

TULKOJUMS

PROTOKOLS (2015),**ar ko groza Līguma par tirdzniecību ar civilajiem gaisa kuģiem pielikumu**

Līguma par tirdzniecību ar civilajiem gaisa kuģiem (turpmāk "Līgums") parakstītāji,

VEICOT sarunas ar nodomu Līguma pielikumā transponēt preču aprakstīšanas un kodēšanas harmonizētās sistēmas (turpmāk "harmonizētā sistēma") 2007. gada versijā ieviestās izmaiņas,

izmantojot savus pārstāvjus, IR vienojušies šādi.

1. Šim protokolam pievienotais pielikums, tam stājoties spēkā saskaņā ar 3. punktu, aizstāj Līguma par tirdzniecību ar civilajiem gaisa kuģiem pielikumu.
2. Šis protokols ir pieejams pieņemšanai Līguma parakstītājiem.
3. Attiecībā uz parakstītājiem, kuri ir pieņēmuši šo protokolu, tas stājas spēkā 2016. gada 1. jūlijā. Pēc tam attiecībā uz katru citu parakstītāju tas stājas spēkā trīsdesmitajā dienā pēc tā pieņemšanas dienas.
4. Šo protokolu deponē Pasaules Tirdzniecības organizācijas ģenerāldirektoram, kurš nekavējoties izsniedz katram parakstītājam un katram dalībniekam apstiprinātu eksemplāru un paziņojumu par tā pieņemšanu atbilstoši 2. punktam.
5. Šo protokolu reģistrē saskaņā ar Apvienoto Nāciju Organizācijas Statūtu 102. panta noteikumiem.
6. Šis protokols attiecas tikai uz muitas nodokļiem un nodevām, kas minētas Līguma 2. pantā. Izņemot beznodokļu režīma prasību attiecībā uz šajā protokolā ietvertajiem produktiem, nekas cits šajā protokolā vai ar to grozītajā Līgumā nemaina vai neietekmē parakstītāja tiesības un pienākumus, kas saskaņā ar jebkuru Marrākešas Līguma par Pasaules Tirdzniecības organizācijas izveidošanu II pantā minēto PTO nolīgumu pastāvēja iepriekšējā dienā pirms šā protokola stāšanās spēkā.

Ženēvā 2015. gada 5. novembrī vienā eksemplārā angļu, franču un spāņu valodā, visi teksti ir autentiski.

—

PIELIKUMS

PRODUKTU SARAKSTS

1. Produktu saraksts ir noteikts Līguma par tirdzniecību ar civilajiem gaisa kuģiem 1. pantā.
2. Parakstītāji vienojas, ka produktiem, uz kuriem attiecas turpmākie apraksti un kuri ir pareizi klasificēti pēc līdztekus norādītajām harmonizētās sistēmas pozīcijām un apakšpozīcijām, piemēro muitas beznodokļu vai nodokļu izņēmuma režīmu, ja šādi produkti ir paredzēti izmantošanai civilajos gaisa kuģos vai lidotāju zemes trenāžieros (*) un iekļaušanai tajos, to ražošanas, remonta, apkopes, pārbūves, modificēšanas vai pārveidošanas laikā.
3. Šie produkti neietver:
 - nepilnīgu vai nepabeigtu produktu, ja vien tam nav civila gaisa kuģa vai lidotāju zemes trenāžiera (*) aprīkojuma pilnīgas vai pabeigtas daļas, sastāvdaļas, mezgla vai priekšmeta raksturs (piemēram, izstrādājums, kam ir civilo gaisa kuģu ražotāja daļas numurs),
 - jebkādas formas materiālus (piemēram, loksnes, plāksnes, profila veidnes, sloksnes, stieņi, caurulītes, caurules vai citas veidnes), ja vien tie nav piegriezti pēc izmēra vai veidnes un/vai veidoti iekļaušanai civilajā gaisa kuģī vai lidotāju zemes trenāžierī (*) (piemēram, izstrādājums, kam ir civilo gaisa kuģu ražotāja daļas numurs),
 - izejmateriālus un patēriņa preces.
4. Šajā pielikumā ir iekļauts "Ex", lai norādītu, ka minētais produktu apraksts neattiecas uz pilnīgi visiem produktiem, kuri iekļauti turpmāk uzskaitītajās harmonizētās sistēmas pozīcijās un apakšpozīcijās.

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
39.17	3917.21	Cietās caurulītes, caurules un šļūtenes no etilēna polimēriem, un to savienotājelementi
	.22	Cietās caurulītes, caurules un šļūtenes no propilēna polimēriem, un to savienotājelementi
	.23	Cietās caurulītes, caurules un šļūtenes no vinilhlorīda polimēriem, un to savienotājelementi
	.29	Cietās caurulītes, caurules un šļūtenes no citādām plastmasām, un to savienotājelementi
	.31	Elastīgas plastmasas caurulītes, caurules un šļūtenes, kam pārraušanas spiediens ir vismaz 27,6 MPa, un to savienotājelementi
	.33	Elastīgas plastmasas caurulītes, caurules un šļūtenes, kas nav stiegtas vai citādi savienotas ar citiem materiāliem, ar savienotājelementiem
	.39	Elastīgas plastmasas caurulītes, caurules un šļūtenes, stiegtas vai citādi savienotas ar citiem materiāliem, ar savienotājelementiem
	.40	Cauruļu savienotājelementi no plastmasas
39.26	3926.90	Citādi plastmasas izstrādājumi
40.08	4008.29	Fasonprofili no vulkanizēta bezporu kaučuka, izņemot cietau kaučuku, sagriezti pēc izmēra

(*) Šā Līguma 1.1. panta izpratnē "lidotāju zemes simulatori" jāsaprot kā lidotāju zemes trenāžieri, kā noteikts harmonizētās sistēmas 8805.29. pozīcijā.

