

**"Арнайы экономикалық аймақтарды құру мақсатына сай келетiн қызметті жүзеге асыру кезiнде толығымен тұтынылатын, арнайы экономикалық аймақтың аумағына өткiзілетін, нөлдiк мөлшерлеме бойынша қосылған құн салығы салынатын тауарлардың тiзбелерін бекiту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2018 жылғы 26 ақпандағы № 131 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы**

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрінің 2020 жылғы 3 ақпандағы № 46 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 10 ақпанда № 20017 болып тіркелді

      БҰЙЫРАМЫН:

      1. "Арнайы экономикалық аймақтарды құру мақсатына сай келетін қызметті жүзеге асыру кезінде толығымен тұтынылатын, арнайы экономикалық аймақтың аумағына өткізілетін, нөлдік мөлшерлеме бойынша қосылған құн салығы салынатын тауарлардың тізбелерін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2018 жылғы 26 ақпандағы № 131 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 16577 болып тіркелген, 2018 жылғы 23 сәуірде "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде жарияланған) мынадай толықтырулар енгізілсін:

      көрсетілген бұйрықпен бекітілген "Павлодар" арнайы экономикалық аймағын құру мақсатына сай келетін қызметті жүзеге асыру кезінде толығымен тұтынылатын, арнайы экономикалық аймақтың аумағына өткізілетін, нөлдік мөлшерлеме бойынша қосылған құн салығы салынатын тауарлардың тізбесі осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

      2. Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің индустриялық даму және өнеркәсіптік қауіпсіздік комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министріне жүктелсін.

      4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қазақстан Республикасының*  *Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрі* | *Б. Атамкулов* |

      "КЕЛІСІЛГЕН"

      Қазақстан Республикасының

      Қаржы министрлігі

      "КЕЛІСІЛГЕН"

      Қазақстан Республикасының

      Ұлттық экономика министрлігі

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Индустрия және  инфрақұрылымдық даму министрінің  2020 жылғы 3 ақпандағы № 46 бұйрығына қосымша |
|  | Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму  министрінің 2018 жылғы 26 ақпандағы № 131 бұйрығына 6-қосымша |

**"Павлодар" арнайы экономикалық аймағын құру мақсатына сай келетін қызметті жүзеге асыру кезінде толығымен тұтынылатын, арнайы экономикалық аймақтың аумағына өткізілетін, нөлдік мөлшерлеме бойынша қосылған құн салығы салынатын тауарлардың тізбесі**

