-55 Registrační číslo: 7716567668 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
139.	Alagir Resistor Factory Místní název: Открытое Акционерное Общество «Алагирский Завод Сопротивлений» (ОАО «АЗС») také známa jako: Alagirsky Resistor Factory; OJSC “AZS”	Adresa (adresy): 363240, Republic of North Ossetia - Alania, Alagir, L. Tolstoy Str., 202, Ruská federace Telefon: + 7 (86731) 2-22-25; + 7 (928) 863-80-77 Internetové stránky: <a href="http://alzas.ru/">http://alzas.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:alzas@mail.ru">alzas@mail.ru</a> Registrační číslo: 1514010249 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
140.	All-Russian Research Institute of Optical and Physical Measurements Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Оптико-Физических Измерений» (ФГБУ «ВНИИОФИ») také známa jako: All-Russian Research Institute for Optical and Physical Measurements Federal State Budgetary Institution; FGBU VNIIOFI; FSUE VNIIOFI	Adresa (adresy): 119361, Moscow, Ozernaya Str., 46, 202, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 430-42-89 Internetové stránky: <a href="https://www.vniiofi.ru/">https://www.vniiofi.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:vniiofi@vniiofi.ru">vniiofi@vniiofi.ru</a> Registrační číslo: 9729338933 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
141.	All-Russian Scientific-Research Institute Etalon JSC Místní název: Акционерное Общество «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт «Эталон» (АО «ВНИИ «Эталон») také známa jako: VNI Etalon JSC	Adresa (adresy): 125040, Moscow, 1st Yamskogo Polya Str., 19, Ruská federace Telefon: 8 (499) 251-37-71 Internetové stránky: <a href="http://vnii-etalon.ru/">http://vnii-etalon.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@vnii-etalon.ru">info@vnii-etalon.ru</a> Registrační číslo: 7714613189 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
142.	Almaz, JSC Místní název: Акционерное Общество «Алмаз» (АО «Алмаз») také známa jako: Almaz	Adresa (adresy): 344093, Rostov Oblast, Rostov-on-Don, Tupolev Str., 16, Ruská federace Telefon: + 7 (863) 252-60-00 Internetové stránky: <a href="http://almazrostov.ru/">http://almazrostov.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@almazrostov.ru">info@almazrostov.ru</a> Registrační číslo: 6166055693 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
143.	<p>Arzam Scientific Production Enterprise Temp Avia</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Арзамасское Научно-Производственное Предприятие «Темп-Авиа» (АО АНПП «Темп-Авиа»)(Arzamský vědecko-výrobní podnik „Temp-Avia“)</p> <p>také známa jako: Temp-Avia Arzamas Research and Production Association JSC; OKB Temp; ANPP Temp-Avia</p>	<p>Adresa (adresy): 607220, Nizhny Novgorod Oblast, Arzamas, Kirov Str., 26, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (83147) 7-83-86</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://temp-avia.ru/">https://temp-avia.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:ao@temp-avia.ru">ao@temp-avia.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5243001887 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
144.	<p>Automated Procurement System for State Defense Orders, LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Автоматизированная Система Торгов Государственного Оборонного Заказа» (ООО «АСТ ГОЗ»)</p> <p>také známa jako: AST GOZ LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 117393, Moscow, Profsoyuznaya Str., 78, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 811-18-18</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.astgoz.ru/">http://www.astgoz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@astgoz.ru">info@astgoz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7728312865 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
145.	<p>Dolgoprudniy Design Bureau of Automatics (DKBA JSC)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Долгопрудненское Конструкторское Бюро Автоматики» (АО «ДКБА»)</p> <p>také známa jako: DKBA JSC; Dolgoprudno Design Bureau of Automation; Joint Stock Company “Dolgoprudnenskoe Design Bureau of Automatics”</p>	<p>Adresa (adresy): 141700, Moscow Oblast, Dolgoprudny, Letnaya Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 (495) 408-75-11</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://dkba.ru/">http://dkba.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:dkba@dkba.ru">dkba@dkba.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5008058393 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
146.	<p>Electronic Computing Technology Scientific-Research Center JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно - Исследовательский Центр Электронной Вычислительной Техники» (АО «НИЦЭВТ»)</p> <p>také známa jako: NICEVEY; NICEVT</p>	<p>Adresa (adresy): 117587, Moscow, Varshavskoye Shosse, 125, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 319-17-90</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://nicevt.ru/">http://nicevt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@nicevt.ru">info@nicevt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7726019325 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
147.	Electrosignal, JSC Místní název: Акционерное Общество «Электросигнал» (АО «Электросигнал»)	Adresa (adresy): 394026, Voronezh Oblast, Voronezh, Elektrosignalnaya Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (473) 246-10-51; + 7 (473) 221-04-94 Internetové stránky: <a href="http://elektrosignal.ru/">http://elektrosignal.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:electrosignal@pad.vsi.ru">electrosignal@pad.vsi.ru</a> Registrační číslo: 3650001159 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
148.	JSC Energiya Místní název: Публичное Акционерное Общество «Энергия» (ПАО «Энергия») také známa jako: PAO "Energiya"	Adresa (adresy): 399775, Lipetsk Oblast, Yelets, Elektrik Settlement, 1, Ruská federace <a href="http://jsc-energiya.com/">jsc-energiya.com/</a> Telefon: + 7 (47467) 4-02-17 Internetové stránky: <a href="https://jsc-energiya.com/">https://jsc-energiya.com/</a> E-mail: <a href="mailto:marketing@ao-energiya.ru">marketing@ao-energiya.ru</a> Registrační číslo: 4821000142 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
149.	Engineering Center Moselectronproekt Místní název: Акционерное Общество «МосЭлектронПроект» (АО «МосЭП») také známa jako: Moselectronproekt (JSC); MosEP JSC	Adresa (adresy): 127299, Moscow, Kosmonavta Volkova Str., 12, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 225-15-22 Internetové stránky: <a href="https://mosep.ru/">https://mosep.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@mosep.ru">info@mosep.ru</a> Registrační číslo: 7712008203 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
150.	Etalon Scientific and Production Association Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Эталон» (ООО «НПО «Эталон») také známa jako: NPO Etalon LLC	Adresa (adresy): 618740, Perm Krai, Dobryanka, Proezd Tsentralny, 3, Ruská federace Telefon: + 7 (34265) 2-29-13; + 7 (34265) 2-27-46; + 7 (342) 294-39-45 Internetové stránky: <a href="https://npoetalon.ru/">https://npoetalon.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@npoetalon.ru">info@npoetalon.ru</a> Registrační číslo: 5906078439 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
151.	Evgeny Krayushin Místní jméno: Евгений Краюшин	Adresa (adresy): Moscow Oblast, Dmitrov, Zheleznodorozhniy Pereulok, 3, Building 41, Ruská federace; 117403, Moscow, Melitopolskaya Str., 9, Building 3, Ruská federace	3.6.2022
152.	Foreign Trade Association Mashpriborintorg Místní název: Акционерное Общество «Внешнеэкономическое Объединение «Машприборинторг» (АО «ВО «Машприборинторг») také známa jako: FTA Mashpriborintorg JSC; Joint Stock Company “Foreign Economic Association “Mashpriborintorg”	Adresa (adresy): 105318, Moscow, Shcherbakovskaya Str., 3, Ruská federace; 105318, Moscow, Tkatskaya Str., 19, Ruská federace; 121108, Moscow, Fili-Davydkovo Municipal District, Ivana Franko Str., 4, Building 10, Ruská federace; 121059, Moscow, Ukrainsky Boulevard, 8, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 974-83-50; + 7 (499) 110-49-76 Internetové stránky: <a href="http://mashpriborintorg.com/">http://mashpriborintorg.com/</a> E-mail: <a href="mailto:post@mashpriborintorg.com">post@mashpriborintorg.com</a> Registrační číslo: 7719813840 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
153.	Ineko LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Инеко» (ООО «Инеко») také známa jako: OO Ineko	Adresa (adresy): 141800, Moscow Oblast, Dmitrov, Zheleznodorozhny Pereulok, 3, Premises 41, Ruská federace Telefon: +7 985 507 31 52 Internetové stránky: <a href="https://www.inekocom.ru/">https://www.inekocom.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:inekocom@mail.ru">inekocom@mail.ru</a> Registrační číslo: 5007104304 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
154.	Informakustika JSC Místní název: Акционерное Общество «Информакустика» (АО «Информакустика») také známa jako: Joint Stock Company “Informacoustics”	Adresa (adresy): 194021, St. Petersburg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter A, Ruská federace; 197376, St. Petersburg, R. Krestovki Embankment, 3, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 777-78-84 Internetové stránky: <a href="http://forso.ru/">http://forso.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@forso.ru">info@forso.ru</a> Registrační číslo: 7813487947 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
155.	<p>Institute of High Energy Physics</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Институт Физики Высоких Энергий имени А.А. Логунова Национального Исследовательского Центра «Курчатовский Институт» (НИЦ «Курчатовский Институт» – ИФВЭ)</p> <p>také známa jako: IHEP; NITs Kurchatovsky Institute IFVE; Federal State Budgetary Institution “Institute of High Energy Physics named after A.A. Logunov of the National Research Center “Kurchatov Institute”</p>	<p>Adresa (adresy): 142281, Moscow Oblast, Protvino, Nauki Square, 1, Ruská federace; 142281, Moscow Oblast, Protvino, Pobedy Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4967) 71-36-23; + 8 (4967) 71-33-66</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.ihep.ru/">http://www.ihep.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:fgbu@ihep.ru">fgbu@ihep.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5037007869 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
156.	<p>Institute of Theoretical and Experimental Physics</p> <p>Místní název: Национальный Исследовательский Центр «Курчатовский Институт» – Курчатовский Комплекс Теоретической и Экспериментальной Физики (НИЦ «Курчатовский Институт» – ИТЭФ)</p> <p>také známa jako: ITEP; ITEF; Kurchatovsky Institute ITEF; Federal State Budgetary Institution “Institute of Theoretical and Experimental Physics named after A. I. Alikhanov of the National Research Center “Kurchatov Institute”; Kurchatov Complex of Theoretical and Experimental Physics</p>	<p>Adresa (adresy): 117218, Moscow, Bolshaya Cheremushkinskaya Str., 25, Ruská federace; 117209, Moscow, Sevastopolsky Prospekt, 24, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (499) 789-62-12</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.itep.ru/">http://www.itep.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:chancellery@itep.ru">chancellery@itep.ru</a></p>	3.6.2022
157.	<p>Inteltech PJSC</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Информационные Телекоммуникационные Технологии» (ПАО «Интелтех»)</p> <p>také známa jako: Information Telecommunications Technology PJSC; Inteltekh</p>	<p>Adresa (adresy): 197342, St. Petersburg, Kantemirovskaya Str., 8, Ruská federace; 194100, St. Petersburg, Kantemirovskaya Str. 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 295-50-69; + 7 (812) 313-12-51</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.inteltech.ru/">https://www.inteltech.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:intelteh@inteltech.ru">intelteh@inteltech.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7802030605 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
158.	ISE SO RAN Institute of High-Current Electronics Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Сильноточной Электроники Сибирского Отделения Российской Академии Наук (ИСЭ СО РАН) také známa jako: Institute of High Current Electronics of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences; IHE SB RAS	Adresa (adresy): 634055, Tomsk, Akademichesky Prospekt, 2/3, Ruská federace Telefon: + 7 (3822) 491-544 Internetové stránky: <a href="https://hcei.tsc.ru/">https://hcei.tsc.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:contact@hcei.tsc.ru">contact@hcei.tsc.ru</a> Registrační číslo: 7021001375 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
159.	Kaluga Scientific-Research Institute of Telemachanical Devices JSC Místní název: Акционерное Общество «Калужский Научно-Исследовательский Институт Телемеханических Устройств» (АО «КНИИТМУ») také známa jako: KNIITMU JSC	Adresa (adresy): 248650, Kaluga Oblast, Kaluga, Pushkina Str., 19, Ruská federace; 2480000, Kaluga Oblast, Kaluga, Karla Marksa Str., 4, Ruská federace Telefon: + 7 (4842) 74-35-00 Internetové stránky: <a href="http://www.kniitmu.ru/">http://www.kniitmu.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:kniitmu@kaluga.net">kniitmu@kaluga.net</a> Registrační číslo: 4027100480 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
160.	Kulon Scientific-Research Institute JSC Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт «Кулон» (АО «НИИ «Кулон») také známa jako: НИИ Kulon JSC	Adresa (adresy): 129075, Moscow, Ostankinsky Municipal District, Murmanskyy Proezd, 14, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 966-05-66 Internetové stránky: <a href="https://niikulon.ru/">https://niikulon.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@niikulon.ru">mail@niikulon.ru</a> Registrační číslo: 7717149279 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
161.	Lutch Design Office JSC Místní název: Акционерное Общество «Конструкторское бюро «Луч» (АО «КБ «Луч») také známa jako: Lutch Design Bureau JCS; Lutch JSC; KB-Lutch	Adresa (adresy): 152920, Yaroslavl Oblast, Rybinsk, Pobedy Boulevard, 25, Ruská federace Telefon: + 8 (4855) 28-58-22 Internetové stránky: <a href="https://kb-lutch.ru/">https://kb-lutch.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:kb@kb-lutch.ru">kb@kb-lutch.ru</a> Registrační číslo: 7610063043 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
162.	Meteor Plant JSC Místní název: Акционерное Общество «Завод «Метеор» (АО «Завод «Метеор») také známa jako: AO Zavod Meteor	Adresa (adresy): 404130, Volgograd Oblast, Volzhsky, Loginova Str., 23, Ruská federace; 404122, Volgograd Oblast, Volzhsky, Gorkogo Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (8443) 34-26-94 Internetové stránky: <a href="http://meteor.su/">http://meteor.su/</a> E-mail: <a href="mailto:info@meteor.su">info@meteor.su</a> Registrační číslo: 3435000717 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
163.	Moscow Communications Research Institute JSC Místní název: Акционерное Общество «Московский Научно-Исследовательский Институт Связи» (АО «МНИИС») také známa jako: MNIIS JSC	Adresa (adresy): 117534, Moscow, Kirovogradsky Proezd, 3, Building 2, Ruská federace; 121170, Moscow Kutuzovsky Prospekt, 34, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 249 40 88 Internetové stránky: <a href="http://mniis.ru/">http://mniis.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mniis@mniis.ru">mniis@mniis.ru</a> Registrační číslo: 7726336229 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
164.	Moscow Order of the Red Banner of Labor Research Radio Engineering Institute JSC Místní název: Акционерное Общество «Московский Ордена Трудового Красного Знамени Научно-Исследовательский Радиотехнический Институт» (АО «МНИРТИ») také známa jako: MNIRTI JSC.	Adresa (adresy): 103028, Moscow, Bolshoi Trekhsvyatitelsky Pereulok, 2/1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 626-23-44 Internetové stránky: <a href="https://mnirti.ru/">https://mnirti.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:astra@mnirti.ru">astra@mnirti.ru</a> Registrační číslo: 7709899951 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
165.	Joint Stock Company NPO Elektromechaniki Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение Электромеханики» (АО «НПО Электромеханики») také známa jako: NPO Elektromechaniki JSC; Scientific and Production Association "Electromechanics" JSC	Adresa (adresy): 45630, Chelyabinsk Oblast, Miass, Mendeleeva Str., 31, Ruská federace Telefon: + 7 (3513) 28-88-04 Internetové stránky: <a href="https://npoe.ru/">https://npoe.ru/</a> ; <a href="http://npomash.ru/npom/ru/electromeh.htm">http://npomash.ru/npom/ru/electromeh.htm</a> E-mail: <a href="mailto:root@npoe.ru">root@npoe.ru</a> Registrační číslo: 7415044181 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
166.	Omsk Production Union Irtysh JSC Místní název: Акционерное Общество «Омское Производственное Объединение «Иртыш» (АО «ОмПО «Иртыш») také známa jako: ОмПО Irtysh	Adresa (adresy): 644060, Omsk Oblast, Omsk, Gurteva Str., 18, Ruská federace; Telefon: + 7 (3812) 44-87-05 Internetové stránky: <a href="https://irtysh.ru/">https://irtysh.ru/</a> E-mail: irtysh@irtysh.com.ru	3.6.2022
167.	Omsk Scientific-Research Institute of Instrument Engineering JSC Místní název: Акционерное общество «Омский Научно-Исследовательский Институт Приборостроения» (АО «ОНИИП») také známa jako: JSC Omsk Research Institute of Instrument Engineering; АО ОНИИП	Adresa (adresy): 644071, Omsk Oblast, Omsk, Maslennikova Str., 231, Ruská federace Telefon: + 7 (3812) 44-85-45 Internetové stránky: <a href="http://www.oniip.ru/">http://www.oniip.ru/</a> E-mail: info@oniip.ru Registrační číslo: 5506218498 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
168.	Optron, JSC Místní název: Акционерное общество «Оптрон» (АО «Оптрон»)	Adresa (adresy): 105318, Moscow, Shcherbakovskaya Str., 53, Ruská federace Telefon: + 8 (495) 366-22-66 Internetové stránky: <a href="https://www.optron.ru/">https://www.optron.ru/</a> E-mail: main@optron.ru Registrační číslo: 7719019691 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
169.	Pella Shipyard OJSC Místní název: Акционерное общество «Ленинградский Судостроительный Завод «Пелла» (АО «Пелла») také známa jako: JSC Leningrad Shipyard Pella; АО «Leningradsky Sudostroitelny Zavod «Pella»; АО «Pella»	Adresa (adresy): 187330, Leningrad Oblast, Kirovsky District, Otradnoe, Tsentralnaya Str., 4, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 336 4066; + 7 (812) 336 40 55 Internetové stránky: <a href="http://pellaship.ru/">http://pellaship.ru/</a> E-mail: mail@pellaship.ru Registrační číslo: 4706000296 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
170.	Polyot Chelyabinsk Radio Plant JSC Místní název: Акционерное Общество «Челябинский Радиозавод «Полёт» (АО «ЧРЗ «Полет») také známa jako: AO “ChRZ “Polyot”; Chelyabinsk Radio Plant Polet; ChRP “Polet”	Adresa (adresy): 454080, Chelyabinsk Oblast, Chelyabinsk, Terponolskaya Str., 6, Ruská federace Telefon: + 7 (351) 267-02-20 Internetové stránky: <a href="https://www.polyot.ru/">https://www.polyot.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:chrz@polyot.ru">chrz@polyot.ru</a> Registrační číslo: 7453140915 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
171.	Pskov Distance Communications Equipment Plant Místní název: Акционерное Общество «Псковский Завод Аппаратуры Дальней Связи» (АО «Псковский Завод АДЦ») také známa jako: Pskov Plant ADS JSC; Pskov Distance Communications Equipment (ADS)	Adresa (adresy): 180004, Pskov Oblast, Pskov, Gagarina Str., 4, Ruská federace Telefon: + 8 (8112) 79-41-12; + 8 (8112) 79-41-00 Internetové stránky: <a href="http://www.ads-pskov.ru/">http://www.ads-pskov.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@ads-pskov.ru">office@ads-pskov.ru</a> Registrační číslo: Registrační číslo: 6027014643 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
172.	Radiozavod, JSC Místní název: Акционерное Общество «Радиозавод» (АО «Радиозавод»)	Adresa (adresy): 440039, Penza Oblast, Penza, Baydukova Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (8412) 92-80-96 Internetové stránky: <a href="https://www.penza-radiozavod.ru/">https://www.penza-radiozavod.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:radio@rf58.ru">radio@rf58.ru</a> Registrační číslo: 5835049799 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
173.	Razryad, JSC Místní název: Акционерное Общество «Разряд» (АО «Разряд») také známa jako: Zavod Razryad	Adresa (adresy): 362031, Republic of North Ossetia – Alania, Vladikavkaz, Kosta Prospekt, 233, Ruská federace Telefon: + 8 (8672) 51-52-94; + 8 (8672) 51-61-82; + 8 (8672) 51-81-83 Internetové stránky: <a href="http://www.zavod-razryad.ru/">http://www.zavod-razryad.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@zavod-razryad.ru">info@zavod-razryad.ru</a> Registrační číslo: 1513030980 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
174.	<p>Research Production Association Mars</p> <p>Místní název: Федеральный Научно-Производственный Центр Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Марс» (ФНППЦ АО «НПО «Марс»)</p> <p>také známa jako: RPA Mars; NPO Mars; Federal Research and Development Center JSC Scientific Production Association “Mars”; FNPTs AO “NPO “MARS”</p>	<p>Adresa (adresy): 432022, Ulyanovsk Oblast, Ulyanovsk, Solnechnaya Str., 20, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8422) 52-47-22</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://npomars.com/ru/">http://npomars.com/ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mars@mv.ru">mars@mv.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7303026811 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
175.	<p>Ryazan Radio-Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Рязанский Радиозавод» (АО «Рязанский Радиозавод»)</p>	<p>Adresa (adresy): 390023, Ryazan Oblast, Ryazan Lermontova Str., 11, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4912) 29-27-33; + 7 (4912) 29-29-30</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://radiozavod.ru/">https://radiozavod.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@radiozavod.ru">mail@radiozavod.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6231006875 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
176.	<p>Scientific Production Center Vigstar JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственный Центр «Вигстар» (АО «НППЦ «Вигстар»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Proizvodstvennyy Tsentr Vigstar; JSC SRC Vigstar; AO NPTs Vigstar</p>	<p>Adresa (adresy): 117545, Moscow, 1st Dorozhny Proezd, 8, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 276 5201; + 7 (495) 276 5202</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.vigstar.ru/">https://www.vigstar.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:vigstar@vigstar.ru">vigstar@vigstar.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7726687555 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
177.	<p>Scientific Production Enterprise ‘Radiosviaz’</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Радиосвязь» (АО «НПП «Радиосвязь»)</p> <p>také známa jako: AO NPP Radiosviaz; Joint Stock Company “Research and Production Enterprise “Radiosviaz”</p>	<p>Adresa (adresy): 660021, Krasnoyarsk Krai, Krasnoyarsk, Dekabristov Str., 19, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (391) 204-11-02</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://krtz.su/">https://krtz.su/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@krtz.su">info@krtz.su</a></p> <p>Registrační číslo: 2460243408 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
178.	Scientific Research Institute Ferrite-Domen Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт «Феррит-Домен» (АО «НИИ «Феррит-Домен») také známa jako: AO NII Ferrit-Domen	Adresa (adresy): 196006, St. Petersburg, Zvetochynaya Str., 25, Building 3, Letter B, Room 417, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 676-28-83 Internetové stránky: <a href="https://www.domen.ru/">https://www.domen.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:dpo@domen.ru">dpo@domen.ru</a> Registrační číslo: 7810245940 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
179.	Scientific Research Institute of Communication Management Systems Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Систем Связи и Управления» (АО «НИИСУ») také známa jako: AO NIISU; Joint Stock Company “Research and Development Institute of Communication and Management Systems”	Adresa (adresy): 11760, Moscow, Starokaluzhkoje Shosse, 58, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 333-75-03 Internetové stránky: <a href="https://niissu.ru/">https://niissu.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:niissu@niissu.ru">niissu@niissu.ru</a> Registrační číslo: 7728804257 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
180.	Scientific-Production Association and Scientific-Research Institute of Radio-Components Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Научно-Производственное Объединение НИИРК» (ООО «НПО НИИРК») také známa jako: NIIRK; Limited Liability Company “Research and Production Association NIIRK”; ООО NPO NIIRK	Adresa (adresy): 119049, Moscow, Krymsky Val Str., 3, Building 1, Office 1, Ruská federace Telefon: + 8 (499)764-58-89 Internetové stránky: <a href="http://niirk.ru/">http://niirk.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:niirk@yandex.ru">niirk@yandex.ru</a> Registrační číslo: 7706265403 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
181.	Scientific-Production Enterprise ‘Kant’ Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Кант» (АО «НПП «Кант») také známa jako: AO NPP Kant; Joint Stock Company “Research and Production Enterprise “Kant”	Adresa (adresy): 109316, Moscow, Talalikhina Str., 12, Building 7, Ruská federace; 129626, Moscow, 3rd Mytishchinskaya Str., 16, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 902-73-27; + 7 (495) 902-72-37 Internetové stránky: <a href="https://npp-kvant.ru/">https://npp-kvant.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@npp-kvant.ru">info@npp-kvant.ru</a> Registrační číslo: 7709868424 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
182.	Scientific-Production Enterprise 'Svyaz' Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Связь» (АО «НПП «Связь») také známa jako: AO NPP Svyaz; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Svyaz"	Adresa (adresy): 301214, Tula Oblast, Shekinsky District, Yasnaya Polyana Village, Shkolnaya Str., 19, Ruská federace Telefon: + 8 (487) 517-63-68 Internetové stránky: <a href="http://www.nppsvyaz.ru/">http://www.nppsvyaz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@nppsvyaz.ru">mail@nppsvyaz.ru</a> Registrační číslo: 7118011916 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
183.	Scientific-Production Enterprise Almaz, JSC Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Алмаз» (АО «НПП «Алмаз») také známa jako: AO NPP Almaz; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Almaz"; Almaz Research and Production Enterprise; RPE Almaz	Adresa (adresy): 410033, Saratov Oblast, Saratov, Panfilov I.V. Str., 1A, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (8452) 63-35-58 Internetové stránky: <a href="https://almaz-rpe.ru/">https://almaz-rpe.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@almaz-rpe.ru">info@almaz-rpe.ru</a> Registrační číslo: 6453119615 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
184.	Scientific-Production Enterprise Salyut, JSC Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Салют» (АО «НПП «Салют») také známa jako: AO NPP Salyut; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Salute"	Adresa (adresy): 603107, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Larina Str., 7, Building 4, Office 4264, Ruská federace Telefon: + 7 (831) 211-40-00 Internetové stránky: <a href="https://nppsalut.ru/">https://nppsalut.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:salut@nppsalut.ru">salut@nppsalut.ru</a> Registrační číslo: 5261079332 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
185.	Scientific-Production Enterprise Volna Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Волна» (АО «НПП «Волна») také známa jako: AO NPP Volna; Joint Stock Company "Research and Production Enterprise "Wave"	Adresa (adresy): 117105, Moscow, Varshavskoe Shosse, 26, Ruská federace Telefon: + 8 (499) 611-31-00; + 8 (499) 782 20 31 Internetové stránky: <a href="http://volna.ru/">http://volna.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:volna@volna.ru">volna@volna.ru</a> Registrační číslo: 7726534774 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
186.	<p>Scientific-Production Enterprise Vostok JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Восток» (АО «НПП «Восток»)</p> <p>také známa jako: AO NPP Vostok; Joint Stock Company “Research and Production Enterprise “Wave”</p>	<p>Adresa (adresy): 630049, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Dusi Kovalchuk Str. 276, Ruská federace;</p> <p>Telefon: + 7 (383) 226-57-17</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://vostok.nsk.su/">http://vostok.nsk.su/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:vostok@nzpp.ru">vostok@nzpp.ru</a></p>	3.6.2022
187.	<p>Scientific-Research Institute “Argon”</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт «Аргон» (АО «НИИ «Аргон»)</p> <p>také známa jako: AO NII Argon; Joint Stock Company “Scientific Research Institute “Argon”</p>	<p>Adresa (adresy): 117587, Moscow, Varshavskoe Shosse, 125, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 319-78-67</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.argon.ru/">http://www.argon.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:argon@argon.ru">argon@argon.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7726694231 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
188.	<p>Scientific-Research Institute and Factory Platan</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт «Платан» с Заводом при НИИ» (АО «НИИ «Платан» с Заводом при НИИ»)</p> <p>také známa jako: AO NII Platan s Zavodom pri NII; Joint Stock Company “Scientific Research Institute “Platan”; Joint Stock Company “Scientific Research Institute “Platan” with a Plant at the Research Institute”</p>	<p>Adresa (adresy): 141190, Moscow Oblast, Fryazino, Territory Vostochnaya Zavodskaya Promyshlennaya, 16, Ruská federace; 141190, Moscow Oblast, Fryazino, Zavodskoy Proezd, 2, Room 225, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (496) 566-90-17; + 7 (495) 221-71-43</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://f-platan.ru/">https://f-platan.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@f-platan.ru">info@f-platan.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5052023047 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
189.	<p>Scientific-Research Institute of Automated Systems and Communications Complexes Neptune JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Автоматизированных Систем и Комплексов Связи «Нептун» (АО «НИИ «Нептун»)</p> <p>také známa jako: AO NII Neptun</p>	<p>Adresa (adresy): 199178, St. Petersburg, Vasilyevsky Island, 7th Line, 80, Building 1, Letter A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 327-09-72</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.niineptun.ru/">http://www.niineptun.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:inform@niineptun.ru">inform@niineptun.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7801563590 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
190.	<p>Special Design and Technical Bureau for Relay Technology</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Специальное Конструкторско-Технологическое Бюро по Релейной Технике» (АО «СКТБ РТ»)</p> <p>také známa jako: Relay Technology Bureau JSC; AO SKTB RT; Joint Stock Company Special Relay System Design and Engineering Bureau</p>	<p>Adresa (adresy): 173021, Novgorod Oblast, Veliky Novgorod, Nekhinskaya Str., 55, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 8162 629 001</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://sktbrt.ru/">http://sktbrt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@sktbrt.ru">office@sktbrt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5321095589 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
191.	<p>Special Design Bureau Salute JSC</p> <p>Místní název: Акционерное общество «Особое Конструкторское Бюро «Салют»» (АО «ОКБ «Салют»»)</p> <p>také známa jako: АО ОКБ Salyut</p>	<p>Adresa (adresy): 630049, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Krasny Prospekt, 153, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (383) 226-57-19</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://okb-salyut.ru/">http://okb-salyut.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@okb-salyut.ru">info@okb-salyut.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5402512720 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
192.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company 'Salute'</p> <p>Místní název: АО «Салют»</p> <p>také známa jako: АО Salyut; Zavod "Salyut"; Kuibyshev Mechanical Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 443028, Samara Oblast, Samara, Moskovskoe Shosse, 20, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (846) 957-01-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.ao-salut.ru/">https://www.ao-salut.ru/</a>; <a href="https://www.salut-samara.ru/">https://www.salut-samara.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:salut-info@yandex.ru">salut-info@yandex.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6313034986 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
193.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "State Machine Building Design Bureau "Vympel" named after I.I.Toropov"</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Государственное Машиностроительное Конструкторское Бюро «Вымпел» им. И.И.Торопова» (АО «Гос МКБ «Вымпел» им. И.И. Торопова»)</p> <p>také známa jako: АО Gos MKB "Vympel" im. I.I. Toropova; NPO Vympel; JSC State Machine-Building Construction Bureau "Vympel" named after I.I. Toropov JSC</p>	<p>Adresa (adresy): 125424, Moscow, Volokolamskoe Shosse, 90, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 491-06-74</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vypmelmkb.com/">https://vypmelmkb.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@vypmelmkb.ru">info@vypmelmkb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7733546058 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
194.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Uralelement"</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Верхнеуфалейский Завод «Уралэлемент» (АО «Уралэлемент»)</p> <p>také známa jako: Joint Stock Company "Verkhneufaleysky Plant "Uralelement"; Aktsionernoe Obshchestvo Verkhneufaleysky Zavod Uralelement; AO Uralelement</p>	<p>Adresa (adresy): 456800, Chelyabinsk Oblast, Verkhny Ufaley, Dmitrieva Str., 24, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (351)-649-21-10</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://uralelement.ru/">https://uralelement.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:support@uralelement.ru">support@uralelement.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7402006277 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
195.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Plant Dagdiesel"</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Завод «Дагдизель» (АО «Завод «Дагдизель»)</p> <p>také známa jako: Dagdizel Plant JSC; Factory Dagdizel; AO Zavod "Dagdizel"</p>	<p>Adresa (adresy): 368399, Republic of Dagestan, Kaspiysk, Lenina Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (872) 465-27-34</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://dagdizel.ru/">http://dagdizel.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@dagdizel.ru">info@dagdizel.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 0545001919 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
196.	<p>Tactical Missile Company, Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Marine Heat Engineering"</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Морской Теплотехники» (АО «НИИ Мортеплотехники»)</p> <p>také známa jako: Research Institute of Morteplotekhniki; AO NII Morteplotekhniki; Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Marine Thermal Engineering"</p>	<p>Adresa (adresy): 198412, St. Petersburg, Lomonosov, Chernikova Str., 44, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 363-8000</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://gidropribor.ru/about/departments/morteplotekhniki.html">https://gidropribor.ru/about/departments/morteplotekhniki.html</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:fmnt@mail.ru">fmnt@mail.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7819308094 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
197.	Tactical Missile Company, Joint Stock Company Plant Kulakov Místní název: Акционерное Общество «Завод имени А.А.Кулакова» (АО «Завод им А.А. Кулакова») také známa jako: JSC Plant named after A.A. Kulakov; AO Zavod im. A.A. Kulakova; JSC Zavod Kulakova	Adresa (adresy): 197198, St. Petersburg, Yablochkova Str., 12, Letter A, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 233-29-02 Internetové stránky: <a href="https://zavodkulakova.ru/">https://zavodkulakova.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@zavodkulakova.ru">office@zavodkulakova.ru</a> Registrační číslo: 7813346618 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
198.	Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo Místní název: Акционерное Общество «Равенство» (АО «Равенство») také známa jako: Joint Stock Company Rawenstvo; AO Ravenstvo	Adresa (adresy): 198095, St. Petersburg, Promyshlennaya Str., 19, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 252-93-33; + 7 (812) 252-93-42 Internetové stránky: <a href="https://rawenstvo.ru/">https://rawenstvo.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:rawenstvo@rawenstvo.ru">rawenstvo@rawenstvo.ru</a> Registrační číslo: 7805395957 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
199.	Tactical Missile Company, Joint Stock Company Ravenstvo-service Místní název: Акционерное Общество «Равенство-Сервис» (АО «Равенство-Сервис») také známa jako: Joint Stock Company Rawenstvo-Service; AO Ravenstvo-Servis	Adresa (adresy): 198095, St. Petersburg, Promyshlennaya Str., 19, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 252-92-00 Internetové stránky: <a href="https://ktrv.ru/about/structure/ravenstvo-servis.html">https://ktrv.ru/about/structure/ravenstvo-servis.html</a> ; <a href="https://www.granit-electron.ru/concern/subsidiaries/jsc-ravenstvo-service/">https://www.granit-electron.ru/concern/subsidiaries/jsc-ravenstvo-service/</a> E-mail: <a href="mailto:rs@rawenstvo.ru">rs@rawenstvo.ru</a> Registrační číslo: 7805417618 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
200.	Tactical Missile Company, Joint Stock Company Saratov Radio Instrument Plant Místní název: Акционерное Общество «Саратовский Радиоприборный Завод» (АО «СРЗ») také známa jako: Aktsionernoe Obshchestvo Saratovskiy Radiopriborny Zavod; AO SRZ	Adresa (adresy): 410040, Saratov Oblast, Saratov, Prospekt 50 Let Oktyabrya, 108, Ruská federace Telefon: + 7 (8452) 79-95-05 Internetové stránky: <a href="http://granit-srz.ru">http://granit-srz.ru</a> E-mail: <a href="mailto:srz@granit-srz.ru">srz@granit-srz.ru</a> Registrační číslo: 6453104288 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
201.	Tactical Missile Company, Joint Stock Company Severny Press Мístní název: Акционерное Общество «Северный Пресс» (АО «Северный Пресс») také známa jako: Joint Stock Company “Northern Press”; AO Severny Press	Adresa (adresy): 195196, St. Petersburg, Tallinskaya Str., 7, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 445-21-36 Internetové stránky: <a href="http://new.nordpress.spb.su/">http://new.nordpress.spb.su/</a> ; <a href="https://www.granit-electron.ru/concern/subsidiaries/ao-severnyy-press/">https://www.granit-electron.ru/concern/subsidiaries/ao-severnyy-press/</a> E-mail: <a href="mailto:post@nordpress.spb.su">post@nordpress.spb.su</a> Registrační číslo: 7806337732 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
202.	Tactical Missile Company, Joint-Stock Company ‘Research Center for Automated Design’ Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Центр Автоматизированных Систем Конструирования» (АО «НИИЦ АСК») také známa jako: AO NITs ASK; Joint Stock Company “Scientific Research Center for Automated Design Systems”	Adresa (adresy): 125167, Moscow, Leningradsky Prospekt, 37, Building 12, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 666-32-74 Internetové stránky: <a href="http://www.nicask.ru/">http://www.nicask.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@nicask.ru">info@nicask.ru</a> Registrační číslo: 7714022309 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
203.	Tactical Missile Company, KB Mashinostroeniya Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственная Корпорация «Конструкторское Бюро Машиностроения» (АО «НПК «КБМ») také známa jako: Joint Stock Company “Research and Production Corporation “Design Bureau of Mechanical Engineering”; AO NPK KBM; Joint Stock Company “Research and Production Corporation “Machine Building Design Bureau”; Joint Stock Company Research and Production Corporation Konstruktorskoye Byuro Mashynostroyeniya; Kolomna Design Bureau of Machine-Building	Adresa (adresy): 140402, Moscow Oblast, Kolomna, Oksky Prospekt, 42, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 363-38-56; + 7 kbm-kbm@mail.ru Internetové stránky: <a href="https://ktrv.ru/about/structure/kb_mashinostroeniya.html">https://ktrv.ru/about/structure/kb_mashinostroeniya.html</a> E-mail: <a href="mailto:kbm-kbm@mail.ru">kbm-kbm@mail.ru</a> Registrační číslo: 5022039177 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
204.	Tactical Missile Company, NPO Lightning Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Молния» (АО «НПО «Молния») také známa jako: Research and Production Association Lightning JSC; Molniya Research & Industrial Corporation JSC; JSC NPO Molniya	Adresa (adresy): 125363, Moscow, Lodochnaya Str., 5, Building 1, Ruská federace Telefon: +7 495 580-71-86; +7 495 580-71-87 Internetové stránky: <a href="http://www.npomolniya.ru/">http://www.npomolniya.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:molniya@npomolniya.ru">molniya@npomolniya.ru</a> Registrační číslo: 7733028761 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
205.	<p>Tactical Missile Company, Petrovsky Electromechanical Plant "Molot"</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Петровский Электромеханический Завод «Молот» (АО «ПЭМЗ «Молот»)</p> <p>také známa jako: Aktsionernoe Obschestvo Petrovskii Elektromekhanicheskii Zavod Molot; JSC Petrovsky Electromechanical Zavod Molot; AO PEMZ Molot</p>	<p>Adresa (adresy): 412540, Saratov Oblast, Petrovsk, Gogolya Str., 40, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (84555) 31-501; + 7 (84555) 3-37-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ktrv.ru/about/structure/petrovskiy_emz_-molot.html">https://ktrv.ru/about/structure/petrovskiy_emz_-molot.html</a>; <a href="http://pemz-molot.ru/">http://pemz-molot.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:ao@pemzmolot.ru">ao@pemzmolot.ru</a>; <a href="mailto:molot_pemz@mail.ru">molot_pemz@mail.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6444009038 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
206.	<p>Tactical Missile Company, PJSC "MBDB "ISKRA"</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Машиностроительное Конструкторское Бюро «ИСКРА» имени Ивана Ивановича Картукова» (АО «МКБ «ИСКРА»)</p> <p>také známa jako: JSC "MDB "Iskra"; Joint Stock Company Machine Building Design Bureau "ISKRA"; Iskra Engineering Design Bureau JSC named after I.I. Kartukov; JSC MBDB ISKRA; Machine-Building Design Bureau 'Iskra' named after Ivan Kartukov JSC; Aktsionernoe Obschestvo "Mashinostroitelnoe; Konstruktorskoe Byuro "Iskra" Imeni Ivana Ivanovicha Kartukova; AO MKB ISKRA</p>	<p>Adresa (adresy): 125284, Moscow, Leningradsky Prospekt, 35, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 612-53-51; + 7 (495) 945-43-59; + 7 (495) 614-00-52</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.iskramkb.ru/">http://www.iskramkb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@iskramkb.ru">info@iskramkb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7714288059 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022
207.	<p>Tactical Missile Corporation, „Central Design Bureau of Automation</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Центральное Конструкторское Бюро Автоматики» (АО «ЦКБА»)</p> <p>také známa jako: ССВА: TsKBA; Central Design Bureau for Automatics Engineering JSC</p>	<p>Adresa (adresy): 644027, Omsk Oblast, Omsk, Kosmicheskyy Prospekt, 24A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3812) 53-98-30</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.ckba.net/">http://www.ckba.net/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:aockba@ckba.net">aockba@ckba.net</a></p> <p>Registrační číslo: 5506202219 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
208.	Tactical Missile Corporation, 711 Aircraft Repair Plant Místní název: Акционерное Общество «711 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «711 АРЗ») také známa jako: 711 ARZ	Adresa (adresy): 397171, Voronezh Oblast, Borisoglebsk, Chkalova Str., 18, Ruská federace Telefon: + 7 (47354) 6-69-73 Internetové stránky: <a href="http://711arz.ru/">http://711arz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:arz@711arz.ru">arz@711arz.ru</a> Registrační číslo: 3604016369 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
209.	Tactical Missile Corporation, AO GNPP "Region" Místní název: Акционерное Общество «Государственное Научно-Производственное Предприятие «Регион» (АО «ГНПП «Регион») také známa jako: Aktsionernoe Obshchestvo Gosudarstvennoe Nauchno Proizvodstvennoe Predpriyatie Region; „Region“ Scientific & Production Enterprise JSC; AO GNPP Region	Adresa (adresy): 115230, Moscow, Kashirskoe Shosse, 13A, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 741-55-44; + 7 (499) 611-30-55 Internetové stránky: <a href="https://gnppregion.ru/">https://gnppregion.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:GNPPREGION@SOVINTEL.RU">GNPPREGION@SOVINTEL.RU</a> Registrační číslo: 7724552070 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
210.	Tactical Missile Corporation, AO TMKB "Soyuz" Místní název: Акционерное Общество Тураевское Машиностроительное Конструкторское Бюро «Союз» (АО TMKB «Союз») také známa jako: TMBDB Soyuz PJSC, Aktsionernoe Obshchestvo Turaevskoe Mashinostroitelnoe Konstruktorskoe Byuro "Soyuz", JSC Turayev Machine-Building Design Bureau "Soyuz"	Adresa (adresy): 140080, Moscow Oblast, Lytkarino, Industrial Zone Tyraevo, Building 10, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 552-57-21; + 7 (495) 555-08-77 Internetové stránky: <a href="http://tmkb-soyuz.ru/">http://tmkb-soyuz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@tmkb-soyuz.ru">info@tmkb-soyuz.ru</a> Registrační číslo: 5026000759 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
211.	Tactical Missile Corporation, Azov Optical and Mechanical Plant Místní název: Акционерное Общество «Азовский Оптико-Механический Завод» (АО «АОМЗ») také známa jako: Azovsky Optiko-Mechanichesky Zavod; JSC AOMZ; Azov Optomechanical Plant JSC	Adresa (adresy): 346780, Rostov Oblast, Azov, Promyshlennaya Str., 5, Ruská federace, Telefon: +7 863 424-07-67; + 8 (863-42) 4-07-67 Internetové stránky: <a href="https://aomz.org/">https://aomz.org/</a> E-mail: <a href="mailto:volna.aomz@mail.ru">volna.aomz@mail.ru</a> Registrační číslo: 6140022069 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
212.	Tactical Missile Corporation, Concern "MPO – Hidropribor" Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Морское Подводное Оружие - Гидроприбор» (АО «Концерн «МПО - Гидроприбор») také známa jako: JSC Concern Sea Underwater Weapons Hidropribor; Central Research Institute „Hidropribor“; AO Konstern Morskoe Podvonoie Oruzhie Hidropribor	Adresa (adresy): 194044, St. Petersburg, Bolshoi Sampsonievskiy Prospekt, 24A, Letter Z, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 542-01-47, + 7 (812) 542-95-51 Internetové stránky: <a href="https://gidropribor.ru/">https://gidropribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@gidropribor.ru">info@gidropribor.ru</a> Registrační číslo: 7802375889 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
213.	Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company „Krasny Hidropress Místní název: Акционерное Общество «Красный Гидропресс» (АО «Красный Гидропресс») také známa jako: Aktsionernoe Obshchestvo „Krasny Hidropress“; JSC Red Hydraulic Press	Adresa (adresy): 347928, Rostov Oblast, Taganrog, Severnaya Square, 3, Ruská federace Telefon: + 7 (8634) 36-63-39; + 7 (8634) 366-338 Internetové stránky: <a href="http://aohpress.ru/">http://aohpress.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:hpress@mail.ru">hpress@mail.ru</a> Registrační číslo: 6154082903 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
214.	Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Avangard Místní název: Акционерное Общество «Авангард» (АО «Авангард»)	Adresa (adresy): 215500, Smolensk Oblast, Safonovo, Oktyabrskaya Str., 78, Ruská federace Telefon: + 7 (48142) 3-42-45; + 7 (481) 226 86-05; + 7 (48142) 3-42-32 Internetové stránky: <a href="https://avangard-plastik.ru/">https://avangard-plastik.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@avangard-plastik.ru">info@avangard-plastik.ru</a> Registrační číslo: 6726504312 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
215.	Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Concern Granit-Electron Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Гранит-Электрон» (АО «Концерн «Гранит-Электрон») také známa jako: AO Konstern Granit Elektron	Adresa (adresy): 191014, St. Petersburg, Gospitalnaya Str., 3, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 271-45-85; + 7 (812) 578-94-17 Internetové stránky: <a href="https://www.granit-electron.ru/">https://www.granit-electron.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@granit-electron.ru">office@granit-electron.ru</a> Registrační číslo: 7842335610 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
216.	Tactical Missile Corporation, Joint Stock Company Elektrotyaga Místní název: Акционерное Общество «Электротяга» (АО «Электротяга»)	Adresa (adresy): 198099, St. Petersburg, Kalinina Str., 50 A, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 252-80-77; + 7 (812) 786-32-19; + 7 (812) 786-97-19; + 7 (812) 240-12-90 Internetové stránky: <a href="https://gidropribor.ru/about/departments/electrotyaga.html">https://gidropribor.ru/about/departments/electrotyaga.html</a> E-mail: <a href="mailto:contact@aoelectrotyaga.ru">contact@aoelectrotyaga.ru</a> Registrační číslo: 7805230257 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
217.	Tactical Missile Corporation, RKB Globus Místní název: Акционерное Общество «Рязанское Конструкторское Бюро «Глобус» (АО «РКБ «Глобус») také známa jako: JSC Ryazan Design Bureau Globus	Adresa (adresy): 390013, Ryazan Oblast, Ryazan, Vysokovoltnaya Str., 6, Ruská federace Telefon: + 7 (4912) 76-52-16; + 7 (4912) 22-80-02 Internetové stránky: <a href="https://rkbglobus.ru/">https://rkbglobus.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@rkbglobus.ru">office@rkbglobus.ru</a> Registrační číslo: 6229060995 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
218.	Tactical Missile Corporation, Smolensk Aviation Plant Místní název: Акционерное Общество «Смоленский Авиационный Завод» (АО «СМАЗ») také známa jako: JSC "SMAZ"; Smolensk Aircraft Plant JSC	Adresa (adresy): 214006, Smolensk Oblast, Smolensk, Frunze Str., 74, Ruská federace Telefon: + 8 (4812) 29 93 07; + 7 (4812) 21-95-50; + 7 (4812) 21-82-58 Internetové stránky: <a href="http://www.smaz.ru/">http://www.smaz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:oaosmaz@yandex.ru">oaosmaz@yandex.ru</a> Registrační číslo: 6729001476 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
219.	Tactical Missile Corporation, TRV Engineering Místní název: Акционерное Общество «ТРВ - Инжиниринг» (АО «ТРВ - Инжиниринг»)	Adresa (adresy): 141076, Moscow Oblast, Korolev, Ordzhonikidze Str., 2A, Ruská federace Telefon: +7 495 245 5132; + 7 (498) 601-29-49 Internetové stránky: <a href="https://trv-e.ru/">https://trv-e.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:trv-e@mail.ru">trv-e@mail.ru</a> ; <a href="mailto:zvezda-strela@mail.ru">zvezda-strela@mail.ru</a> Registrační číslo: 5018205784 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
220.	Tactical Missile Corporation, Zvezda-Strela Limited Liability Company Мístní název: Акционерное Общество «Звезда-Стрела» (АО «Звезда-Стрела») také známa jako: JSC Zvezda-Strela	Adresa (adresy): 347904, Rostov Oblast, Taganrog, 18th Pereulok, 1, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (8634) 366-359; + 7 (8634) 366-341 Internetové stránky: <a href="https://tdzs.ru/">https://tdzs.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:taganrog@tdzs.ru">taganrog@tdzs.ru</a> Registrační číslo: 6154160069 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
221.	Tambov Plant (TZ) "October" Мístní název: Акционерное Общество «Тамбовский Завод «Октябрь» (АО «ТЗ «Октябрь») také známa jako: Tambov AO "TZ Oktyabr"	Adresa (adresy): 392029, Tambov Oblast, Tambov, Bastionnaya Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (4752) 73-77-60; + 7 (4752) 78-13-52 Internetové stránky: <a href="https://www.oktabr-tz.ru/">https://www.oktabr-tz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:oktabr@t-sozvezdie.ru">oktabr@t-sozvezdie.ru</a> Registrační číslo: 6829014768 (Daňové identifikační číslo (INN))	3.6.2022
222.	United Shipbuilding Corporation „5th Shipyard“ Мístní název: Головной Филиал «5 Судоремонтный Завод» Акционерного Общества «Центр Судоремонта «Звездочка» (ФЛ «5 Судоремонтный Завод – АО «ЦС «Звездочка») také známa jako: 5-y Sudoremontnyy Zavod; 5 SRZ; Head Branch „5 Shipyard“ of Joint Stock Company „Zvezdochka Shiprepair Centre“; FL „5 Shipyard - JSC“ CS Zvezdochka; 5 Ship Repair Plant	Adresa (adresy): 353500, Krasnodar Krai, Temryuk, Port, Lenina Str., 67, Ruská federace; 164509, Archangelsk Oblast, Severodvinsk, Proezd Mashinostroiteley, 12, Ruská federace Telefon: + 8 (86148) 5-86-41 Internetové stránky: <a href="https://www.star.ru/Filiali/5-y-SRZ">https://www.star.ru/Filiali/5-y-SRZ</a> E-mail: <a href="mailto:5srz@mail.ru">5srz@mail.ru</a>	3.6.2022
223.	Federal Center for Dual-Use Technology (FTsDT) Soyuz Мístní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Федеральный центр двойных технологий «Союз» (ФГУП «ФЦДТ «Союз») také známa jako: FGUP FTsDT "Soyuz"; FSUE "FCDT "Soyuz"	Adresa (adresy): 140090, Moscow Oblast, Dzerzhinsky, Akademika Zhukova Str., 42, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 551-76-00; + 7 (495) 551-72-00 Internetové stránky: <a href="https://fcdt.ru/">https://fcdt.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:soyuz@fcdt.ru">soyuz@fcdt.ru</a> Registrační číslo: 5027030450 (Daňové identifikační číslo (INN))	21.7.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
224.	Zhukovskiy Central Aerohydrodynamics Institute (TsAGI) Místní název: Федеральное Автономное Учреждение «Центральный Аэрогидродинамический Институт имени Профессора Н.Е. Жуковского» (ФАУ «ЦАГИ») také známa jako: Central Aerohydrodynamic Institute named after Professor N.E. Zhukovsky	Adresa (adresy): 140180, Moscow Oblast, Zhukovsky, Zhukovsky Str., 1, Ruská federace Telefon: + 8 (495) 556-43-03 Internetové stránky: <a href="http://www.tsagi.ru/">http://www.tsagi.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@tsagi.ru">info@tsagi.ru</a> Registrační číslo: 5040177331 (Daňové identifikační číslo (INN))	21.7.2022
225.	Rosatomflot Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие Атомного Флота (ФГУП «Атомфлот») také známa jako: FSUE Rosatomflot, Federal State Unitary Enterprise „Atomflot“; Federal State Unitary Enterprise of the Atomic Fleet	Adresa (adresy): 183038, Murmansk Oblast, Murmansk, Territory of Murmansk-17, 1, Ruská federace + 7 (8152) 28-91-16, + 7 (8152) 55-33-55 Internetové stránky: <a href="http://www.rosatomflot.ru/">http://www.rosatomflot.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:general@rosatomflot.ru">general@rosatomflot.ru</a> Registrační číslo: 5192110268 (Daňové identifikační číslo (INN))	21.7.2022
226.	A. Lyulki Experimental-Design Bureau Místní název: Опытно-конструкторское Бюро имени А. Люльки — Филиал ОДК-Уфимского Моторостроительного Производственного Объединения («ОКБ им. А. Люльки» – Филиал ПАО «ОДК-УМПО») také známa jako: A. Lyulki ОКБ; Lyulki Experimental-Design Bureau Branch of UEC UMPO; Experimental Design Bureau named after A. Lyulka – Branch of ODK-Ufa Engine Building Production Association	Adresa (adresy): 129301 Moscow, Kasatkina Str., 13, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 783-01-11 Internetové stránky: <a href="https://www.uecrus.com/about/structure/okb-im-a-m-lyulki/">https://www.uecrus.com/about/structure/okb-im-a-m-lyulki/</a> E-mail: <a href="mailto:okb@okb.umpo.ru">okb@okb.umpo.ru</a>	16.12.2022
227.	A. Lyulki Science and Technology Center Místní název: «Научно-Технический Центр им. А. Люльки» – Филиал ПАО «ОДК-Сатурн» (НТЦ им. А. Люльки) také známa jako: NTTs A. Lyulki; A. Lyulka Research and Engineering Centre – Branch of ODK-Saturn PJSC	Adresa (adresy): 129301 Moscow, Kasatkina Str., 13, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 286-28-52	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
228.	AO Aviaagregat Místní název: Акционерное Общество «Авиаагрегат» (АО «Авиаагрегат») také známa jako: Aviaagregat JSC	Adresa (adresy): 443009, Samara Oblast, Samara, Zavodskoye Shosse, 55, Ruská federace Telefon: + 7 (846) 207-00-01 Internetové stránky: <a href="http://aviaagregat.net/">http://aviaagregat.net/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@aviaagregat.net">mail@aviaagregat.net</a> Registrační číslo: 6319031396 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
229.	Closed Joint Stock Company Turborus (Turborus) Místní název: Акционерное Общество «Турборус» (АО «Турборус») také známa jako: Turborus ZAO	Adresa (adresy): 152907, Yaroslavl Oblast, Rybinsk District, Rybinsk, Lenina Prospekt, 179, Ruská federace Telefon: + 7(4855) 32 0040; + 7(4855) 296-416 Internetové stránky: <a href="https://www.turborus.com/">https://www.turborus.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@turborus.com">info@turborus.com</a> Registrační číslo: 7610005718 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
230.	Federal Autonomous Institution Central Institute of Engine-Building N.A. P.I. Baranov; Central Institute of Aviation Motors (CIAM) Místní název: Государственный Научный Центр, Федеральное Автономное Учреждение «Центральный Институт Авиационного Моторостроения имени П.И. Баранова» (ФАУ «ЦИАМ им. П.И. Баранова») také známa jako: Central Institute of Aviation Motors (CIAM)	Adresa (adresy): 111116, Moscow, Aviamotornaya Str., 2, Ruská federace; 140080, Moscow Oblast, Lytkarino, Turaevo industrial zone, Building 7, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 763-61-67 Internetové stránky: <a href="https://ciam.ru/">https://ciam.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@ciam.ru">info@ciam.ru</a> Registrační číslo: 7722497881 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
231.	Federal State Budgetary Institution National Research Center Institute N.A. N.E. Zhukovsky (Zhukovsky National Research Institute) Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Национальный Исследовательский Центр «Институт имени Н.Е. Жуковского» (ФГБУ «НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского») také známa jako: NRCZH	Adresa (adresy): 140180, Moscow Oblast, Zhukovsky, Zhukovskogo Str., 1, Ruská federace; 125319, Moscow, Viktorenko Str., 7, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 231-76-23; + 7 (495) 231-76-24 Internetové stránky: <a href="https://nrczh.ru/">https://nrczh.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@nrczh.ru">info@nrczh.ru</a> Registrační číslo: 5040136208 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
232.	Federal State Unitary Enterprise "State Scientific-Research Institute for Aviation Systems" (GosNIAS) Místní název: Федеральное Автономное Учреждение «Государственный Научно-Исследовательский Институт Авиационных Систем» (ФАУ «ГосНИИАС») také známa jako: FAA GosNIAS; State Research Institute of Aviation Systems	Adresa (adresy): 125319, Moscow, Viktorenko Str., 7, Building 2, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 157-70-47 Internetové stránky: <a href="https://gosniias.ru/">https://gosniias.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@gosniias.ru">info@gosniias.ru</a> Registrační číslo: 7714482225 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
233.	Joint Stock Company 123 Aviation Repair Plant (123 ARZ) Místní název: Акционерное Общество «123 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «123 АРЗ») také známa jako: JSC „123 Aircraft Repair Plant“	Adresa (adresy): 175201, Novgorod Oblast, Staraya Russa, Starorussky District, Gorodok Microdistrict, Ruská federace Telefon: + 7 (816 52) 368-00; + 7 (816 52) 368-51 Internetové stránky: <a href="http://aviaremont.ru/company/plants/123arz">http://aviaremont.ru/company/plants/123arz</a> ; <a href="http://avia.novgorod.com">http://avia.novgorod.com</a> E-mail: <a href="mailto:aviaremont@aviaremont.ru">aviaremont@aviaremont.ru</a> ; <a href="mailto:avia@avia.novgorod.com">avia@avia.novgorod.com</a> Registrační číslo: 5322010620 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
234.	Joint Stock Company 218 Aviation Repair Plant (218 ARZ) Místní název: Акционерное Общество «218 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «218 АРЗ»); Акционерное Общество «ОДК-Сервис» (АО «ОДК-Сервис») také známa jako: United Engine Corporation-Service; Joint Stock Company „UEC-Service“; ODK-Service	Adresa (adresy): 188307, Leningrad Oblast, Gatchina, Grigorina Str., 7A, Ruská federace Telefon: + 8 (81371) 9-34-82 Internetové stránky: <a href="https://www.uecrus.com/about/structure/ao-odk-servis/">https://www.uecrus.com/about/structure/ao-odk-servis/</a> ; <a href="https://218apz.pф/">https://218apz.pф/</a> E-mail: <a href="mailto:zavod@218arz.ru">zavod@218arz.ru</a> ; <a href="mailto:zavod@uec-service.ru">zavod@uec-service.ru</a> Registrační číslo: 4705036363 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
235.	Joint Stock Company 360 Aviation Repair Plant (360 ARZ) Místní název: Акционерное Общество «360 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «360 АРЗ») také známa jako: JSC „360 Aircraft Repair Plant“	Adresa (adresy): 390015, Ryazan Oblast, Ryazan, Zabaikalskaya Str., 13V, Ruská federace Telefon: + 7 (4912) 392-509; + 7 (4912) 392-529 Internetové stránky: <a href="http://www.360arz.ru/">http://www.360arz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:contact@360arz.ru">contact@360arz.ru</a> Registrační číslo: 6229059220 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
236.	Joint Stock Company 514 Aviation Repair Plant (514 ARZ) Místní název: Акционерное Общество «514 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «514 АРЗ») také známa jako: JSC „514 Aircraft Repair Plant“	Adresa (adresy): 172383, Tver Oblast, Rzhev, Chelyuskintsev Str., 121, Ruská federace Telefon: + 7 (48232) 6-02-01 Internetové stránky: <a href="http://arz514.ru/">http://arz514.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@arz514.ru">info@arz514.ru</a> Registrační číslo: 6914013187 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
237.	Joint Stock Company 766 UPTK Místní název: Акционерное Общество «766 Управление Производственно-Технологической Комплектации» (АО «766 УПТК»); Акционерное Общество «Специальное Конструкторское Бюро МО РФ» (АО «СКБ МО РФ») také známa jako: JSC 766 UPTK; JSC „766 Management of Production and Technological Equipment“; Special Design Bureau of the Ministry of Defence of the Ruská federace; JSC „Special Design Bureau MO RF“; JSC SKB MO RF	Adresa (adresy): 143432, Moscow Oblast, Krasnogorsk, Nakhabino, Institutskaya Str. 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 566-57-17 Internetové stránky: <a href="https://skbmo.ru/">https://skbmo.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@skbmo.ru">info@skbmo.ru</a> Registrační číslo: 5024076350 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
238.	Joint Stock Company Aramil Aviation Repair Plant (AARZ) Místní název: Филиал АО «ОДК-Сервис» «Арамил» také známa jako: Aramil Branch of ODK-Service JSC	Adresa (adresy): 624003, Sverdlovsk Oblast, Aramil, Garnizon Str., 11a, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (343) 383-15-17 Internetové stránky: <a href="http://www.aarz.ru/">http://www.aarz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@aarz.ru">info@aarz.ru</a>	16.12.2022
239.	Joint Stock Company Aviaremont (Aviaremont) Místní název: Акционерное Общество «Авиаремонт» (АО «Авиаремонт»)	Adresa (adresy): 119021, Moscow, Rossolimo Str. 17, Building 2, Floor 4, Section V, Rooms 11-28, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-02 Internetové stránky: <a href="http://aviaremont.ru/">http://aviaremont.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:aviaremont@aviaremont.ru">aviaremont@aviaremont.ru</a> Registrační číslo: 7704726240 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
240.	<p>Joint Stock Company Flight Research Institute N.A. M.M. Gromov (FRI Gromov)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Летно-Исследовательский Институт имени М.М.Громова» (АО «ЛИИ им.М.М.Громова»)</p> <p>také známa jako: Aktsionernoe Obshestvo Letno-Issledovatelski Institut Imeni M. M. Gromova; JSC LI named after M. M. Gromov</p>	<p>Adresa (adresy): 140180, Moscow Oblast, Zhukovsky, Garnaeva Str., 2A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 556-59-38</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.lii.ru">http://www.lii.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:dir@lii.ru">dir@lii.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5040114973 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
241.	<p>Joint Stock Company Metallist Samara (Metallist Samara)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Металлист-Самара» (АО «Металлист-Самара»)</p> <p>také známa jako: Metalist</p>	<p>Adresa (adresy): 443023, Samara Oblast, Samara, Promyshlennosti Str., 278, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (846) 246-91-57</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://metallist-s.ru/">http://metallist-s.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:metallist@metallist-s.ru">metallist@metallist-s.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6318105574 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
242.	<p>Joint Stock Company Moscow Machine-Building Enterprise named after V. V. Chernyshev (MMP V.V. Chernyshev)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Московское Машиностроительное Предприятие имени В.В. Чернышева» (АО «ММП имени В.В. Чернышева»)</p> <p>také známa jako: Chernyshev UEC</p>	<p>Adresa (adresy): 125362, Moscow, Vishnevaya Str., 7, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 491-57-44</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://avia500.ru">http://avia500.ru</a>; <a href="https://www.uecrus.com/about/structure/aommp-imeni-v-v-chernysheva/">https://www.uecrus.com/about/structure/aommp-imeni-v-v-chernysheva/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:zavod@avia500.ru">zavod@avia500.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7733018650 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
243.	<p>JSC NII Steel</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Стали» (АО «НИИ Стали»)</p> <p>také známa jako: Scientific Research Institute of Steel; Research Institute of Steel; AO NII Stali</p>	<p>Adresa (adresy): 105318, 127411, Moscow, Dubninskaya Str., 81A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 484-63-61</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.niistali.ru/">https://www.niistali.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@niistali.ru">mail@niistali.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7713070243 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
244.	Joint Stock Company Remdizel Místní název: Акционерное Общество «Ремдизель» (АО «Ремдизель») také známa jako: Remdiesel JSC	Adresa (adresy): 423800, Republic of Tatarstan, Naberezhnye Chelny, Menzelskiy Trakt, 40, Ruská federace Telefon: + 7 (8552) 30-80-00 Internetové stránky: <a href="http://remdizel.com/">http://remdizel.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@remdizel.com">info@remdizel.com</a> Registrační číslo: 1650004741 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
245.	Joint Stock Company Special Industrial and Technical Base Zvezdochka (SPTB Zvezdochka) Místní název: Акционерное Общество «Специальная Производственно-Техническая База Звездочка» (АО «СПТБ Звездочка») také známa jako: JSC „Special Production and Technical Base Zvezdochka“; SPTB Zvezdochka	Adresa (adresy): 184650, Murmansk Oblast, Polyarny, Komsomolskaya Str., 2/7, Ruská federace Telefon: + 8 (8152) 21-20-20 Internetové stránky: <a href="http://sptb-mf.ru/">http://sptb-mf.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:m.star@sptb-mf.ru">m.star@sptb-mf.ru</a> Registrační číslo: 5116060209 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
246.	Joint Stock Company STAR Místní název: Акционерное Общество «ОДК-Стар» (АО «ОДК-Стар») také známa jako: АО ODK-Star; JSC UEC-Star	Adresa (adresy): 614990, Perm Oblast, Perm, Kuybyshev Str., 140A, Ruská federace; 615990, Perm Oblast, Perm, Komsomol Prospekt, 93, Ruská federace Telefon: + 7 (342) 249-18-13 Internetové stránky: <a href="https://ao-star.ru/">https://ao-star.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:star@ao-star.ru">star@ao-star.ru</a> Registrační číslo: 5904100329 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
247.	Joint Stock Company Votkinsk Machine Building Plant Místní název: Акционерное Общество «Воткинский Завод» (АО «Воткинский Завод») také známa jako: JSC „Votkinsk Plant“; АО Votkinsky Zavod	Adresa (adresy): 427430, Udmurt Republic, Votkinsk, Kirov Str., 2, Ruská federace Telefon: + 7 (34145) 6-53-53 Internetové stránky: <a href="https://vzavod.ru/">https://vzavod.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:zavod@vzavod.ru">zavod@vzavod.ru</a> Registrační číslo: 1828020110 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
248.	<p>Joint Stock Company Yaroslav Radio Factory</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Ярославский Радиозавод» (АО «Ярославский Радиозавод»)</p> <p>také známa jako: PJSC „Yaroslavl Radiozavod“; Aktsionernoe Obschestvo Yaroslavskiy Radiozavod; JSC Yaroslavl Radio Plant; YRZ; YARZ</p>	<p>Adresa (adresy): 150010, Yaroslavl Oblast, Yaroslavl, Margolina Str., 13, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4852) 48-78-69</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://yarz.ru/">https://yarz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:yarz@yarz.ru">yarz@yarz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7601000086 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
249.	<p>Joint Stock Company Zlatoustovsky Machine Building Plant (JSC Zlatmash)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Златоустовский Машиностроительный Завод» (АО «Златмаш»)</p> <p>také známa jako: JSC Zlatoust Machine-Building Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 456227, Chelyabinsk Oblast, Zlatoust, Parkovy Proezd, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3513) 67-11-11</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://zlatmash.ru/">http://zlatmash.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@zlatmash.ru">info@zlatmash.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7404052938 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
250.	<p>Limited Liability Company Center for Specialized Production OSK Propulsion (OSK Propulsion)</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Центр Продуктовой Специализации «ОСК-Движение» (ООО «ЦПС «ОСК-Движение»)</p> <p>také známa jako: ООО Center for Product Specialization „USC-Movement“</p>	<p>Adresa (adresy): 199226, Saint Petersburg, Municipal District Gavan, Galerny Passage, 3, Letter A, Room 75, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 603-69-99</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.aosk.ru/">https://www.aosk.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@osk-propulsion.ru">info@osk-propulsion.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3017053239 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
251.	<p>Lytkarino Machine-Building Plant</p> <p>Místní název: Лыткаринский Машиностроительный Завод – Филиал ПАО «ОДК-УМПО»</p> <p>také známa jako: Branch of UEC-UMPO Lytkarino Machine-Building Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 140080, Moscow Oblast, Lytkarino, Turayevskaya Str., 9, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 552-43-94</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
252.	Moscow Aviation Institute Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего Образования «Московский Авиационный Институт (Национальный Исследовательский Университет)» také známa jako: MAI; Federal State Budgetary Establishment of Higher Education „Moscow Aviation Institute (National Research University)“	Adresa (adresy): 125993, Moscow Region, Volokolamskoe Highway, 4, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 158-49-18 Internetové stránky: <a href="https://mai.ru/">https://mai.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mai@mai.ru">mai@mai.ru</a> Registrační číslo: 7712038455 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
253.	Moscow Institute of Thermal Technology Místní název: Акционерное Общество «Корпорация «Московский Институт Теплотехники» (АО «Корпорация «МИТ») také známa jako: АО Копоратиya Moskovskiy Institut Teploekhniki, JSC Corporation МИИТ, Moscow Institute of Thermal Technology	Adresa (adresy): 127273, Moscow, Berezovaya Alleya, 10, Ruská federace Telefon: 8-499-907-37-74 Internetové stránky: <a href="http://corp-mit.ru/">http://corp-mit.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mitemail@umail.ru">mitemail@umail.ru</a> Registrační číslo: 7715842760 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
254.	Omsk Motor-Manufacturing Design Bureau Místní název: Филиал ПАО «ОДК-Сатурн» - Омское Моторостроительное Конструкторское Бюро (ОМКБ) také známa jako: FL UEC-Saturn – ОМКБ; Omsk Engine Design Bureau; Branch of PAO UEC-Saturn Omsk Motor-Manufacturing Design Bureau	Adresa (adresy): 644021, Omsk, Okruzhnaya Road Str., 3, Ruská federace Telefon: + 7 (3812) 36-07-04 Internetové stránky: <a href="https://www.uecrus.com/about/structure/pao-odk-saturn/filial-pao-odk-saturn-omkb/">https://www.uecrus.com/about/structure/pao-odk-saturn/filial-pao-odk-saturn-omkb/</a> E-mail: <a href="mailto:omkb@omkb.uec-saturn.ru">omkb@omkb.uec-saturn.ru</a>	16.12.2022
255.	Open Joint Stock Company 170 Flight Support Equipment Repair Plant (170 RZ SOP) Místní název: Акционерное Общество «170 Ремонтный Завод Средств Обеспечения Полетов» (АО «170 РЗ СОП») také známa jako: JSC «170 Repair Plant of Flight Support», OJSC „170 Maintenance Works of Flights Support“	Adresa (adresy): 603104, Nizhny Novgorod, Meditsinskaya Str., 2, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42; + 7 (831) 465 19 78 Internetové stránky: <a href="http://170rz.ru/">http://170rz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@170rz.ru">info@170rz.ru</a> Registrační číslo: 5262240714 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
256.	Open Joint Stock Company 20 Aviation Repair Plant (20 ARZ) Мístní název: Акционерное Общество «20 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «20 АРЗ»)	Adresa (adresy): 196603, St. Petersburg, Pushkin, Gatchinskoe Shosse, 11, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42 Internetové stránky: <a href="http://www.aviaremont.ru/company/plants/20arz/">http://www.aviaremont.ru/company/plants/20arz/</a> E-mail: 20arz@inbox.ru Registrační číslo: 7820309254 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
257.	Open Joint Stock Company 275 Aviation Repair Plant (275 ARZ) Мístní název: Акционерное Общество «275 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «275 АРЗ») také známa jako: PJSC „275 Aircraft Repair Plant“	Adresa (adresy): 350090, Krasnodar, Dzerzhinsky Str., 141, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42 Internetové stránky: <a href="http://www.aviaremont.ru/company/plants/275arz/">http://www.aviaremont.ru/company/plants/275arz/</a> ; <a href="http://275arz.ru">http://275arz.ru</a> E-mail: 275arz@bk.ru Registrační číslo: 2311096404 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
258.	Open Joint Stock Company 308 Aviation Repair Plant (308 ARZ) Мístní název: Акционерное Общество «308 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «308 АРЗ») také známa jako: АО 308 ARZ	Adresa (adresy): 153035, Ivanovo, Lezhnevskaya Str., 118-B, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42; + 7 (4932)23-40-26 Internetové stránky: <a href="http://308arf.ru/">http://308arf.ru/</a> E-mail: arf308@yandex.ru Registrační číslo: 3702530967 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
259.	Open Joint Stock Company 32 Repair Plant of Flight Support Equipment (32 RZ SOP) Мístní název: Акционерное Общество «32 Ремонтный Завод Средств Обеспечения Полетов» (АО «32 РЗ СОП») také známa jako: OJSC 32 Repair Plant of Flight Support Equipment; JSC „32 Flight Support Equipment Repair Plant“; JSC „32 RZ SOP“	Adresa (adresy): 692243, Primorsky Krai, Spassk-Dalny, Hospitalnaya Str., 10, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42; + 8 (42352) 24033 Internetové stránky: <a href="http://32rsop.ru/">http://32rsop.ru/</a> E-mail: 32rsop@mail.ru Registrační číslo: 2510012328 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
260.	Open Joint Stock Company 322 Aviation Repair Plant (322 ARZ) Мístní název: Акционерное Общество «322 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «322 АРЗ») také známa jako: JSC „322 Aircraft Repair Plant“; JSC „322 ARP“	Adresa (adresy): 692557, Primorsky Krai, Ussuriysky District, Vozdvizhenka Village, Zhukovsky Str., 5, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42; (4234) 399-222 Internetové stránky: <a href="http://322arpz.pф/">http://322arpz.pф/</a> E-mail: <a href="mailto:info@322arz.ru">info@322arz.ru</a> Registrační číslo: 2511055959 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
261.	Open Joint Stock Company 325 Aviation Repair Plant (325 ARZ) Мístní název: Акционерное Общество «325 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «325 АРЗ») také známa jako: JSC „325 Aircraft Repair Plant“; JSC „325 ARP“	Adresa (adresy): 347916, Rostov Oblast, Taganrog, Tsiolkovsky Str., 42, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42; (8634) 33-45-74 Internetové stránky: <a href="http://www.325arz.ru">www.325arz.ru</a> E-mail: <a href="mailto:325@mail.ru">325@mail.ru</a> ; <a href="mailto:asf325@pbox.ttn.ru">asf325@pbox.ttn.ru</a> Registrační číslo: 6154105808 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
262.	Open Joint Stock Company 680 Aircraft Repair Plant (680 ARZ) Мístní název: Акционерное Общество «680 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «680 АРЗ») také známa jako: JSC „680 Aircraft Repair Plant“; JSC „680 ARP“	Adresa (adresy): 676859, Amur Oblast, Belogorsk, Bazarnaya Str. 2a, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42 Internetové stránky: <a href="http://aviaremont.ru/company/plants/680arz/">http://aviaremont.ru/company/plants/680arz/</a> E-mail: <a href="mailto:arz680@mail.ru">arz680@mail.ru</a> Registrační číslo: 2804012458 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
263.	Open Joint Stock Company 720 Special Flight Support Equipment Repair Plant (720 RZ SOP) Мístní název: Акционерное Общество «720 Ремонтный Завод Средств Обеспечения Полетов» (АО «720 РЗ СОП») také známa jako: JSC „720 Repair Plant of Flight Support Facilities“	Adresa (adresy): 216507, Smolensk Oblast, Roslavl District, Krasnoarmeiskaya Str., 6, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42 Internetové stránky: <a href="http://aviaremont.ru/company/plants/720rzsop/">http://aviaremont.ru/company/plants/720rzsop/</a> E-mail: <a href="mailto:720rz@mail.ru">720rz@mail.ru</a> Registrační číslo: 6725015051 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
264.	Open Joint Stock Company Volgograd Radio-Technical Equipment Plant (VZ RTO) Místní název: Акционерное Общество «Волгоградский Завод Радиотехнического Оборудования» (АО «ВЗРТО») také známa jako: JSC VZRTO	Adresa (adresy): 400010, Volgograd Oblast, Volgograd, Novodvinskaya Str., 60, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 911-69-42 Internetové stránky: <a href="http://aviaremont.ru/company/plants/vzrto/">http://aviaremont.ru/company/plants/vzrto/</a> E-mail: <a href="mailto:vzrto@mail.ru">vzrto@mail.ru</a> Registrační číslo: 3443073324 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
265.	Public Joint Stock Company Agregat (PJSC Agregat) Místní název: Публичное Акционерное Общество «Агрегат» (ПАО «Агрегат»)	Adresa (adresy): 456020, Chelyabinsk Oblast, Sim, Ashinsky District, Pushkin Str. 1, Ruská federace Telefon: + 7 (35159) 79-022 Internetové stránky: <a href="https://www.agregat-avia.ru/">https://www.agregat-avia.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@agregat-avia.ru">info@agregat-avia.ru</a> Registrační číslo: 7401000191 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
266.	Salute Gas Turbine Research and Production Center Místní název: Производственный комплекс «Салют» АО «ОДК» (ПК «Салют» АО «ОДК») také známa jako: Salyut Production Complex of UEC JSC; Scientific Production Center for Gas Turbine Engineering „Salyut“ JSC	Adresa (adresy): 105118, Moscow, Budyonnogo Avenue 16, Building 2, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 785-81-19; + 7 (499) 785-80-01 Internetové stránky: <a href="http://www.salut.ru/">http://www.salut.ru/</a> ; <a href="https://www.uecrus.com/about/structure/ao-odk-pk-salyut/">https://www.uecrus.com/about/structure/ao-odk-pk-salyut/</a> E-mail: <a href="mailto:info@salut.ru">info@salut.ru</a>	16.12.2022
267.	Scientific-Production Association Vint of Zvezdochka Shipyard (SPU Vint) Místní název: Головной филиал «Научно-Производственное Объединение «Винт» Акционерное Общество «Центр Судоремонта «Звездочка» (Головной филиал «НПО «Винт» АО «ЦС «Звездочка») také známa jako: NPO Vint; Head Branch “Scientific and Production Association “Vin”” of Joint Stock Company “Shiprepair Centre “Zvezdochka”	Adresa (adresy): 121099, Moscow, Berezovaya Alleya, 11, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 255-49-04 Internetové stránky: <a href="http://vintnpo.ru/">http://vintnpo.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:msk@vintnpo.ru">msk@vintnpo.ru</a>	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
268.	<p>Scientific Research Institute of Applied Acoustics (NIIPA)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Научно-Исследовательский Институт Прикладной Акустики» (ФГУП «НИИПА»)</p> <p>také známa jako: FSUE “Research Institute of Applied Acoustics”; FGUP NIIPA</p>	<p>Adresa (adresy): 141980, Moscow, Dubna, 9 May Str., 7A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (49621) 276-37</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://niipa.ru/">http://niipa.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@niipa.ru">info@niipa.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5010007607 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
269.	<p>Siberian Scientific-Research Institute of Aviation N.A. S.A. Chaplygin (SibNIA)</p> <p>Místní název: Федеральное Автономное Учреждение «Сибирский Научно-Исследовательский Институт Авиации им. С.А. Чаплыгина» (ФАУ «СибНИА им. С.А. Чаплыгина»)</p> <p>také známa jako: S.A. Chaplygin Siberian Research Institute of Aviation; Federal Autonomous Institution “Siberian Research Institute of Aviation named after S. A. Chaplygin”; FAU SibNIA im. S.A. Chplygina</p>	<p>Adresa (adresy): 630051, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Polzunova Str., 21, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (383) 278-70-10</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.sibnia.ru/">https://www.sibnia.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:sibnia@sibnia.ru">sibnia@sibnia.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5405071094 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
270.	<p>Software Research Institute</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Программных Средств» (АО «НИИ ПС»)</p> <p>také známa jako: JSC Research Institute of Software Tools; JSC NII PS</p>	<p>Adresa (adresy): 194021, St. Petersburg, Politeknicheskaya Str., 22, Letter H, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 313-78-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.nii-ps.ru/">http://www.nii-ps.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@nii-ps.ru">office@nii-ps.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7804454896 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
271.	<p>Subsidiary Sevastopol Naval Plant of Zvezdochka Shipyard (Sevastopol Naval Plant)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Севастопольский Морской Завод имени Серго Орджоникидзе» (АО «СМЗ»); Филиал «Севастопольский морской завод» АО «Центр Судоремонта «Звездочка»</p> <p>také známa jako: Sevastopol Naval Plant N.A. Sergo Ordzhonikidze; Sevastopol Marine Plant Branch of JSC “Ship Repair Center “Zvezdochka”; JSC “Sevastopolskiy Morskoy Zavod Imeni Sergo Ordzhonikidze”</p>	<p>Adresa (adresy): 299001, Sevastopol, Geroev Sevastopol Str., 13</p> <p>Telefon: + 7 (8692) 55-99-50</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://aosmz.ru/">https://aosmz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@aosmz.ru">info@aosmz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 9200010443 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
272.	Russian Institute of Radio Navigation and Time Místní název: Акционерное Общество «Российский Институт Радионавигации и Времени» (АО «РИРВ») také známa jako: RIRT; AO RIRV	Adresa (adresy): 192012, St. Petersburg, Obukhovskaya Oborona Prospekt, 120, Letter ETs, Ruská federace; 105066, Moscow, Staraya Basmannaya Str., 19, Building 12, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 665-58-77; + 7 (812) 665-58-80; + 7 (495) 098-0213 Internetové stránky: <a href="https://rirt.ru/">https://rirt.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@rirt.ru">office@rirt.ru</a> ; <a href="mailto:osp_rirt@mail.ru">osp_rirt@mail.ru</a>	16.12.2022
273.	Federal Technical Regulation and Metrology Agency (Rosstandart) Místní název: Федеральное Агентство по Техническому Регулированию и Метрологии (Росстандарт) také známa jako: Federal Agency for Technical Regulation and Metrology	Adresa (adresy): 123112, Moscow, Presnenskaya Naberezhnaya, 10, Building 2, Floors 7, 29, 39, Ruská federace; 123112, Moscow, Presnenskaya Naberezhnaya, 10, Building 2, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 547-51-51 Internetové stránky: <a href="https://www.rst.gov.ru/">https://www.rst.gov.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@rst.gov.ru">info@rst.gov.ru</a> Registrační číslo: 7706406291 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
274.	Federal State Budgetary Institution of Science P.I. K.A. Valiev RAS of the Ministry of Science and Higher Education of Russia (FTIAN) Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Физико-Технологический Институт имени К.А. Валиева Российской Академии Наук (ФТИАН им. К.А.Валиева РАН) také známa jako: FTIAN im. K.A. Valiev RAS; FRI RAS	Adresa (adresy): 117218, Moscow, Nakhimovsky Prospekt, 34, Ruská federace; 117218, Moscow, Nakhimovsky Prospekt, 36, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 129-54-92 Internetové stránky: <a href="https://www.rst.gov.ru/">https://www.rst.gov.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ftian.director@bk.ru">ftian.director@bk.ru</a> ; <a href="mailto:lukichev@ftian.ru">lukichev@ftian.ru</a> Registrační číslo: 7727084140 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
275.	Federal State Unitary Enterprise All-Russian Research Institute of Physical, Technical and Radio Engineering Measurements (VNIIFTRI) Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Физико-Технических и Радиотехнических Измерений» (ФГУП «ВНИИФТРИ») také známa jako: FGUP VNIIFTRI; VNIIFTRI - State Scientific Center of the Ruská federace	Adresa (adresy): 141570, Moscow Oblast, Solnechnogorsk, Mendeleevo Village, Industrial Zone of FGUP VNIIFTRI, Building 11, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 526-63-63 Internetové stránky: <a href="https://vniiftri.ru/">https://vniiftri.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@vniiftri.ru">office@vniiftri.ru</a> Registrační číslo: 5044000102 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
276.	<p>Institute of Physics Named After P.N. Lebedev of the Russian Academy of Sciences (LPI)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Физический Институт им. П.Н. Лебедева Российской Академии Наук (ФИАН)</p> <p>také známa jako: Lebedev Physical Institute; LPI RAS; FIAN; R.N. Lebedev Physical Institute of the Russian Academy of Sciences</p>	<p>Adresa (adresy): 119991, Moscow, Leninsky Prospekt, 53, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 668-88-88</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://lebedev.ru/">https://lebedev.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@vniiftri.ru">office@vniiftri.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7736037394 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
277.	<p>The Institute of Solid-State Physics of the Russian Academy of Sciences (ISSP)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Физики Твердого Тела имени Ю.А. Осипяна Российской Академии Наук (ИФТТ РАН)</p> <p>také známa jako: IFTT RAS; Federal State Budgetary Institution of Science Institute of Solid-State Physics N.A. Yu. A. Osipyan of the Russian Academy of Sciences; Osipyan Institute of Solid-State Physics RAS</p>	<p>Adresa (adresy): 142432, Moscow Oblast, Chernogolovka, Akademika Osipyana Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 906 095 4402; 8(496)52 219-82</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://issp.ac.ru/">http://issp.ac.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:adm@issp.ac.ru">adm@issp.ac.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5031003120 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
278.	<p>Rzhanov Institute of Semiconductor Physics, Siberian Branch of Russian Academy of Sciences (IPP SB RAS)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Физики Полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского Отделения Российской Академии Наук (ИФП СО РАН)</p> <p>také známa jako: IPP SB RAS; Institute of Semiconductor Physics NA A.V. Rzhanov; IFP SO RAN</p>	<p>Adresa (adresy): 630090, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Akademika Lavrenteva Prospekt, 13, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7(383)330-90-55; + 7(383)333-29-65</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.isp.nsc.ru/">https://www.isp.nsc.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:ifp@isp.nsc.ru">ifp@isp.nsc.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5408100057 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
279.	UEC-Perm Engines, JSC Místní název: Акционерное Общество «ОДК-Пермские Моторы» (АО «ОДК-ПМ») také známa jako: Permisky Motorny Zavod; AO ODK-PM; Perm Motors; Perm Engine Plant	Adresa (adresy): 614010, Perm Krai, Perm, Komsomolsky Prospekt, 93, Building 61, Ruská federace Telefon: + 7 (342) 211-39-39 Internetové stránky: <a href="http://pmz.ru/">http://pmz.ru/</a> ; <a href="https://perm-motors.ru/">https://perm-motors.ru/</a> Registrační číslo: 5904007312 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
280.	Ural Works of Civil Aviation, JSC Místní název: Акционерное Общество «Уральский Завод Гражданской Авиации» (АО «УЗГА») také známa jako: UZGA; Ural Civil Aviation Factory	Adresa (adresy): 620025, Sverdlovsk Oblast, Ekaterinburg, Bakhchivandzhi Str., 2G, Ruská federace; 123308, Moscow, Marshala Zhukova Prospekt, 1, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (343) 295-51-51; + 7 (495) 122-25-33 Internetové stránky: <a href="https://uwca.ru/">https://uwca.ru/</a> Registrační číslo: 6664013640 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
281.	Central Design Bureau for Marine Engineering "Rubin", JSC Místní název: Акционерное Общество «Центральное Конструкторское Бюро Морской Техники «Рубин» (АО «ЦКБ МТ «Рубин») také známa jako: "Rubin" Design Bureau; JSC Tsentralnoye Konstruktorskoye Byuro Morskoy Tekhniki Rubin; JSC TsKB MT Rubin; CDB ME "Rubin"	Adresa (adresy): 191119, St. Petersburg, Marata Str., 90, Ruská federace Telefon: +7 812 407-51-32 Internetové stránky: <a href="https://ckb-rubin.ru/">https://ckb-rubin.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:neptun@ckb-rubin.ru">neptun@ckb-rubin.ru</a> Registrační číslo: 7838418751 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
282.	"Aeropribor-Voskhod", JSC Místní název: Акционерное Общество «Аэроприбор-Восход» (АО «АП Восход») také známa jako: AO AP-Voskhod	Adresa (adresy): 105318, Moscow, Tkatskaya Str. 19, Floor 4, Room 400, Ruská federace Telefon: +7 495 363-23-01 Internetové stránky: <a href="http://aeropribor.ru/">http://aeropribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ext@aeropribor.ru">ext@aeropribor.ru</a> Registrační číslo: 7719021450 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
283.	Aerospace Equipment Corporation, JSC Místní název: Акционерное Общество «Корпорация «Аэро-космическое Оборудование» (АО «КАО») také známa jako: Aerospace Equipment JSC; KAO JSC	Adresa (adresy): 198095, St. Petersburg, Marshala Govorova Str., 40, Building 11, Office 407., Ruská federace; 197101, St. Petersburg, Kropotkina Str., 1, Ruská federace; Telefon: + 8 (495) 926-66-77 Internetové stránky: <a href="http://aequipment.ru">http://aequipment.ru</a> E-mail: <a href="mailto:info@aequipment.com">info@aequipment.com</a> Registrační číslo: 7813132895 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
284.	Central Research Institute of Automation and Hydraulics (CNIAG), JSC Místní název: Акционерное Общество «Центральный Научно-Исследовательский Институт Автоматики И Гидравлики» (АО «ЦНИИАГ») také známa jako: TsNIIAG	Adresa (adresy): 127018, Moscow, Sovetskaya Armiya Str., 5, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 631-29-44 Internetové stránky: <a href="http://cniag.ru/">http://cniag.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:cniag@cniag.ru">cniag@cniag.ru</a> Registrační číslo: 7715900066 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
285.	Aerospace Systems Design Bureau, JSC Místní název: Акционерное Общество «Опытно-Конструкторское Бюро «Аэрокосмические Системы» (АО «ОКБ «Аэрокосмические Системы») také známa jako: JSC ОКБ „Aerospace Systems“	Adresa (adresy): 141983, Moscow Oblast, Dubna, Programistov Str., 4, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 526-69-77 Internetové stránky: <a href="https://aerospace-systems.ru/">https://aerospace-systems.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@aerospace-systems.ru">info@aerospace-systems.ru</a> Registrační číslo: 5010041950 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
286.	Afanasyev Technomac, JSC Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Техномаш» имени С.А. Афанасьева» (АО «НПО «Техномаш» им. С.А. Афанасьева») také známa jako: JSC Scientific and Production Association “Tekhnomash” named after S.A. Afanasiev; Afanasyev Research and Production Enterprise Technomac, JSC; AO NPO Technomash	Adresa (adresy): 127018, Moscow, Maryina Roshcha 3rd Proezd, 40, Building 1, Ruská federace Telefon: + 8 (495) 689-50-66 Internetové stránky: <a href="https://tmnpo.ru/">https://tmnpo.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@tmnpo.ru">info@tmnpo.ru</a> Registrační číslo: 9715411975 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
287.	<p>Ak Bars Shipbuilding Corporation, CJSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Судостроительная Корпорация «Ак Барс» (АО «СК «Ак Барс»)</p> <p>také známa jako: Shipbuilding Corporation „Ak Bars“</p>	<p>Adresa (adresy): 422546, Republic of Tatarstan, Zelenodolsk District, Zelenodolsk, Zavodskaya Str., 5, Ruská federace; 422546, Republic of Tatarstan, Zelenodolsk District, Zelenodolsk, Zavodskaya Str., 9a, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (84-371) 2-11-66</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://sk-akbars.ru/">https://sk-akbars.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@sk-akbars.ru">info@sk-akbars.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1648040380 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
288.	<p>AGAT, Gavrilov-Yaminskiy Machine-Building Plant, JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество Гаврилов-Ямский Машиностроительный Завод «АГАТ» (АО ГМЗ «АГАТ»)</p> <p>také známa jako: AO GMZ AGAT</p>	<p>Adresa (adresy): 152240, Yaroslavl Oblast, Gavrilov-Yamsky District, Gavrilov-Yam, Mashinostroiteley Proezd, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7(48534)2-54-34</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://gmzagat.ru/">http://gmzagat.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:tnpmag@gmzagat.ru">tnpmag@gmzagat.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7616002417 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
289.	<p>Almaz Central Marine Design Bureau, JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Центральное Морское Конструкторское Бюро «Алмаз» (АО «ЦМКБ «Алмаз»)</p> <p>také známa jako: JSC TsMKB Almaz; St. Petersburg Naval Design Bureau Almaz</p>	<p>Adresa (adresy): 196128, St. Petersburg, Varshavskaya Str. 50, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 812 373 70 53; +7 812 373 28 00</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://almaz-kb.ru/">http://almaz-kb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@almaz-kb.ru">office@almaz-kb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7810537558 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
290.	<p>Joint Stock Company Eleron</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Федеральный центр науки и высоких технологий «Специальное научно-производственное объединение «Элерон» (АО «ФЦНИВТ «СНПО «Элерон»)</p> <p>také známa jako: JSC Federal Center for Science and High Technologies Special Research and Production Association „Aileron“; AO FZNIVT SNPO Eleron</p>	<p>Adresa (adresy): 115563, Moscow, Generala Belova Str., 14, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 725-02-06</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.eleron.ru/">https://www.eleron.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:support.atss@eleron.org">support.atss@eleron.org</a></p> <p>Registrační číslo: 7724313681 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
291.	<p>AO Rubin</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Рубин» (АО «Рубин») také známa jako: Joint Stock Company Rubin</p>	<p>Adresa (adresy): 191119, St. Petersburg, Marata Str., 86, Letter A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 320 26 40</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://rubingroup.ru/">https://rubingroup.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:rubin@rubingroup.ru">rubin@rubingroup.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7809002741 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
292.	<p>Branch of PAO II – AviaStar</p> <p>Místní název: Филиал Публичного Акционерного Общества «Авиационный Комплекс Им. С.В. Ильюшина» - Авиастар (Филиал ПАО «Ил» - Авиастар)</p> <p> také známa jako: AviaStar-SP; Branch of the Public Joint Stock Company „S.V. Ilyushin Aviation Complex“ – AviaStar; Branch of PJSC „IL“ – AviaStar</p>	<p>Adresa (adresy): 432072, Ulyanovsk, Antonova Avenue, 21, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8422) 28-09-09; + 7 (8422) 28-12-81</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://aviastar-sp.ru/">https://aviastar-sp.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@aviastar-sp.ru">mail@aviastar-sp.ru</a></p>	16.12.2022
293.	<p>Branch of RSK MiG Nizhny Novgorod Aircraft-Construction Plant Sokol</p> <p>Místní název: Нижегородский Авиастроительный Завод «Сокол» – Филиал АО «Российская Самолетостроительная Корпорация «МиГ» (РСК «МиГ»); Филиал ПАО «Объединенная Авиастроительная Корпорация» – Нижегородский Авиастроительный завод «Сокол»</p> <p> také známa jako: SOKOL NAZ; Nizhny Novgorod Aviation Plant Sokol; Sokol Aircraft Plant; United Aircraft Corporation PJSC Branch – Nizhny Novgorod Aircraft Building Plant Sokol</p>	<p>Adresa (adresy): 603035, Nizhny Novgorod, Chaadaeva Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (831) 222-19-25</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.migavia.ru/index.php/ru/o-korporatsii/struktura">http://www.migavia.ru/index.php/ru/o-korporatsii/struktura</a>; <a href="http://www.sokolplant.ru/o-nas/">http://www.sokolplant.ru/o-nas/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:nazsokol@rsk-mig.ru">nazsokol@rsk-mig.ru</a></p>	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
294.	<p>Chkalov Novosibirsk Aviation Plant</p> <p>Místní název: Открытое Акционерное Общество «Новосибирское Авиационное Производственное Объединение им. В.П. Чкалова» (ОАО «НАПО им. В.П. Чкалова»); Новосибирский Авиационный Завод имени В.П. Чкалова - Филиал ПАО «Компания «Сухой»</p> <p>také známa jako: Novosibirsk Aircraft Production Association Plant; ОАО НАПО им. В. П. Чкалова; JSC Novosibirsk Aircraft Production Plant named after V.P. Chkalov; V.P. Chkalov Novosibirsk Aviation Plant - Branch of PJSC Sukhoi Company</p>	<p>Adresa (adresy): 630051, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Polzunova Str., 15, Ruská federace</p> <p>Telefon: (383) 278-85-01; + 7 (499) 550-01-06</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.napo.ru/">http://www.napo.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@naz.sukhoi.org">info@naz.sukhoi.org</a></p>	16.12.2022
295.	<p>Joint Stock Company All-Russian Scientific-Research Institute Gradient</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт «Градиент» (АО «ВНИИ «Градиент»)</p> <p>také známa jako: AO VNII Gradient</p>	<p>Adresa (adresy): 344000, Rostov Oblast, Rostov-on-Don, Sokolov Avenue, 96, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 (863) 232-47-70; + 7 (863) 204-20-31</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://gradient-rnd.ru/">http://gradient-rnd.ru/</a>; <a href="https://gradient.kret.com/">https://gradient.kret.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:rostov@gradient-rnd.ru">rostov@gradient-rnd.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6163111477 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
296.	<p>Joint Stock Company Almatyevsk Radiopribor Plant (JSC AZRP)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Альметьевский Завод «Радиоприбор» (АО «Альметьевский Завод «Радиоприбор»)</p> <p>také známa jako: JSC Almatyevsk Plant „Radiopribor“</p>	<p>Adresa (adresy): 423457, Republic of Tatarstan, Almet'yevsk District, Almet'yevsk, 2, Stroiteley Prospekt, 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8553) 22-19-09</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://radiopribor-zavod.kret.com/">https://radiopribor-zavod.kret.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:azrp@mail.ru">azrp@mail.ru</a>; <a href="mailto:azrp@yandex.ru">azrp@yandex.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1644018390 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
297.	<p>Joint Stock Company Experimental-Design Bureau Elektroavtomatika named after P.A. Efimov</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Опытно-Конструкторское Бюро «Электроавтоматика» Имени П.А.Ефимова» (АО «ОКБ «Электроавтоматика»)</p> <p>také známa jako: JSC "Development and Design Bureau "Elektroavtomatika" named after P. A. Efimov"; АО ОКБ Электроавтоматика</p>	<p>Adresa (adresy): 198095, St. Petersburg, Marshala Govorova Str., 40, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 252-1398</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://electroavtomatika.kret.com/">http://electroavtomatika.kret.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:postmaster@elavt.spb.ru">postmaster@elavt.spb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7805326230 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
298.	<p>Joint Stock Company Industrial Controls Design Bureau</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Конструкторское Бюро Промышленной Автоматики» (АО «КБПА»)</p> <p>také známa jako: Joint Stock Company „Design Bureau of Industrial Automatics“; АО КБПА; Design Bureau for Industrial Automatics</p>	<p>Adresa (adresy): 410005, Saratov Oblast, Saratov, Bolshaya Sadovaya Str., 239, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 845 247-86-70</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kbpa.kret.com/">https://kbpa.kret.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:pilot@kbpa.ru">pilot@kbpa.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6452099998 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
299.	<p>Joint Stock Company Kazan Instrument-Engineering and Design Bureau</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Казанское Приборостроительное Конструкторское Бюро» (АО «КПКБ»)</p> <p>také známa jako: JSC „Kazan Instrument Design Bureau“; АО КПКБ</p>	<p>Adresa (adresy): 420061, Republic of Tatarstan, Kazan, Sibirskiy Trakt Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (843) 202-0502 (112)</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kpkb.kret.com/">https://kpkb.kret.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:kpkb@mail.ru">kpkb@mail.ru</a>; <a href="mailto:office@kpkb.ru">office@kpkb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1660151791 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
300.	<p>Joint Stock Company Microtechnology</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Микротехника» (АО «Микротехника»)</p> <p>také známa jako: JSC Microtechnology; АО Mikrotechnica</p>	<p>Adresa (adresy): 197110, St. Petersburg, Pionerskaya Str., 44, Letter R, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 230-45-33</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://microt.ru">http://microt.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@microt.ru">info@microt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7813183628 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
301.	<p>Phasotron Scientific-Research Institute of Radio-Engineering</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Корпорация «Фазотрон - Научно-Исследовательский Институт Радиостроения» (АО «Корпорация «Фазотрон-НИИР»)</p> <p>také známa jako: Phasotron NIIR; Corporation „Fazotron – Research Institute of Radio Engineering“ JSC</p>	<p>Adresa (adresy): 115516, Moscow, Kavkazsky Boulevard, 59, Floor 3, Space XIV, Room 21, Ruská federace; 123557, Moscow, Elektrichesky Lane, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 927-0777</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://phasotron.kret.com/">http://phasotron.kret.com/</a>; <a href="http://www.phazotron.com/">http://www.phazotron.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@phasotron.com">info@phasotron.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7710037914 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
302.	Joint Stock Company Radiopribor Místní název: Акционерное Общество «Радиоприбор» (АО «Радиоприбор») také známa jako: AO Radiopribor	Adresa (adresy): 420021, Republic of Tatarstan, Kazan, Fatkullina Str., 2, Ruská federace Telefon: +7 843 293-38-00 Internetové stránky: <a href="https://radiopribor.kret.com/">https://radiopribor.kret.com/</a> E-mail: <a href="mailto:rp@mi.ru">rp@mi.ru</a> Registrační číslo: 1659034109 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
303.	Joint Stock Company Ramensk Instrument-Engineering Bureau Místní název: Акционерное Общество «Раменское Приборостроительное Конструкторское Бюро» (АО «РПКБ») také známa jako: Joint-Stock Company Ramenskoye Instrument-Making Design Bureau; Ramenskoye Engineering Design Office, JSC; Ramenskoye Instrument-Making Design Bureau, JSC; RPKB	Adresa (adresy): 140103, Moscow Oblast, Ramenskoye, Guriev Street, 2, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 992-56-96; + 7 (496) 463-21-07 Internetové stránky: <a href="https://rpkb.kret.com/">https://rpkb.kret.com/</a> E-mail: <a href="mailto:rpkb@rpkb.ru">rpkb@rpkb.ru</a> Registrační číslo: 5040007594 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
304.	Joint Stock Company Research and Production Center SAPSAN Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственный Центр «САПСАН» (АО НПЦ «САПСАН») také známa jako: AO NPTs SAPSAN; NPC SAPSAN	Adresa (adresy): 115280, Moscow, Avtozavodskaya Str., 25, Building 2, Ruská federace; 115280, Moscow, Avtozavodskaya Str., 23, Building 15, Ruská federace Telefon: + 7-(495)-225-60-88; + 7 (495) 674-63-28 Internetové stránky: <a href="http://www.sapsan.org.ru">http://www.sapsan.org.ru</a> ; <a href="http://npc-sapsan.ru">http://npc-sapsan.ru</a> E-mail: <a href="mailto:sapsan@systud.msk.su">sapsan@systud.msk.su</a>	16.12.2022
305.	Joint Stock Company Rychag Místní název: Акционерное Общество «Рычаг» (АО «Рычаг»)	Adresa (adresy): 420075, Republic of Tatarstan, Kazan, Lipatova Str., 37, Ruská federace Telefon: +7 843 235-80-70; +7 917 273-79-40 Internetové stránky: <a href="http://oaorychag.narod2.ru/">http://oaorychag.narod2.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@ao-rychag.ru">info@ao-rychag.ru</a> Registrační číslo: 1660170995 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
306.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Izmeritel</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Измеритель» (АО «НПП «Измеритель»)</p> <p>také známa jako: NPP Izmeritel.; NPP Meter; Joint Stock Company “Research and Production Enterprise “Izmeritel”</p>	<p>Adresa (adresy): 214031, Smolensk Oblast, Smolensk, Babushkina Str., 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7(4812) 62-11-99; + 7(4812) 31-30-88</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://npp-izmeritel.ru/">http://npp-izmeritel.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:izmerit@smoltelecom.ru">izmerit@smoltelecom.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6731036814 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
307.	<p>Joint Stock Company Scientific-Production Union for Radioelectronics named after V.I. Shimko</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Радиоэлектроника» имени В.И. Шимко» (АО «НПО «Радиоэлектроника» им. В.И. Шимко»)</p> <p>také známa jako: NPO Radioelectronics N.A. V.I. Shimko</p>	<p>Adresa (adresy): 420029, Republic of Tatarstan, Kazan, Zhurnalistov Str., 50, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (843) 272-55-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://shimko.rostechn.org/">http://shimko.rostechn.org/</a>; <a href="https://radioelektronika.kret.com/">https://radioelektronika.kret.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@nposhimko.ru">info@nposhimko.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1660155764 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
308.	<p>Joint Stock Company Taganrog Communications Scientific-Research Institute</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Таганрогский Научно-Исследовательский Институт Связи» (АО «ТНИИС»)</p> <p>také známa jako: АО ТНИИС; JSC „Taganrog Scientific-Research Institute of Communication“</p>	<p>Adresa (adresy): 347900, Rostov Oblast, Taganrog, Sedova Str., 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (8634) 65-71-61</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://tniis.ru/">https://tniis.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niis@pbox.ttn.ru">niis@pbox.ttn.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6154573235 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
309.	<p>Joint Stock Company Urals Instrument-Engineering Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Уральский Приборостроительный Завод» (АО «УПЗ»)</p> <p>také známa jako: АО УПЗ; JSC „Ural Instrument-Making Plant“</p>	<p>Adresa (adresy): 624000, Sverdlovsk Oblast, Sysertsky District, 25 Km Chelyabinskij Trakt, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (343) 359-93-76; + 8 (800) 222-58-40</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://upz.ru/">https://upz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@upz.ru">mail@upz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6660000400 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
310.	Joint Stock Company Vzlet Engineering Testing Support Místní název: Акционерное Общество «Инженерное Сопровождение Испытаний «Взлет» (АО «ИСИ «Взлет») také známa jako: АО ISI Vzlet	Adresa (adresy): 416511, Astrakhan Oblast, Aktyubinsk District, Territory № 1, Building 5, Ruská federace; 476507, Astrakhan Oblast, Aktyubinsk District, Aktyubinsk-7, ISI Vzlet Room, Ruská federace Telefon: + 7 (85141) 4-03-23; + 7 (85141) 3-02-01 Internetové stránky: <a href="https://vzlet.kret.com/">https://vzlet.kret.com/</a> E-mail: <a href="mailto:isi.vzlet@yandex.ru">isi.vzlet@yandex.ru</a> Registrační číslo: 3022001050 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
311.	Joint Stock Company Zhiguli Radio Plant Místní název: Акционерное Общество «Жигулевский Радиозавод» (АО «ЖРЗ») také známa jako: АО ZhRZ	Adresa (adresy): 445359, Samara Oblast, Zhigulevsk, Radiozavodskaya Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (84862) 2-17-24 Internetové stránky: <a href="https://zhigulevskiyradiozavod.kret.com/">https://zhigulevskiyradiozavod.kret.com/</a> E-mail: <a href="mailto:radioplant@mail.ru">radioplant@mail.ru</a> Registrační číslo: 6345012304 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
312.	Joint Stock Company Bryansk Electromechanical Plant Místní název: Акционерное Общество «Брянский Электромеханический Завод» (АО «БЭМЗ») také známa jako: АО BEMZ	Adresa (adresy): 241017, Bryansk Oblast, Bryansk, Vokzalnaya Str., 136, Ruská federace Telefon: + 7 (4832)53-01-01 Internetové stránky: <a href="http://aobemz.ru/">http://aobemz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@aobemz.ru">mail@aobemz.ru</a> Registrační číslo: 3255517577 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
313.	Public Joint Stock Company Moscow Institute of Electro-Mechanics and Automation Místní název: Публичное Акционерное Общество «Московский Институт Электромеханики и Автоматики» (ПАО «МИЭА») také známa jako: ПАО MIEA, Moscow Institute of Electromechanics and Automatics PJSC, Moskovskiy Institut Elektromekhaniki i Avtomatiki	Adresa (adresy): 125167, Moscow, Aviatsionny Pereulok, 5, Ruská federace Telefon: +7 499 152-48-74 Internetové stránky: <a href="https://aomiea.ru/">https://aomiea.ru/</a> ; <a href="https://miea.kret.com/">https://miea.kret.com/</a> E-mail: <a href="mailto:aomiea@aviapribor.ru">aomiea@aviapribor.ru</a> Registrační číslo: 7714025469 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
314.	Public Joint Stock Company Stavropol Radio Plant Signal Místní název: Публичное Акционерное Общество Ставропольский Радиозавод «Сигнал» (ПАО «Сигнал») také známa jako: Signal Radio Plant; PJSC Signal; Public Joint Stock Company Stavropol Radioplant „Signal“	Adresa (adresy): 355014, Stavropol Krai, Stavropol, 2nd Yugo-Zapadny Proezd, 9A, Ruská federace Telefon: + 7 (8652) 77-98-35 Internetové stránky: <a href="http://signalrp.ru/">http://signalrp.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@signalrp.ru">info@signalrp.ru</a> Registrační číslo: 2635000092 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
315.	Public Joint Stock Company Techpribor Místní název: Публичное Акционерное Общество «Техприбор» (ПАО «Техприбор») také známa jako: PAO Techpribor	Adresa (adresy): 196128, St. Petersburg, Varshavskaya Str., 5A, Ruská federace Telefon: (812) 648-85-82; +7 812 648-84-76 Internetové stránky: <a href="http://techpribor.ru/">http://techpribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@techpribor.ru">info@techpribor.ru</a> Registrační číslo: 7810237177 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
316.	Joint Stock Company Ramensky Instrument-Engineering Plant Místní název: Акционерное Общество «Раменский Приборостроительный Завод» (АО «РПЗ») také známa jako: AO RPZ	Adresa (adresy): 140100, Moscow Oblast, Ramenskoye, Mikhalevicha Str., 39, Building 20, Floor 2, Room 124, Ruská federace Telefon: + 7 (495)995-94-03 Internetové stránky: <a href="https://rpz.kret.com/">https://rpz.kret.com/</a> E-mail: <a href="mailto:pochta@rpz.ru">pochta@rpz.ru</a> Registrační číslo: 5040001426 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
317.	V.V. Tarasov Avia Avtomatika Místní název: Акционерное Общество «Авиаавтоматика» имени В.В. Тарасова» (АО «Авиаавтоматика» им. В.В. Тарасова») také známa jako: Kursk Pribor; Joint Stock Company Aviaavtomatika named after V.V. Tarasov	Adresa (adresy): 305040, Kursk Oblast, Kursk, Zapolnaya Str., 47, Ruská federace Telefon: + 7 (4712) 72-24-83; + 7 (4712) 72-28-83 Internetové stránky: <a href="http://www.aviaavtomatika.ru/">http://www.aviaavtomatika.ru/</a> ; <a href="https://www.privodpribor.ru/">https://www.privodpribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:plant@aviaavtomatika.ru">plant@aviaavtomatika.ru</a> Registrační číslo: 4629019412 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
318.	Design Bureau of Chemical Machine Building KBKhM Мístní název: Акционерное Общество «Конструкторское Бюро Химического Машиностроения имени А.М. Исаева» (АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева») také známa jako: A.M. Isayev Chemical Engineering Design Bureau; KB KhimMash; Joint Stock Company „Chemical Machine Building Design Bureau named after A.M. Isaeв“	Adresa (adresy): 141070, Moscow Oblast, Korolev, Bogomolova Str., 12, Ruská federace Telefon: + 8 (499) 429-03-02 Internetové stránky <a href="http://kbhmisaeva.ru/">http://kbhmisaeva.ru/</a> E-mail: kbhimmash@korolev-net.ru Registrační číslo: 5018202198 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
319.	Far Eastern Shipbuilding and Ship Repair Center Мístní název: Акционерное Общество «Дальневосточный Центр Судостроения и Судоремонта» (АО «ДЦСС») také známa jako: АО DTSSS	Adresa (adresy): 690001, Primorsky Krai, Vladivostok, Svetlanskaya Str., 72, Ruská federace Telefon: + 8 (423) 2651736 Internetové stránky <a href="https://dcss.ru/">https://dcss.ru/</a> E-mail: dcss@dcss.ru Registrační číslo: 2536196045 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
320.	Ilyushin Aviation Complex Branch: Myasishcheva Experimental Mechanical Engineering Plant Мístní název: Филиал ПАО «Авиационный Комплекс им С.В. Ильюшина» – «Экспериментальный Машиностроительный Завод им. В.М. Мясищева» také známa jako: Myasishcheva EMZ; V.M. Myasishchev Experimental Mechanical Engineering Plant PJSC; Branch of S.V. Ilyushin Aviation Complex PJSC – IV.M. Myasishchev Experimental Machine-Building Plant	Adresa (adresy): 140182, Moscow Oblast, Zhukovsky, Narkomvod Str., 7, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 664-76-76 Internetové stránky: <a href="http://www.emz-m.ru/">http://www.emz-m.ru/</a> E-mail: mdb@emz-m.ru	16.12.2022