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
40.09	4009.12	Caurules, caurulītes un šļūtenes no vulkanizēta kaučuka, izņemot cieto kaučuku, nestiegrotas un ar citiem materiāliem citādi nekombinētas, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
	4009.22	Caurules, caurulītes un šļūtenes no vulkanizēta kaučuka, izņemot cieto kaučuku, stiegrotas vai citādā veidā tikai ar metāliem kombinētas, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
	4009.32	Caurules, caurulītes un šļūtenes no vulkanizēta kaučuka, izņemot cieto kaučuku, stiegrotas vai citādā veidā tikai ar tekstilmateriāliem kombinētas, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
	4009.42	Caurules, caurulītes un šļūtenes no vulkanizēta kaučuka, izņemot cieto kaučuku, stiegrotas vai citādi kombinētas ar citiem materiāliem, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
40.11	4011.30	Jaunas gumijas pneimatiskās riepas, izmantojamas aviācijā
40.12	4012.13	Atjaunotas gumijas pneimatiskās riepas, izmantojamas aviācijā
	.20	Lietotas gumijas pneimatiskās riepas
40.16	4016.10	Citādi poraina vulkanizēta kaučuka izstrādājumi, izņemot cietā kaučuka izstrādājumus
	.93	Starplikas, paplākšņi un citādi blīvējumi no bezporu vulkanizēta kaučuka, izņemot cietā kaučuka izstrādājumus
	.99	Citādi bezporu vulkanizēta kaučuka izstrādājumi, izņemot cietā kaučuka izstrādājumus
40.17	4017.00	Caurules, caurulītes un šļūtenes no cietā kaučuka, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
45.04	4504.90	Starplikas, paplākšņi un citādi blīvējumi no aglomerēta korķa
48.23	4823.90	Starplikas, paplākšņi un citādi blīvējumi no papīra vai kartona
68.12	6812.80	Izstrādājumi no krosidolīta, izņemot apģērbus, apģērba piederumus, apavus un galvassegas, papīru, kartonu un papi, presētu azbesta šķiedru, loksnes vai ruļļos
	.99	Citi izstrādājumi no azbesta, izņemot apģērbus, apģērba piederumus, apavus un galvassegas, papīru, kartonu un papi, presētu azbesta šķiedru, loksnes vai ruļļos
68.13	6813.20	Bremžu uzlikas un kluči un citi izstrādājumi sajūgiem vai tamlīdzīgiem mehānismiem, nesamontēti, no berzes materiāliem uz azbesta bāzes
	.81	Bremžu uzlikas un kluči, nesamontēti, no berzes materiāliem uz minerālvielu bāzes, nesatur azbestu
	.89	Citi nesamontēti izstrādājumi sajūgiem vai tamlīdzīgiem mehānismiem, no berzes materiāliem uz minerālvielu bāzes, nesatur azbestu
70.07	7007.21	Vējstikli no laminēta neplīstoša stikla

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
73.04	7304.31	Dzelzs (izņemot čugunu) vai nelegētā tērauda bezšuvju caurules un caurulītes ar apaļu šķērs griezumu, auksti stieptas vai auksti velmētas (presētas aukstā stāvoklī), ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.39	Dzelzs (izņemot čugunu) vai nelegētā tērauda bezšuvju caurules un caurulītes ar apaļu šķērs griezumu, izņemot auksti stieptas vai auksti velmētas (presētas aukstā stāvoklī), ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.41	Nerūsējošā tērauda bezšuvju caurules un caurulītes ar apaļu šķērs griezumu, auksti stieptas vai auksti velmētas (presētas aukstā stāvoklī), ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.49	Nerūsējošā tērauda bezšuvju caurules un caurulītes ar apaļu šķērs griezumu, izņemot auksti stieptas vai auksti velmētas (presētas aukstā stāvoklī), ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.51	Legētā tērauda, izņemot nerūsējošā tērauda, bezšuvju caurules un caurulītes ar apaļu šķērs griezumu, auksti stieptas vai auksti velmētas (presētas aukstā stāvoklī), ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.59	Legētā tērauda, izņemot nerūsējošā tērauda, bezšuvju caurules un caurulītes ar apaļu šķērs griezumu, izņemot auksti stieptas vai auksti velmētas (presētas aukstā stāvoklī), ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.90	Dzelzs (izņemot čugunu) vai tērauda bezšuvju caurules un caurulītes ar neapaļu šķērs griezumu, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
73.06	7306.30	Dzelzs vai nelegētā tērauda caurules un caurulītes, metinātas, ar apaļu šķērs griezumu, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.40	Nerūsējošā tērauda caurules un caurulītes, metinātas, ar apaļu šķērs griezumu, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.50	Legētā tērauda, izņemot nerūsējošā tērauda, caurules un caurulītes, metinātas, ar apaļu šķērs griezumu, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.61	Dzelzs vai tērauda caurules un caurulītes, metinātas, ar kvadrātveida vai taisnstūrveida šķērs griezumu, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
	.69	Dzelzs vai tērauda caurules un caurulītes, metinātas, ar citādu neapaļu šķērs griezumu, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrums pārvadīšanai
73.12	7312.10	Dzelzs vai tērauda stiepļu vijumi, tauvas un troses bez elektroizolācijas, ar savienotājelementiem
	.90	Dzelzs vai tērauda pītas lentes un tamlīdzīgi izstrādājumi bez elektroizolācijas, ar savienotājelementiem