|  |  |
| --- | --- |
| СЭҚ ТН коды | Позицияның атауы |
| 2501 00 | Суда ерітілген немесе ерітілмеген немесе құрамында жабысуына кедергі жасайтын немесе сусымалылығын қамтамасыз ететін агенттің қоспалары болатын немесе болмайтын тұз (асханалық және денатуратталған тұзды қоса алғанда) бен таза натрий хлориді; теңіз суы: |
| 2501 00 100 0 | – суда ерітілген немесе ерітілмеген немесе құрамында жабысуына кедергі жасайтын немесе сусымалылығын қамтамасыз ететін агенттің қоспалары болатын немесе болмайтын ас тұзы (асханалық және денатуратталған тұзды қоса алғанда) мен таза натрий хлориді: |
| 2501 00 310 0 | – – кейіннен басқа өнімді өндіру үшін пайдалана отырып, химиялық өзгерістер үшін (натрий мен хлордың бөлінуі) |
| 2501 00 510 0 | – – – консервілеуден немесе адамдарға арналған тағам өнімдерін немесе жануарларға арналған жем-шөп әзірлеуден басқа денатуратталған немесе өнеркәсіп мақсаттарына арналған (тазартуды қоса алғанда) |
| 2503 00 | Сублимацияланған, тұндырылған және коллоидтық күкірттен басқа барлық түрдегі күкірт: |
| 2503 00 100 0 | – шикі немесе тазартылмаған күкірт |
| 2504 | Табиғи графит: |
| 2504 10 000 0 | – ұнтақ немесе қабыршық түріндегі |
| 2505 | Боялған немесе боялмаған, 26-топтағы құрамында металл бар құмдардан басқа барлық түрдегі табиғи құм: |
| 2505 10 000 0 | – кремний құмы және кварц құмы |
| 2506 | Кварц (табиғи құмнан басқа); ірі ұсатылған немесе ұсатылмаған, араланған немесе араланбаған, немесе блоктарға немесе тік бұрышты (шаршыны қоса алғанда) пішіндегі тақталарға басқа тәсілмен бөлінген кварцит: |
| 2506 10 000 0 | – кварц |
| 2506 20 000 0 | – кварцит |
| 2507 00 | Кальцийлендірілген немесе кальцийлендірілмеген каолин және өзге де каолинді балшық: |
| 2507 00 200 0 | – каолин |
| 2507 00 800 0 | – өзге де каолинді балшықтар |
| 2509 00 000 0 | Бор |
| 2510 | Табиғи кальций фосфаты, табиғи алюминий-кальций фосфаты және фосфат боры: |
| 2510 10 000 0 | – ұсатылмаған |
| 2510 20 000 0 | – ұсатылған |
| 2511 | Табиғи барий сульфаты (барит); кальцийлендірілген немесе кальцийлендірілмеген 2816-тауар позициясындағы барий оксидінен басқа табиғи барий карбонаты (ветирит): |
| 2511 10 000 0 | – табиғи барий сульфаты (барит) |
| 2511 20 000 0 | – табиғи барий карбонаты (витерит) |
| 2512 00 000 0 | Кремнийлі инфузорлы топырақ (мысалы, кизельгур, трепел және деатомит) және кальцийлендірілген немесе кальцийлендірілмеген, үлес салмағы 1 немесе одан аз ұқсас кремний топырағы |
| 2517 | Малтатас, гравий, қиыршықтас немесе әдетте бетон толтырғыш ретінде пайдаланылатын ұсақталған тас, шоссе жолдары немесе теміржол жолдары үшін арналған қабат немесе өзге де қабат, малтатас, сондай-ақ жылумен өңделген немесе өңделмеген қойтастар және кремний гравийі; тауар позициясының бірінші бөлімінде көрсетілген енгізілген немесе енгізілмеген материалдар қождан, дросстан немесе ұқсас өнеркәсіп калдықтарынан алынған макадам; гудрондалған макадам; жылудан өңделген немесе өңделмеген 2515 немесе 2516 тауар позициясындағы тастан алынған түйіршіктер, үгінді және ұнтақ: |
| 2517 10 | - малтатас, гравий, қиыршықтас немесе әдетте бетон толтырғыш ретінде пайдаланылатын ұсақталған тас, шоссе жолдары немесе темір жол жолдарына арналған қабат, немесе өзге де қабат, малтатас, сондай-ақ жылумен өңделген немесе өнделмеген қойтастар және кремний қиыршықтасы: |
| 2517 10 100 0 | - - малтатас, гравий, қиыршықтас |
| 2517 10 200 0 | - - әктас, доломит және уатылған немесе ұсақталған өзге де әктастары |
| 2517 10 800 0 | - - өзгелері |
| 2517 41 000 0 | – – мәрмәр |
| 2519 | Табиғи магний карбонаты (магнезит); балқытылған магнезия; кесектендірудің алдында қосылатын, құрамында басқа оксидтің шағын мөлшері бар немесе жоқ күйдірілген магнезия (кесектендірілген); қоспаларымен немесе қоспаларсыз өзге де магний оксидтері: |
| 2519 10 000 0 | – табиғи магний карбонаты (магнезит) |
| 2519 90 100 0 | – – кальцийлендірілген табиғи магний карбонатын қоспағанда магний оксиді |
| 2519 90 300 0 | – – біріктірілгенге дейін күйдірілген магнезия (кесектендірілген) |
| 2520 | Керіш; ангидрит; боялмаған немесе боялған, құрамында шағын мөлшерде жеделдеткіштері немесе баяулатқыштары бар немесе жоқ тұтқыр керіш (кальцийлендірілген немесе кальций сульфатын білдіретін): |
| 2520 10 000 0 | – керіш; ангидрит |
| 2520 20 000 0 | – керішті тұтқыр материалдар |
| 2521 00 000 0 | Әктасты жеңіл балқитын зат; әк немесе цемент дайындау үшін пайдаланылатын әктас және өзге де әктасты тас |
| 2522 | 2825-тауар позициясында көрсетілген оксид және кальций гидроксидінен басқа сөндірілмеген, сөндірілген және гидравликалық әк: |
| 2522 10 000 0 | – сөндірілмеген әк |
| 2522 20 000 0 | – сөндірілген әк |
| 2522 30 000 0 | – гидравликалық әк |
| 2523 | Боялмаған немесе боялған, дайын немесе күйдірілген цемент тасы нысанында портландцемент, глиноземдік цемент, қож цемент, суперсульфатты цемент және ұқсас гидравликалық цементтер: |
| 2523 10 000 0 | - күйдірілген цемент тасы |
|  | - портландцемент: |
| 2523 21 000 0 | - - қолдан боялған немесе боялмаған ақ цемент |
| 2523 29 000 0 | - - өзгелері |
| 2523 30 000 0 | - глиноземді цемент |
| 2523 90 000 0 | - өзге де гидравликалық цемент |
| 2528 00 000 0 | Табиғи тұзсудан бөлінген бораттардан басқа, табиғи бораттар және олардың концентраттары кальцийлендірілген немесе кальцийлендірілмеген; құрғақ өнімге қайта есептегенде Н3ВО3 85 салм.%-дан аспайтын табиғи бор қышқылы |
| 2701 19 000 0 | Өзгертілмеген немесе ұнтақталған көмір, бірақ агломерацияланбаған |
| 2702 | гагаттан басқа кесектендірілген немесе кесектендірілмеген лигнит немесе қоңыр көмір: |
| 2702 10 000 0 | – тозаң тәріздес немесе тозаң тәріздес емес түрдегі, бірақ кесектендірілмеген лигнит немесе қоңыр көмір |
| 2702 20 000 0 | – Кесектендірілген лигнит немесе қоңыр көмір |
| 2703 00 000 0 | Кесектендірілген немесе кесектендірілмеген шымтезек (шымтезектің ұнтағын қоса алғанда) |
| 2704 00 | Кесектендірілген немесе кесектендірілмеген, тас көмірден, лигниттен немесе шымтезектен алынған кокс және жартылай кокс; реторттық көмір: |
|  | – тас көмірден алынған кокс және жартылай кокс: |
| 2704 00 110 0 | – – электродтарды өндіруге арналған |
| 2704 00 300 0 | – лигниттен алынған кокс және жартылай кокс |
| 2705 00 000 0 | Мұнай газдары мен басқа да газ тәрізді көмірсутектерден басқа таскөмірлі, сулы, генераторлық газ және ұқсас газдар |
| 2706 00 000 0 | "Қалпына келтірілген" шайырларды қоса алғанда, сусызданған немесе сусызданбаған, жартылай ректификацияланған немесе ректификацияланбаған таскөмірлі, қоңыр көмірлі, шымтезекті шайырлар және өзге де минералдық шайырлар |
| 2707 | Майлар және таскөмірлі шайырлардың жоғарғы температурада айдалатын өзге де өнімдері; хош иісті құрамдық бөлімдердің салмағы хош иіссіздер салмағынан асатын ұқсас өнімдер: |
| 2707 10 | – бензол: |
| 2707 10 100 0 | – – отын ретінде пайдалануға арналған |
| 2707 20 | – толуол: |
| 2707 20 100 0 | – – отын ретінде пайдалануға арналған |
| 2707 30 | – ксилол: |
| 2707 30 100 0 | – – отын ретінде пайдалануға арналған |
| 2707 40 000 0 | – нафталин |
| 2707 50 | – АSТМ D 86 әдісі бойынша 65 көл. % немесе одан артық 250 0С температура кезінде айдалатын (шығындарды қоса алғанда) өзге де хош иісті көмірсутекті қоспалар: |
| 2707 50 100 0 | – – отын ретінде пайдалануға арналған |
| 2707 91 000 0 | – – креозот майлары |
|  | – – – тазартылмаған майлар: |
| 2707 99 110 0 | – – – – 90 көл.% немесе одан жоғары 200 0С температураға дейін айдалатын тазартылмаған жеңіл майлар |
| 2707 99 300 0 | – – – күкірттелген жеңіл майлар |
| 2707 99 500 0 | – – – негізгі өнімдер |
| 2707 99 700 0 | – – – антрацен |
| 2707 99 800 0 | – – – фенолдар |
| 2707 99 910 0 | – – – – 2803-тауар позициясының өнімдерін алуға арналған |
| 2708 | Таскөмір шайырлардан немесе өзге де минералды шайырлардан алынған пек және пекті кокс: |
| 2708 10 000 0 | – пек |
| 2708 20 000 | – пекті кокс: |
| 2708 20 000 1 | – – инелі |
| 2709 00 | Битуминозды жыныстардан алынған шикі мұнай және шикі мұнай өнімдері: |
| 2709 00 100 | – табиғи газ конденсаты: |
| 2709 00 100 1 | – – құрамында 1,0 мас.% артық емес күкірті бар, 20 0С жағдайында тығыздығы 650 кг/м3 кем емес, бірақ 850 кг/м3 аспайтын тұрақты газды конденсат 9) |
| 2709 00 900 1 | – – құрамында 1,98 салм.% -дан кем емес, бірақ 2,34 салм.%-дан аспайтын күкірті бар және 200С жағдайында тығыздығы 906 кг/м3 кем емес, бірақ 967 кг/м3 аспайтын шикі мұнай 8) |
| 2709 00 900 2 | – – құрамында 0,04 салм.%-дан кем емес,бірақ 5 салм.% -дан аспайтын күкірті бар және 200С жағдайында тығыздығы 694,7 кг/м3 кем емес, бірақ 980 кг/м3 аспайтын шикі мұнай 10) |
| 2709 00 900 3 | – – құрамында 0,04 салм.% кем емес, бірақ 1,5 салм.% аспайтын күкірті бар және 200С жағдайында тығыздығы 694,7 кг/м3 кем емес, бірақ 887,6 кг/м3 аспайтын шикі мұнай 8) |
| 2709 00 900 4 | – – – құрамында 4 салм.% кем емес парафині бар және 200С жағдайында тығыздығы 750 кг/м3 кем емес, бірақ 900 кг/м3 аспайтын шикі мұнай 8) |
| 2710 | Шикілерден басқа битуминозды жыныстардан алынған мұнай және мұнай өнімдері; басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген, құрамында 70 салм.% немесе одан да жоғары мұнай немесе мұнай өнімдері бар, битуминоздық жыныстардан алынған, оның үстіне, бұл мұнай өнімдері өнімдердің негізгісін құрайтын болып табылады; пайдаланылған мұнай өнімдері: |
| 2710 12 | – – жеңіл дистилляттар және өнімдер: |
| 2710 12 110 0 | – – – қайта өңдеуге тән процестерге арналған |
| 2710 12 150 0 | – – – 2710 11 110 0 кіші субпозицияда көрсетілгендерден басқа процестерде химиялық өзгерістерге арналған |
| 2710 12 210 0 | – – – – – уайт-спирит |
| 2710 12 413 0 | Құрамында октандық рейтингі 92 немесе одан жоғары (зерттеу әдісіне сәйкес), қорғасын мөлшері 0,013 г / л-ден аспайтын басқа моторлы бензиндер, құрамында биодизель мен мұнай өнімдері бар қоспағанда. |
| 2710 12 900 | – – – – – өзге жеңіл дистиляттар; |
| 2710 12 900 1 | – – – – – – пропиленнің тримерлер және тетрамерлері |
| 2710 12 900 8 | Биодизель мен мұнай өнімдерін қоспағанда, өзге де дистилляттар мен өзге де мақсаттағы бұйымдар |
|  | – – – орташа дистилляттар: |
| 2710 19 110 0 | – – – – қайта өңдеудің ерекше процестеріне арналған |
| 2710 19 150 0 | – – – – 2710 19 110 0 төменгі субпозицияда көрсетілгендерден басқа процестерде химиялық өзгерістерге арналған |
| 2710 19 310 0 | – – – – – қайта өңдеуге тән процестерге арналған |
| 2710 19 350 0 | – – – – – 2710 19 310 0 төменгі субпозицияда көрсетілгендерден басқа өңдеу барысында химиялық өзгерістерге арналған процестерде химиялық өзгерістерге арналған |
|  | – – – – – өзге де мақсаттар үшін: |
| 2710 19 420 0 | – – – – – – құрамында 0,05 салм.%-дан аспайтын күкірті бар |
| 2710 19 460 0 | – – – – – – құрамында 0,05 салм.%-дан астам бірақ 0,2 салм.%-дан аспайтын күкірті бар |
| 2710 19 480 0 | – – – – – – құрамында 0,02 салм.%-дан астам күкірті бар |
|  | – – – – сұйық отындар: |
| 2710 19 510 | – – – – – қайта өңдеуге тән процестерге арналған: |
| 2710 19 510 1 | – – – – – – мазуттар |
| 2710 19 550 | – – – – 2710 19 510 0 төменгі субпозицияда көрсетілгендерден басқа процестерде химиялық өзгерістерге арналған |
| 2710 19 660 1 | Құрамында күкірт мөлшері 2 массадан көп, бірақ 2,8 масса% -дан аспайтын жанар-жағар май, өзге мақсаттар үшін: сұйық отын, ауыр дистиллят, құрамында биодизель бар қоспағанда. |
|  | – – – – – жағармайлар, өзге де майлар: |
| 2710 19 710 0 | – – – – – қайта өңдеудің ерекше процестеріне арналған |
| 2710 19 750 0 | – – – – процестерде химиялық өзгерістерге арналған,  2710 19 710 0 төменгі субпозицияда көрсетілгендерден басқа |
| 2710 19 820 0 | – – – – – – мотор майы, компрессорлық жағармай, турбиналық жағармай |
| 2710 19 840 0 | – – – – – – гидравликалық мақсаттарға арналған сұйықтықтар |
| 2710 19 860 0 | – – – – – – ашық түсті майлар, вазелиндік майлар |
| 2710 19 880 0 | – – – – – – тісті дөңгелектерге арналған майлар мен редукторларға арналған майлар |
| 2710 19 920 0 | – – – – – – металдарды өңдеуге арналған құрамдар, қалыптарды майлауға арналған майлар,тотығуға қарсы майлар |
| 2710 19 940 0 | – – – – – – электрлік оқшаулағыш майлар |
| 2710 19 980 0 | – – – – – – өзге жағармайлар және өзге де майлар |
| 2710 99 000 0 | Басқа да мұнай өнімдері |
| 2711 | Мұнай газдары және өзге де газ тәрізді көмірсутектер: |
|  | – сұйылтылған: |
| 2711 11 000 0 | – – табиғи газ |
| 2711 12 | – – пропан: |
|  | – – – тазалығы 99 %-дан кем емес пропан: |
| 2711 12 110 0 | – – – – отын ретінде пайдалануға арналған |
| 2711 12 910 0 | – – – – қайта өңдеуге тән процестерге арналған |
| 2711 12 930 0 | – – – – 2711 12 910 0 төменгі субпозицияда көрсетілгендерден басқа процестерде химиялық өзгерістерге арналған, |
| 2711 12 940 0 | – – – – тазалығы 90% асатын, бірақ 99% көп емес |
| 2711 13 | – – бутандар: |
| 2711 13 100 0 | – – – қайта өңдеуге тән процестерге арналған |
| 2711 13 300 0 | – – – – 2711 13 100 0 төменгі субпозицияда көрсетілгендерден басқа процестерде химиялық өзгерістерге арналған, |
| 2711 14 000 | – – этилен, пропилен, бутилен және бутадиен |
|  | – газ тәріздес күйдегі: |
| 2711 21 000 0 | – – табиғи газ |
| 2712 | Мұнай вазелині; парафин, микрокристалданған мұнай балауызы, парафин гачі, озокерит, қоңыр көмір балауызы, шымтезек балауызы, басқа да боялған немесе боялмаған, синтез нәтижесінде немесе басқа процестер арқылы алынған өзге де минералды балауыздар және ұқсас өнімдер: |
| 2712 10 | – мұнай вазелині: |
| 2712 10 100 0 | – – шикі |
| 2712 20 | – құрамында 0,75 салм.%-дан кем майы бар парафин: |
| 2712 20 100 0 | – – молекулярлық салмағы 460 және одан астам, бірақ 1560-тан аспайтын синтетикалық парафин |
|  | – – озокерит, қоңыр көмір балауызы немесе шымтезек балауызы (табиғи өнімдер): |
|  | – – – шикі: |
| 2712 90 310 0 | – – – – қайта өңдеуге тән процестерге арналған |
| 2712 90 330 0 | – – – –2712 90 310 0 төменгі субпозицияда көрсетілгендерден басқа процестерде химиялық өзгерістерге арналған. |
| 2713 | Битуминозды жыныстардан алынған мұнай коксы, мұнай битумы және мұнай немесе мұнай өнімдерін өңдеуден қалған өзге де қалдықтар: |
|  | – мұнай коксы: |
| 2713 11 000 0 | – – кальцийлендірілмеген |
| 2713 12 000 | – – кальцийлендірілген: |
| 2713 12 000 1 | – – – инелі |
| 2713 20 000 0 | – мұнай битумы |
| 2713 90 | – Битуминозды жыныстардан алынған мұнай немесе мұнай өнімдерін өңдеуден қалған өзге де қалдықтар: |
| 2713 90 100 0 | – – 2803-тауар позициясының өнімдерін алуға арналған |
| 2714 | Табиғи битум және асфальт; битуминозды тақтатастар немесе мұнайлы және битуминозды құмтастар; асфальтиттер және асфальтты жыныстар: |
| 2714 10 000 0 | – битуминозды немесе мұнайлы тақтатастар және битуминозды құмтастар |
| 2715 00 000 0 | Табиғи асфальттардың, табиғи битумның, мұнай битумының, минералды шайырлардың немесе минералды шайырлар күлінің негізінде жасалған битумды қоспалар (мысалы, битумды мастикалар, жол төсеуге арналған асфальт қоспалары) |
| 2716 00 000 0 | Электр энергиясы |
| 2801 | Фтор, хлор, бром және йод: |
| 2801 10 000 0 | – хлор |
| 2801 20 000 0 | – йод |
| 2801 30 | – фтор; бром: |
| 2801 30 100 0 | – – фтор |
| 2801 30 900 0 | – – бром |
| 2802 00 000 0 | Ацилланған немесе тұндырылған күкірт; коллоидтың күкірт |
| 2803 00 000 0 | Көміртек (күйелер және көміртектің басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген басқа нысандары) |
| 2804 | Сутек, инертті газдар және басқа металл еместер: |
| 2804 10 000 0 | – сутек |
|  | – инертті газдар: |
| 2804 21 000 0 | – – аргон |
| 2804 29 100 0 | – – – гелий |
| 2804 30 000 0 | – азот |
| 2804 40 000 0 | – оттегі |
| 2804 50 | – бор; теллур: |
| 2804 50 100 0 | – – бор |
| 2804 50 900 0 | – – теллур |
|  | – кремний: |
| 2804 61 000 0 | – – салмағын 99,99%-дан кем емес кремний құрайтын |
| 2804 69 000 0 | – – – өзгелері |
| 2804 70 00 | – фосфор: |
| 2804 70 001 0 | – – сары фосфор ("ақ") |
| 2804 70 002 0 | – – қызыл фосфор |
| 2804 80 000 0 | – күшәла |
| 2804 90 000 0 | – селен |
| 2805 | Сілтілік немесе сілтілік-жер металдары; сирек кездесетін жер металдары, таза, қоспа және қорытпа түріндегі скандий мен иттрий; сынап: |
|  | – сілтілік және сілтілік-жер металдары: |
| 2805 11 000 0 | – – натрий |
| 2805 12 000 0 | – – кальций |
| 2805 19 100 0 | – – – стронций мен барий |