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
321.	<p>Institute of Marine Technology Problems Far East Branch Russian Academy of Sciences</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Проблем Морских Технологий им. Академика М.Д. Ржанова Сибирского Отделения Российской Академии Наук (ИПМТ ДВО РАН)</p> <p>také známa jako: Federal State Budgetary Institution of Science M.D. Ageev Institute of Marine Technology Problems Far East Branch Russian Academy of Sciences; IPMT DVO RAN; IPMT FEB RAS</p>	<p>Adresa (adresy): 690091, Primorsky Krai, Vladivostok, Sukhanova Str., 5A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (423) 243-24-16</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://imtp.febras.ru">http://imtp.febras.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:imtp@marine.febras.ru">imtp@marine.febras.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2536007749 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
322.	<p>Irkutsk Aviation Plant</p> <p>Místní název: Филиал ПАО «Яковлев» — Иркутский Авиационный Завод</p> <p>také známa jako: Branch of PJSC Yakovlev – Irkutsk Aviation Plant; Irkutsk Aircraft Factory</p>	<p>Adresa (adresy): 664020, Irkutsk Oblast, Irkutsk, Novatorov Str., 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3952) 21-16-75</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.yakovlev.ru/structure/aviation-factory/">https://www.yakovlev.ru/structure/aviation-factory/</a>; <a href="http://www.irkut.com/ru/corporation/iaz/">http://www.irkut.com/ru/corporation/iaz/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:iaz@irkut.ru">iaz@irkut.ru</a></p>	16.12.2022
323.	<p>Joint Stock Company Aerocomposit Ulyanovsk Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «АэроКомпозит» — Ульяновский Завод; Филиал АО «АэроКомпозит» в городе Ульяновск</p> <p>také známa jako: Branch of AeroKomposit JSC in the city of Ulyanovsk</p>	<p>Adresa (adresy): 432072, Ulyanovsk Oblast, Ulyanovsk, Antonov Prospekt, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8422) 59-06-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://aerocomposit.ru">http://aerocomposit.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@u-composit.ru">info@u-composit.ru</a></p>	16.12.2022
324.	<p>Joint Stock Company Experimental Design Bureau named after A.S. Yakovlev</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Опытно-Конструкторское Бюро им. А.С. Яковлева» (АО «ОКБ ИМ. А.С. Яковлева»)</p> <p>také známa jako: Joint-Stock Company „A. S. Yakovlev Design Bureau“; A.S Yakovlev EDB</p>	<p>Adresa (adresy): 125315, Moscow, Leningradsky Prospekt, 68, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 787-28-77</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.yak.ru/">http://www.yak.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:okb@yak.ru">okb@yak.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7714039849 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
325.	Joint Stock Company Federal Research and Production Center Altai Místní název: Акционерное Общество «Федеральный Научно-Производственный Центр «Алтай» (АО «ФНПЦ «Алтай») také známa jako: АО FNPZ Altai	Adresa (adresy): 659322, Altai Krai, Biysk, Socialisticheskaya Str., 1, Ruská federace Telefon: 8-800-300-8379 Internetové stránky: <a href="http://frpc.secna.ru/">http://frpc.secna.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:post@frpc-altay.ru">post@frpc-altay.ru</a> Registrační číslo: 2204051487 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
326.	Joint Stock Company „Head Special Design Bureau Prozhektor“ Místní název: Акционерное Общество «Головное Особое Конструкторское Бюро «Прожектор» (АО «ГОКБ «Прожектор») také známa jako: АО GOKB Prozhektor	Adresa (adresy): 111123, Moscow, Enthusiastov Highway, 56, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 305-59-25 Internetové stránky: <a href="https://projektor.su/">https://projektor.su/</a> E-mail: <a href="mailto:info@projektor.su">info@projektor.su</a> Registrační číslo: 7720699480 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
327.	Joint Stock Company Ilyushin Aviation Complex Místní název: Публичное Акционерное Общество «Авиационный Комплекс им. С.В. Ильюшина» (ПАО «Ил») také známa jako: Ilyushin; Ilyushin Design Bureau; PJSC Aviation Complex named after S. V. Ilyushin; PAO „Ил“	Adresa (adresy): 125190, Moscow, Leningradsky Prospekt, 45G, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 943-81-17; + 7 (499) 943-81-21 Internetové stránky: <a href="http://ilyushin.org/">http://ilyushin.org/</a> E-mail: <a href="mailto:info@ilyushin.net">info@ilyushin.net</a> Registrační číslo: 7714027882 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
328.	Joint Stock Company Lazurit Central Design Bureau Místní název: Акционерное Общество «Центральное Конструкторское Бюро «Лазурит» (АО «ЦКБ «Лазурит») také známa jako: АО TsKB Lazurit	Adresa (adresy): 603003, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Svobody Str., 57, Ruská federace Telefon: + 7 (831) 273-84-00; + 7 (831) 273-00-69 Internetové stránky: <a href="https://cdb-lazurit.ru/">https://cdb-lazurit.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:cdb@cdb-lazurit.ru">cdb@cdb-lazurit.ru</a> Registrační číslo: 5263000105 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
329.	<p>Joint Stock Company Research and Development Enterprise Protek</p> <p>Místní název: Акционерное Общество Научно-Внедренческое Предприятие «Протек» (АО НВП «Протек»)</p> <p>také známa jako: AO NVP Protek</p>	<p>Adresa (adresy): 394028, Voronezh Oblast, Voronezh, Basovaya Str., 6, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (473) 220-47-22; + 7 (473) 220-47-23</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.protek-vrn.ru/">http://www.protek-vrn.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:protek@protek-vrn.ru">protek@protek-vrn.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3665017521 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
330.	<p>Joint Stock Company SPMD B Malachite</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Санкт-Петербургское Морское Бюро Машиностроения «Малахит» (АО «СПМБМ «Малахит»)</p> <p>také známa jako: Joint Stock Company St. Petersburg Marine Bureau of Machine Building „Malakhit“; Malakhit Marine Engineering Bureau; St. Petersburg Marine Bureau of Machine Building Malakhit; AO SPMBM Malakhit</p>	<p>Adresa (adresy): 196135, St. Petersburg, Frunze Str., 18, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 242-85-85</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://malachite-spb.ru/">http://malachite-spb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info-ckb@malachite-spb.ru">info-ckb@malachite-spb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7810537540 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
331.	<p>Kalyazinsky Machine Building Factory – Branch of RSK MiG</p> <p>Místní název: Филиал АО «РСК «МиГ» «Калязинский Машиностроительный Завод»; Филиал Публичного Акционерного Общества «Объединенная Авиастроительная Корпорация» - Калязинский Машиностроительный Завод (Филиал ПАО «ОАК» - Калязинский Машиностроительный Завод)</p> <p>také známa jako: Branch of Public Joint Stock Company „United Aircraft Corporation“ – Kalyazinskiy Machine Building Factory; Kalyazinskiy Machine Building Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 171573, Tver Oblast, Kalyazin District, Kalyazin, Industrialnaya Str. 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (48249) 2-07-50; + 7 (48249)-2-30-57</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.migavia.ru/index.php/ru/o-korporatsii/struktura/proizvodstvennyj-klaster/kalyazinskij-mashinostroitelnyj-zavod-filial-ao-rsk-mig">http://www.migavia.ru/index.php/ru/o-korporatsii/struktura/proizvodstvennyj-klaster/kalyazinskij-mashinostroitelnyj-zavod-filial-ao-rsk-mig</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:kmz@kalazin.tver.ru">kmz@kalazin.tver.ru</a>; <a href="mailto:kmz@rsk-mig.ru">kmz@rsk-mig.ru</a></p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
332.	<p>Main Directorate of Deep-Sea Research of the Ministry of Defense of the Ruská federace</p> <p>Místní název: Главное Управление Глубоководных Исследований Министерства Обороны Российской Федерации (ГУГИ)</p> <p>také známa jako: Main Directorate of Deep-Sea Research; GUGI; Hydrographic Service of the Navy; Department of Navigation and Oceanography of the Ministry of Defence of the Ruská federace</p>	<p>Adresa (adresy): 125413, Moscow, Onezhskaya Str., 26A / 119019, Ruská federace; 199034, St. Petersburg, 8, 11 line of Vasilievsky Island, Ruská federace</p>	16.12.2022
333.	<p>NPP Start</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Старт» им. А.И. Яскина» (АО «НПП «Старт» им. А. И. Яскина»)</p> <p>také známa jako: AO NPP Start im. A. I. Yaskina; JSC Research and Production Enterprise “Start” named after A.I. Yaskin</p>	<p>Adresa (adresy): 620007, Sverdlovsk Oblast, Ekaterinburg, Pribaltiyskaya Str., 24, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (343) 228-92-22</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://npstart.ru/">https://npstart.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:npstart@tdhc.ru">npstart@tdhc.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6662054224 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
334.	<p>ОАО Радиофизика</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Радиофизика» (ПАО «Радиофизика»)</p> <p>také známa jako: PJSC Radiophysics; PAO Radiofizika</p>	<p>Adresa (adresy): 125480, Moscow, Geroev Panfilovtsev Str., 10, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 272-48-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://radiofizika.ru/">https://radiofizika.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@radiofizika.ru">mail@radiofizika.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7733022671 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
335.	<p>P.A. Voronin Lukhovitsk Aviation Plant, Branch of RSK MiG</p> <p>Místní název: Филиал Публичного Акционерного Общества «Объединенная Авиастроительная Корпорация» – Луховицкий Авиационный Завод имени П.А. Воронина (Филиал ПАО «ОАК» - Луховицкий Авиационный Завод)</p> <p>také známa jako: Branch of Public Joint Stock Company „United Aircraft Corporation“ – Lukhovitsky Aviation Plant named after P. A. Voronin; LAZ im. P. A. Voronina</p>	<p>Adresa (adresy): 140500, Moscow Oblast, Lukhovitsky District, Territory LAZ imeni Pavla Andreevicha Voronina, Ruská federace</p> <p>Telefon:</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.uacrussia.ru/ru/corporation/company/lukhovitskiy-aviatsionnyy-zavod/">https://www.uacrussia.ru/ru/corporation/company/lukhovitskiy-aviatsionnyy-zavod/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:laz@rsk-mig.ru">laz@rsk-mig.ru</a></p>	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
336.	Public Joint Stock Company Bryansk Special Design Bureau Místní název: Публичное Акционерное Общество «Брянское Специальное Конструкторское Бюро» (ПАО «БСКБ») také známa jako: PAO BSKB	Adresa (adresy): 241017, Bryansk Oblast, Bryansk, Vokzalnaya Str., 136, Ruská federace Telefon: + 7 (4832) 53-16-82 Internetové stránky: <a href="https://bckb.ru/">https://bckb.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@bckb.ru">mail@bckb.ru</a> Registrační číslo: 3232001722 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
337.	Public Joint Stock Company Voronezh Joint Stock Aircraft Company Místní název: Публичное Акционерное Общество «Воронежское Акционерное Самолетостроительное Общество» (ПАО «ВАСО») také známa jako: PJSC „VASO“; PAO VASO; Voronezh Aircraft Production Association	Adresa (adresy): 394029, Voronezh Oblast, Voronezh, Tsiolkovskogo Str., 27, Ruská federace Telefon: +7 473 244-88-00 Internetové stránky: <a href="https://www.vaso.ru/">https://www.vaso.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:admin@air.vrn.ru">admin@air.vrn.ru</a>	16.12.2022
338.	Radio Technical Institute named after A. L. Mints Místní název: Акционерное Общество «Радиотехнический Институт имени Академика А.Л. Минца» (АО РТИ) také známa jako: Concern Radio-Technical Information Systems; AO RTI; Academician A.L. Mints Radio Engineering Institute	Adresa (adresy): 127083, Moscow, 8 Marta Str., 10, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 612-99-99 Internetové stránky: <a href="https://www.rti-mints.ru/">https://www.rti-mints.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@rti-mints.ru">info@rti-mints.ru</a> Registrační číslo: 7713006449 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
339.	<p>Russian Federal Nuclear Center – All-Russian Research Institute of Experimental Physics</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Экспериментальной Физики» (ФГУП «РФЯЦ - ВНИИЭФ»); Филиал Федерального Государственного Унитарного Предприятия «Российский Федеральный Ядерный Центр – Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Экспериментальной Физики»; Федеральное Государственное Унитарное Предприятие Федеральный Научно-Производственный Центр «Научно-Исследовательский Институт Измерительных Систем им.Ю.Е.Седакова» (ФГУП «ФНПЦ НИИИС им. Ю. Е. Седакова»)</p> <p>také známa jako: Federal State Unitary Enterprise Yu. E. Sedakov Scientific Research Institute of Measuring Systems; FGUP RFYaTs VNIIEF; FGUP FNPTs NIIS; Sedakov Research Institute of Measuring Systems</p>	<p>Adresa (adresy): 603137, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Tropinina Str., 47, Ruská federace; 607188, Nizhny Novgorod Oblast, Sarov, Prospekt Mira, 37, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (831) 466-59-90; 8 (83130) 2-48-02</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vniief.ru/">https://vniief.ru/</a>; <a href="https://www.niiis.nnov.ru/">https://www.niiis.nnov.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niiis@niiis.nnov.ru">niiis@niiis.nnov.ru</a>; <a href="mailto:staff@vniief.ru">staff@vniief.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5254001230 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
340.	<p>Shvabe JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Швабе» (АО «Швабе»)</p> <p>také známa jako: Shvabe</p>	<p>Adresa (adresy): 129366, Moscow, Prospekt Mira, 176, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 951-48-32</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://shvabe.com/">https://shvabe.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@shvabe.com">mail@shvabe.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7717671799 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022
341.	<p>Special Technological Center LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Специальный Технологический Центр» (ООО «СТЦ»)</p> <p>také známa jako: STC LLC; Special Technology Center Ltd.; Special Technology Centre Limited Liability Company; ООО STTs</p>	<p>Adresa (adresy): 195220, St. Petersburg, Gzhatskaya Str., 21, Office 53, Letter B, Ruská federace; 195220, St. Petersburg Piskarevsky Prospekt, 150, Building 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (812) 244-33-13</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.stc-spb.ru/">https://www.stc-spb.ru/</a></p> <p>Registrační číslo: 7802170553 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
342.	St. Petersburg Shipbuilding Institution Krylov Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Крыловский Государственный Научный Центр» (ФГУП «Крыловский Государственный Научный Центр») také známa jako: Federal State Unitary Enterprise Krylov State Scientific Centre; Krylov State Research Centre; FSUE Krylov State Scientific Centre	Adresa (adresy): 196158, St. Petersburg, Moskovskoye Highway, 44, Ruská federace; 109240, Moscow, Slavyanskaya Square, 2/5/4, Building 3, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 415-46-07; + 7 (499) 502-76-62 Internetové stránky: <a href="https://krylov-centre.ru/">https://krylov-centre.ru/</a> E-mail: krylov@ksrc.ru; mpkrylov@mail.ru Registrační číslo: 7810213747 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
343.	Strategic Control Posts Corporation Místní název: Акционерное Общество «Корпорация «Стратегические Пункты Управления» (АО «Корпорация «СПУ-ЦКБ ТМ») také známa jako: CCB TM; AO SPU-TsKB TM; Central Design Bureau of Heavy Machine Building; JSC Corporation SPU-CCB TM	Adresa (adresy): 109052, Moscow, Podyomnaya Str., 12A, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 673-62-46 Internetové stránky: <a href="https://ckbtm.org/">https://ckbtm.org/</a> E-mail: mail@corpssp.ru Registrační číslo: 7722775458 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
344.	V.A. Trapeznikov Institute of Control Sciences of the Russian Academy of Sciences Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Проблем Управления им. В.А. Трапезникова Российской Академии Наук (ИПУ РАН) také známa jako: ICS RAS; IPU RAN; Institute of Control Sciences RAS	Adresa (adresy): 117997, Moscow, Profsoyuznaya Str., 65, Ruská federace Telefon: +7 495 334-89-10 Internetové stránky: <a href="http://ipu.ru/">http://ipu.ru/</a> E-mail: novikov@ipu.ru Registrační číslo: 7728013512 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
345.	Vladimir Design Bureau for Radio Communications OJSC Místní název: Открытое Акционерное Общество «Владимирское Конструкторское Бюро Радиосвязи» (ОАО «ВКБР») také známa jako: ОАО VKBR	Adresa (adresy): 600017, Vladimir Oblast, Vladimir, Baturina Str., 28, Ruská federace; 600009, Vladimir, P.O. Box 68, Ruská federace Telefon: + 7 (4922) 43-15-54 Internetové stránky: <a href="http://elcom.ru/~vkbrs/">http://elcom.ru/~vkbrs/</a> E-mail: vkbrs@vkbrs.elcom.ru Registrační číslo: 3328412561 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
346.	Voentelecom JSC Místní název: Акционерное Общество «Воентелеком» (АО «Воентелеком»)	Adresa (adresy): 107014, Moscow, Bolshaya Olenya Str. 15A, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 609-50-05, + 7 (985) 900-50-05 Internetové stránky: <a href="https://voentelecom.ru">https://voentelecom.ru</a> E-mail: <a href="mailto:info@voentelecom.ru">info@voentelecom.ru</a> Registrační číslo: 7718766718 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
347.	A.A. Kharkevich Institute for Information Transmission Problems (IITP), Russian Academy of Sciences (RAS) Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Институт Проблем Передачи Информации им. А.А. Харкевича Российской Академии Наук (ИППИ РАН) také známa jako: IPPI RAN; IITP RAS	Adresa (adresy): 127051, Moscow, Bolshoy Karetny Pereulok, 19, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 650-42-25 Internetové stránky: <a href="http://iitp.ru/">http://iitp.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:director@iitp.ru">director@iitp.ru</a> Registrační číslo: 7707020131 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
348.	Ak Bars Holding Místní název: Акционерное Общество «Холдинговая Компания «Ак Барс»» (АО «Холдинговая Компания «Ак Барс»») také známa jako: „Ak Bars“ Holding Company JSC	Adresa (adresy): 420094, Kazan, Korolenko Str., 58a, Ruská federace Telefon: + 7 (843) 511-45-50 Internetové stránky: <a href="http://abh.ru/">http://abh.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:abh@abh.ru">abh@abh.ru</a> Registrační číslo: 1657049075 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
349.	Special Research Bureau for Automation of Marine Researches of the Far East Branch of the Russian Academy of Sciences Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Науки Специальное Конструкторское Бюро Средств Автоматизации Морских Исследований Дальневосточного Отделения Российской Академии Наук (СКБ САМИ ДВО РАН) také známa jako: SKB SAMI DVO RAN; Federal State Budgetary Institution of Science Special Design Bureau of Marine Research Automation Means of the Far Eastern Branch of the Russian Academy of Sciences; SKB SAMI FEB RAS;	Adresa (adresy): 693023, Sakhalin Oblast, Yuzhno-Sakhalinsk, Aleksei Maksimovich Gorky Str., 25, Ruská federace Telefon: + 8 (4242) 23-69-66; + 8 (4242) 75-05-70 Internetové stránky: <a href="https://skbsami.ru/">https://skbsami.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:skb@skbsami.ru">skb@skbsami.ru</a> Registrační číslo: 6501084820 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
350.	Systems of Biological Synthesis LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Системы Биологического Синтеза» (ООО «СБС») také známa jako: SBS LLC; ООО SBS	Adresa (adresy): 129515, Moscow, Akademika Koroleva Str., 13, Building. 1, Floor 2, Premises II, Room 60, 61, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 674-70-08 Internetové stránky: <a href="https://sysbiosyn.ru/">https://sysbiosyn.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:infor@sysbiosyn.ru">infor@sysbiosyn.ru</a> Registrační číslo: 7736314136 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
351.	Borisfen, JSC Místní název: Акционерное Общество «Борисфен» (АО «Борисфен»)	Adresa (adresy): 125252, Moscow, 2nd Peschanaya Str., 4, Premises 1a, Rooms 1-4, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 411-51-11 Internetové stránky: <a href="https://bf-avia.ru/">https://bf-avia.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@bf-avia.ru">info@bf-avia.ru</a> Registrační číslo: 7743754385 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
352.	Barnaul Cartridge Plant, JSC Místní název: Акционерное Общество «Барнаульский Патронный Завод» (АО «БПЗ») také známa jako: BCP	Adresa (adresy): 656002, Altai Krai, Barnaul, Kulagina Str., 28, Ruská federace Telefon: + 7 (3852) 77-55-65 Internetové stránky: <a href="https://www.barnaulpatron.ru/">https://www.barnaulpatron.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ammo@bszholding.ru">ammo@bszholding.ru</a> Registrační číslo: 2224080239 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
353.	Concern Avrora Scientific and Production Association, JSC Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Научно-Производственное Объединение «Аврора» (АО «Концерн «НПО «Аврора») také známa jako: JSC Avrora; AO Kontsern NPO Avrora”	Adresa (adresy): 194021, St. Petersburg, Karbyshev Str. 15, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 297-23-11 Internetové stránky: <a href="http://avrorasystems.com/">http://avrorasystems.com/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@avrorasystems.com">mail@avrorasystems.com</a> Registrační číslo: 7802463197 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
354.	Bryansk Automobile Plant, JSC Мístní název: Акционерное Общество «Брянский Автомобильный Завод» (АО «БАЗ») také známa jako: AO BAZ; Joint Stock Company „Bryansk Automobile Factory“	Adresa (adresy): 241035, Bryansk Oblast, Bryansk, Staleliteynaya Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 4832 221500 Internetové stránky: <a href="http://www.baz32.ru/">http://www.baz32.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@baz32.ru">info@baz32.ru</a> Registrační číslo: 3255502838 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
355.	Burevestnik Central Research Institute, JSC Мístní název: Акционерное Общество «Центральный Научно-Исследовательский Институт «Буревестник» (АО «ЦНИИ «Буревестник») také známa jako: AO TsNII Burevestnik	Adresa (adresy): 603950, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Sormovskoye Shosse, 1A, Ruská federace Telefon: + 7 (831) 241-12-42 Internetové stránky: <a href="https://www.burevestnik.com/">https://www.burevestnik.com/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@burevestnik.com">mail@burevestnik.com</a> Registrační číslo: 5259075468 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
356.	Research Institute of Space Instrumentation, JSC Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Космического Приборостроения» (АО «НИИ КП») také známa jako: AO NII KP	Adresa (adresy): 111024, Moscow, Aviamotornaya Str., 53, Building. 1, Floor 2, Premises VII, Room 12-14, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 517-92-00 Internetové stránky: <a href="https://orkkniikp.ru/">https://orkkniikp.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@orkkniikp.ru">info@orkkniikp.ru</a> Registrační číslo: 7722488005 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
357.	Arsenal Machine-Building plant, OJSC Мístní název: Открытое Акционерное Общество «Машиностроительный Завод «Арсенал» (ОАО «МЗ «Арсенал») také známa jako: ОАО MZ Arsenal	Adresa (adresy): 195009, St. Petersburg, Komsomola Str., 1-3, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 292 40 11 Internetové stránky: <a href="http://www.mzarsenal.spb.ru/">http://www.mzarsenal.spb.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:arsenal@mzarsenal.com">arsenal@mzarsenal.com</a> Registrační číslo: 7804040302 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
358.	Zelenodolsk Design Bureau, JSC Místní název: Акционерное Общество «Зеленодольское Проектно-Конструкторское Бюро» (АО «Зеленодольское ПКБ») také známa jako: AO Zelenodolskoe PKB; ZPKB	Adresa (adresy): 422540, Republic of Tatarstan, Zelenodolsk, Lenin Str., 41a, Ruská federace Telefon: + 7 (84371) 530-66 Internetové stránky: <a href="https://zpkb.com/">https://zpkb.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@zpkb.com">info@zpkb.com</a> Registrační číslo: 1648024290 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
359.	Zavod Elecon, JSC Místní název: Акционерное Общество «Завод Элекон» (АО «Завод Элекон») také známa jako: OA Zavod Elekon	Adresa (adresy): 420094, Republic of Tatarstan, Kazan, Korolenko Str., 58, Ruská federace Telefon: + 7 (843) 510-10-10 Internetové stránky: <a href="https://zavod-elecon.ru/">https://zavod-elecon.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:office@zavod-elecon.ru">office@zavod-elecon.ru</a> Registrační číslo: 1657032272 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
360.	VMP "Avitec", JSC Místní název: Акционерное Общество «Вятское Машиностроительное Предприятие «Авитек» (АО «ВМП «Авитек») také známa jako: AO VMP Avitek; Joint Stock Company Vyatka Machine-Building Enterprise Avitek; Joint Stock Company Vyatskoye Mashinostroitelnoye Predpriyatiye Avitek	Adresa (adresy): 610047, Kirov Oblast, Kirov, Oktyabrsky Prospekt, 1A, Ruská federace Telefon: + 7-800-222-43-43, + 7 (8332) 232-522 Internetové stránky: <a href="https://vmpavitec.ru/">https://vmpavitec.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@vmpavitec.ru">info@vmpavitec.ru</a> Registrační číslo: 4345047310 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
361.	JSC V. V. Tikhomirov Scientific Research Institute of Instrument Design Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Приборостроения имени В.В. Тихомирова» (АО «НИИП имени В.В. Тихомирова») také známa jako: JSC "V.V. Tikhomirov Scientific Research Institute of Instrument Engineering"; AO NIIP imeni V. V. Tikhomirova; Joint Stock Company "Scientific Research Institute of Instrument Engineering named after V.V. Tikhomirov"	Adresa (adresy): 140180, Moscow Oblast, Zhukovsky, Gagarina Str., 3, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 556-23-48 Internetové stránky: <a href="https://niip.ru">https://niip.ru</a> E-mail: <a href="mailto:niip@niip.ru">niip@niip.ru</a> Registrační číslo: 5013045054 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
362.	Tulatochmash, JSC Místní název: Акционерное Общество «Тулаточмаш» (АО «Тулаточмаш»)	Adresa (adresy): 300041, Tula Oblast, Tula, Kominterná Str., 24, Ruská federace Telefon: + 7 (4872) 32-93-38 Internetové stránky: <a href="https://tulatochmash.ru/">https://tulatochmash.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@tulatochmash.ru">info@tulatochmash.ru</a> Registrační číslo: 7106002829 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
363.	PJSC "I.S. Brook" INEUM Místní název: Публичное Акционерное Общество «Институт Электронных Управляющих Машин им. И.С. Брука» (ПАО «ИНЭУМ им. И.С. Брука») také známa jako: Public Joint Stock Company Institute of Electronic Control Computers named after I.S. Bruk; JSC INEUM; AO INEUM im. I.S. Bruka	Adresa (adresy): 119334, Moscow, Vavilova Str., 24, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 135 33 21 Internetové stránky: <a href="http://ineum.ru/">http://ineum.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ineum@ineum.ru">ineum@ineum.ru</a> Registrační číslo: 7736005096 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
364.	SPE "Krasnoznamenets", JSC Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Краснознамёнец» (АО «НПП «Краснознамёнец») také známa jako: Scientific and Production Enterprise Krasnoznamenets; Research and Production Enterprise "Krasnoznamyonets"; AO NPP Krasnoznamenets	Adresa (adresy): 195043, St. Petersburg, Chelyabinskaya Str., 95, Ruská federace Telefon: + 7(812)677-04-48 Internetové stránky: <a href="http://npp-krzn.ru/">http://npp-krzn.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:vpetrov@krzn.ru">vpetrov@krzn.ru</a> Registrační číslo: 7806469104 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
365.	SPA Pribor named after S.S. Golembiovsky, JSC Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Прибор» имени С.С. Голембиовского» (АО «НПО «Прибор» имени С.С. Голембиовского») také známa jako: JSC "Scientific and Production Association "Pribor" named after S.S. Golembiovsky"; AO NPO Pribor imeni S. S. Golumbiiovskogo	Adresa (adresy): 117587, Moscow, Kirovogradskaya Str., 1, Ruská federace Telefon: +8 991 626 39 22 Internetové stránky: <a href="https://www.militarypribor.ru/">https://www.militarypribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:s.kluev@ao-pribor.ru">s.kluev@ao-pribor.ru</a> Registrační číslo: 7726700943 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
366.	SPA "Impuls", JSC Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Импульс» (АО «НПО «Импульс») také známa jako: Joint Stock Company "Research and Production Association "Impulse"; AO NPO Impuls	Adresa (adresy): 195299, St. Petersburg, Kirishskaya Str., 2, Letter A, Ruská federace; Telefon: + 7 (812) 590-38-33 Internetové stránky: <a href="http://npoimpuls.ru/">http://npoimpuls.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:kanz@npoimpuls.ru">kanz@npoimpuls.ru</a> Registrační číslo: 7804478424 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
367.	RusBITech Мístní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение Русские Базовые Информационные Технологии» (АО «НПО РусБИТех») také známa jako: Joint Stock Company "Scientific and Production Association Russian Basic Information Technologies"; AO NPO RusBITech; RPA RusBITech	Adresa (adresy): 117105, Moscow, Varshavskoe Shosse, 26, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 648-06-40 Internetové stránky: <a href="https://rusbitech.ru/">https://rusbitech.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@rusbitech.ru">mail@rusbitech.ru</a> Registrační číslo: 7726604816 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
368.	ROTOR 43 Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Ротор-43» (ООО «Ротор-43») také známa jako: Rotor-43 LLC; ООО Rotor-43	Adresa (adresy): 344056, Rostov Oblast, Rostov-on-Don, Kombaynostroiteley Str., 4A, Ruská federace Telefon: + 7-928-105-81-67 Internetové stránky: <a href="https://rotor43.ru/">https://rotor43.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:rotor-43@mail.ru">rotor-43@mail.ru</a> Registrační číslo: 6166117477 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
369.	Rostov Optical and Mechanical Plant, PJSC Мístní název: Публичное Акционерное Общество «Ростовский Оптико-Механический Завод» (ПАО «РОМЗ») také známa jako: PJSC "ROMZ"; PAO ROMZ; Public Joint Stock Company "Rostov Optical-Mechanical Plant"	Adresa (adresy): 152150, Yaroslavl Oblast, Rostov, Savinskoye Shosse, 36, Ruská federace Telefon: + 7 (48536) 9-52-03 Internetové stránky: <a href="http://romz.ru/">http://romz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:priem@romz.ru">priem@romz.ru</a> Registrační číslo: 7609000881 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
370.	RATEP, JSC Místní název: Акционерное Общество «РАТЕП» (АО «РАТЕП») také známa jako: AO RATEP	Adresa (adresy): 142205, Moscow Oblast, Serpukhov, Dzerzhinskogo Str., 11, Ruská federace Telefon: + 7 (4967) 78-64-00 Internetové stránky: <a href="https://www.ratep.ru/">https://www.ratep.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ratep@ratep.ru">ratep@ratep.ru</a> Registrační číslo: 5043000212 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
371.	PLAZ Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ПЛАЗ» (ООО «ПЛАЗ») také známa jako: PLAZ LLC; ООО PLAZ	Adresa (adresy): 194021, St. Petersburg, Politeknicheskaya Str., 22, Letter V, Room 1-H, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 363-33-67 Internetové stránky: <a href="https://www.plazlink.com/">https://www.plazlink.com/</a> E-mail: <a href="mailto:plaz@plazlink.com">plaz@plazlink.com</a> Registrační číslo: 7816388172 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
372.	ОКБ „Technika“ Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Опытно-Конструкторское Бюро «Техника» (ООО «ОКБ «Техника») také známa jako: Limited Liability Company Experimental Design Bureau Technika; ООО ОКБ Tekhnika	Adresa (adresy): 115191, Moscow, Novaya Zarya Str., 6, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 954-51-51 Internetové stránky: <a href="https://www.plazlink.com/">https://www.plazlink.com/</a> E-mail: <a href="mailto:plaz@plazlink.com">plaz@plazlink.com</a> Registrační číslo: 7725568298 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
373.	Ocean Chips Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Океан Электроники» (ООО «Океан Электроники») také známa jako: Ocean Electronics Limited Liability Company; ООО Okean Elektroniki	Adresa (adresy): 198099, St. Petersburg, Kalinina Str., 2, Building 4, Letter A, Premises 1N, Room 10, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 309-75-97 Internetové stránky: <a href="https://oceanchips.ru/">https://oceanchips.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ocean@oceanchips.ru">ocean@oceanchips.ru</a> Registrační číslo: 7813525631 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
374.	Nudelman Precision Engineering Design Bureau Místní název: Акционерное Общество «Конструкторское Бюро Точного Машиностроения имени А.Э. Нудельмана» (АО «КБточмаш им. А.Э. Нудельмана») také známa jako: KB Tochmash; Joint Stock Company “Design Bureau of Precision Engineering named after A.E. Nudelman”; АО КВТочмаш им. А. Е. Нудельмана	Adresa (adresy): 117342, Moscow, Vvedenskogo Str., 8, Ruská federace Telefon: +7 495 333 01 65 Internetové stránky: <a href="http://kbtochmash.ru/">http://kbtochmash.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@kbtochmash.ru">mail@kbtochmash.ru</a> Registrační číslo: 7728789425 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
375.	Angstrem JSC Místní název: Акционерное Общество «Ангстрем» (АО «Ангстрем»)	Adresa (adresy): 124498, Moscow, Zelenograd, Shokina Square, 2, Building 3, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 720-84-44 Internetové stránky: <a href="http://angstrem.ru/">http://angstrem.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:general@angstrem.r">general@angstrem.r</a> Registrační číslo: 7735010706 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
376.	NPCAP Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственный Центр Автоматики и Приборостроения имени Академика Н.А. Пилогина» (АО «НПЦАП») také známa jako: JSC NPCAP; АО NPTsAP; Joint Stock Company “Academician Pilyugin Scientific-Production Center of Automatics and Instrument Making”; Joint Stock Company Scientific Production Center of Automatics and Instrument Building named after Academician N.A. Pilyugin	Adresa (adresy): 117342, Moscow, Vvedenskogo Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 330-65-70 Internetové stránky: <a href="https://npcap.ru/">https://npcap.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@npcap.ru">info@npcap.ru</a> Registrační číslo: 9728050571 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
377.	Novosibirsk Plant of Artificial Fibre Místní název: Акционерное Общество «Новосибирский Завод Искусственного Волокна» (АО «НЗИВ») také známa jako: АО NZIV; JSC NPAF	Adresa (adresy): 633208, Novosibirsk Oblast, Iskitim, Yuzhny District, 101, Ruská federace Telefon: + 7 (383) 254-77-74 Internetové stránky: <a href="http://nziv.ru/">http://nziv.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:smirnovan@nziv.ru">smirnovan@nziv.ru</a> Registrační číslo: 5446013327 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
378.	Novosibirsk Cartridge Plant, JSC (SIBFIRE) Místní název: Акционерное Общество «Новосибирский Патронный Завод» (АО «НПЗ») také známa jako: АО NPZ	Adresa (adresy): 630108, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Stantsionnaya Str., 30A, Office 307, Ruská federace Telefon: + 7 (383) 364-01-33; + 7 (383) 341-35-55 Internetové stránky: <a href="https://sibfire.com/">https://sibfire.com/</a> ; <a href="http://lveplant.ru/">http://lveplant.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:otdel_prodag@lveplant.ru">otdel_prodag@lveplant.ru</a> ; <a href="mailto:n-v-a@lveplant.ru">n-v-a@lveplant.ru</a> Registrační číslo: 5445115799 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
379.	Novator DB Místní název: Акционерное Общество «Опытное Конструкторское Бюро «Новатор» (АО «ОКБ «Новатор») také známa jako: Joint Stock Company “Experimental Design Bureau “Novator”; Novator Design Bureau JSC; AO OKB Novator	Adresa (adresy): 620091, Sverdlovsk Oblast, Yekaterinburg, Kosmonavtov Prospekt, 18, Ruská federace Internetové stránky: <a href="http://okb-novator.ru/">http://okb-novator.ru/</a> (offline) Telefon: + 7 (343) 264-13-00 E-mail: <a href="mailto:main@okb-novator.ru">main@okb-novator.ru</a> Registrační číslo: 6673092045 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
380.	NIMI named after V.V. Bakhirev, JSC Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Машиностроительный Институт имени В.В. Бахирева» (АО «НИМИ им. В.В. Бахирева») také známa jako: Joint Stock Company “V.V. Bakhirev Research and Development Machine Building Institute”; Joint Stock Company Mechanical Engineering Research Institute; Joint Stock Company “Scientific Research Mechanical Engineering Institute named after V.V. Bakhirev”; AO NIMI im. V. V. Bakhireva	Adresa (adresy): 125212, Moscow, Leningradskoye Shosse, 58, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 459-97-78 Internetové stránky: <a href="https://nimi.su/">https://nimi.su/</a> E-mail: <a href="mailto:nimi@nimi.su">nimi@nimi.su</a> Registrační číslo: 7743873015 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
381.	Nevskoe Design Bureau, JSC Místní název: Акционерное Общество «Невское Проектно-Конструкторское Бюро» (АО «Невское ПКБ») také známa jako: AO Nevskoe PKB; Joint Stock Company “Nevskoye Design Bureau”	Adresa (adresy): 199226, St. Petersburg, Galerny Proezd, 3, Ruská federace Telefon: 7 (812) 635-05-66 Internetové stránky: <a href="http://www.npkb.ru/">http://www.npkb.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@npkb.ru">info@npkb.ru</a> Registrační číslo: 7801074335 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
382.	Neva Electronica JSC Místní název: Акционерное Общество «Нева Электроника» (АО «Нева Электроника»)	Adresa (adresy): 196105, St. Petersburg, Yuri Gagarin Prospekt, 2, Letter A, Room 20-N, Ruská federace Telefon: +7 812 646-50-50 Internetové stránky: <a href="https://nevael.ru/">https://nevael.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@nevael.ru">info@nevael.ru</a> Registrační číslo: 7813389280 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
383.	ENICS Místní název: Акционерное Общество «ЭНИКС» (АО «ЭНИКС») také známa jako: АО ENIKS; JSC ENICS	Adresa (adresy): 420094, Republic of Tatarstan, Kazan, Korolenko Str., 120, Ruská federace Telefon: + 7 (843) 212-07-08 Internetové stránky: <a href="https://enics.aero/">https://enics.aero/</a> E-mail: <a href="mailto:uav@enics.ru">uav@enics.ru</a> Registrační číslo: 1661009974 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
384.	JSC Makeyev Design Bureau Místní název: Акционерное Общество «Государственный Ракетный Центр имени Академика В.П.Макеева» (АО «ГРЦ Макеева») také známa jako: Joint Stock Company “Academician V.P.Makeyev State Rocket Centre”; JSC “Makeyev State Rocket Centre”; Joint Stock Company “State Missile Center named after Akademika V.P. Makeyeva”; Makeyev OKB; Makeyev SRC; AO GRTs Makeyeva	Adresa (adresy): 456313, Chelyabinsk Oblast, Miass, Turgoyakskoye Shosse, 1, Ruská federace Telefon: 8 (3513) 28-63-70 Internetové stránky: <a href="https://makeyev.ru/">https://makeyev.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:src@makeyev.ru">src@makeyev.ru</a> Registrační číslo: 7415061109 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022
385.	Kurganpribor, JSC Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Курганприбор» (АО «НПО «Курганприбор») také známa jako: Joint-Stock Company “Scientific and Production Association “Kurganpribor”; AO NPO Kurganpribor	Adresa (adresy): 640007, Kurgan Oblast, Kurgan, Yastrzhembskogo Str., 41a, Ruská federace Telefon: + 7 (3522) 443-529 Internetové stránky: <a href="https://kurganpribor.ru/">https://kurganpribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:kp@kurganpribor.ru">kp@kurganpribor.ru</a> Registrační číslo: 4501129676 (Daňové identifikační číslo (INN))	16.12.2022