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
73.22	7322.90	Dzelzs vai tērauda gaisa sildītāji un karstā gaisa sadalītāji, kuriem neizmanto elektrisko sildīšanu un kuros iestrādāts ar motoru darbināms ventilators, izņemot to daļas
73.24	7324.10	Nerūsējošā tērauda izlietnes un mazgājamie galdi
	.90	Citi dzelzs vai tērauda sanitārtehnikas izstrādājumi, izņemot nerūsējošā tērauda izlietnes un mazgājamus galdus un izņemot dzelzs vai tērauda vannas
73.26	7326.20	Izstrādājumi no dzelzs vai tērauda stieplēm
74.13	7413.00	vara stieplu vijumi, troses, pītas lentes un tamlīdzīgi izstrādājumi bez elektroizolācijas, ar savienotājelementiem
76.08	7608.10	Neleģētā alumīnija caurules un caurulītes, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
	.20	Caurules un caurulītes no alumīnija sakausējumiem, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
81.08	8108.90	Titāna caurules un caurulītes, ar savienotājelementiem, piemērotas gāzu vai šķidrumu pārvadīšanai
83.02	8302.10	Parastā metāla viras
	.20	Parastā metāla skrituļi ar stiprinājumiem
	.42	Parastā metāla pierīces, stiprinājumi un tamlīdzīgas detaļas, izmantošanai mēbelēs
	.49	Citādas parastā metāla pierīces, stiprinājumi un tamlīdzīgas detaļas
	.60	Parastā metāla automātiskie durvju aizvērēji
83.07	8307.10	Lokanas dzelzs vai tērauda caurules ar savienotājelementiem
	.90	Lokanas caurules no metāla, kas nav dzelzs vai tērauds, ar savienotājelementiem
84.07	8407.10	Dzirksteļaiždedzes iekšdedzes gaisa kuģu dzinēji ar divpusējiem vai rotējošiem virzuļiem
84.08	8408.90	Kompresijaizdedzes iekšdedzes virzuļdzinēji (dīzeļi un pusdīzeļi), gaisa kuģu dzinējiem
84.09	8409.10	Detaļas, kas paredzētas vienīgi vai galvenokārt gaisa kuģu dzinējiem, kas iekļauti pozīcijās 8407.10 vai 8408.90
84.11	8411.11	Turboreaktīvie dzinēji, kuru vilces spēks nepārsniedz 25 kN
	.12	Turboreaktīvie dzinēji, kuru vilces spēks pārsniedz 25 kN
	.21	Turbopropelleru dzinēji, kuru jauda nepārsniedz 1 100 kW
	.22	Turbopropelleru dzinēji, kuru jauda pārsniedz 1 100 kW
	.81	Gāzturbīnas, izņemot turboreaktīvos vai turbopropelleru dzinējus, kuru jauda nepārsniedz 5 000 kW