| 2805 30 | – сирек кездесетін металдар, таза, қоспа және қорытпа түріндегі скандий мен иттрий: |
| 2805 30 100 0 | – – қоспалар мен балқымалар |
| 2805 40 | – сынап: |
| 2805 40 100 0 | – – әрбір құты үшін 224 евродан аспайтын FOB шартты бағасымен, құтылардағы таза салмағы 34,5 кг (стандартты салмақ) |
| 2806 | Сутек хлориді (тұз қышқылы); хлорсульфондық қышқыл: |
| 2806 10 000 0 | – сутек хлориді (тұз қышқылы) |
| 2806 20 000 0 | – хлорлы сульфонды қышқыл |
| 2807 00 | Күкірт қышқылы; олеум: |
| 2807 00 100 0 | – күкірт қышқылы |
| 2807 00 900 0 | – олеум |
| 2808 00 000 0 | Азот қышқылы; сульфоазот қышқылы |
| 2809 | Дифосфор пентаоксиді; фосфор қышқылы; белгілі немесе белгісіз химиялық құрамды полифосфорлық қышқылдар: |
| 2809 10 000 0 | – дифосфор пентаоксиді |
| 2809 20 000 0 | – фосфор қышқылы және полифосфор қышқылы |
| 2810 00 | Бор оксиді; бор қышқылы: |
| 2810 00 100 0 | – дибор триоксиді |
| 2811 | Басқа бейорганикалық қышқылдар және бейметалдардың оттегімен қосылыстары, басқа бейорганикалықтар: |
|  | – басқа бейорганикалық қышқылдар: |
| 2811 11 000 0 | – – сутек фториді (балқытылған қышқыл) |
| 2811 19 100 0 | – – – сутек бромиді (бромид сутек қышқылы) |
| 2811 19 200 0 | – – – сутек цианиді (цианды сутек қышқылы) |
|  | – бейметалдардың оттекпен қосылыстары, басқа бейорганикалықтар: |
| 2811 21 000 0 | – – көміртектек диоксиді |
| 2811 22 000 0 | – – кремний диоксиді |
| 2811 29 050 0 | – – – күкірт диоксиді |
| 2811 29 100 0 | – – – күкірт триоксиді (күкіртті ангидрид); дикүшәла триоксиді |
| 2811 29 300 0 | – – – азот оксиді |
| 2812 | Галогенидтер және бейметалдардың галогенид оксидтері: |
| 2812 10 | – хлоридтер және хлорид оксиді: |
|  | – – фосфоp: |
| 2812 10 110 0 | – – – фосфор трихлоридінің оксиді (хлорлы фосфорил) |
| 2812 10 150 0 | – – – фосфор трихлориді |
| 2812 10 160 0 | – – – фосфор пентахлориді |
| 2812 10 910 0 | – – – дикүкірт дихлориді |
| 2812 10 930 0 | – – – күкірт дихлориді |
| 2812 10 940 0 | – – – фосген (карбонилхлорид) |
| 2812 10 950 0 | – – – тионил дихлориді (тионилхлорид) |
| 2813 | Бейметалдардың сульфидтері; техникалық фосфор трисульфиді |
| 2813 10 000 0 | – көміртектің дисульфиді |
| 2813 90 100 0 | – – фосфор сульфидтері, техникалық фосфор трисульфиді |
| 2814 | Сусыз немесе су ерітіндісіндегі аммиак: |
| 2814 10 000 0 | – сусыз аммиак |
| 2814 20 000 0 | – су ерітіндісіндегі аммиак |
| 2815 | Натрий гидроксиді (каустик содасы); калий гидроксиді (күйдіргіш калий); натрий немесе калий пероксиді: |
|  | – натрий гидроксиді (каустик содасы): |
| 2815 11 000 0 | – – қатты түрдегі |
| 2815 12 000 0 | – – су ерітіндісінде (натрий сілтісі немесе сұйық сода) |
| 2815 20 000 0 | – калий гидроксиді (күйдіргіш калий) |
| 2815 30 000 0 | – натрий немесе калий пероксиді |
| 2816 | Магний гидроксиді және пероксиді; стронцийдің немесе барийдің оксидтері, гидроксидтері және пероксидтері: |
| 2816 10 000 0 | – магний гидроксиді және пероксиді |
| 2816 40 000 0 | – стронцийдің немесе барийдің оксидтері, гидроксидтері және пероксидтері |
| 2817 00 000 0 | Мырыш оксиді; мырыш пероксиді |
| 2818 | Белгілі немесе белгісіз химиялық құрамды жасанды корунд; алюминий оксиді; алюминий гидроксиді: |
| 2818 10 | – белгілі немесе белгісіз химиялық құрамды жасанды корунд: |
|  | – – құрамында алюминий оксиді 98,5 салм.%-ды немесе асатын: |
| 2818 10 110 0 | – – – мөлшері 10 мм артық болатын бөлшектердің жалпы салмағының 50%-нан кемі болғанда |
| 2818 10 190 0 | – – – мөлшері 10 мм артық болатын бөлшектердің жалпы салмағының 50% немесе одан жоғары болғанда |
|  | – – құрамында алюминий оксиді 98,5 мас.% кем болғанда: |
| 2818 10 910 0 | – – – мөлшері 10 мм артық болатын бөлшектердің жалпы салмағының 50%-нан кем болғанда |
| 2818 10 990 0 | – – – көлемі 10 мм артық болатын бөлшектердің жалпы салмағының 50% немесе одан жоғары болғанда |
| 2818 20 000 0 | – жасанды корундтан ерекшеленетін алюминий оксиді |
| 2818 30 000 0 | – алюминий гидроксиді |
| 2819 | Хром оксидтері мен гидроксидтері: |
| 2819 10 000 0 | – хром триоксиді |
| 2819 90 100 0 | – – хром диоксиді |
| 2820 | Марганец оксидтері: |
| 2820 10 000 0 | – марганец диоксиді |
| 2820 90 100 0 | – – құрамында 77 салм.%-дан немесе одан да астам марганеці бар марганец оксиді |
| 2821 | Темірдің оксидтері мен гидроксидтері; Fе203–ға шағып есептегенде құрамында салмағы 70 салм.% немесе одан артық болатын химиялық байланыстырылған темірі бар минералды бояғыштар: |
| 2821 10 000 0 | – темірдің оксидтері мен гидроксидтері |
| 2821 20 000 0 | – минералды бояғыштар |
| 2822 00 000 0 | Кобальттың оксидтері мен гидроксидтері; кобальттың техникалық оксидтері |
| 2823 00 000 0 | Титан оксидтері |
| 2824 | Қорғасынның оксидтері; қорғасын жосасы (қызыл және қызғылт сары): |
| 2824 10 000 0 | – қорғасынның монооксиді (қорғасын тотығы, массикот) |
| 2824 90 100 0 | – – қорғасын жосасы (қызыл және қызғылт сары) |
| 2825 | Гидразин мен гидроксиламин және олардың бейорганикалық тұздары; басқа бейорганикалық негіздер; металдардың басқа да оксидтері, гидроксидтері және пероксидтері: |
| 2825 10 000 0 | – гидразин мен гидроксиламин және олардың бейорганикалық тұздары |
| 2825 20 000 0 | – литийдің оксиді мен гидроксидтері |
| 2825 30 000 0 | – ванадийдің оксидтері мен гидроксидтері |
| 2825 40 000 0 | – никельдің оксидтері мен гидроксидтері |
| 2825 50 000 0 | – мыстың оксидтері мен гидроксидтері |
| 2825 60 000 0 | – германийдің оксидтері және цирконийдің диоксидтері |
| 2825 70 000 0 | – молибденнің оксидтері мен гидроксидтері |
| 2825 80 000 0 | – сүрме оксидтері |
|  | – – кальций оксиді, гидроксиді және пероксиді: |
| 2825 90 110 0 | – – – құрғақ зат есебімен тазалығы 98% немесе одан артық болатын бөлшектер нысанындағы кальций гидроксиді, олардың ішінде: 1 салм.%-дан кемінде 75 мкм-ден артық өлшемі бар және 4 салм.%-дан кемінде 1,3 мкм-ден кем мөлшері бар |
| 2825 90 200 0 | – – бериллий оксиді және гидроксиді |
| 2825 90 400 0 | – – вольфрам оксиді және гидроксиді |
| 2825 90 600 0 | – – кадмий оксиді |
| 2826 | Фторидтер; фторосиликаттар, фторалюминаттар және фтордың басқа кешенді тұздары: |
|  | – фтоpидтер: |
| 2826 12 000 0 | – – алюминий немесе |
| 2826 19 100 0 | – – – аммоний және натрий |
| 2826 30 000 0 | – натрийдің гексафтороалюминаты (синтетикалық криолит) |
| 2826 90 100 0 | – – дикалий гексафтороцирконаты |
| 2827 | Хлоридтер, хлорид оксидтері және хлорид гидроксидтері; бромидтер және бромид оксидтері, йодидтер және йодид оксидтері: |
| 2827 10 000 0 | – аммоний хлориді |
| 2827 20 000 0 | – кальций хлориді |
|  | – басқа хлоридтер: |
| 2827 31 000 0 | – – магний |
| 2827 32 000 | – – алюминий: |
| 2827 32 000 1 | – – – сусыз, құрамындағы негізгі зат 98 салм.% -дан кем болмайтын |
| 2827 35 000 0 | – – никель |
| 2827 39 100 0 | – – – қалайы |
| 2827 39 200 0 | – – – темір |
| 2827 39 300 0 | – – – кобальт |
|  | – хлорид оксидтері және хлорид гидроксидтері: |
| 2827 41 000 0 | – – мыс |
| 2827 49 100 0 | – – – қорғасын |
|  | – бромидтер және бромид оксидтері: |
| 2827 51 000 0 | – – натрий немесе калий бромидтері |
| 2827 60 000 0 | – йодидтар және йодид оксидтері |
| 2828 | Гипохлориттер, техникалық кальций гипохлориті, хлориттер, гипобромиттер: |
| 2828 10 000 0 | – техникалық кальций гипохлориті және кальцийдің басқа гипохлориттері |
| 2829 | Хлораттар және перхлораттар; броматтар және перброматтар; йодаттар және перйодаттар: |
|  | – хлоpаттар: |
| 2829 11 000 0 | – – натрий |
| 2829 90 100 0 | – – перхлораттар |
| 2829 90 400 0 | – – калий немесе натрий броматтары |
| 2830 | Сульфидтер; химиялық кұрамы белгілі немесе белгісіз полисульфидтер: |
| 2830 10 000 0 | – натрий сульфидтері |
| 2830 90 110 0 | – – кальций, сүрме немесе темір сульфидтері |
| 2831 | Дитиониттер мен сульфоксилаттар: |
| 2831 10 000 0 | – натрийдің |
| 2832 | Сульфиттер; тиосульфаттар: |
| 2832 10 000 0 | – натрий сульфиттері |
| 2832 20 000 0 | – өзге сульфиттер |
| 2832 30 000 0 | – тиосульфаттар |
| 2833 | Сульфаттар; ашудастар; пероксосульфаттар (персульфаттар): |
|  | – натрий сульфаттары: |
| 2833 11 000 0 | – – динатрий сульфаты |
|  | – басқа сульфаттар: |
| 2833 21 000 0 | – – магний |
| 2833 22 000 0 | – – алюминий |
| 2833 24 000 0 | – – никель |
| 2833 25 000 0 | – – мыс |
| 2833 27 000 0 | – – барий |
| 2833 29 200 0 | – – – кадмий; хром; мырыш |
| 2833 29 300 0 | – – – кобальт; титан |
| 2833 29 600 0 | – – – қорғасын |
| 2833 30 000 0 | – ашудастар |
| 2833 40 000 0 | – пероксосульфаттар (персульфаттар) |
| 2834 | Нитриттер; нитраттар: |
| 2834 10 000 0 | – нитриттер |
|  | – нитраттар: |
| 2834 21 000 0 | – – калийдің |
| 2834 29 200 0 | – – – барий; бериллий; кадмий; кобальт; никель; қорғасын |
| 2834 29 400 0 | – – – мыс |
| 2835 | Фосфинаттар (гипофосфиттер), фосфонаттар (фосфиттер және фосфаттар; белгілі немесе белгісіз химиялық құрамның полифосфаттары: |
| 2835 10 000 0 | – фосфинаттар (гипофосфиттер) және фосфонаттар (фосфиттер) |
|  | – фосфаттар: |
| 2835 22 000 0 | – – моно-немесе динатpий |
| 2835 24 000 0 | – – калий |
| 2835 25 000 0 | – – кальций сутекфосфатының (дикальций фосфаты) |
| 2835 26 000 0 | – – басқа да кальций фосфаттары |
| 2835 29 100 0 | – – – тpиаммоний |
| 2835 29 300 0 | – – – тpинатрий |
|  | – полифосфаттар: |
| 2835 31 000 0 | – – натрий трифосфаты (натрий триполифосфаты) |
| 2836 | Карбонаттар; пероксокарбонаттар (перкарбонаттар); құрамында аммоний карбонаты бар техникалық аммоний карбонаты: |
| 2836 20 000 0 | – динатрий карбонаты |
| 2836 30 000 0 | – натрий сутек каpбонаты (натрий бикарбонаты) |
| 2836 40 000 0 | – калий карбонаттары |
| 2836 50 000 0 | – кальций карбонаттары |
| 2836 60 000 0 | – барий карбонаттары |
| 2836 91 000 0 | – – литий карбонаты |
| 2836 92 000 0 | – – стронций карбонаты |
|  | – – – карбонаттар: |
| 2836 99 110 0 | – – – – магнийдің; мыстың |
| 2836 99 900 0 | – – – пероксокарбонаттар (перкарбонаттар) |
| 2837 | Цианидтер, оксид цианиді, кешенді цианидтер: |
|  | – цианидтер және оксид цианиді: |
| 2837 11 000 0 | – – натрий |
| 2837 20 000 0 | – кешенді цианидтер |
| 2839 | Силикаттар; техникалық сілтілік металдардың силикаттары: |
|  | – натрий: |
| 2839 11 000 0 | – – натрийдің метасиликаттары |
| 2839 90 100 0 | – – калийдің |
| 2840 | Бораттар, пероксобораттар (пербораттар): |
|  | – динатрийдің тетрабораты (тазартылған бура): |
| 2840 11 000 0 | – – сусыз |
| 2840 19 | – – өзгелері: |
| 2840 19 100 0 | – – – динатрий тетраборатының пентагидраты |
| 2840 20 | – басқа да бораттар: |
| 2840 20 100 0 | – – сусыз натрий бораттары |
| 2840 30 000 0 | – пероксобораттар (пербораттар) |
| 2841 | Оксометалдық және пероксометалдық қышқылдардың тұздары: |
| 2841 30 000 0 | – натрий дихроматы |
| 2841 50 000 0 | – хроматтар және басқа да дихроматтар; пероксохроматтар |
|  | – манганиттер, манганаттар және перманганаттар: |
| 2841 61 000 0 | – – калий пеpманганаты |
| 2841 70 000 0 | – молибдаттар |
| 2841 80 000 0 | – вольфраматтар |
| 2841 90 300 0 | – – цинкаттар мен ванадаттар |
| 2842 | Азидтерден басқа бейорганикалық қышқылдардың немесе пероксоқышқылдардың тұздары (белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы алюмосиликаттарды қосқанда), басқа, өзгелері: |
| 2842 10 000 | – белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы алюмосиликаттарды қосқанда, қосарлы немесе кешенді силикаттар: |
| 2842 90 100 0 | – – тұздар, селенді немесе теллур қышқылының қосарлы тұздары немесе кешенді тұздары |
| 2843 | Коллоидтың жай-күйдегі қымбат металдар; белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы бейорганикалық немесе органикалық қымбат металдардың қосылыстары; қымбат металдардың амальгамалары: |
| 2843 10 | – коллоидтың жай-күйдегі қымбат металдар: |
| 2843 10 100 0 | – – күміс |
|  | – күміс қосылыстары: |
| 2843 21 000 0 | – – күміс нитраты |
| 2843 30 000 0 | – алтын қосылыстары |
| 2843 90 | – өзге де қосылыстар; қоспалар: |
| 2843 90 100 0 | – – қоспалар |
| 2844 10 500 0 | – – феppо-уpан |
|  | – – плутоний және оның қосылыстары; балқымалар, дисперсиялар (металл керамикасын қоса алғанда), плутоний немесе осы өнімдердің қосылыстары бар керамикалық өнімдер мен қоспалар: |
|  | – – – уранның және плутонийдің қоспалары: |
| 2844 20 510 0 | – – – – феppо-уpан |
| 2844 30 | – уран-235-пен тапшыландырылған уран және оның қосылыстары;торий және оның қосылыстары, балқымалар, дисперсиялар (металл керамикасын қоса алғанда), уран-235-пен тапшыландырылған уран бар керамикалық өнімдер мен қоспалар, торий немесе осы өнімдердің қосылыстары: |
|  | – – уран-235-пен тапшыландырылған уран; балқымалар, дисперсиялар (металл керамикасын қоса алғанда), уран-235-пен тапшыланған уран бар керамикалық өнімдер мен қоспалар немесе осы өнімдердің қосылыстары: |
| 2844 30 110 0 | – – – металл керамикасы |
|  | – – торий; балқымалар, дисперсиялар (металл керамикасын қоса алғанда), торий немесе осы өнімдердің қосылыстары бар керамикалық өнімдер мен қоспалар: |
| 2844 30 510 0 | – – – металл керамикасы |
|  | – – – өзгелері: |
| 2844 30 550 0 | – – – – өңделмеген, қалдықтар және металл сынықтары |
|  | – – – – өңделген: |
| 2844 30 610 0 | – – – – – діңгектер, шыбықтар, бұрыштар, нысандар мен пішіндер, табақтар, жолақтар немесе таспалар |
|  | – – уран-235-пен тапшыландырылған уран қосындысы немесе торий, араласқан немесе бірге араласпаған: |
| 2844 30 91 | – – – торий тұзынан басқа, уран-235-пен тапшыландырылған уран немесе торий, араласқан немесе бірге араласпаған: |
| 2844 30 911 0 | – – – – уранпен 235 тапшыландырылған уран |
| 2844 40 | – 2844 10, 2844 20 немесе 2844 30 қосалқы позицияларда аталғандардан басқа радиоактивті элементтер, изотоптар және қосылыстар; дисперсиялар (металл керамикасын қоса алғанда), осы элементтер, изотоптар немесе қосылыстар бар өнімдер мен керамикалық қоспалар; радиоактивті қалдықтар: |
| 2844 40 100 0 | – – уран-233-тен және оның қосылыстарынан алынған уран; балқымалар, дисперсиялар (металл керамикасын қоса алғанда), уран-233-тен алынған керамикалық өнімдер мен қоспалар және қосылыстар, немесе осы өнімнің қосылыстары |
| 2844 40 200 0 | – – – жасанды радиоактивті изотоптар |
| 2844 40 300 0 | – – – жасанды радиоактивті изотоптардың қосылыстары |
| 2844 50 000 0 | – пайдаланылған (сәулеленген) ядролық реакторлардың жылу бөлетін элементтері (твэлдер) |
| 2845 | 2844-тауар позициясының изотоптарынан басқа изотоптар; белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы бейорганикалық немесе органикалық осы изотоптардың қосылыстары: |
| 2845 10 000 0 | – ауыр су (дейтерий оксиді) |
| 2845 90 100 0 | – – дейтерий және оның қосылыстары; дейтериймен байытылған сутегі және оның қосылыстары; осы өнімдер бар қоспалар мен ерітінділер |
| 2846 | Сирек кездесетін металдардың, иттрийдің немесе скандийдің, немесе осы металдардың қоспаларының бейорганикалық немесе органикалық қосылыстары: |
| 2846 10 000 0 | – церийдің қосылыстары |
| 2847 00 000 0 | Несепнәрімен қатайған немесе қатаймаған сутегі пероксиді |
| 2848 00 000 0 | Феррофосфорды қоспағанда, белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы фосфидтер |
| 2849 | Белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы карбидтер: |
| 2849 10 000 0 | – кальций |
| 2849 20 000 0 | – кремний |
| 2849 90 100 0 | – – бор |
| 2849 90 300 0 | – – вольфрам |
| 2849 90 500 0 | – – алюминий, хром; молибден; ванадий; тантал; титан |
| 2850 00 | 2849-тауар позициясының карбидтері болып табылатын қосылыстардан басқа белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы гидридтер, нитридтер, азидтер, силицидтер мен боридтер: |
| 2850 00 200 0 | – гидридтер; нитридтер |
| 2850 00 600 0 | – азидтер; силицидтер |
| 2850 00 900 0 | – боридтер |
| 2852 | Амальгамалардан басқа:сынаптың органикалық немесе бейорганикалық, белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы қосылыстары: |
| 2852 10 000 | – белгілі химиялық құрамға жататын: |
| 2852 10 000 1 | – – тұздар және қымыз қышқылының күрделі эфирлері |
| 2852 90 000 1 | – – авиациялық қозғалтқыштардың өндірісіне арналған, басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген, химиялық немесе қосалқы өнеркәсіппен байланысты салалардың химиялық препараттары және өнімдері (табиғи өнімдердің қоспаларынан тұратын препараттарды қоса алғанда) және алюмосиликаттарды қоса алғандағы қос немесе кешенді сынаптың силикаттары 5) |