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
386.	<p>Ural Optical-Mechanical Plant E.S. Yalamova, JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э. С. Яламова» (АО «ПО «УОМЗ»)</p> <p>také známa jako: JSC “Production Association “Ural Optical and Mechanical Plant” named after E. S. Yalamov”; JSC “PA “UOMP”, АО ПО УОМЗ</p>	<p>Adresa (adresy): 620100, Yekaterinburg, Vostochnaya Str., 33 B, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (343) 229-80-75</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.uomz.ru/">http://www.uomz.ru/</a>; <a href="https://yomz.pф/">https://yomz.pф/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@uomz.com">mail@uomz.com</a></p> <p>Registrační číslo: 6672315362 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
387.	<p>Vologda Optical and Mechanical Plant, JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Вологодский Оптико-Механический Завод» (АО «ВОМЗ»)</p> <p>také známa jako: Joint Stock Company Vologda Optical and Mechanical Plant; OA VOMZ; JSC VOMP</p>	<p>Adresa (adresy): 160009, Vologda Oblast, Vologda, Maltseva Str., 54, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 817 221-58-15</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vomz.ru/">https://vomz.ru/</a>; <a href="https://pilad-vomz.ru/">https://pilad-vomz.ru/</a></p> <p>Registrační číslo: 3525023010 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
388.	<p>Videoglaz Project</p> <p>Místní název: ООО «Видеоглаз Проект»</p> <p>také známa jako: Limited Liability Company “Videoglaz Project”</p>	<p>Adresa (adresy): 105118, Moscow, Volnaya Str., 35, Ruská federace; 117041, Moscow, Admiral Rudnev Str., 4, Floor 6, Premises 6, Office 6G</p> <p>Telefon: + 7 (495) 278-09-56</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://project.videoglaz.ru/">https://project.videoglaz.ru/</a>; <a href="https://vgproekt.ru/">https://vgproekt.ru/</a></p> <p>Registrační číslo: 7719828389 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
389.	<p>Innovative Underwater Technologies, LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Иновационные Подводные Технологии» (ООО «ИПТ»)</p> <p>také známa jako: IPT LLC; OO IPT</p>	<p>Adresa (adresy): 198035, St. Petersburg, Mezhevoy Canal Str., 4, Premises 58A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 713 03 94</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ipt.spb.ru/">https://ipt.spb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@ipt.spb.ru">mail@ipt.spb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7805315905 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
390.	Ulyanovsk Mechanical Plant Místní název: Акционерное Общество «Ульяновский Механический Завод» (АО «УМЗ») také známa jako: Joint Stock Company Ulyanovsk Mechanical Plant; AO UMZ; JSC UMP	Adresa (adresy): 432008, Ulyanovsk Oblast, Ulyanovsk, Moskovskoe Shosse, 94, Ruská federace Telefon: + 7 (8422) 40-74-50; + 7 (8422) 42-03-70; + 7 (8422) 32-61-63 Internetové stránky: <a href="http://aoumz.ru/">http://aoumz.ru/</a> ; <a href="http://ump.mv.ru/">http://ump.mv.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ump@aoumz.ru">ump@aoumz.ru</a> Registrační číslo: 7303026762 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
391.	All-Russian Research Institute of Radio Engineering Místní název: Акционерное Общество «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Радиотехники» (АО «ВНИИРТ») také známa jako: АО VNIIRT, AO Vserossiyskiy Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Radiotekhniki	Adresa (adresy): 105082, Moscow, Bolshaya Pochtovaya Str. 22, Ruská federace Telefon: +7 499 267-66-04 Internetové stránky: <a href="http://vniirt.ru/">http://vniirt.ru/</a> Registrační číslo: 7701315700 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
392.	PJSC "Scientific and Production Association "Almaz" named after Academician A.A. Raspletin" Místní název: Публичное Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение «Алмаз» имени Академика А.А.Расплетина» (ПАО «НПО «Алмаз» имени Академика А. А. Расплетина) také známa jako: NPO Almaz; Almaz Scientific Production Association; JSC NPO Almaz named after A.A. Raspletin; AO NPO Almaz imeni Akademika A. A. Raspletina	Adresa (adresy): 125190, Moscow, Leningradskiy Prospekt, 80, Building 16, Ruská federace Telefon: +7 499 940 02 22 Internetové stránky: <a href="https://www.raspletin.com/">https://www.raspletin.com/</a> Registrační číslo: 7712040285 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
393.	OJSC Concern Kizlyar Electro-Mechanical Plant Místní název: Акционерное Общество «Концерн Кизлярский Электромеханический Завод» (АО «Концерн КЭМЗ») také známa jako: Concern KEMZ, AO Kontsem KEMZ; Joint-Stock Company "Concern Kizlyar Electromechanical Plant"	Adresa (adresy): 368832, Republic of Dagestan, Kizlyar, Kutuzov Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (87239) 2-31-48 Internetové stránky: <a href="https://kizlyar-kemz.ru/">https://kizlyar-kemz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:koncern_kemz@mail.ru">koncern_kemz@mail.ru</a> Registrační číslo: 0547003781 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
394.	<p>Concern Oceanpribor, JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Океанприбор» (АО «Концерн «Океанприбор»)</p> <p>také známa jako: AO Kontsern Okeanpribor</p>	<p>Adresa (adresy): 197376, St. Petersburg, Chkalovsky Prospekt, 4, Ruská federace; 187341, Leningrad Oblast, Kirovsk, Severnaya Str., 1, Ruská federace; 186734, Republic of Karelia, Lahdenpohhsky District, Lasanen Village, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 320-80-40</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.oceanpribor.ru/">http://www.oceanpribor.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mfp@mail.wplus.net">mfp@mail.wplus.net</a>; <a href="mailto:mail@oceanpribor.ru">mail@oceanpribor.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7813341546 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
395.	<p>JSC Zelenogradsky Nanotechnology Center</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Зеленоградский Нанотехнологический Центр» (АО «ЗНТЦ»)</p> <p>také známa jako: AO ZNTC; Joint Stock Company "Zelenograd Nanotechnology Center"</p>	<p>Adresa (adresy): 124527, Moscow, Zelenograd, Solnechnaya Alleya, 6, Room IX, Office 17, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 720 6944; + 7 (499) 720 6969</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://zntc.ru/">https://zntc.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:sales@zntc.ru">sales@zntc.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7735570680 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
396.	<p>JSC Elektronstandart Pribor</p> <p>Místní název: Открытое Акционерное Общество «Электроприбор» (ОАО «Электроприбор»)</p> <p>také známa jako: OJSC Elektropribor</p>	<p>Adresa (adresy): 428020, Chuvash Republic - Chuvashia, Cheboksary, I.Y. Yakovlev Prospekt, 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8352) 39-99-18, 39-99-71</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.elpribor.com/">https://www.elpribor.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:op@elpribor.ru">op@elpribor.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2128002051 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
397.	<p>Vest Ost Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Вест – Ост» (ООО «Вест – Ост»)</p> <p>také známa jako: ООО Vest Ost; West Ost Company</p>	<p>Adresa (adresy): 620107, Sverdlovsk Oblast, Yekaterinburg, Gotvalda Str., 21, Building 2, Premises 17, Ruská federace</p> <p>Registrační číslo: 6670249749 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
398.	Trade-Component LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Трейд-Компонент» (ООО «Трейд-Компонент») také známa jako: ООО Tried-Komponent; ООО Treyd-Komponent	Adresa (adresy): 12705511, Moscow, Tihvinskii Pereulok, 11, Building 2, Room 29, Ruská federace Telefon: +7 916 858-78-51; +7 495 280-15-12 Internetové stránky: <a href="http://trade-component.ru/">http://trade-component.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@trade-component.ru">info@trade-component.ru</a> Registrační číslo: 7707366122 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
399.	Radiant Electronic Components JSC Místní název: Акционерное Общество «Радиант-ЭК» (АО «Радиант-ЭК») také známa jako: AO Radiant-EK	Adresa (adresy): 117246, Moscow, Profsoyuznaya Str., 65, Building 1, Ruská federace; 196006, St. Petersburg, Tashkentskaya Str. 1, Building. A, Room 30N, Business Centre "Davidov", Ruská federace; 630132; Novosibirsk, Narymskaya Str, 8A, Office 304, Ruská federace Telefon: 7 495 602-04-71; +7 495 725-04-04; +7 495 981-49-91 Internetové stránky: <a href="https://radiant.su/">https://radiant.su/</a> E-mail: <a href="mailto:radiant@ranet.ru">radiant@ranet.ru</a> Registrační číslo: 7728792756 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
400.	JSC ICC Milandr Místní název: Акционерное Общество «ПКК Миландр» (АО «ПКК Миландр») také známa jako: Milandr EK ООО; Milandr ICC JSC; Milur IS, ООО; Mikroelectronic Production Complex (MPK) Milandr; AO PLL Milandr	Adresa (adresy): 124498, Moscow, Zelenograd, Georgievskiy Prospekt, 5, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 981-54-33 Internetové stránky: <a href="https://www.milandr.com/">https://www.milandr.com/</a> E-mail: <a href="mailto:export@milandr.com">export@milandr.com</a> Registrační číslo: 7735040690 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
401.	SMT iLogic LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «СМТ-Айлогик» (ООО «СМТ-Айлогик») také známa jako: SMT-iLogic, SMT-Ailogic; SMT Aylogik	Adresa (adresy): 195220, St. Petersburg, Nepokorenykh Prospekt, 17, Building 4, Letter B, Room 5-N, Ruská federace Telefon: +7 981 893-20-01; +7 812 244-33-13 Internetové stránky: <a href="https://smtilogic.ru/">https://smtilogic.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:smt.ilogic@mail.ru">smt.ilogic@mail.ru</a> Registrační číslo: 7804552300 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
402.	Device Consulting Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Девайс Консалтинг» (ООО «Девайс Консалтинг») také známa jako: Limited Liability Company Device Consulting; ООО Devais Konsalting	197348, St. Petersburg, Aerodromnaya Str., 6, Letter A, Room 45, Ruská federace Telefon: + 8 (800) 777-18-79 Internetové stránky: <a href="https://device.consulting/">https://device.consulting/</a> E-mail: <a href="mailto:info@device.consulting">info@device.consulting</a> Registrační číslo: 7814128203 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
403.	Concern Radio-Electronic Technologies Místní název: Акционерное Общество «Концерн Радиоэлектронные Технологии» (АО «КРЭТ») také známa jako: Joint Stock Company Concern Radio-Electronic Technologies; AO KRET	Adresa (adresy): 109240, Moscow, Goncharnaya Str., 20/1, Building. 1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 587-70-7 Internetové stránky: <a href="https://kret.com">https://kret.com</a> E-mail: <a href="mailto:info@kret.com">info@kret.com</a> Registrační číslo: 7703695246 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
404.	Technodinamika, JSC Místní název: Акционерное Общество «Технодинамика» (АО «Технодинамика») také známa jako: AO Tekhnodinamika, JSC Aviation Equipment, JSC Technodynamics	Adresa (adresy): 115184, Moscow, Bolshaya Tatarskaya Str., 35, Building 5, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 627-10-99 Internetové stránky: <a href="https://technodinamika.ru/">https://technodinamika.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@tdhc.ru">info@tdhc.ru</a> Registrační číslo: 7719265496 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
405.	ООО "Unitek" Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Юнитек» (ООО «Юнитек») také známa jako: Unitek LLC, Limited Liability Company "Unitech"; ООО Yunitek	Adresa (adresy): 121596, Moscow, Gorbunova Str., 2, Building 3, Premises 238, Ruská federace Telefon: +7 496 547-35-05; +7 916 537-78-16 Registrační číslo: 7731414560 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
406.	Closed Joint Stock Company TPK Linkos Místní název: Закрытое Акционерное Общество «Технологический Парк Космонавтики «Линкос» (ЗАО «ТПК «Линкос») také známa jako: Linkos Space Technology Park Company; ZAO TPK Linkos; Closed Joint Stock Company “Technological Park of Cosmonautics “Linkos”	Adresa (adresy): 142172, Moscow, Shcherbinka, Dorozhnaya Str., 5, Ruská federace Telefon: +7 906 455-48-10; +7 499 944-24-53; +7 495 780-68-55 Internetové stránky: www.linkos-tcp.ru E-mail: info@linkos-tcp.ru Registrační číslo: 7733061279 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
407.	Closed Joint Stock Company TPK Linkos, Subdivision in Astrakhan Místní název: Закрытое Акционерное Общество «Технологический Парк Космонавтики «Линкос» - Филиал в Ахтубинске	Adresa (adresy): Astrakhan Oblast, Akhtubinsk, Velichko Str. 6, Ruská federace Internetové stránky: www.linkos-tcp.ru Telefon: +7 906 455-48-10; +7 499 944-24-53; +7 495 780-68-56	25.2.2023
408.	Design and Manufacturing of Aircraft Engines (DAMA) Místní název: طراحی و ساخت موتور هواپیما také známa jako: Iranian Turbine Manufacturing Industries; Design and Manufacturing of Aero-Engine Company; Turbine Engine Manufacturing Co.	Adresa (adresy): Shishesh Mina Street, Karaj Special Road, Tehran, Íránská islámská republika Registrační číslo: 14005160213 (identifikační číslo)	25.2.2023
409.	Islamic Revolutionary Guard Corps Aerospace Force Místní název: نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی také známa jako: IRGC-ASF; Aerospace Division of IRGC; Aerospace Force of the Army of the Guardians of the Islamic Revolution; AFAGIR; Air Force, IRGC; IRGC Aerospace Force; IRGC Air Force; IRGCAF Sepah Pasdaran Air Force	Adresa (adresy): Damavand Tehran Highway, Tehran Province, Íránská islámská republika	25.2.2023
410.	Islamic Revolutionary Guard Corps Research and Self-Sufficiency Jihad Organization (IRGC SSJO) Místní název: سازمان تحقیقات و جهاد خودکفایی سپاه پاسداران سازمان جهاد خودکفایی و تحقیقات سپاه	Adresa (adresy): Teheran and Isfahan, Íránská islámská republika Registrační číslo: 5083678967 (identifikační číslo)	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
411.	Oje Parvaz Mado Nafar Company (Mado) Místní název: نفر دو ما پرواز اوج شرکت také známa jako: Mado; Owj Parvaz Mado Nafar Company LLC; Oje Parvaz Mado Nafar Co	Adresa (adresy): Qom, No. 1106, 11 Hemmat Corner, Hemmat Square, Hemmat Boulevard, Shokuhieh Industrial Town, Qom Province, 3718116354, Íránská islámská republika Registrační číslo: 10590042155 (identifikační číslo)	25.2.2023
412.	Paravar Pars Company Místní název: شرکت پراور پارس také známa jako: Paravar Pars Aerospace Research and Engineering Services; Paravar Pars Aerospace Research Institute; Paravar Pars Engineering and Services Aerospace Research Company; Paravar Pars; ParavarPars; Pravarpars Engineering Research and Design Company	Adresa (adresy): 13 km of Shahid Babaei Highway, after Imam Hossein University, next to Telo Road, Tehran, Íránská islámská republika Telefon: + 982177000031 E-mail: info@paravar-pars.com Internetové stránky: www.paravar-pars.com Registrační číslo: 10101373495 (identifikační číslo)	25.2.2023
413.	Qods Aviation Industries Místní název: صنایع هوایی قدس · شرکت صنایع هوایی قدس také známa jako: Qods Aeronautics Industries; Company for Designing and Manufacturing Light Aircraft; Ghods Aviation Industries	Adresa (adresy): Unit (nebo Suite) 207, Saleh Blvd, Tehran, Íránská islámská republika; Unit 207, Tarajit Maydane Taymori (nebo Teimori) Square, Basiri Building, Tarasht, Tehran, Íránská islámská republika; P.O. Box 15875-1834, Km 5 Karaj Special Road, Tehran, Íránská islámská republika Registrační číslo: 14005441856 (identifikační číslo)	25.2.2023
414.	Shahed Aviation Industries Místní název: شاهد مرکز تحقیقات صنایع هوایی · صنایع هوایی شاهد také známa jako: Shahed Aviation Industries Research Centre	Adresa (adresy): Shahid Lavi Street, Sajad Street, Isfahan, Íránská islámská republika Internetové stránky: www.shahedaviation.com	25.2.2023
415.	Concern Morinformsystem–Agat Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Моринформсистема – Агат» (АО «Концерн «Моринсис – Агат») také známa jako: Morinsis-Agat Concern JSC; JSC Kontsern Morinformsystema Agat; AO Kontsern Morinsis-agat	Adresa (adresy): 105275, Moscow, Shosse Entuziastov, 29, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 673-4063 Internetové stránky: http://concern-agat.ru E-mail: info@concern-agat.ru Registrační číslo: 7720544208 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
416.	AO Papilon Místní název: Акционерное Общество «Папилон» (АО «Папилон») také známa jako: Aktsionernoe Obshchestvo Papilon	Adresa (adresy): 456320, Chelyabinsk Oblast, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Ruská federace; 117418, Moscow, Novocheremushkinskaya Str., 63, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (3513) 54-64-33; + 7 (495) 718-22-77 Internetové stránky: <a href="https://papillonsystems.com/">https://papillonsystems.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@papillon.ru">info@papillon.ru</a> Registrační číslo: 7415020254 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
417.	IT-Papillon OOO Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Информационные технологии Папилон» (ООО «ИТ-Папилон») také známa jako: Papillon Information Technologies LLC	Adresa (adresy): 456320, Chelyabinsk Oblast, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Premises 222, Ruská federace Telefon: + 7 (3513) 54-64-33; + 7 (495) 718-22-77 Internetové stránky: <a href="https://papillonsystems.com/">https://papillonsystems.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@papillon.ru">info@papillon.ru</a> Registrační číslo: 7415099399 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
418.	OOO Adis Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Адис» (ООО «Адис») také známa jako: Adis LLC	Adresa (adresy): 456320, Chelyabinsk Oblast, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Ruská federace Telefon: + 7 (3513) 54-65-88 Registrační číslo: 7415068591 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
419.	Papilon Systems Limited Liability Company Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Системы Папилон» (ООО «Системы Папилон») také známa jako: OOO Sistemy Papilon	Adresa (adresy): 456320, Chelyabinsk Oblast, Miass, Makeeva Prospekt, 48, Ruská federace Telefon: +7 351 352-04-31; +7 351 354-65-88 Internetové stránky: <a href="https://www.papillon.ru/">https://www.papillon.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@papillon.ru">info@papillon.ru</a> Registrační číslo: 7415002030 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
420.	<p>Advanced Research Foundation</p> <p>Místní název: Фонд Перспективных Исследований (ФПИ)</p> <p>také známa jako: Russian Foundation for Advanced Research Projects; Fond Perspektivnykh Issledovaniy; FPI</p>	<p>Adresa (adresy): 121059, Moscow, Berezhkovskaya Embankment, 22, Building 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 418-00-25</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.fpi.gov.ru/">https://www.fpi.gov.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:fpi@fpi.gov.ru">fpi@fpi.gov.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7710480347 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
421.	<p>Federal Service for Military Technical Cooperation</p> <p>Místní název: Федеральная Служба по Военно-Техническому Сотрудничеству (ФСВТС России)</p> <p>také známa jako: Federalnaya Sluzhba po VoennnoTekhnicheskomu Sotrudnishstvu, FSMTC, FSVTS, FSVTS Rossii</p>	<p>Adresa (adresy): 115324, Moscow, Ovchinnikovskaya Embankment, 18/1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (495) 950-98-08</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://en.fsvts.gov.ru/">https://en.fsvts.gov.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:zapros@fsvts.gov.ru">zapros@fsvts.gov.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7705513237 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
422.	<p>Federal State Budgetary Scientific Institution Research and Production Complex Technology Center</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Научное Учреждение «Научно-Производственный Комплекс «Технологический Центр» (НПК «Технологический Центр»)</p> <p>také známa jako: Federalnoe Gosudarstvennoe Byudzhethnoe Nauchnoe Uchrezhdenie Nauchno-Proizvodstvennyy Kompleks Tekhnologicheskiiy Tsentr; NPK Technological Center; NPKTS; Scientific Manufacturing Complex Technological Center; SMC Technological Center</p>	<p>Adresa (adresy): 124498, Moscow, Zelenograd, Shokina Square, 1, Building 7, Room 7237, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 734-45-21</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.tcen.ru/">http://www.tcen.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:market@tcen.ru">market@tcen.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7735096460 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
423.	<p>Federal State Institution Federal Scientific Center Scientific Research Institute for System Analysis of the Russian Academy of Sciences</p> <p>Místní název: Федеральное государственное учреждение «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук» (ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН)</p> <p>také známa jako: Federalnoe Gosudarstvennoe Uchrezhdenie Federalnyy Nauchnyy Tsentр NauchnoIssledovatel'skiy Institut Sistemnykh Issledovaniy Rossiyskoy Akademii Nauk, FGU FNTS NIISI RAN, FSI FSC SRISA RAS, Scientific Research Institute of System Analysis, Russian Academy of Science</p>	<p>Adresa (adresy): 117218, Moscow, Nakhimovskiy Prospekt, 36, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 718 21 10</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.niisi.ru/">https://www.niisi.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niisi@niisi.msk.ru">niisi@niisi.msk.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7727086772 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
424.	<p>Joint Stock Company All-Russian Research Institute Signal</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт «Сигнал» (АО «ВНИИ «Сигнал»)</p> <p>také známa jako: AO Vserossiyskiy NauchnoIssledovatel'skiy Institut Signal, AO VNII Signal, JSC VNII Signal, OJSC All-Russian Research Institute Signal</p>	<p>Adresa (adresy): 601903, Vladimir Oblast, Kovrov, Krupskoy Str., 57, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (49232) 9-03-34</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vniisignal.ru/">https://vniisignal.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@vniisignal.ru">mail@vniisignal.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3305708964 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
425.	<p>Joint Stock Company Center of Research and Technology Services Dinamika</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Центр Научно-Технических Услуг «Динамика» (АО ЦНТУ «Динамика»)</p> <p>také známa jako: AO TSNTU Dinamika, AO Tsentр NauchnoTekhnicheskikh Uslug Dinamika, JSC Center for Scientific and Technical Services Dinamika.</p>	<p>Adresa (adresy): 140184, Moscow Oblast, Zhukovskiy, Shkolnaya Str., 9/18, Room 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 276-000-9</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://dinamika-avia.ru/">http://dinamika-avia.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@dinamika-avia.ru">info@dinamika-avia.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5013026936 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
426.	<p>Joint Stock Company Concern Avtomatika</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Автоматика» (АО «Концерн «Автоматика»)</p> <p>také známa jako: AO Kontsern Avtomatika, JSC Concern Automation, OJSC Kontsem Avtomatika</p>	<p>Adresa (adresy): 127106, Moscow, Botanicheskaya Str. 25, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 250-33-33</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.ao-avtomatika.ru/">https://www.ao-avtomatika.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@ao-avtomatika.ru">mail@ao-avtomatika.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7715906332 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
427.	<p>Joint Stock Company Design Center Soyuz</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Дизайн Центр «Союз» (АО «Дизайн Центр «Союз»)</p> <p>také známa jako: AO Dizain Tsentr Soyuz</p>	<p>Adresa (adresy): 124482, Moscow, Zelenograd, Konstruktora Lukina Str., 14, Building 1, Ruská federace; 124681, Moscow, Zelenograd, Building 100, Room 205, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (499) 995-25-18</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://dcsoyuz.ru/">https://dcsoyuz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@dcsoyuz.ru">mail@dcsoyuz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7735143270 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
428.	<p>Joint Stock Company Design Technology Center Elektronika</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Конструкторско-Технологический Центр «Электроника» (АО «КТЦ «Электроника»)</p> <p>také známa jako: AO KTTs Elektronika, AO KonstruktorskoTehnologicheskij Tsentr Elektronika, JSC Electronics EDC, JSC Electronics Engineering and Design Center, JSC Elektronika Engineering and Design Center</p>	<p>Adresa (adresy): 394033, Voronezh Oblast, Voronezh, Leninskiy Prospekt, 119A, Letter 17a, Floor 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (473) 202-00-22</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://edc-electronics.ru/">http://edc-electronics.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:market@edc-electronics.ru">market@edc-electronics.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3661033667 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
429.	<p>Joint Stock Company Institute for Scientific Research Microelectronic Equipment Progress</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Микроэлектронной Аппаратуры «Прогресс» (АО «НИИМА «Прогресс»)</p> <p>také známa jako: AO NIIMA Progress, Microelectronics Research Institute Progress JSC, Nauchno-Issledovatelskiy Institut Mikroelektronnoiy Apparatury Progress, Progress MRI JSC</p>	<p>Adresa (adresy): 125183, Moscow, Cherepanovkh Proezd, 54, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 281-7057; + 7 (499) 153-0161</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://i-progress.tech/">https://i-progress.tech/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niima@i-progress.tech">niima@i-progress.tech</a></p> <p>Registrační číslo: 7743869192 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
430.	<p>Joint Stock Company Machine-Building Engineering Office Fakel Named After Akademika P.D. Grushina</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Машиностроительное Конструкторское Бюро «Факел» Имени Академика П.Д.Грушина» (АО «МКБ «Факел»)</p> <p>také známa jako: AO MKB Fakel, -Engineering Design Bureau Fakel, JSC EBD Fakel; Mashinostroitelnoe Konstruktorskoe Byuro Fakel imeni Akademika P.D. Grushina; Joint Stock Company "Machine-Building Design Bureau "Fakel" named after Academician P.D. Grushin"</p>	<p>Adresa (adresy): 141401, Moscow Oblast, Khimki, Akademika Grushina Str., 33, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (495) 781-05-73</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.mkbafakel.ru/">https://www.mkbafakel.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@mkbafakel.ru">info@mkbafakel.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5047051923 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
431.	<p>Joint Stock Company North Western Regional Center of Almaz Antey Concern Obukhovsky Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Северо-Западный Региональный Центр Концерна ВКО «Алмаз-Антей» - Обуховский Завод» (АО «Обуховский Завод»)</p> <p>také známa jako: AO GOZ, AO Severo-Zapadny Regionalny Tsentr Kontserna VKO Almaz-Antei Obukhovsky Zavod, JSC GOZ Obukhov Plant, AO Obukhovsky Zavod, JSC SOP Obukhovskiy Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 192012, St. Petersburg, Obukhovskaya Oborona Avenue, 120, Building 19, Room1-H № 708, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 363-93-40; + 7 (812) 363-95-23</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.goz.ru/">https://www.goz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:dou@goz.ru">dou@goz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7811144648 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
432.	<p>Joint Stock Company Obninsk Research and Production Enterprise Technologiya Named After A.G. Romashin</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Обнинское Научно-Производственное Предприятие «Технология» им. А.Г.Ромашина» (АО «ОНИПП «Технология» им. А.Г.Ромашина»)</p> <p>také známa jako: AO Obninskoe NPP Tekhnologiya IM. A.G. Romashina, AO ONPP Tekhnologiya im. A.G. Romashina, JSC ORPE Technology Named After A.G. Romashin</p>	<p>Adresa (adresy): 249031, Kaluga Oblast, Obninsk, Kievskoe Shosse, 15, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 484 399 68 68; +7 484 396 39 87</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://technologiya.ru/">https://technologiya.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@technologiya.ru">info@technologiya.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 4025431260 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
433.	Joint Stock Company Penza Electrotechnical Research Institute Místní název: Акционерное Общество «Пензенский Научно-Исследовательский Электротехнический Институт» (АО «ПНИЭИ») také známa jako: AO Penzenskiy NauchnoIssledovatelskiy Elektrotekhnicheskii Institut, JSC Penza, JSC PNIEI	Adresa (adresy): 440026, Penza Oblast, Penza, Sovetskaya Str., 9, Russia Telefon: + 7 (8412) 59-33-35 Internetové stránky: <a href="http://pniei.ru/">http://pniei.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@pniei.ru">info@pniei.ru</a> ; <a href="mailto:info@pniei.penza.ru">info@pniei.penza.ru</a> Registrační číslo: 5836649358 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
434.	Joint Stock Company Production Association Sever Místní název: Акционерное Общество «Производственное Объединение «Север»» (АО «ПО «Север»») také známa jako: AO PO Sever; JSC PA North; Proizvodstvennoe Obiedinenie Sever	Adresa (adresy): 630020, Novosibirsk Oblast, Novosibirsk, Obedineniya Str., 3, Ruská federace Telefon: + 7 (383) 27-44-500 Internetové stránky: <a href="https://posever.ru/">https://posever.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@posever.ru">info@posever.ru</a> Registrační číslo: 5410079229 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
435.	Joint Stock Company Research Center ELINS Místní název: Акционерное Общество «Научно-Технический Центр ЭЛИНС» (АО «НТЦ ЭЛИНС») také známa jako: AO Nauchnyy Tsentri ELINS; ELINS STC JSC; AO NTs ELINS; JSC Scientific and Technical Center ELINS; NTTS ELINS; Scientific-Technical Center ELINS; CJSC NTC Elins	Adresa (adresy): 124460, Moscow, Zelenograd, Panfilovskiy Prospekt, 10, Ruská federace; 124460, Moscow, Zelenograd, Panfilovskiy Prospekt, 4, Building 1, Premises V, Room 1-9, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 651-08-86; + 7 (495) 532-22-62 Internetové stránky: <a href="https://elins.ru/">https://elins.ru/</a> ; <a href="https://elins-journal.ru/">https://elins-journal.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@elins.ru">info@elins.ru</a> Registrační číslo: 7735064324 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
436.	Joint Stock Company Research and Production Association of Measuring Equipment Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение Измерительной Техники» (АО «НПО ИТ») také známa jako: AO NPO IT; AO Nauchno Proizvodstvennoe Obiedinenie Izmeritelnoi Tekhniki, JSC NPO IT	Adresa (adresy): 141074, Moscow Oblast, Korolev, Pionerskaya Str., 2, Building 4, Floor 2, Office 344, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 750-40-50 Internetové stránky: <a href="https://russianspacesystems.ru/holding/struktura/npo-it/">https://russianspacesystems.ru/holding/struktura/npo-it/</a> E-mail: <a href="mailto:npoit@npoit.ru">npoit@npoit.ru</a> Registrační číslo: 5018139517 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
437.	<p>Joint Stock Company Research and Production Enterprise Radar MMS</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Радар ММС» (АО «НПП «Радар ММС»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Radar MMS; JSC Radar MMS; NPP Radar MMS; Scientific Production Association Radar MMS JSC</p>	<p>Adresa (adresy): 197375, St. Petersburg, Novoselkovskaya Str., 37, Letter A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 777-50-51</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://radar-mms.com/">https://radar-mms.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:radar@radar-mms.com">radar@radar-mms.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7814027653 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
438.	<p>Joint Stock Company Research and Production Enterprise Sapfir</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Сапфир» (АО «НПП «Сапфир»)</p> <p>také známa jako: AO NPP Sapfir; AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Sapfir, JSC NPP Sapphire; Joint Stock Company "Research and Production Company "Sapfir"</p>	<p>Adresa (adresy): 105187, Moscow, Shcherbakovskaya Str., 53, Room 304A, Ruská federace</p> <p>Telefon: +8 499 290 05 41; +8 967 061 32 32</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://sapfirbusiness.ru/">https://sapfirbusiness.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:Uventa22@yandex.ru">Uventa22@yandex.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7719007689 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
439.	<p>Joint Stock Company RT Elektromechaniki</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «РТ-Техприемка» (АО «РТ-Техприемка»)</p> <p>také známa jako: AO RT-Techpriemka; JSC Aviatekhpriemka; JSC RT-Tekhpriemka, RTTEC</p>	<p>Adresa (adresy): 123557, Moscow, Elektrichesky Lane, 1, Building 12, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 927 07 55</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://rttec.ru/">https://rttec.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@rt-techpriemka.ru">info@rt-techpriemka.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7714710760 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
440.	<p>Joint Stock Company Russian Research Institute Electronstandart</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Российский Научно-Исследовательский Институт «Электронстандарт» (АО «РНИИ «Электронстандарт»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Elektronstandart; AO RNII Elektronstandart, JSC NPP Elektrostandart, RNII Electronstandard</p>	<p>Adresa (adresy): 196006, St. Petersburg, Tsvetnaya Str., 25, Building 3, Letter R, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 812 676-29-29</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://elstandart.spb.ru/">http://elstandart.spb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@elstandart.spb.ru">info@elstandart.spb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7810196298 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
441.	<p>Joint Stock Company Ryazan Plant of Metal Ceramic Instruments</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Рязанский Завод Металлокерамических Приборов» (АО «РЗМКП»)</p> <p>také známa jako: AO Ryazanski Zavod Metallokeramicheskikh Priborov, AO RZMKP, JSC Ryazan Metal Ceramics Instrumentation Plant, Ryazan Plant of Ceramic Devices, RMCIP</p>	<p>Adresa (adresy): 390027, Ryazan Oblast, Ryazan, Novaya Str., 51v, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4912) 24 97 57</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://rncip.ru/">http://rncip.ru/</a>; <a href="https://rzmkp.com/">https://rzmkp.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:rzmkp@rncip.ru">rzmkp@rncip.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6230006400 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
442.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Digital Solutions</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Цифровые Решения» (АО «НПП «Цифровые Решения»)</p> <p>také známa jako: ASIC; Electronic Engineering Design Center Digital Solutions JSC; AO NPP Tsifrovye Resheniya; DSol NPP; JSC Digital Solutions; Joint Stock Company Research and Production Enterprise „Digital Solutions“</p>	<p>Adresa (adresy): 111020, Moscow, 2nd Sinichkina Str., 9A, Building 7, Floor 3, Office I, Room 4, Ruská federace; 111020, Moscow, 2nd Sinichkina Str., 9a, Building 7, Business Centre Sinita Plaza, Ruská federace; 105066, Moscow, P.O. Box 18, Ruská federace; 111250, Moscow, Zavoda Serp i Molot Drive, 10, Business Centre Integral, Ruská federace; 440026, Penza, Kirov Str., 56, Business Centre Atrium, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 978-28-70</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://dsol.ru/">https://dsol.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@dsol.ru">mail@dsol.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7722471770 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
443.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Kontakt</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Контакт» (АО «НПП «Контакт»)</p> <p>také známa jako: Joint Stock Company Scientific Production Enterprise „Contact“; AO NPP Kontakt; AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Kontakt; JSC NPP Kontakt; JSC SPE Contact</p>	<p>Adresa (adresy): 410086, Saratov Oblast, Saratov, Spitsyna Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8452) 35-76-76</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://kontakt-saratov.ru/">http://kontakt-saratov.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@kontakt-saratov.ru">office@kontakt-saratov.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6453097665 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
444.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Enterprise Topaz</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Топаз» (АО «НПП «Топаз»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Topaz; JSC NPP Topaz; Closed Joint-Stock Company Scientific Production Enterprise Topaz; JSC Research and Production Enterprise Topaz</p>	<p>Adresa (adresy): 129626, Moscow, 3rd Mytishchinskaya Str., 16, Building 34, Floor 2, Office III, Room 25, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 909-84-82; + 7 (495) 909-84-83</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://topazlab.ru">https://topazlab.ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@topazlab.ru">mail@topazlab.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5008011331 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
445.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute Giricond</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт «Гириконд» (АО «НИИ «Гириконд»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Girikond; AO NII Girikond; Research Institute Girikond</p>	<p>Adresa (adresy): 194223, St. Petersburg, Kurchatova Str., 10, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 247-14-50</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://giricond.ru/">https://giricond.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:5526057@giricond.ru">5526057@giricond.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7802144144 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
446.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computer Engineering NII SVT</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Средств Вычислительной Техники» (АО «НИИ СВТ»)</p> <p>také známa jako: AO NII SVT; AO Nauchno Issledovatel'skii Institut Sredstv Vychislitel'noi Tekhniki; JSC NII SVT; NII SVT PAO; Joint Stock Company „Research Institute for Computer Hardware“; Joint Stock Company „Scientific Research Institute of Computer Technology“</p>	<p>Adresa (adresy): 610025, Kirov Oblast, Kirov, Melnichnaya Str., 31, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (8332) 67-99-75</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niisvt.ru/">https://niisvt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niisvt@niisvt.ru">niisvt@niisvt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 4345309407 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
447.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electrical Carbon Products</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно - Исследовательский и Проектно-Технологический Институт Электроугольных Изделий» (АО «НИИЭИ»)</p> <p>také známa jako: AO NII EI; AO Nauchno Issledovatel'skii I Proektno-Tekhnologicheskii Institut Elektrougolnykh Izdelii; JSC NII EI; JSC Scientific Research and Project-Technical Institute of Electrical Carbon Products</p>	<p>Adresa (adresy): 142455, Moscow Oblast, Noginsk, Elektrougli, Gorki Lane, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 270-64-11</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niiei.ru/">https://niiei.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@niiei.ru">info@niiei.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5031099373 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
448.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic and Mechanical Devices</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Электронно-Механических Приборов» (АО «НИИЭМП»)</p> <p>také známa jako: AO NII Elektronno-Mekhanicheskikh Priborov; AO NIIEMP; JSC SRIEMI; Penza Scientific Research Institute of Electromechanical Devices; Joint Stock Company “Scientific Research Institute of Electronic and Mechanical Devices”</p>	<p>Adresa (adresy): 440600, Penza Oblast, Penza, Karakozova Str., 44, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8412) 47-71-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niiemp.ru/">https://niiemp.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niiemp@niemp.ru">niiemp@niemp.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5834054179 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
449.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Electronic Engineering Materials</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Материалов Электронной Техники» (АО «НИИМЭТ»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Materialov Elektronnoi Tekhniki; AO NIIMET; JSC NIIMET</p>	<p>Adresa (adresy): 248650, Kaluga Oblast, Kaluga, Gagarina Str., 1, Ruská federace; 248033, Kaluga Oblast, Kaluga, 2nd Akademicheskoy Drive, 17, Building 3G, Rooms 27-40, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4842) 74-44-38, + 7 (4842) 75-11-48, + 7 (495) 601-71-50</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.ruselectronics.ru/enterprises/niimet/">http://www.ruselectronics.ru/enterprises/niimet/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:niimet@kaluga.net">niimet@kaluga.net</a></p> <p>Registrační číslo: 4026008516 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
450.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Gas Discharge Devices Plasma</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Газоразрядных Приборов «Плазма» (АО «Плазма»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Gazorazryadnikh Priborov Plazma; AO Plasma; JSC Plasma</p>	<p>Adresa (adresy): 390023, Ryazan Oblast, Ryazan, Tsiolkovskogo Str., 24, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4912) 24-90-02</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://plasmalabs.ru/">https://plasmalabs.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:market@plasmalabs.ru">market@plasmalabs.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6230005886 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
451.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Industrial Television Rastr</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Промышленного Телевидения «Растр» (АО «НИИПТ «Растр»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno Issledovatel'skii Institut Promyshlennogo Televideniya Rastr; AO NIIPТ Rastr</p>	<p>Adresa (adresy): 173003, Novgorod Oblast, Veliky Novgorod, Bolshaya Sankt-Peterburgskaya Str., 39, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8162) 77-43-31; + 7 (8162) 77-41-06</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.rastr.natm.ru/">http://www.rastr.natm.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:market@rastr.natm.ru">market@rastr.natm.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5321144204 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
452.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Precision Mechanical Engineering</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Точного Машиностроения» (АО «НИИТМ»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Issledovatel'skiy Institut Tochnogo Mashinostroeniya; AO NIITM; NIITM PAO; OJSC Scientific and Research Institute of Precision Engineering; Research Institute of Precision Machine Manufacturing; Scientific and Research Institute of Precision Mechanical Engineering</p>	<p>Adresa (adresy): 124460, Moscow, Zelenograd, Panfilovskiy Avenue, 10, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7(495)229-75-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://niitm.ru/">http://niitm.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@niitm.ru">info@niitm.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7735043966 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
453.	<p>Joint Stock Company Special Design Bureau of Computer Engineering</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Специальное Конструкторское Бюро Вычислительной Техники» (АО «СКБ ВТ»)</p> <p>také známa jako: AO Spetsialnoe Konstruktorskoe Byuro Vychislitel'noi Tekhniki; AO SKB VT; Joint Stock Company "Special Design Bureau of Computer Technology"</p>	<p>Adresa (adresy): 180007, Pskov Oblast, Pskov, Maksima Gorkogo Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8112) 57 35 22</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.skbvt.ru/">http://www.skbvt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@skbvt.ru">info@skbvt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6027075580 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
454.	<p>Joint Stock Company Special Design Bureau of Control Means</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Специальное Проектно-Конструкторское Бюро Средств Управления» (АО «СПКБ СУ»)</p> <p>také známa jako: AO Spetsialnoe Proektno-Konstruktorskoe Byuro Sredstv Upravleniya; AO SPKB SU; Joint Stock Company “Special Design Bureau of Control Facilities”</p>	<p>Adresa (adresy): 170100, Tver Oblast, Tver, Vagzhanovski Lane, 9, Office 315, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4822) 35-96-76; + 7 (4822) 41-53-41</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://spkbsu.ru/">https://spkbsu.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@spkbsu.ru">mail@spkbsu.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6950087667 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
455.	<p>Joint Stock Company Special Design Bureau Turbina</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Специальное Конструкторское Бюро «Турбина» (АО СКБ «Турбина»)</p> <p>také známa jako: AO SKB Turbina; AO Spetsialnoe Konstrucktorskoe Byuro Turbina; JSC Turbina SDB</p>	<p>Adresa (adresy): 454085, Chelyabinsk Oblast, Chelyabinsk, Lenina Avenue, 2B, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (351) 775-10-37; + 7 (351) 775-10-36</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.skb-turbina.com/">http://www.skb-turbina.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@skb-turbina.com">info@skb-turbina.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7452033815 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
456.	<p>Joint Stock Company State Scientific Research Institute Kristall</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Государственный Научно-Исследовательский Институт «Кристалл» (АО «ГОСНИИ «Кристалл»)</p> <p>také známa jako: AO GOSNII Kristall; AO Gosudarstvenny Nauchno-Issledovatelski Institut Kristall; OAO GOSNII Kristall; OJSC Kristall State Research Institute; GosNII «Kristall» OJSC; State-Owned Scientific-Research Institute “Crystal”</p>	<p>Adresa (adresy): 606007; Nizhny Novgorod Oblast; Dzerzhinsk; Zelenaya Str.; 6; Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8313) 24-39-05</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://niikristall.ru/">http://niikristall.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:kristall@niikristall.ru">kristall@niikristall.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5249116549 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
457.	<p>Joint Stock Company Svetlana Semiconductors</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Светлана-Полупроводники» (АО «Светлана-Полупроводники»)</p> <p>také známa jako: AO Svetlana Poluprovodniki</p>	<p>Adresa (adresy): 124460, Moscow, Zelenograd, Akademika Valieva Str., 6, Building 2 Floor/Premises 1/I, Room 28, Ruská federace; 194156, St. Petersburg, Engelsa Avenue, 27, Letter AM, Room 18-H, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 812 554-03-85, + 7 (812) 646-85-66</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://svetpol.ru/">https://svetpol.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@svetpol.ru">office@svetpol.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7802002037 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
458.	<p>Joint Stock Company Voronezh Semiconductor Devices Factory Assembly</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Воронежский Завод Полупроводниковых Приборов - Сборка» (АО «ВЗПП-С»)</p> <p>také známa jako: AO Voronezhsky Zavod Poluprovodnikovoykh PriborovSborka; AO VZPP-S; JSC VZPP-S</p>	<p>Adresa (adresy): 394033, Voronezh Oblast, Voronezh, Leninsky Avenue, 119A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (473) 223-03-55</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vzpp-s.ru/">https://vzpp-s.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:ceo@vzpp-s.ru">ceo@vzpp-s.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 3661033635 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
459.	<p>KAMAZ Publicly Traded Company</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Камаз» (ПАО «Камаз»)</p> <p>také známa jako: KAMAZ PJSC; KAMAZ PAO; KAMAZ PTC; Kamskoe Obedinenie po Proizvodstvu Bolshegruznykh Avtomobilei Kamaz</p>	<p>Adresa (adresy): 423827, Republic of Tatarstan, Naberezhnye Chelny, Avtozavodskiy Prospekt, 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8-800-555-00-99</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kamaz.ru/">https://kamaz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:callcentre@kamaz.org">callcentre@kamaz.org</a></p> <p>Registrační číslo: 1650032058 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
460.	<p>Keldysh Institute of Applied Mathematics of the Russian Academy of Sciences</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Учреждение «Федеральный Исследовательский Центр Институт Прикладной Математики Им. М.В. Келдыша Российской Академии Наук» (ИПИМ ИМ. М.В. Келдыша РАН)</p> <p>také známa jako: Federalnoe Gosudarstvennoe Uchrezhdenie Federalny Issledovatel'ski Tsentri Institut Prikladnoi Metematiki I.M. Keldysha Rossiiskoi Akademii Nauk; IPM IM. M.V. Keldisha RAN; KIAM RAS; Federal State Institution "Federal Research Center Institute of Applied Mathematics named after. M.V. Keldysh of the Russian Academy of Sciences"</p>	<p>Adresa (adresy): 125047, Moscow, Miusskaya Square, 4, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 499 978-13-14</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://keldysh.ru/">https://keldysh.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@keldysh.ru">office@keldysh.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7710063939 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
461.	<p>Limited Liability Company Research and Production Association Radiovolna</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Радиоволна» (ООО «НПО «Радиоволна»)</p> <p>také známa jako: LLC NPO Radiovolna, ООО Nauchno-Proizvodstvennoe Obedinenie Radiovolna, ООО NPO Radiovolna</p>	<p>Adresa (adresy): 199106, St. Petersburg, 22nd Liniya, 3, Building 1, Letter M, Premises 1N, Office 618, Ruská federace; 199106, St. Petersburg, Kozhevennaya Liniya, 1-3, Letter P, Premises 1N, Ruská federace; 198320, St. Petersburg, Avotovo District, Kingiseppskoe Highway, 55, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 640-78-32</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://nporadiovolna.ru/">https://nporadiovolna.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@nporadiovolna.ru">mail@nporadiovolna.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7838478782 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
462.	<p>Limited Liability Company RSB-Group</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «РСБ-ГРУПП» (ООО «РСБ-ГРУПП»)</p> <p>také známa jako: LLC Intelligence Technologies; ООО RSB-Grupp; Razvedyvatelnye Tekhnologii ООО; Russian Security Systems</p>	<p>Adresa (adresy): 117525, Moscow, Dnepropetrovskaya Str., 3, Building 5, Floor 1, Premises III, Room 8, Office 6-6, Ruská federace;</p> <p>Telefon: +7 499 124-78-53; +7 495 500-62-84</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://rsb-group.ru/">http://rsb-group.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@rsb-group.ru">office@rsb-group.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7726531639 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
463.	<p>Mitishinskiy Scientific Research Institute of Radio Measuring Instruments</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Всероссийский Научно-Исследовательский Институт Радиоэлектроники» (ФГБУ «ВНИИР»)</p> <p>také známa jako: Federalnoe Gosudarstvennoe Byudzhethoe Uchrezhdenie Vserossiiskii Nauchno-Issledovatel'skii Institut Radioelektroniki; Federal State Unitary Enterprise MNIIRIP; FGBU VNIIR; FGBU Vserossiiskii Nauchno-Issledovatel'skii Institut Radioelektroniki; FGUP MNIIRIP; FSBI VNIIR; Mytishchi Research Institute for RF Measurement Instruments; Federal State Budgetary Institution All-Russian Scientific Research Institute of Radio Electronics</p>	<p>Adresa (adresy): 141002, Moscow Oblast, Kolpakova Str., 2A, Building B1, Floor 3, Offices 66, 87, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 906 784-95-25; +7 495 586-17-21</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vniir-m.ru/">https://vniir-m.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@mniirip.ru">info@mniirip.ru</a>; <a href="mailto:vniir@vniir-m.ru">vniir@vniir-m.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5029267743 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
464.	Open Joint Stock Company Khabarovsk Radio Engineering Plant Místní název: Акционерное Общество «Хабаровский Радиотехнический Завод» (АО «ХРТЗ») také známa jako: AO Khabarovskiy Radiotekhnicheskij Zavod; AO KhRTZ, JSC Khabarovsk Radio Engineering Plant; KHRTZ PAO; OAO KHRTZ	Adresa (adresy): 680041, Khabarovsk Krai, Khabarovsk, Kedrovyy Lane, 8, Building V, Ruská federace Telefon: +7 421 253-02-52; +7 421 253-00-91 Internetové stránky: <a href="https://khrtz.ru/">https://khrtz.ru/</a> E-mail: khrtz@mail.ru Registrační číslo: 2723118304 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
465.	Open Joint Stock Company Mariyskiy Machine-Building Plant Místní název: Акционерное Общество «Марийский Машиностроительный Завод» (АО «ММЗ») také známa jako: AO Mariyskiy Mashinostroitelnii Zavod; AO MMZ; JSC Mari Machine Building Plant; MARI MMZ; OAO Mariyskiy Mashinostroitelnii Zavod; OAO MMZ	Adresa (adresy): 424003, Republic of Mari-El, Yoshkar-Ola, Suvorova Str., 15, Ruská federace Telefon: (8362) 45-27-77 Internetové stránky: <a href="https://marimmz.ru/">https://marimmz.ru/</a> E-mail: mmz@marimmz.ru Registrační číslo: 1200001885 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
466.	Open Joint Stock Company Scientific and Production Enterprise Pulsar Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Предприятие «Пульсар» (АО «НПП «Пульсар») také známa jako: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Pulsar; AO NPP Pulsar; Enterprise SPE Pulsar JSC; JSC NPP Pulsar; JSC SPC Pulsar; OAO NPP Pulsar; SPE Pulsar	Adresa (adresy): 105187, Moscow, Okruzhnoy Proezd, 27, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 365-12-30 Internetové stránky: <a href="https://pulsarnpp.ru/">https://pulsarnpp.ru/</a> E-mail: administrator@pulsarnpp.ru Registrační číslo: 7719846490 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023
467.	Open Joint Stock Company Megafon Místní název: Публичное Акционерное Общество «Мегафон» (ПАО «Мегафон») také známa jako: Megafon; PAO Megafon; PJSC Megafon	Adresa (adresy): 127006, Moscow, Oruzheiny Lane, 41, Ruská federace Telefon: 8-800-550-05-00; +7 922-111-05-00 Internetové stránky: <a href="http://megafon.ru/">http://megafon.ru/</a> Registrační číslo: 7812014560 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
468.	<p>Public Joint Stock Company Tutaev Motor Plant</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Тутаевский Моторный Завод» (ПАО «ТМЗ»)</p> <p>také známa jako: OAO Tutaevski Motorny Zavod; PAO TMZ; and PAO Tutaevski Motorny Zavod</p>	<p>Adresa (adresy): 152303, Yaroslavl Oblast, Tutaevsky District, Tutaev, Stroiteley Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 800-234-12-21</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://paotmz.ru/">https://paotmz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@paotmz.ru">info@paotmz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7611000399 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
469.	<p>Public Joint Stock Company Vypel Interstate Corporation</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Межгосударственная Акционерная Корпорация «Вымпел» (ПАО «МАК «Вымпел»)</p> <p>také známa jako: JSC MAC Vypel; PAO MAK Vypel; PAO Mezhhosudarstvennaya Aktsionernaya Korporatsiya Vypel; Vypel Interstate Commercial Corporation</p>	<p>Adresa (adresy): 125480, Moscow, Geroev Panfilovtsev Str. 10, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 152 98 08</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://macvypel.ru/">https://macvypel.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@macvypel.ru">info@macvypel.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7714041693 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
470.	<p>RT-Infom Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «РТ-Информ» (ООО «РТ-Информ»)</p> <p>také známa jako: ООО RT-Infom</p>	<p>Adresa (adresy): 119048, Moscow, Turchaninov Lane, 6, Building 2, Office 105, Ruská federace; 119435, Moscow, Savvinskaya Embankment, 23, Building 2, Room 613, Ruská federace; 125424, Moscow, Volokolamskoe Highway, 75A, Ruská federace; 420021, Republic of Tatarstan, Kazan, Tatarstan Str., 11, P.O. Box 107, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 557-06-52</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://rtinform.ru/">http://rtinform.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@rtinform.ru">info@rtinform.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7704810710 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
471.	<p>Skolkovo Foundation</p> <p>Místní název: Некоммерческая Организация Фонд Развития Центра Разработки и Коммерциализации Новых Технологий (Фонд «Сколково»)</p> <p>také známa jako: Foundation for the Development of the Center for Elaboration and Commercialization of New Technologies; Fond Skolkovo; Fund Skolkovo; and Nekommercheskaya Organizatsiya Fond Razvitiya Tsentra Razrabortki I Kommertsializatsii Novykh Tekhnologii; Non-profit Organization Development Fund of the Center for Development and Commercialization of New Technologies</p>	<p>Adresa (adresy): 121205, Moscow, Skolkovo Innovation Centre, Lugovaya Str., 4, Ruská federace; 121205, Skolkovo Innovation Centre, Nobelya Str., 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 956 0033; + 7 (800) 250 0921</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://sk.ru/">https://sk.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:skfoundation@sk.ru">skfoundation@sk.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7701058410 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
472.	<p>Skolkovo Institute of Science and Technology</p> <p>Místní název: Автономная Некоммерческая Образовательная Организация Высшего Образования «Сколковский Институт Науки и Технологий» (Сколковский Институт Науки И Технологий, Сколтех)</p> <p>také známa jako: Autonomous Non-Profit Organization for Higher Education Skolkovo Institute of Science and Technology; Skolkovskiy Institut Nauki I Tekhnologii; a Skoltech</p>	<p>Adresa (adresy): 121205, Moscow, Skolkovo Innovation Centre, Bolshoi Boulevard, 30, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 280-14-81</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://skoltech.ru/">http://skoltech.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:inbox@skoltech.ru">inbox@skoltech.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5032998454 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
473.	<p>State Flight Testing Center Named After V.P. Chkalov</p> <p>Místní název: 929-й Государственный лётно-испытательный центр Министерства обороны Российской Федерации имени В. П. Чкалова (929 ГЛИЦ ВВС)</p> <p>také známa jako: 929 GLITS; 929 State Flight Test Center; 929 GLITS VVS; 929 Gosudarstvenniy Letno-Ispytatelniy Tsentr Ministerstvo Oboroni Rossiiskoi Federatsii IM. V.P. Chkalova; and GLITS MO RF IM. V.P. Ckhalova</p>	<p>Adresa (adresy): 416500, Astrakhan Oblast, Akhtubinsk, Ruská federace; Chkalovsky Airfield, Ruská federace; Astrakhan Oblast, Akhtubinsk-7, Military Unit 15650, Ruská federace</p>	25.2.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
474.	<p>Joint Stock Company Research and Production Association Named After S.A. Lavochkina</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение им. С.А.Лавочкина» (АО «НПО Лавочкина»)</p> <p>také známa jako: AO Nauchno-Proizvodstvennoe Obединenie IM. S.A. Lavochkina; JSC Lavochkin Science and Production Association; NPO imeni S.A. Lavochkina; NPO Lavochkin; S.A. Lavochkin Scientific Production Association</p>	<p>Adresa (adresy): 141402, Moscow Oblast, Khimki, Leningradskaya Str., 24, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 286-60-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.laspace.ru/">https://www.laspace.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:npol@laspace.ru">npol@laspace.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5047196566 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.2.2023
475.	<p>VMK Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ВМК» (ООО «ВМК»)</p> <p>také známa jako: VMK LLC; ООО VMK</p>	<p>Adresa (adresy): 443050, Samara Oblast, Samara, Zubchaninovka Village, Smyslhyaevskoe Shosse, 1a, Office 258, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 846 972-94-22; +7 987 987-60-64; +7 846 224-07-25</p> <p>E-mail: <a href="mailto:rebus@vmksamara.ru">rebus@vmksamara.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6312121234 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
476.	<p>Testkomplekt LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Тесткомплект» (ООО «Тесткомплект»)</p> <p>také známa jako: ООО TestKomplekt</p>	<p>Adresa (adresy): 107140, Moscow, Upper Krasnoselskaya Str., 2/1, Building 1, Floor 3, Room 317, Ruská federace; 141008, Moscow Oblast, Mytishchi, Kolpakova Str., 24A, Office 5.06, Business Centre "Atrium", Ruská federace</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://test-komplekt.ru/">http://test-komplekt.ru/</a></p> <p>Telefon: + 7 (495) 409-05-95</p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@test-komplekt.ru">info@test-komplekt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5029208152 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
477.	Radiopriborsnab LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Радиоприборснаб» (ООО «Радиоприборснаб») také známa jako: ООО Radiopriborsnab; AO Radiopriborsnab	Adresa (adresy): 141014, Moscow Oblast, Mytischí, Trudovaya Str., 31 Building 1, Office 111, Ruská federace Telefon: +7 495 926-07-78; +7 925 556-28-45 Internetové stránky: <a href="http://www.crpribor.ru/">http://www.crpribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@crpribor.ru">mail@crpribor.ru</a> Registrační číslo: 5029221971 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
478.	CJSC Radiotekhhkomplekt Místní název: Акционерное Общество «Радиотехкомплект» (АО «РТКТ») také známa jako: AO RTKT; JSC Radiotekhhkomplekt	Adresa (adresy): 115184, Moscow, Bolshaya Tatarskaya Str., 35, Building 7-9, Floor 4, Ruská federace Telefon: +7 495 741-65-80 Internetové stránky: <a href="https://www.rtkt.ru/">https://www.rtkt.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:radio@rtkt.ru">radio@rtkt.ru</a> Registrační číslo: 7713122621 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
479.	Asia Pacific Links Ltd. také známa jako: Asia Pacific Links Limited	Adresa (adresy): Office E, 8/F., Shing Hing Commercial Building, 21-27 Wing Kut Street, Central District, Hongkong Registrační číslo: 2182045 (číslo v obchodním rejstříku)	23.6.2023
480.	Tordan Industry Limited také známa jako: Tordan Industry Ltd.	Adresa (adresy): Unit 617, 6/F, 131-132 Connaught Road West, Solo Workshops, Hongkong Registrační číslo: 2687207 (číslo v obchodním rejstříku)	23.6.2023
481.	Alpha Trading Investments Limited také známa jako: Alpha Trading Investments; Alpha Trading Investments Ltd	Adresa (adresy): Unit 617, 6/F, 131-132 Connaught Road West, Solo Workshops, Hongkong Registrační číslo: 3014289 (číslo v obchodním rejstříku)	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
482.	<p>A-CONTRAKT</p> <p>Místní název: Холдинг А-Контракт</p> <p>také známa jako: A-Kontrakt</p>	<p>Adresa (adresy): 115419, Moscow, 2nd Roshchinskiy Prospekt, 8, Business Centre "Serpukhovskoy Dvor", Ruská federace; 197022, St. Petersburg, Aptekarsky Prospekt, 6, Ruská federace; 194044, St. Petersburg, Gelsingorskaya Str., 3, Letter "3", Premises 411-416, Ruská federace; St. Petersburg, Business Centre "Krasnaya Nitya", Ruská federace; 197022, St. Petersburg, Medikov Prospekt, 5, Letter "V", Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 812 703-00-55</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://a-contract.ru/">https://a-contract.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@acontr.ru">info@acontr.ru</a></p>	23.6.2023
483.	<p>JCS Izhevsk Motozavod Axion-Holding</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Ижевский Мотозавод «Аксион-Холдинг» (АО «Ижевский Мотозавод «Аксион-Холдинг»)</p> <p>také známa jako: JSC Izhevsk Motor Plant Aksion-Holding</p>	<p>Adresa (adresy): 426008, Udmurt Republic, Izhevsk, Maksim Gorkogo Str., 90, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3412) 56-08-99; + 7 (3412) 783-074</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://axion.ru/">http://axion.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@axion.ru">office@axion.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1826000616 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
484.	<p>Gorky Plant of Communication Equipment (GZAS)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Горьковский Завод Аппаратуры Связи им. А.С. Попова» (АО «ГЗАС им. А.С. Попова»)</p> <p>také známa jako: Popov Communications Equipment Plant; JSC "GZAS"; Joint Stock Company "Gorky Communications Equipment Plant named after. A.S. Popova"; AO GZAS im. A. S. Popova</p>	<p>Adresa (adresy): 603951, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Internatsionalnaya Str., 100, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (831) 260-01-01; + 7 (831) 245-61-74</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://gzas.ru/">https://gzas.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@gzas.ru">info@gzas.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5257008145 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
485.	<p>Nizhny Novgorod Research Institute of Radio Engineering (NNIIRT)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Федеральный Научно-Производственный Центр «Нижегородский Научно-Исследовательский Институт Радиотехники» (АО «ФНПЦ «ННИИРТ»)</p> <p>také známa jako: Federal Research and Production Center “Nizhny Novgorod Scientific Research Institute of Radio Engineering”; AO FNPTs NNIIRT</p>	<p>Adresa (adresy): 603152, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Shaposhnikova Str., 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (831) 465 63 79; + 7 (831) 465 20 28</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://nniirt.ru/">https://nniirt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:nniirt@nniirt.ru">nniirt@nniirt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5261064047 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
486.	<p>Nizhegorodskiy Televizionnyy Zavod (NITEL JSC)</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Нижегородский Телевизионный Завод им. В. И. Ленина» (ПАО «НиТел»)</p> <p>také známa jako: ПАО NITEL; Public Joint Stock Company “Nizhny Novgorod Television Plant named after. V. I. Lenin”</p>	<p>Adresa (adresy): 603009, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Gagarina Prospekt, 37, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (831) 469-71-83</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://nitel-oao.ru/">https://nitel-oao.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:nitel-nnov@mail.ru">nitel-nnov@mail.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5261001745 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
487.	<p>LLC Rezonit</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Резонит» (ООО «Резонит»)</p> <p>také známa jako: ООО Rezonit</p>	<p>Adresa (adresy): 124527, Moscow, Zelenograd, Solnechnaya Alleya, 6, Premises III, Floor 2, Room 3, Ruská federace; 197022, St. Petersburg, Instrumentalnaya Str., Building 3, Letter K, Door No. 4, Kantemirovsky Business Centre, Ruská federace; 620137, Ekaterinburg, Botanicheskaya Str., 19, Office 4, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 800 777-81-18; + 7 (495) 777-80-80</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://rezonit.ru/">http://rezonit.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:pcb@rezonit.ru">pcb@rezonit.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5044031157 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
488.	ZAO Promelektronika Místní název: Закрытое Акционерное Общество «Промэлектроника» (ЗАО «Промэлектроника») také známa jako: Closed Joint Stock Company "Promelectronica"; Promelektronika,	Adresa (adresy): 620034, Sverdlovsk Oblast, Ekaterinbourg, Kolmogorova Str.,70, Rusko Telefon: +8 800 1000-321 Internetové stránky: <a href="https://www.promelec.ru/">https://www.promelec.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@promelec.ru">info@promelec.ru</a> Registrační číslo: 6659002145 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
489.	TD Promelektronika LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью Торговый Дом «Промэлектроника» (ООО ТД «Промэлектроника») také známa jako: ООО TD Promelektronika; Trading House Promelektronica	Adresa (adresy): 620034, Sverdlovsk Oblast, Ekaterinburg, Kolmogorova Str.,70, Office 209 Rusko; Ekaterinburg, Kolmogorova Str., 73/2, Russia; Ekaterinburg, Sukhodolskaya Str., 197, Rusko. Telefon: +8 800 1000-321; + 7 (343) 372-92-28 Internetové stránky: <a href="https://www.promelec.ru/">https://www.promelec.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:order@promelec.ru">order@promelec.ru</a> Registrační číslo: 6659197470 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
490.	Tako LLC Místní název: «ՏԱԿՈ» ՍՊԸ; ООО «ТАКО» také známa jako: Taco LLC; ООО ТАКО	Adresa (adresy): 17 Garegin Nzhdehi Street, Shengavit, Yerevan, 0026, Arménská republika Registrační číslo: 269.110.1228684 (Registrační číslo)	23.6.2023
491.	Art Logistics LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Искусство Логистики» (ООО «Искусство Логистики») také známa jako: Art of Logistics LLC	Adresa (adresy): 117519, Moscow, Kirovogradskaya Str., 32, Ruská federace Telefon: +7 499 501-00-92 Registrační číslo: 7726745648 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
492.	GFK Logistics LLC Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Джиэ-фкей Логистикс» (ООО «Джиэфкей Логистикс») také známa jako: ООО Dzhiefkei Logistiks	Adresa (adresy): 117519, Moscow, Kirovogradskaya Str., 32, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 340-11-69; + 8 (495) 506-74-10 Internetové stránky: <a href="https://gfklog.ru/">https://gfklog.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@gfklog.ru">info@gfklog.ru</a> Registrační číslo: 7701970257 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
493.	Novastream Limited Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Новастрим» (ООО «Новастрим») také známa jako: Novastream LTD; ООО Novastrim	Adresa (adresy): 600007, Vladimir Oblast, Vladimir, Severnaya Str., 2A, Room 51, Ruská federace Telefon: +7 999 516-75-09 E-mail: <a href="mailto:novastream@bk.ru">novastream@bk.ru</a> Registrační číslo: 3329101270 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
494.	SKS Elektron Broker Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «СКС Электрон Брокер» (ООО «СКС Электрон Брокер») také známa jako: ООО SKS Elektron Broker; LLC SKS Electron Broker	Adresa (adresy): 117218, Moscow, Krzhizhanovskogo Str., 15, Building. 5, Floor 5, Office 517B, Ruská federace; 129301, Moscow, Kosmonavtov Street, 18, Block 2, Ruská federace; 141400, Moscow Oblast, Khimki, Sheremetyevo-2 Business, Floor 3, Office 316, Ruská federace; 142015, Moscow Oblast, Domodedovo Airport Territory, Building 8, Ruská federace; 692941, Primorsky Krai, Nakhodka, Vnutriportovaya Str., Office 301, Ruská federace; 150054, Yaroslavl Oblast, Yaroslavl, Lenina Avenue, 61A, Office 701, Ruská federace; 196210, St. Petersburg, Pulkovskoe Highway, 37, Building 4, Floor 3n1, Office 3.076, Ruská federace; 194292, St. Petersburg, 5th Verkhniy Lane, Industrial Zone Pamas, Letter Zh, Office 117, Ruská federace; 196084, St. Petersburg, Tsvetochnaya Str., 16, Business Centre Osipoff, Office 415, Ruská federace Telefon: +7 495 682-21-35 E-mail: <a href="mailto:support@eps-customs.ru">support@eps-customs.ru</a> Internetové stránky: <a href="http://eps-customs.ru/">http://eps-customs.ru/</a> ; <a href="http://sks-broker.ru/">http://sks-broker.ru/</a> Registrační číslo: 7704548269 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
495.	Trust Logistics Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Логистика Доверия» (ООО «Логистика Доверия») také známa jako: ООО Logistika Deveriya; Trust Logistics LLC	Adresa (adresy): 141402, Moscow Oblast, Khimki, Engels St., 27, Floor 2, Room. 89, Ruská federace; 141402, Moscow Oblast, Khimki, Territory of Sheremetyevo Airport, Property 5, 3rd Floor, Office 321, Ruská federace Telefon: +7 499 505-50-48; +7 495 796-27-68; Internetové stránky: <a href="https://www.trust-logistics.ru/">https://www.trust-logistics.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:p.akifev@trust-logistics.ru">p.akifev@trust-logistics.ru</a> Registrační číslo: 7721758555 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
496.	Trust Logistics LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Траст Лоджистикс Групп» (ООО «Траст Лоджистикс Групп») také známa jako: Trust Logistics Group LLC; ООО Trast Lodzhistikс Grupp	Adresa (adresy): 125368, Moscow, Baryshikha Str., 32, Building 1, Room 1/1, Ruská federace; 141402, Samara, Yelizarova Str., 23, Ruská federace; 125466, Yurovskaya Str., 92, Suite I, Room 40, Ruská federace; 141402, Moscow Oblast, Khimki, Territory of Sheremetyevo Airport, Property 5, 3rd Floor, Office 321, Ruská federace Telefon: +7 499 505-50-48; +7 499 505 5048; +7 937 184-49-77 Internetové stránky: <a href="https://www.trust-logistics.ru/">https://www.trust-logistics.ru/</a> Registrační číslo: 7733899720 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
497.	Alfa Beta Creative LLC Místní název: “ALFA BETA CREATIVE” mas`uliyati cheklangan jamiyati	Adresa (adresy): 16A Navoi Street, Shaykhantakhur District, Tashkent, 100011, Republika Uzbekistán Telefon: 999810409 E-mail: <a href="mailto:seva4505@mail.ru">seva4505@mail.ru</a> Registrační číslo: 309628784 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
498.	GFK Logistics Asia LLC Místní název: “GFK LOGISTIC ASIA” mas`uliyati cheklangan jamiyati	Adresa (adresy): 16A Navoi Street, Shaykhantakhur District, Tashkent, 100011, Republika Uzbekistán Telefon: 977467546 E-mail: <a href="mailto:lady.k.yu.a31@gmail.com">lady.k.yu.a31@gmail.com</a> Registrační číslo: 305439019 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
499.	I Jet Global DMCC také známa jako: iJet	Adresa (adresy): Damascus, Syrská arabská republika	23.6.2023
500.	I Jet Global DMCC Místní název: أي جت غلوبال م.د.م.س také známa jako: iJet	Adresa (adresy): Unit No: 3504, 1 Lake Plaza, Plot No: JLT-PH2-T2A, Jumeirah Lakes Towers, P.O. Box-211764, Dubai, Spojené arabské emiráty; Telefon: + 971 4 553 04 02 Internetové stránky: <a href="http://www.ijet.aero/">http://www.ijet.aero/</a> Registrační číslo: 11464425	23.6.2023
501.	Success Aviation Services FZC Místní název: ساكسيس افبيشن سيرفيسز ش م ح také známa jako: Success Aviation; Success Aviation Services FZCO	Adresa (adresy): 608, The Apricot Tower, Dubai Silicon Oasis, P.O.BOX-341999, Dubai, Spojené arabské emiráty; Building L1, Sharjah International Airport, Sharjah, Spojené arabské emiráty Telefon: + 971 4 3020 444 Internetové stránky: <a href="https://success.aero/">https://success.aero/</a> Registrační číslo: 11442981	23.6.2023
502.	LLC CST (Zala Aero Group) Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ЦСТ» (ООО «ЦСТ») také známa jako: Zala Aero Group; Zala Aero	Adresa (adresy): 127030, Moscow, Institutskiy Lane, 2, Floor 5, Room 7, Ruská federace; 426011, Izhevsk, UR, P.O. 9050, Ruská federace; 127055, Moscow, Perunovskiy Lane, 3, Building 2, Floor 3, Room 21, Ruská federace Telefon: +7 495 665-51-20; +7 341 243-05-05; + 7 (800) 550-421-4 Internetové stránky: <a href="https://zala-aero.com/">https://zala-aero.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@zala.ru">info@zala.ru</a> ; <a href="mailto:info@zala.aero">info@zala.aero</a> ; <a href="mailto:info@zala-aero.com">info@zala-aero.com</a> Registrační číslo: 1841015504 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
503.	Iran Aircraft Manufacturing Industries Corporation Místní název: شرکت صنایع هواپیماسازی ایران také známa jako: HESA; Iran Aircraft Manufacturing Industrial Company; Hava Peyma Sazi-e Iran; Havapeyma Sazhran; Havapeyma Sazi Iran; IAMI; IAMCO; HTC	Adresa (adresy): P.O. Box 8140, No. 107 Sepahbod Gharany Ave, Tehran, Íránská islámská republika; Esfahan, P.O. Box 83145-311, 28 km Esfahan – Tehran Freeway, Shahin Shahr, Íránská islámská republika; Box 14155-5568, N°27 Ahahamat Ave, Vallie Asr Square, Teheran, Íránská islámská republika Telefon: + 98 31 45224910-20 Internetové stránky: <a href="http://www.hesa.ir">http://www.hesa.ir</a> E-mail: <a href="mailto:info@hesaco.com">info@hesaco.com</a> Registrační číslo: 10100722073 (identifikační číslo)	23.6.2023
504.	Closed Joint Stock Company Special Design Bureau Místní název: Акционерное Общество «Специальное Конструкторское Бюро» (АО «СКБ») také známa jako: ZAO SKB; AO SKB	Adresa (adresy): 614014, Perm Krai, Perm, 1905 Goda Str., 35/Zh, Ruská federace Telefon: + 7 (342) 260-76-98 Internetové stránky: <a href="http://mz.perm.ru">http://mz.perm.ru</a> E-mail: <a href="mailto:sdg@mz.perm.ru">sdg@mz.perm.ru</a> Registrační číslo: 5906034720 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
505.	Federal State Enterprise Kazan State Gunpowder Plant Místní název: Федеральное Казенное Предприятие «Казанский Государственный Казенный Пороховой Завод» (ФКП «КГКПЗ») také známa jako: FKP KGKPZ	Adresa (adresy): 420032, Republic of Tatarstan, Kazan, Pervogo Maya Str., 14, Ruská federace Telefon: + 7 (843) 554-45-73 Internetové stránky: <a href="http://kazanpowder.ru/">http://kazanpowder.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:odp@kgpp.ru">odp@kgpp.ru</a> Registrační číslo: 1656025681 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
506.	Federal State Unitary Enterprise Central Scientific Research Institute of Chemistry and Mechanics Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Центральный Научно-Исследовательский Институт Химии и Механики» (ФГУП «ЦНИИХМ») také známa jako: FGUP TSNIHKHM	Adresa (adresy): 115487, Moscow, Nagatinskaya Str., 16A, Ruská federace Telefon: + 8 (499) 611-51-29 Internetové stránky: <a href="http://cniihm.ru/">http://cniihm.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@cniihm.ru">mail@cniihm.ru</a> Registrační číslo: 7724073013 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
507.	Federal State Unitary Enterprise Rostov-On-Don Research Institute of Radio Communications Místní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Ростовский-На-Дону Научно-Исследовательский Институт Радиосвязи» (ФГУП «РНИИРС» или ФГУП «Федеральный Научно-Производственный Центр РНИИРС») také známa jako: FGUP RNIIRS; Federal Research and Production Centre RNIIRS	Adresa (adresy): 344038, Rostov Oblast, Rostov-on-Don, Nansen Str., 130, Ruská federace Telefon: + 7 (863) 2000-555,+7 (863) 2555-311 Internetové stránky: <a href="https://www.rniirs.ru/">https://www.rniirs.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:rniirs@rniirs.ru">rniirs@rniirs.ru</a> Registrační číslo: 6152001024 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
508.	Informtest Firm Limited Liability Company Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью Фирма «Информтест» (ООО Фирма «Информтест») také známa jako: Informtest Firm LLC; ООО Фирма Informtest	Adresa (adresy): 124482, Moscow, Zelenograd, Savvolkinsky Proezd, 4, Apartment 6, Floor XIV, Room 8, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 983-10-73 Internetové stránky: <a href="http://infest.ru/">http://infest.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:infest@infest.ru">infest@infest.ru</a> Registrační číslo: 7735075319 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
509.	Joint Stock Company 150 Aircraft Repair Plant Místní název: Акционерное Общество «150 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «150 Авиационный Ремонтный Завод») také známa jako: JSC 150 ARZ	Adresa (adresy): 238347, Kaliningrad Oblast, Svetly, Lublino Village, Garrisonnaya Str., 4, Ruská federace Telefon: + 7 (40152) 2 41 72 Internetové stránky: <a href="http://150-arz.ru/">http://150-arz.ru/</a> ; <a href="https://rhc.aero/structure/150-aviacionnyy-remontnyy-zavod">https://rhc.aero/structure/150-aviacionnyy-remontnyy-zavod</a> E-mail: <a href="mailto:inform@150-arz.ru">inform@150-arz.ru</a> Registrační číslo: 3913501370 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
510.	Joint Stock Company 810 Aircraft Repair Plant Místní název: Акционерное Общество «810 Авиационный Ремонтный Завод» (АО «810 Авиационный Ремонтный Завод») také známa jako: 810 ARZ	Adresa (adresy): 672003, Trans-Baikal Krai, Chita, Vertoletnaya Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (3022) 28 34 11 Internetové stránky: <a href="https://810arz.ru/">https://810arz.ru/</a> ; <a href="https://rhc.aero/structure/ao-810-aviacionnyy-remontnyy-zavod">https://rhc.aero/structure/ao-810-aviacionnyy-remontnyy-zavod</a> E-mail: <a href="mailto:810to@mail.ru">810to@mail.ru</a> Registrační číslo: 7536080716 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
511.	<p>Joint Stock Company Arzamas Instrument-Making Plant named after P.I. Plandin</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Арзамасский Приборостроительный Завод имени П.И. Пландина» (АО «АПЗ»)</p> <p>také známa jako: AO APZ; Joint Stock Company Plandin Arzamas Instrument Manufacturing Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 607220, Nizhny Novgorod Oblast, Arzamas, 50 Let VLKSM Str., 8-A, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (83147) 7-91-33</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://aoapz.ru/">https://aoapz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:apz@aoapz.ru">apz@aoapz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5243001742 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
512.	<p>Joint Stock Company Concern Central Institute for Scientific Research Elektropribor</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Концерн «Центральный Научно-Исследовательский Институт «Электроприбор» (АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор»)</p> <p>také známa jako: Concern TsNII Elektropribor; State Research Center of the Ruská federace Concern CSRI Elektropribor, JSC; Elektropribor</p>	<p>Adresa (adresy): 197046, St. Petersburg, Malaya Posadskaya Str., 30, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 232-59-15</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.elektropribor.spb.ru/">http://www.elektropribor.spb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@eprib.ru">office@eprib.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7813438763 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
513.	<p>Joint Stock Company Dux</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Дукс» (АО «Дукс»)</p> <p>také známa jako: AO DUKS</p>	<p>Adresa (adresy): 125124, Moscow, Pravdy Str. 8, Building 3, Room 1/2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 257-10-93</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://duks.su/">http://duks.su/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@duks.su">info@duks.su</a></p> <p>Registrační číslo: 7714077682 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
514.	<p>Joint Stock Company Eastern Shipyard</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Восточная Верфь» (АО «Восточная Верфь»)</p> <p>také známa jako: AO Vostochnaya Verf; JSC Vostochnaia Verf; AO V-VERF</p>	<p>Adresa (adresy): 690017, Primorsky Krai, Vladivostok, Geroev Tikachestsev Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 423 265-88-10</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vverf.ru/">https://vverf.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:Info@vverf.ru">Info@vverf.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2537009643 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
515.	<p>Joint Stock Company Information Satellite Systems Named After Academician M.F. Reshetnev</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Информационные Спутниковые Системы» имени Академика М.Ф. Решетнёва» (АО «Решетнёв»)</p> <p>také známa jako: AO ISS, AO Reshetnev; Satellite Information Systems Reshetnev</p>	<p>Adresa (adresy): 662972, Krasnoyarsk Krai, Zheleznogorsk, Lenina Str., 52, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3919) 72-24-39</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://iss-reshetnev.ru/">http://iss-reshetnev.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:office@iss-reshetnev.ru">office@iss-reshetnev.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2452034898 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
516.	<p>Joint Stock Company Izhevsk Electromechanical Plant Kupol</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Ижевский Электромеханический Завод «Купол» (АО «ИЭМЗ «Купол»)</p> <p>také známa jako: AO IEMZ Kupol</p>	<p>Adresa (adresy): 426033, Udmurt Republic, Izhevsk, Pesochnaya Str., 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3412) 72-22-09</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://kupol.ru/">https://kupol.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:iemz@kupol.ru">iemz@kupol.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1831083343 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
517.	<p>Joint Stock Company Kazan Optical-Mechanical Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Казанский Оптико-Механический Завод» (АО «КОМЗ»)</p> <p>také známa jako: AO KOMZ; JSC Kazan Optical and Mechanical Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 420075, Republic of Tatarstan, Kazan, Lipatova Str., 37, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (843) 235-80-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://komzrt.ru/">https://komzrt.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:Info@komzrt.ru">Info@komzrt.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1660004229 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
518.	<p>Joint Stock Company Khabarovsk Shipbuilding Yard</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Хабаровский Судостроительный Завод» (АО «ХСЗ»)</p> <p>také známa jako: Joint-Stock Company Khabarovskiy Shipyard; Joint-Stock Company Khabarovskiy Shipbuilding Plant; AO KhSZ</p>	<p>Adresa (adresy): 680003, Khabarovsk Krai, Khabarovsk, Suvarova Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4212) 458-535</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://aohsz.com/">https://aohsz.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:aohsz@aohsz.ru">aohsz@aohsz.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 2723112662 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
519.	Joint Stock Company Machine Building Company Místní název: Акционерное Общество «Машиностроительная Компания «Витязь» (АО «МК «Витязь») také známa jako: МК Vityaz AO; JSC Vityaz	Adresa (adresy): 453203, Republic of Bashkortostan, Ishimbay District, Ishimbay, Industrialnoye Shosse, 2, Ruská federace Telefon: 8(34794)2-47-87 Internetové stránky: <a href="http://bolotohod.ru/">http://bolotohod.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:vityaz@vtz.uvz.ru">vityaz@vtz.uvz.ru</a> Registrační číslo: 0261013879 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
520.	Joint Stock Company Management Company Radiostandard Místní název: Акционерное Общество «Управляющая Компания «Радиостандарт» (АО «УК «Радиостандарт») také známa jako: JSC MC Radiostandard; AO UK Radiostandard	Adresa (adresy): 198097, St. Petersburg, Marshala Govorova Str., 29, Letter N, Ruská federace Telefon: +7 812 336-70-55; + 7 (812) 319-67-82 Internetové stránky: <a href="http://www.radio-standart.ru/">http://www.radio-standart.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@radio-standart.ru">info@radio-standart.ru</a> Registrační číslo: 7805242397 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
521.	Joint Stock Company Marine Instrument Engineering Corporation Místní název: Акционерное Общество «Корпорация Морского Приборостроения» (АО «КМП») také známa jako: АО КМП; JSC Marine Instrumentation Corporation	Adresa (adresy): 197046, St. Petersburg, Malaya Posadskaya Str., 30, Letter A, Ruská federace Telefon: + 8 (800)222-86-68 Internetové stránky: <a href="https://aokmp.ru/">https://aokmp.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@ao-kmp.ru">mail@ao-kmp.ru</a> Registrační číslo: 7813649764 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
522.	Joint Stock Company NII Gidrosvyazi Shtil Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Гидросвязи «Штиль» (АО «НИИ Гидросвязи «Штиль») také známa jako: JSC Research Institute of Hydrocommunication "Shtil"	Adresa (adresy): 400081, Volgograd Oblast, Volgograd, Angarskaya Str., 17, Ruská federace Telefon: + 7 (8442) 49-98-52 Internetové stránky: <a href="http://shtil.org/">http://shtil.org/</a> E-mail: <a href="mailto:shtil@shtil.org">shtil@shtil.org</a> Registrační číslo: 3443055050 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
523.	<p>Joint Stock Company Nizhny Novgorod Plant of the 70th Anniversary of Victory</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Нижегородский Завод 70-Летия Победы» (АО «НЗ 70-Летия Победы»)</p> <p>také známa jako: AO Nizhegorodskiy Zavod 70 Letiya Pobedy; NZSLP; AO NZ 70-Letiya Pobedy</p>	<p>Adresa (adresy): 603052, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Sormovskoe Highway, 21, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (831) 249-82-38</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://nzslp.ru/">https://nzslp.ru/</a></p> <p>E-mail: 70Pobeda@nzslp.ru</p> <p>Registrační číslo: 5259113339 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
524.	<p>Joint Stock Company Northern Production Association Arktika</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Северное Производственное Объединение «Арктика» (АО «СПО «Арктика»)</p> <p>také známa jako: JSC SPO Arktika</p>	<p>Adresa (adresy): 164500, Arkhangelsk Oblast, Severodvinsk, Arkhangelskoye Shosse, 34</p> <p>Telefon: + 7 8184 58-75-99</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://spoarktika.ru/">https://spoarktika.ru/</a></p> <p>E-mail: arktika@spoarktika.ru</p> <p>Registrační číslo: 2902057930 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
525.	<p>Joint Stock Company Perm Machine Building Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Пермский Завод «Машиностроитель» (АО «ПЗ «Маш», АО «Пермский Завод «Машиностроитель»)</p> <p>také známa jako: JSC PZ Mash; AO PZ Mash; AO Permskiy Zavod Mashinostroitel; JSC PP Mash; JSC Perm Plant Mashinostroitel</p>	<p>Adresa (adresy): 614014, Perm Krai, Perm, Novozvyaginskaya Str., 57, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (342) 263-17-24</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://pzmash.ru/">http://pzmash.ru/</a></p> <p>E-mail: pzmash@perm.ru</p> <p>Registrační číslo: 5906075029 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
526.	<p>Joint Stock Company Production Complex Akhtuba</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Производственный Комплекс «Ахтуба» (АО «ПК «Ахтуба»)</p> <p>také známa jako: JSC PC Akhtuba; AO PK Akhtuba</p>	<p>Adresa (adresy): 400081, Volgogradskaya Oblast, Volgograd, Angarskaya Str., 17, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8442) 37-69-48</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://akhtuba.ru/">http://akhtuba.ru/</a></p> <p>E-mail: pk@akhtuba.ru</p> <p>Registrační číslo: 3443048328 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
527.	<p>Joint Stock Company Project Design Bureau RIO</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Проектно-Конструкторское Бюро «РИО» (АО «ПКБ «РИО»)</p> <p>také známa jako: JSC PKB RIO; RIO Design Bureau; Joint Stock Company “Design and Engineering Bureau RIO”</p>	<p>Adresa (adresy): 199155, St. Petersburg, Uralskaya Str., 19, Building 9, Letter Zh, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 313-61-81</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://pkb-rio.com/">https://pkb-rio.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:rio@pkb-rio.com">rio@pkb-rio.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7805069865 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
528.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Association Orion</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «НПО «Орион» (АО «НПО «Орион»)</p> <p>také známa jako: JSC SPA Orion; AO NPO Orion; Orion Research Production Association</p>	<p>Adresa (adresy): 111538, Moscow, Kosinskaya Str., 9, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 374-94-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://orion-ir.ru/">https://orion-ir.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:orion@orion-ir.ru">orion@orion-ir.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7720770380 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
529.	<p>Joint Stock Company Scientific Production Association Volna Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Производственное Объединение Завод «Волна» (АО «НПО Завод «Волна»)</p> <p>také známa jako: AO NPO Zavod Volnaб AO Nauchno-Proizvodstvennoe Obedinenie Zavod Volna; JSC SPA Volna Plant; Volna SPB</p>	<p>Adresa (adresy): 198095, St. Petersburg, Marshal Govorova Str., 29, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 448-69-60</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://volnaspb.ru/">https://volnaspb.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@volnaspb.ru">info@volnaspb.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7805047646 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
530.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Engineering Institute</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Инженерный Институт» (АО «НИИИ»)</p> <p>také známa jako: AO NIИ; AO Nauchno-Issledovatel'skiy Inzhenerniy Institut; JSC SREI</p>	<p>Adresa (adresy): 143900, Moscow Oblast, Balashikha, Enthusiastov Shosse (Territory of the Western Industrial Zone), 6, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 (495) 524-91-12</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://oaoiii.ru/">http://oaoiii.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:pochta@aonii.ru">pochta@aonii.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5001086137 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
531.	<p>Joint Stock Company Scientific Research Institute of Computing Complexes Named After M.A. Kartsev</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Исследовательский Институт Вычислительных Комплексов им. М.А. Карцева» (АО «НИИВК им. М. А. Карцева»)</p> <p>také známa jako: AO NIIVK N.A. M.A. Kartsev; AO NIIVK im. M.A. Kartsev; AO Nauchno-Issledelvatelsky Institut Vychislitelnykh Kompleksov imeni M.A. Kartseva</p>	<p>Adresa (adresy): 17437, Profsoyuznaya Str., 108, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 74953300929</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://niivk.ru/">https://niivk.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:postoffice@niivk.ru">postoffice@niivk.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7728032882 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
532.	<p>Joint Stock Company Scientific Technical Institute Radiosvyaz</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Научно-Технический Институт «Радиосвязь»» (АО «НТИ «Радиосвязь»)</p> <p>také známa jako: AO NTO Radiosvyaz</p>	<p>Adresa (adresy): 198097, St. Petersburg, Marshala Govorova Str., 29, Letter N, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 714-28-54; + 7 (812) 305-25-20; + 7 (812) 305-25-28</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ntiradio.ru/">https://ntiradio.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:ntiradio@ntiradio.ru">ntiradio@ntiradio.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7812011739 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
533.	<p>Joint Stock Company Taganrog Plant Priboy</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Таганрогский Завод «Прибой»» (АО «ТЗ «Прибой»)</p> <p>také známa jako: AO TZ Priboy</p>	<p>Adresa (adresy): 347913, Rostov Oblast, Taganrog, Sedova Str., 13, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 313-61-81</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://pkb-rio.com/">https://pkb-rio.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:rio@pkb-rio.com">rio@pkb-rio.com</a></p> <p>Registrační číslo: 6154093944 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
534.	<p>Joint Stock Company Tula Cartridge Works</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Тульский Патронный Завод» (АО «ТПЗ»)</p> <p>také známa jako: Tula Cartridge Plant JSC; TulAmmo; JSC “Tula Ammunition Plant”; AO TPZ</p>	<p>Adresa (adresy): 300004, Tula Oblast, Tula, Marata Str., 47B, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 4872 46 90 43</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://tulammo.ru/">https://tulammo.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:tpz@tulammo.ru">tpz@tulammo.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7105008338 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
535.	Joint Stock Company Tula Machine-Building Plant Místní název: Акционерное Общество «Акционерная Компания «Туламашзавод» (АО «АК «Туламашзавод») také známa jako: АО АК Tulamashzavod	Adresa (adresy): 300002, Tula Oblast, Tula, Mosina Str., 2, Ruská federace Telefon: + 7 (4872) 32-10-09; + 7 (4872) 55-87-13 Internetové stránky: <a href="http://www.tulamash.ru/">http://www.tulamash.ru/</a> E-mail: sekretar@tulamash.ru Registrační číslo: 7106002836 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
536.	Joint Stock Company Ulan-Ude Aviation Plant Místní název: Акционерное Общество «Улан-Удэнский Авиационный Завод» (АО «У-УАЗ») také známa jako: JSC UUAP; U-UAP JSC; АО U-UAZ; Ulan-Ude Aircraft Aviation Plant; Ulan-Ude Aviation Factory	Adresa (adresy): 670009, Republic of Buryatia, Ulan-Ude, Khorinskaya Str., 1, Ruská federace; 670009, Republic of Buryatia, Ulan-Ude, Tchaikovsky Str., 5, Office 35, Ruská federace Telefon: + 7 (3012) 58-11-95; + 7 (3012) 25 33 86 Internetové stránky: <a href="http://uuaz.ru/">http://uuaz.ru/</a> ; <a href="https://www.rhc.aero/structure/ulan-udenskiy-aviacionnyy-zavod">https://www.rhc.aero/structure/ulan-udenskiy-aviacionnyy-zavod</a> E-mail: uuaz@uuaz.ru Registrační číslo: 0323018510 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
537.	Joint Stock Company Ulyanovsk Cartridge Works Místní název: Акционерное Общество «Ульяновский Патронный Завод» (АО «УПЗ») také známa jako: АО UPZ; JSC “Ulyanovsk Ammunition Plant”	Adresa (adresy): 432007, Ulyanovsk Oblast, Ulyanovsk, Shoferov Str., 1, Ruská federace Telefon: + 8 (8422) 26-95-55 Internetové stránky: <a href="https://ulnammo.ru/">https://ulnammo.ru/</a> E-mail: info@ulnammo.ru Registrační číslo: 7328500127 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
538.	Joint Stock Company Ural Automotive Plant Místní název: Акционерное Общество «Автомобильный Завод «Урал» (АО «АЗ «УРАЛ», АО «Автомобильный Завод «Урал») také známa jako: Ural AZ; JSC Automobile Plant URAL; АО AZ Ural	Adresa (adresy): 456304, Chelyabinsk Oblast, Miass, Avtozavodtsev Prospekt, 1, Ruská federace Telefon: 8-800-100-11-74; + 7 (3513) 55-49-83 Internetové stránky: <a href="https://uralaz.ru/">https://uralaz.ru/</a> E-mail: SecrUral@uralaz.ru Registrační číslo: 7415029289 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
539.	Joint Stock Company Vodtranspribor Místní název: Акционерное Общество «Водтрансприбор» (АО «Водтрансприбор»)	Adresa (adresy): 197342, St. Petersburg, Serdobolskaya Str?, 64, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 416-55-39 Internetové stránky: <a href="https://vodtranspribor.ru/">https://vodtranspribor.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:vtp@vtp.ru">vtp@vtp.ru</a> Registrační číslo: 7814010307 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
540.	Joint Stock Company Zavolzhskiy Plant of Caterpillar Tractors Místní název: Акционерное Общество «Заволжский Завод Гусеничных Тягачей» (АО «ЗЗГТ») také známa jako: AO ZZGT; AO Zavolzhskiy Zavod Gusenichnikh Tyagachey; JSC ZCVP; Joint Stock Company "Zavolzhsky Crawler Vehicle Plant"	Adresa (adresy): 606522, Nizhny Novgorod Oblast, Gorodetsky District, Zavolzhye, Zheleznodorozhnaya Str., 1, Ruská federace Telefon: + 7 (83161) 2-14-03; + 7 (916) 033-87.60 Internetové stránky: <a href="https://zzgt.ru/">https://zzgt.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:SergeyGZ@main-group.ru">SergeyGZ@main-group.ru</a> Registrační číslo: 5248031980 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
541.	Joint Stock Company Zelenodolsk Plant Named After A.M. Gorky Místní název: Акционерное Общество «Зеленодольский Завод имени А.М. Горького» (АО «Зеленодольский Завод имени А.М. Горького») také známa jako: JSC Zelenodolsk Shipyard; AO Zelenodolsky Zavod imeni A.M. Gorkogo	Adresa (adresy): 422546, Republic of Tatarstan, Zelenodolsk District, Zelenodolsk, Zavodskaya Str., 5, Ruská federace Telefon: +7 843 715-76-10 Internetové stránky: <a href="https://zdship.ru/">https://zdship.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:zdship@nimb.ru">zdship@nimb.ru</a> Registrační číslo: 1648013442 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
542.	Machine Building Group Limited Liability Company Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Машиностроительная Группа» (ООО «МГ») také známa jako: Machine Building Group; ООО Mashinostroitel'naya Gruppy; ООО MG; MG LLC	Adresa (adresy): 123376, Moscow, Rochdelskaya Str., 15, Building 1, Ruská federace; 123022, Moscow, Rochdelskaya Str., 15, Building 8, Floor 2, Premises II, Room 45, Ruská federace E-mail: <a href="mailto:manoshkinaoi@umg.ru">manoshkinaoi@umg.ru</a> Registrační číslo: 7722469147 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
543.	Military Industrial Company Limited Liability Company Místní název: Общество С Ограниченной Ответственностью «Военно-Промышленная Компания» (ООО «ВПК») také známa jako: LLC Voенno-Promyshlennaya Kompaniya; ООО ВПК; VPK Military Industrial Company	Adresa (adresy): 123376, Rochdelskaya Str., 15, Building 8, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 662-10-57 Internetové stránky: <a href="http://www.milindcom.ru">http://www.milindcom.ru</a> E-mail: <a href="mailto:SecrVPK@hq.basel.ru">SecrVPK@hq.basel.ru</a> Registrační číslo: 7703602065 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
544.	Open Joint Stock Company Degtyaryov Plant Místní název: Открытое Акционерное Общество «Завод им. В.А. Дегтярева» (ОАО «ЗИД») také známa jako: OJSC Plant im. V.A. Degtyareva; Degtyaryov Factory; ОАО ЗиД; Open Joint Stock Company "Plant named after. V.A. Degtyarev"; Open Joint Stock Company "V.A. Degtyarev Plant"	Adresa (adresy): 601900, Vladimir Oblast, Kovrov, Truda Str., 4, Ruská federace Telefon: + 8 (49232) 9-12-09 Internetové stránky: <a href="https://zid.ru/">https://zid.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:zid@zid.ru">zid@zid.ru</a> Registrační číslo: 3305004083 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
545.	Promtekhnologiya Limited Liability Company Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Промтехнология» (ООО «Промтехнология») také známa jako: LLC „Promtechnology“; Limited Liability Company Promtekhnologiya; ООО Promtekhnologiya; ORSIS	Adresa (adresy): 109052, Moscow, 14 Podyomnaya Str.,14, Building 8; Ruská federace; 117218, Moscow, Krzhizhanovskogo Str., 29, Building 2, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 647-88-66 Internetové stránky: <a href="http://www.orsis.com/company/contacts/factory">http://www.orsis.com/company/contacts/factory</a> E-mail: <a href="mailto:promtechnologies@gmail.com">promtechnologies@gmail.com</a> ; <a href="mailto:info@orsis.com">info@orsis.com</a> Registrační číslo: 7708696860 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023
546.	Public Joint Stock Company Kurganmashzavod Místní název: Акционерное Общество «Курганский Машиностроительный Завод» (АО «Курганмашзавод») také známa jako: АО Kurganmashzavod; Joint Stock Company „Kurgan Machine-Building Plant“	Adresa (adresy): 640021, Kurgan Oblast, Kurgan, Mashinostroiteley Prospekt, 17, Office Letter 1Zh, Ruská federace Telefon: + 7 (3522) 471-999 Internetové stránky: <a href="https://www.kmz.ru/">https://www.kmz.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:ok@kmz.ru">ok@kmz.ru</a> Registrační číslo: 4501008142 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
547.	<p>Public Joint Stock Company Motovilikha Plants</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество Специального Машиностроения и Металлургии «Мотовилихинские Заводы» (ПАО «Мотовилихинские Заводы»)</p> <p>také známa jako: PJSC Motovilikha Plants; Public Joint Stock Company of Special Machine Building and Metallurgy Motovilikhinskie Zavody; PJSC Motovilikhinskie Zavody;</p>	<p>Adresa (adresy): 614014, Perm Krai, Perm, 1905 Goda Str., 35, Building 245, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (342) 260-73-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://mz.perm.ru/">https://mz.perm.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mz1@mz.perm.ru">mz1@mz.perm.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5906009273 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
548.	<p>Public Joint Stock Company Proletarsky Plant</p> <p>Místní název: Публичное Акционерное Общество «Пролетарский Завод» (ПАО «Пролетарский Завод»)</p> <p>také známa jako: PJSC Proletarsky Factory; PAO Proletarsky Zavod</p>	<p>Adresa (adresy): 192029, St. Petersburg, Dudko Str., 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 640-11-69</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://proletarsky.ru/">https://proletarsky.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@proletarsky.ru">info@proletarsky.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7811039386 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
549.	<p>Public Joint Stock Company Rostvertol</p> <p>Místní název: Ростовский Вертолетный Производственный Комплекс Публичное Акционерное Общество «Роствертол» имени Б.Н.Слюсаря (ПАО «Роствертол»)</p> <p>také známa jako: Rostov Helicopter Production Complex; Rostvertol PJSC; PAO Rosvertol; Rostov Helicopter Production Complex Public Joint Stock Company "Rostvertol" named after B.N. Slyusar</p>	<p>Adresa (adresy): 344038, Rostov Oblast, Rostov-on-Don, Novatorov Str., 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (863) 272-72-21</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.rostvertolplc.ru/">https://www.rostvertolplc.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:g.bunyaeva@rostvertol.ru">g.bunyaeva@rostvertol.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6161021690 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
550.	<p>Scientific Production Association Izhevsk Unmanned Systems Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Ижевские Беспилотные Систем» (ООО «НПО «ИЖБС»)</p> <p>také známa jako: Izhevsk Unmanned Systems Research and Production Association LLC; Limited Liability Company "Research and Production Association "Izhevsk Unmanned Systems"; ООО NPO IzhBS</p>	<p>Adresa (adresy): 115432, Moscow, Trofimova Str., 2A, Room. 221, Ruská federace; 426063, Udmurt Republic, Izhevsk, Ordzhunikidze Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (3412) 43-01-11; + 7 (939) 875-00-17</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.izh-bs.ru/">http://www.izh-bs.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@izh-bs.ru">info@izh-bs.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1831117433 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
551.	<p>Scientific Production Enterprise Prima Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Научно-Производственное Предприятия «Прима» (ООО НПП «Прима»)</p> <p>také známa jako: NPP Proma; ООО Nauchno-Proizvodstvennoe Predpriyatie Prima; Research &amp; Production Company Prima; Prima Systems; SPE Prima LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 603003, Nizhny Novgorod Oblast, Nizhny Novgorod, Svobody Str., 63, Ruská federace; 603950, Nizhny Novgorod, Sormovskoye Shosse, 1Zh</p> <p>Telefon: + 7 (831) 233-19-03</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://prima-systems.ru/">https://prima-systems.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@prima.nnov.ru">info@prima.nnov.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5257013402 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
552.	<p>United Machine Building Group Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Объединенная Машиностроительная Группа» (ООО «ОМГ»); Общество с Ограниченной Ответственностью «Производственное Объединение «Уралаз» (ООО «ПО «Уралаз»)</p> <p>také známa jako: ООО OMG; ООО Obedinennaya Mashinostroitel'naya Gruppy; UMG LLC; Limited Liability Company "Production Association "Uralaz"; ООО PO Uralaz</p>	<p>Adresa (adresy): 123376, Moscow, Rochdelskaya Str., 15, Building 1, Ruská federace; 123022, Moscow, Rochdelskaya Str., 15, Building 8, Floor 2, Premises II, Room 45, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 (800) 250-49-55; +7 495 653-85-76; +7 482 241-54-31</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://umg-sdm.com/">https://umg-sdm.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@umg.ru">info@umg.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7722469161 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
553.	<p>Volgograd Machine Building Company Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Волгоградская Машиностроительная Компания «ВГТЗ» (ООО «ВМК «ВГТЗ»)</p> <p>také známa jako: ООО VMK VGTZ; Volgograd Tractor Plant</p>	<p>Adresa (adresy): 400006, Volgograd Oblast, Volgograd, Dzerzhinsky Square, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8442) 77-10-04; + 7 (8442) 74-60-01</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://vgtz.com/">https://vgtz.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@vgtz.com">info@vgtz.com</a></p> <p>Registrační číslo: 3441023695 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
554.	<p>VXI-Systems Limited Liability Company</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «VXI-Системы» (ООО «VXI-Системы»)</p> <p>také známa jako: InformTest Holdings</p>	<p>Adresa (adresy): 124482, Moscow, Zelenograd, Savyolkinsky Proezd, 4, Apartment 6, Floor XIV, Room 1, Ruská federace; 124482, Moscow, Zelenograd, Savyolkinsky Proezd, 4, Floor 11, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 983-10-73</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.vxisystems.ru/">http://www.vxisystems.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:4send@vxisystems.ru">4send@vxisystems.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7735126740 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
555.	<p>LLC Yadro</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Группа Компаний Ядро» (ООО «ГК Ядро»)</p> <p>také známa jako: Yadro Group of Companies; Limited Liability Company “Yadro Group of Companies”; ООО GK Yadro</p>	<p>Adresa (adresy): 123376, Moscow, Rochdelskaya Str. 15, Building. 13, Technical Floor/IV, Room 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 540 50 55; +7 901 599-47-57; +7 495 262-14-93</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://yadro.com/ru">https://yadro.com/ru</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@yadro.com">info@yadro.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7703399790 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
556.	<p>Perm Powder Plant</p> <p>Místní název: Федеральное Казенное Предприятие «Пермский Пороховой Завод» (ФКП «Пермский Пороховой Завод»)</p> <p>také známa jako: Federal State Enterprise “Perm Powder Plant”; FPK Perm Powder Plant; FKP Permsky Porokhovoy Zavod</p>	<p>Adresa (adresy): 614042, Perm Oblast, Perm, Galperina Str., 11, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (342) 250-19-01; + 7 (342) 250-19-10; + 7 (342) 250-19-50</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://www.fkpppz.ru/">http://www.fkpppz.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:ppz@perm.ru">ppz@perm.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5908006119 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
557.	<p>RPA Kazan Machine Building Plant</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Казанское Моторостроительное Производственное Объединение» (АО «КМПО»)</p> <p>také známa jako: Kazan Engine Building Production Association; АО КМПО</p>	<p>Adresa (adresy): 420036, Republic of Tatarstan, Kazan, Dementiev Str, 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (843) 221-26-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.kmpo.ru/">https://www.kmpo.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:kmpo@oao.kmpo.ru">kmpo@oao.kmpo.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1657005416 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023
558.	<p>Proton JSC</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Протон» (АО «Протон»)</p> <p>také známa jako: АО Proton</p>	<p>Adresa (adresy): 302040, Orel Oblast, Orel, Leskova Str., 19, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (4862) 41-44-10; + 7 4862 498634; + 7 4862 414403</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.proton-orel.ru/">https://www.proton-orel.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:priem@proton-orel.ru">priem@proton-orel.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5753018359 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.6.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
559.	Grant Instrument Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Грант Инструмент» (ООО «Грант Инструмент») také známa jako: ООО Grant Instrument; Grant Tools	Adresa (adresy): 196006, St. Petersburg, Tsvetochnaya Str., 16, Building 1, Premises 425, Ruská federace Telefon: +7 812 309 94 73 Internetové stránky: <a href="http://grant-tools.ru/">http://grant-tools.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@grant-tools.ru">info@grant-tools.ru</a> Registrační číslo: 7807042570 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
560.	Streloy Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Стрелой» (ООО «Стрелой») také známa jako: LLC Streloy; Limited Liability Company Streloy; Limited Liability Company Streloi; Obshchestvo S Ogranichennoi Otvetstvennostyu Streloi; Streloi ООО; Streloy ООО	Adresa (adresy): 191025, St. Petersburg, Dmitrovsky Per. 13, Office 7, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 670-50-50 Internetové stránky: <a href="https://streloy.ru/">https://streloy.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:hello@streloy.ru">hello@streloy.ru</a> Registrační číslo: 7840498176 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
561.	LLC Research and Production Enterprise Itelma Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Научно-Производственное Предприятие «ИТЭЛМА» (ООО «НПП «ИТЭЛМА»); Итэлма Электронные Решения také známa jako: Research and Production Enterprise Itelma LLC; Itelma; LLC “RK-ITELMA”; Itelma Electronics; Nauchno Proizvodstvennoe Predpriyatie Itelma; LLC NPP Itelma	Adresa (adresy): 115230, Moscow, 1st Nagatinsky Proyezd, 10, Building 1, Office 25, Ruská federace; 600017, Vladimir, Baturina Str., 39/1, Ruská federace; 433513, Dimitrovgrad, Avtostroiteley Avenue, 87, Ruská federace; 156961, Kostroma, P. Shcherbina Str., 23, Ruská federace; 142671, Likino-Dulevo, Kalinina Str., 1, Ruská federace; 423823, Naberezhnye Chelny, Pushkina Str., 4, Ruská federace; 445044, Togliatti, Voroshilova Str., 17, Ruská federace; 347900, Taganrog, Oktyabrskaya Str., 19, Ruská federace; 413105, Engels, Ploschad Lenina Str., 40, Ruská federace Telefon: +7 495 775-07-48; +7 495 280-11-10; +7 495 230-11-11; +7 495 280-11-11 Internetové stránky: <a href="https://itelma.ru/">https://itelma.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:npp@itelma.ru">npp@itelma.ru</a> Registrační číslo: 7724685256 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
562.	<p>TTK Kammarket LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью Торгово-Техническая Компания «Каммаркет» (ООО ТТК «Каммаркет»)</p> <p>také známa jako: Kammamarket Company; Limited Liability Company Trade and Technical Company «Kammarket»</p>	<p>Adresa (adresy): 423600, Republic of Tatarstan, Elabuga, Kazanskaya Str., 41, Office 1, Ruská federace; Naberezhnye Chelny, Trubny Proyezd, Building 4, Industrial and Communal Zone "Promzona", Ruská federace; Republic of Tatarstan, Kazan, Sibgata Khakima Str., 52, Ruská federace; Republic of Bashkiria, Ufa, Mendeleeva Str., 156/2, Ruská federace; Udmurt Republic, Zavyalovsky District, Pervomayskoye, Vesennaya Str., 6, Office 7, Ruská federace; Ulyanovsk Oblast, Dimitrovgrad, Dimitrova Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (8552) 25-30-20; + 7 (843) 580-11-11; + 7 (347) 286-10-58; + 7 (3412) 57-07-99; + 7 (84235) 3-13-51; + 7 (917) 128-03-13</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.kammarket.ru/">https://www.kammarket.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:inskam@list.ru">inskam@list.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 1646038762 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	18.12.2023
563.	<p>JSC Kompel</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Компэл» (АО «Компэл»)</p> <p>také známa jako: Kompel; Kompel Joint Stock Company; АО Kompel</p>	<p>Adresa (adresy): 109316, Moscow, Volgogradsky Avenue, 28A, Building I, Room 6, Ruská federace; 109052, Moscow, Novokhokhlovskaya Str. 23, Building 1 (Ring Park Business Park), 3rd Floor, Ruská federace; 199034, St. Petersburg, VO, Bolshoy Prospekt, 18, lit. A (Andriyivskiy Shopping and Office Center), Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 495 995-09-01; +7 495 620-93-55; +7 495 221-78-05</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.compel.ru/">https://www.compel.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:msk@compel.ru">msk@compel.ru</a>; <a href="mailto:spb@compel.ru">spb@compel.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7713005406 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	18.12.2023
564.	<p>LLC MBR-Avia</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «МБР-АВИА» (ООО «МБР-АВИА»)</p> <p>také známa jako: MBR Avia</p>	<p>Adresa (adresy): 125167, Moscow, Vosmova Marta Str. 3, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 613-35-35; + 8 (495) 999-30-28</p> <p>E-mail: <a href="mailto:mbravia2001@gmail.com">mbravia2001@gmail.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7714210550 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	18.12.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
565.	LLC NeoTech Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «НЕОТЕХ» (ООО «НЕОТЕХ») také známa jako: Limited Liability Company NeoTech; ООО Neotekh	Adresa (adresy): 194044, St. Petersburg, Chugunnaya Str., 20, Letter A, Note 25H (No. 8), Ruská federace Telefon: + 7 (812) 640-19-10; + 7 (921) 910-31-32 Internetové stránky: <a href="https://neotech.com.ru/">https://neotech.com.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:sales@neotech.com.ru">sales@neotech.com.ru</a> Registrační číslo: 7806486029 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
566.	JSC Sozvezdie Concern Místní název: Акционерное Общество Концерн «Созвездие» (АО Концерн «Созвездие») také známa jako: Joint-Stock Company Concern Sozvezdie; АО Концерн Sozvezdie	Adresa (adresy): 394018, Voronezh, Plekhanovskaya Str. 14, Ruská federace Telefon: + 7 (473) 252 52 52 Internetové stránky: <a href="https://www.sozvezdie.su">https://www.sozvezdie.su</a> E-mail: <a href="mailto:office@sozvezdie.su">office@sozvezdie.su</a> Registrační číslo: 3666127502 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
567.	Serov Machine-Building Plant JSC Místní název: Акционерное Общество «Серовский Механический Завод» (АО «СМЗ») také známa jako: Serov Mechanical Plant JSC; SMZ; Joint Stock Company "Serov Mechanical Plant"; JSC SMP; АО СМЗ	Adresa (adresy): 624981, Sverdlovsk Oblast, Serov, Agglomeratchikov Str. 10, Ruská federace Telefon: + 7 (34385) 736-88 Internetové stránky: <a href="https://www.serovmp.ru/">https://www.serovmp.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@sverovmp.ru">info@sverovmp.ru</a> Registrační číslo: 6680000479 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
568.	Aeroscan LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Аэроскан» (ООО «Аэроскан») také známa jako: Aeroscan; Aeroskan LLC, Aeroscan Limited Liability Company; Limited Liability Company Aeroskan; ООО Aeroskan	Adresa (adresy): 127055, Moscow, Perunovskiy Pereulok, 3, Building 2, Floor 2, Room 11, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 673-05-05 Internetové stránky: <a href="https://scan.aero/">https://scan.aero/</a> E-mail: <a href="mailto:info@scan.aero">info@scan.aero</a> Registrační číslo: 5603045794 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
569.	<p>STC Orion LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью Научно-Технический Центр «Орион» (ООО НТЦ «Орион»)</p> <p>také známa jako: LLC Scientific and Technical Center Orion; Limited Liability Company Scientific and Technical Center Orion; ООО NTTS Orion; ООО Научно-Технически Tsentr Orion</p>	<p>Adresa (adresy): 127106, Moscow, Gostinichnaya Str. 7A, Room 1/1, Office 1/B-08, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (929) 210-3408; + 7 (499) 705-75-62; + 7 (495) 914-99-55</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://orioncom.ru/">https://orioncom.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@orioncom.ru">info@orioncom.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 9715302790 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	18.12.2023
570.	<p>Technical Center Windeq LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Технический Центр «Виндэк» (ООО «Технический Центр «Виндэк»)</p> <p>také známa jako: Windek Technical Center; LLC “Technical Center “Vindek”; Limited Liability Company Technical Center Windeq</p>	<p>Adresa (adresy): 142116, Moscow Oblast, Podolsk, Selkhoztekhnika Village, Pokrovskaya Str. 1B/3, Office 69, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 419-24-11; + 8 (800) 30282-21</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://windeq.ru/">https://windeq.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@windeq.ru">info@windeq.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7726551240 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	18.12.2023
571.	<p>OrelMetallPolimer LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Орел-металлполимер» (ООО «ОМП»)</p> <p>také známa jako: ORELMETALLPOLYMER; Limited Liability Company Orelmetallpolymer; ООО “OMP”</p>	<p>Adresa (adresy): 303032, Oryol Region, Mtsensk, Avtomagistral Str., 1Yu, Ruská federace; 105066 Moscow, Olkhovskaya Str., 45, Building 3, Floor 1, Room 1, Office 10, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 8 (800) 550-93-88</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://orel-mp.com/">https://orel-mp.com/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@orelmp.ru">info@orelmp.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5249143334 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	18.12.2023
572.	<p>OMP LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ОМП» (ООО «ОМП»)</p> <p>také známa jako: Limited Liability Company OMP; ООО “OMP”</p>	<p>Adresa (adresy): 630079, Novosibirsk, Stanislavskogo Str., 3, Building 31/1, Floor 1, Office 2, Ruská federace</p> <p>Registrační číslo: 5403049953 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	18.12.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
573.	Spetstehnotreyd LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Спецтехнотрейд» (ООО «Спецтехнотрейд») také známa jako: LLC “SpetsTechnoTrade”; ООО Spetstekhnotreid	Adresa (adresy): 1. 426028, Udmurt Republic, Izhevsk, Mekhanizatorskiy Lane 11, Office 105, Ruská federace Telefon: +7 912 856-76-23 Registrační číslo: 1832137908 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
574.	BIC-inform Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «БИК-Информ» (ООО «БИК-Информ») také známa jako: BIK Inform ООО; Limited Liability Company BIK Inform; BIK Inform LLC	Adresa (adresy): 190020, St. Petersburg, Bumazhnaya Str. 9, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 447-95-55, + 7 (495) 645-23-92 Internetové stránky: <a href="https://bic-inform.ru/">https://bic-inform.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:bic@bic-inform.ru">bic@bic-inform.ru</a> ; <a href="mailto:msk@bic-inform.ru">msk@bic-inform.ru</a> Registrační číslo: 7805109081 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
575.	Spel LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «СПЭЛ» (ООО «СПЭЛ») také známa jako: Limited Liability Company Spel; ООО Spel	Adresa (adresy): 199106, St. Petersburg, Gavanskaya Str., 12, Building 2, lit. B, Room 1-H, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 401-44-78 Internetové stránky: <a href="https://sp-el.ru/">https://sp-el.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:sales@sp.el.ru">sales@sp.el.ru</a> Registrační číslo: 7801339983 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
576.	Alfakomponent LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Альф-акомпонент» (ООО «Альфакомпонент») také známa jako: Limited Liability Company Alfacomponent; Limited Liability Company Alfakomponent	Adresa (adresy): 198216, St. Petersburg, Leninsky Prospekt, 140, Letter E, Office 307, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 425-66-55 Internetové stránky: <a href="https://akomponent.ru/">https://akomponent.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:zakaz@akomponent.ru">zakaz@akomponent.ru</a> Registrační číslo: 7804607729 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
577.	ID Solution LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Айди Солюшн» (ООО «Айди Солюшн») také známa jako: Limited Liability Company ID Solution; IDI Solution LLC; ООО Aydi Solyushn	Adresa (adresy): 117405, Moscow, Dorozhnaya St. 60B, Office 421, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 545-32-83 Internetové stránky: <a href="http://www.idsolution.ru/">http://www.idsolution.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@idsolution.ru">info@idsolution.ru</a> Registrační číslo: 5003091492 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
578.	Inelso LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Инелсо» (ООО «Инелсо») také známa jako: Limited Liability Company Inelso; ООО Inelso	Adresa (adresy): 194044, St. Petersburg, Gelsingforsskaya Str., 3, Letter Z, Office 412, Ruská federace; Moscow, 2nd Roshchinsky Proezd, 8, Building 6, Business Centre "Serpukhovskoy Dvor", Ruská federace Telefon: + 7 (812) 628-00-16 Internetové stránky: <a href="https://inelso.ru/">https://inelso.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:sales@inelso.ru">sales@inelso.ru</a> Registrační číslo: 7813635698 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
579.	Elitan Trade LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Элитан Трейд» (ООО «Элитан Трейд») také známa jako: ООО Elitan Treid; Limited Liability Company Elite Trade	Adresa (adresy): 426063, Udmurt Republic, Izhevsk, Melnichnaya Str., 34A, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 649-84-45 Internetové stránky: <a href="https://www.elitan.ru/">https://www.elitan.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@elitan.ru">info@elitan.ru</a> Registrační číslo: 1831096455 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
580.	Hartis DV LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Хартис ДВ» (ООО «Хартис ДВ») také známa jako: Limited Liability Company "Charteris DV"; LLC "Charteris DV"; Limited Liability Company Hartis DV; ООО Khartis DV	Adresa (adresy): 125362, Moscow, Svobody Str., 35, Building 5, Floor 1, Premises 1, Room 4, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 364-01-42 Internetové stránky: <a href="https://hartisdv.ru/">https://hartisdv.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@hartisdv.ru">info@hartisdv.ru</a> Registrační číslo: 7733753978 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
581.	SFT LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «СФТ» (ООО «СФТ») také známa jako: Limited Liability Company SFT; CFT; ООО SFT; Obshchestvo s Ogranizhennoi Otvetstvennostyu SFT	Adresa (adresy): 115114, Moscow, Zamoskvorechye Municipal District, Kozhev-nicheskaya Str., 10, Building 1, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 956-1000 Internetové stránky: <a href="https://www.sftgroup.ru/">https://www.sftgroup.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@sftgroup.ru">info@sftgroup.ru</a> Registrační číslo: 7725842590 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
582.	Kami Group LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Ками-Групп» (ООО «Ками-Групп») také známa jako: Limited Liability Company Kami Group; Obshchestvo s Ogranizhennoi Otvetstvennostyu Kami Grupp; Kami Group ООО	Adresa (adresy): 107023, Moscow, Bolshaya Semenovskaya Str., 40, Building 13, Floor 3, Room 307, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 781-55-11 Internetové stránky: <a href="https://www.stanki.ru/">https://www.stanki.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:kami@stanki.ru">kami@stanki.ru</a> Registrační číslo: 7719429480 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
583.	AGT Systems LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «АГТ Системс» (ООО «АГТ Системс») také známa jako: Limited Liability Company AGT Systems	Adresa (adresy): 125445, Moscow, Smolnaya Str., 24/A, Office 1420, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 232-07-86 Internetové stránky: <a href="https://agtsys.ru/">https://agtsys.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:sales@agtsys.ru">sales@agtsys.ru</a> Registrační číslo: 7743032118 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
584.	Entep LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Энтеп» (ООО «Энтеп») také známa jako: Limited Liability Company Entep	Adresa (adresy): 108811, Moscow, Bianchi Str., 12, Building 2, Office 112, Ruská federace; 113039, Moscow, B. Serpukhovskaya Str., 30, Building 7, Ruská federace Registrační číslo: 7721809577 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
585.	Mvizion LLC Místní název: "MVIZION" mas'uliyati cheklangan jamiyati také známa jako: OOO Mvizion	Adresa (adresy): 100096, Tashkent, Tursunkulova Street 8, Uzbekistan; 100161, Tashkent, Gaydar Alieev Kuchasi 313, Republika Uzbekistán; 10113, Chilanzar-skiy District, Tashkent, Katartal Street 8, 7th Block, Republika Uzbekistán Telefon: 917962925 Internetové stránky: <a href="https://mvizion.uz/">https://mvizion.uz/</a> E-mail: <a href="mailto:ievlev_igor@mail.ru">ievlev_igor@mail.ru</a> Registrační číslo: 309644860 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
586.	Design Bureau of Navigation Sytems (NAVIS) Místní název: Акционерное Общество «Конструкторское Бюро Навигационных Систем» (АО «КБ НАВИС») také známa jako: JSC "KB NAVIS"; Joint-Stock Company Design Bureau Navigation Systems; AO KB NAVIS; Navis Inc.	Adresa (adresy): 121170, Moscow, Kulneva Str. 3, Building 1, Room III/5, 6, Ruská federace; Telefon: + 7 (495) 665-61-53 Internetové stránky: <a href="https://navis.ru/">https://navis.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:navi@navis.ru">navi@navis.ru</a> Registrační číslo: 7725075060 (Daňové identifikační číslo (INN))	18.12.2023
587.	Deflog Technologies PTE LTD také známa jako: Deflog Tech	Adresa (adresy): 367957, Shaw Road 30, #06-01, Roche Building, Singapurská republika Telefon: + 65 6383 1735; + 65 6 383 5084 Internetové stránky: <a href="http://www.deflog-tech.com/">www.deflog-tech.com/</a> E-mail: <a href="mailto:tech@deflog-tech.com">tech@deflog-tech.com</a> Registrační číslo: 199508697K	18.12.2023
588.	JSC VNIIR Progress Místní název: Акционерное Общество «ВНИИР-Прогресс» (АО «ВНИИР-Прогресс») také známa jako: Joint-Stock Company "VNIIR-Progress"	Adresa (adresy): 428024, Chuvash Republic – Chuvashia, Cheboksary, I. Y. Yakovlev Prospekt, 4, Ruská federace; 197348, St. Petersburg, Bogatyrsky Prospekt, 18, Building 1, Letter A, Ruská federace; 109028, Moscow, Serebryanicheskaya Embankment, 29, Ruská federace Telefon: + 7 (85557) 5-90-06 Internetové stránky: <a href="http://www.vniir-progress.ru/">http://www.vniir-progress.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:progress@vniir.ru">progress@vniir.ru</a> Registrační číslo: 2130094170 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
589.	Si2 Microsystems Pvt Ltd také známa jako: Si2 Microsystems; Si2; Si2 Microsystems Private Limited	Adresa (adresy): 84, Deep Towers, EPIP Industrial Area, Whitefield, Bangalore, Karnataka, 560066 Indická republika; 52/A, 1st Cross, 3rd Main KIADB Industrial Area, Hoskote, Bangalore, Karnataka, 562114, Indická republika Telefon: 080 6717 1100 Internetové stránky: <a href="https://www.si2microsystems.com/">https://www.si2microsystems.com/</a> E-mail: <a href="mailto:Info-india@si2microsystems.com">Info-india@si2microsystems.com</a> Registrační číslo: U85110KA1993PTC015018 (CIN)	23.2.2024
590.	Spark TT Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Спарк ТТ» (ООО «Спарк ТТ») také známa jako: Spark TT LLC	Adresa (adresy): 428022, Chuvash Republic - Chuvashia, Cheboksary, Patrice Lumumba Str., 8, Building. 44B, Office 123B, Ruská federace Telefon: + 7(8352) 37-00-94; + 7(937) 015-00-94; + 7 (927) 995-32-3123 Internetové stránky: <a href="https://sparktt.ru/">https://sparktt.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:sparktt10@gmail.com">sparktt10@gmail.com</a> ; <a href="mailto:traffic@sparktt.ru">traffic@sparktt.ru</a> Registrační číslo: 2130183574 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024
591.	Euro Asia Cargo (Private) Ltd. také známa jako: Euro Asia Group; Euro Asia Cargo	Adresa (adresy): 51/2, Ananda Coomaraswamy Mawatha, Colombo 00700, Šrilanská demokratická socialistická republika; Bandaranaike International Airport Katunayake, 11450, Šrilanská demokratická socialistická republika Telefon: (+94) 11 2574622 Internetové stránky: <a href="https://www.euroasia.lk">https://www.euroasia.lk</a> E-mail: <a href="mailto:sam.wickramasinghe@euroasia.lk">sam.wickramasinghe@euroasia.lk</a>	23.2.2024
592.	Ultran Electronic Components LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Ультран Электронные Компоненты» (ООО «Ультран ЭК») také známa jako: Ultran EC LLC; ООО Ultran EK	Adresa (adresy): 194021, St. Petersburg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter L, Premises 1-N, Room 8, Ruská federace; 194021, St. Petersburg, Politekhnikeskaya Str., 22, Letter L, Premises 9-N, Room 19, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 318-18-95 Internetové stránky: <a href="https://ultran.ru/">https://ultran.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@ultran.ru">info@ultran.ru</a> Registrační číslo: 7802669110 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
593.	RG Solutions Limited	Adresa (adresy): Room 606, Celebrity Comm., Centre, 64 Castle Peak Road, Sham Shui Po, Hongkong Internetové stránky: <a href="http://www.logistics-sgs.com">www.logistics-sgs.com</a> ; <a href="https://88hebing.site/">https://88hebing.site/</a> Registrační číslo: 2115045 (číslo v obchodním rejstříku)	23.2.2024
594.	JSC SEZ Alabuga Místní název: Акционерное Общество «Особая Экономическая Зона Промышленно-Производственного Типа «Алабуга» (АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга») také známa jako: JSC “Alabuga” Special Economic Zone of Industrial and Production Type; Alabuga Special Economic Zone (SEZ); Yelabuga Special Economic Zone (SEZ); AO O EZ PPT Alabuga	Adresa (adresy): 423601, Republic of Tatarstan, Elabuga District, Sh-2 Str. (Territory of the Alabuga Special Economic Zone), 4/1, Ruská federace Telefon: + 7 (85557) 5-90-06 Internetové stránky: <a href="https://alabuga.ru/ru/">https://alabuga.ru/ru/</a> E-mail: <a href="mailto:post@alabuga.ru">post@alabuga.ru</a> Registrační číslo: 1646019914 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024
595.	LLC Alabuga Development Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Алабуга Девелопмент» (ООО «Алабуга Девелопмент») také známa jako: Alabuga Development Company	Adresa (adresy): 423601, Republic of Tatarstan, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-2 Str., Building 4, Rooms. 8, 9, 11, 12, 13, 14, Ruská federace Telefon: +7 916 414-76-72; + 7 (85557) 5-90-13 Internetové stránky: <a href="https://development.alabuga.ru">https://development.alabuga.ru</a> E-mail: <a href="mailto:dnurkhametova@alabuga.ru">dnurkhametova@alabuga.ru</a> Registrační číslo: 1646043699 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024
596.	AO Geomir Místní název: Акционерное Общество «Геомир» (АО «Геомир») také známa jako: Inzhenerny Tsentr Geomir, AO; CJSC Engineering Center Geomir, JSC Geomir; ZAO Inzhenerny Tsentr Geomir	Adresa (adresy): 141006, Moscow Oblast, Mytishchi, Olimpiyskiy Prospekt, 50, Ruská federace; 394030, Voronezh, Melnichny Pereulok, 24, Ruská federace; 350047, Krasnodar, Krasnykh Partizan Str., 249, Office 209/2, Ruská federace; 344029, Rostov-on-Don, Molodogvardeysky Pereulok, 39, Office 2, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 788 59 56 Internetové stránky: <a href="https://www.geomir.ru/">https://www.geomir.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@geomir.ru">info@geomir.ru</a> Registrační číslo: 5029062908 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
597.	OOO Albatross Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Альбатрос» (ООО «Альбатрос») také známa jako: Albatross LLC; Limited Liability Company “Albatros”; OOO Albatros	Adresa (adresy): 423601, Republic of Tatarstan, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-2 Str., 5/12, Premises 253, Ruská federace; 423601, Republic of Tatarstan, Yelabuga Municipal District, Elabuga Urban Settlement, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-1 Str., 8/1, Ruská federace; 141206, Moscow Oblast, Pushkino, Zavodskaya Str., 33, Ruská federace  Telefon: + 7 (85557) 5-90-06 Internetové stránky: <a href="https://alb.aero/">https://alb.aero/</a> E-mail: <a href="mailto:info@alb.aero">info@alb.aero</a> Registrační číslo: 5038127220 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024
598.	AO SET-1 Místní název: Акционерное Общество «СЕТ-1» (АО «СЕТ-1») také známa jako: Set-1 JSC	Adresa (adresy): 127287, Moscow, 2nd Khutorskaya Str., 38A, Building 1, Floor 6, Office 614, Ruská federace; 105264, Moscow, Pervomayskaya Verkhnyaya Str., 43, Room 16, Office 6, Ruská federace  Telefon: + 7 (495) 223-22-05 Internetové stránky: <a href="http://set-1.ru/">http://set-1.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:set@set-1.ru">set@set-1.ru</a> Registrační číslo: 7720166348 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024
599.	OOO Alabuga Volokno Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Алабуга-Волокно» (ООО «Алабуга Волокно») také známa jako: Alabuga-Fiber LLC	Adresa (adresy): 423601, Republic of Tatarstan, Elabuga, Territory of the Alabuga Special Economic Zone, Sh-2 Str., 11/9, Ruská federace  Telefon: +7 855 575 34 00 Internetové stránky: <a href="https://en.umatex.com/company/alabugavolokno/">https://en.umatex.com/company/alabugavolokno/</a> E-mail: <a href="mailto:alabuga-volokno@umatex.com">alabuga-volokno@umatex.com</a> Registrační číslo: 1646031132 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
600.	SuperCam Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Беспилотные Системы» (ООО «Беспилотные Системы») také známa jako: LLC Unmanned Systems; Supercam.Aero; SuperCam Unmanned Systems Group; GK “Bespilontye Sistemy”; ООО Беспилотные Системы	Adresa (adresy): 426011, Udmurt Republic, Izhevsk, 10 Let Oktyabrya Str.,10, 24, Apartment 62, Ruská federace; 426063, Udmurt Republic, Izhevsk, Melnichnaya Str., 34A, Ruská federace Telefon: + 7 (3412) 51-51-65; + 7 (912) 012-10-00 Internetové stránky: <a href="https://supercam.aero/">https://supercam.aero/</a> Registrační číslo: 1831156383 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024
601.	AviatestAero Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Авиационные Измерительные Технологии» (ООО «Авиационные Измерительные Технологии»); Авиатест.аэро také známa jako: Aviation Measurement Technologies LLC; Aviatest.aero	Adresa (adresy): 115432 Moscow, 2nd Kozhukhovskiy Proezd, 29, Block 2, Building 16, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 308-90-60 Internetové stránky: <a href="https://aviatest.aero/">https://aviatest.aero/</a> E-mail: <a href="mailto:info@aviatest.aero">info@aviatest.aero</a>	23.2.2024
602.	Conex Doo Beograd-Stari Grad Místní název: Društvo Za Proizvodnju i Promet Conex Društvo Sa Ograničenom Odgovornošću Beograd-Stari Grad také známa jako: Conex Doo; CONEX D.O.O. BEOGRAD-STARI GRAD; Company for Production and Trade Conex Limited Liability Company Belgrade-Stari Grad	Adresa (adresy): Uzun Mirkova 7, 11102 Belgrade (Stari Grad), Republika Srbsko Telefon: + 381665779319 Internetové stránky: <a href="https://conex-corporation.com/">https://conex-corporation.com/</a> E-mail: <a href="mailto:milica.milicevic@conex-corporation.com">milica.milicevic@conex-corporation.com</a> Registrační číslo: 07986653 (identifikační číslo)	23.2.2024
603.	Guangzhou Ausay Technology Co Limited Místní název: 广州欧赛科技有限公司 také známa jako: Ausay Pcb, HK Ausay Technology Co.,Limited	Adresa (adresy): 8e, Guangzhou, Baiyun District, Building C Mizi Industrial, Zone 5, Hebian, Čínská lidová republika; R301 Block A of No 3 building West Area of Tongda Industrial Zone Hebian 5 She Helong street Baiyun District Guangzhou GD, Čínská lidová republika Telefon: + 86 18988913933 Internetové stránky: <a href="http://www.ausay.com/sy">http://www.ausay.com/sy</a> E-mail: <a href="mailto:info@ausay.com">info@ausay.com</a> Registrační číslo: 91440101MA5ALQNR86 (USCC)	23.2.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
604.	Shenzhen Biguang Trading Co. Ltd Místní název: 深圳市比广贸易有限公司	Adresa (adresy): 18e, Block B, World Trade Square, Shenzhen, Guangdong, China, Čínská lidová republika Internetové stránky: <a href="http://biguang.en.alibaba.com">http://biguang.en.alibaba.com</a> Registrační číslo: 91440300MA5GH3DL64 (USCC)	23.2.2024
605.	Yilufa Electronics Ltd. Místní název: 深圳市亿路发科技有限公司 také známa jako: Yilufa Electronics Limited	Adresa (adresy): 1806, Futian District, Shenzhen City, Guangdong Province, Hanguo Center, Shenzhen, Čínská lidová republika; Flat 419, 4/F, Block B, Sheung Shui Plaza, 3, Ka Fu Close, Sheung Shui, NT, Hongkong; Unit 02, 21/F, Hip Kwan Commercial Building, 38 Pitt Street, Yau Ma Tei, Kowloon, Hongkong Telefon: 0755-82532262 Internetové stránky: <a href="http://www.ylfelectronics.com/">http://www.ylfelectronics.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@ylfelectronics.com">info@ylfelectronics.com</a> Registrační číslo: 91440300769188559R (USCC); 0868520 (číslo v obchodním rejstříku)	23.2.2024
606.	TOO Elem Group Místní název: Товарищество с Ограниченной Ответственностью «ELEM GROUP (ЭЛЕМ ГРУПП)» (TOO «ELEM GROUP (ЭЛЕМ ГРУПП)»); «ELEM GROUP (ЭЛЕМ ГРУПП)» Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі také známa jako: Elem Group LLP, Limited Liability Partnership “Elem Group (Elem Grupp)”	Adresa (adresy): 05004, Almaty, Almalinsky District, Nauryzbay Batyra Str., 8, Republika Kazachstán Telefon: +7 778 913 47 56; +7 775 391-83-78 Internetové stránky: <a href="https://elemgroup.kz/">https://elemgroup.kz/</a> E-mail: <a href="mailto:sales@elemgroup.kz">sales@elemgroup.kz</a> Registrační číslo: 220340015717 (BIN)	23.2.2024