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
	.82	Gāzturbīnas, izņemot turboreaktīvos vai turbopropelleru dzinējus, kuru jauda pārsniedz 5 000 kW
	.91	Turboreaktīvo vai turbopropelleru dzinēju daļas
	.99	Gāzturbīnu daļas, izņemot turboreaktīvos vai turbopropelleru dzinējus
84.12	8412.10	Reaktīvie dzinēji, kas nav turboreaktīvie dzinēji
	.21	Hidrauliskās spēkiekārtas un hidrodzinēji, lineārās darbības (cilindri)
	.29	Hidrauliskās spēkiekārtas un hidrodzinēji, izņemot lineārās darbības
	.31	Pneimatiskās spēkiekārtas un pneimodzinēji, lineārās darbības (cilindri)
	.39	Pneimatiskās spēkiekārtas un pneimodzinēji, izņemot lineārās darbības
	.80	Neelektriski dzinēji un motori, kas nav reaktīvie dzinēji vai hidrauliskās spēkiekārtas un hidrodzinēji, vai pneimatiskās spēkiekārtas un pneimodzinēji
	.90	Daļas reaktīvajiem dzinējiem vai hidrauliskām, pneimatiskām vai citām neelektriskām spēkiekārtām un dzinējiem
84.13	8413.19	Šķidruma sūkņi, kas aprīkoti ar caurplūduma mērītāju vai tos iespējams aprīkot ar šādu mērītāju
	.20	Rokas sūkņi šķidrumam, kas nav aprīkoti ar caurplūduma mērītāju vai tos nav iespējams aprīkot ar šādu mērītāju
	.30	Iekšdedzes dzinēju degvielas, eļļas un dzesētājielas sūkņi
	.50	Abvirzienu darbības viruļsūkņi šķidrumam, izņemot tos, kas minēti pozīcijās 8413.19, 8413.20 vai 8413.30
	.60	Šķidruma rotorsūkņi, izņemot tos, kas minēti pozīcijās 8413.19, 8413.20 vai 8413.30
	.70	Centrbēdzes sūkņi šķidrumam, izņemot tos, kas minēti pozīcijās 8413.19, 8413.20 vai 8413.30
	.81	Šķidruma sūkņi, izņemot tos, kas minēti pozīcijās 8413.19, 8413.20, 8413.30, 8413.50, 8413.60 vai 8413.70
	.91	Šķidruma sūkņu daļas
84.14	8414.10	Vakuumsūkņi
	.20	Pneimatiskie rokas vai kājas sūkņi
	.30	Saldētavu iekārtās izmantojamie gaisa vai citas gāzes kompresori
	.51	galda, grīdas, sienas, loga, griestu vai jumta ventilatori, kuru elektromotora jauda nepārsniedz 125 W
	.59	Ventilatori, izņemot tos, kas minēti pozīcijā 8414.51

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
	.80	Citi gaisa sūkņi, gaisa vai gāzes kompresori
	.90	Gaisa vai vakuumsūkņu, gaisa vai citas gāzes kompresoru un ventilatoru daļas
84.15	8415.81	Gaisa kondicionēšanas iekārtas, kam ir ventilators ar motoru un ierīces gaisa mitruma un temperatūras mainīšanai; ieskaitot aparātus, kuros mitrumu atsevišķi neregulē, ar iebūvētu dzesēšanas agregātu un ierīci režīma pārslēgšanai (reversīvie siltumsūkņi)
	.82	Gaisa kondicionēšanas iekārtas, kam ir ventilators ar motoru un ierīces gaisa mitruma un temperatūras mainīšanai; ieskaitot aparātus, kuros mitrumu atsevišķi neregulē, ar iebūvētu dzesēšanas agregātu, bet bez ierīces režīma pārslēgšanai
	.83	Gaisa kondicionēšanas iekārtas, kam ir ventilators ar motoru un ierīces gaisa mitruma un temperatūras mainīšanai; ieskaitot aparātus, kuros mitrumu atsevišķi neregulē, bez dzesēšanas agregāta
	.90	Pozīcijās 8415.81, 8415.82 vai 8415.83 minēto gaisa kondicionēšanas iekārtu daļas
84.18	8418.10	Kombinētas dzesinātājsaldētavas ar atsevišķām ārdurvīm
	.30	Skapjveida saldētavas ar ietilpību līdz 800 l
	.40	Vertikālie saldētājskapji ar ietilpību līdz 900 l
	.61	Kompresijas tipa dzesēšanas bloki, kuru kondensatori ir siltummaiņi
	.69	Dzesēšanas vai saldēšanas iekārtas, izņemot mājsaimniecības ledusskapjus vai dzesēšanas vai saldēšanas iekārtas pozīcijās 8418.10, 8418.30, 8418.40 vai 8418.61
84.19	8419.50	Siltummaiņi
	.81	Mehānismi, iekārtas un ierīces karsto dzērienu gatavošanai, ēdiena gatavošanai vai uzsildīšanai
	.90	Pozīcijā 8419.50 minēto siltummaiņu daļas
84.21	8421.19	Centrifūgas
	.21	Ierīces un aparāti ūdens filtrēšanai vai attīrīšanai
	.23	Ierīces un aparāti eļļas vai degvielas filtrēšanai iekšdedzes dzinējos
	.29	Ierīces un aparāti citu šķidrumu, kas nav ūdens vai dzērieni, filtrēšanai vai attīrīšanai, izņemot pozīcijā 8421.23 iekļautos
	.31	Gaisa filtri iekšdedzes dzinējiem
	.39	Gāzu filtrēšanas vai attīrīšanas ierīces un aparāti, izņemot gaisa filtrus iekšdedzes dzinējiem