| 2853 00 | Бейорганикалық өзге де қосылыстар (тазартылған немесе кондуктометриялық суды және осыған ұқсас таза суды қоса алғанда); сұйық ауа (инертті газдары кетірілген немесе кетірілмеген); қысылған ауа; қымбат металдар амальгамаларынан басқа амальгамалар: |
| 2853 00 100 0 | – тазартылған немесе кондуктометриялық су және осыған ұқсас таза су |
| 2853 00 300 0 | – сұйық ауа (инертті газдары кетірілген немесе кетірілмеген); қысылған ауа |
| 2853 00 500 0 | – хлорлы циан |
| 2853 90 100 0 | – – тазартылған және кондуктометриялық су және осындай  тазалықтағы су |
| 2901 | Ациклдік көмірсутектер: |
| 2901 10 000 0 | – қаныққан |
|  | – қанықпаған: |
| 2901 21 000 0 | – – этилен |
| 2901 22 000 0 | – – пропен (пропилен) |
| 2901 23 000 0 | – – бутен (бутилен) және оның изомерлері |
| 2901 24 000 0 | – – бут-1,3-диен және изопрен |
| 2901 24 000 1 | – – – бут-1,3-диен |
| 2901 24 000 2 | – – – изопрен |
| 2902 | Циклдік көмірсутектер: |
|  | – циклоалкандар, циклоалкендер және циклотерпендер: |
| 2902 11 000 0 | – – циклогексан |
| 2902 20 000 0 | – бензол |
| 2902 30 000 0 | – толуол |
|  | – ксилолдар: |
| 2902 41 000 0 | – – о-ксилол |
| 2902 42 000 0 | – – м-ксилол |
| 2902 43 000 0 | – – п-ксилол |
| 2902 44 000 0 | – – ксилол изомерлерінің қоспалары |
| 2902 50 000 0 | – стирол |
| 2902 60 000 0 | – этилбензол |
| 2902 70 000 0 | – кумол |
| 2903 | Көмірсутектердің галогенделген туындылары: |
|  | – ациклдік көмірсутектердің қаныққан хлорланған туындылары: |
| 2903 11 000 0 | – – хлорметан (метилхлорид) және хлорэтан (этилхлорид) |
| 2903 12 000 0 | – – дихлорметан (метиленхлорид) |
| 2903 13 000 0 | – – хлороформ (трихлорметан) |
| 2903 14 000 0 | – – төртхлорлы көміртек |
| 2903 15 000 0 | – – этилендихлорид (ІSO) (1,2-дихлорэтан) |
| 2903 19 100 0 | – – – 1,1,1-трихлорэтан (метилхлороформ) |
|  | – ациклдік көмірсутектердің қанықпаған хлорланған туындылары: |
| 2903 21 000 0 | – – винилхлорид (хлорэтилен) |
| 2903 22 000 0 | – – трихлорэтилен |
| 2903 23 000 0 | – – тетрахлорэтилен (перхлорэтилен) |
|  | – ациклдік қөмірсутектердің фторланған, бромдалған немесе йодталған туындылары: |
| 2903 31 000 0 | – – этилендибромид (ІSO) (1,2-дибромэтан) |
|  | – – – бромидтер: |
| 2903 39 110 0 | – – – – бромметан (метилбромид) |
| 2903 39 150 0 | – – – – дибромметан |
| 2903 39 900 0 | – – – фторидтер мен йодидтер |
|  | – екі немесе одан көп галогендерден құралған ациклдік көмірсутектердің галогенделген туындылары: |
| 2903 71 000 0 | – – хлордифторметандар |
| 2903 72 000 0 | – – дихлортрифторэтандар |
| 2903 73 000 0 | – – дихлорфторэтандар |
| 2903 74 000 0 | – – хлордифторэтандар |
| 2903 75 000 0 | – – дихлорпентафторпропандар |
| 2903 76 | – – бромхлордифторметан, бромтрифторметан және дибромтетрафторэтандар: |
| 2903 76 100 0 | – – – бромхлордифторметан |
| 2903 76 200 0 | – – – бромтрифторметан |
| 2903 76 900 0 | – – – дибромтетрафторэтандар |
| 2903 77 | – – тек фтор және хлормен пергалогенделген басқа туындылар: |
| 2903 77 100 0 | – – – трихлорфторметан |
| 2903 77 200 0 | – – – дихлордифторметан |
| 2903 77 300 0 | – – – трихлортрифторэтандар |
| 2903 77 400 0 | – – – дихлортетрафторэтандар |
| 2903 77 500 0 | – – – хлорпентафторэтан |
| 2903 78 000 0 | – – пергалогенделген басқа туындылар |
|  | – – – галогенделген, тек фтор мен хлордан тұратын: |
| 2903 79 110 0 | – – – – метан, этан немесе пропан |
|  | – – – тек фтор мен бромнан тұратын галогенделген: |
| 2903 79 210 0 | – – – – метан, этан немесе пропан |
|  | – цикландық, циклендік немесе циклотерпендік көмірсутектердің галогенделген туындылары: |
| 2903 81 000 0 | – – линдан (ІSO, ІNN) қоса алғанда 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХГ (ІSO)) |
| 2903 82 000 0 | – – альдрин (ІSO), хлордан (ІSO) және гептахлор (ІSO) |
| 2903 89 100 0 | – – – 1,2-дибром-4-(1,2-дибромэтил) циклогексан; тетрабромциклооктандар |
|  | – хош иістенген көмірсутектердің галогенделген туындылары: |
| 2903 91 000 0 | – – хлорбензол, о-дихлорбензол жөне п-дихлорбензол |
| 2903 92 000 0 | – – гексахлорбензол (ІSO) жөне ДДТ (ІSO) (клофенотан (ІNN), 1,1,1-трихлор-2,2-бис(п-хлорфенил)этан) |
| 2903 99 100 0 | – – – 2,3,4,5,6-пентабромэтилбензол |
| 2904 | Көмірсутектердің сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары, галогенделген немесе галогенделбеген: |
| 2904 10 000 0 | – тек сульфотоптардан тұратын туындылар, олардың тұздары және күрделі этил эфирлері |
| 2904 20 000 0 | – тек нитро немесе тек нитрозотоптардан тұратын туындылар |
| 2904 90 400 0 | – – трихлорнитрометан (хлорпикрин) |
| 2905 | Ациклдік спирттер және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – қаныққан моноспирттер: |
| 2905 11 000 0 | – – метанол (метил спирті) |
| 2905 12 000 0 | – – пропан-1-ол (пропил спирті) және пропан-2-ол (изопропилдік спирт) |
| 2905 13 000 0 | – – бутан-1-ол (н-бутилдік спирт) |
| 2905 14 | – – басқа бутанолдар: |
| 2905 14 100 0 | – – – 2-метилпропан-2-ол (трет-бутилдік спирт) |
| 2905 14 900 0 | – – – өзгелері |
| 2905 16 | – – октанол (октил спирті) және оның изомерлері: |
| 2905 16 200 0 | – – – октан-2-ол |
| 2905 16 850 0 | – – – өзгелері |
| 2905 17 000 0 | – – додекан-1-ол (лаурилдік спирт), гексадекан-1-ол (цетил спирті) және октадекан-1-ол (стеарил спирті) |
|  | – қанықпаған моноспирттер: |
| 2905 22 000 0 | – – ациклдік терпендік спирттер |
| 2905 29 100 0 | – – – аллилдік спирт |
|  | – диолдар: |
| 2905 31 000 0 | – – этиленгликоль (этандиол) |
| 2905 32 000 0 | – – пропиленгликоль (пропан-1,2-диол) |
| 2905 39 200 0 | – – – бутан-1,3-диол |
| 2905 39 250 0 | – – – бутан-1,4-диол |
| 2905 39 300 0 | – – – 2,4,7,9-тетраметилдек-5-ин-4,7-диол |
|  | – басқа полиспирттер: |
| 2905 41 000 0 | – – 2-этил-2-(гидроксиметил) пропан-1,3-диол (триметилолпропан) |
| 2905 42 000 0 | – – пентаэритрит |
| 2905 43 000 0 | – – маннит |
| 2905 44 | – – D-глюцит (сорбит): |
|  | – – – су ерітіндісінде: |
| 2905 44 110 0 | – – – – құрамындағы D-глюцитке шаққанда 2 салм.% немесе одан да кем болатын D-манниттен тұратын |
| 2905 44 190 0 | – – – – өзгелері |
| 2905 44 910 0 | – – – – құрамындағы D-глюцитке шаққанда 2 салм. % немесе одан да кем болатын D-манниттен тұратын |
| 2905 45 000 | – – глицерин: |
| 2905 45 000 1 | – – – синтетикалық пропиленнен |
|  | – ациклдік спирттердің галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
| 2905 51 000 0 | – – этхлорвинол (ІNN) |
| 2905 59 910 0 | – – – 2,2-бис(бромметил)пропандиол |
| 2906 | Циклдік спирттер және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – циклоалкандық, циклоалкендік немесе циклотерпендік: |
| 2906 11 000 0 | – – ментол |
| 2906 12 000 0 | – – циклогексанол, метилциклогексанолдар және диметилциклогексанолдар |
| 2906 13 | – – стериндер және инозиттер: |
| 2906 13 100 0 | – – – стериндер |
| 2906 13 900 0 | – – – инозиттер |
|  | – хош иістенген: |
| 2906 21 000 0 | – – бензил спирті |
| 2907 | Фенолдар; фенолоспирттер: |
|  | – монофенолдар: |
| 2907 11 000 0 | – – фенол (гидроксибензол) және олардың тұздары |
| 2907 12 000 0 | – – крезолдар және олардың тұздары |
| 2907 13 000 0 | – – октилфенол, нонилфенол және олардың изомерлері; осы қосылыстардың тұздары |
| 2907 15 | – – нафтолдар және олардың тұздары: |
| 2907 15 100 0 | – – – 1-нафтол |
| 2907 19 100 0 | – – – ксиленолдар және олардың тұздары |
|  | – полифенолдар; фенолоспирттер: |
| 2907 21 000 0 | – – резорцин және олардың тұздары |
| 2907 22 000 0 | – – гидрохинон (хинол) және олардың тұздары |
| 2907 23 000 0 | – – 4,4-изопропилидендифенол (бисфенол А, дифенилолпропан) және олардың тұздары |
| 2908 | Фенолдардың немесе фенолоспирттердің галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – тек галогентоптардан тұратын туындылар және олардың тұздары: |
| 2908 11 000 0 | – – пентахлорфенол (ІSO) |
| 2908 91 000 0 | – – диносеб (ІSO) және олардың тұздары |
| 2908 92 000 0 | – – 4,6-динитро-о-крезол (ДНОК (ІSO)) және олардың тұздары |
| 2908 99 000 0 | – – – – өзгелері |
| 2908 99 100 0 | – – – тек сульфотоптардан тұратын туындылар, олардың тұздары және күрделі эфирлер |
| 2909 | Қарапайым эфирлер, эфирлі спирттер, эфирлі фенолдар, эфирлі спиртті фенолдар, спирттердің, қарапайым эфирлер мен кетондардың пероксидтері (белгілі немесе белгісіз химиялық құрамның) және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – қарапайым ациклдік эфирлер және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
| 2909 11 000 0 | – – қарапайым диэтил эфирі |
| 2909 19 100 0 | – – – қарапайым трет-бутилэтиль эфирі (этил-трет-бутиль эфирі, ETBE) |
| 2909 20 000 0 | – циклоалкандық, циклоалкендік немесе циклотерпендік қарапайым эфирлер және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары |
| 2909 30 | – қарапайым хош иісті эфирлер және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
| 2909 30 100 0 | – – қарапайым дефинил эфирі |
|  | – – бромдалған туындылары: |
| 2909 30 310 0 | – – – қарапайым пентабромдефинил эфирі; 1,2,4,5-тетрабром-3,6-бис (пентабромфенокси) бензол |
| 2909 30 350 0 | – – – 1,2-бис (2,4,6-трибромфенокси) этан, акрилонитрилбутадиенстирол (ABS) өндіру үшін |
|  | – эфир спирттері және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
| 2909 41 000 0 | – – 2,2,-оксидиэтанол (диэтиленгликоль, дигликоль) |
| 2909 43 000 0 | – – этиленгликольдің немесе диэтиленгликольдің қарапайым монобутильділер эфирлері, |
| 2909 44 000 0 | – – этиленгликольдің немесе диэтиленгликольдің қарапайым моноалкилділер эфирлері, өзгелері |
| 2909 49 110 0 | – – – 2-(2-хлорэтокси) этанол |
| 2909 49 800 0 | – – – өзге |
| 2909 50 000 0 | – эфирофенолдар, эфироспиртофенолдар және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитрленген немесе нитратталған туындылары |
| 2909 60 000 0 | – спирттердің, қарапайым эфирлер мен кетондардың пероксидтері және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары |
| 2910 | Құрылымда үш мүшелік сақинасы бар эпоксидтер, эпоксиспирттер, эпоксифенолдар және эпоксиэфирлер, олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
| 2910 10 000 0 | – оксиран (этиленоксид) |
| 2910 20 000 0 | – метилоксиран (пропиленоксид) |
| 2910 30 000 0 | – 1-хлор-2,3-эпоксипропан (эпихлоргидрин) |
| 2910 40 000 0 | – диэлдрин (ІSO, ІNN) |
| 2911 00 000 0 | Басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұратын немесе одан тұрмайтын ацетальдер мен жартылай ацетальдер, олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары |
| 2912 | Басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұратын немесе одан тұрмайтын альдегидтер; альдегидтердің циклдік полимерлері; параформальдегид: |
|  | – басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын ациклдік альдегидтер: |
| 2912 11 000 0 | – – метаналь (формальдегид) |
| 2912 12 000 0 | – – этаналь (ацетальдегид) |
| 2912 19 000 0 | – – – – өзгелері |
| 2912 19 100 0 | – – – бутаналь (бутиральдегид, қалыпты изомер) |
|  | – басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын альдегидтер: |
| 2912 21 000 0 | – – бензальдегид |
|  | – альдегидоспирттер, қарапайым эфирлердің альдегидтері, басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұратын альдегидофенолдар және альдегидтер: |
| 2912 41 000 0 | – – ванилин (4-гидрокси-3-метоксибензальдегид) |
| 2912 42 000 0 | – – этилванилин (3-этокси-4-гидроксибензальдегид) |
| 2912 50 000 0 | – альдегидтердің циклдік полимерлері |
| 2912 60 000 0 | – параформальдегид |
| 2913 00 000 0 | 2912-тауар позициясы қосылыстарының галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары |
| 2914 | Басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұратын немесе тұрмайтын кетондар мен хинондар және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын ациклдік кетондар: |
| 2914 11 000 0 | – – ацетон |
| 2914 12 000 0 | – – бутанон (метилэтилкетон) |
| 2914 13 000 0 | – – 4-метилпентан-2-он (метилизобутилкетон) |
| 2914 19 100 0 | – – – 5-метилгексан-2-он |
|  | – басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын циклоалкандық, циклоалкендік немесе циклотерпендік кетондар: |
| 2914 22 000 0 | – – циклогексанон және метилциклогексанондар |
| 2914 23 000 0 | – – ионондар және метилионондар |
|  | – басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын хош иісті кетондар: |
| 2914 31 000 0 | – – фенилацетон (фенилпропан-2-он) |
| 2914 40 | – кетоноспирттер және кетоноальдегидтер: |
| 2914 40 100 0 | – – 4-гидрокси-4-метилпентан-2-он (диацетондық спирт) |
| 2914 50 000 0 | – басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұратын кетонофенолдар мен кетондар |
|  | – хинондар: |
| 2914 61 000 0 | – – антрахинон |
| 2914 69 100 0 | – – – 1,4-нафтохинон |
| 2914 70 000 0 | – галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылар |
| 2915 | Ациклдік монокарбондық қаныққан қышқылдар және олардың антигидриттері, галогенангидридтері, пероксидтері және пероксиқышқылдары; олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – құмырсқа қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері: |
| 2915 11 000 0 | – – құмырсқа қышқылы |
| 2915 12 000 0 | – – құмырсқа қышқылының тұздары |
| 2915 13 000 0 | – – құмырсқа қышқылының күрделі эфирлері |
|  | – сірке қышқылы және оның тұздары; сірке ангидриді: |
| 2915 21 000 0 | – – сірке қышқылы |
| 2915 24 000 0 | – – сірке ангидриді |
|  | – сірке қышқылының күрделі эфирлері: |
| 2915 31 000 0 | – – этилацетат |
| 2915 32 000 0 | – – винилацетат |
| 2915 33 000 0 | – – н-бутилацетат |
| 2915 36 000 0 | – – диносеба (ІSO) ацетат |
| 2915 40 000 0 | – моно-, ди-немесе трихлорсірке қышқылдары, олардың тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2915 50 000 0 | – пропион қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2915 60 | – майлы қышқылдар, валериан қышқылдары, олардың тұздары мен күрделі эфирлері: |
|  | – – майлы қышқылдар және олардың тұздары мен күрделі эфирлері: |
| 2915 60 110 0 | – – – 1-изопропил-2,2-диметилтриметилендиизобутират |
| 2915 60 900 0 | – – валериан қышқылдары және олардың тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2915 70 000 0 | – пальмитин қышқылы, стеарин қышқылы, олардың тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2916 | Ациклдік монокарбондық қанықпаған қышқылдар, циклдік монокарбондық қышқылдар, олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері және пероксиқышқылдары; олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – ацикдік монокарбондық қанықпаған қышқылдар, олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және осы қоспалардың туындылары: |
| 2916 11 000 0 | – – акрил қышқылы және оның тұздары |
| 2916 12 000 0 | – – акрил қышқылының күрделі эфирлері |
| 2916 13 000 0 | – – метакрил қышқылы және оның тұздары |
| 2916 14 000 0 | – – метакрил қышқылының күрделі эфирлері |
| 2916 15 000 0 | – – олеин, линол немесе линолен қышқылы, олардың тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2916 16 000 0 | – – бинапакрил (ІSO) |
| 2916 19 100 0 | – – – ундецил қышқылы, олардың тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2916 19 400 0 | – – – кротон қышқылы |
| 2916 20 000 0 | – циклоалкандық, циклоалкендік немесе циклотерпендік монокарбондық қышқылдар, олардың андигридтері, галогенангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары |
|  | – хош иісті монокарбондық қышқылдар, олардың ангидридтері галогенангидритері, перексидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары: |
| 2916 31 000 0 | – – бензой қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2916 32 000 | – – бензоил және бензоилхлорид пероксиді: |
| 2916 32 000 1 | – – – бензоил пероксиді |
| 2916 32 000 9 | – – – бензоилхлорид |
| 2916 34 000 0 | – – фенилсірке қышқылы және оның тұздары |
| 2916 39 100 0 | – – – фенилсірке қышқылының күрделі эфирлері |
| 2917 | Поликарбон қышқылдары, олардың ангидриді, галогенангидриді, пероксиді және перокси қышқылы; олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – ациклдік поликарбон қышқылдары, олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары: |
| 2917 11 000 0 | – – қымыз қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2917 12 000 0 | – – адипин қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2917 13 | – – азелаин қышқылы және себацин қышқылы, олардың тұздары мен күрделі эфирлері: |