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
607.	Thai IT Hardware Co., Ltd Místní název: บริษัท ไทย ไอที ฮาร์ดแวร์ จำกัด také známa jako: Thai IT Hardware; Roll Up Co., Ltd.	Adresa (adresy): 315/85 Floor 3, Moo 12, Nongprue, Banglamung, Chonburi, Thajské království Telefon: + 5396534771 Internetové stránky: <a href="https://www.thai-it-hardware.co.th/">https://www.thai-it-hardware.co.th/</a> E-mail: <a href="mailto:sale@thai-it-hardware.co.th">sale@thai-it-hardware.co.th</a> Registrační číslo: 0205565028297	23.2.2024
608.	Yıldız Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Ticaret Sanayi Limited Şirketi Místní název: Yıldız Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Ticaret Sanayi Limited Şirketi také známa jako: Yıldız Çip; Yıldız Çip Teknoloji Elektronik Elektrik Bilgisayar Malzemeleri Tic. San. Ltd. Şti.; Yıldız Chip Technology Electronic Electric Computer Materials Trade Industry Limited	Adresa (adresy): Kishla, cadde Şehit Binbaşı Cengiz Toytunç, Antelsan İş Merkezi No: 118, kat 5, İç kapı: 401 Muratpaşa/ Antalya, Turecká republika; Kışla Mah. Şehit Binbaşı Cengiz Toytunç Cad. Antelsan İşmerkezi, 401/118, Antalya / Murat-pasa, Turecká republika Telefon: + 90 (546) 106 10 32; 0507 619 3070 Internetové stránky: <a href="https://yildizchip.net/">https://yildizchip.net/</a> E-mail: <a href="mailto:info@yildizchip.net">info@yildizchip.net</a> ; <a href="mailto:info@yildizchip.com.tr">info@yildizchip.com.tr</a>	23.2.2024
609.	LLC Fregat Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Фрегат» (ООО «Фрегат») také známa jako: Fregat LLC; ООО Fregat	Adresa (adresy): 197101, St. Petersburg, Petrogradskaya Embankment, 36, Letter A, Ruská federace; 191144, St. Petersburg, Moiseenko Str., 24A, Room 1-H, Office 404-404a, Ruská federace Telefon: +7 812 325-09-72; +7 495 128-88-55; 8 800 301-96-04 Internetové stránky: <a href="https://fregat.ru/">https://fregat.ru/</a> ; <a href="http://www.fregat.spb.ru/">http://www.fregat.spb.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@fregat.ru">info@fregat.ru</a> Registrační číslo: 7814533642 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
610.	<p>IC Спецпоставка</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ОЭС Спецпоставка» (ООО «ОЭС Спецпоставка»)</p> <p>také známa jako: OES SPECPOSTAVKA; ООО OES Spetspostavka; OESSP</p>	<p>Adresa (adresy): 197183, St. Petersburg, Lipovaya Alley, 9, Letter A, Room 27N, Ruská federace; 197046, St. Petersburg, Petrogradskaya Embankment, 36, "Linkor" Business Centre, Ruská federace; 191144, St. Petersburg, Moiseenko Str., 24, Letter A, Premises 1-H, Office 101, Ruská federace; 119017, Moscow, Novokuznetskaya Str., 4/12, Building 1, Business Centre "Matrix Office", Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (812) 7777-080; + 7 (495) 128-81-64; 8 (800) 707 41 35</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://oessp.ru/">https://oessp.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:contact@oessp.ru">contact@oessp.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7840422875 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.2.2024
611.	<p>Nordlase LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью Нордлэйз (ООО Нордлэйз)</p> <p>také známa jako: NordLase; ООО Nordleyz</p>	<p>Adresa (adresy): 198205, St. Petersburg, Staro-Panovo, Tallinskoye Shosse, 206, Letter A, Premises 2126, Office 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: 8 (800) 200-65-60</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://nordlase.ru/">https://nordlase.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@nordlase.ru">info@nordlase.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7801692772 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.2.2024
612.	<p>Leningrad Laser Systems</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «ЛЛС» (АО «ЛЛС»); Ленинградские Лазерные Системы</p> <p>také známa jako: AO LLS; LenLasers</p>	<p>Adresa (adresy): 197198, St. Petersburg, Yablochkova Str., 20, Letter Ya, Office 408, Ruská federace; 630090, Novosibirsk, Boris Bogatkova Str., 210, Ruská federace; 119019, Moscow, Filippovsky Pereulok, 13, Building 1, Ruská federace; 690088, Vladivostok, Zhigura Str., 2, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (964) 442-90-01; + 7 (812) 507-81-00</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://lenlasers.ru/">http://lenlasers.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@lenlasers.ru">info@lenlasers.ru</a>; <a href="mailto:lenlasers@gmail.com">lenlasers@gmail.com</a></p> <p>Registrační číslo: 7813261308 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	23.2.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
613.	LLS Mark Místní název: ЛЛС Марк také známa jako: LLS	Adresa (adresy): 197198, St. Petersburg, Yablochkova Str., 20, Letter Ya, Office 40, Ruská federace; 197198, St. Petersburg, Birzhevaya Liniya, 16, ITMO Technopark, Office 401, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 507-83-00; + 7 (812) 612-99-82; + 7 (499) 490-63-00 Internetové stránky: <a href="http://www.lls-mark.ru/">http://www.lls-mark.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@lls-mark.ru">info@lls-mark.ru</a>	23.2.2024
614.	ООО Staut Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Стаут» (ООО «Стаут») také známa jako: Staut Design Center	Adresa (adresy): 200961, St. Petersburg, BOX 1410, Ruská federace; 191144, St. Petersburg, Moiseenko Str., 41, Letter B, Room 4, Floor 2, Office 1, Ruská federace; 192029, St. Petersburg, Prospekt Obukhovskiy Aborony, 123A, Premises 20, Ruská federace; 192029, St. Petersburg, Prospekt Elizarova, 10, Letter B, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 325-52-03, + 7 (812) 365-64-54, + 7 (812) 777-70-80 Internetové stránky: <a href="https://staut.su/">https://staut.su/</a> E-mail: <a href="mailto:mail@staut.su">mail@staut.su</a> Registrační číslo: 7811401214 (Daňové identifikační číslo (INN))	23.2.2024
615.	MFK Fulcrum (Russia) Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «МФК Точка Опоры» (ООО «МФК Точка Опоры») také známa jako: MFC Fulcrum; MFK Fulcrum LLC; ООО МФК Точка Опоры	Adresa (adresy): 117452, Moscow, Balaklavskiy Prospekt, 28B, Building 1, Ruská federace; 195027, St. Petersburg, Shaumyana Prospekt, 4, Building 1, Letter A, Office 414, Ruská federace; 119571, Moscow, Vernadskogo Prospekt, 119, Apartment 104, Ruská federace Telefon: + 7 (800) 200-3942; + 7 (495) 956-39-42 Internetové stránky: <a href="https://fulcrum.ru">https://fulcrum.ru</a> E-mail: <a href="mailto:sales@fulcrum.ru">sales@fulcrum.ru</a> ; <a href="mailto:ic@fulcrum.ru">ic@fulcrum.ru</a> Registrační číslo: 7729185232 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
616.	Power Telecom LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Пауэр Телеком» (ООО «Пауэр Телеком») také známa jako: Pauer Telekom; Ural Telecom Systems; ООО UTS	Adresa (adresy): 623630, Sverdlovsk Oblast, Alapaevsk, Vokzalnaya Str., 1, Ruská federace; 620014, Sverdlovsk Oblast, Yekaterinburg, Khokhryakova Str., 72, Office 306, Ruská federace; 620014, Sverdlovsk Oblast, Yekaterinburg, Khokhryakova Str., 74, (Business Centre “Kristal”), Office 1102, Ruská federace Telefon: + 7 (800) 200-3942; + 7 (495) 956-39-42; +8 800 302 6605 Internetové stránky: <a href="https://www.utsbroker.com/">https://www.utsbroker.com/</a> E-mail: <a href="mailto:sales@utsbroker.com">sales@utsbroker.com</a> Registrační číslo: 6671025854 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
617.	Smart VIP LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Смарт ВИП» (ООО «Смарт ВИП»)	Adresa (adresy): 115404, Moscow, 6th Radialnaya Str., 9, Premises XII, Floor 4, Room 2, Ruská federace Telefon: + 7 (499) 403-37-42 Internetové stránky: <a href="http://smart-sps.ru">http://smart-sps.ru</a> E-mail: <a href="mailto:info@smart-sps.ru">info@smart-sps.ru</a> Registrační číslo: 7724461922 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
618.	RX Electronics Limited Místní název: 日新電子有限公司 Také známa jako: RX Electronics	Adresa (adresy): Flat/Rm C9, 9/F Wing Hing Industrial Building, No14 Hing Yip Str., Kwun Tong, Kowloon, Hongkong Telefon: + 852-3482 3889; + 852-9187-299363 Internetové stránky: <a href="https://www.rxelectronics.com">https://www.rxelectronics.com</a> E-mail: <a href="mailto:info@rxelectronics.com">info@rxelectronics.com</a> Registrační číslo: 2813066 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
619.	Zixis Limited Také známa jako: Zixis Ltd.	Adresa (adresy): Unit A22, Block A, 10/F, Prince Industrial Building, 706 Prince Edward Road East, San Po Kong, Kln, Hongkong; 501–503 Castle Peak Road, Unit B090, International Industrial Building, Kowloon, Hongkong; Unit D, 16/F One Capital Place, 18 Luard Rd, Wan Chai, Hongkong Registrační číslo: 2851412 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
620.	LLC NVS Navigation Technologies Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «НВС Навигационные Технологии» (ООО «НВС Навигационные Технологии») také známa jako: NVS Technologies; NVS Navigation Technologies Ltd; ООО NVS Navigatsionnye Tekhnologii	Adresa (adresy): 121170, Moscow, Kulneva Str., 3, Building 1, Office III, Room 25, Ruská federace Telefon: + 7 (495660) 06-30 Internetové stránky: www.nvs-gnss.ru E-mail: info@nvs-gnss.ru Registrační číslo: 7730637821 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
621.	JSC Navis Group Místní název: Акционерное Общество «Навис Групп» (АО «Навис Групп») také známa jako: Aktsionernoe Obshchestvo Navis Grupp	Adresa (adresy): 121170, Moscow, Kulneva Str., 3, Building 1, Office III, Room 15, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 665-61-54113 Internetové stránky: https://group.navis.ru/ Registrační číslo: 7730671533 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
622.	JSC Navis-Electronics Místní název: Акционерное Общество «Навис-Электроника» (АО «Навис-Электроника») také známa jako: Aktsionernoe Obshchestvo Navis Elektronika	Adresa (adresy): 121170, Moscow, Kulneva Str., 3, Building 1, Office III, Room 15, Ruská federace; 127411, Moscow, Dimitrovskoe Shosse, 157, Building 8, Ruská federace; 127411, Moscow, P.O. Box 4, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 665-61-59 Internetové stránky: https://navis-electronics.ru E-mail: electronics@navis.ru Registrační číslo: 7730702460 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
623.	<p>ANO KB Korund-M</p> <p>Místní název: Автономная Некоммерческая Организация Конструкторское Бюро «Корунд-М» (АНО КБ «Корунд-М»)</p> <p>také známa jako: Autonomous Nonprofit Organisation Design Bureau Korund-M; Autonomous NGO Design Bureau Korund-M</p>	<p>Adresa (adresy): 115280, Moscow, Avtozavodskaya Str., 23, Building 15, Ruská federace; 115280, Moscow, Danilovsky Municipal District, Leninskaya Sloboda Str., 9, Ruská federace; 115820, Moscow, Avtozavodskaya Str., 25, Building 2, Floor 6, Room 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 739-04-45; + 7 (495) 274-61-08; + 7 (903) 729-76-41</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://korund-m.org">http://korund-m.org</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:mss@korund_m.ru">mss@korund_m.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7725047200 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.6.2024
624.	<p>JSC KB Korund-M</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Конструкторское Бюро «Корунд-М» (АО КБ «Корунд-М»)</p> <p>také známa jako: JSC Design Bureau Korund-M</p>	<p>Adresa (adresy): 115230, Moscow, Elektrolitny Proezd, 9, Building 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 719-76-51; +7 499 678-20-60</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://korund-m.ru/">https://korund-m.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:oao_korund@korund-m.ru">oao_korund@korund-m.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7725700394 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.6.2024
625.	<p>JSC Radio Engineering Concern “Vega” (Vega Konzern)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Концерн Радиостроения «Вега» (АО «Концерн «Вега») také známa jako: Vega Radio Engineering Corporation</p>	<p>Adresa (adresy): 21170, Moscow, Kutuzovsky Prospekt, 34, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (499) 753-40-04</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.vega.su/">https://www.vega.su/</a> (offline)</p> <p>E-mail: <a href="mailto:mail@vega.su">mail@vega.su</a></p> <p>Registrační číslo: 7730170167 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
626.	LLC Optics.Signals.Antennas (O.S.A.) Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Оптика.Сигналы.Антенны» (ООО «О. С. А.») také známa jako: LLC O.S.A.	Adresa (adresy): 197348, St. Petersburg, Kolomyazhsky Prospekt, 10, Letter E, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 930-07-03; + 7 (812) 986-81-57; + 7 (950) 013-3535 Internetové stránky: <a href="https://osa.llc/">https://osa.llc/</a> ; <a href="http://osa-spб.com/">http://osa-spб.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@osa.llc">info@osa.llc</a> Registrační číslo: 7814515450 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
627.	Federal State Unitary Enterprise NPP Gamma Мístní název: Федеральное Государственное Унитарное Предприятие «Научно-Производственное Предприятие «Гамма» (ФГУП «НПП «Гамма») také známa jako: Federal State Unitary Enterprise Scientific and Production Enterprise Gamma; Federal State Unitary Enterprise "Research and Production Enterprise "Gamma"; FGUP NPP Gamma; FSUE NPP Gamma	Adresa (adresy): 117420, Moscow, Profsoyuznaya Str., 78, Building 4, Ruská federace; 630005, Novosibirsk, Pisareva Str., 53, Ruská federace; 344064, Rostov-on-Don, Vavilova Str., 54, Letter A, Ruská federace; 680013, Khabarovsk, Kulibina Str., 1, Ruská federace; 236022, Kaliningrad, Gvardeysky Prospekt, 15, Ruská federace; 197110, St. Petersburg, Pionerskaya Str., 44, Ruská federace; 620078, Yekaterinburg, Studencheskaya Str., 51, Ruská federace; 603104, Nizhny Novgorod, Nartova Str., 6, Ruská federace; 295017, Simferopol, Kievskaya Str., 34/2, Ruská federace; 400012, Volgograd, Onezhskaya Str., 30, Office 206, Ruská federace; 625000, Tyumen, Respubliki Str., 59, Office 829, Ruská federace; 690039, Vladivostok, Elseyskaya Str., 55, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 514-02-74 Internetové stránky: <a href="https://nppgamma.ru/">https://nppgamma.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@nppgamma.ru">info@nppgamma.ru</a> Registrační číslo: 7728044373 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
628.	Dielcom LLC Мístní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Диэлком» (ООО «Диэлком») také známa jako: ООО Dielcom	Adresa (adresy): 190000, St. Petersburg, Obuchovskoy Oborony Prospekt, 163, Ruská federace; 195196, St. Petersburg, Tallinskaya Str., 7, Letter O, Ruská federace Telefon: + 7 (960) 256-33-00; + 7 (921) 091-47-55; + 7 (812) 339-45-97 Internetové stránky: <a href="http://dielcom.ru/">http://dielcom.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:spd@dielcom.ru">spd@dielcom.ru</a> Registrační číslo: 7841484779 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
629.	<p>Dielcom EK</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Диэлком-ЭК» (ООО «Диэлком-ЭК»)</p> <p>také známa jako: ООО Dielkom-EK; Dielcom EC LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 195196, St. Petersburg, Tallinskaya Str., 7, Letter O, Premises 4-N, Office 403-6, Room 117, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (921) 091-47-55; + 7 (812) 339-45-97</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://dielcom-ec.ru/">https://dielcom-ec.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:spb@dielcom.ru">spb@dielcom.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7806552930 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.6.2024
630.	<p>Telecommunications Technology (TKT)</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Телекоммуникационные Технологии» (ООО «ТКТ»)</p> <p>také známa jako: ООО ТКТ; Telecommunication Technologies LLC</p>	<p>Adresa (adresy): 121593, Moscow, Gorbunova Str., 2, Building 3, Floor 8, Premises II, Room 27235, Ruská federace; 121357, Moscow, Vereyskaya Str., 29, Building 134, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 494-72-83; + 7 (499) 372-59-09237</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://telecom-tech.ru/">https://telecom-tech.ru/</a></p> <p>E-mail: <a href="mailto:info@telecom-tech.ru">info@telecom-tech.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7733582433 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.6.2024
631.	<p>Azimut LLC</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Азимут» (ООО «Азимут») také známa jako: ООО Azimut</p>	<p>Adresa (adresy): 115230, Moscow, Varshavskoe Shosse, 42, Floor 7, Office 7122, Ruská federace</p> <p>Registrační číslo: 5002005356 (Daňové identifikační číslo (INN))</p>	25.6.2024
632.	<p>Win Key Limited</p> <p>Místní název:</p> <p>také známa jako: Win Key; Win Ket Ltd</p>	<p>Adresa (adresy): Room 1606, 16/F Workingbond Commercial Centre, 162-164 Prince Edward Road West, Mong Kok, Kowloon, Hongkong; Unit 1008, 10/F, Sun Cheong Industrial Building, 2-4 Cheung Yee Street, Hongkong</p> <p>Registrační číslo: 2729587 (číslo v obchodním rejstříku)</p>	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
633.	LLC Titan-Micro Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Титан-Микро» (ООО «Титан-Микро») také známa jako: Titan Mikro	Adresa (adresy): 125481, Moscow, Severnoye Tushino Municipal District, Svobody Str., 103, Building 8, Floor 2, Room 4265, Ruská federace; 390023, Ryazan, Yesenina Str, 41, Room N11, Ruská federace; 125367, Moscow, Polessky Proezd, 16, Building 1, Ruská federace; 117246, Moscow, Profsoyuznaya Str., 6, Ruská federace Telefon: + 7 (925) 160-73-80; + 7 (495) 260-77-50268; + 7 (4912) 43-44-10269 Internetové stránky: <a href="https://titan-micro.ru/">https://titan-micro.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@titan-micro.ru">info@titan-micro.ru</a> Registrační číslo: 6230119259 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
634.	Streloi Ekommerts Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Стрелой Е-Коммерц» (ООО «Стрелой Е-Коммерц») také známa jako: LLC Streloy E-Commerce	Adresa (adresy): 191025, St. Petersburg, Vladimir Municipal District, Dmitrovsky Pereulok, 13, Letter A280, Ruská federace; 194292, St. Petersburg, Parnassus 1st Vekhny Pereulok, 10, Building 3, Hangar A3, Gate 10, Ruská federace; 123001, Moscow, Mamonovsky Pereulok 6, Ruská federace; 620014, Yekaterinburg, Sheinkman Str., 75, Office 7, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 670-50-50; + 7 (812) 670-50-59 Internetové stránky: <a href="https://e-streloy.ru/">https://e-streloy.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@e-streloy.ru">info@e-streloy.ru</a> Registrační číslo: 7840068335 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
635.	LLC Chipdevice Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Чипдевайс» (ООО «Чипдевайс») také známa jako: ООО Chipdevais	Adresa (adresy): 195196, St. Petersburg, Malaya Oktha Municipal District, Rizhskaya Str., 5, Building 1, Letter A, Room 27, 28, Office 416291, Ruská federace Telefon: + 7 (812) 352-74-56292; + 7 (812) 660-56-37 Internetové stránky: <a href="https://chipdevice.ru/">https://chipdevice.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:info@chipdevice.ru">info@chipdevice.ru</a> Registrační číslo: 7806598766 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
636.	OOO Novelco Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Новелко» (ООО «Новелко») také známa jako: Novelco LLC; OOO Novelco	Adresa (adresy): 141506, Moscow Oblast, Solnechnogorsk, Krasnaya Str., 58, Ruská federace; 141580, Moscow Oblast, Khimki, Dubrovki Village, Aeroportovskaya Str., 2, Building 2, Business Centre “Sherland”, Office 210-1, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 789-47-39307; + 8 (800) 600-42-30 Internetové stránky: <a href="https://novelco.ru/">https://novelco.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:order@novelco.ru">order@novelco.ru</a> Registrační číslo: 7733744331 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
637.	Kvantek Limited také známa jako: Kvantek; Kvantek (HK) Limited	Adresa (adresy): Unit 704, 7/F, 135 Bonham Strand Trade Center, Sheung Wan, Hongkong Telefon: + 852 6078 0744; + 852 5801 4778316 Internetové stránky: <a href="http://www.kvantek-ltd.com">www.kvantek-ltd.com</a> E-mail: <a href="mailto:info@kvantek-ltd.com">info@kvantek-ltd.com</a> Registrační číslo: 2916042 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
638.	SuperChip Limited také známa jako: Superchip (HK) Limited; Superchip Ltd	Adresa (adresy): Unit 704, 7/F, 135 Bonham Strand Trade Center, Sheung Wan, Hongkong Telefon: + 85239733866 Internetové stránky: <a href="http://www.superchip-ltd.com">www.superchip-ltd.com</a> E-mail: <a href="mailto:info@superchip-ltd.com">info@superchip-ltd.com</a> Registrační číslo: 2724415 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
639.	Crynofist Aviation Místní název: تسيفونيرك نشييفا ش.م.ح. také známa jako: Crynofist Aviation FZCO	Adresa (adresy): 9WB 159-SO-26, First Floor, 9WB, Dubai Airport Freezone, Dubai, Spojené arabské emiráty Telefon: + 971 4 261 4263 Internetové stránky: <a href="https://crynofistaviation.com/">https://crynofistaviation.com/</a> E-mail: sales@crynofist.com Registrační číslo: 11915819	25.6.2024
640.	Kaili Industrial HK Limited Místní název: 香港凱利實業有限公司 také známa jako: Kaili Industrial H.K. Ltd	Adresa (adresy): Room 803, Chevalier House, 45-51 Chatham Road South, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hongkong Telefon: + 7 (423) 242-85-03; + 7 (423) 261-46-41 Registrační číslo: 3030778 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
641.	Most Development Limited Místní název: 莫斯特發展有限公司 také známa jako: Most Development; Most Development Ltd	Adresa (adresy): 2–16 Fayuen Street, Office 4, 16/F, Ho King Commercial Center, Hongkong; 9 Yin Chong Street, 21F, Room 01, Prosper Commercial Building, Hongkong Internetové stránky: <a href="https://most-development.com/">https://most-development.com/</a> E-mail: sale@most-development.com Telefon: + 852 21376113 Registrační číslo: 2694980 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
642.	Muller Markt LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Мюллер Маркт» (ООО «Мюллер Маркт»); «Мюллер Маркт» жоопкерчилиги чектелген коому také známa jako: Müller Markt; ООО Myuller Markt	Adresa (adresy): Bishkek, Leninsky District, 95, Kalyk Akieva Str., 3rd Floor, Kyrgyz Republic; 720005, Bishkek, Fatyanova Str., 43, Kyrgyzská republika Telefon: +996 507 220 048; +996 551 88 22 11364 Internetové stránky: <a href="http://www.muller-markt.kg/">http://www.muller-markt.kg/</a> E-mail: info@muller-makrt.kg Registrační číslo: 01805202210181 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
643.	Profflab LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ПроффЛаб» (ООО «ПроффЛаб»); «ПроффЛаб» жоопкерчилиги чектелген коому také známa jako: Profflab OSOO	Adresa (adresy): 720001, Bishkek, Leninsky District, Toktogula Str., 179/2, Kyrgyzská republika Internetové stránky: <a href="http://proff-lab.kg/">http://proff-lab.kg/</a> Registrační číslo: 01703202210047 (Daňové identifikační číslo (INN))	25.6.2024
644.	Megasan Elektronik Ticaret Ve Sanayi A S Místní název: Megasan Elektronik Ticaret Ve Sanayi Anonim Şirketi Alias: Megasan	Adresa (adresy): 34771, Fatih Sultan Mehmet Mahallesi Poligon Caddesi OneBlock İş Merkezi No:16 Floor:11, Umraniye Istanbul, Turecká republika; Perpa Trading Centers A Block Floor:11 No: 1409 34384 Sisli, Istanbul, Turecká republika Telefon: 0212 293 5900; 0212 293 5903 Internetové stránky: <a href="http://www.megasan.com">http://www.megasan.com</a> E-mail: <a href="mailto:info@megasan.com">info@megasan.com</a> Registrační číslo: 0613-0759-7600-0001 (číslo v centrálním registračním systému)	25.6.2024
645.	Karasani Dis Ticaret Limited Sirketi Místní název: Karasani Diş Ticaret Limited Şirketi také známa jako: Karasani Foreign Trade Limited Company	Adresa (adresy): Cumhuriyet Mah.Cevval Sk. No:1/3 İç Kapi No:180, Büyükçe-kmece, Istanbul, Turecká republika; Bahcesehir 2. Kisim Mah. Waterfall Cad. 13e, Basaksehir, Istanbul, Turecká republika; Bahçesehir 2. Kısım Mah. Şelale Cad. Manolya Evleri 13E B1:48 Basaksehir, Istanbul, Turecká republika Telefon: 532 062 57 24; +90 533 136 83 78 Internetové stránky: <a href="http://karasani.com.tr/">http://karasani.com.tr/</a> E-mail: <a href="mailto:info@karasani.com.tr">info@karasani.com.tr</a> Registrační číslo: 0079-0681-5280-0001 (číslo v centrálním registračním systému)	25.6.2024

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
646.	CTL Dis Ticaret Limited Místní název: CTL Dış Ticaret Limited Şirketi také známa jako: CTL Foreign Trade Limited; CTL Limited	Adresa (adresy): Nispetiye Mah., Gazi Güçnar Sk. Uygur İş Merkezi Blok No: 4, İç Kapı No: 2, Beşiktaş, İstanbul, Turecká republika Telefon: + 905346311587 Internetové stránky: <a href="https://www.ctl-limited-tr.com/">https://www.ctl-limited-tr.com/</a> E-mail: <a href="mailto:office@ctl-limited-tr.com">office@ctl-limited-tr.com</a> Registrační číslo: 0215-0606-4670-0001 (číslo v centrálním registračním systému)	25.6.2024
647.	Bion Group İç Ve Dış Ticaret Limited Místní název: Bion Group İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi také známa jako: Bion Trade Group Limited; Bion Group Ltd Sti	Adresa (adresy): Maslak Mah. Büyükdere Cad. Noramin İş Merkezi No: 237 İç Kapı No: 202, Sarıyer, İstanbul, Turecká republika Telefon: +90 212 438 3235 Internetové stránky: <a href="https://www.biontrading.com/">https://www.biontrading.com/</a> E-mail: <a href="mailto:tr@biontrading.com">tr@biontrading.com</a> Registrační číslo: 0050-1012-6670-0001 (číslo v centrálním registračním systému)	25.6.2024
648.	Ervacan Makina Ekipmanlari Ve San Ted Ltd Místní název: Ervacan Makina Ekipmanlari Ve Sanayi Tedarik Limited Şirketi také známa jako: Ervacan Makina Ekipmanlari ve Sanayi Tedarik Ltd Şti.	Adresa (adresy): Küçükbakkalköy Mah., Defne Sok., Flora Suite Office, KNo: 1, DNo: 365, PK: 34750, Atasehir, İstanbul, Turecká republika Telefon: 532 317 72 99 Internetové stránky: <a href="https://www.ervacan.com.tr/">https://www.ervacan.com.tr/</a> E-mail: <a href="mailto:info@ervacan.com.tr">info@ervacan.com.tr</a> Registrační číslo: 0376-0151-3570-0001 (číslo v centrálním registračním systému)	25.6.2024
649.	Smart Trading Tasimacilik Sanayi Ve Ticaret Limited Místní název: Smart Trading Taşimacilik Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Adresa (adresy): Esentepe Mah., Harman 1, Sk.Duran İş Merkezi Blok No:4/8, Şişli, İstanbul, Turecká republika Telefon: 555 604 38 91 Registrační číslo: 0772-1465-6280-0001 (číslo v centrálním registračním systému)	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
650.	Orel Dis Tic. Ltd. Sti Místní název: Orel Diş Ticaret Limited Şirketi také známa jako: Orel Dis Ticaret Ltd.; Orel Foreign Trade Limited Company	Adresa (adresy): Alaaddinbey Mah. 632. Sk. No: 6a İç Kapi No: 1 Nilüfer, Bursa, Turecká republika	25.6.2024
651.	Chang Guang Satellite Technology Co. Ltd Místní název: 长光卫星技术股份有限公司 (长光卫星) také známa jako: CGST; Changguang Setellite Co., Ltd; „Charming Globe“	Adresa (adresy): 1299, Mingxi Road, BeiHu Technological Development Zone, Changchun City, Jilin Province, Čínská lidová republika Telefon: + 86-0431-81785191 Internetové stránky: <a href="http://www.jl1.cn/EWeb/">http://www.jl1.cn/EWeb/</a> Registrační číslo: 91220101310012867G (USCC)	25.6.2024
652.	China Head Aerospace Group Místní název: 北京和德宇航技术有限公司 také známa jako: China Head Aerospace Technology Co.; China Head Technology Co.; China Head Technology Company	Adresa (adresy): Room n°1, 13th floor, Building n°5, Defence Science and Technology Park, Compound A2, West 3rd Ring North Road, Haidian district, Beijing, Čínská lidová republika Telefon: + 86 10 82890470 Internetové stránky: <a href="http://www.head-aerospace.com/">http://www.head-aerospace.com/</a> E-mail: <a href="mailto:info@head-aerospace.com">info@head-aerospace.com</a> Registrační číslo: 91110108661572276L (USCC)	25.6.2024
653.	Changsha Tianyi Space Science and Technology Research (SpaceTy) Místní název: 长沙天仪空间科技研究院有限公司 také známa jako: Spacety China; Changsha Tianyi Space Science and Technology Research Institute Co. LTD; Spacety Co., Ltd.	Adresa (adresy): 25 <sup>th</sup> floor, A Building, Lugu Science&Technology Innovation and Entrepreneurship Park, 1698 Yuelu West Avenue, High-tech development zone, Changsha, Hunan, Čínská lidová republika Telefon: + 86 0731-88712659 Internetové stránky: <a href="https://cn.spacety.com/">https://cn.spacety.com/</a> E-mail: <a href="mailto:sales@spacety.cn">sales@spacety.cn</a> ; <a href="mailto:bd@spacety.cn">bd@spacety.cn</a> ; <a href="mailto:sar@spacety.cn">sar@spacety.cn</a> Registrační číslo: 914301003206989977 (USCC)	25.6.2024

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
654.	Shenzhen 5G High Tech Innovation Co., Ltd Místní název: 深圳五力高科创新科技有限公司	Adresa (adresy): B502, Block B, Rongchao Yinglong Building, Longfu Road, Shangjing Community, Longcheng Sub-district, Longgang District, Shenzhen, Čínská lidová republika; 306 Garden Road, Pingxi Community, Pingdi Sub-district, Longgang District, Shenzhen, Čínská lidová republika Registrační číslo: 91440300MA5HLP0L6L (USCC)	25.6.2024
655.	Afox Corporation Místní název: 元富科技集團股份有限公司	Adresa (adresy): Ft F 10/F, Hung Cheung Ind Ctr Phs 1, 12 Tsing Yeung Circuit Tuen Mun Nt, Hongkong; 807, Yan Hing Centre, 9-13 Wong Chuk Yeung St., Fo Tan, NT, Hongkong; Pan-Asia, Australia, S. America countries and global sales 2F, No.3, Lane 5, Wu Kai Sha Village, Ma On Shan, Nt, Hongkong Telefon: + 852 81930016 Internetové stránky: <a href="http://afox-corp.com">http://afox-corp.com</a> E-mail: <a href="mailto:sales@afox-corp.com">sales@afox-corp.com</a> Registrační číslo: 1385734 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
656.	DEXP International Limited	Adresa (adresy): Unit 7103, 7/F Yf Life Tower 33 Lockhart Road Wan Chai, Hongkong; 7B, 1801-03, 18/F, East Town Building, 41 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong Telefon: + 852 2760 2965 Internetové stránky: <a href="https://dexp.org/">https://dexp.org/</a> E-mail: <a href="mailto:info@dexp.org">info@dexp.org</a> Registrační číslo: 2745132 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
657.	Agu Information Technology Co Limited Místní název: 麥克維爾工業貿易有限公司 také známa jako: Makewell Industrial Trading Co., Limited	Adresa (adresy): Unit 22, 2/F, Foo To Building, 98 Argyle Street, Mongkok, Kowloon, Hongkong Registrační číslo: 3142653 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
658.	Grants Promotion Service Limited také známa jako: Catalano Limited; GPSL; Zhenao Co. Ltd.	Adresa: 430-436 Nathan Road, Nathan Commercial Building, 8th Floor, Room A, Yau Ma Tei, Hongkong Internetové stránky: <a href="https://grantspsltd.com/">https://grantspsltd.com/</a> E-mail: <a href="mailto:clients@grantspsltd.com">clients@grantspsltd.com</a> Registrační číslo: 086468819 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
659.	Innovio Ventures	Adresa (adresy): 944 Block C Sushant Lok Phase 1, Gurugram, Haryana, 122001, Indická republika; Basai Road, Shop No. 141, Gurgaon, Haryana, 122001, Indická republika Telefon: + 91 9717344646 Internetové stránky: <a href="https://innovioventures.com/">https://innovioventures.com/</a> E-mail: <a href="mailto:contact@innovioventures.com">contact@innovioventures.com</a> Registrační číslo: 06AAFFI1755F1ZL (GSTIN)	25.6.2024
660.	Imaxchip Místní název: 愛瑪芯科技有限公司 také známa jako: Imaxchip Technology Co Limited; Imaxchip Technology CO Ltd.; Emmaxin Technology Co., Ltd	Adresa (adresy): 18E, Building 2, China Phoenix Building, Shennan Road, Futian District, 518000, Shenzhen, Čínská lidová republika; No. 59 King Yip Street, King Yip Factory Building, 5th Floor, Unit D5, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong; Shennan Middle Road, International Culture Building, Room 2508B, Futian District, Shenzhen, Guangdong, Čínská lidová republika; Kwun Tong Industrial Center Phase 3, 3rd Floor, Unit L, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong; Nos. 436-446 Kwun Tong Road, 13th Floor, Unit A15, Kowloon, Hongkong; Shennan Road, Phoenix Building 2, Room 18E, Futian District, Shenzhen, Guangdong, Čínská lidová republika; Lianqiu Building, No. 735 Renmin West Road, Wucheng District, Jinhua, Zhejiang, China; Shenfang Building B3109, Futian District, Shenzhen, Guangdong, Čínská lidová republika Telefon: +86 755 83257992 Internetové stránky: <a href="http://www.imax-chip.com">www.imax-chip.com</a> E-mail: <a href="mailto:kris@imaxchip.com">kris@imaxchip.com</a> Registrační číslo: 69392858 (USCC); 2697983 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024

## ▼ M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
661.	M Star International Trading Company Limited Místní název: 美星國際貿易(香港)有限公司; 美星國際貿易有限公司 také známa jako: M-Star International Trading Co., Ltd.; Meixing International Trade Co., Ltd	Adresa (adresy): Room 2501, International Science & Technology Building, Futian District, Shenzhen, Guangdong, Čínská lidová republika; No. 52, Fu Hang Road, Tuen Mun, NT, Hongkong; Flat/Rm D19 3/F, Wong King Industrial Building, No 2 Tai Yau Street, KL, Hongkong Telefon: + 86 15818601197 Internetové stránky: <a href="http://www.m-starit.com">http://www.m-starit.com</a> E-mail: <a href="mailto:sales@m-starit.com">sales@m-starit.com</a> Registrační číslo: 61365134 (USCC); 2025579 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
662.	Ix Elektronik Ic Ve Dis Ticaret Limited Místní název: Ix Elektronik İç Ve Diş Ticaret Limited Şirketi	Adresa (adresy): Summer Park Sitesi D Blok, No:8D-23 OBA Mahallesi, Antalya, Turecká republika; 07450, Alanya/Antalya, Oba Mahallesi 225, Sok Summer Park Sitesi No:8 D BL, Turecká republika	25.6.2024
663.	Allparts Trading Co, Limited také známa jako: All Parts Trading Company Limited	Adresa (adresy): 3 Garden Road Central, Hongkong; Room 13, 27/F, Ho King Commercial Centre, 2-16 Fa Yuen, Street, Mongkok Kowloon, Hongkong; Room 2901B, Bank of Communications, Futian District, Shenzhen, Čínská lidová republika; Room 803, Chevalier House, 45-51 Chatham Road South, Kowloon, Tsim Sha Tsui, Hongkong 4/F Building 6 Deguan Lighting Factory, No. 2 South 1 <sup>st</sup> , Guangzhou, Čínská lidová republika; Room 1901H Bank of Communications, Futian District, Shenzhen, Čínská lidová republika Registrační číslo: 3168281 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
664.	Bee Insaat Mimarlik Anonim Sirketi Místní název: Bee İnşaat Mimarlik Anonim Şirketi Alsias: Bee Insaat; Bee İnşaat Mimarlik A.Ş.	Adresa (adresy): Merkez Mah., Seckin Sok. Z Ofis 2-4 A, Kagithane, Istanbul, Turecká republika Internetové stránky: <a href="https://beeinsaat.com/">https://beeinsaat.com/</a> E-mail: <a href="mailto:Info@beeinsaat.com">Info@beeinsaat.com</a> Registrační číslo: 0160-0722-3990-0001 (číslo v centrálním registračním systému)	25.6.2024

## ▼M31

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
665.	Dason HK Technology Co., Ltd. Místní název: 達仕恩(香港)科技有限公司 také známa jako: Dason (HK) Technology Co., Limited	Adresa (adresy): Unit 08, 15/F Witty Commercial Building 1A-1L Tung Choi St. KLN, Hongkong Registrační číslo: 1827596 (číslo v obchodním rejstříku)	25.6.2024
666.	Da Group 22 Místní název: Товарищество с Ограниченной Ответственностью «DA GROUP 22» (TOO «DA GROUP 22»); «DA GROUP 22» Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестігі («DA GROUP 22» ЖШС)	Adresa (adresy): Office 1309, ISKER Business Center, 13, Abay Avenue, Saryarka District, Astana, Republika Kazachstán Telefon: + 7 (705) 207-24-77 Internetové stránky: <a href="https://da-group22.kz/">https://da-group22.kz/</a> Registrační číslo: 220340015320 (BIN)	25.6.2024
667.	SERVIS-SN Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «СЕРВИС-СН» (ООО «СЕРВИС-СН») také známa jako: SERVIS-SN LLC	Adresa (adresy): 426065, Udmurt Republic, Izhevsk, Avotzavodskaya Str., 2A, Premises 162, Ruská federace Telefon: + 73412708888 Internetové stránky: <a href="http://servicesn.ru/">http://servicesn.ru/</a> Registrační číslo: 1840119099 (Tax ID/INN)	25.6.2024
668.	RTK LLC Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «РТК» (ООО «РТК») také známa jako: ООО RTK; RTC LLC	Adresa (adresy): 107113, Moscow, Sokolniki Municipal District, Malenkovskaya Str. 14, Building 3, Ruská federace Telefon: + 79855407740 Registrační číslo: 9715415169 (Tax ID/INN)	25.6.2024
669.	LLC GAUSS Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «ГАУСС» (ООО «ГАУСС») také známa jako: ООО GAUSS	Adresa (adresy): 107113, Moscow, Marina Roshcha Municipal District, Perunovskiy Pereulok, 3, Building 2, Ruská federace Telefon: + 7 (495) 112-00-20 Internetové stránky: <a href="https://gaussaero.ru/">https://gaussaero.ru/</a> Email: <a href="mailto:info@gaussaero.ru">info@gaussaero.ru</a> Registrační číslo: 9715444498 (Tax ID/INN)	25.6.2024

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
670.	<p>JSC Emergency Digital Solutions (EDS)</p> <p>Místní název: Акционерное Общество «Эмердженси Диджитал Солошенс» (АО «ЭДС»)</p> <p>také známa jako: АО EDS</p>	<p>Adresa (adresy): 107113, Moscow, Marina Roshcha Municipal District, Perunovskyy Pereulok, 3, Building 2, Ruská federace; 127055, Moscow, P.O. Box 132, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 796-78-79</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://www.eds.ai/">https://www.eds.ai/</a></p> <p>Email: <a href="mailto:info@eds.ai">info@eds.ai</a></p> <p>Registrační číslo: 9715475552 (Tax ID/INN)</p>	25.6.2024
671.	<p>48th Central Scientific Research Institute (TsNII)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «48 Центральный Научно-Исследовательский Институт» Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ «48 ЦНИИ» Минобороны России)</p> <p>Také známa jako: 48th TsNII; Federal State Budgetary Institution “48 Central Scientific Research Institute” of the Ministry of Defence of the Ruská federace; FGBU “48 Central Scientific Research Institute”</p>	<p>Adresa (adresy): 141306, Moscow Oblast, Sergeev Posad-6, Oktyabrskaya Str., 11, Ruská federace; 610017, Kirov Oblast, Kirov, Oktyabrskyy Prospekt, 119, Ruská federace; 620085, Sverdlovsk Oblast, Yekaterinburg, Zvezdnaya Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (496) 552-12-00; + 7 (496) 552-12-06</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12024@morfOrgScience">https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12024@morfOrgScience</a></p> <p>Email: <a href="mailto:48cnii@mil.ru">48cnii@mil.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 9715475552 (Tax ID/INN)</p>	25.6.2024
672.	<p>27th Central Scientific Research Institute (TsNII)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «27 Центральный Научно-Исследовательский Институт» Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ «27 ЦНИИ» Минобороны России)</p> <p>Také známa jako: 27th TsNII; Federal State Budgetary Institution “27 Central Scientific Research Institute” of the Ministry of Defence of the Ruská federace; FGBU “27 Central Scientific Research Institute”; 27th Military Scientific Centre; 27th Research and Development Centre of the Ministry of Defence</p>	<p>Adresa (adresy): 123007, Moscow, 1st Khoroshevskyy Proezd, 5, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (495) 945-76-96; + 7 (495) 945-70-77</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=10992@morfOrgScience">https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=10992@morfOrgScience</a></p> <p>Email: <a href="mailto:fin27cnii@mail.ru">fin27cnii@mail.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 7714676767 (Tax ID/INN)</p>	25.6.2024

Číslo	Název/jméno	Identifikační údaje	Datum zařazení na seznam
673.	<p>33rd Central Scientific Research Institute (TsNII)</p> <p>Místní název: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «33 Центральный Научно-Исследовательский Испытательный Институт» Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ «33 ЦНИИИ» Минобороны России)</p> <p>Také známa jako: 33rd Scientific Research and Testing Institute; Institute of Chemical Defence; 33rd Central Scientific Research Institute; 33rd Central Experimental Institute for Scientific Research of the Ministry of Defence; 33rd Central Research and Testing Institute of the Ministry of Defence of the Ruská federace; 33rd Military Scientific Centre; 33rd Research and Development Centre of the Ministry of Defence</p>	<p>Adresa (adresy): 412918, Saratov Oblast, Shikhany, Volsk-18, Ruská federace; 412918, Saratov Oblast, Volsk, Shikhany-2, Krasnoznamenaya Str., 1, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (84593) 5-38-37; + 7 (84593) 5-24-96; + 7 (845) 935-31-94</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12027@morfOrgScience">https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12027@morfOrgScience</a></p> <p>Email: <a href="mailto:33cnii-fes@mil.ru">33cnii-fes@mil.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 6441013942 (Tax ID/INN)</p>	25.6.2024
674.	<p>Engineering Center of Innovative Technologies</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью «Центр Инновационных Технологий и Инжиниринга» (ООО «ЦИТИ»)</p> <p>Také známa jako: ECITECH; ООО TsITI; LLC “Centre of Innovative Technologies and Engineering”</p>	<p>Adresa (adresy): 141190, Moscow Oblast, Fryazino, Zavodskoy Proezd, 2, Office 632, Ruská federace</p> <p>Telefon: +7 499 390-19-63</p> <p>Internetové stránky: <a href="https://ecitech.ru/">https://ecitech.ru/</a></p> <p>Email: <a href="mailto:info@ecitech.ru">info@ecitech.ru</a></p> <p>Registrační číslo: 5050127869 (Tax ID/INN)</p>	25.6.2024
675.	<p>Limited Liability Company Technology Flybridge</p> <p>Místní název: Общество с Ограниченной Ответственностью Технологическая Компания «Флай Бридж» (ООО ТК «Флай Бридж»)</p> <p>Také známa jako: ООО TK FLY BRIDGE; Limited Liability Company Technological Company Fly Bridge; LLC TC Fly Bridge</p>	<p>Adresa (adresy): 141707, Moscow Oblast, Dolgoprudny, Patsaeva Prospekt, 7, Building 1, Office 28/1, Ruská federace; 141700, Moscow Oblast, Dolgoprudny, Dirizhabelnaya Str., 15a, Ruská federace</p> <p>Telefon: + 7 (926) 319-44-28</p> <p>Internetové stránky: <a href="http://flybridge.cc/">http://flybridge.cc/</a></p> <p>Email: <a href="mailto:max@flybridge.cc">max@flybridge.cc</a></p> <p>Registrační číslo: 5008054416 (Tax ID/INN)</p>	25.6.2024

▼ M7

*PŘÍLOHA V*

Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle čl. 5 odst. 3 písm. a)

▼ M1

OPK OBORONPROM

UNITED AIRCRAFT CORPORATION

URALVAGONZAVOD

▼ M7

*PŘÍLOHA VI*

Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle čl. 5 odst. 3 písm. b)

▼ M1

ROSNEFT

TRANSNEFT

GAZPROM NEFT

▼ **M31***PŘÍLOHA VII*

Seznam zboží a technologií podle čl. 2a odst. 1 a čl. 2b odst. 1

## Část A

Na tuto přílohu se vztahují všeobecné poznámky, zkratková slova a zkratky a definice uvedené v příloze I nařízení (EU) 2021/821, s výjimkou „části I – Všeobecné poznámky, zkratková slova a zkratky a definice, všeobecných poznámek k příloze I bodu 2“.

Na tuto přílohu se vztahují definice pojmů použité ve Společném vojenském seznamu Evropské unie (dále jen „společný vojenský seznam“) (2020/C 85/01).

Aniž je dotčen článek 12 tohoto nařízení, nepodléhá nekontrolované zboží obsahující jednu nebo více položek uvedených v této příloze kontrolám podle článku 2a a 2b tohoto nařízení.

## Kategorie I – Elektronika

## X.A.I.001 Elektronická zařízení a součásti

- a. „mikroprocesorové mikroobvody“, „mikropočítačové mikroobvody“ a mikroregulátorové mikroobvody, které mají některou z těchto vlastností:
  1. výkonnost 5 gigaflopů nebo více a aritmeticko-logickou jednotku s šířkou přístupu 32 bitů nebo více;
  2. hodinovou frekvenci vyšší než 25 MHz nebo
  3. více než jednu datovou nebo instrukční sběrnici nebo sériový komunikační port pro vnější přímé propojení mezi paralelními „mikroprocesorovými mikroobvody“ s přenosovou rychlostí 2,5 Mbyte/s;
- b. paměťové integrované obvody:
  1. elektricky vymazatelné programovatelné permanentní paměti (EEPROM) s paměťovou kapacitou:
    - a. v případě paměti typu flash vyšší než 16 Mbit na pouzdro nebo
    - b. v případě všech ostatních typů EEPROM vyšší než některý z těchto limitů:
      1. vyšší než 1 Mbit na pouzdro nebo
      2. vyšší než 256 kbit na pouzdro při maximální přístupové době nižší než 80 ns;
  2. statické paměti s náhodným přístupem (SRAM) s paměťovou kapacitou:
    - a. vyšší než 1 Mbit na pouzdro nebo
    - b. vyšší než 256 kbit na pouzdro při maximální přístupové době nižší než 25 ns;
- c. analogově-číslicové převodníky, které mají některou z těchto vlastností:
  1. rozlišení nejméně 8 bitů, avšak menší než 12 bitů, s výstupní rychlostí vyšší než 200 megavzorků za sekundu (MSPS);

▼ **M31**

2. rozlišení 12 bitů s výstupní rychlostí vyšší než 105 megavzorků za sekundu (MSPS);
  3. rozlišení větší než 12 bitů, avšak nejvýše 14 bitů, s výstupní rychlostí vyšší než 10 megavzorků za sekundu (MSPS);
  4. rozlišení větší než 14 bitů s výstupní rychlostí vyšší než 2,5 megavzorků za sekundu (MSPS);
- d. uživatelem programovatelné logické obvody s maximálním počtem číslicových vstupů/výstupů se společnou zemí mezi 200 a 700;
- e. procesory pro rychlou Fourierovu transformaci (FFT), jejichž jmenovitá doba provádění pro 1 024bodovou komplexní FFT je kratší než 1 ms;
- f. zákaznické integrované obvody, u nichž výrobci buď není známa funkce, nebo není znám kontrolní status zařízení, ve kterém bude integrovaný obvod použit a které mají některou z těchto vlastností:
1. více než 144 vývodů nebo
  2. typickou „základní dobu zpoždění“ menší než 0,4 ns;
- g. „vakuové elektronické součástky“ s postupnou vlnou pulzní nebo průběžnou:
1. součástky se spojenou dutinou nebo jejich odvozeniny;
  2. součástky založené na šroubovicovém, složeném vlnovodu nebo na serpentinových vlnododových obvodech nebo jejich odvozeniny, které mají některou z těchto vlastností:
    - a. „okamžitou šířku pásma“ polovinu oktávy nebo více a průměrný výkon (vyjádřený v kW) násobený frekvencí (vyjádřenou v GHz) větší než 0,2; nebo
    - b. „okamžitou šířku pásma“ menší než polovinu oktávy a průměrný výkon (vyjádřený v kW) násobený frekvencí (vyjádřenou v GHz) větší než 0,4;
- h. ohebné vlnovody konstruované pro použití při frekvencích vyšších než 40 GHz;
- i. zařízení s povrchovou akustickou vlnou a s podpovrchovou akustickou vlnou, která mají některou z těchto vlastností:
1. nosnou frekvenci vyšší než 1 GHz nebo
  2. nosnou frekvenci 1 GHz nebo nižší a
    - a. „potlačení postranních laloků frekvence“ větší než 55 dB;
    - b. součin maximální doby zpoždění a šířky pásma (doba v  $\mu$ s a šířka pásma v MHz) větší než 100; nebo

▼ **M31**

c. disperzní zpoždění větší než 10  $\mu$ s;

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.A.I.001.i se „potlačení postranních laloků frekvence“ rozumí maximální hodnota potlačení uvedená na bezpečnostním listu.

j. „články“:

1. „primární články“, které mají při 293 K (20 °C) „hustotu energie“ 550 Wh/kg nebo nižší;
2. „sekundární články“, které mají při 293 K (20 °C) „hustotu energie“ 350 Wh/kg nebo nižší;

*Poznámka:* Položka X.A.I.001.j nezahrnuje baterie, včetně jednočlánekových.

*Technické poznámky:*

1. Pro účely položky X.A.I.001.j se hustota energie (Wh/kg) vypočte z jmenovitého napětí vynásobeného jmenovitou kapacitou v ampérhodinách (Ah) děleno hmotností v kilogramech. Pokud jmenovitá kapacita není uvedena, vypočítá se hustota energie z čtverce jmenovitého napětí vynásobeného poté dobou vybití v hodinách děleno vybijecí zátěží v ohmech a hmotností v kilogramech.
  2. Pro účely položky X.A.I.001.j se „článkem“ rozumí elektrochemické zařízení, které má kladné a záporné elektrody a elektrolyt a je zdrojem elektrické energie. Jedná se o základní stavební prvek baterie.
  3. Pro účely položky X.A.I.001.j.1 se „primárním článkem“ rozumí „článek“, který není určen k tomu, aby byl nabíjen jiným zdrojem.
  4. Pro účely položky X.A.I.001.j.2 se „sekundárním článkem“ rozumí „článek“, který je určen k tomu, aby byl nabíjen vnějším elektrickým zdrojem.
- k. „supravodivé“ elektromagnety nebo solenoidy speciálně konstruované k plnému nabití nebo vybití za méně než jednu minutu, které mají všechny tyto vlastnosti:

*Poznámka:* Položka X.A.I.001.k nezahrnuje „supravodivé“ elektromagnety nebo solenoidy konstruované pro lékařské přístroje k zobrazování na principu magnetické rezonance (MRI).

1. maximální energii dodanou při vybití dělenou dobou vybití větší než 500 kJ za minutu;
  2. vnitřní průměr vinutí vedoucích proud větší než 250 mm a
  3. jsou určeny pro magnetickou indukci větší než 8 T nebo „celkovou proudovou hustotu“ ve vinutí větší než 300 A/mm<sup>2</sup>;
- l. obvody nebo systémy pro uchovávání elektromagnetické energie, obsahující součásti vyrobené ze „supravodivých“ materiálů speciálně konstruovaných pro provoz při teplotách pod „kritickou teplotou“ alespoň jedné z jejich „supravodivých“ složek, které mají všechny tyto vlastnosti:

▼ M31

1. rezonanční pracovní kmitočty vyšší než 1 MHz;
  2. hustotu uložené energie 1 MJ/m<sup>3</sup> nebo vyšší; a
  3. dobu vybíjení kratší než 1 ms;
- m. tyratrony na bázi vodíku / izotopů vodíku s keramicko-kovovou konstrukcí a jmenovitým špičkovým proudem 500 A nebo více;
- n. keramické frekvenční filtry;
- o. solární články, sestavy propojených článků s krycím sklem (CIC), solární panely a solární pole, které jsou „vhodné pro kosmické aplikace“ a nejsou zahrnuty do položky 3A001.e.4 (1);
- p. cermetové trimry.
- X.A.I.002 Univerzální „elektronické sestavy“, moduly a zařízení
- a. elektronická zkušební zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
  - b. číslicové přístrojové záznamníky dat s magnetickou páskou, které mají některou z těchto vlastností:
    1. mají maximální přenosovou rychlost číslicového rozhraní vyšší než 60 Mbit/s a využívají techniky šikmého snímání;
    2. mají maximální přenosovou rychlost číslicového rozhraní vyšší než 120 Mbit/s a využívají techniky pevných hlav nebo
    3. jsou „vhodné pro kosmické aplikace“;
  - c. zařízení s maximální přenosovou rychlostí číslicového rozhraní vyšší než 60 Mbit/s, konstruovaná k transformaci číslicových videorekordérů s magnetickou páskou k použití jako číslicové přístrojové záznamníky dat;
  - d. nemedulární analogové osciloskopy s šířkou pásma 1 GHz nebo větší;
  - e. modulární analogové osciloskopové systémy, které mají některou z těchto vlastností:
    1. hlavní šasi s šířkou pásma 1 GHz nebo větší nebo
    2. zásuvné moduly s individuální šířkou pásma 4 GHz nebo větší;
  - f. analogové vzorkovací osciloskopy pro analýzu opakujících se jevů s efektivní šířkou pásma větší než 4 GHz;
  - g. digitální osciloskopy a záznamníky přechodových dějů, které využívají techniky analogově číslicového převodu, jsou schopny zaznamenávat přechodové děje sekvenčním vzorkováním jednorázových vstupů v intervalech kratších než 1 ns (více než 1 gigavzorek za sekundu (GSPS)), digitalizují na rozlišení 8 bitů nebo vyšší a uchovávají 256 nebo více vzorků.

(1) Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

*Poznámka:* Položka X.A.I.002 zahrnuje tyto speciálně konstruované součásti pro analogové osciloskopy:

1. zásuvné jednotky;
2. vnější zesilovače;
3. předzesilovače;
4. vzorkovací zařízení;
5. katodové trubice.

X.A.I.003 Specifická vyhodnocovací zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821:

- a. měniče frekvencí a jejich speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- b. hmotnostní spektrometry, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- c. všechny zábleskové rentgenové přístroje nebo součásti pulsních výkonových systémů, které jsou konstruovány na jejich základě, včetně Marxových generátorů, vysokovýkonových sítí tvarování impulsů, vysokonapětových kondenzátorů a spouštěčů;
- d. zesilovače impulsů, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- e. elektronická zařízení pro generování časového zpoždění nebo měření časových intervalů:
  1. digitální generátory časového zpoždění s rozlišením 50 ns nebo méně na časových intervalech 1  $\mu$ s nebo více nebo
  2. vícekanálové (tj. s třemi nebo více kanály) nebo modulární měřiče časových intervalů a chronometrická zařízení s rozlišením 50 ns nebo méně na časových intervalech 1  $\mu$ s nebo více;
- f. analytické přístroje pro chromatografii a spektrometrii.

X.B.I.001 Zařízení pro výrobu elektronických součástí nebo materiálů a jejich speciálně konstruované součásti a příslušenství:

- a. zařízení speciálně konstruovaná pro výrobu elektronek a optických prvků a součástí, které jsou pro ně speciálně konstruovány, zahrnuté do položky 3A001 <sup>(2)</sup> nebo X.A.I.001;
- b. zařízení speciálně konstruovaná pro výrobu polovodičových součástek, integrovaných obvodů a „elektronických sestav“ a systémy obsahující tato zařízení nebo mající jejich vlastnosti:

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b. zahrnuje rovněž zařízení používaná nebo upravená pro použití při výrobě jiných zařízení, např. zobrazovacích zařízení, elektrooptických zařízení a zařízení s akustickou vlnou.

(<sup>2</sup>) Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

1. Zařízení pro zpracování materiálů pro výrobu zařízení a součástí uvedených v položce X.B.I.001.b:

*Poznámka:* Položka X.B.I.001 nezahrnuje křemenné pecní trubky, pecní vložky, lopaty (paddles), nosiče destiček (kromě speciálně konstruovaných klecových nosičů), probublávačky, kazety nebo kelímky, které jsou speciálně konstruovány pro zařízení pro zpracování zahrnutá do položky X.B.I.001.b.1.

- a. zařízení pro výrobu polykrystalického křemíku a materiálů zahrnutých do položky 3C001 <sup>(3)</sup>;
- b. zařízení speciálně konstruovaná pro čištění nebo zpracování polovodičových materiálů III/V a II/VI zahrnutých do položky 3C001, 3C002, 3C003, 3C004 nebo 3C005 <sup>(4)</sup>, s výjimkou tažiček krystalů, pro které viz X.B.I.001.b.1.c níže;
- c. tažičky krystalů a pece:

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b.1.c nezahrnuje difuzní a oxidační pece.

1. zařízení pro žihání nebo rekrystalizaci, jiná než pece s konstantní teplotou, která využívají vysokorychlostní přenos energie, schopná zpracovávat polovodičové destičky rychlostí vyšší než 0,005 m<sup>2</sup> za minutu;
2. tažičky krystalů „řízené uloženým programem“, které mají některou z těchto vlastností:
- a. lze je plnit bez výměny tavicího kelímku;
- b. jsou schopné provozu při tlaku vyšším než  $2,5 \times 10^5$  Pa nebo
- c. jsou schopny táhnout krystaly o průměru větším než 100 mm;
- d. zařízení pro epitaxiální růst „řízená uloženým programem“, která mají některou z těchto vlastností:
1. jsou schopna produkovat křemíkovou vrstvu s rovnoměrností tloušťky méně než  $\pm 2,5$  % v rozsahu vzdálenosti 200 mm nebo více;
2. jsou schopna produkovat vrstvu z jiného materiálu než křemíku s rovnoměrností tloušťky  $\pm 3,5$  % nebo
3. jednotlivé destičky během zpracování rotují;
- e. zařízení pro epitaxiální růst s molekulárním svazkem;
- f. magneticky podporované „naprašovací“ zařízení se speciálně konstruovaným zabudovaným systémem load lock, který umožňuje přenášet destičky v izolovaném vakuovém prostředí;

<sup>(3)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(4)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

## ▼ M31

- g. zařízení speciálně konstruovaná pro iontovou implantaci nebo ionty podporovanou nebo foto-podporovanou difuzi, která mají některou z těchto vlastností:
1. schopnost vytváření obrazců;
  2. energii paprsku (urychlující napětí) větší než 200 keV;
  3. jsou optimalizována pro provoz při energii paprsku (urychlující napětí) menší než 10 keV nebo
  4. jsou schopna implantovat kyslík s vysokou energií do zahřátého „substrátu“;
- h. zařízení pro selektivní odstraňování (leptání) prostřednictvím anizotropických suchých metod (např. plazmy) „řízená uloženým programem“:
1. „dávkové typy“, které mají některou z těchto vlastností:
    - a. detekci koncového bodu, jinou než optické typy emisní spektroskopie; nebo
    - b. provozní (leptací) tlak reaktoru 26,66 Pa nebo méně
  2. „jednodestičkové typy“, které mají některou z těchto vlastností:
    - a. detekci koncového bodu, jinou než optické typy emisní spektroskopie;
    - b. provozní (leptací) tlak reaktoru 26,66 Pa nebo méně nebo
    - c. manipulace s destičkami probíhá pomocí systémů cassette-to- cassette a load lock;

Poznámky:

1. „Dávkovými typy“ se rozumějí stroje, které nejsou speciálně konstruované pro výrobní zpracování jednotlivých destiček. Tyto stroje mohou zpracovávat dvě nebo více destiček současně za použití společných procesních parametrů, např. VF výkonu, teploty, druhu leptavého plynu nebo průtoku.
  2. „Jednodestičkovými typy“ se rozumějí stroje, které jsou speciálně konstruované pro výrobní zpracování jednotlivých destiček. Tyto stroje mohou používat techniky automatické manipulace s destičkami k vložení jedné destičky do zařízení za účelem jejího zpracování. Uvedená definice zahrnuje zařízení, která mohou vkládat a zpracovávat několik destiček, ale u nichž lze parametry leptání, např. VF výkon nebo koncový bod, stanovit nezávisle pro každou jednotlivou destičku.
- i. zařízení pro „chemickou depozici z plynné fáze“ (CVD), např. plazmou podporovaná CVD (PECVD) nebo foto-podporovaná CVD, pro výrobu polovodičových součástek, pro depozici oxidů, nitridů, kovů nebo polykryсталického křemíku:
1. zařízení pro chemickou depozici z plynné fáze, která fungují při tlaku nižším než  $10^5$  Pa, nebo
  2. zařízení PECVD, která fungují při tlaku nižším než 60 Pa nebo jsou ovládána pomocí automatických systémů cassette-to-cassette a load lock;

## ▼ M31

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b.1.i nezahrnuje nízko-tlaké systémy pro chemickou depozici z plynné fáze (LPCVD) ani zařízení pro reaktivní „naprašování“.

- j. systémy elektronových svazků speciálně konstruované nebo upravené pro výrobu masek nebo zpracování polovodičových součástek, které mají některou z těchto vlastností:

1. elektrostatické vychylování svazku;
2. tvarovaný profil paprsku, jiného tvaru než Gaussova křivka;
3. rychlost číslicově-analogového převodu vyšší než 3 MHz;
4. číslicově-analogový převod s přesností vyšší než 12 bitů nebo
5. přesnost zpětnovazebního řízení polohy cíle vůči svazku 1  $\mu\text{m}$  nebo přesnější;

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b.1.j nezahrnuje systémy depozice pomocí elektronových svazků ani rastrovací elektronové mikroskopy pro všeobecné účely.

- k. zařízení pro konečnou úpravu povrchu pro zpracování polovodičových destiček:

1. zařízení speciálně konstruovaná pro zpracování zadní strany destiček o tloušťce menší než 100  $\mu\text{m}$  a pro jejich následné oddělování nebo
2. zařízení speciálně konstruovaná pro dosažení drsnosti aktivního povrchu zpracované destičky s hodnotou sigma nejvýše 2  $\mu\text{m}$ , metoda T.I.R. (rozdíl mezi maximální a minimální naměřenou hodnotou);

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b.1.k nezahrnuje jednostranná lapovací a leštící zařízení pro konečnou povrchovou úpravu destiček.

- l. propojovací zařízení, která zahrnují společně jednoduché nebo vícečetné vakuové komory speciálně konstruované tak, aby umožňovaly integraci jakéhokoliv zařízení zahrnutého do položky X.B.I.001 do úplného systému;

- m. zařízení „řízená uloženým programem“, která používají „lasery“ pro opravy nebo úpravy „monolitických integrovaných obvodů“, s některou z těchto vlastností:

1. přesností nastavení polohy menší než  $\pm 1 \mu\text{m}$  nebo
2. stopou paprsku (šířkou řezu) menší než 3  $\mu\text{m}$ .

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.B.I.001.b.1 se „naprašováním“ rozumí proces vytvoření povlaku, při němž se v elektrickém poli urychlují kladně nabití ionty směrem k povrchu terče (povlakový materiál). Kinetická energie dopadajících iontů je dostatečná k tomu, aby způsobila uvolnění atomů z povrchu terče a jejich uložení na substrát. (*Poznámka:* běžnou modifikací tohoto procesu je triodové, magnetronové nebo vysokofrekvenční naprašování za účelem zvýšení přilnavosti povlaku a rychlosti nanášení.)

▼ **M31**

2. Masky, substráty pro masky, zařízení pro výrobu masek a zařízení pro přenos obrazu pro výrobu zařízení a součástí uvedených v názvu položky X.B.I.001:

*Poznámka:* Výrazem masky se rozumějí masky používané v elektronové litografii, rentgenové litografii a ultrafialové litografii, jakož i v obvyklé litografii v ultrafialovém a viditelném spektru.

- a. hotové masky, optické mřížky a jejich konstrukce, kromě:

1. hotových masek nebo optických mřížek pro výrobu integrovaných obvodů, na něž se nevztahuje položka 3A001 (5), nebo
2. masek nebo optických mřížek, které mají obě tyto vlastnosti:
  - a. jejich konstrukce je založena na geometrii o velikosti 2,5 μm nebo více a
  - b. konstrukce nezahrnuje zvláštní prvky, které by měnily zamýšlené použití prostřednictvím výrobního zařízení nebo „softwaru“;

- b. substráty pro masky:

1. „substráty“ (např. sklo, křemen, safír) potažené tvrdým povrchem (např. chromem, křemíkem, molybdenem) pro přípravu masek o rozměrech přesahujících 125 mm × 125 mm nebo
2. substráty speciálně konstruované pro rentgenové masky;

- c. zařízení, jiná než počítače pro všeobecné účely, speciálně konstruovaná pro projektování polovodičových součástek nebo integrovaných obvodů za pomoci počítače (CAD);

- d. zařízení nebo stroje pro výrobu masek nebo optických mřížek:

1. fotooptické krokovací a snímací kamery schopné vytvářet pole větší než 100 mm × 100 mm nebo jednorázovou expozici větší než 6 mm × 6 mm v rovině obrazu (tj. ohniskové rovině) nebo linie ve fotorezistu na „substrátu“ užší než 2,5 μm;
2. zařízení na výrobu masek nebo optických mřížek používající iontovou nebo „laserovou“ litografii schopnou vytvářet linie užší než 2,5 μm nebo
3. vybavení nebo držáky pro úpravu masek nebo optických mřížek nebo přidávání povlaků za účelem odstranění závad;

(5) Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

## ▼ M31

*Poznámka:* Položky X.B.I.001.b.2.d.1 a b.2.d.2 nezahrnují zařízení na výrobu masek používající fotooptické metody, které byly buď komerčně dostupné před 1. lednem 1980, nebo nemají lepší vlastnosti než taková zařízení.

e. zařízení „řízená uloženým programem“ pro kontrolu masek, optických mřížek nebo povlaků s:

1. rozlišením 0,25  $\mu\text{m}$  nebo jemnějším a
2. přesností 0,75  $\mu\text{m}$  nebo lepší na vzdálenosti v jedné nebo dvou souřadnicích 63,5 mm nebo více;

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b.2.e se nevztahuje na rastrovací elektronové mikroskopy pro všeobecné účely, s výjimkou těch, které byly speciálně konstruovány a vybaveny pro automatickou kontrolu obrazců.

f. nastavovací a krokovací zařízení pro výrobu polovodičových destiček využívající fotooptické nebo rentgenové metody, např. litografická zařízení, včetně zařízení pro přenos promítaného obrazu a krokovacích a snímacích zařízení nebo krokovacích a snímacích zařízení, která jsou schopna plnit některou z těchto funkcí:

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b.2.f nezahrnuje fotooptická nastavovací a krokovací zařízení využívající kontaktní nebo projekční masku nebo zařízení pro kontaktní přenos obrazu.

1. expozice obrazců o velikosti menší než 2,5  $\mu\text{m}$ ;
2. nastavení s přesností větší než  $\pm 0,25 \mu\text{m}$  (3 sigma);
3. překryv mezi stroji není lepší než  $\pm 0,3 \mu\text{m}$  nebo
4. vlnová délka světelného zdroje kratší než 400 nm;

g. zařízení využívající elektronové, iontové nebo rentgenové paprsky pro přenos promítaného obrazu schopná vytvářet obrazce menší než 2,5  $\mu\text{m}$ ;

*Poznámka:* Pro systémy využívající vychylovaný zaostřený paprsek (systémy přímého zápisu) viz X.B.I.001.b.1.j.

h. zařízení používající „lasery“ k přímému zápisu na destičky schopná vytvářet obrazce menší než 2,5  $\mu\text{m}$ .

3. Zařízení pro montáž integrovaných obvodů:

a. bondovačky (die bonders) „řízené uloženým programem“, které mají všechny tyto vlastnosti:

1. jsou speciálně konstruovány pro „hybridní integrované obvody“;

▼ **M31**

2. rozmezí pohybu v rovině X–Y větší než  $37,5 \times 37,5$  mm a
3. přesnost umístění v rovině X–Y lepší než  $\pm 10$   $\mu\text{m}$ ;
- b. zařízení ‚řízená uloženým programem‘ pro vytváření vícečetných spojů v rámci jedné operace (např. bondovačky beam lead, bondovačky na nosiče čipů, páskové bondovačky);
- c. poloautomatické nebo automatické víčkovačky pro horká víčka, v nichž se víčko lokálně zahřívá na vyšší teplotu než tělo pouzdra, které jsou speciálně konstruované pro keramická pouzdra mikroobvodů zahrnutých do položky 3A001 <sup>(6)</sup> a mají výkonnost jedno pouzdro za minutu nebo vyšší.

*Poznámka:* Položka X.B.I.001.b.3 nezahrnuje odporové bodové svářeče pro všeobecné použití.

4. Filtry pro čisté prostory schopné vytvářet ovzduší s 10 nebo méně částicemi o velikosti 0,3  $\mu\text{m}$  nebo menšími na 0,02832 m<sup>3</sup> a filtrační materiály pro tyto filtry.

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.B.I.001 se pojmem ‚řízený uloženým programem‘ rozumí řízení využívající instrukce uložené v elektronické paměti, které je procesor schopen provádět, aby ovlivňoval provádění předem stanovených funkcí. Zařízení může být ‚řízeno uloženým programem‘ bez ohledu na to, zda je elektronická paměť uvnitř nebo vně zařízení.

X.B.I.002 Zařízení pro kontrolu nebo zkoušení elektronických součástí a materiálů a jejich speciálně konstruované součásti a příslušenství.

- a. zařízení speciálně konstruovaná pro kontrolu nebo zkoušení elektronek a optických prvků a součástí, které jsou pro ně speciálně konstruovány, zahrnuté do položky 3A001 <sup>(7)</sup> nebo X.A.I.001;
- b. zařízení speciálně konstruovaná pro kontrolu nebo zkoušení polovodičových součástek, integrovaných obvodů a „elektronických sestav“ a systémy obsahující nebo mající vlastnosti takových zařízení:

*Poznámka:* Položka X.B.I.002.b rovněž zahrnuje zařízení používaná nebo upravená pro použití při kontrole nebo zkoušení jiných zařízení, např. zobrazovacích zařízení, elektro-optických zařízení, zařízení s akustickou vlnou.

1. kontrolní zařízení pro automatickou detekci vad, chyb nebo kontaminantů o velikosti 0,6  $\mu\text{m}$  nebo menší ve zpracovaných destičkách nebo na nich ‚řízená uloženým programem‘, substráty, jiné než desky plošných spojů nebo čipy, používající techniky získávání optických snímků pro srovnání obrazců;

<sup>(6)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(7)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

*Poznámka:* Položka X.B.I.002.b.1 se nevztahuje na rastrovací elektronové mikroskopy pro všeobecné účely, s výjimkou těch, které byly speciálně konstruovány a vybaveny pro automatickou kontrolu obrazců.

2. speciálně konstruovaná zařízení pro měření a analýzu „řízená uloženým programem“:

- a. speciálně konstruovaná pro měření obsahu kyslíku nebo uhlíku v polovodičových materiálech;
- b. zařízení pro měření šířky linií s rozlišením 1  $\mu\text{m}$  nebo jemnějším;
- c. speciálně konstruovaná zařízení pro měření rovinnosti schopná měřit odchylky od rovinnosti 10  $\mu\text{m}$  nebo méně, s rozlišením 1  $\mu\text{m}$  nebo jemnějším.

3. zařízení pro sondování destiček „řízená uloženým programem“, která mají některou z těchto vlastností:

- a. přesnost nastavení polohy jemnější než 3,5  $\mu\text{m}$ ;
- b. schopnost zkoušet zařízení, která mají více než 68 vývodů, nebo
- c. schopnost zkoušet při frekvenci vyšší než 1 GHz;

4. zkušební zařízení:

- a. zařízení „řízená uloženým programem“ speciálně konstruovaná pro zkoušení diskrétních polovodičových součástek a nezapouzdřených destiček, schopná zkoušet při frekvenci vyšší než 18 GHz;

*Technická poznámka:* Diskrétní polovodičové součástky zahrnují fotobuňky a solární články.

- b. zařízení „řízená uloženým programem“ speciálně konstruovaná pro zkoušení integrovaných obvodů a jejich „elektronických sestav“, schopná funkčních zkoušek:

- 1. při „rychlosti vzorku“ vyšší než 20 MHz; nebo
- 2. při „rychlosti vzorku“ vyšší než 10 MHz, ale ne vyšší než 20 MHz, a schopná zkoušet pouzdra s více než 68 výstupy;

*Poznámky:* Položka X.B.I.002.b.4.b nezahrnuje zkušební zařízení speciálně konstruovaná pro zkoušení:

- 1. paměti;
- 2. sestav nebo řad „elektronických sestav“ pro použití v domácnosti nebo v zařízeních pro účely zábavy a

## ▼ M31

3. *elektronických součástí, „elektronických sestav“ a integrovaných obvodů nezahrnutých do položky 3A001<sup>(8)</sup> nebo X.A.I.001, za předpokladu, že tato zkušební zařízení nemají zabudována výpočetní zařízení s „uživatelskou programovatelností“.*

*Technická poznámka: Pro účely položky X.B.I.002.b.4.b se ‚rychlostí vzorku‘ rozumí maximální frekvence číslicové operace zkoušecího zařízení. Je proto ekvivalentem nejvyšší možné rychlosti dat, kterou toto zařízení může poskytnout v nemultiplexním režimu. Označuje se též jako rychlost zkoušení, maximální číslicová frekvence nebo maximální číslicová rychlost.*

- c. zařízení speciálně konstruovaných pro zjišťování výkonu ohniskových polí při vlnových délkách vyšších než 1 200 nm s použitím měření ‚řízeného uloženým programem‘ nebo počítačem podporovaného hodnocení, která mají některou z těchto vlastností:
1. používají skenovací světlo s paprskem o průměru méně než 0,12 mm;
  2. jsou konstruována pro měření fotosenzitivních výkonostních parametrů a hodnocení frekvenční odezvy, modulační přenosové funkce, stejnoměrnosti odezvy nebo šumu nebo
  3. jsou konstruována pro hodnocení polí schopných vytvářet obrazy s více než 32 × 32 řádkovými prvky;
5. testovací systémy s elektronovým svazkem konstruované pro provoz při napětí 3 keV nebo nižším nebo systémy s „laserovým“ paprskem pro bezkontaktní zkoušení zapnutých polovodičových součástek, které mají některou z těchto vlastností:
- a. funkci na základě stroboskopického jevu se zatemňováním svazku nebo klíčováním detektoru;
  - b. elektronový spektrometr pro měření napětí s rozlišením méně než 0,5 V nebo
  - c. elektrické zkušební přípravky pro analýzu výkonnosti integrovaných obvodů;
- Poznámka: Položka X.B.I.002.b.5 nezahrnuje rastrovací elektronové mikroskopy, kromě těch, které byly speciálně konstruovány a vybaveny pro bezkontaktní sondování zapnutých polovodičových součástek.*
6. multifunkční systémy zaostřeného iontového paprsku ‚řízené uloženým programem‘ speciálně konstruované pro výrobu, opravy, analýzu fyzického uspořádání a zkoušení masek nebo polovodičových součástek, které mají některou z těchto vlastností:
- a. přesnost zpětnovazebního řízení polohy cíle vůči svazku 1 μm nebo přesnější nebo
  - b. číslicově-analogový převod s přesností vyšší než 12 bitů;

<sup>(8)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ M31

7. systémy měření částic používající „lasery“ konstruované pro měření velikosti a koncentrace částic ve vzduchu, které mají obě tyto vlastnosti:

- a. schopnost měřit velikost částic odpovídající 0,2 µm nebo menší při průtoku nejméně 0,02832 m<sup>3</sup> za minutu; a
- b. schopnost charakterizovat čistotu vzduchu třídy 10 nebo lepší.

*Technická poznámka: Pro účely položky X.B.I.002 se pojmem ‚řízený uloženým programem‘ rozumí řízení využívající instrukce uložené v elektronické paměti, které je procesor schopen provádět, aby ovlivňoval provádění předem stanovených funkcí. Zařízení může být řízeno uloženým programem bez ohledu na to, zda je elektronická paměť uvnitř nebo vně zařízení.*

X.B.I.003 Zařízení pro výrobu desek plošných spojů (DPS) a jejich speciálně konstruované součásti a příslušenství:

- a. zařízení pro zpracování filmů;
- b. zařízení pro nanášení nepájivých masek;
- c. fotoplotr;
- d. zařízení pro pokovování nebo elektrolytické pokovování;
- e. vakuové komory a lisy;
- f. válcové laminovací stroje;
- g. zarovnávací zařízení nebo
- h. leptací zařízení.

X.B.I.004 Zařízení pro automatickou optickou kontrolu k testování desek plošných spojů (DPS), založená na optických nebo elektrických senzorech a schopná zjistit kteroukoli z těchto vad kvality:

- a. vzájemná vzdálenost, plocha, objem nebo výška;
- b. boční montáž (billboarding);
- c. součástky (přítomnost, absence, obrácení, offset, polarita nebo vychýlení);
- d. pájka (vytváření můstků (zkratů), nedostatečné pájené spoje);
- e. vývody (nedostatek pasty, nazdvižení);
- f. pomníkovaný efekt nebo
- g. elektrické (zkraty, otevřené spoje, rezistance, kapacitance, výkon, síťová výkonnost).

▼ **M31**

- X.C.I.001 Pozitivní rezisty konstruované pro polovodičovou litografii speciálně upravené (optimalizované) pro použití při vlnových délkách mezi 370 a 193 nm.
- X.C.I.002 Chemické látky a materiály typu používaného při výrobě desek plošných spojů (DPS):
- a. kompozitní substráty pro desky plošných spojů vyrobené ze skleněných vláken nebo bavlny (např. FR-4, FR-2, FR-6, CEM-1, G-10 atd.);
  - b. vícevrstvé substráty pro desky plošných spojů obsahující alespoň jednu vrstvu z některého z těchto materiálů:
    1. hliníku;
    2. polytetrafluorethylenu (PTFE) nebo
    3. keramických materiálů (např. oxidu hlinitého, oxidu titaničitého atd.);
  - c. leptací chemické látky;
    1. chlorid železitý (7705-08-0);
    2. chlorid měďnatý (7447-39-4);
    3. peroxodisíran amonný (7727-54-0);
    4. peroxodisíran sodný (7775-27-1) nebo
    5. chemické přípravky speciálně určené k leptání a obsahující kterékoli chemické látky zahrnuté v položkách X.C.I.002.c.1 až X.C.I.002.c.4.

*Poznámka: Položka X.C.I.002.c nezahrnuje „směsi chemických látek“ obsahující jednu nebo více chemických látek uvedených v položce X.C.I.002.c, ve kterých žádná uvedená chemická látka netvoří více než 10 % hmotnostních směsí.*
  - d. měděné fólie o minimální čistotě 95 % a tloušťce menší než 100 µm;
  - f. polymerní látky a jejich filmy o tloušťce menší než 0,5 mm:
    1. aromatické polyimidy;
    2. paryleny;
    3. benzocyklobuteny (BCB) nebo
    4. polybenzoxazoly.
- X.D.I.001 „Software“ speciálně konstruovaný pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ elektronických přístrojů nebo součástí zahrnutých do položky X.A.I.001, univerzálních elektronických zařízení zahrnutých do položky X.A.I.002 nebo výrobních a zkušebních zařízení zahrnutých do položek X.B.I.001 a X.B.I.002, nebo „software“ speciálně konstruovaný pro „užití“ zařízení zahrnutých do položek 3B001.g a 3B001.h <sup>(9)</sup>.

<sup>(9)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

- X.D.I.002 „Software“ speciálně konstruovaný pro testování, „vývoj“ nebo „výrobu“ desek plošných spojů (DPS).
- X.E.I.001 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ elektronických přístrojů nebo součástí zahrnutých do položky X.A.I.001, univerzálních elektronických zařízení zahrnutých do položky X.A.I.002 nebo výrobních a zkušebních zařízení zahrnutých do položek X.B.I.001 nebo X.B.I.002 nebo materiálů zahrnutých do položky X.C.I.001.
- X.E.I.002 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ desek plošných spojů (DPS).

## Kategorie II – Počítače

*Poznámka:* Kategorie II nezahrnuje zboží pro osobní potřebu fyzických osob.

- X.A.II.001 Počítače, „elektronické sestavy“ a jejich příslušenství nezahrnuté do položky 4A001 nebo 4A003 <sup>(10)</sup> a pro ně speciálně konstruované součásti.

*Poznámka:* Kontrolní status „digitálních počítačů“ nebo jejich příslušenství popsané v položce X.A.II.001 je určen kontrolním statutem jiných zařízení nebo systémů za předpokladu, že:

- a. „digitální počítače“ nebo jejich příslušenství jsou nezbytně nutné pro provoz těchto jiných zařízení nebo systémů;
- b. „digitální počítače“ nebo jejich příslušenství nejsou „hlavním prvkem“ těchto jiných zařízení nebo systémů; a

*Pozn. 1:* Status zařízení pro „zpracování signálů“ nebo „zlepšení obrazu“ speciálně konstruovaných pro jiná zařízení, jejichž funkce jsou omezeny pouze na fungování těchto jiných zařízení, je určen statutem těchto jiných zařízení, i když přesahuje kritérium „hlavního prvku“.

*Pozn. 2:* Pokud jde o status „digitálních počítačů“ nebo jejich příslušenství pro telekomunikační zařízení, viz kategorie 5 část 1 (Telekomunikace) <sup>(11)</sup>.

- c. „technologie“ pro „digitální počítače“ a jejich příslušenství je uvedena v položce 4E <sup>(12)</sup>.

- a. elektronické počítače a jejich příslušenství a „elektronické sestavy“ a pro ně speciálně konstruované součásti, určené pro provoz při okolní teplotě vyšší než 343 K (70 °C);
- b. „digitální počítače“ včetně zařízení pro „zpracování signálů“ nebo „zlepšení obrazu“, které mají „nastavený nejvyšší výkon“ („APP“) rovný nebo přesahující 0,0128 vážených teraflopů (WT);
- c. „elektronické sestavy“, které jsou speciálně konstruovány nebo upraveny pro zvýšení výkonu agregací procesorů:

<sup>(10)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(11)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(12)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

1. konstruované tak, aby byly schopné agregace v konfiguracích 16 nebo více procesorů;

2. nevyužito;

*Poznámka 1:* Položka X.A.II.001.c. zahrnuje pouze „elektronické sestavy“ a programovatelná propojení s APP nepřesahující meze uvedené v položce X.A.II.001.b., jsou-li dodávány jako nezabudované „elektronické sestavy“. Nevztahuje se na „elektronické sestavy“ přirozeně omezené povahou své konstrukce pro použití jako příslušenství pro zařízení zahrnutá v položce X.A.II.001.k.

*Poznámka 2:* Položka X.A.II.001.c. nezahrnuje žádnou „elektronickou sestavu“ speciálně konstruovanou pro nějaký výrobek nebo skupinu výrobků, jejichž maximální konfigurace nepřekračuje meze uvedené v položce X.A.II.001.b.

d. nevyužito;

e. nevyužito;

f. zařízení pro „zpracování signálů“ nebo „zlepšení obrazu“, které mají „nastavený nejvyšší výkon“ („APP“) rovný nebo přesahující 0,0128 vážených teraflopů (WT);

g. nevyužito;

h. nevyužito;

i. zařízení obsahující „zařízení koncového rozhraní“ přesahující meze uvedené v položce X.A.III.101;

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.A.II.001.i se „zařízením koncového rozhraní“ rozumí zařízení, kterým informace vstupují do telekomunikačního systému nebo kterým jej opouštějí, např. telefon, datové zařízení, počítač atd.

j. zařízení speciálně konstruovaná pro zajištění externího propojení „digitálních počítačů“ nebo připojených zařízení umožňující komunikaci při rychlosti dat vyšší než 80 Mbytu/s;

*Poznámka:* Položka X.A.II.001.j. nezahrnuje vnitřní propojovací zařízení (např. propojovací desky), pasivní propojovací zařízení, „řadiče přístupu do sítě“ nebo „řadiče komunikačních kanálů“.

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.A.II.001.j. se „řadiči komunikačních kanálů“ rozumí fyzické rozhraní, které řídí tok synchronních nebo asynchronních číslicových informací. Je to modul, který lze integrovat do počítače nebo telekomunikačního zařízení k zajištění komunikačního přístupu.

k. hybridní počítače a „elektronické sestavy“ a pro ně speciálně konstruované součásti obsahující analogově-číslicové převodníky, které mají všechny tyto vlastnosti:

1. 32 nebo více kanálů a

2. rozlišení 14 bitů (plus znaménkový bit) nebo větší s převodní rychlostí 200 000 Hz nebo vyšší.

▼ **M31**

X.D.II.001 „Software“ pro ověřování a validaci „programů“; „software“ umožňující automatické generování „zdrojových kódů“ a „software“ operačního systému, které jsou speciálně konstruovány pro zařízení pro „zpracování v reálném čase“.

- a. „software“ pro ověřování a validaci „programů“, který používá matematické a analytické techniky a je konstruovaný nebo upravený pro „programy“ s více než 500 000 pokyny „zdrojového kódu“;
- b. „software“ umožňující automatické generování „zdrojových kódů“ z dat získaných on-line z externích snímačů popsaných v nařízení (EU) 2021/821 nebo
- c. „software“ operačního systému speciálně konstruovaný pro zařízení pro „zpracování v reálném čase“, který zaručuje „dobu latence globálního přerušení“ kratší než 20  $\mu$ s.

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.D.II.001 se „dobou latence globálního přerušení“ rozumí doba, jakou počítačovému systému trvá rozpoznat přerušení v důsledku dané události, obsloužit přerušení a provést přepnutí kontextu na alternativní úlohu, rezidentní v paměti a čekající na přerušení.

X.D.II.002 „Software“, jiný než zahrnutý v položce 4D001<sup>(13)</sup>, speciálně vyvinutý nebo upravený pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutých v položce 4A101<sup>(14)</sup>.

X.E.II.001 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutých v položce X.A.II.001 nebo „softwaru“ zahrnutého v položkách X.D.II.001 nebo X.D.II.002.

X.E.II.002 „Technologie“ pro „vývoj“ nebo „výrobu“ zařízení konstruovaných pro „zpracování vícenásobného toku dat“.

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.E.II.002 se „zpracováním vícenásobného toku dat“ rozumí technika mikroprogramu nebo architektury zařízení umožňující současné zpracování nejméně dvou nebo více datových sledů, které jsou řízeny jedním nebo více sledy instrukcí prostřednictvím:

1. jednoinstrukčních vicedatových architektur (SIMD), jako jsou vektorové nebo matricové procesory;
2. jednoinstrukčních a víceinstrukčních vicedatových architektur (MSIMD);
3. víceinstrukčních vicedatových architektur (MIMD), včetně takových, které jsou úzce spojeny, zcela spojeny nebo volně spojeny, nebo
4. strukturovaných polí prvků zpracovávání, včetně systolických polí.

<sup>(13)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(14)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

## Kategorie III. Část 1 – Telekomunikace

*Poznámka: Kategorie III část 1 nezahrnuje zboží pro osobní potřebu fyzických osob.*

## X.A.III.101 Telekomunikační zařízení.

- a. jakýkoli typ telekomunikačních zařízení, který nezahrnuje položka 5A001.a<sup>(15)</sup>, speciálně konstruovaný pro provoz mimo teplotní rozmezí 219 K (-54 °C) až 397 K (124 °C);
- b. telekomunikační přenosová zařízení a systémy a speciálně pro ně konstruované součásti a příslušenství, které mají některou z dále uvedených charakteristik, funkcí nebo vlastností:

*Poznámka: Telekomunikační přenosová zařízení:*

a. rozčleněná do následujících kategorií, nebo jejich kombinace:

1. rádiová zařízení (např. vysílače, přijímače a přijímače-vysílače);
2. koncová linková zařízení;
3. zařízení pro mezilehlé zesilovače;
4. opakovací zařízení;
5. zařízení regenerátoru;
6. kódovací zařízení pro translaci (transkodéry);
7. multiplexní zařízení (včetně statistického multiplexu);
8. modulátory/demodulátory (modemy);
9. zařízení Transmultiplex (viz doporučení CCITT G701);
10. zařízení pro digitální propojení „řízená uloženým programem“;
11. „brány“ a můstky;
12. „jednotky pro přístup k médiím“; a

b. konstruovaná pro použití v jednokanálové nebo vícekanálové komunikaci prostřednictvím:

1. drátu (linky);
2. koaxiálního kabelu;
3. kabelu z optických vláken;
4. elektromagnetického záření nebo
5. šíření podvodních akustických vln.

1. používají digitální techniky, včetně digitálního zpracování analogových signálů, a konstruovaná pro provoz při „číslíkové přenosové rychlosti“ při nejvyšší úrovni multiplexu vyšší než 45 Mbit/s nebo „celkové číslicové přenosové rychlosti“ vyšší než 90 Mbit/s;

<sup>(15)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

*Poznámka: Položka X.A.III.101.b.1 nezahrnuje zařízení speciálně konstruovaná pro integraci a provoz v jakémkoli družicovém systému pro civilní použití.*

2. modemy používající „šířku pásma jednoho hlasového kanálu“ s „rychlostí datových signálů“ vyšší než 9 600 bitů za sekundu;
3. digitální zařízení pro vzájemné propojení „řízená uloženým programem“ s „číslicovou přenosovou rychlostí“ vyšší než 8,5 Mbit/s na jeden port;
4. zařízení obsahující kteroukoli z těchto položek:
  - a. „řadiče přístupu do sítě“ a s nimi související společné médium s „číslicovou přenosovou rychlostí“ vyšší než 33 Mbit/s nebo
  - b. „řadiče komunikačních kanálů“ s digitálním výstupem a „rychlostí datových signálů“ vyšší než 64 000 bitů/s na jeden kanál;

*Poznámka: Pokud některé nekontrolované zařízení obsahuje „řadič přístup do sítě“, nemůže mít žádný typ telekomunikačního rozhraní kromě těch, která jsou popsána, nikoli však zahrnuta v položce X.A.III.101.b.4.*

5. používají „laser“ a mají některou z těchto vlastností:
  - a. vlnovou délku přenosu větší než 1 000 nm; nebo
  - b. používají analogovou techniku a mají šířku pásma větší než 45 MHz;
  - c. používají techniky koherentního optického přenosu nebo koherentní optické detekce (nazývané též techniky optického heterodynu nebo homodynu);
  - d. používají multiplexní techniky dělení vlnové délky nebo
  - e. provádějí „optické zesílení“;
6. rádiová zařízení pracující při vstupních nebo výstupních frekvencích vyšších než:
  - a. 31 GHz pro aplikace družicových pozemských stanic nebo
  - b. 26,5 GHz pro jiné aplikace;

*Poznámka: Položka X.A.III.101.b.6. nezahrnuje zařízení pro civilní použití, která jsou v souladu s pásmem přiděleným Mezinárodní telekomunikační unii (ITU) mezi 26,5 GHz a 31 GHz.*

7. rádiová zařízení, která používají některou z těchto položek:
  - a. techniky kvadrurní amplitudové modulace (QAM) nad úrovní 4, pokud je „celková číslicová přenosová rychlost“ vyšší než 8,5 Mbit/s;

▼ **M31**

- b. techniky QAM nad úrovní 16, pokud je „celková číselná přenosová rychlost“ rovna 8,5 Mbit/s nebo nižší;
- c. jiné techniky digitální modulace, které mají „spektrální efektivitu“ vyšší než 3 bity/s/Hz nebo
- d. pracují v pásmu 1,5 MHz až 87,5 MHz a zahrnují adaptivní techniky zajišťující potlačení interferenčního signálu o více než 15 dB;

Poznámky:

1. Položka X.A.III.101.b.7 nezahrnuje zařízení speciálně konstruovaná pro integraci a provoz v jakémkoli družicovém systému pro civilní použití.
2. Položka X.A.III.101.b.7 nezahrnuje zařízení s rádiovými relé pro provoz v pásmu přiděleném Mezinárodní telekomunikační unií (ITU):
  - a. mají některou z těchto vlastností:
    1. nepřesahují 960 MHz nebo
    2. s „celkovou číselnou přenosovou rychlostí“ nepřesahující 8,5 Mbit/s a
  - b. mají „spektrální efektivitu“ nepřesahující 4 bity/s/Hz.
- c. přepínací zařízení a související signalizační systémy „řízené uloženým programem“, které mají některou z následujících vlastností, funkcí nebo parametrů, a speciálně pro ně konstruované součásti a příslušenství:

Poznámka: Statistické multiplexery s digitálním vstupem a digitálním výstupem, které umožňují přepínání, se považují za přepínací zařízení „řízená uloženým programem“.

1. zařízení nebo systémy pro „přepínání dat (zpráv)“ konstruované pro „provoz v paketovém režimu“ a jejich elektronické sestavy a součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
2. nevyužito;
3. směrování nebo přepínání paketů „datagramu“;

Poznámka: Položka X.A.III.101.c.3 nezahrnuje síť omezené na používání pouze „řadičů přístupu do sítě“ nebo na „řadiče přístupu do sítě“ samotné.

4. nevyužito;
5. víceúrovňová priorita a přednostní právo pro přepínání okruhů;

Poznámka: Položka X.A.III.101.c.5 nezahrnuje jednoúrovňové přednostní právo na volání.