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
84.24	8424.10	Ugunsdzēsāmie aparāti, uzpildīti vai neuzpildīti
84.25	8425.11	Celšanas trīši un cēlāji, izņemot liftcēlājus, darbināmi ar elektromotoru
	.19	Celšanas trīši un cēlāji, izņemot liftcēlājus, darbināmi ar motoru, kas nav elektromotors
	.31	Vinčas vai kabestāni, darbināmi ar elektromotoru
	.39	Vinčas vai kabestāni, darbināmi ar motoru, kas nav elektromotors
	.42	Hidrauliskie domkrati
	.49	Domkrati, izņemot hidrauliskos domkratus
84.26	8426.99	Citi celtni
84.28	8428.10	Lifti un liftcēlāji
	.20	Pneimatiskie elevatori un transportieri
	.33	Nepārtrauktas darbības lentes tipa elevatori un transportieri precēm vai materiāliem, nav īpaši paredzēti pazemes darbiem
	.39	Nepārtrauktas darbības kausa tipa vai lentes tipa elevatori un transportieri precēm vai materiāliem, izņemot tādus, kas ir īpaši paredzēti pazemes darbiem
	.90	Citi pacelšanas, pārvietošanas, iekraušanas vai izkraušanas mehānismi
84.43	8443.31	Mašīnas, kas veic divas vai vairākas printēšanas, kopēšanas vai faksa nosūtīšanas funkcijas, spējīgas pievienoties automātiskai datu apstrādes iekārtai vai tīklam
	.32	Printeri, izņemot iespaidmašīnas, ko izmanto iespiešanai, izmantojot plātes, cilindrus un citus tipogrāfijas komponentus, kuri minēti pozīcijā 8442, spējīgi pievienoties automātiskai datu apstrādes iekārtai vai tīklam
84.71		
	8471.41	Citas automātiskās datu apstrādes iekārtas, kurām vienā korpusā ir vismaz centrālais procesors un datu ievades un izvades iekārta, arī apvienotas
	.49	Citas automātiskās datu apstrādes iekārtas, izņemot tās, kas iekļautas pozīcijā 8471.41, sistēmu veidā
	.50	Ciprapstrādes bloki, izņemot pozīcijās 8471.41 un 8471.49 minētos blokus, arī vienā korpusā ar vienu vai diviem šādiem blokiem: atmiņas bloku, datu ievadbloku, datu izvadbloku
	.60	Datu ievadbloki un izvadbloki, arī vienā korpusā ar atmiņas bloku
	.70	Atmiņas bloki

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
84.79	8479.89	Speciāli mehānismi un mehāniskas ierīces, kas citur 84. nodaļā nav minētas vai iekļautas, proti: neelektriski motoru starteri, neelektriski propelleru regulatori, neelektriski servomehānismi, neelektriski vārstu tīrītāji, hidropneimatiskās baterijas, turboreaktīvo dzinēju, turbopropellerdzinēju vai citu gāzturbīnu pneimatiskie starteri, īpaši projektētas sekcijas tualetēm gaisa kuģos, vilkmes reversu piedziņas mehānismi, gaisa mitrinātāji un mitruma aizvadītāji
	.90	Pozīcijā 8479.89 iekļauto mehānismu un mehānisko ierīču daļas
84.83	8483.10	Transmisijas vārpstas (ieskaitot sadales vārpstas un kloķvārpstas) un kloķi
	.30	Gultņu korpusi bez lodīšu vai rullīšu gultņiem; slīdgultņi
	.40	pārnesumi un sazobes, izņemot zobratus, ķēžrati un citādi transmisijas elementi; lodīšu gaitas skrūves vai rullīšu skrūves; pārnesumkārbas un citādi ātruma regulatori, tostarp hidrotransformatori
	.50	Spararati un skriemeļi, ieskaitot polispastus
	.60	Sajūgi un vārstu sakabes (ieskaitot kardāna savienojumus)
	.90	Zobrati, ķēžrati un citi transmisijas elementi atsevišķi; pozīcijās 8483.10, 8483.30, 8483.40, 8483.50 vai 8483.60 iekļauto izstrādājumu daļas
84.84	8484.10	Starplikas un blīves no lokšņu metāla savienojumā ar citu materiālu vai no divām un vairākām metāla kārtām
	.90	Starpliku un tamlīdzīgu savienojumu komplekti vai sortimenti ar atšķirīgu sastāvu, kas iesaiņoti maisiņos, aploksnēs vai citā līdzīgā iesaiņojumā
85.01	8501.20	Universālie maiņstrāvas/līdzstrāvas motori, kuru jauda pārsniedz 735 W, bet nepārsniedz 150 kW
	.31	Līdzstrāvas motori, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8501.20, kuru jauda pārsniedz 735 W, bet nepārsniedz 750 W; līdzstrāvas ģeneratori, kuru jauda nepārsniedz 750 W
	.32	Līdzstrāvas motori un līdzstrāvas ģeneratori, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8501.20, kuru jauda pārsniedz 750 W, bet nepārsniedz 75 kW
	.33	Līdzstrāvas motori, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8501.20, kuru jauda pārsniedz 75 kW, bet nepārsniedz 150 kW; līdzstrāvas ģeneratori, kuru jauda pārsniedz 75 kW, bet nepārsniedz 375 kW
	.34	Līdzstrāvas ģeneratori, kuru jauda pārsniedz 375 kW
	.40	Maiņstrāvas vienfāzes motori, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8501.20, kuru jauda pārsniedz 735 W, bet nepārsniedz 150 kW
	.51	Maiņstrāvas daudzfāzu motori, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8501.20, kuru jauda pārsniedz 735 W, bet nepārsniedz 750 W
	.52	Maiņstrāvas daudzfāzu motori, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8501.20, kuru jauda pārsniedz 750 W, bet nepārsniedz 75 kW