| 2917 13 100 0 | – – – себацин қышқылы |
| 2917 14 000 0 | – – малеин ангидриді |
| 2917 19 100 0 | – – – малон қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2917 20 000 0 | – циклоалкандық, циклоалкендік немесе циклотерпендік поликарбон қышқылдары, олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары |
|  | – хош иісті поликарбон қышқылдары, олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары: |
| 2917 32 000 0 | – – диоктилортофталаттар |
| 2917 33 000 0 | – – динонил-немесе дидецилортофталаттар |
| 2917 34 | – – күрделі ортафтелдік қышқылдың эфирлері, өзгелері: |
| 2917 34 100 0 | – – – дибутилортофталаттар |
| 2917 35 000 0 | – – фтале ангидриді |
| 2917 36 000 0 | – – терефтал қышқылы және оның тұздары |
| 2917 37 000 0 | – – диметилтерефталат |
| 2917 39 200 0 | – – – күрделі эфир немесе тетрабромфтал қышқылының ангидриді; бензол-1,2,4-трикарбон қышқылы; изофталоилдихлорид, құрамында 0,8 салм.%-дан немесе одан да кем терефталоилдихлориді бар; нафталин-1,4,5,8-тетракарбон қышқылы; тетрахлорфтал ангидриді; натрийдің 3,5-бис (метоксикарбонил) бензол-сульфонаты |
| 2918 | Қосымша оттегін құрайтын функционалдық топтан тұратын карбон қышқылдары, олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері және пероксиқышқылдары; олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – спирттер тобынан тұратын, бірақ басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын карбон қышқылдары, олардың ангидридтері, галоген-ангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары: |
| 2918 11 000 0 | – – сүт қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2918 12 000 0 | – – шарап қышқылы |
| 2918 13 000 0 | – – шарап қышқылының тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2918 14 000 0 | – – лимон қышқылы |
| 2918 15 000 0 | – – лимон қышқылының тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2918 16 000 0 | – – глюкон қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2918 18 000 0 | – – хлорбензилат (ІSO) |
| 2918 19 300 0 | – – – холев қышқылы, 3-a,12-a-дигидрокси-5-b-холан-24 қышқылы (дезоксихоль қышқылы), олардың тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2918 19 400 0 | – – – 2,2-бис (гидроксиметил) пропион қышқылы |
| 2918 19 500 0 | – – – 2,2-дифенил-2-гидроксисірке қышқылы (бензил қышқылы) |
|  | – фенолдық топтан тұратын, бірақ басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын карбон қышқылдары, олардың ангидридтері, галоген-ангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары: |
| 2918 21 000 0 | – – салицил қышқылы және оның тұздары |
| 2918 22 000 0 | – – o-ацетилсалицил қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 2918 23 000 0 | – – салицил қышқылының басқа күрделі эфирлері және олардың тұздары |
| 2918 30 000 0 | – альдегидтік немесе кетондық топтан тұратын, бірақ басқа оттегін құрайтын функционалдық топтан тұрмайтын карбон қышқылдары, олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері, пероксиқышқылдары және олардың туындылары |
| 2918 91 000 0 | – – 2,4,5-Т (ІSO) (2,4,5-трихлорфеноксисірке қышқылы), оның тұздары, күрделі эфирлері |
| 2918 99 400 0 | – – – 2,6-диметоксибензой қышқылы; дикамба (ІSO); натрий феноксиацетаты |
| 2918 99 900 0 | – – – өзгелері |
| 2919 | Фосфор қышқылының күрделі эфирлері, лактофосфаттарды қоса алғанда, олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
| 2919 10 000 0 | – трис (2,3-дибромпропил) фосфат |
| 2920 | Бейметалдардың басқа бейорганикалық қышқылдарының күрделі эфирлері (галоген-сутектерінің күрделі эфирлерінен басқа) және олардың тұздары; олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
|  | – күрделі тиофосфор эфирлері (фосфоротиоаттар) мен олардың тұздары; олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары: |
| 2920 11 000 0 | – – паратион (ІSO) және паратионметил (ІSO) (метилпаратион) |
| 2920 90 100 0 | – – күкірт және көмір қышқылдарының күрделі эфирлері мен тұздары, олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары |
| 2920 90 200 0 | – – фосфор қышқылының диметил (диметилфосфит) эфирі |
| 2920 90 300 0 | – – триметилфосфит (триметоксифосфин) |
| 2920 90 400 0 | – – триэтилфосфит |
| 2920 90 500 0 | – – диэтилфосфонат (диэтилгидрофосфит) (диэтилфосфит) |
| 2920 90 850 0 | – – өзге қоспалар |
| 2921 | Аминдік функционалдық топпен қоспалар: |
|  | – ациклдік моноаминдер мен олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2921 11 000 0 | – – метиламин, ди-немесе триметиламин және олардың тұздары |
| 2921 19 400 0 | – – – 1,1,3,3-тетраметилбутиламин |
| 2921 19 500 0 | – – – диэтиламин және оның тұздары |
| 2921 19 600 0 | – – – 2-(N,N-диэтиламин) этилхлорид гидрохлорид, 2-(N,N- диизопропиламин) этилхлорид гидрохлорид және 2-(N,N-диметиламин) этилхлорид гидрохлорид |
|  | – ациклдік полиаминдер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2921 19 990 0 | – – – өзгелері |
| 2921 21 000 0 | – – этилендиамин және оның тұздары |
| 2921 22 000 0 | – – гексаметилендиамин және оның тұздары |
| 2921 30 | – моно-немесе циклоалкандық, циклоалкендік немесе циклотерпендік полиаминдер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2921 30 100 0 | – – циклогексиламин және циклогексилдиметиламин және олардың тұздары |
| 2921 30 910 0 | – – циклогекс-1,3-илендиамин (1,3-диаминоциклогексан) |
|  | – хош иісті моноаминдер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2921 41 000 0 | – – анилин және оның тұздары |
| 2921 42 000 0 | – – анилин туындылары және олардың тұздары |
| 2921 43 000 0 | – – толуидиндер және оның туындылары; осы қосылыстардың тұздары |
| 2921 44 000 0 | – – дифениламин және оның туындылары; осы қосылыстардың тұздары |
| 2921 45 000 0 | – – 1-нафтиламин (a-нафтиламин), 2-нафтиламин (b-нафтиламин) және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары |
| 2921 46 000 0 | – – амфетамин (ІNN), бензфетамин (ІNN), дексамфетамин (ІNN), этиламфетамин (ІNN), фенкамфамин (ІNN), лефетамин (ІNN), левамфетамин (ІNN), мефенорекс (ІNN) және фентермин (ІNN); осы қосылыстардың тұздары |
| 2921 49 000 0 | – – – өзгелері |
|  | – хош иісті полиаминдер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2921 51 | – – о-, м-, п-фенилендиамин, диаминотолуолдар және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
|  | – – – о-, м-, п-фенилендиамин, диаминотолуолдар және олардың галогенделген, сульфиттелген, нитриттелген немесе нитратталған туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2921 51 110 0 | – – – – 99 сал.% немесе одан астам таза м-фенилендиамин және мынадан тұратын: 1-сал.% немесе одан кем болатын су,-200 мг/кг немесе одан кем болатын о-фенилендиамині, және-450 мг/кг немесе одан кем болатын п-фенилендиамині |
| 2921 59 500 0 | – – – м-фениленбис (метиламин); 2,2-дихлор-4,4-метилендианилин; 4,4-би-о-толуидин; 1,8-нафталиндиамин |
| 2922 | Оттегін құрайтын функционалдық топты қамтитын аминоқосылыстар: |
|  | – оттегін құрайтын функционалдық топтардың бірден артық типінен тұратын қосылыстардан басқа аминоспирттер; олардың қарапайым және күрделі эфирлері, осы қосылыстардың тұздары: |
| 2922 11 000 0 | – – моноэтаноламин және олардың тұздары |
| 2922 12 000 0 | – – диэтаноламин және олардың тұздары |
| 2922 13 | – – триэтаноламин және олардың тұздары: |
| 2922 13 100 0 | – – – триэтаноламин |
| 2922 13 900 0 | – – – триэтаноламин тұздары |
| 2922 14 000 0 | – – декстропропоксифен (ІNN) және оның тұздары |
| 2922 19 100 0 | – – – N-этилдиэтаноламин |
| 2922 19 200 0 | – – – 2,2?-метилиминодиэтанол (N-метилдиэтаноламин) |
| 2922 19 300 0 | – – – 2-(N,N-диизопропиламин) этанол |
|  | – оттегін құрайтын функционалдық топтардың бірден артық типінен тұратын қосылыстардан басқа аминонафтолдар мен өзге де аминофенолдар; олардың қарапайым және күрделі эфирлері, осы қосылыстардың тұздары: |
| 2922 21 000 0 | – – аминогидроксинафталин-сульфқышқылдар және олардың тұздары |
|  | – оттегін құрайтын функционалдық топтардың бірден артық типінен тұратын қосылыстардан басқа аминоальдегидтер, аминокетондар және аминохинондар; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2922 31 000 0 | – – амфепрамон (ІNN), метадон (ІNN) және норметадон (ІNN); осы қосылыстардың тұздары |
|  | – оттегін құрайтын функционалдық топтардың бірден астам типінен тұратын қосылыстардан басқа аминоқышқылдар және олардың қүрделі эфирлері; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2922 41 000 0 | – – лизин және оның күрделі эфирлері; осы қосылыстардың тұздары |
| 2922 42 000 0 | – – глутамин қышқылы және оның тұздары |
| 2922 43 000 0 | – – антранил қышқылы және оның тұздары |
| 2922 44 000 0 | – – тилидин (ІNN) және оның тұздары |
| 2922 49 200 0 | – – – b-аланин |
| 2922 49 850 0 | – – өзгелері |
| 2922 50 000 0 | – аминоспиртофенолдар, аминоқышқылфенолдар және оттегін құрайтын функционалдық топтардан тұратын басқа аминоқосылыстар |
| 2923 | Төртінші сатылық аммоний негізінің тұздары мен гидроксидтері; белгілі немесе белгісіз химиялық құрамның басқа лецитиндері мен фосфоаминолипидтері: |
| 2923 10 000 0 | – холин және оның тұздары |
| 2923 20 000 0 | – лецитиндер және басқа фосфоаминолипидтері |
| 2924 | Функционалдық карбоксамид тобынан тұратын қосылыстар; функционалдық амид тобынан тұратын көмір қышқылының қосылыстары: |
|  | – ациклдік амидтер (ациклдік карбонаттарды қоса алғанда) және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2924 11 000 0 | – – мепробамат (ІNN) |
| 2924 12 000 0 | – – фторацетамид (ІSO), монокротофос (ІSO) және фосфамидон (ІSO) |
|  | – циклдік амидтер (циклдік карбонаттарды қоса алғанда) және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2924 19 000 0 | – – – өзгелері |
| 2924 21 000 0 | – – уреиндер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары |
| 2924 23 000 0 | – – 2-ацетамидобензой қышқылы (N-ацетилантранил қышқылы) және оның тұздары |
| 2924 24 000 0 | – – этинамат (ІNN) |
| 2924 29 100 0 | – – – лидокаин (ІNN) |
| 2924 29 990 0 | – – – өзгелері |
| 2925 | Функционалдық карбоксимидтік топтан тұратын (сахаринді және оның тұздарын қоса алғанда) және функционалдық иминдік топтан тұратын қосылыстар: |
|  | – имидтер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2925 11 000 0 | – – сахарин және оның тұздары |
| 2925 12 000 0 | – – глутетимид (ІNN) |
| 2925 19 200 0 | – – – 3,3,4,4,5,5,6,6-октабром-N,N,-этилендифталимид; N,N,-этиленбис (4,5-дибромгексагидро-3,6-метанфталимид) |
|  | – иминдер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2925 21 000 0 | – – хлордимеформ (ІSO) |
| 2926 | Функционалдық нитриль тобынан тұратын қосылыстар: |
| 2926 10 000 0 | – акрилонитрил |
| 2926 20 000 0 | – 1-цианогуанидин (дициандиамид) |
| 2926 30 000 0 | – фенпропорекс (ІNN) және оның тұздары; метадон (ІNN)-аралық өнім (4-циано-2-диметиламино-4,4-дифенилбутан) |
| 2926 90 200 0 | – – изофталонитрил |
| 2926 90 980 0 | – – – өзгелері |
| 2927 00 000 0 | Диазо-, азо-немесе азоксиқосылыстары |
| 2928 00 | Гидразиннің немесе гидроксиламиннің органикалық туындылары: |
| 2928 00 100 0 | – N,N-бис (2-метоксиэтил) гидроксиламин |
| 2929 | Басқа азот құрайтын функционалдық топтары бар қосылыстар: |
| 2929 10 000 | – изоцианаттар: |
| 2929 10 000 1 | – – метилфенилендиизоцианаттар (толуолдиизоционаттар) |
| 2930 | Күкіртті органикалық қосылыстар: |
| 2930 20 000 0 | – тиокарбаматтар және дитиокарбаматтар |
| 2930 30 000 0 | – тиурам моно-, ди-немесе тетрасульфидтер |
| 2930 40 | – метионин: |
| 2930 40 100 0 | – – метионин (ІNN) |
| 2930 50 000 0 | – каптафол (ІSO) және метамидофос (ІSO) |
| 2930 90 130 0 | – – цистеин және цистин |
| 2930 90 160 0 | – – цистеиннің немесе цистиннің туындылары |
| 2930 90 200 0 | – – тиодигликоль (ІNN) (2,2,-тиодиэтанол) |
| 2930 90 300 0 | – – DL-2-гидрокси-4-(метилтио) май қышқылы |
| 2930 90 400 0 | – – 2,2,-тиодиэтилбис [3-(3,5-ди-трет-бутил-4-гидроксифенил)пропионат] |
| 2930 90 500 0 | – – 4-метил-2,6-бис(метилтио)-м-фенилендиаминнен және 2-метил-4,6-бис(метилтио)-м-фенилендиаминнен тұратын изомерлердің қоспасы |
| 2930 90 600 0 | – – 2-(N,N-диэтиламин) этантиол |
| 2930 90 950 0 | – – өзгелері |
| 2931 | Басқа органикалық-бейорганикалық қосылыстар: |
| 2931 10 000 0 | – тетраметилқорғасын және тетраэтилқорғасын |
| 2931 20 000 0 | – трибутил қосылыстары |
| 2931 90 100 0 | – – диметилметилфосфонат |
| 2931 90 200 0 | – – метилфосфоноилдифторид (метилфосфон қышқылының дифторангидриді) |
| 2931 90 300 0 | – – метилфосфоноилдихлорид (метилфосфон қышқылының дихлорангидриді) |
| 2931 90 400 0 | – – (5-этил-2-метил-2-окси-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил) метил метилметилфосфонат; бис[(5-этил-2-метил-2-окси-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил]метилфосфонат; 2,4,6-трипропил-1,3,5,2,4,6-триоксатрифосфинан 2,4,6-триоксид; диметилпропилфосфонат; диэтилэтилфосфонат; натрий 3-(тригидроксисилил) пропилметил-фосфонат; негізінен метилфосфон қышқылынан және несепнәрден (аминоиминометил) (50:50 қатынаста) тұратын қоспалар |
| 2932 | Тек оттегінің гетероатомынан (дарынан) тұратын гетероциклдік қосылыстар: |
|  | – құрылымында қоюландырылмаған фуран сақинасы бар қосылыстар (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген): |
| 2932 11 000 0 | – – тетрагидрофуран |
| 2932 12 000 0 | – – 2-фуральдегид (фурфурол) |
| 2932 13 000 0 | – – фурфурил және тетрагидрофурфурил спирттері |
| 2932 20 | – лактондар: |
| 2932 20 100 0 | – – фенолфталеин 1-гидрокси-4-[1-(4-гидрокси-3-метоксикарбонил-1-нафтил)-3-оксо-1Н,3Н-бензо[де]изохромен-1-ил]-6-октадецилокси-2-нафтой қышқылы; 3    -хлор-6    -циклогексиламиноспиро[изобензофуран-1(3Н),9    -ксантен]-3-он; 6    -(N-этил-п-толуидино)-2    -метилспиро[изобензофуран-1(3Н), 9    -ксантен]-3-он; метил-6-докосилокси-1-гидрокси-4-[1-(4-гидрокси-3-метил-1-фенантрил)-3-оксо-1Н,3Н-нафто[1,8-cd]пиран-1-ил]нафталин-2-карбоксилат |
| 2932 20 200 0 | – – гамма-бутиролактон |
| 2932 91 000 0 | – – изосафрол |
| 2932 92 000 0 | – – 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил) пропан-2-он |
| 2932 93 000 0 | – – пиперональ |
| 2932 94 000 0 | – – сафрол |
| 2932 95 000 0 | – – тетрагидроканнабинолдар (барлық изомерлер) |
| 2933 | Тек азоттың гетероатомынан (гетероатомдарынан) тұратын гетероциклдік қосылыстар: |
|  | – құрамында қоюландырылмаған пиразоль сақинасы бар қосылыстар (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген): |
| 2933 11 | – – феназон (антипирин) және оның туындылары: |
| 2933 11 100 0 | – – – пропифеназон (ІNN) |
| 2933 19 100 0 | – – – фенилбутазон (ІNN) |
|  | – құрылымында қоюландырылмаған имидазоль сақинасы бар қосылыстар (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген): |
| 2933 29 900 0 | – – – өзгелері |
| 2933 21 000 0 | – – гидантоин және оның туындылары |
| 2933 29 100 0 | – – – нафазолин гидрохлориді (ІNNM) және нафазолин нитраты (ІNNM); фентоламин (ІNN); толазолинннің гидрохлориді (ІNNM) |
|  | – құрамында қоюландырылмаған пиридин сақинасы бар қосылыстар (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген): |
| 2933 31 000 0 | – – пиридин және оның тұздары |
| 2933 32 000 0 | – – пиперидин және оның тұздары |
| 2933 33 000 0 | – – алфентанил (ІNN), анилеридин (ІNN), безитрамид (ІNN), бромазепам (ІNN), дифеноксин (ІNN), дифеноксилат (ІNN), дипипанон (ІNN), фентанил (ІNN), кетобемидон (ІNN), метилфенидат (ІNN), пентазоцин (ІNN), петидин (ІNN), петидин (ІNN)-аралық А өнімі, фенциклидин (ІNN) (PCP), феноперидин (ІNN), пипрадрол (ІNN), пиритрамид (ІNN), пропирам (ІNN) және тримеперидин (ІNN); осы қосылыстардың тұздары |
| 2933 39 100 0 | – – – ипрониазид (ІNN); кетобемидонның гидрохлориді (ІNNM); пиридостигминнің бромиді (ІNN) |
| 2933 39 200 0 | – – – 2,3,5,6-тетрахлорпиридин |
| 2933 39 250 0 | – – – 3,6-дихлорпиридин-2-карбон қышқылы |
| 2933 39 350 0 | – – – 2-гидроксиэтиламмоний-3,6-дихлорпиридин-2-карбоксилат |
| 2933 39 400 0 | – – – 2-бутоксиэтил(3,5,6-трихлор-2-пиридилокси) ацетат |
| 2933 39 450 0 | – – – 3,5-дихлор-2,4,6-трифторпиридин |
| 2933 39 500 0 | – – – фторксипир (ІSO), күрделі метил эфирі |
| 2933 39 550 0 | – – – 4-метилпиридин |