6. konstruované pro automatické předávání celulárních rádiových volání do jiných celulárních přepínacích zařízení nebo pro automatické připojení k centralizované databázi účastníků společné pro více než jedno přepínací zařízení;

▼ **M31**

7. obsahují digitální zařízení pro vzájemné propojení ‚řízená uloženým programem‘ s číslíkovou přenosovou rychlostí vyšší než 8,5 Mbit/s na jeden port;
8. ‚signalizace ve společném kanálu‘ pracující buď v nepřířdruženém nebo kvazipřířdruženém provozním režimu;
9. ‚dynamické adaptivní směrování‘;
10. paketové přepínače, spínače okruhů a směrovače s porty nebo linkami s hodnotami překračujícími některý z těchto parametrů:

- a. ‚rychlost datových signálů‘ 64 000 bitů/s na jeden kanál pro ‚řadič komunikačního kanálu‘ nebo

*Poznámka:* Položka X.A.III.101.c.10.a nezahrnuje multiplexní kompozitní propojení tvořená pouze komunikačními kanály, které nejsou individuálně ovládány položkou X.A.III.101.b.1.

- b. ‚číslíkovou přenosovou rychlost‘ 33 Mbit/s pro ‚řadič přístupu do sítě‘ a související společná média;

*Poznámka:* Položka X.A.III.101.c.10 nezahrnuje paketové přepínače nebo směrovače s porty nebo linkami nepřekračujícími mezní hodnoty uvedené v položce X.A.III.101.c.10.

11. ‚optické přepojování‘;
12. používají techniky ‚asynchronního režimu přenosu‘ (‚ATM‘).
- d. optická vlákna a kabely z optických vláken o délce větší než 50 m konstruované pro jednorežimový provoz;

- e. centralizované řízení sítě se všemi těmito vlastnostmi:

1. přijímá data z uzlů a
2. zpracovává tato data pro zajištění řízení provozu, které nevyžaduje rozhodnutí operátora, a provádí tak ‚dynamické adaptivní směrování‘;

*Poznámka 1:* Položka X.A.III.101.e nezahrnuje případy rozhodnutí o směrování přijímané na základě předem definované informace.

*Poznámka 2:* Položka X.A.III.101.e nevyklučuje řízení provozu v závislosti na předvídatelných statistických podmínkách provozu.

- f. sfázované anténní soustavy pracující na frekvenci vyšší než 10,5 GHz, obsahující aktivní prvky a distribuované součásti, konstruované tak, aby umožňovaly elektronické řízení tvarování a zaměřování paprsku, s výjimkou přistávacích systémů s přístroji splňujícími normy Mezinárodní organizace pro civilní letectví (ICAO) (mikrovlnné přistávací systémy (MLS)).

## ▼ M31

- g. mobilní komunikační zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, jejich elektronické sestavy a součásti nebo
- h. rádiová reléová komunikační zařízení konstruovaná pro použití na frekvencích rovných 19,7 GHz nebo vyšších a jejich součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

*Technická poznámka: Pro účely položky X.A.III.101:*

- 1) *„Asynchronní režim přenosu“ („ATM“): režim přenosu, ve kterém jsou informace uspořádány do buněk; je asynchronní v tom smyslu, že opakování buněk závisí na požadované nebo okamžité rychlosti přenosu informací v bitech.*
- 2) *„Šířka pásma jednoho hlasového kanálu“: zařízení pro přenos dat konstruované pro provoz v jednom hlasovém kanálu o frekvenci 3 100 Hz, jak je definováno v doporučení CCITT G.151.*
- 3) *„Řadič komunikačního kanálu“: fyzické rozhraní, které řídí tok synchronních nebo asynchronních číslicových informací. Je to modul, který lze integrovat do počítače nebo telekomunikačního zařízení k zajištění komunikačního přístupu.*
- 4) *„Datagram“: samostatný a nezávislý subjekt údajů nesoucích dostatečné informace, aby mohly být směrovány ze zdroje do cílového koncového datového zařízení bez spoléhání se na dřívější výměny mezi tímto zdrojem a cílovým koncovým datovým zařízením a přepravní sítí.*
- 5) *„Rychlá volba“: zařízení použitelné pro virtuální volání, které umožňuje koncovým datovým zařízením rozšířit možnost přenosu dat v nastavení volání a uvolnění „paketů“ nad rámec základních schopností virtuálního volání.*
- 6) *„Brána“: funkce, realizovaná jakoukoli kombinací zařízení a „softwaru“, spočívající v konverzi konvenčí pro reprezentaci, zpracování nebo sdělování informací používaných v jednom systému na odpovídající, avšak odlišné konvence používané v jiném systému.*
- 7) *„Digitální síť integrovaných služeb (ISDN)“: jednotná digitální síť mezi koncovými body, v níž jsou data pocházející ze všech typů komunikace (např. hlasové, textové, datové, přenosu statických a pohyblivých obrazů) přenášena z jednoho portu (terminálu) v ústředně (přepínacím zařízení) přes jednu přístupovou linku k účastníkovi a od něho.*
- 8) *„Paket“: skupina binárních číslic včetně signálů pro řízení dat a volání, která se přepíná jako kompozitní celek. Data, signály pro řízení volání a řídicí informace o možných chybách jsou uspořádány ve stanoveném formátu.*

▼ **M31**

- 9) *„Signalizace ve společném kanálu“: přenos řídicích informací (signalizace) samostatným kanálem, který se nepoužívá pro zprávy. Signalizační kanál obvykle řídí více kanálů pro zprávy.*
- 10) *„Rychlost datových signálů“: rychlost, jak ji definuje Doporučení ITU 53-36, které bere v úvahu, že při nebinární modulaci se baud nerovná bitu za sekundu. Je třeba počítat s bity pro kódovací, kontrolní a synchronizační funkce.*
- 11) *„Dynamické adaptivní směrování“: automatické přesměrování provozu založené na průběžném snímání a rozboru aktuálních podmínek sítě.*
- 12) *„Jednotka pro přístup k médiím“: zařízení, které obsahuje jedno nebo více komunikačních rozhraní („řadič přístupu do sítě“, „řadič komunikačního kanálu“, modem nebo počítačovou sběrnici) pro připojení koncového zařízení k síti. „Spektrální účinnost“:*
- 13) *„Spektrální účinnost“: „číslicová přenosová rychlost“ [bits/s] / šířka pásma spektra 6 dB (Hz).*
- 14) *„Řízený uloženým programem“: řízení využívající instrukce uložené v elektronické paměti, které je procesor schopen provádět, aby ovlivňoval provádění předem stanovených funkcí.*

***Poznámka:** Zařízení může být „řízeno uloženým programem“ bez ohledu na to, zda je elektronická paměť uvnitř nebo vně zařízení.*

- X.B.III.101 Telekomunikační testovací zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.
- X.C.III.101 Předtvary ze skla nebo z jakéhokoliv jiného materiálu optimalizované pro výrobu optických vláken zahrnutých do položky X.A.III.101.
- X.D.III.101 „Software“ speciálně konstruovaný nebo upravený pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutých v položkách X.A.III.101 a X.B.III.101 a dynamický adaptivní směrovací software popsany takto:
- a. „software“, jiný než ve strojově vykonatelném formátu, speciálně konstruovaný pro „dynamické adaptivní směrování“;
  - b. nevyužito.
- X.E.III.101 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení uvedených v položce X.A.III.101 nebo X.B.III.101 nebo „software“ zahrnutý v položce X.D.III.101 a jiné „technologie“:
- a. specifické „technologie“:
    1. „technologie“ pro zpracování a nanášení povlaků na optická vlákna, speciálně konstruované tak, aby bylo vhodné pro použití pod vodou;
    2. „technologie“ pro „vývoj“ zařízení, která používají techniku „synchronní digitální hierarchie“ (SDH) nebo „synchronní optické sítě“ (SONET).

▼ **M31**

*Technická poznámka: Pro účely položky X.E.III.101:*

- 1) „Synchronní digitální hierarchie“ (SDH) je digitální hierarchie, která poskytuje prostředky pro řízení a multiplexování různých forem digitálního provozu a přístup k němu za použití synchronního formátu přenosu na různých typech médií. Formát je založen na synchronním dopravním modulu (STM), který je definován v doporučeních CCITT G.703, G.707, G.708, G.709 a dalších, která teprve budou zveřejněna. První úroveň rychlosti „SDH“ činí 155,52 Mbit/s.
- 2) „Synchronní optická síť“ (SONET) je síť, která poskytuje prostředky pro řízení a multiplexování různých forem digitálního provozu a přístup k němu za použití synchronního formátu na optických vláknech. Formátem je severoamerická verze „SDH“ a používá rovněž synchronní dopravní modul (STM). Jako základní přepravní modul však používá synchronní přepravní signál (STS) s první úrovní rychlosti 51,81 Mbit/s. Probíhá integrace standardů SONET do standardů „SDH“.

Kategorie III. Část 2 – Bezpečnost informací

*Poznámka: Kategorie III část 2 nezahrnuje zboží pro osobní potřebu fyzických osob.*

X.A.III.201 Zařízení:

- a. nevyužito;
- b. nevyužito;
- c. zboží klasifikované jako šifrování nabízené na hromadném trhu v souladu s poznámkou o šifrování – poznámka 3 ke kategorii 5, část 2 <sup>(16)</sup>.

X.D.III.201 „Software“ pro „bezpečnost informací“:

*Poznámka: Tato položka nezahrnuje „software“ konstruovaný nebo upravený k ochraně před úmyslným poškozením počítače, např. viry, kde je užití „šifrování“ omezeno na autentizaci, digitální podpis a/nebo dešifrování dat nebo souborů.*

- a. nevyužito;
- b. nevyužito;
- c. „software“ klasifikovaný jako šifrovací „software“ nabízený na hromadném trhu v souladu s poznámkou o šifrování – poznámka 3 ke kategorii 5, část 2 <sup>(17)</sup>.

X.E.III.201 „Technologie“ pro „bezpečnost informací“ ve smyslu všeobecné poznámky k technologii:

- a. nevyužito;
- b. „Technologie“, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, pro „užití“ zboží nabízeného na hromadném trhu zahrnutého v položce X.A.III.201.c. nebo „softwaru“ nabízeného na hromadném trhu zahrnutého v položce X.D.III.201.c.

<sup>(16)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(17)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

## Kategorie IV – Snímače a lasery

X.A.IV.001 Námořní nebo pozemní akustická zařízení schopná detekovat podvodní objekty nebo prvky reliéfu nebo určit jejich polohu nebo stanovit polohu povrchových plavidel nebo plavidel pohyblivých se pod vodou; a speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

X.A.IV.002 Optické snímače:

a. elektronkové zesilovače obrazu a jejich speciálně konstruované součásti:

1. elektronkové zesilovače obrazu, které mají všechny tyto vlastnosti:

a. maximální citlivost v rozmezí vlnových délek nad 400 nm, avšak nejvýše 1 050 nm;

b. mikrokanálovou desku k zesílení elektronového obrazu s roztečí otvorů (od středu ke středu) méně než 25  $\mu$ m a

c. mají některou z těchto vlastností:

1. fotokatodu S-20, S-25 nebo vícenásobnou alkalickou fotokatodu nebo

2. fotokatodu GaAs nebo GaInAs;

2. speciálně konstruované mikrokanálové desky, které mají obě tyto vlastnosti:

a. 15 000 nebo více trubic na desku a

b. rozteč otvorů (od středu ke středu) méně než 25  $\mu$ m;

b. zobrazovací zařízení k přímému pozorování pracující ve viditelném nebo infračerveném spektru a obsahující elektronkové zesilovače obrazu, které mají vlastnosti uvedené v položce X.A.IV.002.a.1.

X.A.IV.003 Kamery:

a. kamery, které splňují kritéria poznámky 3 k položce 6A003.b.4. <sup>(18)</sup>;

b. nevyužito;

X.A.IV.004 Optika:

*Poznámka: Položka X.A.IV.004 nezahrnuje optické filtry s pevnou vzduchovou mezerou ani Lyotovy filtry.*

a. optické filtry:

1. určené pro vlnové délky větší než 250 nm, které jsou tvořeny vícevrstevnými optickými povlaky a mají jednu z těchto vlastností:

a. šířky pásem do 1 nm s celkovou šířkou na úrovni poloviční intenzity (FWHI) a maximální přenos 90 % nebo více nebo

b. šířky pásem do 0,1 nm FWHI a maximální přenos 50 % nebo více;

<sup>(18)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

2. určené pro vlnové délky větší než 250 nm, které mají všechny tyto vlastnosti:
  - a. laditelné ve spektrálním rozsahu 500 nm nebo více;
  - b. okamžitou optickou pásmovou propustnost 1,25 nm nebo menší;
  - c. vlnovou délku znovunastavitelnou v rozmezí 0,1 ms s přesností 1 nm nebo lepší v laditelném spektrálním rozsahu a
  - d. jednotlivý maximální přenos 91 % nebo více;
3. přepínače optické opacity (filtry) se zorným polem 30° nebo více a dobou odezvy nejvýše 1 ns;
- b. kabely z „fluoridových vláken“ nebo optická vlákna pro ně, které mají útlum menší než 4 dB/km v rozmezí vlnových délek více než 1 000 nm, avšak nejvýše 3 000 nm.

*Technická poznámka: Pro účely položky X.A.IV.004.b se „fluoridovými vlákny“ rozumějí vlákna vyrobená z objemových fluoridových sloučenin.*

## X.A.IV.005 „Lasery“:

- a. „lasery“ pracující s oxidem uhličitým (CO<sub>2</sub>), které mají některou z těchto vlastností:
  1. výstupní výkon v režimu spojité vlny vyšší než 10 kW;
  2. pulsní výstup s „dobou trvání pulsu“ delší než 10 μs a
    - a. průměrný výstupní výkon vyšší než 10 kW nebo
    - b. impulsní „špičkový výkon“ vyšší než 100 kW nebo
  3. pulsní výstup s „dobou trvání pulsu“ nejvýše 10 μs a
    - a. pulsní energii vyšší než 5 J na puls a „špičkový výkon“ vyšší než 2,5 kW nebo
    - b. průměrný výstupní výkon vyšší než 2,5 kW;
- b. polovodičové lasery:
  1. samostatné polovodičové „lasery“ s jednoduchým příčným módem, které mají:
    - a. průměrný výstupní výkon vyšší než 100 mW nebo
    - b. vlnovou délku větší než 1 050 nm;
  2. samostatné polovodičové „lasery“ s násobným příčným módem nebo sestavy samostatných polovodičových „laserů“, které mají vlnovou délku větší než 1 050 nm;
- c. rubínové „lasery“ s výstupní energií vyšší než 20 J na puls;
- d. ne-,laditelné „pulsní lasery“, které mají výstupní vlnovou délku větší než 975 nm, ale nejvýše 1 150 nm a některou z těchto vlastností:
  1. „dobu trvání pulsu“ 1 ns nebo delší, ale menší než 1 μs a některou z těchto vlastností:

▼ **M31**

a. jednoduchý příčný mód a některou z těchto vlastností:

1. „účinnost laseru“ vyšší než 12 % a „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 10 W a schopnost provozu při frekvenci opakování pulsů vyšší než 1 kHz nebo
2. „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 20 W nebo

b. násobný příčný mód a některou z těchto vlastností:

1. „účinnost laseru“ vyšší než 18 % a „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 30 W;
2. „špičkový výkon“ vyšší než 200 MW nebo
3. „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 50 W nebo

2. „dobu trvání pulsu“ delší než 1  $\mu$ s a některou z těchto vlastností:

a. jednoduchý příčný mód a některou z těchto vlastností:

1. „účinnost laseru“ vyšší než 12 % a „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 10 W a schopnost provozu při frekvenci opakování pulsů vyšší než 1 kHz nebo
2. „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 20 W nebo

b. násobný příčný mód a některou z těchto vlastností:

1. „účinnost laseru“ vyšší než 18 % a „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 30 W; nebo
2. „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 500 W;

e. ne-,laditelné“ kontinuální „(CW) lasery“, které mají výstupní vlnovou délku větší než 975 nm, ale nejvýše 1 150 nm a některou z těchto vlastností:

1. jednoduchý příčný mód a některou z těchto vlastností:

- a. „účinnost laseru“ vyšší než 12 % a „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 10 W a schopnost provozu při frekvenci opakování pulsů vyšší než 1 kHz nebo
- b. „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 50 W nebo

2. násobný příčný mód a některou z těchto vlastností:

- a. „účinnost laseru“ vyšší než 18 % a „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 30 W; nebo

▼ **M31**

b. „průměrný výstupní výkon“ vyšší než 500 W;

*Poznámka: Položka X.A.IV.005.e.2.b. nezahrnuje průmyslové „lasery“ s násobným příčným módem s výstupním výkonem nejvýše 2 kW o celkové hmotnosti přesahující 1 200 kg. Pro účely této poznámky zahrnuje celková hmotnost všechny součásti nezbytné pro provoz „laseru“, např., „laser“, napájení, tepelný výměník, avšak nezahrnuje vnější optiku pro stabilizaci a/nebo vytváření paprsku.*

f. ne-,laditelné“ „lasery“, které mají vlnovou délku větší než 1 400 nm, ale nejvýše 1 555 nm a některou z těchto vlastností:

1. výstupní energii vyšší než 100 mJ na impuls a impulsní „špičkový výkon“ vyšší než 1 W nebo
2. průměrný nebo CW výstupní výkon vyšší než 1 W;

g. „lasery“ s volnými elektrony.

*Technická poznámka: Pro účely položky X.A.IV.005 je „účinnost laseru“ definována jako poměr výstupního výkonu „laseru“ (nebo „průměrného výstupního výkonu“) k celkovému elektrickému příkonu potřebnému k provozu „laseru“, včetně dodávky/stabilizace napájení a tepelné stabilizace / tepelného výměníku.*

X.A.IV.006 „Magnetometry“, „supravodivé“ elektromagnetické snímače a jejich speciálně konstruované součásti:

a. „magnetometry“, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, s „citlivostí“ nižší (lepší) než 1,0 nT ve střední kvadratické hodnotě vztaheno na druhou odmocninu Hz;

*Technická poznámka: Pro účely položky X.A.IV.006.a je „citlivost“ (úroveň šumu) střední kvadratická odchylka prahu měření zařízení, což je nejnižší signál, který je možno měřit.*

b. „supravodivé“ elektromagnetické snímače, součásti vyrobené ze „supravodivých“ materiálů:

1. konstruované pro provoz při teplotách pod „kritickou teplotou“ alespoň jedné ze „supravodivých“ složek (včetně zařízení využívajících Josephsonův jev nebo „supravodivých“ kvantových interferenčních zařízení (SQUID));

2. konstruované pro snímání změn elektromagnetického pole při frekvencích 1 kHz nebo menších a

3. mající některou z těchto vlastností:

a. obsahují tenkovrstvé SQUID s velikostí nejmenšího prvku menší než 2  $\mu\text{m}$  a s připojenými vstupními a výstupními vazbovými obvody;

b. jsou konstruovány pro provoz s rychlostí otáčení magnetického pole přesahující  $1 \times 10^6$  kvant magnetického toku za sekundu;

c. jsou konstruovány tak, aby fungovaly bez magnetického stínění v okolním magnetickém poli země; nebo

▼ **M31**

d. mají teplotní koeficient nižší (menší) než 0,1 kvanta magnetického toku na kelvin.

X.A.IV.007 Gravimetry pro pozemní užití, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821:

- a. se statickou přesností menší (lepší) než 100  $\mu\text{Gal}$  nebo
- b. s křemenným prvkem (Wordenova typu).

X.A.IV.008 Radarové systémy, zařízení a hlavní součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, a jejich speciálně konstruované součásti:

- a. letecká radarová zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, a jejich speciálně konstruované součásti;
- b. „laserové“ radary nebo laserové nebo světelné radary (LIDAR) „vhodné pro kosmické aplikace“ speciálně konstruované pro průzkumy nebo meteorologické pozorování;
- c. radarové zobrazovací systémy pro zlepšení viditelnosti pracující s milimetrovými vlnami speciálně konstruované pro rotorová letadla, které mají všechny tyto vlastnosti:

1. pracovní frekvenci 94 GHz;
2. průměrný výstupní výkon nižší než 20 mW;
3. šířku radarového paprsku 1 stupeň a
4. provozní rozsah nejméně 1 500 m.

X.A.IV.009 Specifická vyhodnocovací zařízení:

- a. zařízení pro seismickou detekci nezahrnutá do položky X.A.IV.009.c;
- b. radiačně odolné televizní kamery, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, nebo
- c. systémy pro detekci seismického narušení, které detekují, klasifikují a určují azimut zjištěného signálu.

X.B.IV.001 Zařízení, včetně nástrojů, lisovadel, přípravků nebo měřidel a jiných jejich speciálně konstruovaných součástí a příslušenství, speciálně konstruovaných nebo upravených:

- a. pro výrobu nebo kontrolu:
  1. magnetových wigglerů „laserů“ na bázi volných elektronů;
  2. fotoinjektorů „laserů“ na bázi volných elektronů;
- b. pro seřízení podélného magnetického pole „laserů“ na bázi volných elektronů na požadované tolerance.

▼ **M31**

X.C.IV.001 Citlivá optická vlákna, která jsou strukturálně modifikována tak, aby měla „záznějovou délku“ menší než 500 mm (vysoký dvojlom), nebo materiály pro optické snímače, které nejsou popsány v položce 6C002.b<sup>(19)</sup>, s obsahem zinku, který je podle „molárního zlomku“ nejméně 6 %.

*Technická poznámka: Pro účely položky X.C.IV.001:*

- 1) „Molárním zlomkem“ se rozumí poměr molů ZnTe k součtu molů CdTe a ZnTe přítomných v krystalu.
- 2) „Zážnějovou délkou“ se rozumí vzdálenost, kterou musí projít dva ortogonálně polarizované signály, zpočátku ve fázi, aby se docílila fázová diference  $2\pi$  v radiánech.

X.C.IV.002 Optické materiály:

a. materiály s nízkou optickou absorpcí:

1. objemové fluoridové sloučeniny obsahující složky o čistotě 99,999 % nebo vyšší; nebo

*Poznámka: Položka X.C.IV.002.a.1 zahrnuje fluoridy zirkonia nebo hliníku a varianty.*

2. objemové fluoridové sklo vyrobené ze sloučenin zahrnutých v položce 6C004.e.1<sup>(20)</sup>;

b. „předtvary optických vláken“ vyrobené z objemových fluoridových sloučenin obsahujících složky o čistotě 99,999 % nebo vyšší, „speciálně konstruované“ pro výrobu „fluoridových vláken“ zahrnutých v položce X.A.IV.004.b.

*Technická poznámka: Pro účely položky X.C.IV.002:*

- 1) „Fluoridovými vlákny“ se rozumějí vlákna vyrobená z objemových fluoridových sloučenin.
- 2) „Předtvary optických vláken“ se rozumí tyče, ingoty nebo pruty ze skla, plastů nebo jiných materiálů, které byly speciálně zpracovány pro použití při výrobě optických vláken. Vlastnosti předtvarů určují základní parametry výsledných tažených optických vláken.

X.D.IV.001 „Software“, jiný než uvedený ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, speciálně konstruovaný pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zboží zahrnutého v položkách 6A002, 6A003<sup>(21)</sup>, X.A.IV.001, X.A.IV.006, X.A.IV.007 nebo X.A.IV.008.

X.D.IV.002 „Software“ speciálně konstruovaný pro „vývoj“ nebo „výrobu“ zařízení zahrnutého v položkách X.A.IV.002, X.A.IV.004 nebo X.A.IV.005.

<sup>(19)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(20)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(21)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

X.D.IV.003 Jiný „software“:

- a. aplikační „programy“ tvořící součást „softwaru“ pro řízení letového provozu (ATC) umístěné na víceúčelových počítačích ve střediscích řízení letového provozu a schopné automaticky předávat cílová data primárního radaru (pokud nejsou korelována s daty sekundárního přehledového radaru (SSR)) z hostitelského střediska ATC do jiného střediska ATC;
- b. „software“ speciálně konstruovaný pro systémy pro detekci seismického narušení zahrnuté v položce X.A.IV.009.c; nebo
- c. „zdrojový kód“ speciálně konstruovaný pro systémy pro detekci seismického narušení zahrnuté v položce X.A.IV.009.c.

X.E.IV.001 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého v položkách X.A.IV.001, X.A.IV.006, X.A.IV.007, X.A.IV.008 nebo X.A.IV.009.c.

X.E.IV.002 „Technologie“ pro „vývoj“ nebo „výrobu“ zařízení, materiálů nebo „softwaru“ zahrnutých v položkách X.A.IV.002, X.A.IV.004 nebo X.A.IV.005, X.B.IV.001, X.C.IV.001, X.C.IV.002 nebo X.D.IV.003.

X.E.IV.003 Jiné „technologie“:

- a. technologie pro výrobu optiky, které slouží pro sériovou výrobu optických součástí při výkonu přesahujícím  $10 \text{ m}^2$  povrchové plochy za rok na každém jednotlivém vřetenu a mají všechny tyto vlastnosti:
  1. plochu větší než  $1 \text{ m}^2$  a
  2. povrchové číslo větší než  $\lambda/10$  ve střední kvadratické hodnotě při návrhové vlnové délce;
- b. „technologie“ pro optické filtry s šířkou pásma maximálně 10 nm, zorným polem (FOV) větším než  $40^\circ$  a rozlišením větším než 0,75 řádkových párů na miliradián;
- c. „technologie“ pro „vývoj“ nebo „výrobu“ kamer zahrnutých v položce X.A.IV.003;
- d. „technologie“ „potřebná“ pro „vývoj“ nebo „výrobu“ netriaxiálních fluxgate „magnetometrů“ nebo systémů netriaxiálních fluxgate „magnetometrů“, které mají některou z těchto vlastností:
  1. „citlivost“ nižší (lepší) než 0,05 nT ve střední kvadratické hodnotě vztaheno na druhou odmocninu Hz při frekvencích menších než 1 Hz; nebo
  2. „citlivost“ nižší (lepší) než  $1 \times 10^{-3}$  nT ve střední kvadratické hodnotě vztaheno na druhou odmocninu Hz při frekvencích 1 Hz nebo vyšších;
- e. „technologie“ „potřebná“ pro „vývoj“ nebo „výrobu“ infračervených konverzních zařízení, která mají všechny tyto vlastnosti:
  1. odezvu v rozmezí vlnových délek nad 700 nm, avšak nejvýše 1 500 nm; a

▼ **M31**

2. kombinaci infračerveného fotodetektoru, diody vyzařující světlo (OLED) a nanokrystalu pro přeměnu infračerveného světla na viditelné světlo.

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.E.IV.003 je „citlivost“ (nebo úroveň šumu) střední kvadratická odchylka prahu měření zařízení, což je nejnižší signál, který je možno měřit.

## Kategorie V – Navigace a letecká elektronika

- X.A.V.001 Palubní komunikační zařízení, všechny inerciální navigační systémy „letadel“ a jiné zařízení letecké elektroniky, včetně součástí, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

*Poznámka 1:* položka X.A.V.001 nezahrnuje sluchátka nebo mikrofony.

*Poznámka 2:* Položka X.A.V.001 nezahrnuje zboží pro osobní potřebu fyzických osob.

- X.B.V.001 Ostatní zařízení speciálně konstruovaná pro zkoušení, kontrolu nebo „výrobu“ zařízení pro navigaci a leteckou elektroniku.

- X.D.V.001 „Software“, jiný než uvedený ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ navigace, palubní komunikace a jiné letecké elektroniky.

- X.E.V.001 „Technologie“, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení pro navigaci, palubní komunikaci a jinou leteckou elektroniku.

## Kategorie VI – Námořní technika

- X.A.VI.001 Plavidla, námořní systémy nebo zařízení a jejich speciálně konstruované součásti, součásti a příslušenství:

## a. systémy pro vidění pod vodou:

1. televizní systémy (sestavující z kamery, světel, monitorovacích zařízení a zařízení pro přenos signálu), které mají při měření ve vzduchu mezní rozlišení větší než 500 řádků a které jsou speciálně konstruovány nebo upraveny pro dálkově ovládaný provoz s ponorným plavidlem, nebo
2. podvodní televizní kamery s mezním rozlišením větším než 700 řádků při měření ve vzduchu;

*Technická poznámka:* Mezní rozlišení v televizi je míra horizontálního rozlišení obvykle vyjadřovaného počtem řádků na výšku obrazu rozlišených na zkušebním diagramu za použití normy IEEE 208/1960 nebo jakékoli jiné odpovídající normy.

- b. fotografické tiché kamery speciálně konstruované nebo upravené pro použití pod vodou, které mají formát filmu 35 mm nebo větší a které mají automatické zaostřování nebo dálkové zaostřování „speciálně konstruované“ pro použití pod vodou;

▼ **M31**

- c. stroboskopické světelné systémy speciálně konstruované nebo upravené pro užití pod vodou, které jsou schopny dosáhnout světelného výstupního výkonu více než 300 J na jeden záblesk;
- d. ostatní podvodní kamerová zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- e. lodní kotle konstruované tak, aby měly některou z těchto vlastností:
  1. rychlost uvolňování tepla (při maximálním jmenovitém výkonu) rovnající se 1 966,4 kW/m<sup>3</sup> objemu pece nebo vyšší nebo
  2. poměr vyrobené páry v kilogramech za hodinu (při maximálním jmenovitém výkonu) k suché hmotnosti kotle v kilogramech rovnající se 37,6 nebo vyšší;
- f. plavidla (hladinová a podmořská), včetně nafukovacích člunů, a jejich speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;

*Poznámka: Položka X.A.VI.001.f nezahrnuje plavidla dočasně se zdržující, používaná pro soukromou dopravu nebo pro přepravu cestujících nebo zboží z celního území Unie nebo přes něj.*

- g. lodní motory (vestavěné i závěsné) a ponorkové motory a jejich speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- h. autonomní podvodní dýchací přístroje (potápěčské vybavení) a jejich příslušenství, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- i. záchranné vesty, bombičky pro nafukování, potápěčské kompas a počítače pro potápění;

*Poznámka: Položka X.A.VI.001.i nezahrnuje zboží pro osobní potřebu fyzických osob.*

- j. podvodní světla a pohonná zařízení nebo

*Poznámka: Položka X.A.VI.001.j nezahrnuje zboží pro osobní potřebu fyzických osob.*

- k. vzduchové kompresory a filtrační systémy speciálně konstruované pro plnění tlakových lahví.

X.D.VI.001 „Software“ speciálně navržený nebo upravený pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého do položky X.A.VI.001.

X.D.VI.002 „Software“ speciálně konstruovaný pro provoz bezpilotních ponorných plavidel používaných v ropném a plynárenském průmyslu.

X.E.VI.001 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého v položce X.A.VI.001.

▼ **M31**

## Kategorie VII – Letecká technika a pohonné systémy

X.A.VII.001 Naftové motory a traktory a tahače a jejich speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821:

- a. naftové motory, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, pro nákladní automobily, traktory a tahače a automobilová použití, s celkovým výkonem 298 kW nebo vyšším;
- b. terénní kolové traktory a tahače s nosností 9 tun nebo vyšší a hlavní součásti a příslušenství, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- c. silniční návěsové tahače s jednoduchými nebo tandemovými zadními nápravami s nosností 9 t na nápravu nebo větší a speciálně konstruované hlavní součásti.

*Poznámka:* Položky X.A.VII.001.b a X.A.VII.001.c nezahrnují vozidla dočasně se zdržující, používaná pro soukromou dopravu nebo pro přepravu cestujících nebo zboží z celního území Unie nebo přes něj.

X.A.VII.002 Motory s plynovou turbínou a součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821:

- a. nevyužito.
- b. nevyužito.
- c. letecké motory s plynovou turbínou a jejich speciálně konstruované součásti.
- d. nevyužito.
- e. speciálně konstruované součásti tlakového dýchacího vybavení letadel, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

X.A.VII.003 Letecké motory, jiné než uvedené v položce X.A.VII.002, ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821:

- a. vratné nebo rotační pístové motory s vnitřním spalováním nebo
- b. elektromotory.

*Technická poznámka:* Pro účely položky X.A.VII.003 letadla zahrnují: letouny, bezpilotní vzdušné prostředky, vrtulníky, gyroplány, hybridní letadla nebo rádiem ovládané modely.

X.B.VII.001 Vibrační testovací zařízení a speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

*Poznámka:* Položka X.B.VII.001 zahrnuje pouze zařízení pro „vývoj“ nebo „výrobu“. Nevztahuje se na systémy monitorování stavu.

▼ **M31**

- X.B.VII.002 Speciálně konstruované „zařízení“, nástroje nebo přípravky pro výrobu nebo měření lopatek, listů nebo odlitek vrchních věnců plynových turbín:
- a. automatizované zařízení používající nemechanické metody pro měření tloušťky stěny aerodynamických ploch;
  - b. nástroje, přípravky nebo měřicí zařízení pro procesy vrtání „laserem“, vodním paprskem nebo ECM/EDM zahrnuté v položce 9E003.c <sup>(22)</sup>;
  - c. zařízení pro vyluhování keramických jader;
  - d. zařízení nebo nástroje pro výrobu keramických jader;
  - e. zařízení pro přípravu voskových modelů keramických plášťů;
  - f. zařízení pro vypékání nebo vypalování keramických plášťů.
- X.D.VII.001 „Software“, jiný než uvedený ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, pro „vývoj“ nebo „výrobu“ zařízení zahrnutého v položkách X.A.VII.001 nebo X.B.VII.001.
- X.D.VII.002 „Software“ pro „vývoj“ nebo „výrobu“ zařízení zahrnutého v položkách X.A.VII.002 nebo X.B.VII.002.
- X.E.VII.001 „Technologie“, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, pro „vývoj“ nebo „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého v položkách X.A.VII.001 nebo X.B.VII.001.
- X.E.VII.002 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého v položkách X.A.VII.002 nebo X.B.VII.002.
- X.E.VII.003 Ostatní „technologie“ nezahrnuté v položce 9E003 <sup>(23)</sup>:
- a. systémy řízení vrcholové vůle lopatek rotorů používající „technologie“ aktivní kompenzace skříně omezenou na návrhovou a vývojovou databázi nebo
  - b. plynová ložiska pro rotorové sestavy turbínových motorů.

## Kategorie VIII – Různé

- X.A.VIII.001 Zařízení pro těžbu nebo průzkum ropy:
- a. integrované měřicí zařízení pro vrtací hlavu, včetně inerciálních naváděcích systémů pro měření při vrtání (MWD);
  - b. systémy monitorování plynu a jejich detektory konstruované pro nepřetržitý provoz a detekci sirovodíku;
  - c. zařízení pro seismologická měření, včetně zařízení pro reflexní seismiku a seismických vibrátorů;
  - d. echoloty pro měření sedimentů.

<sup>(22)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821<sup>(23)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

X.A.VIII.002 Zařízení „elektronické sestavy“ a součásti, speciálně konstruované pro kvantové počítače, kvantovou elektroniku, kvantové snímače, kvantové procesorové jednotky, qubitové obvody, qubitové součástky nebo kvantové radarové systémy, včetně Pockelsových cel.

*Poznámka 1: Kvantové počítače provádějí výpočty, které využívají kolektivní vlastnosti kvantových stavů, jako jsou superpozice, interference a provázání.*

*Poznámka 2: Jednotky, obvody a součástky zahrnují mimo jiné supravodivé obvody, kvantové žhání, iontovou past, fotonickou interakci, křemík/spin, studené atomy.*

X.A.VIII.003 Mikroskopy, související zařízení a detektory:

- a. rastrovací elektronové mikroskopy (SEM);
- b. snímací Augerovy mikroskopy;
- c. transmisní elektronové mikroskopy (TEM);
- d. mikroskopy atomárních sil (AFM);
- e. rastrovací silové mikroskopy (SFM);
- f. zařízení a detektory speciálně určené pro užití s mikroskopy uvedenými v položkách X.A.VIII.003.a až X.A.VIII.003.e, které používají některou z těchto metod analýzy materiálu:
  1. rentgenová fotoelektronová spektroskopie (XPS);
  2. energiově disperzní rentgenová spektroskopie (EDX, EDS) nebo
  3. elektronová spektroskopie pro chemickou analýzu (ESCA).

X.A.VIII.004 Kolektorové zařízení pro rudy kovů na hlubokomořském dně.

X.A.VIII.005 Výrobní zařízení a obráběcí stroje:

- a. zařízení pro aditivní výrobu k „výrobě“ kovových částí;

*Poznámka: Položka X.A.VIII.005.a se vztahuje pouze na tyto systémy:*

1. systémy s práškovým ložem využívající selektivní laserové tavení (SLM), technologii laser cusing, přímé spékání práškové vrstvy kovu laserem (DMLS) nebo tavení elektronovým svazkem (EBM) nebo
2. systémy s dávkováním prášku využívající laserové navařování (LC), přímé energetické nanášení (DED) nebo laserové nanášení práškového kovu (LMD);
- b. zařízení pro aditivní výrobu pro „energetické materiály“, včetně zařízení využívajících vytlačování za pomoci ultrazvuku;
- c. zařízení pro aditivní výrobu pomocí nádržové fotopolymerizace (VVP) využívající stereolitografii (SLA) nebo metodu digital light processing (DLP).

**▼ M31**

X.A.VIII.006 Zařízení pro „výrobu“ tištěné elektroniky pro organické diody vyzařující světlo (OLED), organické tranzistory řízené elektrickým polem (OFET) nebo organické fotovoltaické články (OPVC).

X.A.VIII.007 Zařízení pro „výrobu“ mikroelektromechanických systémů (MEMS) využívajících mechanické vlastnosti křemíku, včetně snímačů ve formátu čipu, jako jsou tlakové membrány, nosníky schopné ohybu nebo mikropolohovací součástky.

X.A.VIII.008 Zařízení speciálně konstruovaná pro výrobu e-paliv (elektropaliv a syntetických paliv) nebo ultraúčinných solárních článků (účinnost > 30 %).

X.A.VIII.009 Zařízení pro ultravysoké vakuum (UHV):

a. vývěvy pro UHV (sublimační, turbomolekulární, difuzní, kryogenní, iontově sorpční);

b. manometry pro UHV.

*Poznámka: UHV znamená 100 nanopascalů (nPa) nebo méně.*

X.A.VIII.010 ‚Kryogenní chladicí systémy‘ konstruované pro udržení teplot pod 1,1 K po dobu 48 hodin nebo déle a související kryogenní chladicí zařízení:

a. pulzní trubice;

b. kryostaty;

c. Dewarovy nádoby;

d. plynový systém (GHS);

e. kompresory nebo

f. řídicí jednotky.

*Poznámka: ‚Kryogenní chladicí systémy‘ zahrnují mimo jiné řídicí chlazení, adiabatická demagnetizační chladicí zařízení a systémy laserového chlazení.*

X.A.VIII.011 ‚Dekapsulační‘ zařízení pro polovodičové součástky.

*Poznámka: ‚Dekapsulaci‘ se rozumí odstranění ochranného pouzdra, víčka nebo enkapsulačního materiálu ze zapouzdřeného integrovaného obvodu mechanickou, tepelnou nebo chemickou cestou.*

X.A.VIII.012 Fotodetektory s vysokou kvantovou účinností (QE) s kvantovou účinností vyšší než 80 % v rozmezí vlnových délek nad 400 nm, avšak nejvýše 1 600 nm.

X.A.VIII.013 Digitálně ovládané obráběcí stroje, které mají jednu nebo více lineárních os s délkou pojezdu větší než 8 000 mm.

▼ **M31**

X.A.VIII.014 Systémy vodních děl pro zvládnání nepokojů nebo davu a pro ně speciálně konstruované součásti.

*Poznámka: Systémy vodních děl X.A.VIII.014 zahrnují například: vozidla nebo pevné stanice vybavené dálkově ovládaným vodním dělem, které jsou konstruovány tak, aby chránily obsluhu před vnějšími nepokoji, s prvky, jako jsou pancéřování, okna odolná proti rozbití, kovové clony, pevné ochranné rámy nebo pneumatiky schopné jízdy bez vzduchu v pneumatice. Součástí speciálně konstruované pro vodní děla mohou zahrnovat například: vodní trysky palubního vodního stříkače, čerpadla, nádrže, kamery a světla, které jsou tvrzeny nebo cloněny proti projektilům, zdvihací stožáry pro tyto předměty a teleoperační systémy pro tyto předměty.*

X.A.VIII.015 Úderné zbraně donucovacích složek, včetně plněných kožených obušků, policejních obušků, obušků s boční rukojetí, tonf, sjamboků a bičů.

X.A.VIII.016 Policejní přilby a štíty a speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

X.A.VIII.017 Omezovací prostředky donucovacích složek, včetně okovů, pout a železek; svěracích kazajek; pout vydávajících elektrické šoky; opasků vydávajících šoky; rukávů vydávajících šoky; vícebodových omezovacích prostředků, jako jsou křesla omezující pohyb, a speciálně konstruované součásti a příslušenství, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

*Poznámka: Položka X.A.VIII.017 se vztahuje na omezovací prostředky používané v donucovacích činnostech. Nevztahuje se na zdravotnické prostředky, které slouží k omezení pohybu pacientů během lékařských výkonů. Nevztahuje se na prostředky, které slouží k omezení volného pohybu pacientů s poruchou paměti ve vhodných zdravotnických zařízeních. Nevztahuje se na bezpečnostní vybavení, jako jsou bezpečnostní pásy nebo dětské bezpečnostní autosedačky.*

X.A.VIII.018 Zařízení, „software“ a data pro průzkum ropy a zemního plynu (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

a. nevyužito.

b. položky pro hydraulické štěpení:

1. „software“ a data pro projektování a analýzu hydraulického štěpení;
2. „propanť“ pro hydraulické štěpení, „frakovací kapalina“ a jejich chemické přísady nebo
3. vysokotlaká čerpadla.

*Technická poznámka:*

*„Propanť“ je pevný materiál, obvykle upravený písek nebo umělé keramické materiály, který zajišťuje, aby během štěpení nebo po něm zůstala vytvořená hydraulická trhлина otevřená. Přidává se do „frakovací kapaliny“; ta může mít různé složení v závislosti na typu použitého štěpení a může být na bázi gelu, pěny nebo vody s přísadami.*

**▼ M31**

X.A.VIII.019 Specifická procesní zařízení (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. kruhové magnety;
- b. nevyužito.

X.A.VIII.020 Zbraně a zařízení určené ke zvládnání nepokojů nebo k vlastní ochraně:

- a. přenosné zbraně vydávající elektrický výboj, které mohou každým výbojem zasáhnout jen jednu osobu, včetně, kromě jiného, elektrických obušků, elektrických štítů, ochromujících střelných zbraní a zbraní vystřelujících elektrické šípky;
- b. soupravy obsahující všechny základní součásti pro montáž přenosných zbraní vydávajících elektrický výboj, na které se vztahuje položka X.A.VIII.020.a, nebo

*Poznámka: Za základní součásti se považují tyto výrobky:*

1. zařízení vyrábějící elektrický výboj;
2. spínač na dálkovém ovládací nebo mimo něj a
3. elektrody, případně dráty, jejichž prostřednictvím se má elektrický výboj vykonávat.

- c. fixní nebo vestavitelné přenosné zbraně vydávající elektrický výboj s širokým dosahem, které mohou elektrickým výbojem zasáhnout více osob.

X.A.VIII.021 Zbraně nebo zařízení pro rozptyl paralyzujících nebo dráždivých chemických látek určené ke zvládnání nepokojů nebo k sebeobraně a některé související látky:

- a. přenosné zbraně a zařízení, z nichž vychází buď dávka paralyzující nebo dráždivé chemické látky mířící na jednu osobu, nebo dávka takové látky v podobě rozstříknuté mlhy či oblaku, jejíž šíření zasáhne malý prostor;

*Poznámka 1: Tato položka nezahrnuje výbavu, na kterou se vztahuje položka ML7 e) společného vojenského seznamu Evropské unie.*

*Poznámka 2: Tato položka nezahrnuje individuální přenosná zařízení ani zařízení obsahující chemickou látku, která má uživatel pro vlastní osobní ochranu.*

*Poznámka 3: Kromě příslušných chemických látek, jako jsou činidla k potlačení nepokojů nebo PAVA, se za paralyzující nebo dráždivé chemické látky považuje zboží, na které se vztahují položky X.A.VIII.021.c a X.A.VIII.021.d.*

- b. vanilylamid kyseliny pelargonové (PAVA) (CAS 2444-46-4);
- c. oleoresin capsicum (OC) (CAS 8023-77-6);

▼ **M31**

- d. směsi obsahující nejméně 0,3 % hmotnostních PAVA nebo OC a rozpouštědlo (např. ethanol, propan-1-ol nebo hexan), které by se jako takové daly aplikovat coby paralyzující či dráždiví činitelé, zejména v aerosolech a v kapalné formě, nebo by se daly použít při výrobě paralyzujících nebo dráždivých činitelů;

*Poznámka 1:* Tato položka nezahrnuje omáčky a přípravky pro omáčky, polévky a přípravky pro polévky, směsi koření a přísad pro ochucení, za předpokladu, že PAVA nebo OC v nich není jedinou chuťovou složkou.

*Poznámka 2:* Tato položka nezahrnuje léčivé přípravky, kterým byla udělena registrace v souladu s právem Unie.

- e. fixní zařízení pro rozptyl paralyzujících nebo dráždivých chemických látek, které může být připevněno ke stěně nebo stropu v budově, obsahuje nádobu s paralyzující nebo dráždivým chemickým činidlem a je aktivováno pomocí systému dálkového ovládání, nebo

*Poznámka:* Kromě příslušných chemických látek, jako jsou činitelé k potlačení nepokojů nebo PAVA, se za paralyzující nebo dráždivé chemické látky považuje zboží, na které se vztahují položky X.A.VIII.021.c a X.A.VIII.021.d.

- f. fixní nebo vestavitelné zařízení pro rozptyl paralyzujících nebo dráždivých chemických činitelů s širokým dosahem, která nejsou určena k připevnění ke stěně nebo stropu v budově;

*Poznámka 1:* Tato položka nezahrnuje výbavu, na kterou se vztahuje položka ML7 e) společného vojenského seznamu Evropské unie.

*Poznámka 2:* Kromě příslušných chemických látek, jako jsou činitelé k potlačení nepokojů nebo PAVA, se za paralyzující nebo dráždivé chemické látky považuje zboží, na které se vztahují položky X.A.VIII.021.c a X.A.VIII.021.d.

- g. jiné dráždivé chemické látky a jejich směsi obsahující nejméně 0,3 % hmotnostních účinné látky:

1. dibenzo[b,f][1,4]-oxazepin (CR) (CAS 257-07-8);
2. 8-methyl-N-vanilyl-trans-6-nonenamid (kapsaicin) (CAS 404-86-4);
3. 8-methyl-N-vanilylonamid (dihydrokapsaicin) (CAS 19408-84-5);
4. N-vanilyl-9-methyldec-7-(E)-enamid (homokapsaicin) (CAS 58493-48-4);
5. N-vanilyl-9-methyldekanamid (homodihydrokapsaicin) (CAS 20279-06-5);

▼ M31

6. N-vanilyl-7-methyl-oktanamid (nordihydrokapsaicin) (CAS 28789-35-7);
7. 4-nonanolylmorfolin (MPA) (CAS 5299-64-9);
8. cis-4-acetylamino-dicyklohexylmethan (CAS 37794-87-9);
9. N,N'-bis(isopropyl)ethylendiimin nebo
10. N,N'-bis(terc-butyl)ethylendiimin.

X.A.VIII.022 Výrobky, které by bylo možné použít k popravě lidí injekční aplikací smrtelné dávky:

- a. barbiturátová anestetika s krátkodobým či okamžitým působením včetně:
  1. amobarbitalu (CAS 57-43-2);
  2. sodné soli amobarbitalu (CAS 64-43-7);
  3. pentobarbitalu (CAS 76-74-4);
  4. sodné soli pentobarbitalu (CAS 57-33-0);
  5. sekobarbitalu (CAS 76-73-3);
  6. sodné soli sekobarbitalu (CAS 309-43-3);
  7. thiopentalu (CAS 76-75-5) nebo
  8. thiopentalu sodného (CAS 71-73-8), známého také jako thiopenton sodný;
- b. výrobky obsahující jedno z anestetik uvedených v položce X.A.VIII.022.a.

X.A.VIII.023 Síťoviny, přístřešky, stany, příkrývky a oděvy speciálně konstruované pro kamufláž.

X.A.VIII.024 ‚Terénní vozidla‘.

Technická poznámka:

*‚Terénními vozidly‘ se rozumí jakákoli motorizovaná vozidla určená pro jízdu na třech nebo čtyřech nízkotlakových pneumatikách (tlak udávaný manometrem méně než 0,9 baru) na nepevném povrchu, obvykle vybavená jedním sedlovým sedadlem konstruovaným pro obsluhu a ovládaná říditky. Terénní vozidla mohou zahrnovat např. čtyřkolky, terénní vozidla typu off-road, užitková terénní vozidla.*

X.B.VIII.001 Specifická procesní zařízení (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. horké komory nebo
- b. rukávové boxy vhodné pro použití s radioaktivními materiály.

**▼ M31**

X.C.VIII.001 Kovové prášky a práškové slitiny kovů použitelné pro kterýkoli systém uvedený v položce X.A.VIII.005.a.

X.C.VIII.002 Pokročilé materiály:

- a. materiály pro maskování nebo adaptivní kamufláž;
- b. metamateriály, např. s negativním indexem lomu;
- c. nevyužito;
- d. slitiny s vysokou entropií (HEA);
- e. Heuslerovy sloučeniny; nebo
- f. Kitajevovy materiály, včetně Kitajevových spinových kapalin.

X.C.VIII.003 Konjugované polymery (vodivé, polovodivé, elektroluminiscenční) pro tištěnou nebo organickou elektroniku.

X.C.VIII.004 Energetické materiály a jejich směsi:

- a. pikrát amonný (CAS 131-74-8);
- b. černý prach;
- c. hexanitrodifenylamin (CAS 131-73-7);
- d. difluoramín (CAS 10405-27-3);
- e. nitroškrob (CAS 9056-38-6);
- f. nevyužito;
- g. tetranitronaftalen;
- h. trinitroanisol;
- i. trinitronaftalen;
- j. trinitroxylen;
- k. N-pyrrolidinon; 1-methyl-2-pyrrolidinon (CAS 872-50-4);
- l. dioktylmaleát (CAS 142-16-5);
- m. ethylhexylakrylát (CAS 103-11-7);
- n. triethylhliník (triethylaluminium, TEA) (CAS 97-93-8), trimethylhliník (trimethylaluminium, TMA) (CAS 75-24-1) a další pyroforické kovové alkyly a aryly lithia, sodíku, hořčíku, zinku nebo boru;
- o. nitrocelulóza (CAS 9004-70-0);
- p. nitroglycerin (glyceroltrinitrát, trinitroglycerin) (NG) (CAS 55-63-0);
- q. 2,4,6-trinitrotoluen (TNT) (CAS 118-96-7);

**▼ M31**

- r. ethylendiamindinitrát (EDDN) (CAS 20829-66-7);
  - s. pentaerytritoltetranitrát (PETN) (CAS 78-11-5);
  - t. azid olovnatý (CAS 13424-46-9), styfnát olova (CAS 15245-44-0) a zásaditý styfnát olova (CAS 12403-82-6), primární výbušniny nebo zážehové složky obsahující azidy nebo komplexní soli azidů;
  - u. nevyužito;
  - v. nevyužito;
  - w. diethyldifenylmočovina (CAS 85-98-3); dimethyldifenylmočovina (CAS 611-92-7); methylethyldifenylmočovina;
  - x. N,N-difenylmočovina (nesymetrická difenylmočovina) (CAS 603-54-3);
  - y. methyl-N,N-difenylmočovina (methyl nesymetrická difenylmočovina) (CAS 13114-72-2);
  - z. ethyl-N,N-difenylmočovina (ethyl nesymetrická difenylmočovina) (CAS 64544-71-4);
  - aa. nevyužito;
  - bb. 4-nitrodifenylamin (4-NDPA) (CAS 836-30-6);
  - cc. 2,2-dinitropropanol (CAS 918-52-5) nebo
  - dd. nevyužito.
- X.D.VIII.001 Software speciálně konstruovaný pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení uvedených v položkách X.A.VIII.005 až X.A.VIII.0013.
- X.D.VIII.002 „Software“ speciálně konstruovaný pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení, „elektronických sestav“ nebo součástí uvedených v položce X.A.VIII.002.
- X.D.VIII.003 „Software“ pro digitální dvojčata produktů aditivní výroby nebo pro stanovení spolehlivosti produktů aditivní výroby.
- X.D.VIII.004 „Software“ speciálně konstruovaný pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ komodit zahrnutých do položky X.A.VIII.014.
- X.D.VIII.005 Specifický „software“ (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. „software“ pro neutronové výpočty/modelování;
  - b. „software“ pro výpočty/modelování přenosu radiace nebo
  - c. „software“ pro hydrodynamické výpočty/modelování.

▼ **M31**

- X.E.VIII.001 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení uvedených v položkách X.A.VIII.001 až X.A.VIII.013.
- X.E.VIII.002 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ materiálů uvedených v položkách X.C.VIII.002 nebo X.C.VIII.003.
- X.E.VIII.003 „Technologie“ pro digitální dvojčata produktů aditivní výroby, pro stanovení spolehlivosti produktů aditivní výroby nebo pro „software“ uvedený v položce X.D.VIII.003.
- X.E.VIII.004 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ „softwaru“ uvedeného v položkách X.D.VIII.001 až X.D.VIII.002.“
- X.E.VIII.005 „Technologie“ „potřebná“ pro „vývoj“ nebo „výrobu“ komodit zahrnutých do položky X.A.VIII.014.
- X.E.VIII.006 „Technologie“ výhradně pro „vývoj“ nebo „výrobu“ zařízení zahrnutých do položky X.A.VIII.017.

## Kategorie IX – Zvláštní materiály a související příslušenství

- X.A.IX.001 Chemické látky, včetně slzotvorného přípravku obsahujícího 1 % nebo méně orthochlorbenzalmalononitrilu (CS) nebo 1 % nebo méně chloracetofenonu (CN), s výjimkou jednotlivých nádobek o čisté hmotnosti 20 g nebo nižší; pepřová kapalina, s výjimkou balení v jednotlivých nádobkách o čisté hmotnosti 85,05 g nebo nižší; kouřové bomby; dýmové pochodně, dýmovnice, granáty a náplně s nedráždivým kouřem a další pyrotechnické výrobky dvojího vojenského a obchodního užití a pro ně speciálně konstruované součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.
- X.A.IX.002 Prášky, barvy a inkousty pro snímání otisků prstů.
- X.A.IX.003 Ochranné a detekční vybavení, které není konstruováno speciálně pro vojenské použití a není zahrnuto do položek 1A004 nebo 2B351 <sup>(24)</sup> (viz seznam zboží podléhajícího kontrole), a součásti, které nejsou konstruovány speciálně pro vojenské použití a nejsou zahrnuty do položek 1A004 nebo 2B351:
- a. osobní dozimetry radioaktivního záření, nebo
  - b. vybavení konstrukčně nebo funkčně omezené na ochranu proti rizikům, která jsou specifická pro civilní průmysl, jako je hornictví, těžba kamene, zemědělství, farmacie, lékařství, veterinářství, ochrana životního prostředí, odpadové hospodářství nebo potravinářský průmysl.

*Poznámka: Položka X.A.IX.003 nezahrnuje zboží určené k ochraně proti chemickým látkám nebo biologickým činitelům, které jsou spotřebním zbožím, v balení pro maloobchodní prodej nebo k osobnímu použití, nebo zdravotnickým materiálem, jako jsou latexové vyšetřovací rukavice, latexové chirurgické rukavice, tekuté dezinfekční mýdlo, jednorázové operační roušky, chirurgické pláště, návleky na boty pro zdravotníky a chirurgické ústenky.*

<sup>(24)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

**▼ M31**

- X.A.IX.004 Specifická procesní zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. zařízení pro detekci, monitorování a měření záření, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, nebo
  - b. radiografická detekční zařízení, jako jsou rentgenové konvertory, a záznamové fosforové zobrazovací desky.
- X.B.IX.001 Specifická procesní zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. elektrolyzéry pro výrobu fluoru, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
  - b. urychlovače částic;
  - c. hardware/systémy pro řízení průmyslových procesů určené pro energetiku, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
  - d. freonové a studenodvodní chladicí systémy schopné nepřetržitého chladicího výkonu 29,3 kW/h nebo více nebo
  - e. zařízení pro výrobu strukturních kompozitů, vláken, prepregů a předlisků.
- X.C.IX.001 Samostatně chemicky definované sloučeniny dle poznámky 1 ke kapitolám 28 a 29 kombinované nomenklatury:
- a. v koncentracích 95 % hmotnostních nebo vyšších:
    1. ethylendichlorid (CAS 107-06-2);
    2. nitromethan (CAS 75-52-5);
    3. kyselina pikrová (CAS 88-89-1);
    4. chlorid hlinitý (CAS 7446-70-0);
    5. arsen (CAS 7440-38-2);
    6. oxid arsenitý (CAS 1327-53-3);
    7. bis(2-chlorethyl)ethylamin-hydrochlorid (CAS 3590-07-6);
    8. bis(2-chlorethyl)methylamin-hydrochlorid (CAS 55-86-7);
    9. tris(2-chlorethyl)amin-hydrochlorid (CAS 817-09-4);
    10. tributyl-fosfit (CAS 102-85-2);
    11. methyl-isokyanát (CAS 624-83-9);
    12. chinaldin (CAS 91-63-4);
    13. 2-bromchlorethan (CAS 107-04-0);

**▼ M31**

14. benzil (CAS 134-81-6);
  15. diethylether (CAS 60-29-7);
  16. dimethylether (CAS 115-10-6);
  17. 2-(dimethylamino)ethan-1-ol (CAS 108-01-0);
  18. 2-methoxyetanol (CAS 109-86-4);
  19. butyrylcholinesterasa (BCHE);
  20. diethylentriamin (CAS 111-40-0);
  21. dichlormethan (CAS 75-09-2);
  22. dimethylanilin (CAS 121-69-7);
  23. ethylbromid (CAS 74-96-4);
  24. ethylchlorid (CAS 75-00-3);
  25. ethylamin (CAS 75-04-7);
  26. hexamin (CAS 100-97-0);
  27. isopropanol (CAS 67-63-0);
  28. isopropylbromid (CAS 75-26-3);
  29. isopropylether (CAS 108-20-3);
  30. methylamin (CAS 74-89-5);
  31. methylbromid (CAS 74-83-9);
  32. monoisopropylamin (CAS 75-31-0);
  33. obidoximiumchlorid (CAS 114-90-9);
  34. bromid draselný (CAS 7758-02-3);
  35. pyridin (CAS 110-86-1);
  36. pyridostigminbromid (CAS 101-26-8);
  37. bromid sodný (CAS 7647-15-6);
  38. kovový sodík (CAS 7440-23-5);
  39. tributylamin (CAS 102-82-9);
  40. triethylamin (CAS 121-44-8) nebo
  41. trimethylamin (CAS 75-50-3);
- b. v koncentracích 90 % hmotnostních nebo vyšších:
1. aceton (CAS 67-64-1);
  2. acetylen (CAS 74-86-2);
  3. amoniak (CAS 7664-41-7);

**▼M31**

4. antimon (CAS 7440-36-0);
5. benzaldehyd (CAS 100-52-7);
6. benzoin (CAS 119-53-9);
7. butan-1-ol (CAS 71-36-3);
8. butan-2-ol (CAS 78-92-2);
9. isobutyl-alkohol (CAS 78-83-1);
10. terc-butylalkohol (CAS 75-65-0);
11. karbid vápníku (CAS 75-20-7);
12. oxid uhelnatý (CAS 630-08-0);
13. chlor (CAS 7782-50-5);
14. cyklohexanol (CAS 108-93-0);
15. dicyklohexylamin (CAS 101-83-7);
16. ethanol (CAS 64-17-5);
17. ethylen (CAS 74-85-1);
18. ethylenoxid (CAS 75-21-8);
19. fluorapatit (CAS 1306-05-4);
20. chlorovodík (CAS 7647-01-0);
21. sulfan (CAS 7783-06-4);
22. kyselina mandlová (CAS 90-64-2);
23. methanol (CAS 67-56-1);
24. methylchlorid (CAS 74-87-3);
25. methyljodid (CAS 74-88-4);
26. methylmerkaptan (CAS 74-93-1);
27. monoethylenglykol (CAS 107-21-1);
28. oxalylchlorid (CAS 79-37-8);
29. sulfid draselný (CAS 1312-73-8);
30. thiokyanatan draselný (CAS 333-20-0);
31. chlornan sodný (CAS 7681-52-9);
32. síra (CAS 7704-34-9);
33. oxid siřičitý (CAS 7446-09-5);
34. oxid sírový (CAS 7446-11-9);

▼ **M31**

35. thiofosforyl-trichlorid (CAS 3982-91-0);
36. triisobutyl-fosfit (CAS 1606-96-8);
37. fosfor bílý (CAS 12185-10-3);
38. fosfor žlutý (CAS 7723-14-0);
39. rtuť (CAS 7439-97-6);
40. chlorid barnatý (CAS 10361-37-2);
41. kyselina sírová (CAS 7664-93-9);
42. 3,3-dimethyl-1-buten (CAS 558-37-2);
43. 2,2-dimethylpropanal (CAS 630-19-3);
44. 2,2-dimethylpropylchlorid (CAS 753-89-9);
45. 2-methylbuten (CAS 26760-64-5);
46. 2-chlor-3-methylbutan (CAS 631-65-2);
47. 2,3-dimethyl- 2,3-butandiol (CAS 76-09-5);
48. 2-methyl-2-buten (CAS 513-35-9);
49. butyllithium (CAS 109-72-8);
50. brom(methyl)magnesium (CAS 75-16-1);
51. formaldehyd (CAS 50-00-0);
52. diethanolamin (CAS 111-42-2);
53. dimethylkarbonát (CAS 616-38-6);
54. methyldiethanolamin hydrochlorid (CAS 54060-15-0);
55. diethylamin hydrochlorid (CAS 660-68-4);
56. diisopropylamin hydrochlorid (CAS 819-79-4);
57. 3-chinuklidinon hydrochlorid (CAS 1193-65-3);
58. 3-chinuklidinol hydrochlorid (CAS 6238-13-7);
59. (R)-3-chinuklidinol hydrochlorid (CAS 42437-96-7);
60. N,N-diethylaminoethanol hydrochlorid (CAS 14426-20-1);
61. dialkyl( $\leq$ C10)chlorofosfáty;
62. dialkyl( $\leq$ C10)fluorofosfáty;
63. N,N-methylisopropylacetamidin (CAS 1339185-57-7);
64. N,N-methylethylacetamidin (CAS 1339632-40-4);

**▼ M31**

65. N,N-ethylisopropylacetamidin (CAS 1339156-10-3);
66. N,N-methylpropylacetamidin (CAS 1344238-28-3);
67. N,N-ethylpropylacetamidin (CAS 1339737-43-7);
68. N,N-isopropylpropylacetamidin (CAS 1341389-98-7);
69. N,N-methylethylpropanamidin (CAS 1339424-26-8);
70. N,N-ethylisopropylpropanamidin (CAS 1344354-09-1);
71. N,N-methylpropylpropanamidin (CAS 1340216-25-2);
72. N,N-ethylpropylpropanamidin (CAS 1341493-60-4);
73. N,N-isopropylpropylpropanamidin (CAS 1343225-93-3);
74. N,N-methylisopropylpropanamidin (CAS 1339042-55-5);
75. N,N-methylethylbutanamidin (CAS 1341049-51-1);
76. N,N-methylpropylbutanamidin (CAS 1343721-02-7);
77. N,N-ethylpropylbutanamidin (CAS 1343806-12-1);
78. N,N-isopropylpropylbutanamidin (CAS 1343316-02-8);
79. N,N-methylisopropylbutanamidin (CAS 1340219-94-4);
80. N,N-ethylisopropylbutanamidin (CAS 1342204-10-7);
81. N,N-methylethylisobutanamidin (CAS 1342365-47-2);
82. N,N-ethylpropylisobutanamidin (CAS 1342566-58-8);
83. N,N-methylpropylisobutanamidin (CAS 1342270-21-6);
84. N,N-isopropylpropylisobutanamidin (CAS 1342156-11-9);
85. N,N-methylisopropylisobutanamidin (CAS 1341992-96-8);
86. N,N-ethylisopropylisobutanamidin (CAS 1339048-76-8);
87. N,N-dimethylacetamidin hydrobromid (CAS 1801188-12-4);
88. N,N-dimethylacetamidin hydrochlorid (CAS 2909-15-1);
89. N,N-diethylacetamidin hydrochlorid (CAS 91400-32-7);
90. N,N-diethylacetamidin hydrobromid (CAS 78053-54-0);
91. N,N-dimethylpropanamidin dihydrochlorid (CAS 79972-73-9) nebo
92. N,N-dimethylpropanamidin hydrochlorid (CAS 56776-15-9).

▼ **M31**

X.C.IX.002 Fentanyl a jeho deriváty alfentanil, sufentanil, remifentanil, karfentanil a jejich soli.

*Poznámka:* Položka X.C.IX.002 nezahrnuje výrobky označené jako spotřební zboží v balení pro maloobchodní prodej k osobnímu použití nebo v balení pro individuální použití.

X.C.IX.003 Chemické prekurzory chemických látek působících na centrální nervový systém:

- a. 4-anilino-N-fenethylpiperidin (CAS 21409-26-7) nebo
- b. N-fenethyl-4-piperidon (CAS 39742-60-4).

*Poznámky:*

1. Položka X.C.IX.003 nezahrnuje „směsi chemických látek“ obsahující jednu nebo více chemických látek uvedených v položce X.C.IX.003., ve kterých žádná uvedená chemická látka netvoří více než 1 % hmotnostních směsí;
2. Položka X.C.IX.003 nezahrnuje výrobky označené jako spotřební zboží v balení pro maloobchodní prodej k osobnímu použití nebo v balení pro individuální použití.

X.C.IX.004 Vlákenné materiály, nezahrnuté do položek 1C010 nebo 1C210 <sup>(25)</sup>, pro použití v „kompozitních“ strukturách a s měrným modulem  $3,18 \times 10^6$  m nebo vyšším a měrnou pevností v tahu  $7,62 \times 10^4$  m nebo vyšší.

X.C.IX.005 „Vakcíny“, „imunotoxiny“, „léčivé přípravky“, „diagnostické soupravy a soupravy pro testování potravin“ (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. „vakcíny“ obsahující zboží zahrnuté do položek 1C351, 1C353 nebo 1C354 nebo určené pro použití proti němu;
- b. „imunotoxiny“ obsahující zboží zahrnuté do položky 1C351.d nebo
- c. „léčivé přípravky“, které obsahují některé z tohoto zboží:
  1. „toxiny“ zahrnuté do položky 1C351.d (kromě botulinových toxinů zahrnutých do položky 1C351.d.1, conotoxinů zahrnutých do položky 1C351.d.3 nebo zboží zahrnutého z důvodu zákazu chemických zbraní do položek 1C351.d.4 nebo .d.5) nebo
  2. geneticky modifikované organismy nebo genetické prvky zahrnuté do položky 1C353.a.3 (kromě těch, které obsahují nebo kódují botulinové toxiny zahrnuté do položky 1C351.d.1 nebo conotoxiny zahrnuté do položky 1C351.d.3);
- d. „léčivé přípravky“, nezahrnuté do položky X.C.IX.005.c, které obsahují některé z tohoto zboží:
  1. botulinové toxiny zahrnuté do položky 1C351.d.1;
  2. conotoxiny zahrnuté do položky 1C351.d.3 nebo

<sup>(25)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

## ▼ M31

3. geneticky modifikované organismy nebo genetické prvky zahrnuté do položky 1C353.a.3, které obsahují nebo kódují botulinové toxiny zahrnuté do položky 1C351.d.1 nebo conotoxiny zahrnuté do položky 1C351.d.3, nebo
- e. „diagnostické soupravy a soupravy pro testování potravin“ obsahující zboží zahrnuté do položky 1C351.d (s výjimkou zboží zahrnutého z důvodu zákazu chemických zbraní do položek 1C351.d.4 nebo .d.5).

Technické poznámky:

1. „Léčivé přípravky“ jsou: 1) farmaceutické výrobky určené k testování a podávání lidem (nebo zvířatům) při poskytování zdravotní péče, 2) balené pro distribuci jako klinické výrobky nebo léčivé přípravky a 3) schválené Evropskou agenturou pro léčivé přípravky (EMA) buď k prodeji jako klinické výrobky nebo léčivé přípravky, nebo k použití jako nové léčivo pro výzkum;
2. „diagnostické soupravy a soupravy pro testování potravin“ jsou speciálně vyvinuty, baleny a uváděny na trh pro diagnostické účely nebo pro účely veřejného zdraví. Biologické toxiny v jakékoli jiné konfiguraci, včetně hromadných zásilek, nebo pro jakékoli jiné konečné použití jsou zahrnuty do položky 1C351.

X.C.IX.006 Komerční nálože a zařízení obsahující energetické materiály, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, a fluorid dusitý v plynném skupenství (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. usměrněné nálože konstruované speciálně pro ropné vrty, které využívají jednu nálož fungující podél jedné osy, jež při detonaci vytváří otvor, a
  1. obsahují jakoukoli směs „kontrolovaných materiálů“;
  2. mají pouze rovnoměrně tvarovanou kuželovou vložku s úhlem rozevření 90 stupňů nebo menším;
  3. obsahují více než 0,010 kg, avšak nejvýše 0,090 kg „kontrolovaných materiálů“ a
  4. mají průměr nepřesahující 114,3 cm;
- b. usměrněné nálože konstruované speciálně pro ropné vrty obsahující nejvýše 0,010 kg „kontrolovaných materiálů“;
- c. bleskovice nebo detonační trubičky obsahující nejvýše 0,064 kg/m „kontrolovaných materiálů“;
- d. nábojky pro technické účely, které obsahují v deflagračním materiálu nejvýše 0,70 kg „kontrolovaných materiálů“;
- e. rozbušky (elektrické nebo neelektrické) a jejich sestavy, které obsahují nejvýše 0,01 kg „kontrolovaných materiálů“;
- f. zažehovače, které obsahují nejvýše 0,01 kg „kontrolovaných materiálů“;

▼ **M31**

- g. nábojky pro ropné vrty, které obsahují nejvýše 0,015 kg kontrolovaných „energetických materiálů“;
- h. komerční lité nebo lisované zesilovače obsahující nejvýše 1,0 kg „kontrolovaných materiálů“;
- i. komerční prefabrikované suspenze a emulze obsahující nejvýše 10,0 kg a nejvýše a 35 % hmotnostních „kontrolovaných materiálů“ zahrnutých do bodu ML8;
- j. řezné nástroje a rozřezávací nástroje (na tzv. severing), které obsahují nejvýše 3,5 kg „kontrolovaných materiálů“;
- k. pyrotechnické prostředky, pokud jsou určeny výhradně pro komerční účely (např. divadelní scény, speciální filmové efekty a ohňostroje) a obsahují nejvýše 3,0 kg „kontrolovaných materiálů“;
- l. jiná komerční výbušná zařízení a nálože nezahrnuté do položek X.C.IX.006.a až .k., které obsahují nejvýše 1,0 kg „kontrolovaných materiálů“, nebo

*Poznámka: X.C.IX.006.l zahrnuje automobilová bezpečnostní zařízení; hasicí systémy; náboje pro nýtovací pistole; výbušné náplně pro zemědělské, ropné a plynárenské činnosti, sportovní potřeby, komerční těžbu nebo pro účely veřejných prací; a zpoždovací trubice používané při sestavování komerčních výbušných zařízení.*

- m. fluorid dusitý (NF<sub>3</sub>) v plynném skupenství.

Poznámky:

1. „Kontrolovanými materiály“ se rozumí kontrolované energetické materiály (viz položky 1C011, 1C111, 1C239 nebo bod ML8).
2. Fluorid dusitý, pokud není v plynném stavu, je zahrnutý do bodu ML8 d) společného vojenského seznamu.

X.C.IX.007 Směsi nezahrnuté do položky 1C350 nebo 1C450 <sup>(26)</sup>, které obsahují chemické látky zahrnuté do položky 1C350 nebo 1C450, a lékařské, analytické a diagnostické soupravy a soupravy pro testování potravin nezahrnuté do položky 1C350 nebo 1C450, které obsahují chemické látky zahrnuté do položky 1C350 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. směsi obsahující následující koncentrace chemických látek, které lze použít jako prekurzory, zahrnutých do položky 1C350:
  1. směsi obsahující 10 % hmotnostních nebo méně kterékoli jednotlivé chemické látky uvedené na seznamu 2 Úmluvy o zákazu chemických zbraní zahrnuté do položky 1C350;
  2. směsi obsahující méně než 30 % hmotnostních:
    - a. kterékoli jednotlivé chemické látky uvedené na seznamu 3 Úmluvy o zákazu chemických zbraní zahrnuté do položky 1C350 nebo
    - b. kterékoli jednotlivé chemické látky neuvedené v Úmluvě o zákazu chemických zbraní, kterou lze použít jako prekurzor, zahrnuté do položky 1C350;

<sup>(26)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

- b. směsi obsahující následující koncentrace toxických chemických látek nebo chemických látek, které lze použít jako prekuzory, zahrnutých do položky 1C450:
1. směsi obsahující následující koncentrace chemických látek uvedených na seznamu 2 Úmluvy o zákazu chemických zbraní zahrnutých do položky 1C450:
    - a. směsi obsahující 1 % hmotnostní nebo méně kterékoli jednotlivé chemické látky uvedené na seznamu 2 Úmluvy o zákazu chemických zbraní zahrnuté do položky 1C450.a.1 a a.2 (tj. směsi obsahující amiton nebo PFIB) nebo
    - b. směsi obsahující 10 % hmotnostních nebo méně kterékoli jednotlivé chemické látky uvedené na seznamu 2 Úmluvy o zákazu chemických zbraní zahrnuté do položky 1C450.b.1, b.2, b.3, b.4, b.5 nebo b.6;
  2. směsi obsahující méně než 30 % hmotnostních kterékoli jednotlivé chemické látky uvedené na seznamu 3 Úmluvy o zákazu chemických zbraní zahrnuté do položky 1C450.a.4, a.5., a.6., a.7 nebo 1C450.b.8;
  - c. „lékařské, analytické a diagnostické soupravy a soupravy pro testování potravin“, které obsahují chemické látky, které lze použít jako prekuzory, zahrnuté do položky 1C350 v množství nepřesahujícím 300 gramů na chemickou látku.

Technická poznámka:

*Pro účely této položky se „lékařskými, analytickými a diagnostickými soupravami a soupravami pro testování potravin“ rozumí balené materiály definovaného složení, které jsou speciálně vyvinuty, baleny a uváděny na trh pro lékařské, analytické nebo diagnostické účely anebo pro účely veřejného zdraví. Náhradní činidla pro lékařské, analytické a diagnostické soupravy a soupravy pro testování potravin popsané v položce X.C.IX.007.c jsou zahrnuty do položky 1C350, pokud činidla obsahují alespoň jednu z chemických látek, které lze použít jako prekuzory, identifikovaných v uvedené položce v koncentracích rovnajících se kontrolním úrovním pro směsi uvedené v položce 1C350 nebo v koncentracích vyšších.*

- X.C.IX.008 Nefluorované polymerní látky, nezahrnuté do položky 1C008 <sup>(27)</sup> (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. poly(arylenetherketony):
    1. poly(etheretherketon) (PEEK);
    2. poly(etherketonketon) (PEKK);
    3. poly(etherketon) (PEK), nebo
    4. poly(etherketonetherketonketon) (PEKEKK);
  - b. nevyužito.
- X.C.IX.009 Zvláštní materiály, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. přesná kuličková ložiska (o průměru 3 mm nebo větším) z kalené oceli a karbidu wolframu;
  - b. ocelové desky z korozivzdorné oceli třídy 304 a 316 jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;

<sup>(27)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

**▼ M31**

- c. desky z monelu;
  - d. tributylfosfát (CAS 126-73-8);
  - e. kyselina dusičná (CAS 7697-37-2) v koncentracích 20 % hmotnostních nebo vyšších;
  - f. fluor (CAS 7782-41-4) nebo
  - g. radionuklidy emitující záření alfa jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.
- X.C.IX.010 Aromatické polyamidy (aramidy) nezahrnuté do položky 1C010, 1C210 nebo X.C.IX.004, předkládané v jakékoli z následujících forem (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. v primárních formách;
  - b. jako nitě z nekonečných vláken nebo monofilamenty;
  - c. jako nepředaná nekonečná vlákna;
  - d. pramence (rovings);
  - e. jako stříhová nebo sekaná vlákna;
  - f. tkanina;
  - g. jako buničina nebo postřížky.
- X.C.IX.011 Nanomateriály (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. polovodičové nanomateriály;
  - b. kompozitní nanomateriály nebo
  - c. jakékoli uhlíkové nanomateriály:
    - 1. uhlíkové nanotrubičky;
    - 2. uhlíková nanovlákna;
    - 3. fullereny;
    - 4. grafeny nebo
    - 5. uhlíkové cibule.

*Poznámky: Pro účely položky X.C.IX.011 se nanomateriálem rozumí materiál, který splňuje alespoň jedno z těchto kritérií:*

1. sestává z částic, u kterých je u více než 1 % částic ve velikostním rozdělení jeden nebo více vnějších rozměrů v rozmezí velikosti 1–100 nm;
2. má vnitřní nebo povrchové struktury v jednom nebo více rozměrech v rozmezí velikosti 1–100 nm nebo
3. má specifický povrch vztahovaný k objemu větší než  $60 \text{ m}^2/\text{cm}^3$ , kromě materiálů obsahujících částice o velikosti menší než 1 nm.

▼ **M31**

X.C.IX.012 Kovy a sloučeniny vzácných zemin, v organické nebo anorganické formě, včetně směsí, též vzájemně smíšené nebo vzájemně legované.

*Poznámka 1:* Mezi kovy a sloučeniny vzácných zemin patří skandium, yttrium, lanthan, cer, praseodym, neodym, promethium, samarium, europium, gadolinium, terbium, dysprosium, holmium, erbium, thulium, ytterbium a lutecium.

*Poznámka 2:* Pro účely zahrnutí do položky X.C.IX.012 jsou vyloučeny minerály obsahující kovy vzácných zemin.

*Poznámka 3:* Položka X.C.IX.012 nezahrnuje směsi, ve kterých žádný kov ani sloučenina uvedené v této položce netvoří více než 5 % hmotnostních směsí.

X.C.IX.013 Wolfram, karbid wolframu a slitiny, nezahrnuté do položky 1C117 nebo 1C226 <sup>(28)</sup>, obsahující více než 90 % hmotnostních wolframu.

*Poznámka 1:* Pro účely zahrnutí do položky X.C.IX.013 jsou vyloučeny dráty.

*Poznámka 2:* Pro účely zahrnutí do položky X.C.IX.013 jsou vyloučeny chirurgické nebo lékařské nástroje.

X.C.IX.014 Lithium a sloučeniny lithia:

- a. lithium (CAS 7439-93-2);
- b. uhličitan lithný (CAS 554-13-2);
- c. hydroxid lithný (CAS 1310-65-2 a CAS 1310-66-3);
- d. oxid lithný (CAS 12057-24-8);
- e. oxid lithno-kobaltitý (CAS 12190-79-3);
- f. fosforečnan železnato-lithný (CAS 15365-14-7);
- g. oxid lithno-manganitý (CAS 12057-17-9);
- h. lithium-nikolum-manganum-kobaltum-oxid (CAS 346417-97-8); nebo
- i. titanát lithný (CAS 12031-82-2).

X.C.IX.015 Ultravysokomolekulární polyethylen (UHMWPE), nezařazený do položek 1C010 nebo 1C210 <sup>(29)</sup>, předkládaný v některé z těchto forem:

- a. v primárních formách;
- b. jako nitě z nekonečných vláken nebo monofilamenty;
- c. jako nepředěná nekonečná vlákna;
- d. pramence (rovings);
- e. jako stříhová nebo sekaná vlákna;
- f. tkanina;
- g. jako buničina nebo postřížky.

<sup>(28)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

<sup>(29)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

X.D.IX.001 Zvláštní „software“, jiný než uvedený ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. „software“ speciálně navržený pro hardware/systemy pro řízení průmyslových procesů zahrnuté do položky X.B.IX.001, jiný než uvedený ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 nebo
- b. „software“ speciálně navržený pro zařízení na výrobu kompozitních struktur, vláken, prepregů a polotovarů zahrnuté do položky X.B.IX.001, jiný než uvedený ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

X.E.IX.001 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ vláknitých materiálů zahrnutých do položek X.C.IX.004 a X.C.IX.010.

X.E.IX.002 „Technologie“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ nanomateriálů zahrnutých do položky X.C.IX.011.

## Kategorie X – Zpracování materiálů

X.A.X.001 Zařízení na detekci výbušnin nebo rozbušek, jak pro detekci těles výbušnin, tak pro stopovou detekci, sestávající z automatického zařízení nebo kombinace zařízení pro automatické rozhodování odhalování pro detekci různých typů výbušnin, zbytků výbušnin nebo rozbušek; a součástí, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821:

- a. zařízení na detekci výbušnin pro „automatické rozhodování“ pro detekci a identifikaci těles výbušnin využívající mimo jiné rentgenové záření (např. výpočetní tomografie, zařízení využívající duální energii nebo koherentní rozptyl), jaderné technologie (např. termální neutronová analýza, pulzní analýza pomocí rychlých neutronů, pulzní spektroskopie využívající přenos rychlých neutronů a absorpce využívající rezonanci paprsků gama) nebo elektromagnetické metody (např. kvadrupolová rezonance a diektrometrie);
- b. nevyužito;
- c. zařízení na detekci rozbušek pro automatické rozhodování pro detekci a identifikaci iniciačních zařízení (např. rozbušek) využívající mimo jiné rentgenové záření (např. zařízení využívající duální energii nebo výpočetní tomografii) nebo elektromagnetické metody.

*Poznámka: Zařízení na detekci výbušnin nebo rozbušek v položce X.A.X.001 zahrnuje zařízení pro detekční kontrolu osob, dokladů, zavazadel, jiných osobních věcí, nákladu a/nebo pošty.*

Technické poznámky:

1. „Automatickým rozhodováním“ se rozumí schopnost zařízení detekovat výbušniny nebo rozbušky na úrovni citlivosti dané konstrukcí zařízení nebo zvolené operátorem a v případě detekce výbušnin nebo rozbušek na úrovni citlivosti nebo vyšší spustit automatický poplach.

▼ **M31**

2. Tato položka nezahrnuje zařízení, které je závislé na interpretaci ukazatelů, jako je anorganické/organické barevné mapování snímaného zboží, operátorem.

3. Mezi výbušniny a rozbušky patří komerční nálože a zařízení zahrnuté do položek X.C.VIII.004 a X.C.IX.006 a energetické materiály zahrnuté do položek 1C011, 1C111 a 1C239<sup>(30)</sup>.

X.A.X.002 Zařízení na detekci ukrytých předmětů pracující v kmitočtovém rozsahu od 30 GHz do 3 000 GHz s prostorovým rozlišením 0,1 mrad (miliradiánu) až do 1 mrad (miliradiánu) včetně, v odstupu 100 m; a součásti, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821.

*Poznámka:* Zařízení na detekci ukrytých předmětů zahrnuje mimo jiné zařízení pro detekční kontrolu osob, dokladů, zavazadel, jiných osobních věcí, nákladu a/nebo pošty.

*Technická poznámka:*

*Kmitočtový rozsah pokrývá frekvenční oblasti obecně považované za oblasti milimetrových vln, menších než milimetrových vln a terahertzové frekvence.*

X.A.X.003 Ložiska a ložiskové systémy nezahrnuté do položky 2A001 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

a. kuličková ložiska nebo pevná kuličková ložiska s tolerancemi specifikovanými výrobcem podle norem ABEC 7, ABEC 7P nebo ABEC 7T nebo normy ISO třídy 4 nebo lepší (nebo rovnocenné), jež vykazují kteroukoli z těchto vlastností:

1. jsou vyrobeny pro použití při provozních teplotách vyšších než 573 K (300 °C), a to buď použitím speciálních materiálů, nebo pomocí speciálního tepelného zpracování nebo

2. mají úpravy mazacích prvků nebo součástí, které jsou podle specifikací výrobce speciálně navrženy tak, aby umožnily provoz ložisek při rychlostech překračujících 2,3 milionu „DN“;

b. pevná kuželíková ložiska s tolerancemi specifikovanými výrobcem podle norem ANSI/AFBMA třídy 00 (v palcích) nebo třídy A (v metrické soustavě) nebo lepší (nebo rovnocenné), jež vykazují kteroukoli z těchto vlastností:

1. mají úpravy mazacích prvků nebo součástí, které jsou podle specifikací výrobce speciálně navrženy tak, aby umožnily provoz ložisek při rychlostech překračujících 2,3 milionu „DN“; nebo

2. jsou vyrobeny pro použití při provozních teplotách nižších než 219 K (−54 °C) nebo vyšších než 423 K (150 °C);

c. plynem mazaná fóliová ložiska vyrobená pro použití při provozních teplotách 561 K (288 °C) nebo vyšších a jednotkové nosnosti vyšší než 1 MPa;

d. aktivní magnetické ložiskové systémy;

<sup>(30)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

- e. samonastavitelná ložiska s kluznou vrstvou z tkaniny nebo kluzná ložiska hřídele s kluznou vrstvou z tkaniny vyrobená pro použití při provozních teplotách nižších než 219 K (–54 °C) nebo vyšších než 423 K (150 °C).

Technické poznámky:

1. „DN“ je součin průměru velikosti otvoru ložiska v mm a jeho rychlosti otáčení v otáčkách za minutu.
2. Za provozní teploty se považují i teploty naměřené poté, co se motor s plynovou turbínou po provozu zastavil.

X.A.X.004 Potrubí, potrubní tvarovky a ventily vyrobené z korozivzdorné slitinové oceli na bázi mědi a niklu nebo jiné slitiny obsahující 10 % nebo více niklu a/nebo chromu nebo vyložené touto ocelí:

- a. tlakové trubky, trouby a potrubní tvarovky o vnitřním průměru 200 mm nebo větším vhodné pro provoz při tlaku 3,4 MPa nebo větším;
- b. potrubní ventily, jež vykazují všechny tyto vlastnosti a nejsou zahrnuty do položky 2B350.g <sup>(31)</sup>:
  1. velikost vnitřního průměru potrubního napojení 200 mm nebo větší a
  2. jmenovitý tlak 10,3 MPa nebo vyšší.

Poznámky:

1. Viz položka X.D.X.005 týkající se „softwaru“ pro zboží zahrnuté do této položky.
2. Viz položka 2E001 („vývoj“), 2E002 („výroba“), a X.E.X.003 („užití“) týkající se technologie pro zboží zahrnuté do této položky.
3. Viz související položky 2A226, 2B350 a X.B.X.010.

X.A.X.005 Čerpadla konstruovaná pro čerpání roztavených kovů pomocí elektromagnetických sil.

Poznámky:

1. Viz položka X.D.X.005 týkající se „softwaru“ pro zboží zahrnuté do této položky.
2. Viz položka 2E001 („vývoj“), 2E002 („výroba“), a X.E.X.003 („užití“) týkající se technologie pro zboží zahrnuté do této položky.
3. Čerpadla pro použití v reaktorech chlazených tekutými kovy jsou zahrnuta do položky 0A001.

X.A.X.006 „Přenosné elektrické generátory“ a speciálně konstruované součásti.

Technická poznámka:

„Přenosné elektrické generátory“ – generátory, které jsou v položce X.A.X.006, jsou přenosné – o hmotnosti 2 268 kg nebo nižší na kolečkách nebo je lze přepravovat na nákladním autě o nosnosti 2,5 tuny bez speciálních požadavků na ustavení.

<sup>(31)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

X.A.X.007 Specifická procesní zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. ventily těsněné vlnovcem;
- b. nevyužito.

X.B.X.001 „Reaktory s kontinuálním průtokem“ a jejich „modulové součásti“.

Technické poznámky:

1. Pro účely položky X.B.X.001 jsou „reaktory s kontinuálním průtokem“ tvořeny systémy na principu plug and play, u nichž jsou do reaktoru nepřetržitě přiváděny reaktanty a na výstupu je odebírán výsledný produkt.

2. Pro účely položky X.B.X.001 se „modulovými součástmi“ rozumějí fluidní moduly, kapalinová čerpadla, ventily, moduly pevného lože, míchací moduly, tlakoměry, separátory kapalina-kapalina atd.

X.B.X.002 Kompilátory a syntetizátory nukleových kyselin nezahrnuté do položky 2B352.i, které jsou částečně nebo zcela automatizované a navrženy tak, aby generovaly nukleové kyseliny delší než 50 bází.

X.B.X.003 Automatizované syntetizátory peptidů schopné pracovat v podmínkách řízené atmosféry.

X.B.X.004 Jednotky číslíkového řízení pro obráběcí stroje a „číslíkově řízené“ obráběcí stroje jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. jednotky „číslíkového řízení“ pro obráběcí stroje:
  1. se čtyřmi interpolujícími osami, které mohou být současně koordinovány za účelem interpolace tvaru nebo
  2. se dvěma nebo více osami, které mohou být současně koordinovány za účelem interpolace tvaru a minimálním naprogramovatelným přírůstkem lepším (menším) než 0,001 mm;
  3. jednotky „číslíkového řízení“ pro obráběcí stroje, které mají dvě nebo více interpolujících os, které mohou být současně koordinovány za účelem interpolace tvaru a které jsou schopny přímo (online) přijímat a zpracovávat data pro projektování pomocí počítače (CAD) pro interní přípravu instrukcí pro stroj nebo
- b. desky plošných spojů pro řízení pohybu speciálně konstruované pro obráběcí stroje, jež vykazují kteroukoli z těchto vlastností:
  1. umožňují interpolaci ve více než čtyřech osách;
  2. jsou schopny zpracovávat data v reálném čase za účelem úpravy dat pro dráhu nástroje, rychlost posuvu a vřetena během obrábění prostřednictvím kterékoliv z následujících činností:
    - a. automatického výpočtu a úpravy části dat obráběcího programu ve dvou nebo více osách pomocí měření cyklů a přístupu ke zdrojovým datům nebo

▼ **M31**

- b. adaptivního řízení s více než jednou fyzickou proměnnou měřenou a zpracovávanou pomocí výpočetního modelu (strategie) za účelem změny jedné nebo více instrukcí pro obrábění pro optimalizaci procesu nebo
3. jsou schopny přijímat a zpracovávat data pro projektování pomocí počítače (CAD) pro interní přípravu instrukcí pro stroj:
- c. „číslicově řízené“ obráběcí stroje, které podle technických specifikací výrobce mohou být vybaveny elektronickými zařízeními pro současnou interpolaci tvaru ve dvou nebo více osách a které vykazují obě tyto vlastnosti:
1. dvě nebo čtyři osy, které mohou být současně koordinovány za účelem interpolace tvaru a
  2. přesnost polohování podle normy ISO 230/2 (2006) se všemi dostupnými kompenzacemi:
    - a. lepší než 15 µm podél kterékoli lineární osy (celkové polohování) pro brusky;
    - b. lepší než 15 µm podél kterékoli lineární osy (celkové polohování) pro frézovací stroje nebo
    - c. lepší než 15 µm podél kterékoli lineární osy (celkové polohování) pro stroje pro soustružení nebo
- d. obráběcí stroje pro úběr nebo dělení kovů, keramiky nebo kompozitních materiálů, které podle technických specifikací výrobce mohou být vybaveny elektronickými zařízeními pro současnou interpolaci tvaru ve dvou nebo více osách:
1. obráběcí stroje pro soustružení, broušení, frézování nebo jakoukoli kombinaci těchto operací se dvěma nebo více osami, které mohou být současně koordinovány za účelem interpolace tvaru, jež vykazují kteroukoli z těchto vlastností:
    - a. jedno nebo více „naklápěcích vřeten“ pro interpolaci tvaru;

*Poznámka:* Položka X.B.X.004.d.1.a. se vztahuje pouze na obráběcí stroje pro broušení nebo frézování.

  - b. „výstřednost“ (axiální posun) při jedné otáčce vřetena menší (lepší) než 0,0006 mm, celková výchylka měřicích hodin (TIR);
- Poznámka:* Položka X.B.X.004.d.1.b. se vztahuje pouze na obráběcí stroje pro soustružení.
- c. „radiální házení“ (radiální posun) při jedné otáčce vřetena menší (lepší) než 0,0006 mm, celková výchylka měřicích hodin (TIR) nebo
  - d. přesnost polohování se všemi dostupnými kompenzacemi je menší (lepší) než: 0,001° na kterékoli otočné ose;
2. elektrojiskrové obráběcí stroje (EDM) s podáváním drátu, které mají pět nebo více os, které mohou být současně koordinovány za účelem interpolace tvaru.

▼ **M31**

X.B.X.005 Obráběcí stroje, které nejsou „číslicově řízené“, pro vytváření povrchů optické jakosti (viz seznam zboží podléhajícího kontrole) a součásti speciálně konstruované pro tyto stroje:

a. soustruhy pracující s jednobřítým nožem, jež vykazují všechny tyto vlastnosti:

1. přesnost polohování posuvu menší (lepší) než 0,0005 mm na dráhu 300 mm;
2. opakovatelnost dvousměrného polohování posuvu menší (lepší) než 0,00025 mm na dráhu 300 mm;
3. „radiální házení“ a „výstřednost“ vřetena menší (lepší) než 0,0004 mm, celková výchylka měřících hodin (TIR);
4. úhlovou odchylku posuvného pohybu (vybočení, klonění a klopení) menší (lepší) než 2 úhlové vteřiny, TIR po celé dráze, a
5. kolmost posuvu menší (lepší) než 0,001 mm na dráhu 300 mm;

Technická poznámka:

*Opakovatelnost dvousměrného polohování posuvu (R) určité osy je maximální hodnota opakovatelnosti polohování v jakékoli poloze podél nebo kolem této osy stanovená pomocí postupu a za podmínek specifikovaných v části 2.11 normy ISO 230/2: 1988.*

b. okružovací frézy, které mají všechny tyto vlastnosti:

1. „radiální házení“ hřídele a „výstřednost“ menší (lepší) než 0,0004 mm TIR; a
2. úhlovou odchylku posuvného pohybu (vybočení, klonění a klopení) menší (lepší) než 2 úhlové vteřiny, TIR po celé dráze.

X.B.X.006 Stroje na výrobu ozubených kol a/nebo dokončovací stroje nezahrnuté do položky 2B003, schopné vyrábět ozubená kola třídy jakosti AGMA 11 nebo lepší.

X.B.X.007 Systémy nebo zařízení pro rozměrovou kontrolu nebo měření nezahrnuté do položek 2B006 nebo 2B206 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

a. manuální měřicí stroje pro rozměrovou kontrolu, které vykazují obě tyto vlastnosti:

1. dvě osy nebo více a
2. nejistotu měření rovnající se nebo menší (lepší) než  $(3 + L/300)$   $\mu\text{m}$  v kterékoli ose (L je délka měřená v mm).