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
	.53	Maiņstrāvas daudzfāzu motori, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8501.20, kuru jauda pārsniedz 75 kW, bet nepārsniedz 150 kW
	.61	Maiņstrāvas ģeneratori (sinhroģeneratori), kuru jauda nepārsniedz 75 kVA
	.62	Maiņstrāvas ģeneratori (sinhroģeneratori), kuru jauda pārsniedz 75 kVA, bet nepārsniedz 375 kVA
	.63	Maiņstrāvas ģeneratori (sinhroģeneratori), kuru jauda pārsniedz 375 kVA, bet nepārsniedz 750 kVA
85.02	8502.11	Elektroģeneratoru iekārtas ar kompresijas aizdedzes iekšdedzes virzuļdzinējiem (dīzeļu vai pusdīzeļu dzinējiem), kuru jauda nepārsniedz 75 kVA
	.12	Elektroģeneratoru iekārtas ar kompresijas aizdedzes iekšdedzes virzuļdzinējiem (dīzeļu vai pusdīzeļu dzinējiem), kuru jauda pārsniedz 75 kVA, bet nepārsniedz 375 kVA
	.13	Elektroģeneratoru iekārtas ar kompresijas aizdedzes iekšdedzes virzuļdzinējiem (dīzeļu vai pusdīzeļu dzinējiem), kuru jauda pārsniedz 375 kVA
	.20	Elektroģeneratoru iekārtas ar dzirksteļaiždedzes iekšdedzes virzuļdzinējiem
	.31	Citādas elektroģeneratoru iekārtas, ar vēju darbināmas
	.39	Citādas elektroģeneratoru iekārtas, izņemot tās, kas iekļautas pozīcijā 8502.31
	.40	Elektriskie rotējošie pārveidotāji
85.04	8504.10	Balasti gāzizlādes spuldzēm
	.31	Elektrības transformatori, izņemot transformatorus ar šķidru dielektriķi, kuru jauda nepārsniedz 1 kVA
	.32	Elektrības transformatori, izņemot transformatorus ar šķidru dielektriķi, kuru jauda pārsniedz 1 kVA, bet nepārsniedz 16 kVA
	.33	Elektrības transformatori, izņemot transformatorus ar šķidru dielektriķi, kuru jauda pārsniedz 16 kVA, bet nepārsniedz 500 kVA
	.40	Elektrības statiskie pārveidotāji
	.50	Elektrības indukcijas spoles, izņemot balastus gāzizlādes spuldzēm
85.07	8507.10	Elektriskie svina-skābes akumulatori, izmantojami virzuļdzinēju iedarbināšanai
	.20	Citi elektriskie svina-skābes akumulatori
	.30	Elektriskie niķeļa-kadmija akumulatori
	.40	Elektriskie dzelzs-niķeļa akumulatori
	.80	Citādi elektriskie akumulatori
	.90	Elektrisko akumulatoru daļas

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
85.11	8511.10	Aizdedzes sveces
	.20	Aizdedzes magneto; līdzstrāvas magnēlelektriskie ģeneratori; magnētiskie spararati
	.30	Sadalītāji; indukcijas spoles
	.40	Motoru starteri un divfunkciju starterģeneratori
	.50	Citādi elektriskie ģeneratori, kurus izmanto saistībā ar dzirksteļaiždedzes vai kompresijas aizdedzes iekšdedzes motoriem
	.80	Citādas elektroierīces, ko izmanto dzirksteļaiždedzes vai kompresijas aizdedzes iekšdedzes motoru iedarbināšanai vai saistībā ar tiem, un automātiskie izslēdzēji, ko izmanto šādos motoros
85.16	8516.80	Elektriskie sildierīču pretestību elementi, samontēti tikai vienkārša izolēta karkasa veidā ar elektriskiem savienojumiem, pret apledošanu vai atledošanu
85.17	8517.12	Telefoni šūnu tīkliem vai citiem bezvadu tīkliem
	.61	Bāzes stacijas radiotelegrāfam vai radiotelefonam
	.62	Pārraidē vai uztveršanas aparāti radiotelegrāfam vai radiotelefonam, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijā 8517.61
	.69	Radiotelegrāfa vai radiotelefona aparāti, izņemot tos, kas iekļauti pozīcijās 8517.61 un 8517.62
	.70	Antenas un reflektori radiotelefona vai radiotelegrāfa aparātiem
85.18	8518.10	Mikrofoni un to statīvi
	.21	Atsevišķi korpusos iemontēti skaļruņi
	.22	Vairāki vienā korpusā iemontēti skaļruņi
	.29	Korpusos neiemontēti skaļruņi
	.30	Galvas telefoni un austiņas, arī komplektā ar mikrofonu, un komplekti, kuros ir mikrofons un viens vai vairāki skaļruņi
	.40	Audiofrekvences elektriskie pastiprinātāji
	.50	Skaņas pastiprināšanas elektroierīces
85.19	8519.81	Skaņas ierakstīšanas aparāti, kuros izmanto magnētiskos, optiskos vai pusvadītāju datu nesējus, bez iebūvētām skaņas atskaņošanas iekārtām
	.89	Skaņas ierakstīšanas aparāti, kuros neizmanto magnētiskos, optiskos vai pusvadītāju datu nesējus, bez iebūvētām skaņas atskaņošanas iekārtām
85.21	8521.10	Videoieraksta vai video reproducēšanas aparatūra, ar skaņotāju vai bez tā, magnētiskās lentes tipa
85.22	8522.90	Savienoti vai sajūgti divu vai vairāku komponentu bloki un mezgli, kas paredzēti skaņas ierakstīšanas aparātiem, kuros izmanto magnētiskos, optiskos vai pusvadītāju datu nesējus, bez iebūvētām skaņas atskaņošanas iekārtām, un kuri iekļauti pozīcijā 8519.81, un citādi ierakstīšanas aparāti bez iebūvētām skaņas atskaņošanas iekārtām