|  | – құрылымында, одан әрі қоюландырусыз, хинолиндік немесе изохинолинді сақиналық жүйесі (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген) бар қосылыстар: |
| 2933 41 000 0 | – – леворфанол (ІNN) және оның тұздары |
| 2933 49 100 0 | – – – хинолиннің галогенделген туындылары; хинолинкарбон қышқылының туындылары |
| 2933 49 300 0 | – – – декстрометорфан (ІNN) және оның тұздары |
|  | – құрылымында пиримидин сақинасы (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген) немесе пиперизин сақинасы бар қосылыстар: |
| 2933 52 000 0 | – – малонилнесепнәр (барбитуралық қышқыл) және оның тұздары |
| 2933 53 | – – аллобарбитал (ІNN), амобарбитал (ІNN), барбитал (ІNN), буталбитал (ІNN), бутобарбитал, циклобарбитал (ІNN), метилфенобарбитал (ІNN), пентобарбитал (ІNN), фенобарбитал (ІNN), секбутабарбитал (ІNN), секобарбитал (ІNN) және винилбитал (ІNN); осы қосылыстардың тұздары: |
| 2933 53 100 0 | – – – фенобарбитал (ІNN), барбитал (ІNN) және олардың тұздары |
| 2933 53 900 0 | – – – өзгелері |
| 2933 54 000 0 | – – малонил несепнәрдің (барбитур қышқылының) өзге туындылары; осы қосылыстардың тұздары |
| 2933 55 000 0 | – – лопразолам (ІNN), меклоквалон (ІNN), метаквалон (ІNN) және зипепрол (ІNN); осы қосылыстардың тұздары |
| 2933 59 100 0 | – – – диазинон (ІSO) |
| 2933 59 200 0 | – – – 1,4-диазобицикло[2,2,2]октан (триэтилендиамин) |
|  | – құрылымында қоюландырылмаған триазин сақинасы бар өзге (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген) қосылыстар: |
| 2933 59 950 0 | – – – өзгелері |
| 2933 61 000 0 | – – меламин |
| 2933 69 100 0 | – – – атразин (ІSO); пропазин (ІSO); симазин (ІSO); гексагидро-1,3,5-тринитро-1,3,5-триазин (гексоген, триметилентринитрамин) |
| 2933 69 400 0 | – – – метенамин (ІNN) (гексаметилентетрамин); 2,6-ди-трет-бутил-4-[4,6-бис(октилтио)-1,3,5-триазин-2-ил-амино]фенол |
|  | – лактамдар: |
| 2933 71 000 0 | – – 6-гексанлактам (Е-капролактам) |
| 2933 72 000 0 | – – клобазам (ІNN) және метиприлон (ІNN) |
| 2933 79 000 0 | – – басқа лактамдар |
| 2933 91 | – – алпразолам (ІNN), камазепам (ІNN), хлордиазепоксид (ІNN), клоназепам (ІNN), клоразепат (ІNN), делоразепам (ІNN), диазепам (ІNN), эстазолам (ІNN), этиллофлазепат (ІNN), флудиазепам (ІNN), флунитразепам (ІNN), флуразепам (ІNN), галазепам (ІNN), лоразепам (ІNN), лорметазепам (ІNN), мазиндол (ІNN), медазепам (ІNN), мидазолам (ІNN), ниметазепам (ІNN), нитразепам (ІNN), нордазепам (ІNN), оксазепам (ІNN), пиназепам (ІNN), празепам (ІNN), пировалерон (ІNN), темазепам (ІNN), тетразепам (ІNN) және триазолам (ІNN); осы қосылыстардың тұздары: |
| 2933 91 100 0 | – – – хлордиазепоксид (ІNN) |
| 2933 91 900 0 | – – – өзгелері |
| 2933 99 200 0 | – – – индол, 3-метилиндол (скатол), 6-аллил-6,7-дигидро-5Н-дибенз[с,е]азепин (азапетин), фениндамин (ІNN) және олардың тұздары; имипрамин гидрохлорид (ІNNМ) |
| 2933 99 500 0 | – – – 2,4-ди-трет-бутил-6-(5-хлоробензотриазол-2-ил)фенол |
| 2933 99 800 1 | Бензимидазол-2-тиол (меркаптобензимидазол); моноазипиндер; диозипиндер |
| 2933 99 800 8 | – – – өзгелері |
| 2934 | Белгілі немесе белгісіз химиялық құрамның нуклеиндік қосылыстары және олардың тұдары; гетероциклдік қосылыстар: |
| 2934 10 000 0 | – құрылымында қоюландырылмаған тиазол сақинасы бар (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген) қосылыстар |
| 2934 20 | – құрамында одан әрі қоюландырусыз, бензотиазол сақиналық жүйесі бар (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген) қосылыстар: |
| 2934 20 200 0 | – – ди(бензотиазол-2-ил)дисульфид; бензотиазол-2-тиол (меркаптобензотиазол) және оның тұздары |
| 2934 20 800 0 | – – – өзгелері |
| 2934 30 | – құрылымында одан әрі қоюландырусыз, фенотиазин сақиналық жүйесі бар (сутектендірілген немесе сутектендірілмеген) бар қосылыстар: |
| 2934 30 100 0 | – – тиэтилперазин (ІNN); тиоридазин (ІNN) және оның тұздары |
| 2934 91 000 0 | – – аминорекс (ІNN), бротизолам (ІNN), клотиазепам (ІNN), клоксазолам (ІNN), декстроморамид (ІNN), галоксазолам (ІNN), кетазолам (ІNN), мезокарб (ІNN), оксазолам (ІNN), пемолин (ІNN), фендиметразин (ІNN), фенметразин (ІNN) және суфентанил (ІNN); осы қосылыстардың тұздары |
| 2934 99 600 0 | – – – хлорпротиксен (ІNN); теналидин (ІNN) және оның тартраттары және малеаттары; фуразолидон (ІNN); 7-аминоцефалоспоран қышқылы; тұздар және күрделі эфирлер (6R,7R)-3-ацетоксиметил-7-[(R)-2-формилокси-2-фенилацетамидо]-8-оксо-5-тиа-1-забицикло[4,2,0]окт-2-ен-2-карбон қышқылы; 1-[2-(1,3-диоксан-2-ил)этил]-2-метилпиридин бромид |
| 2934 99 600 1 | – – – хлорпротиксен (ІNN); теналидин (ІNN) және оның тартраттары және малеаттары; фуразолидон (ІNN) |
| 2934 99 900 0 | – – – өзгелері |
| 2935 00 | Сульфонамидтер: |
| 2935 00 300 0 | – 3-(1-[7-(гексадецилсульфониламино)-1Н-индол-3-ил]-3-оксо-1Н,3Н-нафто[1,8-cd]-пиран-1-ил)-N,N-диметил-1Н-индол-7-сульфонамид; метосулам (ІSO) |
| 2937 | Табиғи немесе синтезделген гормондар, простагландиндер, тромбоксандар және лейкотриендер; олардың туындылары және негізінен гормон ретінде қолданылатын тізбелік түрлендірілген полепиптидтерді қосатын, құрылымдық аналогтары: |
|  | – полипептидтік гормондар, ақуызды гормондар және гликопротеиндік гормондар, олардың туындылары және құрылымдық үйлестіктері: |
| 2937 11 000 0 | – – соматотропин, оның туындылары мен құрылымдық аналогтары |
| 2937 12 000 0 | – – инсулин және оның тұздары |
|  | – стероидты гормондар, олардың туындылары және құрылымдық аналогтары: |
| 2937 21 000 0 | – – кортизон, гидрокортизон, преднизон (дегидрокортизон) және преднизолон (дегидрогидрокортизон) |
| 2937 22 000 0 | – – кортикостероидтік гормондардың галогенделген туындылары |
| 2937 23 000 0 | – – эстрогендер және прогестиндер |
| 2937 50 000 0 | – простагландиндер, тромбоксандар және лейкотриендер, олардың туындылары және құрылымдық аналогтары |
| 2938 | Табиғи немесе синтезделген гликозидтер, олардың тұздары, қарапайым және күрделі эфирлері мен басқа да туындылары: |
| 2938 10 000 0 | – рутозид (рутин) және оның туындылары |
| 2938 90 100 0 | – – оймақгүлдің гликозидтері |
| 2938 90 300 0 | – – глицирризин қышқылы және глицирризинаттар |
| 2939 | Өсімдіктерден алынатын табиғи немесе синтезделген алколоидтер, олардың тұздары, қарапайым және күрделі эфирлері мен басқа да туындылары: |
|  | – апиын алколоидтері және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2939 11 000 0 | – – көкнәр шиінен алынған концетраттар; бупренорфин (ІNN), кодеин, дигидрокодеин (ІNN), этилморфин, эторфин (ІNN), героин, гидрокодон (ІNN), гидроморфон (ІNN), морфин, никоморфин (ІNN), оксикодон (ІNN), оксиморфон (ІNN), фолкодин (ІNN), тебакон (ІNN) және тебаин; осы қосылыстардың тұздары |
| 2939 20 000 0 | – хин ағашының қабығынан бөлініп шығарылған алколоидтер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары |
| 2939 30 000 0 | – кофеин және оның тұздары |
|  | – эфедриндер және оның тұздары: |
| 2939 41 000 0 | – – эфедрин және оның тұздары |
| 2939 42 000 0 | – – псевдоэфедрин (ІNN) және оның тұздары |
| 2939 43 000 0 | – – катин (ІNN) және оның тұздары |
| 2939 44 000 0 | – – норэфедрин және оның тұздары |
|  | – теофиллин мен аминофиллин (теофиллинэтилендиамин) және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2939 51 000 0 | – – фенетиллин (ІNN) және оның тұздары |
|  | – қара бидай қастаушының алколоидтері және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: |
| 2939 61 000 0 | – – эргометрин (ІNN) және оның тұздары |
| 2939 62 000 0 | – – эрготамин (ІNN) және оның тұздары |
| 2939 63 000 0 | – – лизергин қышқылы және оның тұздары |
| 2940 00 000 0 | Сахароза, лактоза, мальтозалар, глюкозалар және фруктозаларды қоспағанда, химиялық жағынан таза қанттар; қанттың қарапайым эфирлері, қанттардың ацетальдері және қанттардың күрделі эфирлері, олардың тұздары, бұған 2937, 2938 немесе 2939-тауар позициясының өнімдері қосылмайды |
| 2942 00 000 0 | Басқа органикалық қосылыстар |
| 3102 10 100 0 | – –құрамында құрғақ сусыз өнімге есептегенде салмағы 45%-дан аса азоты бар несепкәр |
| 3102 21 000 0 | – –аммоний сульфаты |
| 3102 30 900 0 | – – – өзгелері |
| 3105 40 000 0 | – аммоний диводородфосфаты (моноаммоний фосфаты) және олардың диаммоний сутегі фосфатымен қоспалары  (диаммоний фосфаты) |
| 3204 | Белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы синтетикалық органикалық бояу заттары осы топқа арналған 3-ескертпеде көрсетілген синтетикалық органикалық бояғыш заттардың негізінде дайындалған препараттар; белгілі немесе белгісіз химиялық құрамдағы, люминофорлар немесе оптикалық ағартқыштар ретінде қолданылатын синтетикалық органикалық өнімдер: |
|  | – синтетикалық органикалық бояу заттары және осы топқа арналған 3-ескертпеде көрсетілген, олардың негізінде дайындалған препараттар: |
| 3204 11 000 0 | – – майдаланған бояғыштар және солардың негізінде дайындалған препараттар |
| 3204 12 000 0 | – – алдын ала металдандырылған немесе металдандырылмаған қышқылдық бояулар және олардың негізінде дайындалған препараттар; басытқы бояулар және олардың негізінде дайындалған бояулар |
| 3204 13 000 0 | – – негізгі бояулар және олардың негізінде дайындалған препараттар |
| 3204 14 000 0 | – – тура бояулар және олардың негізінде дайындалған препараттар |
| 3204 15 000 0 | – – текшелік бояулар (оның ішінде пигмент ретінде қолданылатын) және олардың негізінде дайындалған препараттар |
| 3204 16 000 0 | – – химиялық белсенді бояулар және олардың негізінде дайындалған препараттар |
| 3204 17 000 0 | – – пигменттер және олардың негізінде дайындалған препараттар |
| 3204 19 000 0 | – – өзгелері, оның ішінде 3204 11-3204 19 қосалқы позицияларындағы екі немесе одан көп бояғыш заттардың қоспасы |
| 3204 20 000 0 | – оптикалық ағартқыштар ретінде қолданылатын синтетикалық органикалық өнімдер |
| 3205 00 000 0 | Түрлі-түсті лактар; осы топқа арналған 3-ескертпеде көрсетілген түрлі-түсті лактардың негізінде жасалған препараттар |
| 3206 | Өзге бояғыш заттар; 3203, 3204 немесе 3205-тауар позициясындағы препараттардан өзгеше, осы топқа арналған 3-ескертпеде көрсетілген препараттар; белгілі немесе белгісіз химиялық құрамның люминофорлары ретінде қолданылатын бейорганикалық өнімдер: |
|  | – титан диоксидінің негізінде дайындалған пигменттер мен препараттар: |
| 3206 11 000 0 | – – құрғақ затқа қайта есептегенде 80 салм. %-дан немесе одан артық болатын титан диоксидінен тұратындар |
| 3206 19 000 0 | – – өзгелері |
| 3206 20 000 0 | – хром қосылыстарының негізінде дайындалған пигменттер мен препараттар |
|  | – өзге де бояйтын заттар мен препараттар: |
| 3206 41 000 0 | – – ультрамарин және оның негізінде дайындалған препараттар |
| 3206 42 000 0 | – – литопон және мырыш сульфидінің негізінде дайындалған өзге пигменттер мен препараттар |
| 3206 49 100 0 | – – – магнетит |
| 3206 49 300 0 | – – – кадмий қосылыстары негізінде жасалған пигменттер және препараттар |
| 3206 49 700 0 | – – – өзгелері |
| 3206 50 000 0 | – люминофорлар ретінде қолданылатын бейорганикалық өнімдер |
| 3207 | Қыш, эмаль немесе шыны өндіруде қолданылатын дайын пигменттер, шынының дайын басқыштары, дайын бояулар, эмальдар және шыны тәрізді жылтыратпалар, ангобтар (шликерлер), сұйық жалтырақтар мен ұқсас препараттар; шыны тәрізді фритта және ұнтақтағы, түйіршіктердегі және үлпектердегі өзге шыны: |
| 3207 10 000 0 | – дайын пигменттер, шынының дайын басқыштары, дайын бояулар және ұқсас препараттар |
| 3207 20 | – шыны тәрізді эмальдар және жылтыратпалар, ангобтар (шликерлер) және ұқсас препараттар: |
| 3207 20 100 0 | – – ангобтар (шликерлер) |
| 3207 30 000 0 | – сұйық жалтырақтар және ұқсас препараттар |
| 3207 40 | – шыны тәрізді фритта және ұнтақтағы, түйіршіктердегі немесе үлпектердегі өзге шыны: |
| 3207 40 400 0 | – – ұзындығы 0,1 мм-ден немесе одан артық болатын, бірақ 3,5 мм-ден аспайтын және қалыңдығы 2 мкм немесе одан артық болатын, бірақ 5 мкм-ден аспайтын үлпектердегі шыны; құрамында 99 салм.%-дан немесе одан артық болатын кремний диоксиді бар, ұнтақтағы немесе түйіршіктердегі шыны |
| 3208 20 900 9 | – – – өзгелері |
| 3208 90 910 9 | – – – – өзгелері |
| 3212 | Бояуларды өндіруде қолданылатын (эмальдарды қоса алғанда) сулы емес ортада майдаланған, сұйық немесе паста тәрізді пигменттер (металл ұнтақтар мен үлпектерді қоса алғанда); өрнектеуге арналған фольга; бөлшек сауда үшін нысандарға немесе орамдарға өлшеніп салынған бояулар және өзге бояу заттары: |
| 3215 19 000 0 | – – өзгелері |
| 3301 | Конкреттерді және абсолюттерді қоса алғанда, эфир майлары (құрамында терпендер бар немесе жоқ); резиноидтер; экстракцияланған эфир майлары; майлардағы, ұшпайтын майлардағы, балауыздағы немесе анфлераж немесе мацераций әдісімен алынатын ұқсас өнімдердегі концентраттар; эфир майлары детерпенизациясының терпендік жанама өнімдері; су дистиляттары және эфир майларының су ерітінділері: |
|  | – цитрус жемістерінің эфир майлары: |
| 3301 12 | – – апельсинді: |
| 3301 12 100 0 | – – – құрамында терпендер бар |
| 3301 12 900 0 | – – – құрамында терпендер жоқ |
| 3301 13 | – – лимонды: |
| 3301 13 100 0 | – – – құрамында терпендер бар |
| 3301 13 900 0 | – – – құрамында терпендер жоқ |
| 3301 19 200 0 | – – – құрамында терпендер бар |
| 3301 19 800 0 | – – – құрамында терпендер жоқ |
|  | – цитрус жемістерінің эфир майларынан басқа эфир майлары: |
| 3301 24 | – – бұрыштық жалбыздық (Мentha pіperіta): |
| 3301 24 100 0 | – – – құрамында терпендер бар |
| 3301 24 900 0 | – – – құрамында терпендер жоқ |
| 3301 25 | – – жалбыздың басқа түрлерінің: |
| 3301 25 100 0 | – – – құрамында терпендер бар |
| 3301 25 900 0 | – – – құрамында терпендер жоқ |
|  | – – – қалампырлық, неролийлік және иланг-илангтық: |
| 3301 29 110 0 | – – – – құрамында терпендер бар |
| 3301 29 310 0 | – – – – құрамында терпендер жоқ |
| 3301 29 410 0 | – – – – құрамында терпендер бар |
|  | – – – – құрамында терпендер жоқ: |
| 3301 29 710 0 | – – – – – гераньдық, ветиверийлік, жасминдік |
| 3301 29 790 0 | – – – – – лавандалық немесе лавандиндік |
| 3301 30 000 0 | – резиноидтар |
| 3301 90 100 0 | – – эфир майлары детерпенизациясының терпендік жанама өнімдері |
|  | – – сірінделген эфир майлары: |
| 3301 90 210 0 | – – – лакрица мен құлмақтан |
| 3401 20 | – басқа пішіндердегі сабындар: |
| 3401 20 100 0 | – – үлпектер, вафли, түйіршіктер немесе ұнтақтар |
| 3402 | Беттік-белсенді органикалық заттар (сабыннан басқа); беттік-белсенді құралдар, жуғыш заттар (қосалқы жуғыш заттарды қоса алғанда) және тазалайтын, құрамында сабын болатын немесе болмайтын құралдар (3401-тауар позициясының құралдарынан басқа): |
| 3402 11 | – – аниондық: |
| 3402 11 100 0 | – – – құрамында 30 салм. %-дан немесе одан астам, бірақ 50 салм. %-дан аспайтын динатрий алкилоксиди (бензолсульфонатының) бар су ерітіндісі |
| 3402 12 000 0 | – – катиондық |
| 3402 13 000 0 | – – неионогендік |
| 3402 20 200 0 | – – беттік-белсенді құралдар |
| 3402 20 900 0 | – – жуғыш және тазартқыш құралдар |
| 3402 90 100 | – – беттік-белсенді құралдар: |
| 3402 90 100 1 | – – – құрамында 30 салм. %-дан немесе одан астам, бірақ 60 салм. %-дан аспайтын алкилэтоксисульфат және құрамында 5салм. %-дан немесе одан астам, бірақ 15 салм. %-дан аспайтын алкиламиноксид бар су ерітіндісі |
| 3402 90 100 8 | – – – өзгелері |
| 3402 90 900 0 | – – жуғыш және тазартқыш құралдар |
| 3403 | Жақпа материалдары (кескіш жабдықтар үшін жақпа-салқындатқыш эмульсияларды, болттар мен гайкаларды бұрауды жеңілдететін құралдарды, татты кетіруге арналған құралдар мен жақпалар негізіндегі бұйымдарды қалыптан алып шығуды жеңілдететін татқа қарсы құралдар мен препараттарды қоса алғанда) және битуминоздық жыныстардан алынған негізгі құрамдас бөліктер ретінде 70 салм. %-дан не одан көп мұнай не мұнай өнімдері бар құралдардан басқа, тоқыма материалдарын, теріні, жүнді жаққымаймен және маймен өңдеу үшін пайдаланылатын құралдар: |
|  | – мұнай немесе құрамында мұнай өнімдері бар битуминоздық жыныстардан алынған: |
| 3403 19 100 0 | – – – құрамында негізгі компонент ретінде емес 70 салм. %-дан немесе одан да көп мұнай немесе битуминоздық жыныстардан алынған мұнай өнімдері |
| 3403 99 000 0 | – – өзгелері |
| 3405 40 000 0 | – тазартқыш пасталар мен ұнтақтар және басқа да тазартқыш құралдар |
| 3801 | Жасанды графит; коллоидтық немесе жартылай коллоидтық графит; пасталар, блоктар, пластиналар немесе басқа жартылай дайындалған фабрикаттар түрінде графиттің немесе өзге көміртегінің негізінде алынған өнімдер: |