X.B.X.008 „Roboty“ nezahrnuté do položek 2B007 nebo 2B207, schopné využívat zpětnou vazbu při zpracování v reálném čase z jednoho nebo více čidel za účelem vytvoření nebo modifikace programů nebo vytvoření nebo modifikace číslicových programových dat.

▼ **M31**

X.B.X.009 Sestavy, desky plošných spojů nebo vložky speciálně konstruované pro obráběcí stroje zahrnuté do položky X.B.X.004, nebo pro zařízení zahrnuté do položek X.B.X.006, X.B.X.007 nebo X.B.X.008:

- a. vřetenové sestavy, skládající se z vřeten a ložisek jako minimální sestava, s radiálním „házením“ nebo posunem („camming“) v ose pohybu na jednu otáčku vřetena menším (lepším) než 0,0006 mm celkového údaje úchylkoměru (TIR);
- b. břitové destičky jednobřitových diamantových řezných nástrojů, které vykazují všechny tyto vlastnosti:
  1. břit bez vad a odštěpků při zvětšení 400× v jakémkoliv směru;
  2. řezný poloměr od 0,1 do 5 mm včetně a
  3. nekruhovitost řezného poloměru menší (lepší) než 0,002 mm celkového údaje úchylkoměru (TIR);
- c. speciálně konstruované desky plošných spojů s osazenými součástkami schopné zlepšit, podle specifikací výrobce, jednotky „číslicového řízení“, obráběcí stroje nebo zpětnovazební zařízení na úrovni určené v položkách X.B.X.004, X.B.X.006, X.B.X.007, X.B.X.008, nebo X.B.X.009 nebo vyšší.

*Technická poznámka:*

*Tato položka nezahrnuje systémy měřících interferometrů, bez zpětné vazby v uzavřené nebo otevřené smyčce, obsahující laser pro měření chyb kluzného pohybu obráběcích strojů, strojů pro kontrolu rozměrů nebo podobných zařízení.*

X.B.X.010 Specifická procesní zařízení, jiná než uvedená ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821 (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):

- a. izostatické lisy, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- b. zařízení pro výrobu vlnovců, včetně hydraulických tvarovacích zařízení a forem pro tváření vlnovců;
- c. laserové svařovací stroje;
- d. svařovací stroje MIG;
- e. svařovací stroje s elektronovým paprskem;
- f. monelové příslušenství, včetně ventilů, potrubí, nádrží a nádob;
- g. ventily, potrubí, nádrže a nádoby z korozi-vzdorné oceli třídy 304 a 316;

*Poznámka: Příslušenství se považuje za součást potrubí pro účely položky X.B.X.010.g.*

- h. důlní a vrtné zařízení:
  1. velké vyvrtávací zařízení schopné vrtat otvory o průměru větším než 61 cm;

▼ **M31**

2. velké zařízení pro zemní práce používané v těžebním průmyslu;
- i. zařízení pro elektrolytické pokovování konstruované pro potahování částí niklem nebo hliníkem;
- j. čerpadla konstruovaná pro průmyslové účely a pro použití s elektrickým motorem o výkonu 5 HP nebo vyšším;
- k. vakuové ventily, potrubí, příruby, těsnicí kroužky a související příslušenství speciálně konstruované pro užití při vysokovakuumovém provozu, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- l. stroje pro kovotlačitelské tváření a pro kontinuální tváření, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821;
- m. odstředivé vícerovinné vyvažovací stroje, jiné než uvedené ve společném vojenském seznamu nebo v nařízení (EU) 2021/821, nebo
- n. plechy, ventily, potrubí, nádrže a nádoby z austenitické nerezové oceli.
- X.B.X.011 Digestoře přimontované k podlaze (do nichž lze vstoupit) s minimální nominální šířkou 2,5 metru.
- X.B.X.012 Kabinety biologické bezpečnosti třídy II a rukávové boxy.
- X.B.X.013 Dávkovací odstředivky s kapacitou rotoru 4 L nebo vyšší, použitelné s biologickými materiály.
- X.B.X.014 Fermentory s vnitřním objemem 10–20 L, použitelné s biologickými materiály.
- X.B.X.015 Reakční nádoby, reaktory, míchačky, výměníky tepla, chladiče, čerpadla (včetně vývív s jedním těsněním), ventily, zásobníky, nádoby, nádrže a destilační nebo absorpční kolony, které splňují výkonnostní parametry regulace 2B350<sup>(32)</sup>, bez ohledu na konstrukční materiály.
- Poznámka: Pro účely kontroly X.B.X.015 jsou vyloučeny instalační ventily a zásobníky s celkovým vnitřním (geometrickým) objemem menším než 1 m<sup>3</sup> (1000 litrů) konstruované pro domácí vodovodní nebo plynárenské systémy.*
- X.B.X.016 Konvenční komory nebo komory s turbulentním prouděním čistého vzduchu a samostatné jednotky s ventilátorem s filtrem HEPA, které je možné použít pro ochranné zařízení typu P3 nebo P4 (BSL3, BSL4, L3, L4).
- X.B.X.017 Vakuové vývěvy s maximálním průtokem udávaným výrobcem vyšším než 1 m<sup>3</sup>/h (za standardních teplotních a tlakových podmínek), pouzdra (kostry čerpadel), předlisované podložky pláštěů, oběžná kola, rotory a trysky proudových čerpadel navržené pro taková čerpadla, jejichž veškeré povrchy, které přicházejí do styku se zpracovávanými chemikáliemi, jsou vyrobeny z kontrolovaných materiálů.
- X.B.X.018 Laboratorní přístroje pro analýzu nebo detekci chemických látek, destruktivní nebo nedestruktivní, včetně částí, součástí a příslušenství těchto přístrojů.

<sup>(32)</sup> Viz příloha I nařízení (EU) 2021/821

▼ **M31**

- X.B.X.019 Celé chlor-alkalické články – rtuť, diafragma a membrána.
- X.B.X.020 Titanové elektrody (včetně těch, které mají povlaky vyrobené z jiných oxidů kovů), speciálně konstruované pro použití v chlor-alkalických člancích.
- X.B.X.021 Niklové elektrody (včetně těch, které mají povlaky vyrobené z jiných oxidů kovů), speciálně konstruované pro použití v chlor-alkalických člancích.
- X.B.X.022 Bipolární titanové a niklové elektrody (včetně těch, které mají povlaky vyrobené z jiných oxidů kovů), speciálně konstruované pro použití v chlor-alkalických člancích.
- X.B.X.023 Azbestové diafragmy speciálně konstruované pro použití v chlor-alkalických člancích.
- X.B.X.024 Diafragmy na bázi fluoropolymerů speciálně konstruované pro použití v chlor-alkalických člancích.
- X.B.X.025 Iontoměničové membrány na bázi fluoropolymerů speciálně konstruované pro použití v chlor-alkalických člancích.
- X.B.X.026 Kompresory speciálně konstruované pro stlačení vlhkého nebo suchého chloru, bez ohledu na konstrukční materiál.
- X.B.X.027 Mikrovlnné reaktory – Stroje, zařízení nebo laboratorní přístroje, vytápěné i nevytápěné elektricky, pro zpracování materiálů procesem zahrnujícím změnu teploty, jako je zahřívání.
- X.D.X.001 „Software“ speciálně navržený nebo upravený pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého do položky X.A.X.001.
- X.D.X.002 „Software“ „potřebný“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení pro detekci ukrytých předmětů zahrnutého do položky X.A.X.002.
- X.D.X.003 „Software“ speciálně navržený pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého do položek X.B.X.004, X.B.X.006, nebo X.B.X.007, X.B.X.008, a X.B.X.009.
- X.D.X.004 Specifický „software“ (viz seznam zboží podléhajícího kontrole):
- a. „software“, který zajišťuje adaptivní řízení a vykazuje obě tyto vlastnosti:
    1. slouží pro pružné výrobní jednotky (FMU) a
    2. dokáže vytvořit nebo upravit programy nebo data zpracování v reálném čase použitím signálů současně získaných prostřednictvím alespoň dvou detekčních metod, jako jsou:
      - a. strojové vidění (optické rozpětí);
      - b. infračervené zobrazení;

▼ **M31**

- c. akustické zobrazení (akustické rozpětí);
- d. dotykové měření;
- e. inerciální nastavování polohy;
- f. měření síly a
- g. měření točivého momentu.

*Poznámka: Položka X.D.X.004.a nezahrnuje „software“, který zajišťuje pouze přepínání funkčně identického zařízení „v pružných výrobních jednotkách“ za použití předem uložených součástkových programů a předem uložené strategie distribuce těchto součástkových programů.*

b. nevyužito.

X.D.X.005 „Software“ speciálně navržený nebo upravený pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zboží zahrnutého do položek X.A.X.004 nebo X.A.X.005.

*Poznámka: Viz položka 2E001 („vývoj“) týkající se „technologie“ pro „software“ zahrnutý do této položky.*

X.D.X.006 „Software“ speciálně navržený pro „vývoj“ nebo „výrobu“ přenosných elektrických generátorů zahrnutých do položky X.A.X.006.

X.E.X.001 „Technologie“ „potřebná“ pro „vývoj“, „výrobu“ nebo „užití“ zařízení zahrnutého do položky X.A.X.002 nebo potřebná pro „vývoj“ „softwaru“ zahrnutého do položky X.D.X.002.

*Poznámka: Viz položky X.A.X.002 a X.D.X.002 týkající se souvisejících kontrol komodit a softwaru.*

X.E.X.002 „Technologie“ pro „užití“ zařízení zahrnutého do položek X.B.X.004, X.B.X.006, X.B.X.007 nebo X.B.X.008.

X.E.X.003 „Technologie“ ve smyslu všeobecné poznámky k technologii pro „užití“ zařízení zahrnutého do položek X.A.X.004 nebo X.A.X.005.

X.E.X.004 „Technologie“ pro „užití“ přenosných elektrických generátorů zahrnutých do položky X.A.X.006.

## Část B

## 1. Polovodičová zařízení

Kód KN	Popis
8541 10	Diody, jiné než fotosenzitivní nebo diody vyzařující světlo (LED)
8541 21	Tranzistory, jiné než fotosenzitivní tranzistory se ztrátovým výkonem nižším než 1 W
8541 29	Jiné tranzistory, jiné než fotosenzitivní tranzistory
8541 30	Tyristory, diaky a triaky (kromě fotosenzitivních polovodičových zařízení)
8541 49	Fotosenzitivní polovodičová zařízení (kromě fotovoltaických generátorů)
8541 51	Ostatní polovodičová zařízení Měníče na bázi polovodičů
8541 59	Ostatní polovodičová zařízení

▼ **M31**

Kód KN	Popis
8541 60	Zamontované piezoelektrické krystaly
8541 90	Polovodičová zařízení: Části a součásti

## 2. Elektronické integrované obvody, výrobní a zkušební zařízení

Kód KN	Popis
3818 00	Chemické prvky dopované pro použití v elektronice, ve tvaru disků, destiček nebo v podobných tvarech; chemické sloučeniny dopované pro použití v elektronice
8486 10	Stroje, přístroje a zařízení pro výrobu polovodičových ingotů (boules) nebo destiček
8486 20	Stroje, přístroje a zařízení pro výrobu polovodičových součástek nebo elektronických integrovaných obvodů
8486 40	Stroje, přístroje a zařízení specifikované v poznámce 11 C) k této kapitole
8534 00	Desky plošných spojů
8537 10	Tabule, panely, ovládací stoly, pulty, skříně a jiné základny, vybavené dvěma nebo více zařízeními čísel 8535 nebo 8536, pro elektrické ovládání nebo rozvod elektrického proudu, včetně těch, které mají vestavěny nástroje nebo přístroje kapitoly 90, číslicové ovládací přístroje, jiné než spojovací přístroje čísla 8517 – pro napětí nepřesahující 1 000 V
8542 31	Procesory a řídicí jednotky, též kombinované s pamětmi, měniči, logickými obvody, zesilovači, hodinovými a časovými obvody nebo s jinými obvody
8542 32	Paměti
8542 33	Zesilovače
8542 39	Ostatní elektronické integrované obvody
8542 90	Elektronické integrované obvody: Části a součásti
8543 20	Generátory signálů (měřicí vysílače)
9027 50	Ostatní přístroje a zařízení využívající optické záření (ultrafialové, viditelné, infračervené)
9030 20	Osciloskopy a oscilografy
9030 32	Univerzální měřicí přístroje s registračním zařízením
9030 39	Přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu napětí, proudu, odporu nebo výkonu, s registračním zařízením
9030 82	Přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu polovodičových destiček nebo polovodičových zařízení

## 3. Fotografické přístroje, čidla a optické součásti

Kód KN	Popis
8525 89	Televizní kamery, digitální fotoaparáty a videokamery se záznamem obrazu i zvuku (kamkordéry)
8529 90	Ostatní části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s přístroji čísel 8524 až 8528

▼ **M31**

Kód KN	Popis
9006 30	Fotografické přístroje speciálně konstruované k podmořskému použití, k leteckému fotografování nebo k lékařskému nebo chirurgickému vyšetření vnitřních orgánů; srovnávací fotografické přístroje pro účely soudního lékařství nebo pro kriminologické účely
9006 91	Části, součásti a příslušenství fotografických přístrojů
9013 10	Zaměřovací dalekohledy k upevnění na zbraně; periskopy; dalekohledy konstruované jako části a součásti strojů, přístrojů, nástrojů nebo zařízení této kapitoly nebo třídy XVI
9013 80	Ostatní zařízení, přístroje a nástroje
9025 19	Ostatní teploměry a pyrometry (žároměry), nekombinované s jinými přístroji
9032 10	Termostaty

## 4. Ostatní elektrické/magnetické součásti

Kód KN	Popis
8501 32	Motory na stejnosměrný proud a generátory stejnosměrného proudu s výkonem převyšujícím 750 W, avšak nepřesahujícím 75 kW
8504 31	Transformátory s výkonem nepřevyšujícím 1 kVA, (jiné než transformátory s kapalinovým dielektrikem)
8504 40	Statické měniče
8505 11	Permanentní magnety a výrobky určené ke zmagnetizování na permanentní magnety z kovu
8529 10	Antény a parabolické antény všech druhů; části a součásti vhodné pro použití s nimi
8532 21	Ostatní pevné kondenzátory tantalové
8532 22	Aluminiové pevné elektrické kondenzátory s elektrolytem (jiné než silové kondenzátory)
8532 24	Kondenzátory s keramickým dielektrikem, vícevrstvé
8533 21	Pevné elektrické rezistory pro výkon nepřevyšující 20 W (kromě topných rezistorů (odporů) a pevných uhlíkových rezistorů)
8533 40	Elektrické proměnné rezistory, včetně reostatů a potenciometrů (kromě drátových (navíjených) proměnných rezistorů a topných rezistorů (odporů))
8536 41	Relé, pro napětí nepřesahující 60 V
8536 49	Relé pro napětí převyšující 60 V, avšak nepřesahující 1 000 V
8536 50	Ostatní vypínače a spínače
8536 69	Zásuvky a zástrčky

▼ **M31**

Kód KN	Popis
8536 90	Ostatní zařízení k vypínání, spínání nebo k ochraně elektrických obvodů, nebo k jejich zapojování, spojování a připojování (například vypínače, spínače, relé, pojistky, omezovače proudu, zástrčky, zásuvky, objímky žárovek a jiné konektory, svorkové krabice), pro napětí nepřesahující 1 000 V; konektory pro optická vlákna, pro svazky optických vláken nebo pro kabely z optických vláken
8543 70 02	Mikrovlonné zesilovače
8543 70 04	Digitální zapisovače letových údajů
8543 70 30	Anténní zesilovače
8548 00	Elektrické části a součásti strojů nebo přístrojů, jinde v kapitole 85 neuvedené ani nezahrnuté

## 5. Obráběcí stroje, zařízení pro aditivní výrobu a související položky

Kód KN	Popis
8205 59 80	Ruční nástroje a nářadí, včetně sklenářských diamantů, vyjma nástrojů a nářadí používaných v domácnosti, a nástroje a nářadí pro zedníky, slévače, cementáře, štukatéry a malíře
8456 11	Obráběcí stroje pro zpracování jakéhokoliv materiálu úběrem materiálu, pracující pomocí laserů
8457 10	Obráběcí centra pro obrábění kovů
8458 11	Horizontální soustruhy, včetně soustružnických obráběcích center, pro obrábění kovů, číslicově řízené
8458 91	Ostatní číslicově řízené soustruhy
8459 61	Ostatní číslicově řízené frézky
8466 10	Nástrojové držáky pro všechny typy ručních nástrojů a obráběcích strojů; samočinné závitořezné hlavy
8466 93	Části, součásti a příslušenství vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji čísel 8456 až 8461, jinde neuvedené
8485 20	Stroje pro aditivní výrobu nanášením vrstev plastů nebo pryže
8485 30	Stroje pro aditivní výrobu nanášením vrstev sádry, cementu, keramiky nebo skla
8485 90	Části strojů pro aditivní výrobu

## 6. Energetické materiály a prekurzory

Kód KN	Popis
2829 90	Chloristany; bromičnany a bromistany; jodičnany a jodistany
4706 10	Buničina z vláken získaných ze sběrového papíru, kartónu nebo lepenky (odpadu a výmětu) nebo z jiných celulósových vláknovin: Buničina z bavlněného lintru

▼ **M31**

## 7. Elektronická zařízení, moduly a sestavy

Kód KN	Popis
8471 50	Processorové jednotky, jiné než položek 8471 41 nebo 8471 49, též obsahující pod společným krytem jednu nebo dvě z následujících typů jednotek: paměťové jednotky, vstupní jednotky, výstupní jednotky
8471 70 98	Ostatní paměťové jednotky
8471 80	Jednotky zařízení pro automatizované zpracování dat (jiné než procesorové jednotky, vstupní nebo výstupní jednotky a paměťové jednotky)
8517 62	Zařízení pro příjem, konverzi a vysílání nebo regeneraci hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přepínacích a směrovacích přístrojů
8517 69	Ostatní přístroje na vysílání nebo přijímání hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přístrojů pro komunikaci v drátových nebo bezdrátových sítích
8517 79	Části a součásti telefonních přístrojů, telefonů pro celulární síť nebo jiné bezdrátové sítě a ostatních přístrojů pro vysílání nebo přijímání hlasu, obrazů nebo jiných dat, kromě antén a parabolických antén všech druhů a jejich částí a součástí
8526 91	Radionavigační přístroje
9014 20	Nástroje a přístroje pro leteckou nebo kosmickou navigaci (jiné než kompas)
9014 80	Ostatní navigační nástroje a přístroje

## 8. Chemické látky, kovy, slitiny, kompozitní materiály a jiné pokročilé materiály

Kód KN	Popis
8112 41	Netvářené (surové) rhenium a rheniový odpad, šrot a prášek
8112 49	Rhenium, jiné než netvářené (surové), odpad, šrot a prášek

## 9. Části, sestavy a součásti strojních zařízení

Kód KN	Popis
8482 10	Kuličková ložiska
8482 20	Kuželíková ložiska, včetně sestav kuželových a kuželíkových ložisek
8482 30	Soudečková ložiska
8482 50	Ostatní válečková ložiska, včetně sestav klecí a valivých těles s čárovým stykem

## 10. Různé

Kód KN	Popis
8807 30	Ostatní části a součásti letounů, vrtulníků nebo bezpilotních letadel

▼ **M31**

*PŘÍLOHA VIII*

Seznam partnerských zemí

podle čl. 2 odst. 4, čl. 2a odst. 4, čl. 2d odst. 4, čl. 3h odst. 3, čl. 3k odst. 4, čl. 5n odst. 7, čl. 5n odst. 10, čl. 5q odst. 1, čl. 12g odst. 1 a čl. 12g odst. 1a

SPOJENÉ STÁTY AMERICKÉ

JAPONSKO

SPOJENÉ KRÁLOVSTVÍ

JIŽNÍ KOREA

AUSTRÁLIE

KANADA

NOVÝ ZÉLAND

NORSKO

ŠVÝCARSKO

LICHTENŠTEJNSKO

ISLAND

▼ **M16****PŘÍLOHA IX**

A. Vzor formulářů oznámení, žádosti a povolení pro dodávky, převod nebo vývoz

(podle článku 2c tohoto nařízení)

Toto vývozní povolení je platné ve všech členských státech Evropské unie do data skončení jeho platnosti.

EVROPSKÁ UNIE

VÝVOZNÍ POVOLENÍ/OZNÁMENÍ  
(nařízení (EU) 2022/328)

<p>V případě oznámení podle čl. 2 odst. 3 nebo čl. 2a odst. 3 nařízení Rady (EU) 833/2014 uveďte, které písmeno (písmena) se použije (použijí):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> a) humanitární účely, mimořádné situace v oblasti zdraví, naléhavou prevenci nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo v reakci na přírodní katastrofy;</li> <li><input type="checkbox"/> b) lékařské nebo farmaceutické účely;</li> <li><input type="checkbox"/> c) dočasný vývoz položek pro potřeby zpravodajských médií;</li> <li><input type="checkbox"/> d) aktualizace softwaru;</li> <li><input type="checkbox"/> e) použití jako komunikační zařízení pro spotřebitele;</li> <li><input type="checkbox"/> f) osobní potřebu fyzických osob cestujících do Ruska nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, a to pouze pokud jde o osobní věci, vybavení domácnosti, vozidla nebo pracovní nástroje, které jsou ve vlastnictví uvedených osob a nejsou určeny k prodeji.</li> </ul>	<p>V případě povolení uveďte, zda o ně bylo požádáno podle čl. 2 odst. 4, čl. 2 odst. 5, čl. 2a odst. 4, čl. 2a odst. 5 nebo čl. 2b odst. 1 nařízení Rady (EU) 833/2014:</p> <p>V případě povolení podle čl. 2 odst. 4 nebo čl. 2a odst. 4 nařízení Rady (EU) 833/2014 uveďte, které písmeno (písmena) se použije (použijí):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> a) určeny pro spolupráci mezi Uníí, státními správami členských států a státní správou Ruska v čistě civilních záležitostech;</li> <li><input type="checkbox"/> b) určeny pro mezivládní spolupráci v oblasti kosmických programů;</li> <li><input type="checkbox"/> c) určeny pro provoz, údržbu, přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit, jakož i pro civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje;</li> <li><input type="checkbox"/> d) určeny pro námořní bezpečnost;</li> <li><input type="checkbox"/> e) určeny pro civilní síť elektronických komunikací, jež nejsou veřejně dostupné a nejsou majetkem subjektu, který je pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví;</li> <li><input type="checkbox"/> f) určeny k výhradnímu použití subjekty vlastněnými nebo výhradně či společně ovládanými právnickou osobou, subjektem nebo orgánem založeným nebo zřízeným podle práva členského státu nebo partnerské země;</li> <li><input type="checkbox"/> g) pro diplomatická zastoupení Unie, členských států a partnerských zemí, včetně delegací, velvyslanectví a misí;</li> <li><input type="checkbox"/> h) zajištění kybernetické bezpečnosti a bezpečnosti informací fyzických a právnických osob, subjektů a orgánů v Rusku s výjimkou jeho státní správy a podniků přímo či nepřímo ovládaných touto státní správou.</li> </ul> <p>V případě povolení podle čl. 2b odst. 1 nařízení Rady (EU) 833/2014 uveďte, které písmeno se použije:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> a) naléhavé zabránění nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí;</li> <li><input type="checkbox"/> b) smlouvy uzavřené přede dnem 26. února 2022 nebo doplňkové smlouvy nezbytné pro plnění takové smlouvy, pokud je o povolení požádáno přede dnem 1. května 2022.</li> </ul>
---	--

▼ **M16**

1	1. Vývozce	2. Identifikační číslo	3. Datum skončení platnosti (existuje-li)
		4. Podrobnosti o kontaktním místě	
	5. Příjemce	6. Vydávající orgán	
	7. Agent/zástupce (je-li jiný než vývozce)		
	9. Konečný uživatel (je-li jiný než příjemce)	8. Země odeslání	Kód <sup>1</sup>
		10. Členský stát současného nebo budoucího umístění zboží	Kód2
1		11. Členský stát zamýšleného vstupu do celního režimu vývozu	Kód2
		12. Země konečného určení	Kód2
		Potvrďte, že konečný uživatel je nevojenský	Ano/Ne

<sup>1</sup> Viz nařízení (ES) č. 1172/95 (Úř. věst. L 118, 25.5.1995, s. 10).

▼ **M16**

	13. Popis zboží <sup>1</sup>			14. Země původu	Kód2	
				15. Kód harmonizovanéh o systému nebo kód kombinované nomenklatury (v příslušném případě 8místný; číslo CAS, existuje-li)		16. Č. podle kontrolního seznamu (pro zboží uvedené v seznamu)
				17. Měna a hodnota	18. Množství zboží	
	19. Konečné použití	Potvrďte, že konečné užití je nevojenské	Ano/Ne	20. Datum smlouvy (v příslušném případě)	21. Celní režim vývozu	
22. Doplnkové údaje:						
Místo vyhrazené pro předtištěné údaje členských států						
			Vyplní vydávající orgán      Razítko Podpis Vydávající orgán			
			Datum			

<sup>1</sup> V případě potřeby může být tento popis uveden v jedné nebo více přílohách k tomuto formuláři (1a). V tom případě uveďte v tomto políčku přesný počet příloh. Popis by měl být co nejpřesnější a zahrnovat v příslušném případě číslo CAS nebo další odkazy zejména pro chemikálie.

▼ **M16**

EVROPSKÁ UNIE

(nařízení (EU) 2022/328)

1 a	1. Vývozce	2. Identifikační číslo	
	13. Popis zboží	14. Země původu	Kód2
		15. Kód komodity (v příslušném případě 8místný; číslo CAS, existuje-li)	16. Č. podle kontrolního seznamu (pro zboží uvedené v seznamu)
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	14. Země původu	Kód2
		15. Kód komodity (v příslušném případě 8místný; číslo CAS, existuje-li)	16. Č. podle kontrolního seznamu (pro zboží uvedené v seznamu)
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	14. Země původu	Kód2
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	14. Země původu	Kód2
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	14. Země původu	Kód2
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	14. Země původu	Kód2
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží



▼ **M16**

A. Vzor formulářů oznámení, žádosti a povolení pro zprostředkovatelské služby / technickou pomoc  
(podle článku 2c tohoto nařízení)

EVROPSKÁ UNIE

POSKYTOVÁNÍ TECHNICKÉ POMOCI  
(nařízení (EU) 2022/328)

<p>V případě oznámení podle čl. 2 odst. 3 nebo čl. 2a odst. 3 nařízení Rady (EU) 833/2014 uveďte, které písmeno (písmena) se použije (použijí):</p> <p><input type="checkbox"/> a) humanitární účely, mimořádné situace v oblasti zdraví, naléhavou prevenci nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí nebo v reakci na přírodní katastrofy;</p> <p><input type="checkbox"/> b) lékařské nebo farmaceutické účely;</p> <p><input type="checkbox"/> c) dočasný vývoz položek pro potřeby zpravodajských médií;</p> <p><input type="checkbox"/> d) aktualizace softwaru;</p> <p><input type="checkbox"/> e) použití jako komunikační zařízení pro spotřebitele;</p> <p><input type="checkbox"/> f) osobní potřebu fyzických osob cestujících do Ruska nebo jejich nejbližších rodinných příslušníků, kteří cestují s nimi, a to pouze pokud jde o osobní věci, vybavení domácnosti, vozidla nebo pracovní nástroje, které jsou ve vlastnictví uvedených osob a nejsou určeny k prodeji.</p>	<p>V případě povolení uveďte, zda o ně bylo požádáno podle čl. 2 odst. 4, čl. 2 odst. 5, čl. 2a odst. 4, čl. 2a odst. 5 nebo čl. 2b odst. 1 nařízení Rady (EU) 833/2014:</p> <p>V případě povolení podle čl. 2 odst. 4 nebo čl. 2a odst. 4 nařízení Rady (EU) 833/2014 uveďte, které písmeno (písmena) se použije (použijí):</p> <p><input type="checkbox"/> a) určeny pro spolupráci mezi Uníí, státními správami členských států a státní správou Ruska v čistě civilních záležitostech;</p> <p><input type="checkbox"/> b) určeny pro mezivládní spolupráci v oblasti kosmických programů;</p> <p><input type="checkbox"/> c) určeny pro provoz, údržbu, přepracování paliva a bezpečnost civilních jaderných kapacit, jakož i pro civilní jadernou spolupráci, zejména v oblasti výzkumu a vývoje;</p> <p><input type="checkbox"/> d) určeny pro námořní bezpečnost;</p> <p><input type="checkbox"/> e) určeny pro civilní síť elektronických komunikací, jež nejsou veřejně dostupné a nejsou majetkem subjektu, který je pod veřejnou kontrolou nebo z více než 50 % ve veřejném vlastnictví;</p> <p><input type="checkbox"/> f) určeny k výhradnímu použití subjekty vlastněnými nebo výhradně či společně ovládanými právníkou osobou, subjektem nebo orgánem založeným nebo zřízeným podle práva členského státu nebo partnerské země;</p> <p><input type="checkbox"/> g) pro diplomatická zastoupení Unie, členských států a partnerských zemí, včetně delegací, velvyslanectví a misí;</p> <p><input type="checkbox"/> h) zajištění kybernetické bezpečnosti a bezpečnosti informací fyzických a právnických osob, subjektů a orgánů v Rusku s výjimkou jeho státní správy a podniků přímo či nepřímo ovládaných touto státní správou.</p> <p>V případě povolení podle čl. 2b odst. 1 nařízení Rady (EU) 833/2014 uveďte, které písmeno se použije:</p> <p><input type="checkbox"/> a) naléhavé zabránění nebo zmírnění událostí s pravděpodobným závažným a významným dopadem na lidské zdraví a bezpečnost nebo na životní prostředí;</p> <p><input type="checkbox"/> b) smlouvy uzavřené přede dnem 26. února 2022 nebo doplňkové smlouvy nezbytné pro plnění takové smlouvy, pokud je o povolení požádáno přede dnem 1. května 2022.</p>
--	---

▼ **M16**

1	1. Zprostředkovatel / Poskytovatel technické pomoci / Žadatel	2. Identifikační číslo	3. Datum skončení platnosti (existuje-li)
		4. Podrobnosti o kontaktním místě	
	5. Vývozce v třetí zemi původu (existuje-li)	6. Vydávající orgán	
	9. Země původu / Země umístění zboží, na něž se vztahují zprostředkovatelské služby	Kód 1	
	10. Konečný uživatel v třetí zemi určení (je-li jiný než příjemce)	11. Země určení	Kód 1
		12. Zúčastněné třetí strany, např. agenti (existují-li)	
	1	Potvrďte, že konečný uživatel je nevojenský	Ano/ Ne

<sup>1</sup> Viz nařízení (ES) č. 1172/95 (Úř. věst. L 118, 25.5.1995, s. 10).

▼ **M16**

	13. Popis zboží / technické pomoci		14. Kód harmonizovaného systému nebo kód kombinované nomenklatury (existuje-li)	15. Č. podle kontrolního seznamu (existuje-li)
			16. Měna a hodnota	17. Množství zboží (v příslušném případě)
	18. Konečné použití	Potvrďte, že konečné užití je nevojenské	Ano/Ne	
	19. Doplňkové údaje:			
	Místo vyhrazené pro předtištěné údaje členských států			
	Vyplní vydávající orgán		Razítko	
	Podpis			
	Vydávající orgán			
	Datum			

▼ **M20**

C. Vzor formulářů oznámení o prodeji, dodávkách nebo převodu, formuláře žádosti a formuláře povolení

(uvedené v čl. 12b odst. 1 tohoto nařízení)

Toto vývozní povolení je platné ve všech členských státech Evropské unie do data skončení jeho platnosti.

EVROPSKÁ UNIE

VÝVOZNÍ POVOLENÍ/OZNÁMENÍ

(nařízení (EU) 2022/328)

Oznámení podle čl. 12b odst. 1 nařízení (EU) 833/2014			
1	1. Vývozce	2. Identifikační číslo	3. Datum skončení platnosti (existuje-li)
		4. Podrobnosti o kontaktním místě	
1	5. Příjemce	6. Vyávající orgán	
	7. Agent/zástupce (je-li jiný než vývozce)	8. Země odeslání	Kód <sup>1</sup>
	9. Konečný uživatel (je-li jiný než příjemce)	10. Členský stát současného nebo budoucího umístění zboží	Kód
		11. Členský stát zamýšleného vstupu do celního režimu vývozu	Kód
12. Země konečného určení	Kód		
	Potvrďte, že konečný uživatel je nevojenský	Ano/Ne	

<sup>1</sup> Viz nařízení (ES) č. 1172/95 (Úř. věst. L 118, 25.5.1995, s. 10).

▼ **M20**

13. Popis zboží			14. Země původu		Kód:
			15. Kód harmonizovaného systému nebo kód kombinované nomenklatury (v příslušném případě 8místný; číslo CAS, je-li k dispozici)		16. Číslo podle kontrolního seznamu (pro zboží uvedené v seznamu)
			17. Měna a hodnota		18. Množství zboží
19. Konečné použití	Potvrďte, že konečné užití je nevojenské	Ano/Ne	20. Datum smlouvy (v případě potřeby)	21. Celní režim vývozu	
22. Doplnkové údaje:					
Místo vyhrazené pro předtištěné údaje členských států					
			Vyplní vydávající orgán                      Razítko Podpis Vydávající orgán		
			Datum		

- <sup>1</sup> V případě potřeby může být tento popis uveden v jedné nebo více přílohách k tomuto formuláři (1a). V tom případě uveďte v tomto poli přesný počet příloh. Popis by měl být co nejpřesnější a zahrnovat v příslušném případě číslo CAS nebo další odkazy zejména pro chemikálie

▼ **M20**

EVROPSKÁ UNIE

(nařízení (EU) 2022/328)

<b>1</b> <b>a</b>	1. Vývozce	2. Identifikační číslo	
	13. Popis zboží	<b>14. Země původu</b>	<b>Kód:</b>
		15. Kód komodity (v příslušném případě 8místný; číslo CAS, je-li k dispozici)	16. Číslo podle kontrolního seznamu (pro zboží uvedené v seznamu)
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	<b>14. Země původu</b>	<b>Kód:</b>
		15. Kód komodity (v příslušném případě 8místný; číslo CAS, je-li k dispozici)	16. Číslo podle kontrolního seznamu (pro zboží uvedené v seznamu)
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	<b>14. Země původu</b>	<b>Kód:</b>
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	<b>14. Země původu</b>	<b>Kód:</b>
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	<b>14. Země původu</b>	<b>Kód:</b>
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží
	13. Popis zboží	<b>14. Země původu</b>	<b>Kód:</b>
		15. Kód komodity	16. Č. podle kontrolního seznamu
		17. Měna a hodnota	18. Množství zboží

▼ **M20**

Poznámka: V kolonce 1 sloupce 24 uveďte množství, které je dosud dostupné, a v kolonce 2 sloupce 24 uveďte množství odečtené v tomto případě.			
23. Čisté množství/hodnota (čistá hmotnost / jiná jednotka s upřesněním měrné jednotky)		26. Celní dokument (druh a číslo) nebo výpis (č.) a datum odečtení	27. Členský stát, jméno a podpis, razítko orgánu pověřeného odečtením
24. V číslech	25. Slovy odečtené množství / odečtená hodnota		
1.			
2.			
1.			
2.			
1.			
2.			
1.			
2.			
1.			
2.			
1.			
2.			

“

▼ **M16**

## PŘÍLOHA X

## Seznam zboží a technologií podle čl. 3b odst. 1

	KN	Výrobek
ex	8414 10 81	Kryogenní čerpadla v rámci výroby LNG
ex	8418 69 00	Procesní jednotky pro chlazení plynu v rámci výroby LNG
ex	8419 40 00	Jednotky pro atmosféricko-vakuovou destilaci ropy (CDU)
ex	8419 40 00	Procesní jednotky pro separaci a frakcionaci uhlovodíků v rámci výroby LNG
ex	8419 50 20, 8419 50 80	Chladicí boxy v rámci výroby LNG
ex	8419 50 20, 8419 50 80	Kryogenní výměníky v rámci výroby LNG
ex	8419 60 00	Procesní jednotky pro zkapaňování zemního plynu
ex	8419 60 00, 8419 89 98, 8421 39 15, 8421 39 25, 8421 39 35, 8421 39 85	Technologie zpětného získávání a čištění vodíku
ex	8419 60 00, 8419 89 98, 8421 39 35, 8421 39 85	Technologie úpravy rafinérského topného plynu a rekuperace síry (včetně jednotek pro aminovou vypírku, jednotek pro rekuperaci síry, jednotek pro zpracování koncového plynu)
ex	8419 89 10	Chladicí věže a podobná zařízení pro přímé chlazení (bez přepážky) pomocí recirkulace vody, určené pro použití s technologií uvedenou v této příloze.
ex	8419 89 98	Alkylační a izomerizační jednotky
ex	8419 89 98	Jednotky pro výrobu aromatických uhlovodíků
ex	8419 89 98	Jednotky pro katalytické reformování/kraťování
ex	8419 89 98	Jednotky pro pozdržené koksování
ex	8419 89 98	Jednotky pro fluidní koksování se zplyňováním
ex	8419 89 98	Hydrokraťovací reaktory
ex	8419 89 98	Nádoby hydrokraťovacích reaktorů
ex	8419 89 98	Technologie výroby vodíku
ex	8419 89 98	Hydrogenační technologie/jednotky
ex	8419 89 98	Jednotky pro izomerizaci primárního benzínu
ex	8419 89 98	Polymerizační jednotky
ex	8419 89 98	Jednotky pro výrobu síry
ex	8419 89 98	Jednotky pro alkylaci kyseliny sírové a regeneraci kyseliny sírové
ex	8419 89 98	Jednotky pro termické kraťování
ex	8419 89 98	Jednotky pro transalkylaci [toluenu a těžkých aromatických sloučenin]
ex	8419 89 98	Jednotky visbreakingu
ex	8419 89 98	Jednotky pro vakuovo-plynové hydrokraťování ropy
ex	8479 89 97	Jednotky pro odasfaltování rozpouštědly

▼ **M20***PŘÍLOHA XI***Seznam zboží a technologií podle čl. 3c odst. 1 –**

## Část A

Kód KN	Popis
88	Letadla, kosmické lodě a jejich části a součásti

**Seznam zboží a technologií podle čl. 3c odst. 1**

## Část B

Kód KN	Popis
ex 2710 19 83	Hydraulické oleje pro použití ve vozidlech kapitoly 88
ex 2710 19 99	Ostatní mazací oleje a jiné oleje pro použití v letectví
4011 30 00	Nové pneumatiky z kaučuku, typy používané pro letadla
ex 6813 20 00	Brzdové kotouče a destičky pro použití v letadlech
6813 81 00	Brzdová obložení a destičky
8517 71 00	Antény a parabolické antény všech druhů; části a součásti vhodné pro použití s nimi
ex 8517 79 00	Ostatní části a součásti vztahující se k anténám
9024 10 00	Stroje a přístroje pro zkoušení tvrdosti, pevnosti, stlačitelnosti, pružnosti nebo jiných mechanických vlastností materiálů Stroje a přístroje pro zkoušení kovů
9026 00 00	Přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu průtoku, hladiny, tlaku nebo jiných proměnných charakteristik kapalin nebo plynů (například průtokoměry, hladinoměry, manometry, měřiče spotřeby tepla), kromě přístrojů a zařízení čísel 9014, 9015, 9028 nebo 9032

**Seznam zboží a technologií podle čl. 3c odst. 1**

## Část C

Kód KN	Popis
8407 10	Vratné nebo rotační zážehové spalovací pístové motory s vnitřním spalováním, pro letadla
8409 10	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s pístovými motory s vnitřním spalováním pro letadla

▼ M24

## Seznam zboží a technologií podle čl. 3c odst. 1 –

## Část D

Kód KN	Popis
8411 11	Proudové motory s tahem $\leq$ 25 kn
8411 12	Proudové motory s tahem $>$ 25 kn
8411 21	Turbovrtulové pohony s výkonem $\leq$ 1 100 kW
8411 22	Turbovrtulové pohony s výkonem $>$ 1 100 kW
8411 91	Části a součásti proudových motorů nebo turbovrtulových pohonů, j. n.

▼ M7

*PŘÍLOHA XII*

▼ M15

Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle čl. 5 odst. 2

▼ M7

Alfa Bank;

Bank Otkritie;

Bank Rossiya a

Promsvyazbank

▼ **M7**

*PŘÍLOHA XIII*

**Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle čl. 5 odst. 4 písm. a)**

Almaz-Antey;

Kamaz;

Novorossiysk Commercial Sea Port;

Rostec (Russian Technologies State Corporation);

Ruské železniční dráhy;

JSC PO Sevmash;

Sovcomflot;

United Shipbuilding Corporation a

▼ **M11**

Russian Maritime Register of Shipping (Ruský námořní rejstřík plavidel).

▼ **M15***PŘÍLOHA XIV***Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle článku 5h**

Název právnické osoby, subjektu či orgánu	Datum použitelnosti
Bank Otkritie	12. března 2022
Novikombank	12. března 2022
Promsvyazbank	12. března 2022
Bank Rossiya	12. března 2022
Sovcombank	12. března 2022
VNESHECONOMBANK (VEB)	12. března 2022
VTB BANK	12. března 2022
Sberbank	14. června 2022
Credit Bank of Moscow	14. června 2022
Joint Stock Company Russian Agricultural Bank, JSC Rosselkhozbank	14. června 2022

▼ **M10**

*PŘÍLOHA XV*

**Seznam právnických osob, subjektů nebo orgánů uvedených v článku 2f**

RT– Russia Today v angličtině

RT– Russia Today Spojené království

RT– Russia Today Německo

RT– Russia Today Francie

RT– Russia Today Španělsko

Sputnik

▼ **M15**

Rossiya RTR / RTR Planeta

Rossiya 24 / Russia 24

TV Centre International

▼ **M20**

NTV/NTV Mir

Rossiya 1

REN TV

Pervyi Kanal

▼ **M24**

RT Arabic

Sputnik Arabic

▼ **M25**

RT Balkan

Oriental Review

Tsargrad

New Eastern Outlook

Katehon

▼ **M29**

Voice of Europe

RIA Novosti

Izvestija

Rossiiskaja Gazeta

**▼ M11***PŘÍLOHA XVI***Seznam zboží a technologií uvedených v článku 3f**

Kategorie VI – Námořní technika

X.A.VI.001 Plavidla, námořní systémy nebo výstroj a jejich speciálně konstruované součásti, součásti a příslušenství:

- a) výstroj obsažená v kapitole 4 (navigační zařízení) použitelného prováděcího nařízení Komise o požadavcích na návrh, zhotovení a funkčnost a zkušebních normách pro lodní výstroj přijatého v souladu s čl. 35 odst. 2 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/90/EU ze dne 23. července 2014 o lodní výstroji;
- b) výstroj obsažená v kapitole 5 (rádiokomunikační zařízení) použitelného prováděcího nařízení Komise o požadavcích na návrh, zhotovení a funkčnost a zkušebních normách pro lodní výstroj přijatého v souladu s čl. 35 odst. 2 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/90/EU ze dne 23. července 2014 o lodní výstroji.

▼ **M25***PŘÍLOHA XVII***Seznam výrobků ze železa a oceli podle článku 3g**

Kód KN	Popis
7206	železo a nelegovaná ocel v ingotech nebo v jiných primárních formách (jiná než přetavený odpad v ingotech, výrobky získané kontinuálním litím a železo čísla 7203)
7207	polotovary ze železa nebo nelegované oceli
7208	ploché válcované výrobky ze železa nebo nelegované oceli, o šířce $\geq 600$ mm, válcované za tepla, neplátované, nepokovené ani nepotažené
7209	ploché válcované výrobky ze železa nebo nelegované oceli, o šířce $\geq 600$ mm, válcované za studena (úběrem za studena), neplátované, nepokovené ani nepotažené
7210	ploché válcované výrobky ze železa nebo nelegované oceli, o šířce $\geq 600$ mm, válcované za tepla nebo válcované za studena (úběrem za studena), plátované, pokovené nebo potažené
7211	ploché válcované výrobky ze železa nebo nelegované oceli, o šířce $< 600$ mm, válcované za tepla nebo válcované za studena (úběrem za studena), neplátované, nepokovené ani nepotažené
7212	ploché válcované výrobky ze železa nebo nelegované oceli, o šířce $< 600$ mm, válcované za tepla nebo válcované za studena (úběrem za studena), plátované, pokovené nebo potažené
7213	tyče a pruty ze železa nebo nelegované oceli, válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích
7214	tyče a pruty ze železa nebo nelegované oceli, po kování, válcování, tažení nebo protlačování za tepla, již dále neopracované, avšak včetně těch, které byly po válcování krouceny (kromě tyčí a prutů v nepravidelně navinutých svitcích)
7215	tyče a pruty, ze železa nebo nelegované oceli, tvářené za studena nebo povrchově upravené za studena, též dále opracované, nebo tvářené za tepla a dále opracované, j. n.
7216	úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli, j. n.
7217	dráty ze železa nebo nelegované oceli, ve svitcích (jiné než tyče a pruty)
7218	nerezavějící ocel v ingotech nebo v jiných primárních formách; polotovary z nerezavějící oceli
7219	ploché válcované výrobky z nerezavějící oceli, o šířce $\geq 600$ mm, válcované za tepla nebo válcované za studena (úběrem za studena)
7220	ploché válcované výrobky z nerezavějící oceli, o šířce $< 600$ mm, válcované za tepla nebo válcované za studena (úběrem za studena)

## ▼ M25

Kód KN	Popis
7221	tyče a pruty z nerezavějící oceli, válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích
7222	ostatní tyče a pruty z nerezavějící oceli; úhelníky, tvarovky a profily z nerezavějící oceli, j. n.
7223	dráty z nerezavějící oceli, ve svitcích (jiné než tyče a pruty)
7224	legovaná ocel, jiná než nerezavějící, v ingotech nebo v jiných primárních formách, polotovary z legované oceli jiné než nerezavějící
7225	ploché válcované výrobky z legované oceli jiné než nerezavějící, o šířce $\geq 600$ mm, válcované za tepla nebo válcované za studena (úběrem za studena)
7226	ploché válcované výrobky z legované oceli jiné než nerezavějící, o šířce $< 600$ mm, válcované za tepla nebo válcované za studena (úběrem za studena)
7227	tyče a pruty z legované oceli jiné než nerezavějící, válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích
7228	ostatní tyče a pruty z legované oceli jiné než nerezavějící, úhelníky, tvarovky a profily z legované oceli jiné než nerezavějící, j. n.; duté vrtané tyče a pruty, z legované nebo nelegované oceli
7229	dráty z legované oceli jiné než nerezavějící, ve svitcích (jiné než tyče a pruty)
7301	štetovnice, ze železa nebo oceli, též vrtané, ražené nebo vyrobené ze sestavených prvků; svařované úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo oceli
7302	konstrukční materiál pro stavbu železničních nebo tramvajových tratí ze železa nebo oceli: kolejnice, přídržné kolejnice a ozubnice, hrotovnice, srdcovky, přestavné tyče výměny a ostatní přejezdová zařízení, pražce (příčné pražce), kolejnicové spojky, kolejnicové stoličky, klíny kolejnicových stoliček, podkladnice (kořenové desky), kolejnicové přídržky, úložné desky výhybky, kleštiny (táhla) a jiný materiál speciálně přizpůsobený pro spojování nebo upevňování kolejnic
7303	trouby, trubky a duté profily z litiny
7304	trouby, trubky a duté profily, bezešvé, ze železa nebo oceli (jiné než výrobky z litiny)
7305	trouby a trubky, s kruhovým příčným průřezem a s vnějším průměrem $> 406,4$ mm, z plochých válcovaných výrobků ze železa nebo oceli (např. svařované, nýtované nebo podobně uzavírané)

## ▼ M25

Kód KN	Popis
7306	trouby, trubky a duté profily (například s netěsným rámem nebo svařované, nýtované nebo podobně uzavírané), ze železa nebo oceli (jiné než z litiny, bezešvé trouby a trubky a trouby s kruhovým vnitřním a vnějším příčným průřezem a s vnějším průměrem > 406,4 mm)
7307	potrubní tvarovky (např. spojky, kolena, nátrubky), ze železa nebo oceli
7308	konstrukce a části a součásti konstrukcí (např. mosty a části mostů, vrata plavebních komor a propustí, věže, příhradové sloupy, střechy, střešní rámové konstrukce, dveře a okna a jejich rámy, zárubně a prahy, okenice, sloupková zábradlí, pilíře a sloupky), ze železa nebo oceli; desky, tyče, úhelníky, tvarovky, profily, trubky a podobné výrobky, připravené pro použití v konstrukcích, ze železa nebo oceli (jiné než montované stavby čísla 9406)
7309	nádrže, cisterny, kádě a podobné nádoby, ze železa nebo oceli, pro jakékoliv materiály (jiné než stlačený nebo zkapalněný plyn), o objemu > 300 l, nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací (jiné než kontejnery speciálně konstruované nebo vybavené pro přepravu jedním nebo více druhy dopravy)
7310	cisterny, sudy, barely, plechovky, krabice a podobné nádoby, ze železa nebo oceli, pro jakékoliv materiály (jiné než stlačený nebo zkapalněný plyn), o objemu ≤ 300 l, nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací, j. n.
7311	nádoby ze železa nebo oceli, na stlačený nebo zkapalněný plyn (jiné než kontejnery speciálně konstruované nebo vybavené pro přepravu jedním nebo více druhy dopravy)
7312	splétaná lanka, provazy, kabely, splétané pásy, smyčky a podobné výrobky, ze železa nebo oceli (kromě výrobků s elektrickou izolací, kroucených drátů pro oplocení a ostatních drátů)
7313	ostatný drát ze železa nebo oceli; kroucené kruhové dráty nebo jednoduché ploché dráty, ostatní i bez ostnů, a volně kroucené dvojité dráty, používané pro oplocení, ze železa nebo oceli
7314	tkaniny, včetně nekonečných pásů, mřížoviny, síťoviny a pletiva, ze železných nebo ocelových drátů, plechová mřížovina ze železa nebo oceli (jiné než tkané výrobky z kovových vláken používané pro plátování, podšívky a podobné účely)
7315	řetězy a řetízky a jejich části a součásti, ze železa nebo oceli (jiné než hodinkové řetízky, náhrdelníky a podobné výrobky, řezací a pilové řetězy, protismykové řetězy, řetězy pro hřeblové dopravníky, ozubené řetězy pro textilní stroje a podobné výrobky, bezpečnostní zařízení s řetězy pro zajištění dveří a měřicí řetězy)

## ▼ M25

Kód KN	Popis
7316	kotvy, kotvice a jejich části a součástí, ze železa nebo oceli
7317	hřebíky, cvočky, napínáčky, vlnité hřebíky, skoby, svorky a sponky a podobné výrobky, ze železa nebo oceli, též s hlavičkou z jiného materiálu (jiné než výrobky s hlavičkou z mědi a sešívací drátky v pásech)
7318	šrouby a vruty, svorníky (maticové šrouby), matice, vrtule (do pražců), háky se závitem, nýty, závlačky, příčné klíny, podložky (včetně pružných podložek) a podobné výrobky, ze železa nebo oceli (jiné než šrouby do dřeva se čtvercovou hlavou, zátky, uzávěry a podobné výrobky, se závitem)
7319	šicí jehly, pletací jehlice, šněrovací jehly, háčky, bodce na vyšívání a podobné výrobky, určené pro ruční práce, ze železa nebo oceli; zavírací a ostatní špendlíky, ze železa nebo oceli, j. n.
7320	pružiny a pružinové listy, ze železa nebo oceli (jiné než hodinové a hodinkové pružiny, pružiny pro tyče a rukojeti deštníků nebo slunečníků, tlumiče nárazů a pružiny torzních nebo zkrutných tyčí třídy 17)
7321	kamna, sporáky, krby, vařiče, včetně těch, které mají pomocné bojler k ústřednímu vytápění, grily, koksové koše, plynové vařiče, ohříváče talířů a podobné neelektrické přístroje pro domácnost a jejich části a součástí ze železa nebo oceli (jiné než kotle a radiátory pro ústřední topení, průtokové ohříváče vody a zásobníkové ohříváče vody)
7322	radiátory pro ústřední topení, nevytápěné elektricky, a jejich části a součástí, ze železa nebo oceli; ohříváče vzduchu a rozvaděče teplého vzduchu (včetně rozvaděčů, které rovněž mohou rozvádět čerstvý nebo upravený vzduch), nevytápěné elektricky, s vestavěným motoricky poháněným ventilátorem nebo dmychadlem, a jejich části a součástí, ze železa nebo oceli
7323	stolní, kuchyňské nebo jiné výrobky pro domácnost a jejich části a součástí, ze železa nebo oceli; železná nebo ocelová vlna; drátěnky na nádobí a drátkovací nebo čisticí polštářky, rukavice a podobné výrobky, ze železa nebo oceli (jiné než plechovky, krabice a podobné nádoby čísla 7310; koše na odpadky; lopaty, vývrtky a ostatní výrobky mající povahu pracovního náčiní; nožířské výrobky, lžíce, sběračky, vidličky atd. čísel 8211 až 8215; ozdobné předměty; sanitární a hygienické výrobky)
7324	sanitární a hygienické výrobky a jejich části a součástí, ze železa nebo oceli (jiné než plechovky, krabice a podobné nádoby čísla 7310, malé nástěnné skříňky pro zdravotnické nebo toaletní potřeby a ostatní nábytek kapitoly 94 a příslušenství)
7325	výrobky ze železa nebo oceli, odlité, j. n.
7326	výrobky ze železa nebo oceli, j. n. (kromě odlitých výrobků)

▼ **M25***PŘÍLOHA XVIII***Seznam luxusního zboží podle článku 3h***VYSVĚTLIVKA*

Kódy nomenklatury pocházejí z kombinované nomenklatury, jak je definována v čl. 1 odst. 2 nařízení Rady (EHS) č. 2658/87 ze dne 23. července 1987 o celní a statistické nomenklatuře a o společném celním sazebníku a stanovena v příloze I uvedeného nařízení, platné v době vyhlášení tohoto nařízení a obdobně ve znění pozdějších předpisů.

## 1) Koně

ex	0101 21 00	Plemenná čistokrevná zvířata
ex	0101 29 90	Ostatní

## 2) Kaviár a kaviárové náhražky

ex	1604 31 00	Kaviár
ex	1604 32 00	Kaviárové náhražky

## 3) Lanýže a přípravky z nich

ex	0709 56 00	Lanýže
ex	0710 80 69	Ostatní
ex	0711 59 00	Ostatní
ex	0712 39 00	Ostatní
ex	2001 90 97	Ostatní
ex	2003 90 10	Lanýže
ex	2103 90 90	Ostatní
ex	2104 10 00	Polévky a bujóny a přípravky pro polévky a bujóny
ex	2104 20 00	Homogenizované směsi potravinových přípravků
ex	2106 00 00	Potravinové přípravky, jinde neuvedené ani nezahrnuté

## 4) Vína (včetně šumivých vín), piva, destiláty a lihové nápoje

ex	2203 00 00	Pivo ze sladu
ex	2204 10 11	Šampaňské
ex	2204 10 91	Asti spumante
ex	2204 10 93	Ostatní
ex	2204 10 94	Víno s chráněným zeměpisným označením (CHZO)
ex	2204 10 96	Ostatní odrůdová vína
ex	2204 10 98	Ostatní

## ▼ M25

ex	2204 21 00	V nádobách o obsahu nepřesahujícím 2 litry
ex	2204 29 00	Ostatní
ex	2205 00 00	Vermut a ostatní víno z čerstvých hroznů, připravené pomocí aromatických bylin nebo jiných aromatických látek
ex	2206 00 00	Ostatní kvašené (fermentované) nápoje (například jablečné víno (Cider), hruškové víno (Perry), medovina, sake); směsi kvašených (fermentovaných) nápojů a směsi kvašených (fermentovaných) nápojů s nealkoholickými nápoji, jinde neuvedené ani nezahrnuté
ex	2207 10 00	Ethylalkohol nedenaturovaný s obsahem alkoholu 80 % obj. nebo více
ex	2208 00 00	Ethylalkohol nedenaturovaný s objemovým obsahem alkoholu nižším než 80 % obj.; destiláty, likéry a jiné lihové nápoje

## 5) Doutníky a doutníčky

ex	2402 10 00	Doutníky (též s odříznutými konci) a doutníčky obsahující tabák
ex	2402 90 00	Ostatní

## 6) Parfémy, toaletní vody a kosmetika, včetně dekorativní kosmetiky

ex	3303	Parfémy a toaletní vody
ex	3304 00 00	Kosmetické přípravky nebo líčidla a přípravky pro péči o pokožku (jiné než léky), včetně opalovacích nebo ochranných přípravků; přípravky pro manikúru nebo pedikúru
ex	3305 00 00	Přípravky na vlasy
ex	3307 00 00	Holicí přípravky používané před holením, při holení nebo po holení, osobní deodoranty, koupelové přípravky, depilátory a jiné voňavkářské, kosmetické nebo toaletní přípravky, jinde neuvedené ani nezahrnuté; hotové pokožkové deodoranty, též parfémované nebo s dezinfekčními vlastnostmi
ex	6704 00 00	Paruky, nepravé vousy, obočí a řasy, příčesky a podobné výrobky z vlasů nebo zvířecích chlupů nebo textilních materiálů; výrobky z vlasů jinde neuvedené ani nezahrnuté

## 7) Kožené a sedlářské výrobky, cestovní zboží, kabelky a podobné druhy zboží

ex	4201 00 00	Sedlářské a řemenářské výrobky pro všechna zvířata (včetně postraňků, vodítek, nákolníků, náhubků, pokrývek pod sedla, sedlových pouzder, pokrývek na psy a podobných výrobků), z jakéhokoliv materiálu
ex	4202 00 00	Lodní kufry, cestovní kufry a kufříky, včetně toaletních kufříků, diplomatky, aktovky, školní brašny, pouzdra na brýle, divadelní kukátka, dalekohledy, fotografické přístroje, kamery, hudební nástroje, zbraně a podobné schránky; cestovní tašky, tašky na potraviny nebo nápoje s tepelnou izolací, neceséry, batohy, kabelky, nákupní tašky, náprsní tašky, peněženky, pouzdra na mapy, pouzdra na cigarety, pytlíky na tabák, brašny na nářadí, sportovní tašky a vaky, pouzdra na lahve, pouzdra na šperky, pudřenky, kazety na zlatnické zboží a podobné schránky z přírodní nebo kompozitní usně, z fólií z plastů, z textilních materiálů, vulkánfibru nebo lepenky, nebo potažené zcela nebo z větší části těmito materiály nebo papírem

## ▼ M25

ex	4205 00 90	Ostatní
ex	9605 00 00	Cestovní soupravy pro osobní toaletu, šití nebo čištění obuvi nebo oděvů

## 8) Kabáty a pláště nebo jiné oděvy, oděvní doplňky a obuv (bez ohledu na použitý materiál)

ex	4203 00 00	Oděvy a oděvní doplňky z přírodní nebo kompozitní usně
ex	4303 00 00	Oděvy, oděvní doplňky a jiné výrobky z kožešin
ex	6101 00 00	Pánské nebo chlapecké kabáty, pláště, pláštěnky, větrovky, bundy (včetně lyžařských) a podobné výrobky, pletené nebo háčkové, jiné než výrobky čísla 6103
ex	6102 00 00	Dámské nebo dívčí kabáty, pláště, pláštěnky, větrovky, bundy (včetně lyžařských) a podobné výrobky, pletené nebo háčkové, jiné než výrobky čísla 6104
ex	6103 00 00	Pánské nebo chlapecké obleky, komplety, saka, blejzry (sportovní saka), dlouhé kalhoty, náprsenkové kalhoty se šlemi, tříčtvrteční kalhoty a šortky (jiné než plavky), pletené nebo háčkové
ex	6104 00 00	Dámské nebo dívčí kostýmy, komplety, saka, blejzry (sportovní saka), šaty, sukně, kalhotové sukně, dlouhé kalhoty, náprsenkové kalhoty se šlemi, tříčtvrteční kalhoty a šortky (jiné než plavky), pletené nebo háčkové
ex	6105 00 00	Pánské nebo chlapecké košile, pletené nebo háčkové
ex	6106 00 00	Dámské nebo dívčí halenky, košile a košilové halenky, pletené nebo háčkové
ex	6107 00 00	Pánské nebo chlapecké slipy, spodky, noční košile, pyžama, koupací pláště, župany a podobné výrobky, pletené nebo háčkové
ex	6108 00 00	Dámské nebo dívčí kombiné, spodničky, kalhotky, spodky, noční košile, pyžama, nedbalky (neglizé), koupací pláště, župany a podobné výrobky, pletené nebo háčkové
ex	6109 00 00	Vrchní trička, tílka bez rukávů a ostatní nátělníky, pletené nebo háčkové
ex	6110 00 00	Svetry, pulovry, zapínací vesty, vesty a podobné výrobky, pletené nebo háčkové
ex	6111 00 00	Kojenecké oděvy a oděvní doplňky, pletené nebo háčkové
ex	6112 11 00	Z bavlny
ex	6112 12 00	Ze syntetických vláken
ex	6112 19 00	Z ostatních textilních materiálů
ex	6112 20 00	Lyžařské kombinézy a komplety
ex	6112 31 00	Ze syntetických vláken
ex	6112 39 00	Z ostatních textilních materiálů
ex	6112 41 00	Ze syntetických vláken
ex	6112 49 00	Z ostatních textilních materiálů
ex	6113 00 10	Z pletených nebo háčkových textilií čísla 5906

## ▼ M25

ex	6113 00 90	Ostatní
ex	6114 00 00	Ostatní oděvy, pletené nebo háčkové
ex	6115 00 00	Punčochové kalhoty, punčochy, podkolenky, ponožky a jiné punčochové zboží, včetně punčochového zboží s odstupňovaným stlačením (například punčochy na křečové žíly) a obuvi bez podrážek, pletené nebo háčkové
ex	6116 00 00	Prstové rukavice, palčáky a rukavice bez prstů, pletené nebo háčkové
ex	6117 00 00	Ostatní zcela zhotovené oděvní doplňky, pletené nebo háčkové; pletené nebo háčkové části oděvů nebo oděvních doplňků
ex	6201 00 00	Pánské nebo chlapecké kabáty, pláště, pláštěnky, větrovky, bundy (včetně lyžařských) a podobné výrobky, jiné než výrobky čísla 6203
ex	6202 00 00	Dámské nebo dívčí kabáty, pláště, pláštěnky, větrovky, bundy (včetně lyžařských) a podobné výrobky, jiné než výrobky čísla 6204
ex	6203 00 00	Pánské nebo chlapecké obleky, komplety, saka, blejzry (sportovní saka), dlouhé kalhoty, náprsenkové kalhoty se šlemi, tříčtvrteční kalhoty a šortky (jiné než plavky)
ex	6204 00 00	Dámské nebo dívčí kostýmy, komplety, saka, blejzry (sportovní saka), šaty, sukně, kalhotové sukně, dlouhé kalhoty, náprsenkové kalhoty se šlemi, tříčtvrteční kalhoty a šortky (jiné než plavky)
ex	6205 00 00	Pánské nebo chlapecké košile
ex	6206 00 00	Dámské nebo dívčí halenky, košile a košilové halenky
ex	6207 00 00	Pánská nebo chlapecká tílka bez rukávů a ostatní nátělníky, slipy, spodky, noční košile, pyžama, koupací pláště, župany a podobné výrobky
ex	6208 00 00	Dámská nebo dívčí tílka bez rukávů a ostatní nátělníky, kombiné, spodničky, kalhotky, spodky, noční košile, pyžama, nedbalky (neglizé), koupací pláště, župany a podobné výrobky
ex	6209 00 00	Kojenecké oděvy a oděvní doplňky
ex	6210 10 00	Z textilií čísel 5602 nebo 5603
ex	6210 20 00	Ostatní oděvy typů popsaných v položkách 6201 11 až 6201 19
ex	6210 30 00	Ostatní oděvy typů popsaných v položkách 6202 11 až 6202 19
ex	6210 40 00	Ostatní pánské nebo chlapecké oděvy
ex	6210 50 00	Ostatní dámské nebo dívčí oděvy
ex	6211 11 00	Pánské nebo chlapecké
ex	6211 12 00	Dámské nebo dívčí
ex	6211 20 00	Lyžařské kombinézy a komplety
ex	6211 32 00	Z bavlny
ex	6211 33 00	Z chemických vláken
ex	6211 39 00	Z ostatních textilních materiálů

## ▼ M25

ex	6211 42 00	Z bavlny
ex	6211 43 00	Z chemických vláken
ex	6211 49 00	Z ostatních textilních materiálů
ex	6212 00 00	Podprsenky, podvazkové pásy, korzety, šle, podvazky, kulaté podvazky a podobné výrobky a jejich části, též pletené nebo háčkové
ex	6213 00 00	Kapesníky
ex	6214 00 00	Přehozy, šátky, šály, mantily, závoje a podobné výrobky
ex	6215 00 00	Vázanky, motýlky a kravaty
ex	6216 00 00	Prstové rukavice, palčáky a rukavice bez prstů
ex	6217 00 00	Ostatní zcela zhotovené oděvní doplňky; části oděvů nebo oděvních doplňků, jiné než čísla 6212
ex	6401 00 00	Nepromokavá obuv se zevní podešví a se svrškem z kaučuku nebo z plastů, jejíž svršek není k podešvi připevněn ani s ní spojen šitím, přinýtováním, přibitím hřebíčky, přišroubováním, přibitím kolíky nebo podobným způsobem
ex	6402 20 00	Obuv se svrškem z řemínků nebo pásků připevněných k podešvi čepy
ex	6402 91 00	Pokrývající kotník
ex	6402 99 00	Ostatní
ex	6403 19 00	Ostatní
ex	6403 20 00	Obuv se zevní podešví z usně a svrškem utvořeným z řemínků z usně, vedených přes nárt a kolem palce
ex	6403 40 00	Ostatní obuv, mající ochrannou kovovou špičku
ex	6403 51 00	Pokrývající kotník
ex	6403 59 00	Ostatní
ex	6403 91 00	Pokrývající kotník
ex	6403 99 00	Ostatní
ex	6404 19 10	Pantofle a ostatní domácí obuv
ex	6404 20 00	Obuv se zevní podešví z usně nebo kompozitní usně
ex	6405 00 00	Ostatní obuv
ex	6504 00 00	Klobouky a jiné pokrývky hlavy, splétané nebo zhotovené spojením pásků z jakéhokoliv materiálu, též podšívané nebo zdobené
ex	6505 00 10	Z plsti z chlupů nebo z plsti z vlny a chlupů, zhotovené ze šišáků nebo šišákových plochých kotoučů (plateaux) podpoložky 6501 00 00
ex	6505 00 30	Čepice se štítkem
ex	6505 00 90	Ostatní
ex	6506 99 00	Z ostatních materiálů

▼ **M25**

ex	6601 91 00	Se zásuvnou rukojetí
ex	6601 99 00	Ostatní
ex	6602 00 00	Vycházkové hole, sedací hole, biče, jezdecké bičiky a podobné výrobky
ex	9619 00 81	Dětské pleny

## 9) Koberce a tapiserie, též ručně vyrobené

ex	5701 00 00	Koberce a jiné textilní podlahové krytiny, vázané, též zcela zhotovené
ex	5702 10 00	„Kelim“ neboli „Kilim“, „Schumacks“ neboli „Soumak“, „Karamanie“ a podobné ručně tkané koberce
ex	5702 20 00	Podlahové krytiny z kokosových vláken
ex	5702 31 80	Ostatní
ex	5702 32 00	Z chemických textilních materiálů
ex	5702 39 00	Z ostatních textilních materiálů
ex	5702 41 90	Ostatní
ex	5702 42 00	Z chemických textilních materiálů
ex	5702 50 00	Ostatní, bez vlasového povrchu, ne zcela zhotovené
ex	5702 91 00	Z vlny nebo jemných zvířecích chlupů
ex	5702 92 00	Z chemických textilních materiálů
ex	5702 99 00	Z ostatních textilních materiálů
ex	5703 00 00	Koberce a jiné textilní podlahové krytiny, všívané, též zcela zhotovené
ex	5704 00 00	Koberce a jiné textilní podlahové krytiny z plsti, nevšívané ani nepovločované, též zcela zhotovené
ex	5705 00 00	Ostatní koberce a ostatní textilní podlahové krytiny, též zcela zhotovené
ex	5805 00 00	Ručně tkané tapiserie typu Goblén, Flanderský goblén, Aubusson, Beauvais a podobné a jehlou vypracované tapiserie (například stehem zvaným petit point nebo křížovým stehem), též zcela zhotovené

## 10) Perly, drahokamy a polodrahokamy, výrobky z perel, šperky, zlatnické a stříbrnické zboží

ex	7101 00 00	Perly, přírodní nebo uměle pěstované, též opracované nebo tříděné, avšak nenavlečené, nezamontované ani nezasazené; perly, přírodní nebo uměle pěstované, dočasně navlečené pro usnadnění jejich dopravy
ex	7102 00 00	Diamanty, též opracované, avšak nezamontované ani nezasazené, vyjma určitých pro průmyslové použití
ex	7103 00 00	Drahokamy (jiné než diamanty) a polodrahokamy, též opracované nebo roztríděné, avšak nenavlečené, nezamontované ani nezasazené; netříděné drahokamy (jiné než diamanty) a polodrahokamy, dočasně navlečené pro usnadnění jejich dopravy

▼ **M25**

ex	7104 91 00	Diamanty, vyjma určených pro průmyslové použití
ex	7105 00 00	Drt' a prach z přírodních nebo syntetických drahokamů nebo polodrahokamů
ex	7106 00 00	Stříbro (včetně stříbra pokoveného zlatem nebo platinou), netepané nebo ve formě polotovarů nebo prachu
ex	7107 00 00	Obecné kovy plátované stříbrem, surové nebo opracované pouze do formy polotovarů
ex	7108 00 00	Zlato (včetně zlata pokoveného platinou), netepané nebo ve formě polotovarů nebo prachu
ex	7109 00 00	Obecné kovy nebo stříbro plátované zlatem, surové nebo opracované pouze do formy polotovarů
ex	7110 11 00	Platina, netepaná nebo ve formě prachu
ex	7110 19 00	Platina, jiná než netepaná nebo ve formě prachu
ex	7110 21 00	Palladium, netepané nebo ve formě prachu
ex	7110 29 00	Palladium, jiné než netepané nebo ve formě prachu
ex	7110 31 00	Rhodium, netepané nebo ve formě prachu
ex	7110 39 00	Rhodium, jiné než netepané nebo ve formě prachu
ex	7110 41 00	Iridium, osmium a ruthenium, netepané nebo ve formě prachu
ex	7110 49 00	Iridium, osmium a ruthenium, jiné než netepané nebo ve formě prachu
ex	7111 00 00	Obecné kovy, stříbro nebo zlato plátované platinou, surové nebo opracované pouze do formy polotovarů
ex	7113 00 00	Šperky a klenoty a jejich části a součásti z drahých kovů nebo z kovů plátovaných drahými kovy
ex	7114 00 00	Zlatnické nebo stříbrnické zboží a jejich části a součásti z drahých kovů nebo z kovů plátovaných drahými kovy
ex	7115 00 00	Ostatní výrobky z drahých kovů nebo kovů plátovaných drahými kovy
ex	7116 00 00	Výrobky z přírodních nebo uměle pěstovaných perel, drahokamů nebo polodrahokamů (přírodních, syntetických nebo rekonstituovaných)

## 11) Mince a bankovky, které nejsou oběživem

ex	4907 00 30	Bankovky
ex	7118 10 00	Mince (jiné než zlaté mince), které nejsou zákonným platidlem
ex	7118 90 00	Ostatní

## 12) Příbory z drahých kovů nebo s povrchovou úpravou z drahých kovů či vykládané drahými kovy

ex	7114 00 00	Zlatnické nebo stříbrnické zboží a jejich části a součásti z drahých kovů nebo z kovů plátovaných drahými kovy
ex	7115 00 00	Ostatní výrobky z drahých kovů nebo kovů plátovaných drahými kovy
ex	8214 00 00	Ostatní nožírské výrobky (například strojky na stříhání vlasů, řeznické nebo kuchyňské sekáčky, štípací sekery a kolébací nože, nože na papír); soupravy (sady) a nástroje na manikúru nebo pedikúru (včetně pilniček na nehty)

## ▼ M25

ex	8215 00 00	Lžice, vidličky, sběračky, naběračky, cukrářské lžice, nože na ryby, nože na krájení másla, kleštičky na cukr a podobné kuchyňské nebo jídelní výrobky
ex	9307 00 00	Meče, kordy, tesáky, bodáky, kopí a podobné sečné a bodné zbraně, jejich části a součásti a jejich pochvy

## 13) Stolní nádobí a náčiní z porcelánu, kameniny či póroviny nebo jemné keramické stolní nádobí a náčiní

ex	6911 00 00	Stolní a kuchyňské nádobí a náčiní, ostatní předměty pro domácnost a toaletní předměty z porcelánu
ex	6912 00 23	Kameninové zboží
ex	6912 00 25	Pórovina a jemné keramické zboží
ex	6912 00 83	Kameninové zboží
ex	6912 00 85	Pórovina a jemné keramické zboží
ex	6914 10 00	Z porcelánu
ex	6914 90 00	Ostatní

## 14) Zboží z olovnatého křišťálu

ex	7009 91 00	Nezarámovaná
ex	7009 92 00	Zarámovaná
ex	7010 00 00	Demižony, lahve, sklenice, baňky, kelímky, lékovky, lahvičky na tablety, ampule a jiné skleněné obaly používané pro přepravu nebo k balení zboží; zavařovací sklenice; zátky, víčka a jiné uzávěry ze skla
ex	7013 22 00	Z olovnatého křišťálu
ex	7013 33 00	Z olovnatého křišťálu
ex	7013 41 00	Z olovnatého křišťálu
ex	7013 91 00	Z olovnatého křišťálu
ex	7018 10 00	Skleněné korálky, imitace perel, imitace drahokamů nebo polodrahokamů a podobné drobné skleněné zboží
ex	7018 90 00	Ostatní
ex	7020 00 80	Ostatní
ex	9405 50 00	Neelektrická svítidla a osvětlovací zařízení
ex	9405 91 00	Ze skla

## 15) Elektronické zboží pro domácí použití v hodnotě přesahující 750 EUR

ex	8414 51	Stolní, podlahové, nástěnné, okenní, stropní nebo střešní ventilátory, s vlastním elektrickým motorem s výkonem nepřesahujícím 125 W
ex	8414 59 00	Ostatní
ex	8414 60 00	Odsávače, jejichž nejdelší vodorovná strana nepřesahuje 120 cm

## ▼ M25

ex	8415 10 00	Okenního nebo nástěnného typu, s vlastním pohonem nebo ve formě děleného systému („split-system“)
ex	8418 10 00	Kombinovaná chladicí-mrazicí zařízení, vybavená samostatnými vnějšími dvířky
ex	8418 21 00	Kompresorového typu
ex	8418 29 00	Ostatní
ex	8418 30 00	Mrazničky pultového typu, s objemem nepřesahujícím 800 litrů
ex	8418 40 00	Mrazničky skříňového typu, s objemem nepřesahujícím 900 litrů
ex	8419 81 00	Pro výrobu teplých nápojů nebo pro vaření nebo ohřívání jídel
ex	8422 11 00	Pro domácnost
ex	8423 10 00	Osobní váhy, včetně kojeneckých vah; váhy pro domácnost
ex	8443 12 00	Ofsetové tiskařské stroje a přístroje, pro archový tisk (plochý tisk), kancelářského typu (používající archy s jednou stranou nepřesahující 22 cm a druhou stranou nepřesahující 36 cm, v nepřeloženém stavu)
ex	8443 31 00	Stroje, které umožňují dvě nebo více z funkcí tisk, kopírování nebo telefaxový přenos, a které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do komunikační sítě
ex	8443 32 00	Ostatní, které je možno připojit k zařízení pro automatizované zpracování dat nebo do komunikační sítě
ex	8443 39 00	Ostatní
ex	8450 11 00	Plně automatické pračky
ex	8450 12 00	Ostatní pračky, s vestavěnou odstředivou sušičkou
ex	8450 19 00	Ostatní
ex	8451 21 00	S obsahem suchého prádla nepřesahujícím 10 kg
ex	8452 10 00	Šicí stroje pro domácnost
ex	8470 10 00	Elektronické kalkulačky provozuschopné bez vnějšího zdroje elektrické energie a kapesní přístroje k záznamu, vyvolání a zobrazení údajů s výpočetními funkcemi
ex	8470 21 00	Vybavené tiskárnou
ex	8470 29 00	Ostatní
ex	8470 30 00	Ostatní počítačové stroje
ex	8472 90 80	Ostatní
ex	8479 60 00	Zařízení k ochlazení vzduchu odpařováním
ex	8508 11 00	S výkonem nepřesahujícím 1 500 W a které mají obsah sáčku na prach nebo jiné nádoby nepřesahující 20 l
ex	8508 19 00	Ostatní
ex	8508 60 00	Ostatní vysavače

## ▼ M25

ex	8509 80 00	Ostatní přístroje
ex	8516 31 00	Vysoušeče vlasů
ex	8516 50 00	Mikrovlnné trouby a pece
ex	8516 60 10	Vařiče (obsahující alespoň troubu a plotýnku)
ex	8516 71 00	Přístroje na přípravu kávy nebo čaje
ex	8516 72 00	Opékače topinek
ex	8516 79 00	Ostatní
ex	8517 11 00	Drátové telefonní přístroje s bezdrátovými mikrotelefony
ex	8517 13 00	Chytré telefony
ex	8517 18 00	Ostatní
ex	8529 10 65	Vnitřní antény pro rozhlasové nebo televizní přijímače, včetně vestavných typů antén
ex	8529 10 69	Ostatní
ex	8531 10 00	Poplašná zařízení na ochranu proti vloupání nebo požáru a podobné přístroje
ex	8543 70 10	Elektronická zařízení s překladatelskými nebo slovníkovými funkcemi
ex	8543 70 30	Anténní zesilovače
ex	8543 70 50	Solární lůžka, solární lampy a podobná opalovací zařízení
ex	8543 70 90	Ostatní
ex	9504 50 00	Videoherní konzole a automaty, jiné než hry položky 9504 30
ex	9504 90 80	Ostatní

- 16) Elektrické/elektronické nebo optické přístroje pro nahrávání a přehrávání zvuku a obrazu v hodnotě přesahující 1 000 EUR

ex	8519 00 00	Přístroje pro záznam nebo reprodukci zvuku
ex	8521 00 00	Přístroje pro videofonní záznam nebo jeho reprodukci, též s vestavěným video-tunerem
ex	8527 00 00	Přijímací přístroje pro rozhlasové vysílání, též kombinované v jednom uzavření s přístrojem pro záznam nebo reprodukci zvuku nebo s hodinami
ex	8528 71 00	Nekonstruované k zabudování video displeje nebo obrazovky
ex	8528 72 00	Ostatní, barevné
ex	9006 00 00	Fotografické přístroje (jiné než kinematografické); přístroje a žárovky pro bleskové světlo k fotografickým účelům, kromě výbojek čísla 8539

▼ **M25**

- 17) Vozidla určená k dopravě osob po zemi, vzduchem nebo po moři v hodnotě překračující 50 000 EUR za kus, visuté lanovky, sedačkové výtahy, lyžařské vleky, trakční zařízení pro pozemní lanovky, motocykly v hodnotě překračující 5 000 EUR za kus a jejich příslušenství a části a součásti

ex	4011 10 00	Typy používané pro osobní automobily (včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů)
ex	4011 40 00	Typy používané pro motocykly
ex	4011 90 00	Ostatní
ex	7009 10 00	Zpětná zrcátka pro vozidla
ex	8407 00 00	Vratné nebo rotační zážehové spalovací pístové motory s vnitřním spalováním
ex	8409 00 00	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s motory čísel 8407 nebo 8408
ex	8428 60 00	Visuté lanovky, sedačkové výtahy, lyžařské vleky, trakční zařízení pro pozemní lanovky
ex	8512 30 10	Poplašná zařízení na ochranu proti vloupání, používaná v motorových vozidlech
ex	8512 30 90	Ostatní
ex	8512 40 00	Stěrače, rozmrazovače a odmlžovače
ex	8603 00 00	Železniční nebo tramvajové osobní vozy a nákladní vozy, s vlastním pohonem, jiné než čísla 8604
ex	8605 00 00	Železniční nebo tramvajové osobní vozy, bez vlastního pohonu; zavazadlové vozy, poštovní vozy a jiné železniční nebo tramvajové vozy pro speciální účely, bez vlastního pohonu (kromě vozů čísla 8604)
ex	8607 00 00	Části a součásti železničních nebo tramvajových lokomotiv nebo kolejových vozidel
ex	8702 00 00	Motorová vozidla pro dopravu deseti nebo více osob, včetně řidiče
ex	8706 00 00	Podvozky (chassis) vybavené motorem, pro motorová vozidla čísel 8701 až 8705
ex	8707 00 00	Karoserie (včetně kabin pro řidiče) pro motorová vozidla čísel 8701 až 8705
ex	8708 00 00	Části, součásti a příslušenství motorových vozidel čísel 8701 až 8705
ex	8711 00 00	Motocykly (včetně mopedů) a jízdní kola vybavená pomocným motorem, též s postranními vozíky; postranní vozíky
ex	8712 00 00	Jízdní kola a jiná kola (včetně dodávkových tříkolek), bez motoru
ex	8714 00 00	Části, součásti a příslušenství vozidel čísel 8711 až 8713
ex	8716 10 00	Obytné nebo kempinkové přívěsy a návěsy typu karavan
ex	8716 40 00	Ostatní přívěsy a návěsy
ex	8901 10 00	Lodě pro osobní dopravu, turistické lodě a podobná plavidla určená především pro přepravu osob; trajektové lodě všech druhů
ex	8901 90 00	Ostatní plavidla pro přepravu nákladu a ostatní plavidla pro přepravu jak osob, tak i nákladu

▼ **M25**

## 18) Hodiny a hodinky a jejich části a součásti

ex	9101 00 00	Náramkové hodinky, kapesní hodinky a jiné hodinky, včetně stopek, s pouz-drem z drahých kovů nebo kovů plátovaných drahými kovy
ex	9102 00 00	Náramkové hodinky, kapesní hodinky a jiné hodinky, včetně stopek, jiné než čísla 9101
ex	9103 00 00	Hodiny s hodinkovým strojkem, s výjimkou hodin čísla 9104
ex	9104 00 00	Hodiny do přístrojových (palubních) desek a podobné hodiny pro vozidla, letadla, kosmické lodě nebo plavidla
ex	9105 00 00	Ostatní hodiny
ex	9108 00 00	Hodinkové strojky, úplné a smontované
ex	9109 00 00	Hodinové strojky, úplné a smontované
ex	9110 00 00	Hodinové nebo hodinkové strojky úplné, nesmontované nebo částečně smon-tované (soupravy); hodinové nebo hodinkové strojky neúplné, smontované; neúplné a nesmontované hodinové nebo hodinkové strojky
ex	9111 00 00	Hodinková pouzdra a jejich části a součásti
ex	9112 00 00	Hodinová pouzdra a pouzdra podobného typu pro ostatní výrobky této kapi-toly a jejich části a součásti
ex	9113 00 00	Hodinkové řemínky, pásy a náramky a jejich části a součásti
ex	9114 00 00	Ostatní části a součásti hodin nebo hodinek

## 19) Hudební nástroje v hodnotě přesahující 1 500 EUR

ex	9201 00 00	Klavíry a pianina, včetně automatických klavírů; cembala a jiné strunné nástroje s klaviaturou
ex	9202 00 00	Ostatní strunné hudební nástroje (například kytary, housle, harfy)
ex	9205 00 00	Dechové hudební nástroje (například píšťalové varhany s klaviaturou, tahací harmoniky, klarinety, trubky, dudy) kromě orchestrionů a kolovrátků
ex	9206 00 00	Bicí hudební nástroje (například bubny, bubínky, xylofony, činely, kastaněty, marakasy)
ex	9207 00 00	Hudební nástroje, jejichž zvuk je vydáván, nebo musí být zesilován, elektricky (například varhany, kytary, tahací harmoniky)

## 20) Umělecká díla, sběratelské předměty a starožitnosti

ex	9700	Umělecká díla, sběratelské předměty a starožitnosti
----	------	---

## 21) Výrobky a potřeby pro sport, včetně lyžování, golfu, potápění a vodních sportů

ex	4015 19 00	Ostatní
ex	4015 90 00	Ostatní
ex	6210 40 00	Ostatní pánské nebo chlapecké oděvy
ex	6210 50 00	Ostatní dámské nebo dívčí oděvy

## ▼ M25

ex	6211 11 00	Pánské nebo chlapecké
ex	6211 12 00	Dámské nebo dívčí
ex	6211 20 00	Lyžařské kombinézy a komplety
ex	6216 00 00	Prstové rukavice, palčáky a rukavice bez prstů
ex	6402 12 00	Lyžařská obuv, běžkařská obuv a obuv pro snowboard
ex	6402 19 00	Ostatní
ex	6403 12 00	Lyžařská obuv, běžkařská obuv a obuv pro snowboard
ex	6403 19 00	Ostatní
ex	6404 11 00	Sportovní obuv; obuv pro tenis, košíkovou, gymnastiku, cvičení a podobně
ex	6404 19 90	Ostatní
ex	9004 90 00	Ostatní
ex	9020 00 00	Ostatní dýchací přístroje a plynové masky, kromě ochranných masek bez mechanických částí a vyměnitelných filtrů
ex	9506 11 00	Lyže
ex	9506 12 00	Lyžařské vázání
ex	9506 19 00	Ostatní
ex	9506 21 00	Windsurfing
ex	9506 29 00	Ostatní
ex	9506 31 00	Hole, úplné sady
ex	9506 32 00	Golfové míčky
ex	9506 39 00	Ostatní
ex	9506 40 00	Výrobky a potřeby pro stolní tenis
ex	9506 51 00	Tenisové rakety, též bez výpletu
ex	9506 59 00	Ostatní
ex	9506 61 00	Tenisové míčky
ex	9506 69 10	Kriketové míčky a míče na pólo
ex	9506 69 90	Ostatní
ex	9506 70	Brusle a kolečkové brusle, včetně obuvi, k níž jsou brusle připevněny
ex	9506 91	Výrobky a potřeby pro tělesné cvičení, gymnastiku nebo atletiku
ex	9506 99 10	Vybavení pro kriket a pólo, jiné než míče
ex	9506 99 90	Ostatní
ex	9507 00 00	Rybářské pruty, udičky (háčky) a ostatní výrobky pro lov na udici; podběráky, sítky na motýly a podobné sítky; umělé volavky (jiné než čísel 9208 nebo 9705) a podobné lovecké potřeby

▼ **M25**

- 22) Výrobky a vybavení pro biliár, automatický kuželník, herny a hry fungující po vhození mince nebo vložení bankovky

ex	9504 20 00	Kulečnický všech druhů a jejich příslušenství
ex	9504 30 00	Ostatní hry fungující po vhození mince, vložení bankovky, bankovní karty, žetonů nebo podobného platebního prostředku, jiné než zařízení pro automatický kuželník
ex	9504 40 00	Hrací karty
ex	9504 50 00	Videoherní konzole a automaty, jiné než hry položky 9504 30
ex	9504 90 80	Ostatní

- 23) Optické výrobky a zařízení jakékoli hodnoty

ex	9004 90 90	Zařízení pro noční vidění nebo termovizní zařízení
ex	9013 80 90	Kolimátory s červeným bodem

▼ **M20**

*PŘÍLOHA XIX*

**Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle článku 5aa**

Část A

OPK OBORONPROM

UNITED AIRCRAFT CORPORATION

URALVAGONZAVOD

ROSNEFT

TRANSNEFT

GAZPROM NEFT

ALMAZ-ANTEY

KAMAZ

ROSTEC (RUSSIAN TECHNOLOGIES STATE CORPORATION)

JSC PO SEVMASH

SOVCOMFLOT

UNITED SHIPBUILDING CORPORATION

Část B

RUSSIAN MARITIME REGISTER of SHIPPING (RMRS, Ruský námořní rejstřík plavidel)

Část C

RUSKÁ REGIONÁLNÍ ROZVOJOVÁ BANKA

▼ **M13**

## PŘÍLOHA XX

## Seznam paliva pro tryskové motory a aditiv do paliva podle článku 3c

Kód KN/TARIC	Název zboží
	Palivo pro tryskové motory (jiné než petrolej):
2710 12 70	Palivo pro tryskové motory benzinového typu (lehké oleje)
2710 19 29	Jiné než petrolej (střední oleje)
2710 19 21	Palivo pro tryskové motory petrolejového typu (střední oleje)
2710 20 90	Palivo pro tryskové motory petrolejového typu smíšené s bionaftou (!)
	Oxidační inhibitory Oxidační inhibitory používané v aditivech pro mazací oleje:
3811 21 00	— oxidační inhibitory obsahující minerální oleje
3811 29 00	— ostatní oxidační inhibitory
3811 90 00	Oxidační inhibitory používané pro jiné kapaliny používané pro stejný účel jako minerální oleje
	Antistatická aditiva Antistatická aditiva pro mazací oleje:
3811 21 00	— obsahující minerální oleje
3811 29 00	— ostatní
3811 90 00	Antistatická aditiva pro jiné kapaliny používané pro stejný účel jako minerální oleje
	Inhibitory koroze Inhibitory koroze pro mazací oleje:
3811 21 00	— obsahující minerální oleje
3811 29 00	— ostatní
3811 90 00	Inhibitory koroze pro jiné kapaliny používané pro stejný účel jako minerální oleje
	Inhibitory zamrznání palivového systému (aditiva proti zamrznání) Inhibitory zamrznání palivového systému pro mazací oleje:
3811 21 00	— obsahující minerální oleje
3811 29 00	— ostatní
3811 90 00	Inhibitory zamrznání palivového systému pro jiné kapaliny používané pro stejný účel jako minerální oleje
	Deaktivátory kovů Deaktivátory kovů pro mazací oleje:
3811 21 00	— obsahující minerální oleje
3811 29 00	— ostatní

▼ **M13**

Kód KN/TARIC	Název zboží
3811 90 00	Deaktivátory kovů pro jiné kapaliny používané pro stejný účel jako minerální oleje
	Biocidní aditiva Biocidní aditiva pro mazací oleje:
3811 21 00	— obsahující minerální oleje
3811 29 00	— ostatní
3811 90 00	Biocidní aditiva pro jiné kapaliny používané pro stejný účel jako minerální oleje
	Aditiva zlepšující tepelnou stabilitu Aditiva zlepšující tepelnou stabilitu pro mazací oleje:
3811 21 00	— obsahující minerální oleje
3811 29 00	— ostatní
3811 90 00	Aditiva zlepšující tepelnou stabilitu pro jiné kapaliny používané pro stejný účel jako minerální oleje

(<sup>1</sup>) Za podmínky, že stále obsahuje nejméně 70 % hmotnostních minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů.