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
85.26	8526.10	Radiolokācijas aparatūra
	.91	Radionavigācijas aparatūra
	.92	Radio tālrunu aparatūra
85.28	8528.41	Katodstaru lampu monitori, kas izmantojami vienīgi vai galvenokārt automātiskās datu apstrādes iekārtā, kura minēta pozīcijā 8471
	.51	Citādi monitori, kas izmantojami vienīgi vai galvenokārt automātiskās datu apstrādes iekārtā, kura minēta pozīcijā 8471
	.61	Projektori, kas izmantojami vienīgi vai galvenokārt automātiskās datu apstrādes iekārtā, kura minēta pozīcijā 8471
85.29	8529.10	Visu veidu antenas un reflektori, kas piemēroti lietošanai vienīgi vai galvenokārt kopā ar aparatūru pozīcijā 85.26
	.90	Savienoti vai sajūgti divu vai vairāku komponentu bloki un mezgli, kas iebūvēti pozīcijā 8526 iekļautajā aparatūrā
85.31	8531.10	Ielaušanās vai ugunsgrēka signalizācija un tamlīdzīgas iekārtas
	8531.20	Indikatoru paneļi, kuros ietilpst šķidrā kristāla ierīces (LCD) vai gaismas diodes (LED)
	.80	Skaņas vai vizuālās signalizācijas elektroiekārtas, izņemot tās, kas iekļautas pozīcijās 8531.10 vai 8531.20
85.36	8536.70	Optisko šķiedru plastmasas uznavas, optisko šķiedru kūļi vai kabeli
85.39	8539.10	Virzītas gaismas hermētiskās spuldzes
85.43	8543.70	Lidojuma parametru reģistratori; elektriskie sinhronizatori un devēji; pretsarmas un pretsvīduma ierīces ar elektriskajiem rezistoriem, izmantošanai gaisa kuģos
	.90	Savienoti vai sajūgti divu vai vairāku komponentu bloki un mezgli, kas iebūvēti lidojuma parametru reģistratoros
85.44	8544.30	Aizdedzes sveču vadu komplekti un citādi vadu komplekti izmantošanai gaisa kuģos
88.01	8801.00	Gaisa baloni un dirižabļi; planieri, deltaplāni un citi bezmotora gaisa kuģi
88.02	8802.11	Helikopteri, kuru pašsvars nepārsniedz 2 000 kg
	.12	Helikopteri, kuru pašsvars pārsniedz 2 000 kg
	.20	Lidmašīnas un citi gaisa kuģi ar pašvaru līdz 2 000 kg
	.30	Lidmašīnas un citi gaisa kuģi, kuru pašsvars pārsniedz 2 000 kg, bet nepārsniedz 15 000 kg
	.40	Lidmašīnas un citi gaisa kuģi, kuru pašsvars pārsniedz 15 000 kg

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
88.03	8803.10	Propelleri, rotoru un to daļas
	.20	Šasijas un to daļas
	.30	Lidmašīnu vai helikopteru daļas, kas nav iekļautas pozīcijās 8803.10 vai 8803.20
	.90	Pozīcijās 88.01 vai 88.02 minēto izstrādājumu citādas daļas
88.05	8805.29	Lidotāju zemes treniņi un to daļas, izņemot pozīcijā 8805.21 iekļautos gaisa cīņu simulatorus un to daļas
90.01	9001.90	Lēcas, prizmas, spoguļi un citi optiskie elementi no dažādiem materiāliem, nesamontēti, izņemot šādus elementus no optiski neapstrādāta stikla
90.02	9002.90	Lēcas, prizmas, spoguļi un citi optiskie elementi no jebkura materiāla, iestiprināti, ja tie ir instrumentu vai ierīču daļas vai piederumi, izņemot šādus elementus no optiski neapstrādāta stikla
90.14	9014.10	Kompasi virziena noteikšanai
	.20	Aeronavigācijas ierīces un instrumenti (izņemot kompasus)
	.90	Daļas un piederumi kompasu virziena noteikšanai un aeronavigācijas ierīcēm un instrumentiem (izņemot kompasus)
90.20	9020.00	Elpošanas aparāti un gāzmaskas, izņemot aizsargmaskas bez mehāniskām detaļām un maināmiem filtriem, un izņemot to daļas
90.25	9025.11	Termometri un pirometri atsevišķi no citām ierīcēm, ar šķidrumu, tiešai nolaišanai
	.19	Citādi termometri un pirometri atsevišķi no citām ierīcēm
	.80	Citādi instrumenti, kas iekļauti pozīcijā 90.25
	.90	Pozīcijās 9025.11, 9025.19 vai 9025.80 iekļauto izstrādājumu daļas un piederumi
90.26	9026.10	Ierīces un aparātūra šķidrumu patēriņa vai līmeņa mērīšanai vai kontrolei
	.20	Ierīces un aparātūra šķidrumu vai gāzu spiediena mērīšanai vai kontrolei
	.80	Ierīces un aparātūra šķidrumu vai gāzu mainīgo lielumu mērīšanai vai kontrolei, izņemot pozīcijās 9026.10 vai 9026.20 iekļautās ierīces un aparātūras
	.90	Pozīcijās 9026.10, 9026.20 vai 9026.80 iekļauto ierīču un aparātūras daļas