| 3801 10 000 0 | – жасанды графит |
| 3801 20 | – коллоидық немесе жартылай коллоидтық графит: |
| 3801 20 100 0 | – – май қосылған суспензия түріндегі коллоидтық графит; жартылай коллоидтық графит |
| 3801 30 000 0 | – электродтарға арналған көміртекті пасталар және пештерді шегендеуге арналған ұқсас пасталар |
| 3803 00 | Тазартылған немесе тазартылмаған таллий майы: |
| 3803 00 100 0 | – тазартылмаған |
| 3804 00 000 0 | 3803-тауар позициясындағы таллий майынан басқа лигнин сульфонатын қоса алғанда, cүрік массасын дайындау кезінде қалатын, концентрацияланған немесе концентрацияланбаған, кантсыздандырылған немесе қантсыздандырылмаған, химиялық жағынан өңделген немесе өңделмеген сілті |
| 3805 | Сағыздық, сүректік немесе сульфаттық скипидар, айдау жолымен немесе қылқан жапырақтылардың cүpегін өңдеуден алынған өзге де терпен майлары; тазартылмаған дипентен; сульфиттік скипидар және тазартылмаған басқа пара-цимол; негізгі құрамдас бөлік ретінде альфа-терпинеолы бар қарағай майы: |
| 3805 10 | – сағыздық, сүректік немесе сульфаттық скипидар: |
| 3805 10 100 0 | – – сағыздық скипидар |
| 3805 10 300 0 | – – сүректік скипидар |
| 3805 10 900 0 | – – сульфаттық скипидар |
| 3805 90 100 0 | – – қарағай майы |
| 3806 | Канифоль және шайырлық қышқылдар, және олардың туындылары; канифольдық спирт және канифольдық майлар; қайта балқытылған шайырлар: |
| 3806 10 000 0 | – канифоль және шайырлық қышқылдар |
| 3806 20 000 0 | – канифоль аддуктарының тұздарынан басқа канифольдың, шайырлық қышқылдар туындыларының тұздары |
| 3806 30 000 0 | – күрделі эфирлі шайырлар |
| 3807 00 | Сүректік қарамай; сүректік қарамайдан алынған майлар; сүректік креозот; сүректік нафта; өсімдік пекі; сыра қайнату пекі және канифоль, шайырлық қышқылдар немесе өсімдік пекінің негізіндегі ұқсас өнімдер: |
| 3807 00 100 0 | – сүректік қарамай |
| 3808 91 | – – инсектицидтер: |
| 3808 91 100 0 | – – – пиретроидтер негізінде |
| 3808 91 200 0 | – – – хлорланған көмірсутектер негізінде |
| 3808 91 300 0 | – – – карбаматтар негізінде |
| 3808 91 400 0 | – – – фосфорорганикалық қосылыстар негізінде |
| 3808 91 900 0 | – – – өзгелері |
| 3808 92 | – – фунгицидтер: |
|  | – – – бейорганикалық: |
| 3808 92 100 0 | – – – – мыс қосылыстары негізіндегі препараттар |
| 3808 92 300 0 | – – – – дитиокарбаматтар негізінде |
| 3808 92 400 0 | – – – – бензимидазолдар негізінде |
| 3808 92 500 0 | – – – – диазолдар немесе триазолдар негізінде |
| 3808 92 600 0 | – – – – диазиндер немесе морфолиндер негізінде |
| 3808 92 900 0 | – – – өзгелері |
| 3808 93 | – – гербицидтер, өскінге қарсы құралдар және өсімдіктердің өcyін реттеушілер: |
|  | – – – гербицидтер: |
| 3808 93 110 0 | – – – – феноксифитогормондар негізінде |
| 3808 93 130 0 | – – – – триазиндер негізінде |
| 3808 93 150 0 | – – – – амидтер негізінде |
| 3808 93 170 0 | – – – – карбаматтар негізінде |
| 3808 93 210 0 | – – – – динитроанилин туындыларының негізінде |
| 3808 93 230 0 | – – – – карбамид, урацил немесе сульфонилкарбамид туындыларының негізінде |
| 3808 93 270 0 | – – – өзгелері |
| 3808 93 300 0 | – – – өскіндерге қарсы құралдар |
| 3808 93 900 0 | – – – өсімдіктердің өсуін реттеуіштер |
| 3808 94 | – – дезинфекциялаушы құралдар: |
| 3808 94 100 0 | – – – төрттік аммоний тұздары негізінде |
| 3808 94 200 0 | – – – галогенген қосылыстары негізінде |
| 3808 99 100 0 | – – – родентицидтер |
| 3809 | Басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген өңдеу құралдары, бояуды жеделдетуге немесе бояғыштарды бекітуге арналған құралдар мен өзге де өнімдер және тоқыма, қағаз, тepі өнеркәсібінде немесе ұқсас салаларда қолданылатын дайын препараттар (мысалы, өңдеуге немесе улауға арналған заттар): |
| 3809 10 | – крахмалды заттар негізінде: |
| 3809 10 100 0 | – – құрамында салмағы 55%-дан кем болатын осындай заттар бар |
| 3809 10 300 0 | – – құрамында салмағы 55% немесе одан артық, біpaқ 70%-дан кем осындай заттар бар |
| 3809 10 500 0 | – – құрамында салмағы 70% немесе одан артық, біpaқ 83%-дан кем осындай заттар бар |
| 3809 10 900 0 | – – құрамында салмағы 83% немесе одан артық осындай заттар бар |
| 3810 | Металл беттерін улауға арналған препараттар; флюстер және төменгі температурада, жоғары температурада дәнекерлеуге немесе піcіpуге арналған өзге де қосалқы препараттар; төмен температурада, жоғары температурада дәнекерлеуге немесе пісіруге арналған, металдан немесе өзге де материалдардан тұратын ұнтақтар мен пасталар; электродтар мен шыбықтарды пісіруге арналған өзектер немесе жабындар ретінде қолданылатын материалдар: |
| 3810 10 000 0 | – металл беттерін улауға арналған препараттар; төмен температурада, жоғары температурада дәнекерлеуге немесе пісіруге арналған металдан немесе басқа материалдардан тұратын ұнтақтар мен пасталар |
| 3810 90 100 0 | – – электродтар мен шыбықтарды пісіруге арналған өзектер немесе жабындар ретінде қолданылатын материалдар |
| 3811 | Антидетонаторлар, антиоксиданттар шайыртүзуші тежегіштер, қоюлатқыштар, тотығуы қарсы заттар және мұнай өнімдеріне (бензинді қоса алғанда) немесе мұнай өнімдеріне арналған мақсаттарда сияқты пайдаланылатын басқа да сұйықтарға қосылатын өзге де дайын қоспалар: |
|  | – антидетонаторлар: |
| 3811 11 | – – қорғасын қосылыстары негізінде: |
| 3811 11 100 0 | – – – тетраэтилқорғасын негізінде |
|  | – жағатын майларға қоспалар: |
| 3811 21 000 0 | – – құрамында битуминоздық жыныстардан алынған, мұнай және мұнай өнімдері бар |
| 3812 | Каучукты ысытатын дайын жеделдеткіштер; басқа жерде аталмаған және енгізілмеген каучук немесе пластмассаларға арналған құрамдық пластификаторлар; каучукқа немесе пластмассаларға арналған құрамдық өзге де антиоксиданттар мен тұрақтандырғыштар: |
| 3812 10 000 0 | – каучукты ысытатын дайын жеделдеткіштер |
| 3812 20 | – каучук немесе пластмассаға арналған құрамдық пластификаторлар: |
| 3812 20 100 0 | – – құрамында бензил-3-изобутирилокси-1-изопропил-2,2-диметилпропилфталат және бензил-3-изобутирилокси-2,2,4-триметилпентилфталат бар реакциялық қоспа |
| 3812 30 | – каучук немесе пластмассаға арналған құрамдық антиоксиданттар мен тұрақтандырғыштар: |
|  | – – антиоксиданттар: |
| 3812 30 210 0 | – – – 1,2-дигидро-2,2,4-триметилхинолин олигомерлерінің қоспалары |
| 3812 39 000 0 | – – өзгелері |
| 3814 00 | Басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген күрделі органикалық еріткіштер мен сұйылтқыштар, бояулар мен лактарды кетіруге арналған дайын құрамдар: |
| 3814 00 100 0 | – бутилацетат негізінде |
| 3814 00 900 0 | - өзгелері |
| 3815 | Басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген реакцияларды қоздырғыштар, реакцияларды жеделдеткіштер және катализаторлар: |
|  | – тасымалдаушылардағы катализаторлар: |
| 3815 11 000 0 | – – құрамында белсенді құрамдас бөлік ретінде никель немесе оның қосылыстары бар |
| 3815 12 000 0 | – – құрамында белсенді құрамдас бөлік ретінде бағалы металдар немесе олардың қосылыстары бар |
| 3815 19 100 0 | – – – магний силикатынан жасалған тасушыдағы оксидтер қоспасынан тұратын, 90 сал.%-ы немесе одан артығы 10 мкм-ден аспайтын мөлшердегі дәндер түріндегі катализатор, оның құрамында: 20 сал.% немесе одан артық, бірақ 35сал.%-дан аспайтын мыс және 2сал.% немесе одан артық, бірақ 3%-дан аспайтын висмут бар, мүмкін болатын меншікті салмағы 0,2 немесе одан артық, біpaқ 1,0-ден аспайтын. |
| 3815 90 100 0 | – – метанол ерітіндісі ретіндегі этилтрифенилфосфонийаце-таттан тұратын катализатор |
| 3816 00 000 0 | Отқа төзімді цементтер, құрылыс ерітінділері, бетондар мен ұқсас құрамдар, 3801- тауарлық позиция тауарларын қоспағанда |
| 3817 00 | 2707 немесе 2902-тауар позицияларындағы өнімдерден басқа, араласқан алкилбензолдар және араласқан алкилнафталиндер: |
| 3817 00 500 0 | – желілік алкилбензол |
| 3818 00 | Электроникада диск, пластина немесе ұқсас нысандарда қолдануға арналған химиялық қосындыланған элементтер, электроникада қолдануға арналған химиялық қосындыланған қосылыстар: |
| 3818 00 100 0 | – қосындыланған кремний |
| 3819 00 000 0 | Битуминоздық жыныстардан алынған құрамында салмағы 70%-дан аспайтын мұнай немесе мұнай өнімдері болатын немесе болмайтын гидравликалық тежегіштік сұйықтықтар және гидравликалық берілістерге арналған өзге де дайын сұйықтықтар |
| 3820 00 000 0 | Антифриздер және мұздауға қарсы дайын сұйықтықтар |
| 3821 00 000 0 | Өсімдіктердің, адамның немесе жануарлардың жасушаларын немесе микроорганизмдердің тіршілік әрекетін сақтауға және өcіpуге арналған дайын дақылдық орталар (вирустар мен соған ұқсастарды қоса алғанда) |
| 3822 00 000 0 | 3002 немесе 3006-тауар позицияларындағы тауарлардан басқа диагностикалық немесе төсеніштегі зертханалық реагенттер, дайын диагностикалық немесе төсеніштегі немесе онсыз зертханалық реагенттер; сертификатталған эталондық материалдар |
| 3823 | Өнеркәсіптік монокарбондық майлы қышқылдар; тазартудан кейінгі қышқылдық майлар; өнеркәсіптік майлы спирттер: |
|  | – өнеркәсіптік монокарбондық майлы қышқылдар; тазартудан кейінгі қышқылдық майлар: |
| 3823 11 000 0 | – – стеарин қышқылы |
| 3823 12 000 0 | – – олеин қышқылы |
| 3823 13 000 0 | – – таллий майының майлы қышқылдары |
| 3823 19 100 0 | – – – тазартылған майлы қышқылдар |
| 3823 19 300 0 | – – – майлы қышқылды дистиллят |
| 3823 70 000 0 | – өнеркәсіптік майлы спирттер |
| 3824 | Құйма нысандарын немесе құйма сырықтарды өндіру үшін дайын байланыстырғыш заттар; басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген химиялық өнімдер мен препараттар, өнеркәсіптің химиялық немесе аралас салаларының өнімдері мен препараттары (табиғи өнімдердің қоспаларынан тұратын препараттарды қоса алғанда): |
| 3824 10 000 0 | – Құйма нысандарын немесе құйма сырықтарды өндіру үшін дайын байланыстырғыш заттар |
| 3824 30 000 0 | – металдардың шоғырландырылған карбидтері, өзара немесе басқа металл байланыстырғыш заттармен араласқан |
| 3824 40 000 0 | – цементтер, құрылыс ерітінділері немесе бетондарға арналған дайын қоспалар |
| 3824 50 | – отқа төзімсіз құрылыстық ерітінділер мен бетондар: |
| 3824 50 100 0 | – – құюға дайын бетон |
| 3824 60 | – 2905 44 қосалқы позициясындағы сорбиттен басқа, сорбит: |
|  | – – су ерітіндісіндегі: |
| 3824 60 110 0 | – – – құрамында D-глюцит құрамына шаққанда салмағы 2% немесе одан кем болатын D-манниті бар |
| 3824 60 910 0 | – – – құрамында D-глюцит құрамына шаққанда салмағы 2% немесе одан кем болатын D-манниті бар |
|  | – галогенделген метан, этан немесе пропан туындылары бар қоспалар: |
| 3824 71 000 0 | – – құрамында гидрохлорфторкөмірсутектері (ГХФК), перфторкөмірсутектері (ПФК) немесе гидрофторкөмірсутектері (ГФК) бар немесе жоқ, хлорфторкөмірсутектері (ХФК) бар |
| 3824 72 000 0 | – – құрамында бромхлордифторметан, бромтрифторметан немесе дибромтетрафторэтандар бар |
| 3824 73 000 0 | – – гидробромфторкөмірсутектері бар (ГБФК) |
| 3824 74 000 0 | – – құрамында гидрохлорфторкөмірсутектері (ГХФК) бар, перфторкөмірсутектері (ПФК) немесе гидрофторкөмірсутектepі (ГФК) бар немесе жоқ, біpaқ хлорфторкөмірсутектері (ХФК) жоқ |
| 3824 75 000 0 | – – құрамында тетрахлорид көміртегі бар |
| 3824 76 000 0 | – – құрамында 1,1,1-трихлорэтан (метилхлороформ) бар |
| 3824 77 000 0 | – – құрамында бромметан (метилбромид) немесе бромхлорметан бар |
| 3824 78 000 0 | – – құрамында перфторкөмірсутектері (ПФК) немесе гидрофторкөмірсутектері (ГФК) бар, біpaқ хлорфторкөмірсутектері (ХФК) немесе гидрохлорфторкөмірсутектері (ГХФК) жоқ |
|  | – құрамында оксиран (этиленоксид), полибромбифенилдер (ПББ), полихлорбифенилдер (ПХБ), полихлортерфенилдер (ПХТ) немесе трис(2,3-дибромпропил) фосфат бар қоспалар мен препараттар: |
| 3824 81 000 0 | – – құрамында оксиран (этиленоксид) бар |
| 3824 82 000 0 | – – құрамында полихлорбифенилдер (ПХБ), полихлортерфенилдер (ПХТ) немесе полибромбифенилдер (ПББ) бар |
| 3824 83 000 0 | – – құрамында трис(2,3-дибромпропил) фосфат бар |
| 3824 90 100 0 | – – мұнай сульфонаттары, сілті металдарының сульфонаттарын, аммонийді немесе этаноламиндерді қоспағанда; битуминоздық жыныстардан алынған тиофенирленген сульфоқышқылдардың майлар және олардың тұздары |
| 3824 90 150 0 | – – иониттер |
| 3824 90 200 0 | – – вакуумдық құралдарға арналған газ жұтқыштар |
| 3824 90 250 0 | – – пиролигниттер (мысалы, кальцийдің); тазартылмаған кальций тартраты; тазартылмаған кальций цитраты |
| 3824 90 300 0 | – – нафтендік қышқылдар, олардың суда ерімейтін тұздары және олардың күрделі эфирлері |
| 3824 90 350 0 | – – белсенді құрамдас ретіндегі аминдерден тұратын тотқа қарсы құрамдар |
| 3824 90 400 0 | – – лактар мен ұқсас өнімдерге арналған күрделі бейорганикалық epіткіштep мен араластырғыштар |
| 3824 90 450 0 | – – – тат пайда болуына кедергі жасайтын құрамдар және ұқсас өнімдер |
| 3824 90 500 0 | – – – гальваникаға арналған құрамдар |
| 3824 90 550 0 | – – – майлы қышқылдарының күрделі моно-, ди-және три-эфирлерінің глицеринмен қоспалары (майларға арналған эмульгаторлар) |
| 3824 90 580 0 | – – – шылымқұмарларға шылым шегуді тастауға көмектесуге арналған никотинді жабыстырғыштар (трансдермальдік жүйелер) |
|  | – – – фармакология немесе хирургияда қолданылатын өнімдер мен құрамдар: |
| 3824 90 610 0 | – – – – құрғатылған немесе құрғатылмаған, 3004-тауар позициясындағы дәрілік заттарды өндіруге арналған ферментация жасаған кезде Streptomусes tenebrarіus-тен алынатын антибиотиктер өндірісі процесінің аралық өнімдері |
| 3824 90 620 0 | – – – – монензин тұздары өндірісінің аралық өнімдері |
| 3824 90 650 0 | – – – құю өндірісіне арналған қосымша өнімдер (3824 10 000 0 төменгі қосалқы позициясының өнімдерінен басқа) |
| 3824 90 700 0 | – – – отқорғағыш, суқорғағыш құрамдар және құрылыста қолданылатын ұқсас қорғаныш құрамдары |
| 3824 90 750 0 | – – – – литий ниобатының қосындыланған пластинкасы |
| 3824 90 800 0 | – – – – орташа молекулярлық салмағы 520 және одан асатын, бірақ 550-ден аспайтын димерлік майлы қышқылдардан алынған аминдердің қоспасы |
| 3824 90 850 0 | – – – – 3-(1-этил-1-метилпропил) изоксазол-5-иламин, толуол ерітіндісі түріндегі |
| 3824 90 870 0 | – – – – негізінен құрамында (5-этил-2-метил-2-окси-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил метилметилфосфонаты және бис[(5-этил-2-метил-2-окси-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил]метилфосфонаты бар қоспалар және негізінен құрамында диметилметилфосфонаты, оксиран және дифосфор пентаоксиді бар қоспалар |
|  | – пайдаланылған органикалық еріткіштер: |
| 3824 99 650 0 | – – – – құйма өндірістері үшін қосалқы өнімдер (3824 10 000 0 ұстанымындағы тамақ өнімдерін қоспағанда) |
| 3825 41 000 0 | – – галогенделген |
| 3825 50 000 0 | – металдарды өңдеуге арналған пайдаланылған ерітінділер, гидравликалық сұйықтықтар, тежегіштік сұйықтықтар және антифриздер |
|  | – химиялық немесе аралас өнеркәсіп салаларының өзге де қалдықтары: |
| 3825 61 000 0 | – – құрамында негізінен органикалық құрамдастары бар |
| 3825 90 100 0 | – – газ тазартуға арналған сілтілік темір оксиді |
| 3826 00 | Битуминоз жыныстарынан алынған, құрамында 70 сал.% кем болатын мұнай өнімдері немесе мұнай бар, немесе жоқ биодизель және оның қоспалары: |
| 3826 00 100 0 | – құрамында күрделі эфирлердің 96,5 об.% немесе одан артығы (FAMAE) болатын май қышқылдарының моноалкильдік күрделі эфирлері |
| 3901 | Бастапқы нысанды этиленнің полимерлері: |
| 3901 10 | – үлес салмағы 0,94-тен кем полиэтилен: |
| 3901 10 100 0 | – – жүйелік полиэтилен |
| 3901 10 900 0 | – – өзгелері |
| 3901 20 | – үлес салмағы 0,94 немесе одан артық полиэтилен: |
| 3901 20 100 0 | – – сульфохлорланған полиэтилен өндірісіне арналған құрамында:  50 мг/кг немесе одан кем алюминий,  2 мг/кг немесе одан кем кальций,  2 мг/кг немесе одан кем хром,  2 мг/кг немесе одан кем темір,  2 мг/кг немесе одан кем никель,  2 мг/кг немесе одан кем титан, және  8 мг/кг немесе одан кем ваннадий - бар,  осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген, 23 0С температура кезінде үлес салмағы 0,958 немесе жоғары, полиэтилен |
| 3901 20 900 9 | – – – өзгелері |
| 3901 30 000 0 | – этиленнің винилацетатпен полимерлестері |