▼ **M26***PŘÍLOHA XXI***Seznam zboží a technologií podle článku 3i**

Kód KN	Název zboží
0306	Korýši, též bez krunýřů, živí, čerství, chlazení, zmrazení, sušení, solení nebo ve slaném nálevu; uzení korýši, též bez krunýřů, též vaření před nebo během uzení; korýši v krunýřích, vaření ve vodě nebo v páře, též chlazení, zmrazení, sušení, solení nebo ve slaném nálevu
1604 31 00	Kaviár
1604 32 00	Kaviárové náhražky
2208	Ethylalkohol nenedaturovaný s objemovým obsahem alkoholu nižším než 80 % obj.; destiláty, likéry a jiné lihové nápoje
2303	Škrobárenské zbytky a podobné zbytky, řepné řízky, bagasa a jiné cukrovarnické odpady, pivovarnické nebo lihovarnické mláto a odpady, též ve tvaru pelet
2402	Doutníky (též s odříznutými konci), doutníčky a cigarety z tabáku nebo tabákových náhražek
2523	Portlandský cement, hlinitanový cement, struskový cement, supersulfátový cement a podobné hydraulické cementy, též barvené nebo ve formě slínek
2701	Černé uhlí; brikety, bulety a podobná tuhá paliva vyrobená z černého uhlí
2702	Hnědé uhlí, též aglomerované, kromě gagátu (černého jantaru)
2703	Rašelina (včetně rašelinového steliva), též aglomerovaná
2704	Koks a polokoks z černého uhlí, hnědého uhlí nebo rašeliny, též aglomerovaný; retortové uhlí
2705	Svítiplyn, vodní plyn, generátorový plyn a podobné plyny, kromě ropných plynů a ostatních plynných uhlovodíků
2706	Černouhelný, hnědouhelný nebo rašelinový dehet a jiné minerální dehty, též dehydratované nebo částečně destilované, včetně rekonstituovaných dehtů
2707	Oleje a jiné produkty destilace vysokotepečných černouhelných dehtů; podobné produkty, ve kterých hmotnost aromatických složek převažuje nad hmotností nearomatických složek
2708	Smola a smolný koks z černouhelného dehtu nebo jiných minerálních dehtů
2711 12	Propan, zkapalnělý
2711 13	Butany, zkapalněné
2711 14	Ethylen, propylen, butylen a butadien, zkapalněné
2711 19	Plynné uhlovodíky, zkapalněné, jinde neuvedené ani nezahrnuté
2712	Vazelína; parafin, mikrokrystalický parafin, parafinový gáč, ozokerit, montánní vosk, rašelinový vosk, ostatní minerální vosky a podobné výrobky, získané synteticky nebo jiným způsobem, též barvené
2713	Ropný koks, ropné živice a ostatní zbytky minerálních olejů nebo olejů ze živočišných nerostů

▼ **M26**

Kód KN	Název zboží
2714	Přírodní živice (bitumen) a přírodní asfalt; živičné nebo ropné břidlice a dehtové písky; asfaltity a asfaltické horniny
2715	Živičné tmely, ředěné produkty a ostatní živičné směsi na bázi přírodního asfaltu, přírodní živice, ropné živice, minerálního dehtu nebo minerální dehtové smoly
2803	Uhlík (uhlíkové saze a jiné formy uhlíku jinde neuvedené ani nezahrnuté)

▼ **M31**

2804 29 10	Helium
2845 40	Helium-3

▼ **M26**

2811	Anorganické kyseliny a anorganické kyslíkaté sloučeniny nekovů (jiné než chlorovodík (kyselina chlorovodíková), kyselina chlorosírová, kyselina sírová, oleum, kyselina dusičná, směs kyseliny sírové a dusičné, oxid fosforečný, kyselina fosforečná, kyseliny polyfosforečné, oxidy boru a kyseliny borité)
2818	Umělý korund, chemicky definovaný i nedefinovaný; oxid hlinitý, hydroxid hlinitý
ex 2825	Hydrazin a hydroxylamin a jejich anorganické soli; ostatní anorganické zásady; ostatní oxidy, hydroxidy a peroxidy kovů, s výjimkou kódů KN 28252000 a 28253000
2834	Dusitany; dusičnany
ex 2835	Fosfornany (hypofosfity), fosforitany (fosfity) a fosforečnany (fosfáty); polyfosforečnany (polyfosfáty), chemicky definované i nedefinované, s výjimkou kódu KN 28352600
2836	Uhlčitany; peroxouhlčitany (peruhlčitany); komerční uhlčitan amonný obsahující karbamát amonný
ex 2901	Acyklické uhlovodíky, s výjimkou kódu KN 29011000
2902	Cyklické uhlovodíky
2903	Halogenderiváty uhlovodíků
2905	Acyklické alkoholy a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2907	Fenoly; fenolalkoholy
2909	Ethery, etheralkoholy, etherfenoly, etheralkoholfenoly, alkoholperoxydy, etherperoxydy, acetal- a poloacetalperoxydy, ketoperoxydy (chemicky definované i nedefinované) a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2914	Ketony a chinony, též s jinou kyslíkatou funkcí, a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2915	Nasyčené acyklické monokarboxylové kyseliny a jejich anhydridy, halogenidy, peroxydy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2917	Polykarboxylové kyseliny, jejich anhydridy, halogenidy, peroxydy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2922	Aminosloučeniny s kyslíkatou funkcí
2923	Kvarterní amoniové soli a hydroxidy; lecithiny a ostatní fosfoaminolipidy, chemicky definované i nedefinované

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
2931	Samostatné chemicky definované organicko-anorganické sloučeniny (jiné než organické sloučeniny síry a sloučeniny rtuti)
2933	Heterocyklické sloučeniny pouze s dusíkatým heteroatomem (dusíkatými heteroatomy)
3104 20	Chlorid draselný
3105 20	Minerální nebo chemická hnojiva obsahující tři hnojivé prvky: dusík, fosfor a draslík
3105 60	Minerální nebo chemická hnojiva obsahující dva hnojivé prvky: fosfor a draslík
ex 3105 90 20	Ostatní hnojiva obsahující chlorid draselný
ex 3105 90 80	Ostatní hnojiva obsahující chlorid draselný
3301	Vonné silice, též deterpenované, včetně pevných a absolutních; pryskyřice; extrahované olejové pryskyřice; koncentráty vonných silic v tučích, nevysychavých olejích, voscích nebo podobných látkách, získané enflouráží nebo macerací; vedlejší terpenické produkty vznikající při deterpenaci vonných silic; vodné destiláty a vodné roztoky vonných silic
3304	Kosmetické přípravky nebo líčidla a přípravky pro péči o pokožku, včetně opalovacích nebo ochranných přípravků (jiné než léky); přípravky pro manikúru nebo pedikúru
3305	Přípravky na vlasy
3306	Přípravky pro ústní nebo zubní hygienu, včetně zubních fixativních past a prášků; nit' k čištění mezizubních prostor (zubní nit'), v samostatném balení pro drobný prodej
3307	Holicí přípravky, včetně přípravků před holením a po holení, osobní deodoranty, koupací a sprchové přípravky, depilátory a jiné voňavkářské, toaletní nebo kosmetické přípravky, j. n.; hotové pokojové deodoranty, též parfémované nebo s dezinfekčními vlastnostmi
3401	Mýdlo; organické povrchově aktivní výrobky a přípravky používané jako mýdlo, ve tvaru tyček, kusů, výlisků nebo v podobných tvarech, též obsahující mýdlo; organické povrchově aktivní výrobky a přípravky pro mytí pokožky, ve formě kapaliny nebo krému a upravené pro drobný prodej, též obsahující mýdlo; papír, vata, plst' a netkané textilie, impregnované, povrstvené nebo potažené mýdlem nebo detergentem
3402	Organické povrchově aktivní prostředky, kromě mýdla; povrchově aktivní přípravky, prací prostředky (včetně pomocných pracích přípravků) a čisticí prostředky, též obsahující mýdlo, jiné než čísla 3401
3404	Umělé vosky a připravené vosky
3801	Umělý grafit; koloidní nebo polokoloidní grafit; přípravky na bázi grafitu nebo jiného uhlíku ve formě past, bloků, tabulek nebo jiných polotovarů
3811	Antidetonační přípravky (proti klepání motoru), oxidační inhibitory, pryskyřičné inhibitory, zlepšovače viskozity, antikoroziční přípravky a jiná připravená aditiva pro minerální oleje (včetně benzínu) nebo pro jiné kapaliny používané pro stejné účely jako minerální oleje
3812	Připravené urychlovače vulkanizace; směsné plastifikátory pro kaučuk nebo plasty, jinde neuvedené ani nezahnuté; antioxidační přípravky a jiné směsné stabilizátory pro kaučuk nebo plasty

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
3817	Směsi alkylbenzenů a směsi alkylnaftalenů vyrobené alkylací benzenu a naftalenu (jiné než smíšené izomery cyklických uhlovodíků)
3819	Kapaliny pro hydraulické brzdy a jiné připravené kapaliny pro hydraulické převody, též obsahující méně než 70 % hmotnostních minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů
3823	Technické monokarboxylové mastné kyseliny; kyselé oleje z rafinace; technické mastné alkoholy
3824	Připravená pojidla pro licí formy nebo jádra; chemické výrobky a přípravky pro chemický průmysl nebo příbuzná průmyslová odvětví, včetně směsí přírodních výrobků, j. n.
3901	Polymery ethylenu v primárních formách
3902	Polymery propylenu nebo ostatních olefinů, v primárních formách
3903	Polymery styrenu v primárních formách
3904	Polymery vinylchloridu nebo jiných halogenolefinů, v primárních formách
3907	Polyacetal, ostatní polyethery a epoxidové pryskyřice v primárních formách; polykarbonáty, alkydové pryskyřice, polyallylestery a ostatní polyestery, v primárních formách
3908	Polyamidy, v primárních formách
3916	Monofily, jejichž libovolný rozměr příčného průřezu > 1 mm, pruty, tyčinky a tvarované profily, z plastů, též povrchově upravené, avšak jinak neopracované
3917	Trubky, potrubí a hadice a jejich příslušenství (například spojky, kolena, příruby) z plastů
3919	Samolepicí desky, listy, fólie, filmy, pruhy a pásy a jiné ploché tvary z plastů, též v rolích o šířce (jiné než podlahové krytiny, obklady stěn nebo stropů čísla 3918)
3920	Desky, listy, fólie, filmy a pásy z nelehčených plastů, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, bez podkladu, neopracované nebo pouze povrchově upravené nebo pouze řezané do čtvercových nebo obdélníkových tvarů (jiné než samolepicí výrobky a podlahové krytiny, obklady stěn a stropů čísla 3918)
3921	Desky, listy, fólie, filmy a pásy z plastů, vyztužené, laminované, zesílené či jinak kombinované s jinými materiály, nebo z lehčených plastů, neopracované nebo pouze povrchově upravené nebo pouze řezané do čtvercových nebo obdélníkových tvarů (jiné než samolepicí výrobky, podlahové krytiny, obklady stěn a stropů čísla 3918)
3923	Výrobky pro přepravu nebo balení zboží, z plastů; zátky, víčka, uzávěry lahví a jiné uzávěry, z plastů
3925	Stavební výrobky z plastů, j. n.
3926	Výrobky z plastů a výrobky z ostatních materiálů čísel 3901 až 3914, j. n.
4002	Syntetický kaučuk a faktis (olejový kaučuk), v primárních formách nebo v deskách, listech nebo pásech; směsi přírodního kaučuku, balaty, gutaperči, guajalu, čiklu a podobných přírodních gum se syntetickým kaučukem nebo faktisem, v primárních formách nebo v deskách, listech nebo pásech

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
4011	Nové pneumatiky z kaučuku
4107	Usně z hovězího dobytka (včetně buvolů) nebo koní a jiných lichokopytníků, po vyčištění nebo zpracování na crust dále upravené (včetně kůží zpracovaných na pergamen), odchlupené, též štípané (jiné než zámiš, lakové usně a lakové-laminované usně a metalizované usně)
4202	Lodní kufrы, cestovní kufrы a kufříky, včetně toaletních kufříků, diplomatky, aktovky, školní brašny, pouzdra na brýle, divadelní kukátka, dalekohledy, fotografické přístroje, kamery, hudební nástroje, zbraně a podobné schránky; cestovní vaky a brašny, tašky na potraviny nebo nápoje s tepelnou izolací, neceséry, batohy, kabelky, nákupní tašky, náprsní tašky, peněženky, pouzdra na mapy, pouzdra na cigarety, pytlíky na tabák, brašny na nářadí, sportovní tašky a vaky, pouzdra na lahve, pouzdra na šperky, pudřenky, kazety na zlatnické zboží a podobné schránky z přírodní nebo kompozitní usně, z fólií z plastů, z textilních materiálů, vulkánfibru nebo lepenky, nebo potažené zcela nebo z větší části těmito materiály nebo papírem
4301	surové kožešiny, včetně hlav, ohonů, nožek a jiných kousků nebo odřezků použitelných v kožešnictví, jiné než surové kůže a kožky čísel 4101, 4102 nebo 4103
44	Dřevo a dřevěné výrobky; dřevěné uhlí
4703	Chemická dřevná buničina, natronová nebo sulfátová (jiná než druhů pro rozpouštění)
4705	Dřevná buničina získávaná kombinací mechanického a chemického rozvlákňovacího postupu
4801	Novinový papír, specifikovaný v poznámce 4 ke kapitole 48, v kotoučích o šířce převyšující 28 cm nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou přesahující 28 cm a druhou stranou přesahující 15 cm v nepřeloženém stavu
4802	Nenatíraný papír, kartón a lepenka, určené ke psaní, tisku nebo k jiným grafickým účelům, a neděrovaný papír na děrné štítky nebo děrné pásky, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru a ručně vyrobený papír, kartón a lepenka (jiné než novinový papír čísla 4801 a papír čísla 4803)
4803	Toaletní nebo odličovací tenký papír, ručníkový nebo ubrouskový papír a podobné papíry používané v domácnosti nebo pro hygienické účely, buničitá vata a pásy zplstěných buničinných vláken, též krepané, plisované, ražené, perforované, na povrchu barvené, zdobené nebo potištěné, v kotoučích o šířce přesahující 36 cm nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou přesahující 36 cm a s druhou stranou přesahující 15 cm v nepřeloženém stavu
4804	Nenatíraný papír, kartón a lepenka kraft, v kotoučích o šířce > 36 cm nebo v čtvercových nebo obdélníkových listech (arších) s jednou stranou > 36 cm a s druhou stranou > 15 cm v nepřeloženém stavu (jiné než výrobky čísel 4802 nebo 4803)
4805	Ostatní nenatíraný papír, kartón a lepenka, v kotoučích o šířce > 36 cm nebo v čtvercových nebo obdélníkových listech (arších) s jednou stranou > 36 cm a s druhou stranou > 15 cm v nepřeloženém stavu, nezpracovaný jinak než specifikováno v poznámce 3 k této kapitole, j. n.
4810	Papír, kartón a lepenka, natírané na jedné nebo na obou stranách kaolinem nebo jinou anorganickou látkou, též s pojivem, a bez jakéhokoliv dalšího nátěru, též na povrchu barvené, zdobené nebo potištěné, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru (jiný než veškerý ostatní natíraný papír, kartón nebo lepenka)

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
4811	papír, kartón a lepenka, buničitá vata a pásy zplstěných buničinových vláken, natírané, impregnované, potažené, na povrchu barvené, zdobené nebo potištěné, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru (jiné než zboží čísel 4803, 4809, 4810)
4818	Toaletní papír a podobný papír, buničitá vata nebo pásy zplstěných buničinových vláken, používané v domácnosti nebo pro hygienické účely, v kotoučích o šířce nepřesahující 36 cm nebo řezané na určitý rozměr nebo tvar; kapesníky, čisticí ubrousky, ručníky, ubrusy, ubrousky, prostěradla a podobné výrobky pro domácnost, hygienické nebo nemocniční účely, oděvy a oděvní doplňky, z papíroviny, papíru, buničité vaty nebo pásů zplstěných buničinových vláken
4819	Kartóny, bedny, krabice, pytle a jiné obaly z papíru, kartónu, lepenky, buničité vaty nebo pásů zplstěných buničinových vláken, j. n.; krabicové pořadače, dopisové přihrádky a podobné výrobky z kartónu nebo lepenky, používané v kancelářích, obchodech a podobně
4823	Papír, kartón, lepenka, buničitá vata a pásy zplstěných buničinových vláken, v pásech nebo kotoučích o šířce nepřesahující 36 cm, v čtvercových nebo obdélníkových listech (arších), jejichž žádná strana není větší než 36 cm v nepřeloženém stavu, nebo nařezané na jiný než čtvercový nebo obdélníkový tvar, a výrobky z papíroviny, papíru, buničité vaty nebo pásů zplstěných buničinových vláken, j. n.
5402	Nitě ze syntetických nekonečných vláken, včetně nití z jednoho syntetického nekonečného vlákna (monofilamentu) o délkové hmotnosti < 67 decitex (jiné než šicí nitě a nitě upravené pro drobný prodej)
5601	Vata z textilních materiálů a výrobky z ní; textilní vlákna o délce nepřesahující 5 mm (postřížek), textilní prach a nopky (jiné než vata a výrobky z vaty impregnované nebo povrstvené farmaceutickými přípravky nebo upravené pro drobný prodej pro lékařské, chirurgické, zubolékařské nebo zvěrolékařské účely a výrobky impregnované, povrstvené nebo potažené parfémami, kosmetikou, mýdly atd.)
5603	Netkané textilie, též impregnované, povrstvené, potažené nebo laminované, j. n.
6204	Dámské nebo dívčí kostýmy, komplety, saka, blejzry (sportovní saka), šaty, sukně, kalhotové sukně, kalhoty, náprsenkové kalhoty se šlemi, krátké kalhoty a šortky (jiné než pletené nebo háčkované, větrovky a podobné výrobky, kombinézy, spodničky a kalhotky, teplákové soupravy, lyžařské kombinézy a lyžařské kombinézy a plavky)
6305	Pytle a pytlíky k balení zboží, ze všech typů textilních materiálů
6403	Obuv se zevní podešví z kaučuku, plastů, usně nebo kompozitní usně a se svrškem z usně (jiná než ortopedická obuv, obuv s přípevněnými bruslemi nebo kolečkovými bruslemi a obuv mající povahu hraček)
6806	Strusková vlna, horninová vlna a podobné minerální vlny; expandovaný vermikulit, expandované hlíny, strusková pěna a podobné expandované nerostné materiály; směsi a výrobky z nerostných materiálů používaných pro tepelnou nebo zvukovou izolaci nebo zvukovou absorpci (jiné než výrobky z lehkého betonu, osinku (azbestu), osinkocementu (azbestocementu), buničitocementu nebo podobné, směsi a ostatní výrobky z osinku (azbestu) nebo na bázi osinku (azbestu) a keramické výrobky)
6807	Výrobky z asfaltu nebo podobných materiálů (například z ropného asfaltu nebo černouhelné strusky)
6808	Panely, tabule, desky, dlaždice, bloky a podobné výrobky z rostlinných vláken, slámy, hoblin, dřevěných třísek, pilin nebo jiných dřevěných odpadů aglomerovaných cementem, sádrou nebo jinými minerálními pojivky (jiné než výrobky z osinkocementu (azbestocementu), z buničitocementu nebo podobné)

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
6810	Výrobky z cementu, betonu nebo umělého kamene, též vyztužené
6814	Zpracovaná slída a výrobky ze slídy, včetně aglomerované nebo rekonstituované slídy, též na podložce z papíru, kartónu, lepenky nebo jiných materiálů (jiné než elektrické izolátory, izolační části a součásti, rezistory a kondenzátory, ochranné brýle ze slídy a jejich skla, slída ve formě vánočních ozdob)
6815	Výrobky z kamene nebo jiných nerostných látek, včetně uhlíkových vláken, výrobky z uhlíkových vláken a výrobky z rašeliny, j. n.
6902	Žáruvzdorné cihly, tvárnice, dlaždice a podobné žáruvzdorné keramické stavební výrobky (kromě výrobků z křemičitých fosilních mouček nebo z podobných křemičitých zemin)
6907	Keramické dlaždice a obkládačky, obkládačky pro krby nebo stěny; keramické mozaikové kostky a podobné výrobky, též na podložce (jiné než výrobky z křemičitých fosilních mouček nebo podobných křemičitých zemin, žáruvzdorné výrobky, obkládačky speciálně upravené jako stolní podložky, ozdobné předměty a obkládačky vyráběné speciálně pro kamna)
7005	Plavené sklo a sklo na povrchu broušené nebo leštěné, v tabulích, též s absorpční, reflexní nebo nereflexní vrstvou, avšak jinak neopracované
7007	Bezpečnostní sklo sestávající z tvrzeného nebo vrstveného skla
7010	Demižony, lahve, sklenice, baňky, kelímky, lékovky, lahvičky na tablety, ampule a jiné skleněné obaly používané pro přepravu nebo k balení zboží; zavařovací sklenice; zátky, víčka a jiné uzávěry ze skla
7019	Skleněná vlákna (včetně skleněné vlny) a výrobky z nich (například příže, pramence (rovings), tkaniny)
7104	Drahokamy a polodrahokamy, syntetické nebo rekonstituované, též opracované nebo roztríděné, avšak nenavlečené, nezamontované ani nezasazené; netříděné syntetické nebo rekonstituované drahokamy nebo polodrahokamy, dočasně navlečené pro usnadnění jejich dopravy
7106	Stříbro (včetně stříbra pokoveného zlatem nebo platinou), netepané nebo ve formě polotovarů nebo prachu
7112	Odpad a šrot z drahých kovů nebo z kovů plátovaných drahými kovy; ostatní odpad a šrot obsahující drahé kovy nebo sloučeniny drahých kovů, používaný hlavně pro rekuperaci drahých kovů (jiný než odpad a šrot roztavený do neopracovaných bloků, ingotů nebo podobných tvarů)
7115	Výrobky z drahých kovů nebo kovů plátovaných drahými kovy, j. n.
7201	Surové železo a vysokopecní zrcadlovin v houskách, ingotech nebo jiných primárních formách
7202	Feroslitiny
7203	Výrobky ze železa získané přímou redukcí železné rudy a jiné houbovitě železo, v kusech, peletách nebo podobných formách; železo, jehož ryzost je minimálně 99,94 % hmotnostních, v kusech, peletách nebo podobných formách
7205	Granule a prášky ze surového železa, vysokopecní zrcadlovin, železa nebo oceli:

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
7408	Měděné dráty
7604	Hliníkové tyče, pruty a profily
7605	Hliníkové dráty
7606	Hliníkové desky, plechy a pásy, o tloušťce převyšující 0,2 mm
7607	Hliníkové fólie (též potištěné nebo na podložce z papíru, kartónu, lepenky, plastů nebo na podobném podkladovém materiálu), o tloušťce (s výjimkou jakékoliv podložky) nepřesahující 0,2 mm
7608	Hliníkové trouby a trubky
7801	Netvářené (surové) olovo
8207	Vyměnitelné nástroje pro ruční nástroje a nářadí, též poháněné motorem, nebo pro obráběcí stroje (například na lisování, ražení, děrování, řezání vnějších nebo vnitřních závitů, vrtání, vyvrtávání, protahování, frézování, soustružení nebo šroubování), včetně průvlaků pro tažení nebo protlačování kovů a nástrojů na vrtání nebo sondáž při zemních pracích
8212	Břítvy, holicí strojky a holicí čepelky (včetně polotovarů holicích čepelky v pásech)
8302	Úchytky, kování a podobné výrobky z obecných kovů k nábytku, dveřím, schodištím, oknům, roletám, karoseriím, sedlářským výrobkům, kufrům, truhlám, pouzdrům nebo k podobným výrobkům; věšáky a háčky na šaty, na klobouky, konzoly a podobné výrobky, z obecných kovů; rejdivací kolečka s úchytkami, z obecných kovů; zařízení pro automatické zavírání dveří, z obecných kovů
8309	Zátky, uzávěry lahví a víčka (včetně korunkových uzávěrů, šroubovacích víček a nalévacích zátek), odtrhovací uzávěry pro lahve, plomby a jiné příslušenství obalů, z obecných kovů
8407	Vratné nebo rotační zážehové spalovací pístové motory s vnitřním spalováním;
8408	Vznětové pístové motory s vnitřním spalováním (dieselové motory nebo motory s žárovou hlavou)
8409	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s pístovými motory s vnitřním spalováním čísel 8407 nebo 8408
Ex 8411	Proudové motory, turbovrtulové pohony a ostatní plynové turbíny s výjimkou částí a součástí proudových motorů nebo turbovrtulových motorů kódu KN 8411 91 00
8412	Motory a pohony (jiné než parní turbíny, pístové motory s vnitřním spalováním, hydraulické turbíny, vodní kola, plynové turbíny a elektrické motory); jejich části a součásti
8413	Čerpadla na kapaliny, též vybavená měřicím zařízením (jiná než keramická čerpadla a čerpadla odsávající sekrety pro lékařské účely a lékařská čerpadla určená k nesení v ruce nebo k implantování do těla); zdviže na kapaliny (kromě čerpadel); jejich části a součásti
8414	Vzduchová čerpadla nebo vývěvy (jiné než zdviže plynových sloučenin a pneumatické výtahy a dopravníky); kompresory a ventilátory na vzduch nebo jiný plyn; ventilační nebo recirkulační odsávače s ventilátorem, též s vestavěnými filtry; jejich části a součásti

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
8418	Chladničky, mrazničky a jiná chladicí nebo mrazicí zařízení, elektrické nebo jiné; tepelná čerpadla; jejich části a součásti (jiná než klimatizační zařízení čísla 8415)
8419	Stroje, strojní zařízení nebo laboratorní přístroje, též elektricky vytápěné (kromě pecí a jiných zařízení čísla 8514), pro zpracovávání materiálů výrobními postupy, které spočívají ve změně teploty, jako jsou topení, vaření, pražení, destilace, rektifikace (opakovaná destilace), sterilizace, pasterizace, paření, sušení, vypařování, odpařování, kondenzace nebo chlazení, jiné než stroje a strojní zařízení typu používaného v domácnosti; neelektrické průtokové nebo zásobníkové ohřivače vody; jejich části a součásti
8421	Odstředivky, včetně odstředivých ždímaček (jiné než pro separaci izotopů); stroje nebo přístroje k filtrování nebo čištění kapalin nebo plynů; jejich části a součásti (jiné než umělé ledviny)
8422	Myčky nádobí; stroje k čištění nebo sušení lahví nebo jiných obalů; stroje a přístroje k plnění, uzavírání, pečetění nebo označování lahví, plechovek, krabic, pytlů nebo jiných obalů; stroje a přístroje na uzavírání lahví, sklenic, tub a podobných obalů kapslemi; ostatní balicí stroje a zařízení obalové techniky (včetně termosterilizačních obalových strojů); stroje a přístroje k nasycování nápojů oxidem uhličitým; jejich části a součásti
8424	Mechanické přístroje, též ruční, ke stříkání, rozstříkávání (rozmetávání) nebo rozprašování kapalin nebo prášků, j. n.; hasicí přístroje, též s náplní (jiné než hasicí bomby a granáty); stříkací pistole a podobná zařízení (jiné než elektrické stroje a přístroje pro stříkání kovů nebo slinutých karbidů kovů za tepla čísla 8515); dmychadla na vrhání písku nebo vhnění páry a podobné tryskací přístroje; jejich části a součásti, j. n.
8426	Lodní otočné sloupové jeřáby; jeřáby, včetně lanových jeřábů (jiné než pojízdné jeřáby a kolejové jeřáby); mobilní zdvihací rámy, zdvižné obkročné vozíky, portálové nízkozdvižné vozíky a jeřábové vozíky
8431	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji a zařízeními čísel 8425 až 8430
8450	Pračky pro domácnost nebo prádelny, včetně praček se sušičkami; jejich části a součásti
8455	Válcovací stolice a válcovací tratě na kovy a jejich válce; části a součásti válcovacích stolic a válcovacích tratí na kovy
8466	Části, součásti a příslušenství vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji a přístroji čísel 8456 až 8465, včetně upínacích zařízení nebo nástrojových držáků, samočinných závitorezných hlav, dělicích hlav a jiných speciálních přídavných zařízení ke strojům, j. n.; nástrojové držáky pro všechny typy ručních nástrojů
8467	Ruční nástroje a nářadí, pneumatické, hydraulické nebo s vestavěným elektrickým nebo neelektrickým motorem; jejich části a součásti
8471	Zařízení pro automatizované zpracování dat a jejich jednotky; magnetické nebo optické snímače, zařízení pro přepis dat v kódované formě na paměťová média a zařízení pro zpracování těchto dat, j. n.

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
8474	Stroje a přístroje na třídění, prosévání, oddělování, praní, drcení, mletí, míchání nebo hnětení zemin, kamenů, rud nebo jiných pevných nerostných hmot (též ve formě prášku nebo kaše); stroje na aglomerování, lisování nebo tváření pevných nerostných paliv, keramických hmot, netvrzeného cementu, sádry nebo jiných práškovitých nebo kašovitých nerostných hmot; stroje na tvarování odlévacích forem z písku; jejich části a součásti
8477	Stroje a přístroje na zpracování kaučuku nebo plastů nebo na zhotovování výrobků z těchto materiálů, jinde v této kapitole neuvedené ani nezahrnuté, jejich části a součásti
8479	Stroje a mechanická zařízení s vlastní individuální funkcí, jinde v této kapitole neuvedené ani nezahrnuté; jejich části a součásti
8480	Formovací rámy pro slévárny kovů; formovací základny; modely pro formy; formy na kovy (jiné než kokily na ingoty), karbidy kovů, sklo, nerostné materiály, kaučuk nebo plasty (jiné než formy z grafitu nebo jiného uhlíku, keramické nebo skleněné formy a linoypové formy nebo matrice)
8481	Kohouty, ventily a podobná zařízení pro potrubí, kotle, nádrže, vany nebo podobné výrobky, včetně redukčních ventilů a ventilů řízených termostatem; jejich části a součásti
8482	Valivá ložiska (jiná než ocelové kuličky čísla 7326); jejich části a součásti
8483	Převodové hřídele (včetně vačkových hřídelí a klikových hřídelí) a kliky; ložisková pouzdra a ložiskové pánve pro stroje; ozubená soukolí a ozubené převody; pohybové šrouby s kuličkovou nebo válečkovou maticí; převodovky, převodové skříně a jiné měniče rychlosti, včetně měničů krouticího momentu; setrvačníky a řemenice, včetně kladnic pro kladkostroje; spojky a hřídelové spojky (včetně kardanových kloubů); jejich části a součásti
8487	Části a součásti strojů a přístrojů, jinde v kapitole 84 neuvedené (kromě částí a součástí obsahujících elektrické konektory, izolátory, cívky, kontakty nebo jiné elektrické prvky)
8501	Elektrické motory a generátory (kromě generátorových soustrojí)
8502	Elektrická generátorová soustrojí a rotační měniče
8503	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s elektrickými motory a generátory, elektrickými generátorovými soustrojími a rotačními měniči, j. n.
8504	Elektrické transformátory, statické měniče (například usměrňovače) a indukty; jejich části a součásti
8511	Elektrické zapalovací nebo spouštěcí přístroje a zařízení pro zážehové nebo vznětové spalovací motory s vnitřním spalováním, např. magnetické zapalovače (magneta), dynamy s magnetem (magdyna), zapalovací cívky, zapalovací svíčky, žhavicí svíčky a spouštěče; generátory, např. dynamy, alternátory, a regulační spínače používané ve spojení s těmito motory; jejich části a součásti
8516	Elektrické průtokové nebo zásobníkové ohřívače vody a ponorné ohřívače; elektrické přístroje pro vytápění prostor a půdy (zeminy); elektrotepelné přístroje pro péči o vlasy (např. vysoušeče vlasů, natáčky na vlasy a vlasové kulmy) a vysoušeče rukou; elektrické žehličky; ostatní elektrotepelné přístroje používané v domácnosti; elektrické topné rezistory (odpory), jiné než čísla 8545; jejich části a součásti

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
8517	Telefonní přístroje, včetně telefonů pro celulární sítě nebo jiné bezdrátové sítě; ostatní přístroje pro vysílání nebo přijímání hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přístrojů pro komunikaci v drátových nebo bezdrátových sítích (jako jsou lokální nebo dálkové sítě); jejich části a součástí (jiné než přístroje pro vysílání nebo přijímání čísel 8443, 8525, 8527 nebo 8528)
8523	Disky, pásky, energeticky nezávislá polovodičová paměťová zařízení, „čipové karty“ a jiná média pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu, též nahraná, včetně matric a galvanických otisků pro výrobu disků (kromě výrobků kapitoly 37)
8525	Vysílací přístroje pro rozhlasové nebo televizní vysílání, též obsahující přijímací zařízení nebo zařízení pro záznam nebo reprodukci zvuku; televizní kamery, digitální fotoaparáty a videokamery se záznamem obrazu i zvuku (kamkordéry)
8526	Radiolokační a radiosondážní přístroje (radary), radionavigační přístroje a radiové přístroje pro dálkové řízení
8531	Elektrické akustické nebo vizuální signalizační přístroje (například zvonky, sirény, návěstní panely, poplašná zařízení na ochranu proti vloupání nebo požáru), (jiné než pro automobily, jízdní kola nebo dopravní signalizaci); jejich části a součástí
8535	Elektrická zařízení k vypínání, spínání nebo k ochraně elektrických obvodů, nebo k jejich zapojování, spojování a připojování (například vypínače, spínače, pojistky, bleskojistky, omezovače napětí, omezovače proudu, zástrčky a jiné konektory, rozvodné skříně), pro napětí převyšující 1 000 V (kromě skříní, pultů, ovladačů atd. čísla 8537)
8536	Elektrická zařízení k vypínání, spínání nebo k ochraně elektrických obvodů, nebo k jejich zapojování, spojování a připojování (například vypínače, spínače, relé, pojistky, omezovače proudu, zástrčky, zásuvky, objímky žárovek a rozvodné skříně), pro napětí nepřesahující 1 000 V (kromě skříní, pultů, ovladačů atd. čísla 8537)
8537	Tabule, panely, ovládací stoly, pulty, skříně a jiné základny, vybavené dvěma nebo více zařízeními čísel 8535 nebo 8536, pro elektrické ovládání nebo rozvod elektrického proudu, včetně těch, které mají vestavěny nástroje nebo přístroje kapitoly 90, číslicové ovládací přístroje (jiné než spojovací přístroje pro drátovou telefonii a telegrafii)
8538	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se zařízeními čísel 8535, 8536 nebo 8537, j. n.
8539	Elektrické žárovky nebo výbojky, včetně žárovek pro světlomety, tzv. „zapečetěných světlometů“ a ultrafialových nebo infračervených žárovek a výbojek; obloukovky; LED světelné zdroje s patičí; jejich části a součásti
8541	Diody, tranzistory a podobné polovodičová zařízení; fotosenzitivní polovodičová zařízení, včetně fotovoltaických článků, též sestavených do modulů nebo zabudovaných do panelů (jiné než fotovoltaické generátory); diody vyzařující světlo (LED); zamontované piezoelektrické krystaly; jejich části a součásti
8542	Elektronické integrované obvody; jejich části a součásti
8543	Elektrické stroje a přístroje, s individuálními funkcemi, jinde v kapitole 85 neuvedené a jejich části a součásti
8544	Izolované (též s lakovaným povrchem nebo anodickým okysličením) dráty, kabely (včetně koaxiálních kabelů) a jiné izolované elektrické vodiče, též vybavené přípojkami; kabely z optických vláken vyrobené z jednotlivě opláštěných vláken, též spojené s elektrickými vodiči nebo vybavené přípojkami

## ▼ M26

Kód KN	Název zboží
8545	Uhlíkové elektrody, uhlíkové kartáčky, osvětlovací uhlíky, uhlíky pro elektrické baterie a ostatní výrobky z grafitu nebo z jiného uhlíku, též spojené s kovem, pro elektrické účely
8603	Železniční nebo tramvajové osobní vozy a nákladní vozy, s vlastním pohonem (jiné než čísla 8604)
8606	Železniční nebo tramvajové nákladní vozy a vagony (jiné než s vlastním pohonem a zavazadlové vozy a poštovní vozy)
8701	Traktory a tahače (jiné než tahače čísla 8709)
8703	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů (jiné než motorová vozidla čísla 8702)
8704	Motorová vozidla pro přepravu nákladu, včetně podvozku s motorem a kabinou
8716	Prívěsy a návěsy; ostatní vozidla bez mechanického pohonu (jiná než železniční a tramvajová vozidla); jejich části a součásti, j. n.
8802	Motorová letadla (např. vrtulníky a letouny); kosmické lodě (včetně družic) a balistické a kosmické nosné rakety
8901	Lodě pro osobní dopravu, turistické lodě, trajektové lodě, nákladní lodě a čluny a podobná plavidla pro přepravu osob nebo nákladů
8903	Jachty a ostatní plavidla pro zábavu nebo sport; veslařské čluny a kánoe
8904	Lodě k vlečení nebo tlačení jiných lodí (remorkéry)
8905	Majákové lodě, požární lodě, plovoucí bagry, plovoucí jeřáby a jiná plavidla, u nichž je plavba ve srovnání s jejich hlavní funkcí pouze vedlejší činností; plovoucí doky; plovoucí nebo ponorné vrtné nebo těžební plošiny
9001	Optická vlákna a svazky optických vláken; kabely z optických vláken (jiné než vyrobené z jednotlivě opláštěných vláken čísla 8544); polarizační materiál ve tvaru listů a desek; čočky (včetně kontaktních čoček), hranoly, zrcadla a jiné optické články, z jakéhokoliv materiálu, nezasazené (jiné než z opticky neopracovaného skla)
9006	Fotografické přístroje, přístroje a žárovky pro bleskové světlo k fotografickým účelům, kromě výbojek čísla 8539
9013	Zařízení s kapalnými krystaly, která nejsou výrobky specifickěji zahrnutými v jiných číslech; lasery (jiné než laserové diody); ostatní optické přístroje a nástroje, jinde v kapitole 90 neuvedené
9014	Busoly, včetně navigačních kompasů; ostatní navigační nástroje a přístroje (kromě radionavigačních zařízení)
9026	Přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu průtoku, hladiny, tlaku nebo jiných proměnných charakteristik kapalin nebo plynů (například průtokoměry, hladinoměry, manometry, měřiče spotřeby tepla), kromě přístrojů a zařízení čísel 9014, 9015, 9028 nebo 9032
9027	Přístroje a zařízení pro fyzikální nebo chemické rozborů (například polarimetry, refraktometry, spektrometry, analyzátory plynů nebo kouře); přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu viskozity, pórovitosti, roztažnosti, povrchového napětí nebo podobné přístroje a zařízení; přístroje a zařízení na kalometrické, akustické nebo fotometrické měření (včetně expozimetrů); mikrotomy

▼ **M26**

Kód KN	Název zboží
9030	Osciloskopy, analyzátory spektra a ostatní přístroje a zařízení na měření a kontrolu elektrických veličin, kromě měřidel čísla 9028; přístroje a zařízení na měření nebo detekci záření alfa, beta, gama, rentgenového, kosmického nebo jiného ionizujícího záření
9031	Měřicí nebo kontrolní přístroje, zařízení a stroje jinde v kapitole 90 neuvedené; projektoři na kontrolu profilů
9032	Regulační nebo kontrolní přístroje a zařízení (jiné než kohouty a ventily čísla 8481)
9401	Sedadla, též proměnitelná v lůžka, jejich části a součásti, j. n. (jiná než lékařská, chirurgická, zubolékařská nebo zvěrolékařská čísla 9402)
9403	Ostatní nábytek a jeho části a součásti
9404	Rošty a jiné podpěry matrací (jiné než kovové pružiny pro sedadla); lůžkoviny a podobné výrobky, např. matrace, příkrývky, peřiny, polštáře, pufy a podušky, vybavené pružinami nebo vycpávané nebo uvnitř plněné jakýmkoliv materiálem nebo z lehčeného kaučuku nebo plastů, též potažené (jiné než matrace, polštáře, příkrývky a přehozy nafukovací (pneumatické) nebo k plnění vodou)
9405	Svítilna a osvětlovací zařízení, včetně reflektorů a světlometů, a jejich části a součásti, j. n.; světelné reklamy, světelné znaky, světelné ukazatele a podobné výrobky s nesnímatelným pevným světelným zdrojem a jejich části a součásti, j. n.
9406	Montované stavby, též úplné nebo již smontované

▼ **M25**

▼ **M31***PŘÍLOHA XXIII*

Seznam zboží a technologií podle článku 3k

Kód KN	Popis
0601	Cibule, hlízy, hlízovité kořeny, drápkovité kořeny a oddenky, ve vegetačním klidu, ve vegetaci nebo v květu, sazenice, rostliny a kořeny čekanky, jiné než kořeny čísla 1212
0602 30	Rododendrony a azalky, též roubované
0602 40	Růže, též roubované
0602 90	Ostatní živé rostliny (včetně jejich kořenů), řízky a rouby; podhoubí – Ostatní
0604 20	Listoví, listy, větve a jiné části rostlin, bez květů nebo pupat, a trávy, mechy a lišejníky, na kytice nebo k okrasným účelům, čerstvé, sušené, bělené, barvené, napuštěné nebo jinak upravené – Čerstvé
2508	Jíly, andaluzit, kyanit a sillimanit, též kalcinované; mullit; šamotové nebo dinasové zeminy (kromě kaolinu a jiných kaolinitických jíílů a expandovaných jíílů)
2509	Křída
2512	Křemičité fosilní moučky (například křemelina, tripolit a diatomit) a podobné křemičité zeminy, též kalcinované, o relativní hustotě 1 nebo méně
2515	Mramor, travertin, ecaussin a jiné vápenaté kameny pro výtvarné nebo stavební účely, o relativní hustotě 2,5 nebo vyšší, a alabastr, též hrubě opracované nebo rozřezané pilou nebo jinak do bloků nebo desek čtvercového nebo pravoúhlého tvaru
2518 20	Kalcinovaný nebo spěkaný dolomit
2519 10	Přírodní uhličitan hořečnatý (magnezit)
2520 10	Sádrovec, anhydrit
2521	Vápenec (tavidlo); vápenec a jiné vápenaté kameny používané k výrobě vápna nebo cementu
2522	Nehašené (pálené) vápno, hašené vápno a hydraulické vápno, kromě oxidu a hydroxidu vápenatého čísla 2825
2525	Slída, též štípaná do lístků nebo do nepravidelných destiček („splitinek“); slídový odpad
2526	Přírodní steatit, též hrubě opracovaný nebo rozřezaný pilou nebo jinak do bloků nebo desek pravoúhlého (včetně čtvercového) tvaru; mastek
2530 20	Kieserit, epsomit (přírodní sírany hořečnaté)
2602	Manganové rudy a koncentráty, včetně železonosných manganových rud a koncentrátů o obsahu manganu 20 % hmotnostních nebo více, počítáno v sušině
2701	Černé uhlí; brikety, bulety a podobná tuhá paliva vyrobená z černého uhlí
2702	Hnědé uhlí, též aglomerované, kromě gagátu (černého jantaru)
2703	Rašelina (včetně rašelínového steliva), též aglomerovaná
2704	Koks a polokoks z černého uhlí, hnědého uhlí nebo rašeliny, též aglomerovaný; retortové uhlí

## ▼ M31

Kód KN	Popis
2707 30	Xylol (xyleny)
2708	Smola a smolný koks z černouhelného dehtu nebo jiných minerálních dehtů
2710	Minerální oleje a oleje ze živičných nerostů (kromě surových); přípravky obsahující $\geq 70$ % hmotnostních minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů, jsou-li tyto oleje základní složkou těchto přípravků, j. n.; odpadní oleje obsahující převážně ropu nebo živičné nerosty
2712	Vazelína; parafín, mikrokrytalický parafín, parafínový gáč, ozokerit, montánní vosk, rašelinový vosk, ostatní minerální vosky a podobné výrobky, získané synteticky nebo jiným způsobem, též barvené
2715	Živičné tmely, ředěné produkty a ostatní živičné směsi na bázi přírodního asfaltu, přírodní živice, ropné živice, minerálního dehtu nebo minerální dehtové smoly – Ostatní
ex 2804	Vodík a ostatní nekovy (kromě vzácných plynů)
2806	Chlorovodík (kyselina chlorovodíková); kyselina chlorosírová
2811	Ostatní anorganické kyseliny a ostatní anorganické kyslíkaté sloučeniny nekovů
2813	Sulfidy (sirníky) nekovů; komerční sulfid fosforitý
2814	Amoniak (čpavek) bezvodý nebo ve vodném roztoku
2815	Hydroxid sodný (lough sodný); hydroxid draselný (lough draselný); peroxidy sodíku nebo draslíku
2818 30	Hydroxid hlinitý
2819	Oxidy a hydroxidy chromu
2820	Oxidy manganu
2825	Hydrazin a hydroxylamin a jejich anorganické soli; Anorganické zásady a oxidy, hydroxidy a peroxidy kovů, jinde neuvedené
2827	Chloridy, chlorid-oxidy a chlorid-hydroxidy; bromidy a bromid-oxidy; jodidy a jodid-oxidy
2828	Chlornany; komerční chlornan vápenatý; chloritany; bromnany
2829	Chlorečnany a chloristany; bromičnany a bromistany; jodičnany a jodistany
2832 20	Sířičitany (kromě sodných)
2833	Sírany; kamence; peroxosírany (persírany)
2834 10	Dusitany
2836	Uhlíčitany; peroxouhlíčitany (peruhlíčitany); komerční uhlíčitan amonný obsahující karbamát amonný
2839	Křemičitany (silikáty); komerční křemičitany alkalických kovů

## ▼ M31

Kód KN	Popis
2840 30	Peroxoboritany (perboritany)
2841	Soli oxokovových nebo peroxokovových kyselin
2843	Drahe kovy v koloidním stavu; anorganické nebo organické sloučeniny drahých kovů, chemicky definované i nedefinované; amalgamy drahých kovů
2846	Anorganické nebo organické sloučeniny kovů vzácných zemin, yttria nebo skandia nebo směsí těchto kovů
2847	Peroxid vodíku, též ztužený močovinou
2901	Acyklické uhlovodíky
2902	Cyklické uhlovodíky
2903	Halogenderiváty uhlovodíků
2904	Sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty uhlovodíků, též halogenované
2905	Acyklické alkoholy a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2906	Cyklické alkoholy a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2907	Fenoly; fenolalkoholy
2909	Ethery, etheralkoholy, etherfenoly, etheralkoholfenoly, alkoholperoxydy, etherperoxid, keto-peroxydy, chemicky definované i nedefinované, a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2910	Epoxidy, epoxyalkoholy, epoxyfenoly a epoxyethery s tříčlenným kruhem a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2911	Acetaly a poloacetyly (hemiacetaly), též s jinou kyslíkatou funkcí, a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2912	Aldehydy, též s jinou kyslíkatou funkcí; cyklické polymery aldehydů; paraformaldehyd
2914	Ketony a chinony, též s jinou kyslíkatou funkcí, a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2915	Nasyčené acyklické monokarboxylové kyseliny a jejich anhydridy, halogenidy, peroxydy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2916	Nenasycené acyklické monokarboxylové kyseliny, cyklické monokarboxylové kyseliny, jejich anhydridy, halogenidy, peroxydy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2917	Polykarboxylové kyseliny, jejich anhydridy, halogenidy, peroxydy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty
2920	Estery anorganických kyselin nekovů (kromě (kromě esterů halogenovodíků) a jejich soli; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty

## ▼ M31

Kód KN	Popis
2921 22	Hexamethylendiamin a jeho soli
2921 41	Anilin a jeho soli
2922 11	Monoethanolamin a jeho soli
2922 43	Kyselina anthranilová (2-aminobenzoová) a její soli
2923 20	Lecithiny a ostatní fosfoaminolipidy
2924	Sloučeniny s karboxamidovou funkcí; sloučeniny kyseliny uhličité s amidovou funkcí
2925	Sloučeniny s karboximidovou funkcí (včetně sacharinu a jeho soli) a sloučeniny s iminovou funkcí
2926	Sloučeniny s nitrilovou funkcí
2930	Organické sloučeniny síry
2933 29	Heterocyklické sloučeniny pouze s dusíkatým(i) heteroatomem (heteroatomy), obsahující ve struktuře nekondenzovaný imidazolový kruh, též hydrogenovaný (jiné než hydantoin a jeho deriváty a výrobky položky 3002 10)
2933 54	Ostatní deriváty malonylmočoviny (kyseliny barbiturové); její soli
2933 71	6-Hexanlaktam ( $\epsilon$ -kaprolaktam)
2933 79	Laktamy (jiné než 6-hexanlaktam ( $\epsilon$ -kaprolaktam), klobazam (INN), methyprylon (INN) a anorganické nebo organické sloučeniny rtuti)
2933 99	Ostatní heterocyklické sloučeniny pouze s dusíkatým heteroatomem (dusíkatými heteroatomy)
3201	Tříselné výtažky rostlinného původu; taniny a jejich soli, ethery, estery a jiné deriváty
3202	Syntetická organická třísliiva; anorganická třísliiva; tříselné přípravky, též obsahující přírodní třísliiva; enzymatické přípravky pro předčínění
3203	Barviva rostlinného nebo živočišného původu, včetně barvicích výtažků (kromě černí živočišného původu), chemicky definované i nedefinované; přípravky založené na barvivech rostlinného nebo živočišného původu, používané k barvení tkanin nebo při výrobě barvicích přípravků (kromě přípravků čísel 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 a 3215) – Ostatní
3204 90	Syntetická organická barviva, chemicky definovaná i nedefinovaná; přípravky založené na syntetické organické barvicí látce specifikované poznámkou 3 k této kapitole; syntetické organické výrobky používané jako fluorescenční zjasňující prostředky nebo jako luminofory, chemicky definované i nedefinované
3205	Barevné laky (jiné než čínské nebo japonské laky a nátěrové barvy); přípravky založené na barevných lacích, používané k barvení tkanin nebo při výrobě barvicích přípravků (kromě přípravků čísel 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 a 3215)
3206 41	Ultramarin a přípravky na jeho bázi, používané k barvení jakýchkoli materiálů nebo při výrobě barvicích přípravků (kromě přípravků čísel 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 a 3215)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
3206 49	Anorganická nebo minerální barviva, j. n.; přípravky založené na anorganických nebo minerálních barvivech, používané k barvení jakýchkoli materiálů nebo při výrobě barvicích přípravků, j. n. (kromě přípravků čísel 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 a 3215 a anorganických výrobků používaných jako luminofory) – Ostatní
3207	Připravené pigmenty, připravená kalidla a připravené barvy, sklotvorné smalty a glazury, engoby, tekuté listry a podobné přípravky používané v keramickém průmyslu, smaltovnách nebo sklárnách; skleněné frity a jiné sklo, ve formě prášku, granulí, šupinek nebo vloček
3208	Nátěrové barvy a laky, včetně emailů a jemných laků, založené na syntetických polymerech nebo chemicky modifikovaných přírodních polymerech, rozptýlené nebo rozpuštěné v nevodném prostředí; roztoky výrobků čísel 3901 až 3913 v těkavých organických rozpouštědlech, obsahující > 50 % hmotnostních rozpouštědla (kromě roztoků kolodia)
3209	Nátěrové barvy a laky, včetně emailů a jemných laků, založené na syntetických polymerech nebo chemicky modifikovaných přírodních polymerech, rozptýlené nebo rozpuštěné ve vodném prostředí
3210	Ostatní nátěrové barvy a laky (včetně emailů, jemných laků a temperových barev); připravené vodní pigmenty používané pro konečnou úpravu usně
3212 90	Pigmenty (včetně kovových prášků, šupinek a vloček) rozptýlené v nevodném prostředí, v kapalné nebo pastovité formě, používané při výrobě nátěrových barev (včetně emailů); ražební fólie; barvy a jiná barviva v úpravě nebo v balení pro drobný prodej – Ostatní
3214	Sklenářské tmely, štěpařské tmely, pryskyřičné tmely, těsnicí a jiné tmely; malířské tmely; nežáruvzdorné přípravky pro povrchovou úpravu fasád, vnitřních stěn, podlah, stropů a podobně
3215 11	Tiskařské barvy – Černé
3215 19	Tiskařské barvy – Ostatní
3403	Mazací prostředky, včetně řezných olejů, přípravků k uvolňování šroubů nebo matic, přípravků proti rzi nebo antikorozních a separačních přípravků pro formy na bázi maziv; mazací prostředky pro textilie a přípravky používané pro olejovou nebo mastnou úpravu textilních materiálů, usně, kožešin nebo jiných materiálů (kromě přípravků obsahujících jako základní složku 70 % hmotnostních nebo více minerálních olejů nebo olejů ze živočišných nerostů)
3505 10	Dextriny a jiné modifikované škroby
3506 99	Připravené klihy a jiná připravená lepidla, jinde neuvedené ani nezahrnuté; výrobky vhodné k použití jako klihy nebo lepidla, upravené pro drobný prodej jako klihy nebo lepidla, o čisté hmotnosti nepřesahující 1 kg – Ostatní
3701 20	Filmy pro okamžitou fotografii
3701 91	Pro barevnou fotografii (polychromní)
3702	Fotografické filmy ve svitcích, citlivé, neexponované, z jakéhokoli materiálu jiného než z papíru, kartónu, lepenky nebo textilií; filmy pro okamžitou fotografii ve svitcích, citlivé, neexponované
3703	Fotografický papír, kartón, lepenka a textilie, citlivé, neexponované

## ▼ M31

Kód KN	Popis
3705	Fotografické desky a filmy, exponované a vyvolané (kromě výrobků z papíru, kartónu, lepenky nebo textilií, kinematografických filmů a tiskařských desek připravených k použití)
3706	Kinematografické filmy, exponované a vyvolané, též obsahující zvukový záznam nebo obsahující pouze zvukový záznam
3801 20	Koloidní nebo polokoloidní grafit
3806 20	Soli kalafuny, pryskyřičných kyselin nebo soli derivátů kalafuny nebo pryskyřičných kyselin (jiné než soli aduktů kalafuny)
3807	Dřevný dehet; oleje z dřevného dehtu; dřevný kreosot; dřevný líh; rostlinná smola; pivovarská smola a podobné přípravky na bázi kalafuny, pryskyřičných kyselin nebo rostlinné smoly (kromě burgundské smoly, žluté smoly, stearinové smoly, smoly z mastných kyselin, mastného dehtu a glycerinové smoly)
3809	Přípravky k úpravě povrchu, k apretování, přípravky k urychlení barvení nebo ustálení barviv a jiné výrobky a přípravky, například apretury a mořidla, používané v textilním, papírenském, kožedělném a podobném průmyslu, j. n.
3810	Přípravky na moření kovových povrchů; tavidla a jiné pomocné přípravky pro pájení naměkko, pájení natvrdo nebo svařování; pasty a prášky k pájení nebo svařování sestávající z kovu a jiných materiálů; přípravky používané k opláštování svářecích elektrod nebo tyčí a pro jejich výplň
3811	Antidetonační přípravky (proti klepání motoru), oxidační inhibitory, pryskyřičné inhibitory, zlepšovače viskozity, antikoroziční přípravky a jiná připravená aditiva pro minerální oleje (včetně benzínu) nebo pro jiné kapaliny používané pro stejné účely jako minerální oleje
3812	Připravené urychlovače vulkanizace; směsné plastifikátory pro kaučuk nebo plasty, jinde neuvedené ani nezahrnuté; antioxidační přípravky a jiné směsné stabilizátory pro kaučuk nebo plasty
3813	Přípravky a náplně pro hasicí přístroje; naplněné hasicí granáty a bomby (jiné než plná nebo prázdná hasicí zařízení, též přenosná, nesmíšená chemicky nedefinované výrobky s hasebními vlastnostmi v jiných formách)
3814	Kombinovaná organická rozpouštědla a ředidla, j. n.; připravené odstraňovače nátěrů nebo laků (jiné než odlakovače)
3815	Iniciátory reakce, urychlovače reakce a katalytické přípravky j. n. (jiné než urychlovače vulkanizace)
3816	Ohnivzdorné cementy, malty, betony a podobné směsi, včetně dolomitové dusací směsi, jiné než výrobky čísla 3801
3817	Směsi alkylbenzenů a směsi alkylnaftalenů vyrobené alkylací benzenu a naftalenu (jiné než smíšené izomery cyklických uhlovodíků)
3819	Kapaliny pro hydraulické brzdy a jiné připravené kapaliny pro hydraulické převody, též obsahující méně než 70 % hmotnostních minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů
3820	Přípravky proti zamrznání a připravené kapaliny k odmrzování (jiné než připravená aditiva pro minerální oleje nebo jiné kapaliny používané pro stejné účely jako minerální oleje)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
3823 13	Mastné kyseliny z tallového oleje, technické
3824	Připravená pojidla pro licí formy nebo jádra; chemické výrobky a přípravky pro chemický průmysl nebo příbuzná průmyslová odvětví (včetně sestávajících ze směsí přírodních výrobků), jinde neuvedené ani nezahrnuté
3825 90	odpadní produkty chemického průmyslu nebo příbuzných průmyslových odvětví, j. n. (jiné než odpad)
3826	bionafta a její směsi, též obsahující méně než 70 % hmotnostních minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů
3827 90	Směsi obsahující halogenované deriváty methanu, ethanu nebo propanu (jiné než podpoložek 3824.71.00 až 3824.78.00)
3901 40	Ethylen-alfa-olefinové kopolymery o hustotě nižší než 0,94, v primárních formách
3902	Polymery propylenu nebo ostatních olefinů, v primárních formách
3903	Polymery styrenu v primárních formách
3904	Polymery vinylchloridu nebo jiných halogenolefinů, v primárních formách
3905	Polymery vinylacetátu nebo jiných vinyl esterů, v primárních formách; ostatní vinylové polymery v primárních formách
3906	Akrylové polymery, v primárních formách
3907 29	Ostatní polyacetyly a epoxidové pryskyřice, v primárních formách; polykarbonáty, alkydové pryskyřice, polyallylestery a ostatní polyestery, v primárních formách (jiné než polyacetyly a bis-(polyoxyethylen)-methylfosfát)
3907 40	Polykarbonáty, v primárních formách
3907 70	Poly(mléčná kyselina), v primárních formách
3907 91	Nenasycené polyallylestery a ostatní polyestery, v primárních formách (jiné než polykarbonáty, alkydové pryskyřice, poly(ethyltereftalát) a poly(mléčná kyselina))
3908	Polyamidy, v primárních formách
3909	Aminové pryskyřice, fenolové pryskyřice a polyurethany, v primárních formách
3910	Silikony v primárních formách
3911	Ropné pryskyřice, kumaron-indenové pryskyřice, polyterpeny, polysulfidy, polysulfony a ostatní výrobky specifikované v poznámce 3 ke kapitole 39, jinde neuvedené ani nezahrnuté, v primárních formách
3912	Celulóza a její chemické deriváty, jinde neuvedené ani nezahrnuté, v primárních formách
3915 20	Odpady, úlomky a odřezky z polymerů styrenu

## ▼ M31

Kód KN	Popis
3917	Trubky, potrubí a hadice a jejich příslušenství (například spojky, kolena, příruby) z plastů
3920	Ostatní desky, listy, fólie, filmy a pásy z plastů, nelehčené a nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály
3921	Ostatní desky, listy, fólie, filmy a pásy z plastů
3922 90	Bidety, záchodové mísy, splachovací nádrže a podobné sanitární a hygienické výrobky, z plastů (jiné než koupací vany, sprchy, odpady, umyvadla, záchodová sedátka a kryty)
3925	Stavební výrobky z plastů, jinde neuvedené ani nezahrnuté
4002	Syntetický kaučuk a faktis (olejový kaučuk), v primárních formách nebo v deskách, listech nebo pásech; směsi přírodního kaučuku, balaty, gutaperči, guajalu, čiklu a podobných přírodních gum se syntetickým kaučukem nebo faktisem, v primárních formách nebo v deskách, listech nebo pásech
4005	Směsný kaučuk, nevulkanizovaný, v primárních formách nebo v deskách, listech nebo pásech
4006 10	„Profilované“ pásy z nevulkanizovaného kaučuku používané k protektorování pneumatik
4008 21	Desky, listy a pásy z nelehčeného kaučuku
4009 12	Trubky, potrubí a hadice, z vulkanizovaného kaučuku (jiného než tvrdého kaučuku), nezpevněné ani jinak nekombinované s jinými materiály, s příslušenstvím
4009 41	Trubky, potrubí a hadice, z vulkanizovaného kaučuku (jiného než tvrdého kaučuku), zpevněné nebo jinak kombinované s jinými materiály než kov nebo textilní materiály, bez příslušenství
4010	Dopravníkové nebo převodové pásy nebo řemeny z vulkanizovaného kaučuku
4011 20	Nové pneumatiky z kaučuku, typy používané pro autobusy a nákladní automobily
4011 80	Nové pneumatiky z kaučuku, typy používané pro stavební, těžební nebo průmyslová manipulační vozidla a stroje
4012	Protektorované nebo použité pneumatiky z kaučuku; komorové (plné) obruče nebo nízko-tlaké pláště, běhouny plášťů pneumatik a ochranné vložky do ráfků pneumatik z kaučuku
4016 93	Plochá těsnění, podložky a jiná těsnění, z vulkanizovaného kaučuku (jiného než tvrdého kaučuku a z lehčeného kaučuku)
4407	Dřevo rozřezané nebo štípané podélně, krájené nebo loupané, též hoblované, broušené nebo na koncích spojované, o tloušťce převyšující 6 mm
4408 10	Listy na dýchování, včetně listů získaných krájením na plátky vrstveného dřeva, na jehličnaté překližky nebo na podobné vrstvené jehličnaté dřevo a ostatní jehličnaté dřevo, rozřezané podélně, krájené nebo loupané, též hoblované, broušené pískem nebo sesazované nebo na koncích spojované, o tloušťce ≤ 6 mm
4411 13	Polotvrdé dřevovláknité desky (MDF) ze dřeva, o tloušťce převyšující 5 mm, avšak nepřesahující 9 mm

## ▼ M31

Kód KN	Popis
4411 94	Dřevovláknité desky a podobné desky ze dřeva a jiných dřevitých materiálů, též aglomerované pryskyřicemi nebo jinými organickými pojivy, o hustotě $\leq 0,5 \text{ g/cm}^3$ (jiné než polotvrdé dřevovláknité desky (MDF); třískové desky, též pojené s jedním nebo více listy dřevovláknitých desek; vrstvené dřevo s vrstvou z překližky; dřevěné voštinové desky, jež mají obě strany z dřevovláknitých desek; kartón nebo lepenka; nábytkové díly, které lze rozpoznat jako nábytkové díly)
4412	Překližky, dýhované desky a podobné vrstvené dřevo
4416	Sudy, džbery, kádě, nádrže, vědra a jiné bednářské výrobky a jejich části a součásti, ze dřeva, včetně dužin (díků pláště) sudu
4418 40	Dřevěné bednění pro betonování (jiné než překližkové bednění)
4418 60	Sloupy a trámy, ze dřeva
4418 79	Dřevěné (jiné než bambusové) sestavené podlahové desky (jiné než vícevrstvé desky a desky pro mozaikové podlahy)
4503	Výrobky z přírodního korku
4504	Aglomerovaný korek (též s pojivy) a výrobky z aglomerovaného korku:
4701	Mechanická dřevná buničina (dřevovina), chemicky neupravená
4703	Chemická dřevná buničina, natronová nebo sulfátová (jiná než druhů pro rozpouštění)
4704	Chemická dřevná buničina, sulfitová (jiná než druhů pro rozpouštění)
4705	Dřevná buničina získávaná kombinací mechanického a chemického rozvláknovacího postupu
4706	Buničina z vláken získaných ze sběrového papíru, kartónu nebo lepenky (odpadu a výmětu) nebo z jiných celulósových vláknovin
4707	Sběrový papír, kartón nebo lepenka (odpad a výmět)
4802 20	Papír, kartón a lepenka používané jako podklad pro fotosenzitivní, teplocitlivý nebo elektrocitlivý papír, kartón nebo lepenku, nenatírané, v kotoučích nebo čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru
4802 40	Surový tapetový papír, nenatíraný
4802 58	Nenatíraný papír, kartón a lepenka, určené ke psaní, tisku nebo k jiným grafickým účelům, a neděrovaný papír na děrné štítky nebo děrné pásy, v kotoučích nebo čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru, neobsahující vlákna získaná mechanickým nebo chemicko-mechanickým postupem nebo z jejichž celkového vlákninového složení činí obsah těchto vláken $\leq 10 \%$ hmotnostních, s plošnou hmotností $> 150 \text{ g/m}^2$ , j. n.
4802 61	Nenatíraný papír, kartón a lepenka, určené ke psaní, tisku nebo k jiným grafickým účelům, a neděrovaný papír na děrné štítky nebo děrné pásy, v kotoučích jakéhokoliv rozměru, z jejichž celkového vlákninového složení činí obsah vláken získaných mechanickým nebo chemicko-mechanickým postupem více než $10 \%$ hmotnostních, j. n.
4804	Nenatíraný papír, kartón a lepenka kraft, v kotoučích o šířce $> 36 \text{ cm}$ nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou $> 36 \text{ cm}$ a s druhou stranou $> 15 \text{ cm}$ v nepřeloženém stavu (jiné než výrobky čísel 4802 nebo 4803)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
4805	Ostatní nenatíraný papír, kartón a lepenka, v kotoučích o šířce > 36 cm nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou > 36 cm a s druhou stranou > 15 cm v nepřeloženém stavu, nezpracovaný jinak než specifikováno v poznámce 3 k této kapitole, j. n.
4806	Rostlinný pergamen, nepromastitelné papíry a pauzovací papíry a pergamin a jiné hlazené průhledné nebo průsvitné papíry, v kotoučích o šířce > 36 cm nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou > 36 cm a s druhou stranou > 15 cm v nepřeloženém stavu
4807	Vrstvený papír, kartón a lepenka (vyrobené slepením plochých vrstev papíru, kartónu nebo lepenky), na povrchu nenatírané ani neimpregnované, též uvnitř zesílené, v kotoučích o šířce > 36 cm nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou > 36 cm a s druhou stranou > 15 cm v nepřeloženém stavu
4808	Zvlněný papír, kartón a lepenka (též s nalepenými plochými listy na povrchu), krepované, plisované, ražené nebo perforované, v kotoučích o šířce > 36 cm nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou > 36 cm a s druhou stranou > 15 cm v nepřeloženém stavu (jiné než výrobky čísla 4803)
4809	Karbonový papír, samokopírovací papír a jiné kopírovací nebo přetiskové papíry, včetně natíraného nebo impregnovaného papíru pro rozmnožovací blány nebo ofsetové desky, též potištěné, v kotoučích o šířce > 36 cm nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších) s jednou stranou > 36 cm a s druhou stranou > 15 cm v nepřeloženém stavu
4810	Papír, kartón a lepenka, natírané na jedné nebo na obou stranách kaolinem nebo jinou anorganickou látkou, též s pojivem, a bez jakéhokoliv dalšího nátěru, též na povrchu barvené, zdobené nebo potištěné, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru (jiný než veškerý ostatní natíraný papír, kartón nebo lepenka)
4811 10	Dehtovaný, bitumenovaný nebo asfaltovaný papír, kartón a lepenka, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru
4811 51	Papír, kartón a lepenka, na povrchu barvené, zdobené nebo potištěné, natírané, impregnované nebo potažené umělými pryskyřicemi nebo plasty, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru, bělené, a o plošné hmotnosti > 150 g/m <sup>2</sup> (kromě lepidel)
4811 59	Papír, kartón a lepenka, na povrchu barvené, zdobené nebo potištěné, natírané, impregnované nebo potažené umělými pryskyřicemi nebo plasty, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru (jiné než bělené a o plošné hmotnosti > 150 g/m <sup>2</sup> a kromě lepidel)
4811 60	Papír, kartón a lepenka, natírané, impregnované nebo potažené voskem, parafínem, stearinem, olejem nebo glycerinem, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru (jiné než zboží čísel 4803, 4809 a 4818)
4811 90	Papír, kartón a lepenka, buničitá vata a pásy zplstěných buničínových vláken, natírané, impregnované, potažené, na povrchu barvené, zdobené nebo potištěné, v kotoučích nebo v čtvercových či obdélníkových listech (arších), jakéhokoliv rozměru (jiné než zboží čísel 4803, 4809, 4810 a 4818 a položek 4811.10 až 4811.60)
4814 90	Tapetový papír a podobné krycí materiály na stěny a okenní transparentní papír (jiné než krycí materiály na stěny sestávající z papíru natřeného nebo potaženého na lícové straně zrnitou, raženou, barvenou, potištěnou vzorem nebo jinak zdobenou vrstvou plastů)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
4819 20	Skládací kartóny, bedny a krabice, z nevláknitého papíru, kartónu nebo lepenky
4822	Dutinky, cívky, potáče a podobné výztuže z papíroviny, papíru, kartónu nebo lepenky, též perforované nebo tvrzené
4823	Papír, kartón, lepenka, buničitá vata a pásy zplstěných buničinných vláken, v pásech nebo kotoučích o šířce nepřesahující 36 cm, v čtvercových nebo obdélníkových listech (arších), jejichž žádná strana není větší než 36 cm v nepřeloženém stavu, nebo nařezané na jiný než čtvercový nebo obdélníkový tvar, a výrobky z papíroviny, papíru, buničité vaty nebo pásů zplstěných buničinných vláken, j. n.
4906	Plány a výkresy pro stavební, strojnické, průmyslové, obchodní, topografické nebo podobné účely, které jsou ručně zhotovenými originály; ručně psané texty; fotografické reprodukce na citlivém papíře a karbonové kopie výrobků uvedených v tomto čísle
5105	Vlna a jemné nebo hrubé zvířecí chlupy, mykané nebo česané, včetně česané vlny v útržcích
5106	Vlněná příze mykaná (jiná než upravená pro drobný prodej)
5107	Vlněná příze česaná (jiná než upravená pro drobný prodej)
5112	Tkaniny z česané vlny nebo z česaných jemných zvířecích chlupů (jiné než tkaniny pro technické účely čísla 5911)
5205	Bavlněné nitě, jiné než šicí nitě, obsahující 85 % hmotnostních nebo více bavlny (jiné než upravené pro drobný prodej)
5206 42	Násobná (skaná) nebo kablovaná bavlněná nit obsahující převážně, avšak méně než 85 % hmotnostních bavlny, z česaných vláken a o délkové hmotnosti nižší než 714,29 decitex, ne však nižší než 232,56 decitex (metrické číslo jednoduché příze převyšující 14, avšak nepřesahující 43) (jiná než šicí nitě a příze upravená pro drobný prodej)
5209 11	Bavlněné tkaniny obsahující 85 % hmotnostních nebo více bavlny, v plátňové vazbě, o plošné hmotnosti převyšující 200 g/m <sup>2</sup> , nebělené
5211	Bavlněné tkaniny obsahující převážně, avšak < 85 % hmotnostních bavlny, smíšené hlavně nebo výhradně s chemickými vlákny, o plošné hmotnosti > 200 g/m <sup>2</sup>
5308	Nitě z ostatních rostlinných textilních vláken; papírové nitě
5402 63	Násobné (skané) nebo kablované nitě z nekonečných vláken z polypropylenu, včetně nití z jednoho nekonečného vlákna (monofilamentu) o délkové hmotnosti < 67 decitex (jiné než šicí nitě, nitě upravené pro drobný prodej a tvarované nitě)
5403	Nitě ze umělých nekonečných vláken, včetně nití z jednoho umělého nekonečného vlákna (monofilamentu) o délkové hmotnosti < 67 decitex (jiné než šicí nitě a nitě upravené pro drobný prodej)
5404	Nitě z jednoho syntetického nekonečného vlákna (monofilamentu) o délkové hmotnosti 67 decitex nebo vyšší, a jehož největší rozměr příčného průřezu nepřesahuje 1 mm pásky a podobné tvary, například umělá sláma, ze syntetických textilních materiálů, o zjevné šířce ≤ 5 mm
5407 30	Tkaniny z nití ze syntetických nekonečných vláken, včetně nití z jednoho nekonečného vlákna (monofilamentu) o délkové hmotnosti 67 decitex nebo vyšší a jehož největší rozměr příčného průřezu nepřesahuje 1 mm, sestávající z vrstev paralelních textilních nití, které jsou vzájemně přeložené v ostrém nebo pravém úhlu, přičemž tyto vrstvy jsou mezi sebou spojeny v místech překřížení nití pojivem nebo tepelným zpracováním

## ▼ M31

Kód KN	Popis
5501	Kabely ze syntetických nekonečných vláken specifikované v poznámce 1 ke kapitole 55
5502	Kabely z umělých nekonečných vláken specifikované v poznámce 1 ke kapitole 55
5503	Syntetická střížová vlákna, nemykaná, nečesaná ani jinak nezpracovaná pro spřádání
5504 90	Umělá střížová vlákna, nemykaná, nečesaná ani jinak nezpracovaná pro spřádání (jiná než z viskóзовého vlákna)
5506	Syntetická střížová vlákna, mykaná, česaná nebo jinak zpracovaná pro spřádání
5507	Umělá střížová vlákna, mykaná, česaná nebo jinak zpracovaná pro spřádání
5512 21	Tkaniny obsahující 85 % hmotnostních nebo více akrylových nebo modakrylových střížových vláken, nebělené nebo bělené
5512 99	Tkaniny obsahující 85 % hmotnostních nebo více syntetických střížových vláken, barvené, z různobarevných nití nebo potištěné (jiné než z akrylových, modakrylových nebo polyesterových střížových vláken)
5516	Tkaniny z umělých střížových vláken
5601 29	Vata z neabsorpční bavlny a výrobky z ní (jiné než z bavlny nebo z chemických vláken; hygienické vložky a tampony, dětské pleny a podobné hygienické výrobky, vata a výrobky z vaty impregnované nebo povrstvené medicínálními přípravky nebo upravené pro drobný prodej pro lékařské, chirurgické, zubolékařské nebo zvěrolékařské účely a výrobky impregnované, povrstvené nebo potažené parfémy, líčidla, mýdly, čistícími prostředky atd.)
5601 30	Textilní postřížky, prach a nopky
5604	Kaučukové nitě a šňůry potažené textílem; textilní nitě a pásy a podobné tvary čísel 5404 nebo 5405, impregnované, povrstvené, potažené nebo opláštěné kaučukem nebo plasty (jiné než umělý katgut, vlákna a provázky s upevněnou udičkou (háčkem) nebo jinak upravené jako udice)
5605	Metalizované nitě, též ovinuté, představující textilní nitě, pásy nebo podobné tvary čísel 5404 nebo 5405, z textilních vláken, kombinované s kovem ve formě nití, pásek nebo prášků nebo potažené kovem (jiné než nitě vyrobené ze směsi textilních a kovových vláken, s antistatickými vlastnostmi; nitě zpevněné kovovým drátem; výrobky mající povahu ozdob)
5607 41	Vázací nebo balicí motouzy, z polyethylenu nebo polypropylenu
5801 27	Osnovní vlasové tkaniny, z bavlny (jiné než froté a podobné smyčkové tkaniny, všívané textilie a stuhu čísla 5806)
5803	Perlinkové tkaniny (jiné než stuhu čísla 5806)
5806 40	Stuhu bez útku sestávající z osnovy spojené lepidlem (bolduky), o šířce nepřesahující 30 cm
5901	Textilie povrstvené lepidlem nebo škrobovými látkami, používané pro vnější obaly knih, k výrobě krabic a výrobků z kartónu a lepenky nebo podobné účely; kopírovací nebo průsvitná plátna na výkresy; připravené malířské plátno; ztužené plátno a podobné ztužené textilie používané jako kloboučnické podložky (kromě textilií povrstvených plasty)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
5905	Textilní tapety
5908	Textilní knoty, tkané, spletené nebo pletené, pro lampy, vaříče, zapalovače, svíčky nebo podobné výrobky; žárové punčošky a duté úplety sloužící k jejich výrobě, též impregnované (jiné než knoty potažené voskem ve tvaru kuželu, zápalnice a bleskovice, knoty ve formě textilní příže a knoty ze skleněného vlákna)
5910	Převodové nebo dopravníkové pásy nebo řemeny z textilního materiálu, též impregnované, povrstvené, potažené nebo laminované plasty nebo zesílené kovem nebo jiným materiálem (jiné než o tloušťce menší než 3 mm a neurčité délky nebo pouze rozřezané na určitou délku, a impregnované, povrstvené, potažené nebo laminované kaučukem nebo zhotovené z nití nebo šňůr impregnovaných nebo potažených kaučukem)
5911 10	Textilie, plsti a tkaniny s plst'ovou podšívkou, povrstvené, potažené nebo laminované kaučukem, usní nebo jinými materiály používanými na mykací povlaky a podobné textilie pro jiné technické účely, včetně velurových stuh impregnovaných kaučukem, pro krytí osnovních vratidel
5911 31	Textilie a plsti, nekonečné nebo opatřené spojovacími částmi, používané na papírenských nebo podobných strojích, například na buničinu nebo azbestocement, o plošné hmotnosti nižší než 650 g/m <sup>2</sup>
5911 32	Textilie a plsti, nekonečné nebo opatřené spojovacími částmi, používané na papírenských nebo podobných strojích, například na buničinu nebo azbestocement, o plošné hmotnosti 650 g/m <sup>2</sup> nebo vyšší
5911 40	Filtrační plachetky používané v olejových lisech nebo pro podobné technické účely, včetně plachetek z vlasů
6001 99	Vlasové textilie, pletené nebo háčkované (jiné než z bavlny nebo z chemických vláken a textilie s „dlouhým vlasem“)
6003	Pletené nebo háčkované textilie o šířce ≤ 30 cm (jiné než textilie obsahující ≥ 5 % hmotnostních elastomerových nití nebo kaučukových nití a vlasové textilie, včetně textilií s „dlouhým vlasem“, smyčkové textilie, štítky, odznaky a podobné výrobky a pletené nebo háčkované textilie, impregnované, povrstvené, potažené nebo laminované)
6005 36	Nebělené nebo bělené osnovní pleteniny ze syntetických vláken (včetně pletenin vyrobených na galonových pletacích strojích), o šířce > 30 cm (jiné než pleteniny obsahující ≥ 5 % hmotnostních elastomerových nití nebo kaučukových nití a vlasové textilie, včetně textilií s „dlouhým vlasem“, smyčkové textilie, štítky, odznaky a podobné výrobky a pletené nebo háčkované textilie, impregnované, povrstvené, potažené nebo laminované)
6005 44	Potíštěné osnovní pleteniny z umělých vláken (včetně pletenin vyrobených na galonových pletacích strojích), o šířce > 30 cm (jiné než pleteniny obsahující ≥ 5 % hmotnostních elastomerových nití nebo kaučukových nití a vlasové textilie, včetně textilií s „dlouhým vlasem“, smyčkové textilie, štítky, odznaky a podobné výrobky a pletené nebo háčkované textilie, impregnované, povrstvené, potažené nebo laminované)
6006 10	Textilie, pletené nebo háčkované, o šířce > 30 cm, z vlny nebo jemných zvířecích chlupů (jiné než osnovní pleteniny (včetně pletenin vyrobených na galonových pletacích strojích), pleteniny obsahující ≥ 5 % hmotnostních elastomerových nití nebo kaučukových nití a vlasové textilie, včetně textilií s „dlouhým vlasem“, smyčkové textilie, štítky, odznaky a podobné výrobky a pletené nebo háčkované textilie, impregnované, povrstvené, potažené nebo laminované)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
6309	Obnošené oděvy a použité oděvní doplňky, příkrývky a plédy, bytové textilie a textilie pro dekoraci interiéru, ze všech typů textilních materiálů, včetně všech typů obuvi a pokrývek hlavy, vykazující známky patrného používání a předkládané hromadně nebo v balících, pytlích nebo podobných obalech (jiné než koberce, jiné podlahové krytiny a tapiserie)
6802 92	Vápenaté kameny, v jakékoliv formě (jiné než mramor, travertin a alabastr, dlaždice, kostky a podobné výrobky položky 6802.10, bižuterie, hodiny, lampy a svítidla a jejich části a součásti, původní díla (originály) uměleckého modelářství nebo sochařství, dlažební kostky, obrubníky a dlažební desky)
6804 23	Mlýnské kameny, brusné kameny, brusné kotouče a podobné výrobky, bez rámu, používané k ostření, leštění, hoblování nebo řezání, z přírodního kamene (jiné než z aglomerovaných přírodních brusiv nebo z keramiky, parfémovaná pemza, ruční brousky nebo lešticí kameny a brusné kotouče atd. určené speciálně pro stomatologické vrtačky)
6806	Strusková vlna, horninová vlna a podobné minerální vlny; expandovaný vermikulit, expandované jíly, strusková pěna a podobné expandované nerostné materiály; směsi a výrobky z nerostných materiálů používaných pro tepelnou nebo zvukovou izolaci nebo zvukovou absorpci, jiné než čísla 6811 nebo 6812 nebo kapitoly 69
6807	Výrobky z asfaltu nebo podobných materiálů, například z ropného asfaltu nebo černouhelné strusky
6809 19	Tabule, desky, panely, dlaždice a podobné výrobky, ze sádry nebo ze směsi na bázi sádry (jiné než zdobené, potažené nebo vyztužené pouze papírem, kartónem nebo lepenkou a výrobky aglomerované sádrou, používané pro tepelnou nebo zvukovou izolaci nebo zvukovou absorpci)
6810 91	Prefabrikované konstrukční díly pro stavebnictví nebo stavební inženýrství z cementu, betonu nebo umělého kamene, též vyztužené
6811	Výrobky z osinkocementu (azbestocementu), z buničitocementu nebo podobné
6813	Třecí materiál a výrobky z něj, například desky, svitky, pásy, segmenty, kotouče, podložky, těsnění, nenamontované, pro brzdy, spojky nebo podobné výrobky, na bázi osinku (azbestu), jiných nerostných látek nebo buničiny, též v kombinaci s textilií nebo jinými materiály (kromě namontovaného třetího materiálu)
6814 90	Zpracovaná slída a výrobky ze slídy (jiné než elektrické izolátory, izolační části a součásti, rezistory a kondenzátory, ochranné brýle ze slídy a jejich skla, slída ve formě vánočních ozdob a desky, tabule a pásy z aglomerované nebo rekonstituované slídy, též na podložce)
6901	Cihly, tvárnice, dlaždice a jiné keramické výrobky z křemičitých fosilních mouček, například z křemeliny, tripolitu nebo diatomitu, nebo z podobných křemičitých zemin
6904 10	Stavební cihly (jiné než z křemičitých fosilních mouček nebo podobných křemičitých zemin a žáruvzdorné cihly čísla 6902)
6905	Sřešní tašky, komínové krycí desky, komínové vložky, stavební ozdoby a jiné stavební keramické výrobky

## ▼ M31

Kód KN	Popis
6906 00	Keramické trubky, odtokové žlaby, žlábký a příslušenství pro trubky (jiné než výrobky z křemičitých fosilních mouček nebo podobných křemičitých zemin, žáruvzdorné keramické výrobky, komínové vložky, trubky speciálně zhotovené pro laboratoře, izolační trubky a příslušenství a ostatní trubky k elektrotechnickým účelům)
6907 22	Keramické dlaždice a obkládačky, obkládačky pro krby nebo stěny, s koeficientem nasákavosti vody > 0,5 % hmotnostních, avšak ≤ 10 % hmotnostních (jiné než mozaikové kostky a keramické zakončovací prvky)
6907 40	keramické zakončovací prvky
6909 90	Keramické žlaby, kádě a podobné nádrže používané v zemědělství; keramické hrnce, nádoby a podobné výrobky používané pro přepravu nebo balení zboží (jiné než víceúčelové skladovací nádoby pro laboratoře, nádoby pro obchody a výrobky pro domácnost)
7002	Sklo ve tvaru kuliček (jiných než mikrokuliček čísla 7018), tyčí nebo trubic, neopracované
7003	Lité a válcované sklo v tabulích nebo profilované, též s absorpční, reflexní nebo nereflexní vrstvou, avšak jinak neopracované
7004	Tažené a foukané sklo v tabulích, též s absorpční, reflexní nebo nereflexní vrstvou, avšak jinak neopracované
7005	Plavené sklo a sklo na povrchu broušené nebo leštěné, v tabulích, též s absorpční, reflexní nebo nereflexní vrstvou, avšak jinak neopracované
7007 11	Tvrzené (temperované) bezpečnostní sklo, v rozměrech a tvarech vhodných k zabudování do motorových vozidel, letadel, kosmických lodí, plavidel a jiných vozidel
7007 29	Vrstvené bezpečnostní sklo (jiné než sklo v rozměrech a tvarech vhodných k zabudování do motorových vozidel, letadel, kosmických lodí, plavidel nebo jiných vozidel, izolační jednotky z několika skleněných tabulí)
7011 10	Skleněné pláště, včetně žárovkových baněk a baněk pro elektronky, otevřené, a jejich skleněné části a součásti, bez vnitřního vybavení, pro elektrické osvětlení
72	Železo a ocel
7301	štetovnice, ze železa nebo oceli, též vrtané, ražené nebo vyrobené ze sestavených prvků; svařované úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo oceli
7302	Konstrukční materiál pro stavbu železničních nebo tramvajových tratí ze železa nebo oceli: kolejnice, přídržné kolejnice a ozubnice, hrotovnice, srdcovky, přestavné tyče výměny a ostatní přejezdová zařízení, pražce (příčné pražce), kolejnicové spojky, kolejnicové stoličky, klíny kolejnicových stoliček, podkladnice (kořenové desky), kolejnicové přídržky, úložné desky výhybky, kleštiny (táhla) a jiný materiál speciálně přizpůsobený pro spojování nebo upevňování kolejnic
7303	trouby, trubky a duté profily z litiny
7304	Trouby, trubky a duté profily, bezešvé, ze železa (jiného než litiny) nebo z oceli
7305	Ostatní trouby a trubky (například svařované, nýtované nebo podobně uzavírané), s kruhovým příčným průřezem, s vnějším průměrem převyšujícím 406,4 mm, ze železa nebo oceli

▼ **M31**

Kód KN	Popis
7306	Ostatní trouby, trubky a duté profily j. n. (například s netěsným rámem nebo svařované, nýtované nebo podobně uzavírané), ze železa nebo oceli
7307	Potrubní tvarovky (např. spojky, kolena, nátrubky) ze železa nebo oceli
7308	Konstrukce a části a součásti konstrukcí (např. mosty a části mostů, vrata plavebních komor a propustí, věže, příhradové sloupy, střechy, střešní rámové konstrukce, dveře a okna a jejich rámy, zárubně a prahy, okenice, sloupková zábradlí, pilíře a sloupky), ze železa nebo oceli; desky, tyče, úhelníky, tvarovky, profily, trubky a podobné výrobky ze železa nebo oceli, připravené pro použití v konstrukcích (jiné než montované stavby čísla 9406)
7309	Nádrže, cisterny, kádě a podobné nádoby pro jakékoliv materiály (jiné než stlačený nebo zkapalněný plyn), ze železa nebo oceli, o objemu převyšujícím 300 l, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací, avšak nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením
7310	Cisterny, sudy, barely, plechovky, krabice a podobné nádoby, ze železa nebo oceli, pro jakékoliv materiály (jiné než stlačený nebo zkapalněný plyn), o objemu ≤ 300 l, nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací, j. n.
7311	Nádoby ze železa nebo oceli, na stlačený nebo zkapalněný plyn (jiné než kontejnery speciálně konstruované nebo vybavené pro přepravu jedním nebo více druhy dopravy)
7314 12	Nekonečné pásy z drátů z nerezavějící oceli, pro stroje
7318 24	Příčné klíny a závlačky, ze železa nebo oceli
7320 20	Šroubové (spirálové) pružiny, ze železa nebo oceli (jiné než ploché spirálové pružiny, hodinové a hodinkové pružiny, pružiny pro tyče a rukojeti deštníků a slunečníků a tlumiče nárazů třídy 17)
7322 90	Ohříváče vzduchu a rozvaděče teplého vzduchu (včetně rozvaděčů, které rovněž mohou rozvádět čerstvý nebo upravený vzduch), nevytápěné elektricky, s vestavěným motoricky poháněným ventilátorem nebo dmychadlem, a jejich části a součásti, ze železa nebo oceli
7324 29	Vany, z ocelového plechu
7407	Měděné tyče, pruty a profily
7408	Měděné dráty
7409	Měděné desky, plechy a pásy, o tloušťce převyšující 0,15 mm
7411	Měděné trouby a trubky
7412	Měděné příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena, nátrubky)
7413	Splétaná lanka, lana, kabely, splétané pásy a podobné výrobky, z mědi (elektricky neizolované)
7415 21	Podložky (včetně pružných podložek a pružných pojistných podložek), z mědi
7505	Niklové tyče, pruty, profily a dráty
7506	Niklové desky, plechy, pásy a fólie

## ▼ M31

Kód KN	Popis
7507	Trouby, trubky a příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena, nátrubky), z niklu
7508	Ostatní výrobky z niklu
7605	Hliníkové dráty
7606	Hliníkové desky, plechy a pásy, o tloušťce převyšující 0,2 mm
7607 20	Hliníkové fólie na podložce, o tloušťce (s výjimkou jakékoliv podložky) nepřesahující 0,2 mm (jiné než ražební fólie čísla 3212 a fólie zhotovené jako materiál pro ozdobu vánočních stromků)
7608	Hliníkové trouby a trubky
7609	Hliníkové příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena a nátrubky)
7610	Konstrukce a části a součásti konstrukcí (např. mosty a části mostů, věže, příhradové sloupy, pilíře a sloupky, střechy, střešní rámové konstrukce, dveře a okna a jejich rámy, zárubně a prahy, okenice, sloupková zábradlí), z hliníku (jiné než montované stavby čísla 9406); desky, tyče, profily, trubky a podobné výrobky, připravené pro použití v konstrukcích, z hliníku
7611	Nádrže, cisterny, kádě a podobné nádoby, z hliníku, pro jakékoliv materiály (jiné než stlačený nebo zkvapalněný plyn), o objemu převyšujícím 300 l, nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací (jiné než nádoby speciálně konstruované nebo vybavené pro přepravu jedním nebo více druhy dopravy)
7612	Sudy, barely, plechovky, krabice nebo podobné nádoby, včetně pevných nebo stlačitelných válcovitých (trubkovitých) zásobníků, z hliníku, pro jakékoliv materiály (jiné než stlačený nebo zkvapalněný plyn), o objemu ≤ 300 l, nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací, j. n.
7613	Hliníkové nádoby na stlačený nebo zkvapalněný plyn
7616 10	Hřebíky, cvočky, skoby a sponky (jiné než čísla 8305), šrouby a vruty, svorníky (maticové šrouby), matice, háky se závitem, nýty, závlačky, příčné klíny, podložky a podobné výrobky
7804	Desky, plechy, pásy a fólie z olova; olověný prášek a šupiny (vločky)
7905	Zinkové desky, plechy, pásy a fólie
8001	Netvářený (surový) cín
8003	Cínové tyče, pruty, profily a dráty
8007	Výrobky z cínu
8101 10	Wolframový prášek
8102	Molybden a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu
8105 90	Výrobky z kobaltu
8109	Zirkonium a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8111	Mangan a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu
8202 20	Pásové pilové listy z obecných kovů
8207	Vyměnitelné nástroje pro ruční nástroje a nářadí, též poháněné motorem nebo pro obráběcí stroje (například na lisování, ražení, děrování, řezání vnějších nebo vnitřních závitů, vrtání, vyvrtávání, protahování, frézování, soustružení nebo šroubování), včetně průvlaků pro tažení nebo protlačování kovů a nástrojů na vrtání nebo sondáž při zemních pracích
8208 10	Nože a řezné čepele pro stroje nebo mechanická zařízení – pro opracování kovů
8208 20	Nože a řezné čepele pro stroje nebo mechanická zařízení – pro opracování dřeva
8208 30	Nože a řezné čepele pro stroje nebo mechanická zařízení – používané v potravinářském průmyslu
8208 90	Nože a řezné čepele pro stroje nebo mechanická zařízení – ostatní
8301 20	Zámky pro motorová vozidla, z obecných kovů
8301 70	Klíče předkládané samostatně
8302 30	Ostatní úchytky, kování a podobné výrobky pro motorová vozidla
8307	Ohebné trubky, z obecných kovů, též s příslušenstvím (fitinky)
8309	Zátky, uzávěry lahví a víčka (včetně korunkových uzávěrů, šroubovacích víček a nalévacích zátek), odtrhovací uzávěry pro lahve, plomby a jiné příslušenství obalů, z obecných kovů
8402	Parní kotle (jiné než kotle k ústřednímu vytápění schopné dodávat jak horkou vodu, tak i nízkotlakou páru); kotle zvané „na přehřátou vodu“; jejich části a součásti
8404	Pomocná zařízení pro použití s kotli čísel 8402 nebo 8403, například ohříváky vody tzv. ekonomizéry, přehříváky páry, odstraňovače sazí, zařízení na rekuperaci plynů; kondenzátory pro parní pohonné jednotky; jejich části a součásti
8405	Plynové generátory pro výrobu generátorového nebo vodního plynu, též vybavené čistíči plynů; vyvíječe acetylenu a podobné plynové generátory pro výrobu plynu mokrou cestou, též vybavené čistíči plynů; jejich části a součásti (jiné než koksovací pece, plynové generátory pro elektrolytické procesy a karbidové lampy)
8406	Parní turbíny; jejich části a součásti
8407	Vratné nebo rotační zážehové spalovací pístové motory s vnitřním spalováním
8408	Vznětové pístové motory s vnitřním spalováním (dieselové motory nebo motory s žárovou hlavou)
8409	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s pístovými motory s vnitřním spalováním čísel 8407 nebo 8408
8410	Vodní turbíny, vodní kola a jejich regulátory (jiné než hydraulické motory a pohony čísla 8412)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8412	Motory a pohony (jiné než parní turbíny, pístové motory s vnitřním spalováním, hydraulické turbíny, vodní kola, proudové motory, turbovrtulové pohony a plynové turbíny); jejich části a součásti
8413	Čerpadla na kapaliny, též vybavená měřicím zařízením; zdviže na kapaliny; jejich části a součásti
8414 10	Vývěvy
8414 90	Vzduchová čerpadla nebo vývěvy, kompresory a ventilátory na vzduch nebo jiný plyn; ventilační nebo recirkulační odsávací s ventilátorem, též s vestavěnými filtry; plynotěsné skříně biologické bezpečnosti, též s vestavěnými filtry – Části a součásti
8415 83	Ostatní klimatizační zařízení skládající se z motorem poháněného ventilátoru a ze zařízení na změnu teploty a vlhkosti vzduchu, včetně takových zařízení, ve kterých nemůže být vlhkost vzduchu regulována odděleně – bez vestavěné chladicí jednotky
8416	Hořáky pro topeniště na kapalná, prášková nebo plyná paliva; mechanická příkladací zařízení, včetně jejich mechanických roštů, mechanická zařízení pro odstraňování popela a podobná zařízení; jejich části a součásti
8417	Neelektrické průmyslové a laboratorní pece, včetně neelektrických spalovacích pecí
8419 19	Neelektrické průtokové nebo zásobníkové ohřivače vody (jiné než plynové průtokové ohřivače vody a kotle nebo ohřivače vody pro ústřední vytápění)
8419 40	Destilační nebo rektifikační přístroje
8419 50	Výměníky tepla (kromě výměníků, které se používají s kotli)
8419 89	Stroje, strojní zařízení nebo laboratorní přístroje, též elektricky vytápěné pro zpracování materiálů výrobními postupy, které spočívají ve změně teploty, jako jsou topení, vaření, pražení, sterilizace, pasterizace, paření, vypařování, odpařování, kondenzace nebo chlazení, j. n. (jiné než stroje a strojní zařízení typu používaného v domácnosti a pece a jiná zařízení čísla 8514)
8419 90	Části a součásti strojů, strojního zařízení a laboratorních přístrojů, též elektricky vytápěných, pro zpracování materiálů výrobními postupy, které spočívají ve změně teploty, a neelektrických průtokových nebo zásobníkových ohřivačů vody, j. n.
8420 99	Části a součásti kalandrů nebo jiných válcovacích strojů, jiných než strojů na válcování kovů nebo skla, válce pro tyto stroje – Ostatní
ex 8421	Odstředivky, včetně odstředivých ždímaček (jiné než pro separaci izotopů); stroje a přístroje k filtrování nebo čištění kapalin nebo plynů (jiné než stroje a přístroje k filtrování nebo čištění vody a jiných nápojů a jiné než umělé ledviny); jejich části a součásti
8424 20	Stříkácké pistole a podobné přístroje
8424 30	Dmychadla na vrhání písku nebo vhánění páry a podobné tryskácké přístroje
8424 89	Mechanické přístroje, též ruční, ke stříkání, rozstříkávání (rozmetávání) nebo rozprašování kapalin nebo prášků, j. n.