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
90.29	9029.10	Elektriskie vai elektroniskie apgriezienu mērītāji
	.20	Spidometri un tahometri
	.90	Apgriezienu mērītāju, spidometru un tahometru daļas un piederumi
90.30	9030.10	Ierīces un aparātūra jonizējošā starojuma konstatēšanai vai mērīšanai
	.20	Osciloskopi un oscilogrāfi
	.31	Daudzfunkciju mēraparāti sprieguma, strāvas, pretestības vai jaudas mērīšanai vai kontrolei, bez reģistrācijas kontrolierīces
	.32	Daudzfunkciju mēraparāti sprieguma, strāvas, pretestības vai jaudas mērīšanai vai kontrolei, ar reģistrācijas kontrolierīci
	.33	Ierīces un aparātūra, izņemot pozīcijās 9030.10, 9030.20 vai 9030.31 iekļautās ierīces un aparātūru, sprieguma, strāvas, pretestības vai jaudas mērīšanai vai kontrolei, bez reģistrācijas kontrolierīces
	.39	Ierīces un aparātūra, izņemot pozīcijās 9030.10, 9030.20 vai 9030.32 iekļautās ierīces un aparātūru, sprieguma, strāvas, pretestības vai jaudas mērīšanai vai kontrolei, ar reģistrācijas kontrolierīci
	.40	Ierīces un aparātūra, izņemot pozīcijās 9030.10, 9030.20, 9030.32, vai 9030.39 iekļautās ierīces un aparātūru, elektrisko lielumu mērīšanai vai kontrolei, ar reģistrācijas kontrolierīci, īpaši paredzēta elektrosakariem
	.84	Ierīces un aparātūra, izņemot pozīcijās 9030.10, 9030.20, 9030.32, 9030.39 vai 9030.40 iekļautās ierīces un aparātūru, elektrisko lielumu mērīšanai vai kontrolei, ar reģistrācijas kontrolierīci
	.89	Ierīces un aparātūra, izņemot pozīcijās 9030.10, 9030.20, 9030.31, 9030.32, 9030.33, 9030.39, 9030.40 vai 9030.84 iekļautās ierīces un aparātūru, elektrisko lielumu mērīšanai vai kontrolei
	.90	Pozīcijās 9030.10, 9030.20, 9030.31, 9030.32, 9030.33, 9030.39, 9030.40, 9030.84 vai 9030.89 iekļauto ierīču un aparātūras daļas un piederumi
90.31	9031.80	Mērīšanas vai kontroles ierīces un aparātūra, kas citur 90. nodaļā nav minētas vai iekļautas
	.90	Pozīcijā 9031.80 iekļauto ierīču un aparātūras daļas un piederumi
90.32	9032.10	Termostati
	.20	Manostati
	.81	Hidrauliskās vai pneimatiskās automātiskās regulēšanas vai vadības ierīces un aparātūra
	.89	Citādas automātiskās regulēšanas vai vadības ierīces un aparātūra

HS pozīcija Ex	HS apakšpozīcija Ex	Apraksts
	.90	Pozīcijā 90.32 iekļauto automātiskās regulēšanas vai vadības ierīču un aparatūras daļas un piederumi
91.04	9104.00	Paneļu pulksteņi un tamlīdzīgi pulksteņi gaisa kuģiem
91.09	9109.19	Pulksteņu mehānismi, ar platumu vai diametru, kas nepārsniedz 50 mm, sakomplektēti un samontēti, ar baterijas vai akumulatora barošanu vai no enerģotīkla darbināmi, izņemot modinātājus
	.90	Pulksteņu mehānismi, ar platumu vai diametru, kas nepārsniedz 50 mm, sakomplektēti un samontēti, kas nav ar baterijas vai akumulatora barošanu vai no enerģotīkla darbināmi, izņemot modinātājus
94.01	9401.10	Sēdekļi, izņemot ar ādu pārvilkus sēdekļus
94.03	9403.20	Metāla mēbeles, izņemot sēdekļus
	.70	Plastmasas mēbeles, izņemot sēdekļus
94.05	9405.10	Griestu vai sienu elektriskie apgaismes piederumi no parastā metāla vai plastmasas
	.60	Izgaismotas izkārtnes, tablo un tamlīdzīgi izstrādājumi no parastā metāla vai plastmasas
	.92	Pozīcijās 9405.10 vai 9405.60 iekļauto izstrādājumu daļas no plastmasas
	.99	Pozīcijās 9405.10 vai 9405.60 iekļauto izstrādājumu daļas no parastā metāla