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8424 90	Části a součásti hasicích přístrojů, stříkacích pistolí a podobných přístrojů, dmychadel na vhánění páry nebo vrhání písku a podobných tryskacích přístrojů a přístrojů ke stříkání, rozstříkování (rozmetávání) nebo rozprašování kapalin nebo prášků, j. n.
8425	Kladkostroje a zdvihací zařízení, jiné než skipové výtahy; navijáky a vrátky; zdviháky
8426	Lodní otočné sloupové jeřáby; jeřáby, včetně lanových jeřábů; mobilní zdvihací rámy, zdvižné obkročné vozíky, portálové nízkozdvižné vozíky a jeřábové vozíky
8427	Vidlicové stohovací vozíky; ostatní vozíky vybavené zdvihacím nebo manipulačním zařízením (jiné než zdvižné obkročné vozíky, portálové nízkozdvižné vozíky a jeřábové vozíky)
8428	Ostatní zvedací, manipulační, nakládací nebo vykládací zařízení (například výtahy, eskalátory, dopravníky, visuté lanovky)
8429	Samohybné buldozery, anglozery, srovnávače (grejdry), stroje na vyrovnávání terénu (nivelátory), škrabače (skrejpry), mechanické lopaty, rypadla, lopatové nakladače, dusadla a silniční válce
8430	Srovnávací, vyrovnávací (nivelační), škrabací, hloubicí, pěchovací, zhutňovací, těžební (dobývací) nebo vrtací stroje, pro zemní práce, těžbu rud nebo nerostů; beranidla a vytahovače pilot, j. n.; sněhové pluhly a sněhové frézy
8431	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji a zařízeními čísel 8425 až 8430
8439 10	Stroje a přístroje pro výrobu buničiny (papíroviny) z vláknitého celulózového materiálu
8439 30	Stroje a přístroje pro konečnou úpravu papíru, kartónu nebo lepenky
8440 90	Stroje a přístroje pro brožování a vazbu knih, včetně strojů na sešívání knih – Části a součásti
8441 30	Stroje pro výrobu krabic, beden, pouzder, tub, válců nebo podobných obalů, jinak než tvarováním
8442 40	Části a součásti výše uvedených strojů, přístrojů a zařízení
8443 13	Ostatní ofsetové tiskařské stroje a přístroje
8443 15	Typografické tiskařské stroje a přístroje, jiné než kotoučové, kromě strojů a přístrojů pro flexografický tisk
8443 16	Stroje a přístroje pro flexografický tisk
8443 17	Hlubotiskové stroje a přístroje
8443 19	Tiskařské stroje a přístroje určené k tisku pomocí desek, válců a jiných tiskařských pomůcek čísla 8442 (kromě rozmnožovacích hektografických nebo blánových strojů, adresovacích strojů a ostatních kancelářských tiskařských strojů čísel 8469 až 8472, inkoustových tiskáren a ofsetových tiskařských strojů a přístrojů, strojů a přístrojů pro flexografický tisk, typografických tiskařských strojů a přístrojů a hlubotiskových strojů a přístrojů)
8443 91	Části, součásti a příslušenství tiskařských strojů a přístrojů určených k tisku pomocí desek, válců a jiných pomůcek čísla 8442

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8444	Stroje k vytlačování, protahování, tvarování nebo stříhání chemických textilních materiálů
8448	Přídavná (pomocná) strojní zařízení pro stroje čísel 8444, 8445, 8446 nebo 8447, například listovky, žakárové stroje, samočinné zarážky, zařízení pro člunkovou výměnu; části, součásti a příslušenství vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji tohoto čísla nebo čísel 8444, 8445, 8446 nebo 8447, například vřetena a křídla, mykací povlaky, tkalcovské paprsky, vochličky, trysky, člunky, nitěnky a listy brdové, pletací jehly
8451 10	Stroje a přístroje pro chemické čištění
8451 29	Sušičky – Ostatní
8451 30	Žehlicí stroje a přístroje (včetně žehlicích lisů)
8451 90	Stroje a přístroje (jiné než čísla 8450) pro praní, čištění, ždímání, sušení, žehlení (včetně žehlicích lisů), bělení, barvení, apretování, konečnou úpravu nebo impregnování textilních přízí, textilií nebo zcela zhotovených textilních výrobků a stroje na nanášení pasty na základové tkaniny nebo jiné podložky používané při výrobě podlahových krytin jako je linoleum; stroje pro navíjení, odvíjení, skládání a plisování, stříhání nebo zoubkování či vykrajování textilií
8453	Stroje a přístroje pro přípravu, vyčiňování nebo zpracování kůží, kožek nebo usní nebo pro výrobu nebo opravy obuvi nebo jiných výrobků z kůží, kožek nebo usní (jiné než sušicí stroje, stříkácí pistole, stroje pro odštěňování prasat, šicí stroje a víceúčelové lisy); jejich části a součásti
8454	Konvertory, licí pánve, kokily na ingoty a licí stroje, pro metalurgii nebo slévárny kovů; jejich části a součásti
8455	Válcovací stolice a válcovací tratě na kovy a jejich válce
8456	Obráběcí stroje na zpracování všech materiálů úběrem pomocí laserů nebo jiných světelných nebo fotonových svazků, ultrazvuku, elektroeroze, elektrochemických reakcí, elektronových svazků, ionizujícího záření nebo obloukových výbojů v plazmatu Stroje pro obrábění vodním paprskem
8457	Obráběcí centra, stroje stavebnicové konstrukce (jednopolohové) a vícepolohové postupové obráběcí stroje pro obrábění kovů
8458	Soustruhy (včetně soustružnických obráběcích center) pro obrábění kovů
8459	Obráběcí stroje, včetně strojů s pohyblivou hlavou, pro vrtání, vyvrtávání, frézování, řezání vnitřních nebo vnějších závitů (jiné než soustruhy a soustružnická obráběcí centra čísla 8458, stroje k obrábění ozubených kol čísla 8461 a ruční stroje)
8460	Obráběcí stroje pro odstraňování ostřin (otřepů), k ostření, broušení, honování, lapování, dohlazování povrchu, leštění nebo jinou konečnou úpravu kovů nebo cermetů pomocí brusných kamenů, brusiv nebo leštících prostředků (kromě strojů na obrábění ozubených kol, broušení ozubených kol nebo strojů pro konečnou úpravu ozubených kol čísla 8461 a ručních strojů)
8461	Obráběcí stroje k hoblování, obrázení, drážkování, protahování, obrábění ozubených kol, broušení ozubených kol nebo pro konečnou úpravu ozubených kol, strojní pily, odřezávací stroje a jiné obráběcí stroje pracující úběrem kovů nebo cermetů, jinde neuvedené ani nezahrnuté

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8462	Tvářecí stroje (včetně lisů) na opracování kovů kováním, ražením nebo kováním v zápustce, padací buchary, pákové buchary a jiné buchary (kromě válcovacích stolic a válcovacích tratí); tvářecí stroje (včetně lisů, podélně dělicích linek a příčně dělicích linek) pro opracování kovů ohýbáním, drážkováním (plechu) a překládáním, vyrovnáváním, rovnáním a rozkovaním, stříháním, děrováním a probíjením nebo nařezáváním, nastřihováním, vrubováním nebo prostřihováním (kromě tažných stolic); lisy pro tváření kovů nebo karbidů kovů, neuvedené v předchozích číslech
8463	Tvářecí stroje na opracování kovů, slinitých karbidů kovů nebo cermetů, jinak než úběrem materiálu (kromě lisů na kování, ohýbání, překládání, vyrovnávání nebo rovnání, stříhacích strojů, děrovacích nebo nastřihovacích strojů, lisů, a ručních strojů)
8464	Obráběcí stroje pro opracování kamene, keramiky, betonu, osinkocementu nebo podobných nerostných materiálů nebo stroje pro opracování skla za studena (kromě ručních strojů)
8465	Obráběcí stroje (včetně strojů na přibíjení hřebíků, spojování sponkami, klížení nebo na jiné spojování) pro opracování dřeva, korku, kostí, tvrdého kaučuku, tvrdých plastů nebo podobných tvrdých materiálů
8466	Části, součásti a příslušenství vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji a přístroji čísel 8456 až 8465, včetně upínacích zařízení nebo nástrojových držáků, samočinných závitorezných hlav, dělicích hlav a jiných speciálních přídavných zařízení ke strojům, j. n.; nástrojové držáky pro všechny typy ručních nástrojů
8467	Ruční nástroje a nářadí, pneumatické, hydraulické nebo s vestavěným elektrickým nebo neelektrickým motorem; jejich části a součásti
8468	Stroje, přístroje a zařízení pro pájení na měkko, pájení na tvrdo nebo svařování, též schopné řezání (jiné než čísla 8515); plynové stroje, přístroje a zařízení k povrchovému kalení; jejich části a součásti
8470	Počítací stroje a kapesní přístroje k záznamu, vyvolání a zobrazení údajů s výpočetními funkcemi; účtovací stroje, frankovací stroje, stroje na vydávání lístků a podobné stroje, vybavené počítacím zařízením; registrační pokladny
ex 8471	Zařízení pro automatizované zpracování dat a jejich jednotky; magnetické nebo optické snímače, zařízení pro přepis dat v kódované formě na paměťová média a zařízení pro zpracování těchto dat, jinde neuvedené ani nezahrnuté, kromě ostatních jednotek zařízení pro automatizované zpracování dat kódu KN 8471 80 a kromě paměťových jednotek k zařízením pro automatizované zpracování dat, jinde neuvedených, odpovídajících kódu KN 8471 70 98
8472	Ostatní kancelářské stroje a přístroje (například rozmnožovací hektografické nebo blánové stroje, adresovací stroje, automatické rozdělovače bankovek, stroje na třídění, počítání nebo balení mincí, přístroje na ořezávání tužek, dírkovací nebo spínací přístroje)
8473	Části, součásti a příslušenství (jiné než kryty, kufříky a podobné výrobky) vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji a přístroji čísel 8470 až 8472
8474	Stroje a přístroje na třídění, prosévání, oddělování, praní, drcení, mletí, míchání nebo hnětení zemin, kamenů, rud nebo jiných pevných nerostných hmot, též ve tvaru prášku nebo kaše; stroje na aglomerování, lisování nebo tváření pevných nerostných paliv, keramických hmot, netvrzeného cementu, sádry nebo jiných práškovitých nebo kašovitých nerostných hmot; stroje na tvarování odlévacích forem z písku; jejich části a součásti

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8475	Stroje a zařízení na montáž žárovek nebo elektronových lamp, trubic, elektronek nebo výbojek nebo bleskových žárovek ve skleněných pouzdech; stroje pro výrobu nebo opracování skla nebo skleněných výrobků za tepla (kromě pecí a zahřívacích přístrojů pro výrobu tvrzeného skla); jejich části a součásti
8477	Stroje a přístroje na zpracování kaučuku nebo plastů nebo na zhotovování výrobků z těchto materiálů, jinde v této kapitole neuvedené ani nezahrnuté, jejich části a součásti
8478	Stroje a přístroje pro přípravu nebo zpracování tabáku, jinde v kapitole 84 neuvedené ani nezahrnuté
8479	Stroje a mechanická zařízení s vlastní individuální funkcí, jinde v kapitole 84 neuvedené ani nezahrnuté
8480	Formovací rámy pro slévárny kovů; formovací základny; modely pro formy; formy na kovy (jiné než kokily na ingoty), karbidy kovů, sklo, nerostné materiály, kaučuk nebo plasty
8481	Kohouty, ventily a podobná zařízení pro potrubí, kotle, nádrže, vany nebo podobné výrobky, včetně redukčních ventilů a ventilů řízených termostatem
8482	Valivá ložiska (jiná než ocelové kuličky čísla 7326); jejich části a součásti
8483	Převodové hřídele (včetně vačkových hřídelí a klikových hřídelí) a kliky; ložisková pouzdra a ložiskové pánve pro stroje; ozubená soukolí a ozubené převody; pohybové šrouby s kuličkovou nebo válečkovou maticí; převodovky, převodové skříně a jiné měniče rychlosti, včetně měničů krouticího momentu; setrvačníky a řemenice, včetně kladnic pro kladkostroje; spojky a hřídelové spojky (včetně kardanových kloubů); jejich části a součásti
8484	Těsnění a podobné výrobky z kovového plechu kombinovaného s jiným materiálem nebo ze dvou nebo více vrstev kovu; soubory (sady) nebo sestavy těsnění a podobných výrobků, různého složení, uložené v sáčcích, obálkách, vacích, pouzdech nebo v podobných obalech; mechanické ucpávky
8485	Stroje pro aditivní výrobu
8486	Stroje, přístroje a zařízení používané výhradně nebo hlavně pro výrobu polovodičových ingotů (boules) nebo destiček, polovodičových součástek, elektronických integrovaných obvodů nebo plochých panelových displejů; stroje, přístroje a zařízení specifikované v poznámce 9 C) ke kapitole 84; části, součásti a příslušenství, j. n.
8487	Části a součásti strojů a přístrojů neobsahující elektrické svorky, izolace, cívky, kontakty nebo jiné elektrické prvky, jinde v kapitole 84 neuvedené ani nezahrnuté
8501	Elektrické motory a generátory (kromě generátorových soustrojí)
8502	Elektrická generátorová soustrojí a rotační měniče
8503	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji čísel 8501 nebo 8502:
8504	Elektrické transformátory, statické měniče (například usměrňovače) a indukty
8505	Elektromagnety (kromě magnetů pro použití v lékařství); permanentní magnety a výrobky určené ke zmagnetizování na permanentní magnety; sklíčidla, svěradla a podobná upínací zařízení, elektromagnetická nebo permanentně magnetická; elektromagnetické spojky, převody a brzdy; elektromagnetické zdvihací hlavy; jejich části a součásti

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8506	Galvanické články a baterie; jejich části a součásti
8507	Elektrické akumulátory, včetně separátorů pro ně, též pravouhlých (včetně čtvercových); jejich části a součásti
8511	Elektrické zapalovací nebo spouštěcí přístroje a zařízení pro zážehové nebo vznětové spalovací motory s vnitřním spalováním, např. magnetické zapalovače (magneta), dynama s magnetem (magdyna), zapalovací cívky, zapalovací svíčky, žhavicí svíčky a spouštěče; generátory, např. dynama, alternátory, a regulační spínače používané ve spojení s těmito motory; jejich části a součásti
8512	Elektrické přístroje osvětlovací nebo signalizační (kromě výrobků čísla 8539), elektrické stěrače, rozmrazovače a odmlžovače pro jízdní kola nebo motorová vozidla
8513	Přenosná elektrická svítidla s vlastním zdrojem elektrické energie (například na suché články, akumulátory, magneta), jiné než osvětlovací přístroje a zařízení čísla 8512
ex 8514	Elektrické průmyslové nebo laboratorní pece (včetně pecí pracujících indukčně nebo dielektrickými ztrátami), kromě pecí k pečení chleba a pekařských výrobků podpoložky 85141910; ostatní průmyslová nebo laboratorní zařízení pro tepelné zpracování materiálů indukčně nebo dielektrickými ztrátami
8515	Stroje a přístroje elektrické (též na elektricky vyhřívaný plyn), laserové nebo používající jiné světelné či fotonové svazky, ultrazvukové, využívající elektronové svazky, magnetické impulsy nebo plazmové oblouky pro pájení na měkko, pájení na tvrdo nebo svařování, též schopné řezání; elektrické stroje a přístroje pro stříkání kovů nebo cermetů za tepla; jejich části a součásti
8516 80	Elektrické topné rezistory (odpory) (jiné než z aglomerovaného uhlí a grafitu)
8517	Telefonní přístroje, včetně chytrých telefonů a jiných telefonů pro celulární síť nebo jiné bezdrátové sítě; ostatní přístroje pro vysílání nebo přijímání hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přístrojů pro komunikaci v drátových nebo bezdrátových sítích (jako jsou lokální nebo dálkové sítě), jiné než vysílací nebo přijímací přístroje čísel 8443, 8525, 8527 nebo 8528
8518	Mikrofony a jejich stojany; reproduktory, též vestavěné; sluchátka všech druhů, též kombinovaná s mikrofonem, a soupravy (sady) sestávající z mikrofonu a jednoho nebo více reproduktorů; elektrické nízkofrekvenční zesilovače; elektrické zesilovače zvuku
8519	Přístroje pro záznam nebo reprodukci zvuku
8521	Přístroje pro videofonní záznam nebo jeho reprodukci, též s vestavěným videotunerem
8522	Části, součásti a příslušenství vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s přístroji čísla 8519 nebo 8521
8523	Disky, pásky, energeticky nezávislá polovodičová paměťová zařízení, „čipové karty“ a jiná média pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu, též nahraná, včetně matric a galvanických otisků pro výrobu disků, avšak kromě výrobků kapitoly 37
8524	Moduly plochých panelových displejů, též s vestavěnými dotykovými obrazovkami

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8525	Vysílací přístroje pro rozhlasové nebo televizní vysílání, též obsahující přijímací zařízení nebo zařízení pro záznam nebo reprodukci zvuku; televizní kamery, digitální fotoaparáty a videokamery
8526	Radiolokační a radiosondážní přístroje (radary), radionavigační přístroje a rádiové přístroje pro dálkové řízení
8527	Přijímací přístroje pro rozhlasové vysílání, též kombinované v jednom uzavření s přístrojem pro záznam nebo reprodukci zvuku nebo s hodinami
8528	Monitory a projektoři, bez vestavěného televizního přijímacího přístroje; televizní přijímací přístroje, též s vestavěnými rozhlasovými přijímači nebo s přístroji pro záznam nebo reprodukci zvuku nebo obrazu
8530	Elektrické přístroje a zařízení signalizační, bezpečnostní nebo pro řízení železniční, tramvajové, silniční dopravy a dopravy po vnitrozemských vodních cestách, pro parkovací zařízení a pro vybavení přístavů nebo letišť (jiné než mechanické nebo elektromechanické přístroje a zařízení čísla 8608); jejich části a součásti
8531	Elektrické akustické nebo vizuální signalizační přístroje (například zvonky, sirény, návěstní panely, poplašná zařízení na ochranu proti vloupání nebo požáru), jiné než čísel 8512 nebo 8530
8532	Elektrické kondenzátory, pevné, otočné nebo doladovací (přednastavené)
8533	Elektrické rezistory (včetně reostatů a potenciometrů), jiné než topné rezistory (odpory)
8534	Desky plošných spojů
8535	Elektrická zařízení k vypínání, spínání nebo k ochraně elektrických obvodů, nebo k jejich zapojování, spojování a připojování, například vypínače, spínače, pojistky, bleskojistky, omezovače napětí, omezovače proudu, zástrčky a jiné konektory, svorkové krabice, pro napětí převyšující 1 000 V (kromě skříní, pultů, ovladačů atd. čísla 8537)
8536	Elektrická zařízení k vypínání, spínání nebo k ochraně elektrických obvodů, nebo k jejich zapojování, spojování a připojování (například vypínače, spínače, relé, pojistky, omezovače proudu, zástrčky, zásuvky, objímky žárovek a jiné konektory, svorkové krabice), pro napětí nepřesahující 1 000 V; konektory pro optická vlákna, pro svazky optických vláken nebo pro kabely z optických vláken
8537	Tabule, panely, ovládací stoly, pulty, skříně a jiné základny, vybavené dvěma nebo více zařízeními čísel 8535 nebo 8536, pro elektrické ovládání nebo rozvod elektrického proudu, včetně těch, které mají vestavěny nástroje nebo přístroje kapitoly 90, číslicové ovládací přístroje, jiné než spojovací přístroje čísla 8517
8538	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se zařízeními čísel 8535, 8536 nebo 8537
8539	Elektrické žárovky nebo výbojky, včetně žárovek pro světlomety, tzv. „zapečetěných světlometů“ a ultrafialových nebo infračervených žárovek a výbojek; obloukovky; LED světelné zdroje
8540	Elektronky a trubice se studenou katodou, se žhavenou katodou nebo fotokatodou, například vakuové nebo parami či plyny plněné elektronky a trubice, rtuťové usměrňovací výbojky a trubice, obrazovky (CRT) a snímací elektronky televizních kamer; jejich části a součásti

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8541	Polovodičové součástky (například diody, tranzistory, měniče na bázi polovodičů); fotosenzitivní polovodičové součástky, včetně fotovoltaických článků, též sestavených do modulů nebo zabudovaných do panelů; diody vyzařující světlo (LED), též sestavené s jinými diodami vyzařujícími světlo (LED); zamontované piezoelektrické krystaly
8543	Elektrické stroje a přístroje s vlastní individuální funkcí, jinde v kapitole 85 neuvedené ani nezahrnuté
8544	Izolované (též s lakovaným povrchem nebo anodickým okysličením) dráty, kabely (včetně koaxiálních kabelů) a jiné izolované elektrické vodiče, též vybavené přípojkami; kabely z optických vláken vyrobené z jednotlivě opláštěných vláken, též spojené s elektrickými vodiči nebo vybavené přípojkami
8545	Uhlíkové elektrody, uhlíkové kartáčky, osvětlovací uhlíky, uhlíky pro elektrické baterie a ostatní výrobky z grafitu nebo z jiného uhlíku, též spojené s kovem, pro elektrické účely
8546	Elektrické izolátory z jakéhokoliv materiálu
8547	Izolační části a součásti pro elektrické stroje, přístroje nebo zařízení, vyrobené zcela z izolačních materiálů nebo jen s jednoduchými, do materiálu vlisovanými drobnými kovovými součástmi, například s objímkami se závitem, sloužícími výhradně k připevnování (jiné než izolátory čísla 8546); elektroinstalační trubky a jejich spojky z obecných kovů, s vnitřní izolací
8549	Elektrický a elektronický odpad a zbytky
8602	Lokomotivy (jiné než závislé na vnějším zdroji proudu nebo akumulátorové); zásobníky (tendry)
8604	Vozidla pro údržbu železničních nebo tramvajových tratí nebo traťovou službu, též s vlastním pohonem (například dílenské vozy, jeřábové vozy, vozy vybavené podbíječkami šterkového lože, vyrovnávačky kolejí, zkušební vozy a drezíny)
8606	Železniční nebo tramvajové nákladní vozy a vagony (jiné než s vlastním pohonem a zavazadlové vozy a poštovní vozy)
8607	Části a součásti železničních nebo tramvajových lokomotiv nebo kolejových vozidel
8608	Kolejový svrškový upevňovací materiál a upevňovací zařízení; mechanické (včetně elektromechanických) přístroje a zařízení signalizační, bezpečnostní nebo pro řízení železniční, tramvajové, silniční dopravy a dopravy po vnitrozemských vodních cestách, pro parkovací zřízení a pro vybavení přístavů nebo letišť; jejich části a součásti
8701 21	Silniční návěšové tahače – Pouze se vznětovým pístovým motorem s vnitřním spalováním (diesellovým motorem nebo motorem se žárovou hlavou)
8701 22	Silniční návěšové tahače – Se vznětovým pístovým motorem s vnitřním spalováním (diesellovým motorem nebo motorem se žárovou hlavou) a s elektrickým motorem jako hnacími motory
8701 23	Silniční návěšové tahače – Se zážehovým spalovacím pístovým motorem s vnitřním spalováním a s elektrickým motorem jako hnacími motory

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8701 24	Silniční návěšové tahače – Pouze s elektrickým hnacím motorem
8701 29	Silniční návěšové tahače – Pouze se zážehovým spalovacím pístovým motorem s vnitřním spalováním jako hnacím motorem
8701 30	Pásové traktory a tahače (jiné než jednonápravové malotraktory)
8703 10	Vozidla pro přepravu méně než 10 osob na sněhu; speciální vozidla pro přepravu osob na golfových hřištích a podobná vozidla
ex 8703 23	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, pouze se zážehovým vratným spalovacím pístovým motorem s vnitřním spalováním s obsahem válců > 1 900 cm <sup>3</sup> , avšak ≤ 3 000 cm <sup>3</sup> (kromě ambulantních vozidel)
ex 8703 24	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, pouze se zážehovým vratným spalovacím pístovým motorem s vnitřním spalováním s obsahem válců > 3 000 cm <sup>3</sup> (kromě ambulantních vozidel)
ex 8703 32	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, pouze s dieselovým motorem s obsahem válců > 1 900 cm <sup>3</sup> , avšak ≤ 2 500 cm <sup>3</sup> (kromě ambulantních vozidel)
ex 8703 33	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, pouze s dieselovým motorem s obsahem válců > 2 500 cm <sup>3</sup> (kromě ambulantních vozidel)
8703 40	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, se zážehovým vratným spalovacím pístovým motorem s vnitřním spalováním a elektrickým motorem jako hnacími motory (kromě plug-in hybridních elektrických vozidel)
8703 50	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, s dieselovým motorem a elektrickým motorem jako hnacími motory (kromě plug-in hybridních elektrických vozidel)
8703 60	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, se zážehovým vratným spalovacím pístovým motorem s vnitřním spalováním a elektrickým motorem jako hnacími motory, které lze nabíjet připojením k vnějšímu zdroji elektrické energie
8703 70	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, s dieselovým motorem a elektrickým motorem jako hnacími motory, které lze nabíjet připojením k vnějšímu zdroji elektrické energie
8703 80	Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, pouze s elektrickým hnacím motorem
8703 90	Osobní automobily a jiná vozidla konstruovaná především pro dopravu méně než 10 osob, včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů, s jinými motory než s pístovým motorem s vnitřním spalováním nebo elektrickým motorem

## ▼ M31

Kód KN	Popis
ex 8704	Motorová vozidla pro přepravu nákladu, včetně podvozku s motorem a kabinou, kromě vozidel kódů KN 87042191 a 87042199 s motorem s obsahem válců nepřesahujícím 1 900 cm <sup>3</sup>
8705	Motorová vozidla pro zvláštní účely (jiná než vozidla konstruovaná především pro dopravu osob nebo nákladu), například vyprošťovací automobily, jeřábové automobily, požární automobily, nákladní automobily s míchačkou na beton, zametací automobily, kropicí automobily, pojízdné dílny, pojízdné rentgenové stanice
8708 99	Části, součásti a příslušenství motorových vozidel čísel 8701 až 8705 (traktory a tahače, motorová vozidla pro dopravu deseti nebo více osob, osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro přepravu osob, motorová vozidla pro přepravu nákladu a motorová vozidla pro zvláštní účely), jinde neuvedené
8709	Vozíky s vlastním pohonem, nevybavené zdvihacím nebo manipulačním zařízením, typů používaných v továrnách, skladech, přístavech nebo na letištích k přepravě zboží na krátké vzdálenosti; malé tahače používané na železničních nástupištích; jejich části a součásti
8716	Přívěsy a návěsy; ostatní vozidla bez mechanického pohonu; jejich části a součásti
8903	Jachty a ostatní plavidla pro zábavu nebo sport; veslařské čluny a kánoe
8904	Lodě k vlečení nebo tlačení jiných lodí (remorkéry)
8905	Majákové lodě, požární lodě, plovoucí bagry, plovoucí jeřáby a jiná plavidla, u nichž je plavba ve srovnání s jejich hlavní funkcí pouze vedlejší činností; plovoucí doky, plovoucí nebo ponorné vrtné nebo těžební plošiny
9001 10	Optická vlákna, svazky a kabely z optických vláken (kromě těch vyrobených z jednotlivě opláštěných vláken čísla 8544)
9002 11	Objektivy pro fotografické přístroje, kamery, promítací přístroje, zvětšovací nebo zmenšovací fotografické nebo kinematografické přístroje
9002 19	Objektivy (jiné než pro fotografické přístroje, kamery, promítací přístroje, zvětšovací nebo zmenšovací fotografické nebo kinematografické přístroje)
9005	Binokulární a monokulární dalekohledy a jiné optické teleskopy a jejich podstavce a rámy; ostatní astronomické přístroje a jejich podstavce a rámy (kromě radioastronomických přístrojů a ostatních nástrojů nebo přístrojů uvedených jinde)
9007	Kinematografické kamery a promítací přístroje, též s vestavěnými přístroji pro záznam nebo reprodukci zvuku (kromě videozařízení)
9010	Přístroje a vybavení pro fotografické nebo kinematografické laboratoře, jinde v kapitole 90 neuvedené; negatoskopy; promítací plátna
9013	Lasery, jiné než laserové diody; ostatní optické přístroje a nástroje, jinde v kapitole 90 neuvedené ani nezahrnuté
9014	Busoly, včetně navigačních kompasů; ostatní navigační nástroje a přístroje (kromě radionavigačních zařízení), jejich části a součásti
9015	Geodetické, topografické, zeměměřičské, nivelační, fotogrammetrické zaměřovací, hydrografické, oceánografické, hydrologické, meteorologické nebo geofyzikální nástroje a přístroje (kromě kompasů); dálkoměry

## ▼ M31

Kód KN	Popis
9024	Stroje a přístroje pro zkoušení tvrdosti, pevnosti v tahu, stlačitelnosti, pružnosti nebo jiných mechanických vlastností materiálů (například kovů, dřeva, textilních materiálů, papíru, plastů); jejich části a součásti
9025 90	Části, součásti a příslušenství hydrometrů (hustoměrů), areometrů a podobných plovoucích přístrojů, teploměrů, pyrometrů (žároměrů), barometrů, vlhkoměrů a psychrometrů, j. n.
9026	Přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu průtoku, hladiny, tlaku nebo jiných proměnných charakteristik kapalin nebo plynů (například průtokoměry, hladinoměry, manometry, měřiče spotřeby tepla), kromě přístrojů a zařízení čísel 9014, 9015, 9028 nebo 9032
9027	Přístroje a zařízení pro fyzikální nebo chemické rozборы (například polarimetry, refraktometry, spektrometry, analyzátory plynů nebo kouře), přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu viskozity, pórovitosti, roztažnosti, povrchového napětí nebo podobné přístroje a zařízení; přístroje a zařízení na kalorimetrické, akustické nebo fotometrické měření (včetně expozimetrů); mikrotomy
9029	Otáčkoměry, počítače výrobků, taxametry, měřiče ujeté vzdálenosti, krokoměry a podobné přístroje (kromě plynoměrů, měřičů kapalin a elektroměrů); ukazatele rychlosti a tachometry (jiné než čísel 9014 a 9015); stroboskopy
9030	Osciloskopy, analyzátory spektra a ostatní přístroje a zařízení na měření a kontrolu elektrických veličin (kromě měřidel čísla 9028); přístroje a zařízení na měření nebo detekci záření alfa, beta, gama, rentgenového, kosmického nebo jiného ionizujícího záření
9031	Měřicí nebo kontrolní přístroje, zařízení a stroje jinde v kapitole 90 neuvedené; projektory na kontrolu profilů
9032 81	Ostatní automatické regulační nebo kontrolní přístroje a zařízení – Hydraulické nebo pneumatické – Ostatní
9401 10	Sedadla pro letadla
9401 20	Sedadla pro motorová vozidla
9403 30	Kancelářský dřevěný nábytek
9406	Montované stavby
9503 00 75	Plastové hračky a modely, s vestavěným motorem, jinde v čísle 9503 neuvedené
9503 00 79	Hračky a modely nevyrobené z plastu, s vestavěným motorem, jinde v čísle 9503 neuvedené
9606	Knoflíky, stiskací knoflíky a patentky, formy na knoflíky a ostatní části a součásti těchto výrobků; knoflíkové polotovary (kromě manžetových knoflíků)
9608 91	Hroty a špičky per
9612	Pásy do psacích strojů a podobné barvicí pásy napuštěné tiskařskou černí nebo jinak připravené k předávání otisků, též na cívkách nebo v kazetách; razítkové polštářky, též napuštěné, též v krabičkách
ex 98	Kompletní průmyslové závody, kromě závodů na výrobu potravin a nápojů, léčiv, léčivých přípravků a zdravotnických prostředků

▼ **M26***PŘÍLOHA XXIII B***Seznam zboží podle čl. 3k odst. 3ab**

Kód KN	Popis
3917 21	Neohebné trubky, potrubí a hadice z polymerů ethylenu
3917 39	Ohebné trubky, potrubí a hadice, z plastů, též s příslušenstvím, zpevněné nebo kombinované s jinými materiály (vyjma dimenzovaných pro průtržný tlak nejméně 27,6 MPa)
3917 40	Příslušenství pro trubky, potrubí a hadice (například spojky, kolena, příruby), z plastů
7305 11	Trouby a trubky používané pro ropovody nebo plynovody, s kruhovým příčným průřezem, s vnějším průměrem přesahujícím 406,4 mm, ze železa nebo oceli, podélně obloukově svařované pod tavidlem
7307 11	Příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky, z netvárné litiny
7307 19	Příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky odlité ze železa nebo oceli (vyjma výrobků z netvárné litiny)
7307 21	Příruby z nerezavějící oceli (vyjma výrobků z litiny)
7307 23	Příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky pro svařování na tupo z nerezavějící oceli (vyjma výrobků z litiny)
7307 29	Příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky z nerezavějící oceli (vyjma výrobků z litiny, přírub, kolen, ohybů a nátrubků se závitem a příslušenství (fitinek) pro svařování na tupo)
7307 91	Příruby ze železa nebo oceli (vyjma výrobků z litiny nebo nerezavějící oceli)
7307 92	Kolena, ohyby a nátrubky se závitem, ze železa nebo oceli (vyjma výrobků z litiny nebo nerezavějící oceli)
7307 93	Příslušenství (fitinky) pro svařování na tupo ze železa nebo oceli (vyjma výrobků z litiny nebo nerezavějící oceli)
7307 99	Příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky, ze železa nebo oceli (vyjma výrobků z litiny nebo z nerezavějící oceli, příruby, kolena, ohyby a nátrubky, se závitem, příslušenství (fitinky) pro svařování na tupo)
7412	Měděné příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena, nátrubky)
8412 90	Části a součásti motorů a pohonů (vyjma parních turbín, pístových motorů s vnitřním spalováním, hydraulických turbín, vodních kol, plynových turbín a proudových motorů)
8413 70	Odstředivá čerpadla, poháněná motorem (vyjma položek 8413 11 a 8413 19, čerpadel pohonných hmot, mazadel nebo chladicích kapalin, pro pístové motory s vnitřním spalováním, čerpadel na beton, objemových čerpadel s kmitavým pohybem a objemových rotačních čerpadel)
8413 91	Části a součásti čerpadel na kapaliny
8417 80	Neelektrické průmyslové a laboratorní pece, včetně neelektrických spalovacích pecí (vyjma pecí na pražení, tavení nebo jiné tepelné zpracování rud, pyritů nebo kovů, pekárenských pecí a pecí na výrobu sušenek a jemného pečiva)
8417 90	Části a součásti neelektrických průmyslových a laboratorních pecí, včetně neelektrických spalovacích pecí

▼ **M26**

Kód KN	Popis
8430 41	Samohybné hloubicí nebo vrtací stroje pro zemní práce nebo těžbu nerostů nebo rud (vyjma strojů namontovaných na železničních nebo tramvajových vagoncích, podvozcích motorových vozidel nebo nákladních vozidlech a strojů pro ražení tunelů, chodeb a štol)
8430 49	Hloubicí nebo vrtací stroje pro zemní práce nebo těžbu nerostů nebo rud, nesamohybné a nehydraulické (vyjma strojů pro ražení tunelů, chodeb a štol a ruční nástroje)
8465 10	Stroje pro opracování dřeva, korku, kostí, tvrdého kaučuku, tvrdých plastů nebo podobných tvrdých materiálů, které mohou vykonávat různé typy strojních operací bez nutnosti měnit nástroje při jejich provádění
8465 91	Strojní pily pro opracování dřeva, korku, kostí, tvrdého kaučuku, tvrdých plastů nebo podobných tvrdých materiálů
8465 92	Stroje na hoblování, frézování nebo tvarování (řezáním), pro opracování dřeva, korku, kostí, tvrdého kaučuku, tvrdých plastů nebo podobných tvrdých materiálů
8465 95	Vrtačky nebo dlabací stroje pro opracování dřeva, korku, kostí, tvrdého kaučuku, tvrdých plastů nebo podobných tvrdých materiálů
8465 99	Obráběcí stroje pro opracování dřeva, korku, kostí, tvrdého kaučuku, tvrdých plastů nebo podobných tvrdých materiálů, jinde neuvedené
8474 90	Části a součásti strojů a přístrojů pro opracování nerostných hmot čísla 8474
8480 71	Formy na kaučuk nebo plasty vstříkovacího nebo kompresního typu

▼ **M31***PŘÍLOHA XXIII C*

Seznam zboží a technologií podle čl. 3k odst. 3ad

Kód KN	Popis
2811 11	Fluorovodík (kyselina fluorovodíková)
2811 12	Kyanovodík (kyselina kyanovodíková)
2811 19	Ostatní anorganické kyseliny (kromě fluorovodíku (kyseliny fluorovodíkové) a kyanovodíku (kyseliny kyanovodíkové))
2811 21	oxid uhličitý
2811 22	oxid křemičitý
2813 90	sulfidy (sirníky) nekovů (kromě sirouhlíku); komerční sulfid fosforitý
2815 11	hydroxid sodný (lough sodný), tuhý
2815 20	hydroxid draselný (lough draselný);
2815 30	peroxydy sodíku nebo draslíku
2827 10	chlorid amonný
2827 20	chlorid vápenatý
2827 32	chlorid hliníku
2827 39	Ostatní chloridy (kromě chloridu amonného a vápenatého a chloridu hořčíku, hliníku a niklu)
2827 41	chlorid-oxidy a chlorid-hydroxydy mědi
2827 49	chlorid-oxidy a chlorid-hydroxydy (kromě chlorid-oxidů a chlorid-hydroxidů mědi)
2827 51	bromidy sodíku nebo draslíku
2827 59	bromidy a bromid-oxidy (kromě bromidů a bromid-oxidů sodíku a draslíku)
2827 60	jodidy a jodid-oxidy
2829 19	chllorečnany (kromě chllorečnanů sodíku)
2829 90	chloristany; bromičnany a bromistany; jodičnany a jodistany
2833 11	síran sodný
2833 19	sírany sodné (kromě síranu disodného)
2833 21	sírany hořčíku
2833 22	sírany hliníku

## ▼ M31

Kód KN	Popis
2833 25	sírany mědi
2833 27	sírany baria
2833 29	Sírany (kromě síranů sodíku, hořčíku, hliníku, niklu, mědi a baria)
2833 40	peroxosírany (persírany)
2836 20	uhličitan sodný
2836 40	uhličítany draselné
2836 60	uhličitan barnatý
2836 91	uhličítany lithné
2836 92	uhličitan strontnatý
2836 99	uhličítany; peroxouhličítany (peruhličítany); komerční uhličitan amonný obsahující karbamát amonný (jiné než uhličitan sodný, hydrogenuhličitan sodný (bikarbonát sodný), uhličítany draselné, uhličitan vápenatý, uhličitan barnatý, uhličítany lithné, uhličitan strontnatý)
2841 30	dichroman sodný
2841 61	manganistan draselný (hypermangan)
2841 69	manganitany, manganany a manganistany (kromě manganistanu draselného (hypermanganu))
2841 70	molybdenany
2841 90	soli oxokovových nebo peroxokovových kyselin (kromě chromanů, dichromanů, peroxochromanů, manganitanů, mangananů a manganistanů, molybdenanů a wolframanů)
2846	Anorganické nebo organické sloučeniny kovů vzácných zemin, yttria nebo skandia nebo směsí těchto kovů
2905 11	methanol (methylalkohol)
2905 12	1-propanol (propylalkohol) a 2-propanol (isopropylalkohol)
2905 14	butanoly (kromě 1-butanolu (n-butylalkoholu))
2905 17	1-dodekanol (laurylalkohol), 1-hexadekanol (cetylalkohol) a 1-oktadekanol (stearylalkohol)
2905 22	acyklické terpenické alkoholy
2905 29	nenasycené jednosytné acyklické alkoholy (kromě acyklických terpenických alkoholů)
2905 32	propylenglykol (1,2-propandiol)
2905 39	dioly (kromě ethylenglykolu (ethandiolu) a propylenglykolu (1,2-propandiolu))

## ▼ M31

Kód KN	Popis
2905 42	pentaerythritol (pentaerythrit)
2905 43	mannitol (mannit)
2905 44	D-glucitol (sorbitol, sorbit)
2905 45	glycerol
2905 49	ostatní vícesytné acyklické alkoholy (jiné než 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propandiol (trimethylolpropan), pentaerythritol (pentaerythrit), mannitol (mannit), D-glucitol (sorbitol, sorbit) a glycerol)
2905 51	ethchlorvynol (INN)
2914 12	butanon (methylethylketon)
2914 13	4-methyl-2-pentanon (methylisobutylketon)
2914 19	acyklické ketony bez jiné kyslíkaté funkce (kromě acetonu, butanonu (methylethylketonu), 4-methyl-2-pentanonu (methylisobutylketonu))
2914 22	cyklohexanon a methylcyklohexanony
2914 23	jonony a methyljonony
2914 29	Cykloalkanové, cykloalkenové nebo cykloterpenické ketony bez jiné kyslíkaté funkce (jiné než cyklohexanon, methylcyklohexanony, jonony a methyljonony)
2914 31	Fenylaceton (fenyl-2-propanon)
2914 39	aromatické ketony bez jiné kyslíkaté funkce (kromě fenylacetonu (fenyl-2-propanonu))
2914 40	ketoalkoholy a ketoaldehydy
2914 50	ketofenoly a ketony s jinou kyslíkatou funkcí
2914 62	koenzym Q10 (ubidekarenon (INN))
2914 69	chinony (kromě antrachinonu a koenzymu Q10 (ubidekarenonu (INN)))
2914 71	chlordekon (ISO)
2914 79	halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty ketonů a chinonů (jiné než chlordekon (ISO))
2915 11	kyselina mravenčí
2915 12	Soli kyseliny mravenčí
2915 21	kyselina octová
2915 24	acetanhydrid

## ▼ M31

Kód KN	Popis
2915 29	soli kyseliny octové
2915 31	ethylacetát
2915 32	vinylacetát
2915 33	n-butylacetát
2915 36	dinoseb (ISO) acetát
2915 39	estery kyseliny octové (jiné než ethyl-, vinyl-, n-butyl- a dinoseb (ISO) acetát)
2915 40	kyseliny mono-, di- nebo trichloroctové, jejich soli a estery
2915 50	propionová kyselina, její soli a estery
2915 60	kyseliny butanové, kyseliny pentanové, jejich soli a estery
2915 70	kyselina palmitová, kyselina stearová, jejich soli a estery
2917 11	kyselina šťavelová, její soli a estery
2917 12	kyselina adipová, její soli a estery
2917 13	kyselina azelaová, kyselina sebaková, jejich soli a estery
2917 14	maleinanhydrid
2917 19	acyklické polykarboxylové kyseliny, jejich anhydridy, halogenidy, peroxidy, peroxykyseliny a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty (jiné než kyselina šťavelová, její soli a estery, kyselina adipová, její soli a estery, kyselina azelaová, kyselina sebaková, jejich soli a estery, maleinanhydrid)
2917 20	cykloalkanové, cykloalkenové nebo cykloterpenické polykarboxylové kyseliny, jejich anhydridy, halogenidy, peroxidy, peroxykyseliny a jejich deriváty
2917 32	dioktylorthoftaláty
2917 34	estery kyseliny orthohtalové (jiné než dioktyl-, dinonyl- nebo didecylorthoftaláty)
2917 35	ftalanhydrid
2917 36	kyselina tereftalová a její soli
2917 37	dimethyltereftalát
2917 39	aromatické polykarboxylové kyseliny, jejich anhydridy, halogenidy, peroxidy, peroxykyseliny a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty (jiné než estery kyseliny orthohtalové, ftalanhydrid, kyselina tereftalová a její soli a dimethyltereftalát)
2920 19	thiofosforečné estery (fosforothioáty) a jejich soli; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty (jiné než parathion (ISO) a parathion-methyl (ISO) (methyl-parathion))

▼ **M31**

Kód KN	Popis
2920 21	dimethylfosfit
2920 22	diethylfosfit
2920 23	trimethylfosfit
2920 24	triethylfosfit
2920 29	fosfity a jejich soli; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty (jiné než dimethylfosfit, diethylfosfit, trimethylfosfit a triethylfosfit)
2920 30	endosulfan (ISO)
2920 90	estery anorganických kyselin nekovů a jejich soli; jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty (jiné než estery halogenovodíků, fosfity a thiofosforečné estery (fosforothioáty), jejich soli a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty, endosulfan (ISO))
2924	Sloučeniny s karboxamidovou funkcí; sloučeniny kyseliny uhličitě s amidovou funkcí
2925	Sloučeniny s karboximidovou funkcí (včetně sacharinu a jeho soli) a sloučeniny s iminovou funkcí
2926	Sloučeniny s nitrilovou funkcí
2930 10	2-(N,N-Dimethylamino)ethanthiol
2930 20	thiokarbamáty a dithiokarbamáty
2930 30	thiurammonosulfidy, thiuramdisulfidy nebo thiuramtetrasulfidy
2930 60	2-(N,N-diethylamino)ethanthiol
2930 70	bis(2-hydroxyethyl)sulfid (thiodiglykol (INN))
2930 80	aldikarb (ISO), kaptafol (ISO) a methamidofos (ISO)
2930 90	organické sloučeniny síry (jiné než 2-(N,N-dimethylamino)ethanthiol, thiokarbamáty a dithiokarbamáty, thiurammonosulfidy, thiuramdisulfidy nebo thiuramtetrasulfidy, methionin, 2-(N,N-diethylamino)ethanthiol, bis(2-hydroxyethyl)sulfid (thiodiglykol (INN)), aldikarb (ISO), kaptafol (ISO) a methamidofos (ISO))
2933 29	heterocyklické sloučeniny pouze s dusíkatým(i) heteroatomem (heteroatomy), obsahující ve struktuře nekondenzovaný imidazolový kruh, též hydrogenovaný (jiné než hydantoin a jeho deriváty)
2933 79	Ostatní laktamy
2933 99	Ostatní heterocyklické sloučeniny pouze s dusíkatým heteroatomem (dusíkatými heteroatomy)
3824 10	připravená pojidla pro licí formy nebo jádra
3824 30	neaglomerované karbidy kovů smíšené navzájem nebo s kovovým pojidlem

## ▼ M31

Kód KN	Popis
3824 40	přípravené přísady do cementů, malt nebo betonů
3824 50	malty a betony, jiné než ohnivzdorné
3824 60	Sorbitol, jiný než položky 2905 44
3824 82	směsi a přípravky obsahující polychlorované bifenyly (PCB), polychlorované terfenyly (PCT) nebo polybromované bifenyly (PBB)
3824 83	směsi a přípravky obsahující tris(2,3-dibrompropyl)fosfát
3824 85	směsi a přípravky obsahující 1,2,3,4,5,6-hexachlorcyklohexan (HCH (ISO)), včetně lindanu (ISO, INN)
3824 86	směsi a přípravky obsahující pentachlorbenzen (ISO) nebo hexachlorbenzen (ISO)
3824 87	směsi a přípravky obsahující perfluoroktansulfonovou kyselinu, její soli, perfluoroktansulfonamidy nebo perfluoroktansulfonyl fluorid
3824 88	směsi a přípravky obsahující tetra-, penta-, hexa-, hepta- nebo oktabromdifenyletery
3824 89	směsi a přípravky obsahující chlorované parafiny s krátkým řetězcem
3824 91	směsi a přípravky sestávající převážně z (5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-yl)methyl-methyl-methylfosfonátu a bis[(5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-yl)methyl]-methylfosfonátu
3824 92	polyglykolestery methylfosfonové kyseliny
3902 10	polypropylen, v primárních formách
3903 11	lehčený (pěnový) polystyren, v primárních formách
3903 20	styren-akrylonitrilové kopolymery (SAN), v primárních formách
3903 30	akrylonitril-butadien-styrenové kopolymery (ABS), v primárních formách
3904 21	neměkčený poly(vinylchlorid), v primárních formách, smíšený s jinými látkami
3904 22	měkčený poly(vinylchlorid), v primárních formách, smíšený s jinými látkami
3904 30	vinylchlorid-vinylacetátové kopolymery, v primárních formách
3904 40	ostatní kopolymery vinylchloridu, v primárních formách
3904 61	polytetrafluorethylen, v primárních formách
3904 69	fluorované polymery (jiné než polytetrafluorethylen)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
3904 90	ostatní polymery vinylchloridu nebo jiných halogenolefinů, v primárních formách
3909 10	močovinnové pryskyřice a thiomčovinnové pryskyřice, v primárních formách
3909 31	poly(methylenfenyl-isokyanát) (surový MDI, polymerní MDI), v primárních formách
3911 10	ropné pryskyřice, kumaronové pryskyřice, indenové pryskyřice nebo kumaron-indenové pryskyřice a polyterpeny, v primárních formách
3911 20	poly(1,3-fenylen-methylfosfonát), v primárních formách
3920 20	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z polymerů propylenu, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 30	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z polymerů styrenu, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 43	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z polymerů vinylchloridu, obsahující nejméně 6 % hmotnostních změkčovadel, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 49	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z polymerů vinylchloridu, obsahující nejméně 6 % hmotnostních změkčovadel, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 51	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z poly(methylmetakrylátu), nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 59	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z akrylových polymerů, jiných než poly(methylmetakrylátu), nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 62	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z poly(ethyltereftalátu), nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 63	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z nenasyčených polyesterů, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).

## ▼ M31

Kód KN	Popis
3920 71	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z regenerované celulózy, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 79	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z derivátů celulózy, jiné než regenerované celulózy a acetátů celulózy, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 92	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z polyamidů, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 93	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z aminových pryskyřic, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 94	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z fenolových pryskyřic, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3920 99	desky, listy, fólie, filmy a pásy, nelehčené, z ostatních plastů, nevyztužené, nelaminované, nezesílené ani jinak nekombinované s jinými materiály, též potištěné nebo jinak povrchově upravené, nerozřezané nebo rozřezané do pravoúhlých (včetně čtvercových) tvarů, avšak dále neopracované (i když tímto rozřezáním získaly charakter výrobku vhodného k použití).
3921	Ostatní desky, listy, fólie, filmy a pásy z plastů
3925 10	nádrže, zásobníky, kádě a podobné nádoby, z plastů, o obsahu převyšujícím 300 litrů
3925 30	okenice, rolety (včetně žaluzií) a podobné výrobky a jejich části a součásti, z plastů
3925 90	Ostatní stavební výrobky z plastů, jinde neuvedené ani nezahrnuté
8111	Mangan a výrobky z něho, včetně odpadu a šrotu
8407 31	zážehový vratný pístový motor typu používaného k pohonu vozidel kapitoly 87, s obsahem válců nepřesahujícím 50 cm <sup>3</sup>
8407 32	zážehový vratný pístový motor typu používaného k pohonu vozidel kapitoly 87, s obsahem válců převyšujícím 50 cm <sup>3</sup> , avšak nepřesahujícím 250 cm <sup>3</sup>
8407 33	zážehový vratný pístový motor typu používaného k pohonu vozidel kapitoly 87, s obsahem válců převyšujícím 250 cm <sup>3</sup> , avšak nepřesahujícím 1 000 cm <sup>3</sup>
8407 34	zážehový vratný pístový motor typu používaného k pohonu vozidel kapitoly 87, s obsahem válců převyšujícím 1 000 cm <sup>3</sup>

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8407 90	vrátne nebo rotační zážehové spalovací pístové motory s vnitřním spalováním (jiné než motory pro letadla nebo pro pohon lodí a vratné pístové motory typu používaného k pohonu vozidel kapitoly 87)
8409 91	části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se zážehovými spalovacími pístovými motory s vnitřním spalováním
8424 20	stříkací pistole a podobné přístroje
8424 30	dmychadla na vrhání písku nebo vhánění páry a podobné tryskací přístroje
8425 19	kladkostroje a zdvihací zařízení (jiné než skipové výtahy nebo zdvihací zařízení na zdvihání vozidel), nepoháněné elektrickým motorem
8425 39	Navijáky a vrátky, nepoháněné elektrickým motorem
8425 41	fixní zdvihací systémy typů používaných v garážích
8425 42	hydraulické zdviháky a zdvihací zařízení (jiné než fixní zdvihací systémy typů používaných v garážích)
8425 49	zdviháky a zdvihací zařízení ke zdvihání vozidel, nehydraulické, jiné než fixní zdvihací systémy typů používaných v garážích
8428 10	výtahy a skipové výtahy
8428 40	eskalátory a pohyblivé chodníky
8428 60	visuté lanovky, sedačkové výtahy, lyžařské vleky; trakční zařízení pro pozemní lanovky
8431 10	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji a zařízeními čísla 8425
8431 31	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji a zařízeními výtahů, skipových výtahů nebo eskalátorů
8431 42	radlice buldozerů nebo angldozerů
8431 43	části a součásti hloubicích nebo vrtacích strojů položek 8430 41 nebo 8430 49
8455 10	válcovací stolice a válcovací tratě na trubky
8455 21	válcovací stolice a válcovací tratě pracující za tepla nebo kombinovaně za tepla a za studena (jiné než válcovací stolice a válcovací tratě na trubky)
8455 90	Ostatní části a součásti válcovacích stolic a válcovacích tratí na kovy
8470	Počítací stroje a kapesní přístroje k záznamu, vyvolání a zobrazení údajů s výpočetními funkcemi; účtovací stroje, frankovací stroje, stroje na vydávání lístků a podobné stroje, vybavené počítačím zařízením; registrační pokladny
8472	Ostatní kancelářské stroje a přístroje (například rozmnožovací hektografické nebo blánové stroje, adresovací stroje, automatické rozdělovače bankovek, stroje na třídění, počítání nebo balení mincí, přístroje na ořezávání tužek, dírkovací nebo spínací přístroje)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8478	Stroje a přístroje pro přípravu nebo zpracování tabáku, jinde v kapitole 84 neuvedené ani nezahrnuté
8479 20	stroje a přístroje pro extrakci nebo přípravu živočišných nebo ztužených rostlinných tuků nebo olejů
8479 40	stroje pro výrobu lan, provazů nebo kabelů
8479 60	zařízení k ochlazení vzduchu odpařováním
8479 71	nástupní mosty pro cestující používané na letištích
8479 79	Ostatní nástupní mosty pro cestující
8479 83	lisy pro izostatické lisování za studena
8481 90	části a součásti ventilů a podobných výrobků pro potrubí, kotle, nádrže, vany nebo podobné výrobky
8512 10	elektrické světelné nebo vizuální signalizační přístroje a zařízení pro jízdní kola
8512 30	elektrické zvukové signalizační přístroje a zařízení pro jízdní kola nebo motorová vozidla
8512 40	elektrické stěrače, rozmrazovače a odmlžovače, pro motorová vozidla
8513	přenosná elektrická svítidla s vlastním zdrojem elektrické energie (například na suché články, akumulátory, magneta), jiné než osvětlovací přístroje a zařízení čísla 8512
8517 11	drátové telefonní přístroje s bezdrátovými mikrotelefony
8517 13	chytré telefony
8517 14	telefony pro celulární síť nebo jiné bezdrátové sítě (kromě drátových telefonních přístrojů s bezdrátovými mikrotelefony a chytrých telefonů)
8517 18	Ostatní telefonní přístroje (kromě chytrých telefonů)
8517 62	zařízení pro příjem, konverzi a vysílání nebo regeneraci hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přepínačů a směrovacích přístrojů
8517 69	přístroje na vysílání nebo přijímání hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přístrojů pro komunikaci v drátových nebo bezdrátových sítích (jako jsou lokální nebo dálkové sítě) (jiné než základnové stanice, zařízení pro příjem, konverzi a vysílání nebo regeneraci hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přepínačů a směrovacích přístrojů)
8517 79	Části a součásti telefonních přístrojů, telefonů pro celulární síť nebo jiné bezdrátové sítě a ostatních přístrojů pro vysílání nebo přijímání hlasu, obrazů nebo jiných dat, kromě antén a parabolických antén všech druhů a jejich částí a součástí
8518	Mikrofony a jejich stojany; reproduktory, též vestavěné; sluchátka všech druhů, též kombinovaná s mikrofonem, a soupravy (sady) sestávající z mikrofonu a jednoho nebo více reproduktorů; elektrické nízkofrekvenční zesilovače; elektrické zesilovače zvuku

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8519	Přístroje pro záznam nebo reprodukci zvuku
8521	Přístroje pro videofonní záznam nebo jeho reprodukci, též s vestavěným videotunerem
8522	Části, součásti a příslušenství vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s přístroji čísla 8519 nebo 8521
8523 21	karty se zabudovaným magnetickým proužkem pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu
8523 29	magnetická média pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu (jiná než karty se zabudovaným magnetickým proužkem)
8523 41	optická média pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu, nenahraná
8523 49	optická média pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu (kromě nenahraných)
8523 52	„čipové karty“
8523 59	Ostatní polovodičová média, nenahraná, pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu
8523 80	média pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu, též nahraná, včetně matric a galvanických otisků pro výrobu disků (kromě magnetických, optických a polovodičových médií)
8524	Moduly plochých panelových displejů, též s vestavěnými dotykovými obrazovkami
8527 12	kapesní radiokazetové přehrávače
8527 13	Ostatní přístroje kombinované s přístrojem pro záznam nebo reprodukci zvuku (jiné než kapesní radiokazetové přehrávače)
8527 19	Ostatní rozhlasové přijímače provozuschopné bez vnějšího zdroje napájení, nekombinované s přístrojem pro reprodukci zvuku
8527 29	rozhlasové přijímače neschopné provozu bez vnějšího zdroje napájení, druhů používaných v motorových vozidlech, nekombinované s přístrojem pro záznam nebo reprodukci zvuku
8527 91	rozhlasové přijímače, neschopné provozu bez vnějšího zdroje napájení, kombinované s přístrojem pro záznam nebo reprodukci zvuku (jiné než druhů používaných v motorových vozidlech)
8527 92	rozhlasové přijímače, neschopné provozu bez vnějšího zdroje napájení, nekombinované s přístrojem pro záznam nebo reprodukci zvuku, ale kombinované s hodinami (jiné než druhů používaných v motorových vozidlech)
8527 99	rozhlasové přijímače, neschopné provozu bez vnějšího zdroje napájení, nekombinované s přístrojem pro záznam nebo reprodukci zvuku a nekombinované s hodinami (jiné než druhů používaných v motorových vozidlech)

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8528 42	monitory s obrazovkou (CRT) přímo propojitelné se zařízením pro automatizované zpracování dat čísla 8471 a určené pro použití s tímto zařízením
8528 52	monitory přímo propojitelné se zařízením pro automatizované zpracování dat čísla 8471 a určené pro použití s tímto zařízením (kromě monitorů s obrazovkou)
8528 59	Ostatní monitory (kromě monitorů s obrazovkou a monitorů určených pro použití s počítačem)
8528 62	promítací přístroje přímo propojitelné se zařízením pro automatizované zpracování dat čísla 8471 a určené pro použití s tímto zařízením
8528 69	promítací přístroje, které nejsou přímo propojitelné se zařízením pro automatizované zpracování dat čísla 8471 a určené pro použití s tímto zařízením
8528 71	televizní přijímací přístroje, též s vestavěnými rozhlasovými přijímači nebo s přístroji pro záznam nebo reprodukci zvuku nebo obrazu, nekonstruované k zabudování video displeje nebo obrazovky
8528 72	televizní přijímací přístroje, barevné, též s vestavěnými rozhlasovými přijímači nebo s přístroji pro záznam nebo reprodukci zvuku nebo obrazu, konstruované k zabudování video displeje nebo obrazovky
8528 73	televizní přijímací přístroje, monochromní, též s vestavěnými rozhlasovými přijímači nebo s přístroji pro záznam nebo reprodukci zvuku nebo obrazu, konstruované k zabudování video displeje nebo obrazovky
8531	Elektrické akustické nebo vizuální signalizační přístroje (například zvonky, sirény, návěstní panely, poplašná zařízení na ochranu proti vloupání nebo požáru), jiné než čísel 8512 nebo 8530
8532 21	Pevné elektrické kondenzátory, tantalové (jiné než silové kondenzátory)
8532 22	Aluminiové pevné elektrické kondenzátory s elektrolytem (jiné než silové kondenzátory)
8532 23	pevné elektrické kondenzátory, s keramickým dielektrikem, jednovrstvé (jiné než silové kondenzátory)
8532 24	pevné elektrické kondenzátory, s keramickým dielektrikem, vícevrstvé (jiné než silové kondenzátory)
8532 25	pevné elektrické kondenzátory, s papírovým dielektrikem nebo dielektrikem z plastů (jiné než silové kondenzátory)
8533 10	pevné uhlíkové rezistory, složené nebo vrstvené (jiné než topné rezistory (odpory));
8533 21	pevné elektrické rezistory pro výkon nepřesahující 20 W (jiné než topné rezistory (odpory))
8533 31	drátové (navíjené) proměnné elektrické rezistory, včetně reostatů a potenciometrů, pro výkon nepřesahující 20 W (jiné než topné rezistory (odpory))
8533 39	drátové (navíjené) proměnné elektrické rezistory, včetně reostatů a potenciometrů, pro výkon převyšující 20 W (jiné než topné rezistory (odpory))

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8533 40	elektrické proměnné rezistory, včetně reostatů a potenciometrů (kromě drátových (navíjených) proměnných rezistorů a topných rezistorů (odporů))
8536	Elektrická zařízení k vypínání, spínání nebo k ochraně elektrických obvodů, nebo k jejich zapojování, spojování a připojování (například vypínače, spínače, relé, pojistky, omezovače proudu, zástrčky, zásuvky, objímky žárovek a jiné konektory, svorkové krabice), pro napětí nepřesahující 1 000 V; konektory pro optická vlákna, pro svazky optických vláken nebo pro kabely z optických vláken
8537	Tabule, panely, ovládací stoly, pulty, skříně a jiné základny, vybavené dvěma nebo více zařízeními čísel 8535 nebo 8536, pro elektrické ovládání nebo rozvod elektrického proudu, včetně těch, které mají vestavěny nástroje nebo přístroje kapitoly 90, číslicové ovládací přístroje, jiné než spojovací přístroje čísla 8517
8539 10	žárovky pro světlomety, tzv. „zapečetěné světlomety“
8539 21	halogenové žárovky s wolframovým vláknem (jiné než žárovky pro světlomety, tzv. „zapečetěné světlomety“)
8539 22	žárovky s výkonem nepřesahujícím 200 W a pro napětí převyšující 100 V (jiné než žárovky pro světlomety, tzv. „zapečetěné světlomety“, halogenové žárovky s wolframovým vláknem a ultrafialové nebo infračervené žárovky)
8539 31	výbojky, fluorescenční, s horkou katodou
8539 32	rtuťové nebo sodíkové výbojky; metalhalogenidové výbojky
8539 49	ultrafialové nebo infračervené žárovky a výbojky
8539 90	části a součásti elektrických žárovek nebo výbojek, žárovek pro světlomety, tzv. „zapečetěných světlometů“, ultrafialových nebo infračervených žárovek, výbojek a obloukovek a LED
8541 10	Diody, jiné než fotosenzitivní nebo diody vyzařující světlo (LED)
8541 21	tranzistory se ztrátovým výkonem nižším než 1 W
8541 29	tranzistory se ztrátovým výkonem 1 W a vyšším
8541 49	fotosenzitivní polovodičová zařízení (kromě LED a fotovoltaických článků)
8541 51	měníče na bázi polovodičů
8541 59	Ostatní polovodičová zařízení
8541 60	zamontované piezoelektrické krystaly
8541 90	části a součásti polovodičových zařízení, včetně fotovoltaických článků, diod vyzařujících světlo (LED), zamontovaných piezoelektrických krystalů
8543 40	elektronické cigarety a podobné osobní elektrické vaporizéry (odpařovače)
8543 70	Ostatní elektrické stroje a přístroje s vlastní individuální funkcí, jinde v kapitole 85 neuvedené ani nezahrnuté

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8543 90	části a součásti elektrických strojů a přístrojů s vlastní individuální funkcí, jinde v kapitole 85 neuvedené ani nezahrnuté
8544 19	dráty pro vinutí, z jiného materiálu než z mědi, izolované
8544 20	koaxiální kabely a jiné koaxiální elektrické vodiče, izolované
8544 42	elektrické vodiče, pro napětí nepřesahující 1 000 V, izolované, vybavené přípojkami, jinde neuvedené
8545 11	Uhlíkové elektrody používané pro pece
8545 19	Uhlíkové elektrody pro elektrické účely (jiné než elektrody používané pro pece)
8545 90	výrobky z grafitu nebo z jiného uhlíku, pro elektrické účely (jiné než elektrody a uhlíkové kartáčky)
8546	Elektrické izolátory z jakéhokoliv materiálu
8607	Části a součásti železničních nebo tramvajových lokomotiv nebo kolejových vozidel
8608	Kolejový svrškový upevňovací materiál a upevňovací zařízení; mechanické (včetně elektro-mechanických) přístroje a zařízení signalizační, bezpečnostní nebo pro řízení železniční, tramvajové, silniční dopravy a dopravy po vnitrozemských vodních cestách, pro parkovací zřízení a pro vybavení přístavů nebo letišť; jejich částí a součástí
8609	Kontejnery (včetně kontejnerů pro přepravu kapalin), speciálně konstruované a vybavené pro přepravu jedním nebo více druhy dopravy
8701 29	Silniční návěšové tahače – Pouze se zážehovým spalovacím pístovým motorem s vnitřním spalováním jako hnacím motorem
8709 11	elektrické vozíky vlastním pohonem, nevybavené zdvihacím nebo manipulačním zařízením, typů používaných v továrnách, skladech, přístavech nebo na letištích k přepravě zboží na krátké vzdálenosti; malé tahače používané na železničních nástupištích
8709 19	neelektrické vozíky s vlastním pohonem, nevybavené zdvihacím nebo manipulačním zařízením, typů používaných v továrnách, skladech, přístavech nebo na letištích k přepravě zboží na krátké vzdálenosti; malé tahače používané na železničních nástupištích
8716 10	obytné nebo kempinkové přívěsy a návěsy typu karavan
8716 31	Cisternové přívěsy a návěsy
8716 40	Přívěsy a návěsy (jiné než obytné nebo kempinkové přívěsy a návěsy typu karavan, samonakládací nebo samovýklopné přívěsy a návěsy pro zemědělské účely a přívěsy a návěsy pro přepravu nákladu)
8716 80	vozidla bez mechanického pohonu (jiné než přívěsy a návěsy)
9612 10	pásy do psacích strojů a podobné barvicí pásy napuštěné tiskařskou černí nebo jinak připravené k předávání otisků, též na cívkách nebo v kazetách

▼ **M13**▼ **C7**

## PŘÍLOHA XXIV

▼ **M16**

## Seznam zboží podle čl. 3ea odst. 5 písm. a)

▼ **M13**

Kód KN	Název zboží
2810 00 10	Oxid boritý
2810 00 90	Oxidy boru; kyseliny borité (výjimkou oxidu boritého)
2812 15 00	Chlorid sírný
2814 10 00	Amoniak (čpavek) bezvodý
2825 20 00	Oxid a hydroxid lithný
2905 42 00	Pentaerythritol (pentaerythrit).
2909 19 90	Ethery, a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty ( s výjimkou Diethyletheru a terc-butyl(ethyl)etheru (ethyl-tercio-butyl-ether, ETBE))
3006 92 00	Farmaceutický odpad
3105 30 00	Hydrogenorthofosforečnan diamonný (diamonium fosfát) (s výjimkou výrobků ve formě tablet nebo v podobných formách nebo v balení o celkové hmotnosti nepřesahující 10 kg)
3105 40 00	Dihydrogenorthofosforečnan amonný (monoamonium fosfát) a jeho směsi s hydrogenorthofosforečnanem diamonným (diamonium fosfát) (s výjimkou výrobků ve formě tablet nebo v podobných formách nebo v balení o celkové hmotnosti nepřesahující 10 kg).
3811 19 00	Antidetonační přípravky pro benzin (s výjimkou těch na bázi sloučenin olova)
ex 7203	Produkty ze železa získané přímou redukcí železné rudy a jiné houbovitě železo
ex 7204	Odpad a šrot ze železa

▼ **M20***PŘÍLOHA XXV***Seznam produktů ze surové ropy a ropných produktů podle článků 3m a 3n**

Kód KN	Popis
ex 2709 00	Minerální oleje a oleje ze živičných nerostů, surové, jiné než kondenzáty zemního plynu podpoložky KN 2709 00 10 ze závodů na výrobu zkapalněného zemního plynu
2710	Minerální oleje a oleje ze živičných nerostů, jiné než surové; přípravky jinde neuvedené ani nezahrnuté, obsahující 70 % hmotnostních nebo více minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů, jsou-li tyto oleje základní složkou těchto přípravků; odpadní oleje

▼ **M16***PŘÍLOHA XXVI***Seznam zboží podle čl. 3o odst. 1 a 2**

	Kód KN	Název zboží
	7108	Zlato (včetně zlata pokoveného platinou), netepané nebo ve formě polotovarů nebo prachu
	7112 91	Odpad a šrot ze zlata, včetně kovu plátovaného zlatem, avšak s výjimkou odpadu obsahujícího jiné drahé kovy
Ex	7118 90	Zlaté mince

▼ **M16***PŘÍLOHA XXVII***Seznam zboží podle čl. 3o odst. 3**

	Kód KN	Název zboží
Ex	7113	Šperky a klenoty a jejich části a součásti ze zlata nebo zlato obsahující nebo z kovů plátovaných zlatem
Ex	7114	Zlatnické nebo stříbrnické zboží a jejich části a součásti ze zlata, zlato obsahující nebo z kovů plátovaných zlatem

▼ **M17**

## PŘÍLOHA XXVIII

## Ceny podle čl. 3n odst. 6 písm. a)

▼ **M23**

## Cena surové ropy

▼ **M19**

Kód KN	Popis	Cena za barel (USD)	Datum použitelnosti
2709 00	Minerální oleje a oleje ze živičných nerostů, surové	60	5. prosinec 2022

▼ **M23**

## Ceny ropných produktů

Kód KN	Popis	Prémie oproti surové ropě/ Sleva oproti surové ropě	Cena za barel (USD)	Datum použitelnosti
	Minerální oleje a oleje ze živičných nerostů (jiné než surové) a přípravky jinde neuvedené ani nezahrnuté, obsahující 70 % hmotnostních nebo více minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů, jsou-li tyto oleje základní složkou těchto přípravků, jiné než obsahující bionaftu a jiné než odpadní oleje			
2710 12	Lehké oleje a přípravky			
2710 12 11	Pro specifické procesy	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 12 15	Lehké oleje a přípravky pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 12 11	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
	Pro jiné účely Speciální druhy benzínu			
2710 12 21	Lakový benzin	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 12 25	Jiné	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
	Jiné Motorový benzin			
2710 12 31	Letecký benzin	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
	Ostatní, o obsahu olova Nepřesahující 0,013 g/l			
2710 12 41	S oktanovým číslem (OČ VM) nižším než 95	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 12 45	S oktanovým číslem (OČ VM) 95 nebo vyšším, avšak nižším než 98	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023

## ▼ M23

Kód KN	Popis	Prémie oproti surové ropě/ Sleva oproti surové ropě	Cena za barel (USD)	Datum použitel- nosti
2710 12 49	S oktanovým číslem (OČ VM) 98 nebo vyšším	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 12 50	Přesahující 0,013 g/l	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 12 70	Palivo pro tryskové motory benzinového typu	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 12 90	Ostatní lehké oleje	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19	Jiné			
	Střední oleje			
2710 19 11	Pro specifické procesy	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 15	Lhké oleje a přípravky pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 19 11	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
	Pro jiné účely Petrolej			
2710 19 21	Tryskové palivo	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 25	Jiné	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 29	Jiné	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
	Těžké oleje Plynové oleje			
2710 19 31	Pro specifické procesy	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 35	Lhké oleje a přípravky pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 19 31	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
	Pro jiné účely			
2710 19 43	O obsahu síry nepřevyšujícím 0,001 % hmotnostních	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 46	O obsahu síry převyšujícím 0,001 % hmotnostních, avšak nepřevyšujícím 0,002 % hmotnostních	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 47	O obsahu síry převyšujícím 0,002 % hmotnostních, avšak nepřevyšujícím 0,1 % hmotnostních	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 48	O obsahu síry převyšujícím 0,1 % hmotnostních	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023

## ▼ M23

Kód KN	Popis	Prémie oproti surové ropě/ Sleva oproti surové ropě	Cena za barel (USD)	Datum použitel- nosti
	Topné oleje			
2710 19 51	Pro specifické procesy	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 55	Lehké oleje a přípravky pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 19 51	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
	Pro jiné účely			
2710 19 62	O obsahu síry nepřevyšujícím 0,1 % hmotnostních	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 66	O obsahu síry převyšujícím 0,1 % hmotnostních, avšak nepřevyšujícím 0,5 % hmotnostních	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 67	O obsahu síry převyšujícím 0,5 % hmotnostních	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
	Mazací oleje; ostatní oleje			
2710 19 71	Pro specifické procesy	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 19 75	Lehké oleje a přípravky pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 19 71	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
	Pro jiné účely			
2710 19 81	Motorové oleje, mazací oleje pro kompresory, mazací oleje pro turbíny	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 83	Hydraulické oleje	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 85	Bílé oleje, kapalný parafin	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 87	Převodové oleje a oleje pro reduktory	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 91	Oleje používané při obrábění kovů, při uvolňování odlitků z forem, antikorozi oleje	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 93	Elektroizolační oleje	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 19 99	Ostatní mazací oleje a ostatní oleje	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023

▼ **M23**

Kód KN	Popis	Prémie oproti surové ropě/ Sleva oproti surové ropě	Cena za barel (USD)	Datum použitel- nosti
2710 20	Minerální oleje a oleje ze živičných nerostů (jiné než surové) a přípravky jinde neuvedené ani nezahnuté, obsahující 70 % hmotnostních nebo více minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů, jsou-li tyto oleje základní složkou těchto přípravků, obsahující bionaftu, jiné než odpadní oleje			
	Plynové oleje			
2710 20 11	O obsahu síry nepřevyšujícím 0,001 % hmotnostních	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 20 16	O obsahu síry převyšujícím 0,001 % hmotnostních, avšak nepřevyšujícím 0,1 % hmotnostních	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
2710 20 19	O obsahu síry převyšujícím 0,1 % hmotnostních	Prémie oproti surové ropě	100	5. února 2023
	Topné oleje			
2710 20 32	O obsahu síry nepřevyšujícím 0,5 % hmotnostních	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 20 38	O obsahu síry převyšujícím 0,5 % hmotnostních	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 20 90	Ostatní oleje	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
	Odpadní oleje			
2710 91	Obsahující polychlorované bifenyly (PCB), polychlorované terfenyly (PCT) nebo polybromované bifenyly (PBB)	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023
2710 99	Jiné	Sleva oproti surové ropě	45	5. února 2023

▼ **M31***PŘÍLOHA XXIX*

Seznam projektů podle čl. 3n odst. 6 písm. c)

Rozsah výjimky	Datum použitelnosti	Datum konce platnosti
Lodní přeprava do Japonska, technická pomoc, zprostředkovatelské služby, financování nebo finanční pomoc související s takovou přepravou surové ropy kódu KN 2709 00 smíšené s kondenzátem, pocházející z projektu Sachalin-2 (Сахалин-2), nacházející se v Rusku	5. prosince 2022	28. června 2025

▼ **M20**

*PŘÍLOHA XXX*

**Seznam zboží podle čl. 3a**

Hliník, včetně bauxitu

Chrom

Kobalt

Měď

Železná ruda

Minerální hnojiva, včetně potaše a fosforitu

Molybden

Nikl

Palladium

Rhodium

Skandium

Titan

Vanad

Těžké kovy vzácných zemin (dysprosium, erbium, europium, gadolinium, holmium, lutecium, terbium, thulium, ytterbium, yttrium).

Lehké kovy vzácných zemin (cer, lanthan, neodym, praseodym a samarium).

▼ **M20***PŘÍLOHA XXXI***Seznam ropných produktů podle čl. 3m odst. 7 a 8**

Kód KN	Popis
	Plynové oleje
2710 19 31	Pro specifické procesy
2710 19 35	Pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 19 31
	Pro jiné účely
2710 19 43	S obsahem síry nepřesahujícím 0,001 % hmotnostních
2710 19 46	S obsahem síry převyšujícím 0,001 % hmotnostních, avšak nepřesahujícím 0,002 % hmotnostních
2710 19 47	S obsahem síry převyšujícím 0,002 % hmotnostních, avšak nepřesahujícím 0,1 % hmotnostních
2710 19 48	S obsahem síry převyšujícím 0,1 % hmotnostních
2710 20 11	O obsahu síry nepřesahujícím 0,001 % hmotnostních
2710 20 16	O obsahu síry převyšujícím 0,001 % hmotnostních, avšak nepřesahujícím 0,1 % hmotnostních
2710 20 19	O obsahu síry převyšujícím 0,1 % hmotnostních
	Lehké oleje a přípravky
2710 12 11	Lehké oleje a přípravky pro specifické procesy
2710 12 15	Lehké oleje a přípravky pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 12 11
	Lehké oleje a přípravky pro jiné účely, než které jsou stanoveny v podpoložkách 2710 12 11 a 2710 12 15
2710 12 21	Lakový benzin: white spirit
2710 12 25	Speciální druhy benzínu jiné než lakový benzin
2710 12 31	Letecký motorový benzin
2710 12 41	Motorový benzin jiný než letecký, o obsahu olova nepřesahujícím 0,013 g/l, s oktanovým číslem (OČ VM) nižším než 95
2710 12 45	Motorový benzin jiný než letecký, o obsahu olova nepřesahujícím 0,013 g/l, s oktanovým číslem (OČ VM) 95 nebo vyšším, avšak nižším než 98
2710 12 49	Motorový benzin jiný než letecký, o obsahu olova nepřesahujícím 0,013 g/l, s oktanovým číslem (OČ VM) 98 nebo vyšším
2710 12 50	Motorový benzin jiný než letecký, o obsahu olova převyšujícím 0,013 g/l

▼ **M20**

Kód KN	Popis
2710 12 70	Palivo pro tryskové motory benzinového typu
2710 12 90	Ostatní lehké oleje
	Střední oleje
2710 19 21	Palivo pro tryskové motory
2710 19 25	Ostatní petrolej (kerosen)
	Těžké oleje
2710 19 51	Topné oleje pro specifické procesy
2710 19 55	Topné oleje pro chemickou přeměnu jiným postupem, než který je stanoven pro podpoložku 2710 19 51
2710 19 62	Topné oleje pro jiné účely o obsahu síry nepřesahujícím 0,1 % hmotnostních
2710 19 66	Topné oleje pro jiné účely o obsahu síry převyšujícím 0,1 % hmotnostních, avšak nepřesahujícím 0,5 % hmotnostních
2710 19 67	Topné oleje pro jiné účely o obsahu síry převyšujícím 0,5 % hmotnostních
	Minerální oleje a oleje ze živičných nerostů (jiné než surové) a přípravky jinde neuvedené ani nezahnuté, obsahující 70 % hmotnostních nebo více minerálních olejů nebo olejů ze živičných nerostů, jsou-li tyto oleje základní složkou těchto přípravků, obsahující bionaftu, kromě odpadních olejů
2710 20 32	Topné oleje o obsahu síry nepřesahujícím 0,5 % hmotnostních
2710 20 38	Topné oleje o obsahu síry převyšujícím 0,5 % hmotnostních
2710 20 90	Ostatní topné oleje

▼ **M20**

## PŘÍLOHA XXXII

## Seznam ropných produktů podle čl. 3m odst. 7

Kód	Popis	Vývozní objemové kvóty v kt
	Lehké oleje a přípravky pro jiné účely, než které jsou stanoveny v podpoložkách 2710 12 11 a 2710 12 15	
2710 12 25	Speciální druhy benzínu jiné než lakový benzin	282,8
2710 12 41	Motorový benzin jiný než letecký, o obsahu olova nepřesahujícím 0,013 g/l, s oktanovým číslem (OČ VM) nižším než 95	120,6
2710 12 45	Motorový benzin jiný než letecký, o obsahu olova nepřesahujícím 0,013 g/l, s oktanovým číslem (OČ VM) 95 nebo vyšším, avšak nižším než 98	995,6
2710 12 49	Motorový benzin jiný než letecký, o obsahu olova nepřesahujícím 0,013 g/l, s oktanovým číslem (OČ VM) 98 nebo vyšším	3,4
	Těžké oleje pro jiné účely, než které jsou stanoveny v podpoložkách 2710 19 51 a 2710 19 55	
2710 19 66	Topné oleje o obsahu síry převyšujícím 0,1 % hmotnostních, avšak nepřesahujícím 0,5 % hmotnostních	2,3
2710 19 67	Topné oleje o obsahu síry převyšujícím 0,5 % hmotnostních	12,0

▼ M25*PŘÍLOHA XXXIII***Seznam zboží a technologií podle článku 12f**

Kód KN	Popis	Země
--------	-------	------

▼ M25

## PŘÍLOHA XXXV

## Seznam zboží a technologií podle článku 2aa

Kód KN	Popis
9303	Ostatní palné zbraně a podobná zařízení využívající ke střelbě výbušné náplně
ex 9304	Ostatní zbraně (například pušky, karabiny a pistole na pružinu, na stlačený vzduch nebo na plyn), kromě zbraní čísla 9307

▼ **M31**

*PŘÍLOHA XXXVI*

Seznam partnerských zemí pro dovoz železa a oceli podle čl. 3g odst. 1

ŠVÝCARSKO

NORSKO

SPOJENÉ KRÁLOVSTVÍ

LICHTENŠTEJNSKO

▼ **M26***PŘÍLOHA XXXVII*

Seznam zboží a technologií podle čl. 3k odst. 1a

Kód KN	Popis
8409 99	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se vznětovými pístovými motory s vnitřním spalováním (dieselovými motory nebo motory s žárovou hlavou), j. n.
8412 21	Hydraulické motory a pohony s lineárním pohybem (válců)
8413 50	Objemová čerpadla s kmitavým pohybem na kapaliny, poháněná motorem, jinde neuvedená
8421 23	Olejové nebo palivové filtry pro spalovací motory
8421 31	Sací vzduchové filtry pro spalovací motory
8428 39	Elevátory a dopravníky pro nepřetržité přemísťování zboží nebo materiálů (kromě těch pro použití pod zemí a korečkového, pásového nebo pneumatického typu)
8429 59	Samohybné mechanické lopaty, rypadla a lopatové nakladače (jiné než stroje s nástavbou otočnou o 360° a čelní lopatové nakladače)
8431 39	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se zařízeními čísel 8428 (kromě částí výtahů, zdvihacích zařízení nebo eskalátorů), jinde neuvedené
8471 30	Přenosná zařízení pro automatizované zpracování dat, o hmotnosti <= 10 kg, sestávající nejméně z centrální procesorové jednotky, klávesnice a displeje
8471 70	Paměťové jednotky zařízení pro automatizované zpracování dat
8481 20	Ventily pro olejo hydraulické nebo pneumatické převodovky
8502 20	Elektrická generátorová soustrojí se zážehovými spalovacími pístovými motory s vnitřním spalováním
8507 10	Olověné akumulátory, používané pro startování pístových motorů
8705 10	Jeřábové automobily

▼ **M26**▼ **C13**

## PŘÍLOHA XXXVIII

## Seznam zboží a výrobků podle článku 3p

▼ **M26**

## Část A

	Kód KN	Popis
	7102 10	Netříděné diamanty
	7102 31	Jiné než průmyslové diamanty, nepracované nebo jednoduše řezané, štípané nebo broušené
	7102 39	Jiné než průmyslové diamanty, jiné než nepracované nebo jednoduše řezané, štípané nebo broušené

## Část B

	7104 21	Syntetické nebo rekonstituované diamanty, nepracované nebo jednoduše řezané nebo hrubě tvarované
	7104 91	Syntetické nebo rekonstituované diamanty, jiné než nepracované nebo jednoduše řezané nebo hrubě tvarované

## Část C

ex	7113	Šperky a klenoty a jejich části a součásti z drahých kovů nebo z kovů plátovaných drahými kovy, s diamanty
ex	7114	Zlatnické nebo stříbrnické zboží a jejich části a součásti z drahých kovů nebo z kovů plátovaných drahými kovy, s diamanty
ex	7115 90	Ostatní výrobky z drahých kovů nebo kovů plátovaných drahými kovy, s diamanty, jinde neuvedené, kromě katalyzátorů ve formě drátěných pláten nebo mřížek z platiny
ex	7116 20	Výrobky z přírodních nebo uměle pěstovaných perel, drahokamů nebo polodrahokamů (přírodních, syntetických nebo rekonstituovaných), s diamanty
ex	9101	Náramkové hodinky, kapesní hodinky a jiné hodinky, včetně stopek, s diamanty, s pouzdem z drahých kovů nebo kovů plátovaných drahými kovy

▼ **M26**

*PŘÍLOHA XXXVIII B*

**Orgán pro ověřování diamantů podle čl 3p odst. 8**

Federal Public Service Economy at the Diamond Office

Hoveniersstraat 22

B-2018 Antwerpen

Belgium

**▼ M26***PŘÍLOHA XXXIX***Seznam softwaru podle čl. 5n odst. 2b**

Software pro řízení podniků, tj. systémy, které digitálně zastupují a řídí všechny procesy probíhající v podniku, včetně:

- plánování podnikových zdrojů (ERP),
- služby řízení vztahů s klienty (CRM),
- obchodní zpravodajství (BI),
- řízení dodavatelského řetězce (SCM),
- datový sklad podniku (EDW),
- počítačový systém řízení údržby (CMMS),
- programové vybavení pro řízení projektů,
- řízení životního cyklu výrobku (PLM)
- typické součásti výše uvedených sad, včetně softwaru pro účetnictví, řízení vozového parku, logistiku a lidské zdroje.

Software pro design a výrobu používaný v oblasti architektury, inženýrství, stavebnictví, výroby, médií, vzdělávání a zábavy, včetně:

- informačního modelování budov (BIM),
- projektování pomocí počítače (CAD),
- výroby pomocí počítače (CAM),
- inženýrských služeb na objednávku (ETO)
- typických součástí výše uvedených sad.

▼ **M31**

## PŘÍLOHA XL

## Seznam zboží a technologií podle článku 12g

Kód KN	Popis
8457 10	Obráběcí centra pro obrábění kovů
8458 11	Horizontální soustruhy, včetně soustružnických obráběcích center, pro obrábění kovů, číslicově řízené
8458 91	Soustruhy (včetně soustružnických obráběcích center) pro obrábění kovů, číslicově řízené (jiné než horizontální soustruhy)
8459 61	Frézky pro obrábění kovů, číslicově řízené (jiné než soustruhy a soustružnická obráběcí centra čísla 8458, stroje s pohyblivou hlavou, vrtací stroje, kombinované vyvrtávací-frézovací stroje, vyvrtávací stroje a konzolové frézky)
8466 93	Části, součásti a příslušenství vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se stroji čísel 8456 až 8461, jinde neuvedené
8471 50	Procesorové jednotky, jiné než položek 8471 41 nebo 8471 49, též obsahující pod společným krytem jednu nebo dvě z následujících typů jednotek: paměťové jednotky, vstupní jednotky, výstupní jednotky
8471 80	Jednotky zařízení pro automatizované zpracování dat (jiné než procesorové jednotky, vstupní nebo výstupní jednotky a paměťové jednotky)
8482 10	Kuličková ložiska
8482 20	Kuželíková ložiska, včetně sestav kuželových a kuželíkových ložisek
8482 30	Soudečková ložiska
8482 50	Ostatní válečková ložiska, včetně sestav klecí a valivých těles s čárovým stykem
8486 10	Stroje, přístroje a zařízení pro výrobu polovodičových ingotů (boules) nebo destiček
8486 20	Stroje, přístroje a zařízení pro výrobu polovodičových součástek nebo elektronických integrovaných obvodů
8486 40	Stroje, přístroje a zařízení specifikované v poznámce 11 C) k této kapitole
8504 40	Statické měniče
8517 62	Zařízení pro příjem, konverzi a vysílání nebo regeneraci hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přepínacích a směrovacích přístrojů
8517 69	Ostatní přístroje na vysílání nebo přijímání hlasu, obrazů nebo jiných dat, včetně přístrojů pro komunikaci v drátových nebo bezdrátových sítích
8525 89	Televizní kamery, digitální fotoaparáty a videokamery se záznamem obrazu i zvuku (kamkordéry)
8526 91	Radionavigační přístroje
8529 10	Antény a parabolické antény všech druhů; části a součásti vhodné pro použití s nimi
8529 90	Ostatní části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně s přístroji čísel 8524 až 8528
8532 21	Ostatní pevné kondenzátory: tantalové

## ▼ M31

Kód KN	Popis
8532 24	Ostatní pevné kondenzátory: S keramickým dielektrikem, vícevrstvé
8534 00	Desky plošných spojů
8536 69	Zásuvky a zástrčky pro napětí nepřesahující 1 000 V
8536 90	Elektrická zařízení k vypínání nebo spínání elektrických obvodů, nebo k jejich zapojování, spojování a připojování pro napětí nepřesahující 1000 V (jiné než pojistky, automatické vypínače elektrických obvodů a ostatní zařízení k ochraně elektrických obvodů, relé a ostatní vypínače a spínače, objímky žárovek, zástrčky a zásuvky)
8541 10	Diody, jiné než fotosenzitivní nebo diody vyzařující světlo (LED)
8541 21	Tranzistory, jiné než fotosenzitivní tranzistory se ztrátovým výkonem nižším než 1 W
8541 29	Jiné tranzistory, jiné než fotosenzitivní tranzistory
8541 30	Tyristory, diaky a triaky (kromě fotosenzitivních polovodičových zařízení)
8541 49	Fotosenzitivní polovodičová zařízení (kromě fotovoltaických generátorů)
8541 51	Ostatní polovodičová zařízení Měníče na bázi polovodičů
8541 59	Ostatní polovodičová zařízení
8541 60	Zamontované piezoelektrické krystaly
8542 31	Elektronické integrované obvody: Procesory a řídicí jednotky, též kombinované s paměťmi, měniči, logickými obvody, zesilovači, hodinovými a časovými obvody nebo s jinými obvody
8542 32	Elektronické integrované obvody: Paměti
8542 33	Elektronické integrované obvody: Zesilovače
8542 39	Elektronické integrované obvody: Ostatní
8543 20	Generátory signálů (měřicí vysílače)
8548 00	Elektrické části a součásti strojů nebo přístrojů, jinde v kapitole 85 neuvedené ani nezahrnuté
8807 30	Ostatní části a součásti letounů, vrtulníků nebo bezpilotních letadel
9013 10	Zaměřovací dalekohledy k upevnění na zbraně; periskopy; dalekohledy konstruované jako části a součásti strojů, přístrojů, nástrojů nebo zařízení této kapitoly nebo třídy XVI
9013 80	Ostatní zařízení, přístroje a nástroje
9014 20	Nástroje a přístroje pro leteckou nebo kosmickou navigaci (jiné než kompas)
9014 80	Ostatní navigační nástroje a přístroje
9027 50	Ostatní přístroje a zařízení využívající optické záření (ultrafialové, viditelné, infračervené)
9030 20	Osciloskopy a oscilografy
9030 32	Univerzální měřicí přístroje s registračním zařízením
9030 39	Přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu napětí, proudu, odporu nebo výkonu, s registračním zařízením
9030 82	Přístroje a zařízení na měření nebo kontrolu polovodičových destiček nebo polovodičových zařízení

**▼ M30***PŘÍLOHA XLI***Přidělení finančního příspěvku na výdajové nástroje**

1. Částky převedené do rozpočtu Unie v souladu s čl. 1a odst. 11 rozhodnutí 2014/512/SZBP ve znění rozhodnutí (SZBP) 2024/1470 se přidělují na výdajové nástroje Unie na podporu Ukrajiny podle tohoto klíče:
  - a) Nástroj pro Ukrajinu, zřízený nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/792 <sup>(1)</sup>: 100 %;
  - b) Programy Unie na podporu spolupráce při kolaborativním zadávání zakázek na další množství pro Ukrajinu se zaměřením na obnovu, rekonstrukci a modernizaci technologické a průmyslové základny ukrajinské obrany: 0 %.
2. Za účelem reakce na nepředvídané situace nebo na nový vývoj a potřeby jsou možné roční odchylky od procentních výší uvedených v odstavci 1 až do 10 %.

---

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/792 ze dne 29. února 2024 o zřízení Nástroje pro Ukrajinu (Úř. věst. L, 2024/792, 29.2.2024, ELI:<http://data.europa.eu/eli/reg/2024/792/oj>).

## ▼ M31

## PŘÍLOHA XLII

## Seznam plavidel uvedených v článku 3s

	Název plavidla	Číslo IMO	Důvody pro zařazení na seznam	Datum použitelnosti
1.	M/V Angara	9179842	Čl. 3s odst. 2 písm. a): přepravují zboží a technologie používané v obranném a bezpečnostním sektoru z Ruska nebo do Ruska, pro použití v Rusku nebo pro válku Ruska na Ukrajině.	25.6.2024
2.	M/V Maria	8517839	Čl. 3s odst. 2 písm. a): přepravují zboží a technologie používané v obranném a bezpečnostním sektoru z Ruska nebo do Ruska, pro použití v Rusku nebo pro válku Ruska na Ukrajině.	25.6.2024
3.	Saam FSU	9915090	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
4.	Koryak FSU	9915105	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
5.	Hana	9353113	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024
6.	Canis Power	9289520	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024

## ▼ M31

	Název plavidla	Číslo IMO	Důvody pro zařazení na seznam	Datum použitelnosti
7.	Andromeda Star	9402471	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024
8.	NS Lotus	9339337	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
9.	NS Spirit	9318553	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
10.	NS Stream	9318541	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
11.	SCF Amur	9333436	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
12.	Lady R	9161003	Čl. 3s odst. 2 písm. a): přepravují zboží a technologie používané v obranném a bezpečnostním sektoru z Ruska nebo do Ruska, pro použití v Rusku nebo pro válku Ruska na Ukrajině.	25.6.2024
13.	Maia-1	9358010	Čl. 3s odst. 2 písm. a): přepravují zboží a technologie používané v obranném a bezpečnostním sektoru z Ruska nebo do Ruska, pro použití v Rusku nebo pro válku Ruska na Ukrajině.	25.6.2024

## ▼ M31

	Název plavidla	Číslo IMO	Důvody pro zařazení na seznam	Datum použitelnosti
14.	Audax	9763837	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
15.	Pugnax	9763849	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
16.	Hunter Star	9830769	Čl. 3s odst. 2 písm. c): jsou provozována tak, aby přispívala k opatřením nebo politikám pro využívání, rozvoj nebo rozšiřování odvětví energetiky v Rusku, včetně energetické infrastruktury, nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
17.	Hebe	9259185	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024
18.	Enisey	9079169	Čl. 3s odst. 2 písm. d): jsou provozována tak, aby přispívala k činnostem nebo politikám, které narušují nebo ohrožují hospodářskou soběstačnost nebo potravinové zabezpečení Ukrajiny (například přeprava odcizeného ukrajinského obilí) nebo zachování kulturního dědictví Ukrajiny (například přeprava odcizených ukrajinských kulturních statků), nebo aby taková opatření nebo politiky podporovala.	25.6.2024
19.	Vela Rain	9331141	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024

## ▼ M31

	Název plavidla	Číslo IMO	Důvody pro zařazení na seznam	Datum použitelnosti
20.	Ocean AMZ	9394935	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024
21.	Galian 2	9331153	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024
22.	Robon	9144782	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024
23.	Beks Aqua	9277735	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024
24.	Kemerovo	9312884	Čl. 3s odst. 2 písm. b): přepravují surovou ropu nebo ropné produkty uvedené v příloze XXV, které pocházejí z Ruska nebo jsou z Ruska vyváženy, přičemž uplatňují nedovolené a vysoce rizikové postupy v oblasti lodní dopravy, jak je stanoveno v rezoluci Valného shromáždění Mezinárodní námořní organizace A.1192(33).	25.6.2024

▼ **M31**

	Název plavidla	Číslo IMO	Důvody pro zařazení na seznam	Datum použitelnosti
25.	Krymsk	9270529	Čl. 3s odst. 2 písm. g): jsou vlastněna, pronajímána nebo provozována fyzickými nebo právníckými osobami, subjekty či orgány uvedenými v příloze I nařízení (EU) č. 269/2014 a jsou jinak používána pod jménem těchto osob, jejich jménem, v souvislosti s nimi nebo v jejich prospěch.	25.6.2024
26.	Krasnoyarsk	9312896	Čl. 3s odst. 2 písm. g): jsou vlastněna, pronajímána nebo provozována fyzickými nebo právníckými osobami, subjekty či orgány uvedenými v příloze I nařízení (EU) č. 269/2014 a jsou jinak používána pod jménem těchto osob, jejich jménem, v souvislosti s nimi nebo v jejich prospěch.	25.6.2024
27.	Kaliningrad	9341067	Čl. 3s odst. 2 písm. g): jsou vlastněna, pronajímána nebo provozována fyzickými nebo právníckými osobami, subjekty či orgány uvedenými v příloze I nařízení (EU) č. 269/2014 a jsou jinak používána pod jménem těchto osob, jejich jménem, v souvislosti s nimi nebo v jejich prospěch.	25.6.2024

▼ **M31**

*PŘÍLOHA XLIII*

Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle článku 5ab

[...]

▼ M31

*PŘÍLOHA XLIV*

Seznam právnických osob, subjektů a orgánů podle článku 5ac

[...]

▼ **M31**

*PŘÍLOHA XLV*

Seznam právnických osob, subjektů a orgánů, které jsou úvěrovými a finančními institucemi, podle článku 5ad

[...]