| 3901 90 300 0 | – – құрамында изобутилакрилат пен метакрил қышқылы бар сополимер этиленінің үштік тұздарынан тұратын иономерлік полимер; құрамында осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген нысандардың біріндегі салмағы 35% немесе одан кем стиролы бар этиленбутилендік полимерлестер мен полистиролдың А-В-А блок-полимерлестері |
| 3902 | Бастапқы нысанды пропиленнің немесе басқа олефиндердің полимерлері: |
| 3902 10 000 0 | – полипропилен |
| 3902 20 000 0 | – полиизобутилен |
| 3902 30 000 0 | – пропиленнің полимерлестері |
| 3902 90 900 0 | – – өзгелері |
| 3902 90 100 0 | – – құрамында осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген нысандардың біріндегі салмағы 35% немесе одан кем стиролы бар этиленбутилендік полимерлестер мен полистиролдың А-В-А блок-полимерлестері |
| 3902 90 200 0 | – – құрамында салмағы 10% немесе одан кем этилен, немесе құрамында осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген нысандардың біріндегі салмағы 10% немесе одан кем полиэтиленмен және/немесе салмағы 25% немесе одан кем полипропиленмен қосылған полибут-1-ен этиленнің және бут-1-еннің полимерлесі |
| 3903 | Бастапқы нысанды стиролдың полимерлері: |
|  | – полистирол: |
| 3903 11 000 0 | – – көбіктелетін |
| 3903 19 000 1 | – – – фpeoнтөзімді |
| 3903 20 000 0 | – стиролакрилонитрильдік полимерлестер (SAN) |
| 3903 30 000 0 | – акрилонитрилбутадиенстиролдық полимерлестер (ABS) |
| 3903 90 100 0 | – – ацетильдік саны 175 немесе одан көп стирол мен аллил спиртінің полимерлесі |
| 3903 90 200 0 | – – құрамында осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген нысандардың біріндегі салмағы 58% немесе одан кем, біpaқ 71%-дан аспайтын бром бар бромдалған полистирол |
| 3904 | Бастапқы нысанды винилхлоридтің немесе басқа галогенделген олефиндердің полимерлері: |
| 3904 10 00 | – басқа құрамдас бөліктермен араластырылмаған поливинилхлорид: |
| 3904 10 001 0 | – – химиялық әдіспен жапсырылған, беріктілігі жоғары, көбіктелген және мөлдір қабатты ("Инавил ЕП-724", "Инавил ЕП-705", "Сольвик 367НЦ" маркаларының) линолеумын жасауға арналған, паста құрағыш поливинил-хлоридтық эмульсиялық шайыр (құрамында салмағы 0,2%-дан тұратын ылғал, алифат және карбон қышқылдарының тұздарынан тұратын салмағы 0,1% болатын эмульгатор, салмағы 0,1%-дан тұратын сілті және салмағы 0,6%-дан тұратын винилхлорид бар) |
| 3904 10 009 1 | – – – құрамында салмағы 0,25%-дан аспайтын сульфат күлі бар паста құрағыш, поливинилхлоридтық, эмульсиялық, шағын-суспензиялық және поливинилхлоридэкстендер шайырлары |
|  | – өзге поливинилхлорид: |
| 3904 21 000 0 | – – пластификацияланбаған |
| 3904 22 000 0 | – – пластифицирленген |
| 3904 30 000 0 | – винилхлорид пен винилацетаттың полимерлестері |
| 3904 40 000 0 | – өзге винилхлоридтық полимерлестер |
| 3904 50 | – винилиденхлоридтің полимерлері: |
| 3904 50 100 0 | – – диаметрі 4 мкм немесе одан артық, біpaқ 20 мкм-ден аспайтын көбіктенетін түйіршіктер түріндегі винилиденхлорид пен акрилонитрилдік полимерлесі |
|  | – фторполимерлер: |
| 3904 61 000 0 | – – политетрафторэтилен |
| 3904 69 100 0 | – – – осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген нысандардың біріндегі поливинилфторид |
| 3904 69 200 0 | – – – фторэластомер FKM |
| 3905 | Бастапқы нысанды винилацетаттық немесе басқа күрделі винилдік эфирлердің полимерлері; бастапқы нысанды басқа винилдік полимерлер: |
|  | – поливинилацетат: |
| 3905 12 000 0 | – – су дисперсиялары түріндегі |
|  | – винилацетаттың полимерлестері: |
| 3905 21 000 0 | – – су дисперсиялары түріндегі |
| 3905 30 000 0 | – құрамында гидролизденбеген ацетаттық топтар болатын немесе болмайтын поливинилдік спирт |
| 3905 91 000 0 | – – полимерлестер |
| 3905 99 100 0 | – – – молекулалық салмағы 10 000 немесе одан артық, біpaқ 40 000-нан аспайтын және құрамында: винилацетатқа шаққанда салмағы 9,5% немесе одан артық, біpaқ 13%-дан аспайтын ацетилдік топтар және винил спиртіне шаққанда салмағы 5% немесе одан артық, біpaқ 6,5%-дан аспайтын гидроксилдік топтары бар, осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген нысандардың біріндегі поливинилформаль |
| 3905 99 901 0 | – – – – поливинилпирролидон |
| 3906 | Бастапқы нысанды акрилдік полимерлер: |
| 3906 10 000 0 | – полиметилметакрилат |
| 3906 90 100 0 | – – поли[N-(3-гидроксиимино-1,1-диметилбутил) акриламид] |
| 3906 90 200 0 | – – құрамында салмағы 55% немесе одан артық полимерлес бар N,N-диметилацетамидің ерітіндісі түріндегі 2-диизопропи-ламино-этилметакрилаттың полимерлесі |
| 3906 90 300 0 | – – құрамында салмағы 10% немесе одан артық, біpaқ 11%-дан аспайтын акрилдік қышқыл мен 2-этилгексилакрилаттың полимерлесі |
| 3906 90 400 0 | – – полибутадиенакрилонитриломмен (NBR) өзгертілген акрилонитрил мен метилакрилаттық полимерлесі |
| 3906 90 500 0 | – – тоқыма өнеркәсібіне арналған паста тәріздес баспа бояуларының өндірісінде қойылтқыш ретінде пайдаланылатын акрилдік қышқылдың алкилметакрилатпен және өзге де мономерлермен шамалы мөлшерде қосылатын полимер өнімі |
| 3906 90 600 0 | – – құрамында кремний-оттегі қосындысымен араластырылған немесе араластырылмаған салмағы 50% немесе одан артық метилакрилаты бар, орынбасушы топ ретіндегі кейінгі емес карбоксилдік тобы бар метилакрилаттың, этиленнің және мономердің үштік полимерлесі |
| 3907 | Бастапқы нысандардағы полиацеталилер, қарапайым басқа полиэфирлер және эпоксидтік шайырлар; бастапқы нысандардағы поликарбонаттар, алкидті шайырлар, күрделі полиаллильдік эфирлер және басқа күрделі полиэфирлер: |
| 3907 10 000 0 | – полиацеталилер |
| 3907 20 | – басқа да карапайым полиэфирлер: |
| 3907 20 110 0 | – – – полиэтиленгликолдер |
| 3907 20 200 1 | – – – – гидроксильдік саны 100-ден артық емес |
| 3907 20 910 0 | – – – 1-хлор-2,3-эпоксипропан мен оксид этиленнің полимерлесі |
| 3907 30 000 0 | – эпоксидтік шайырлар |
| 3907 40 000 | – поликарбонаттар: |
| 3907 40 000 1 | – – балқыманың аққыштық көрсеткішінің температурасы 2500С, жүктемесі 1,2 кг болған жағдайда кемінде 9,0 г/10 мин, біpaқ 15 г/10 мин артық емес немесе температурасы 3000С және жүктемесі 1,2 кг болған жағдайда кемінде 55 г/10 мин кем емес, біpaқ 70 г/10 артық емес |
| 3907 50 000 0 | – алкидтік шайырлар |
| 3907 60 | – полиэтилентерефталат: |
| 3907 60 200 0 | – – сипаттамалық тұтқырлығы 78 мл/г немесе одан жоғары |
| 3907 70 000 0 | – полилактид |
|  | – басқа күрделі полиэфирлер: |
| 3907 91 | – – қанықпаған: |
| 3907 91 100 0 | – – – сұйық |
| 3907 99 100 0 | – – – полиэтиленнафталин-2,6-дикарбоксилат |
| 3907 99 900 0 | – – – өзгелері |
| 3908 | Бастапқы нысанды полиамидтер: |
| 3908 10 000 0 | – полиамид-6,-11,-12,-6,6,-6,9,-6,10 немесе-6,12 |
| 3909 | Бастапқы нысанды амино-альдегидтік шайырлар, феноло-альдегидтік шайырлар және полиуретандар: |
| 3909 10 000 0 | – карбамид және тиокарбамид шайырлары |
| 3909 20 000 0 | – меламин шайырлары |
| 3909 30 000 0 | – басқа амино-альдегидтік шайырлар |
| 3909 40 000 0 | – феноло-альдегидтік шайырлар |
| 3909 50 | – полиуретандар: |
| 3909 50 100 0 | – – полиуретан, 2,2,-(трет-бутилимино) диэтанолдың полимерлесі және құрамында салмағы 50 % немесе одан артық полимер бар N,N-диметилацетамидтің ерітіндісі ретіндегі 4,4,-метилен-дициклогексилдиизоцианат |
| 3910 00 000 | Бастапқы нысанды силикондар: |
| 3910 00 000 1 | – 8701-8705-тауарлық позициялардағы моторлы көлік құралдарын, олардың тораптары мен агрегаттарын өнеркәсіптік жинауға арналған) |
| 3910 00 000 2 | – – силикон шайырлары |
| 3911 | Аталған топқа арналған 3-ескертпеде көрсетілген бастапқы нысанды мұнай шайырлары, кумароно-индендік шайырлар, политерпендер, полисульфидтер, полисульфондар және басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген өзге де өнімдер: |
| 3911 10 000 0 | – мұнай, кумарондық, индендік немесе кумароно-индендік шайырлар және политерпендер |
|  | – – конденсациялау өнімдері немесе қайта топтастырылған полимерлеу өнімдері, химиялық жағынан өзгертілген немесе өзгертілмеген: |
| 3911 90 110 0 | – – – полиокси-1,4-фениленсульфонил-1,4-фениленокси-1,4-фени-ленизопропилидин-1,4-фенилен осы топтың 6б-ескертпесінде көрсетілген нысандардың біріндегі |
| 3911 90 130 0 | – – – политио-1,4-фенилен |
| 3911 90 920 0 | – – – құрамында салмағы 50% немесе одан артық N,N-диметилацетамид ерітіндісі түріндегі полимер бар n-крезол мен дивинилбензолдық полимерлесі; винилтолуол мен б –метилстериннің |
| 3912 | Бастапқы нысанды целлюлоза және оның басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген химиялық туындылары: |
|  | – целлюлоза ацетаттары: |
| 3912 11 000 | – – пластификацияланбаған: |
| 3912 11 000 1 | – – – шылымдық сүзгіштер өндірісіне арналған |
| 3912 12 000 0 | – – гластификацияланған |
| 3912 20 | – целлюлозаның нитраттары (коллодиені қоса): |
|  | – – пластификацияланбаған: |
| 3912 20 110 0 | – – – коллодийлер және целлоидин |
| 3912 20 900 0 | – – гластификацияланған |
|  | – қарапайым целлюлоза эфирлері: |
| 3912 31 000 0 | – – карбоксиметилцеллюлоза және оның тұздары |
| 3912 39 200 0 | – – – гидроксипропилцеллюлоза |
| 3912 90 100 0 | – – күрделі целлюлоза эфирлері |
| 3913 | Бастапқы нысанды табиғи полимерлер (мысалы, альгиндік қышқыл) және басқа жерде аталмаған және енгізілмеген өзгертілген табиғи полимерлер (мысалы, қатырылған протеиндер, табиғи каучуктың химиялық туындылары): |
| 3913 10 000 0 | – альгин қышқылы, оның тұздары мен күрделі эфирлері |
| 3914 00 000 0 | Бастапқы нысанды, 3901-3913-тауар позицияларының полимерлер негізінде алынған ион алмастырғыш шайырлар |
| 3915 | Пластмассаның қалдықтары, кесінділері және сынықтары: |
| 3915 10 000 0 | – этиленнің полимерлерінен |
| 3915 20 000 0 | – стиролдың полимерлерінен |
| 3915 30 000 0 | – винилхлоридтің полимерлерінен |
| 3915 90 | – басқа пластмассалардан: |
| 3915 90 110 0 | – – пропиленнің полимерлерінен |
| 3916 | Пластмассадан жасалған көлденең қимасының мөлшері 1 мм-ден аспайтын, беті өңделген немесе өңделмеген, біpaқ өзге өңдеуге түспеген моножіп, шыбықтар, өзектер және бір қалыпқа келтірілген профильдер: |
| 3916 10 000 0 | – этиленнің полимерлерінен |
| 3916 20 000 0 | – винилхлоридтің полимерлерінен |
| 3916 90 | – басқа пластмассалардан: |
| 3916 90 100 0 | – – конденсациялау өнімдері немесе қайта топтастырылған полимерлеу өнімдері, химиялық жағынан өзгертілген немесе өзгертілмеген |
| 3916 90 500 0 | – – полиқосылыс өнімдерінен |
| 3917 | Пластмассадан жасалған құбырлар, түтіктер және түтікшелер, олардың фитингтері (мысалы қосылыстар, иіндер, ернемектер): |
| 3917 10 | – қатырылған протеиндер немесе целлюлоздық материалдардан жасалған жасанды қабықшалар (шұжық өнімдері үшін): |
| 3917 10 100 0 | – – қатырылған протеиндерден |
| 3917 10 900 0 | – – целлюлозалық материалдардан |
|  | – қатты құбырлар, түтіктер және шлангілер: |
| 3917 21 | – – этиленнің полимерлерінен: |
| 3917 21 100 0 | – – – үстіңгі бет жағы өңделген немесе өңделмеген, біpaқ қандай да біp өзге өңдеуге ұшырамаған, ұзындығы көлденең қиманың ең жоғары мөлшерінен асып түсетін, жапсарсыз және кесінділерге қиылған |
| 3917 22 | – – пропиленнің полимерлерінен: |
| 3917 22 100 0 | – – – үстіңгі бет жағы өңделген немесе өңделмеген, біpaқ қандай да біp өзге өңдеуге ұшырамаған, ұзындығы көлденең қиманың ең жоғары мөлшерінен асып түсетін, жапсарсыз және кесінділерге қиылған |
| 3917 23 | – – винилхлоридтің полимерлерінен: |
| 3917 23 100 | – – – үстіңгі бет жағы өңделген немесе өңделмеген, біpaқ қандай да біp өзге өңдеуге ұшырамаған, ұзындығы көлденең қиманың ең жоғары мөлшерінен асып түсетін, жапсарсыз және кесінділерге қиылған: |
| 3917 23 100 1 | – – – – 8701-8705-тауар позицияларындағы моторлы көлік құралдары, олардың тораптары мен агрегаттарын өнеркәсіптік жинауға арналған) |
| 3917 29 000 0 | – – басқа пластмассалардан |
|  | – құбырлар, түтіктер және түтікшелер, өзгелері: |
| 3917 31 000 | – – 27,6 МПа дейінгі қысымға шыдайтын иілгіш құбырлар, түтіктер және түтікшелер: |
| 3917 31 000 1 | – – – 8701-8705-тауар позицияларындағы моторлы көлік құралдары, олардың тораптары мен агрегаттарын өнеркәсіптік жинауға арналған) |
| 3917 32 000 | – – өзгелері, басқа материалдармен бекемделмеген немесе қиыстырылмаған, фитингтерсіз: |
| 3917 32 000 1 | – – – үстіңгі бет жағы өңделген немесе өңделмеген, біpaқ қандай да біp өзге өңдеуге ұшырамаған, ұзындығы көлденең қиманың ең жоғары мөлшерінен асып түсетін, жапсарсыз және кесінділерге қиылған |
| 3917 32 000 2 | – – – – 8701-8705-тауарлық позицияларындағы моторлы көлік құралдары, олардың тораптары мен агрегаттарын өнеркәсіптік жинауға арналған) |
| 3917 33 000 0 | – – өзгелері, бекемделмеген немесе басқа материалдармен қиыстырылмаған, фитингтерімен |
| 3917 39 000 1 | – – – үстіңгі бет жағы өңделген немесе өңделмеген, біpaқ қандай да біp өзге өңдеуге ұшырамаған, ұзындығы көлденең қиманың ең жоғары мөлшерінен асып түсетін, жапсарсыз және кесінділерге қиылған |
| 3917 40 000 0 | – фитингтер |
| 3920 | Кеуекті емес және бекемделмеген, қабатты емес, төсенішсіз және басқа материалдармен ұқсас әдіспен қосылмаған, пластмассадан жасалған тақтайлар, табақтар, пленкалар, белдіктер немесе таспалар, өзгелері: |
| 3920 10 | – этиленнің полимерлерінен: |
|  | – – қалыңдығы 0,125 мм-ден аспайтын: |
|  | – – – үлес салмағы мынадай полиэтиленнен: |
|  | – – – – 0,94-тен кем: |
| 3920 10 230 0 | – – – – – жартылай өткізгіштер немесе баспа схемалары өндірісінде қолданылатын фоторезист пленкасын жасауға арналған, қалыңдығы 20 мкм немесе одан артық, біpaқ 40 мкм-нен аспайтын полиэтилен пленкасы |
| 3920 10 240 0 | – – – – – созылмалы пленка |
| 3920 10 280 0 | – – – – 0,94 немесе одан артық |
|  | – – қалыңдығы 0,125 мм-ден артық: |
| 3920 10 810 0 | – – – құрамында ылғалдатушы агент ретінде суда ерітілген поливинилдік спирті бар, мөлшері 15%-дан аспайтын целлюлоза талшықтарымен араластырылған немесе араластырылмаған, біp-біpімен байланысы жоқ жіңішке тармақтардан тұратын полиэтилен фибрилдарынан алынған ылғалды парақтар түріндегі синтетикалық қағаз |
| 3920 20 | – пропиленнің полимерлерінен: |
|  | – – қалыңдығы 0,10 мм-ден аспайтын: |
| 3920 20 210 0 | – – – биаксиалды бағытталған |
| 3920 20 800 0 | – – қалыңдығы 0,10 мм-ден асатын |
| 3920 30 000 0 | – стиролдың полимерлерінен |
|  | – винилхлоридтың полимерлерінен: |
| 3920 43 | – – құрамында салмағы кем дегенде 6 сал%-дан тұратын пластификаторлары бар: |
| 3920 43 100 0 | – – – қалыңдығы 1 мм-ден аспайтын |
| 3920 43 900 0 | – – – қалыңдығы 1 мм-ден асатын |
| 3920 49 100 | – – – қалыңдығы 1 мм-ден аспайтын: |
| 3920 49 100 1 | – – – – қатты пластификацияланбаған |
| 3920 49 100 9 | – – – – иілгіш келетіндер |
| 3920 49 900 0 | – – – қалыңдығы 1 мм-ден асатын |
|  | – акрилдік полимерлерден: |
| 3920 51 000 0 | – – полиметилметакрилаттан |
| 3920 59 100 0 | – – – акрилдік және метакрилдік қышқылдардың күрделі эфирлерінің полимерлесінен жасалған қалыңдығы 150 мкм-ден аспайтын пленка |
|  | – поликарбонаттардан, алкидтік шайырлардан, полиаллилдік күрделі эфирлерден немесе өзге де күрделі полиэфирлерден: |
| 3920 61 000 0 | – – поликарбонаттардан |
| 3920 62 | – – полиэтилентерефталаттан: |
|  | – – – қалыңдығы 0,35 мм-ден аспайтын: |
| 3920 62 120 0 | – – – – иілгіш магниттік дискілер өндірісіне арналған қалыңдығы 72 мкм немесе одан артық, біpaқ 79 мкм-ден аспайтын полиэтилентерефталаттан жасалған пленка; фотополимерлік баспалық пластиналар өндірісіне арналған қалыңдығы 100 мкм немесе одан артық, біpaқ 150 мкм-ден аспайтын полиэтилентерефталаттан жасалған пленка |
| 3920 62 190 1 | – – – – – пленка |
| 3920 62 900 0 | – – – қалыңдығы 0,35 мм-ден асатын |
| 3920 63 000 0 | – – қанықтырылмаған күрделі полиэфирлерден |
| 3920 69 000 0 | – – өзге күрделі полиэфирлерден |
|  | – целлюлозадан немесе оның химиялық туындыларынан: |
| 3920 71 000 0 | – – жаңғыртылған целлюлозадан |
| 3920 79 | – – өзге целлюлоза туындыларынан: |
| 3920 79 100 0 | – – – ысытылған өңделмеген талшық жіптерден |
|  | – басқа пластмассалардан: |
| 3920 91 000 0 | – – поливинилбутиралдан |
| 3920 92 000 0 | – – полиамидтерден |
| 3920 93 000 0 | – – амин-альдегидтік шайырлардан |
| 3920 94 000 0 | – – фенол-альдегидтік шайырлардан |
| 3920 99 | – – басқа пластмассалардан: |
|  | – – – конденсациялау өнімдерінен немесе қайта топтастырылған полимерлеу өнімдерінен, химиялық жағынан өзгертілген немесе өзгертілмеген: |
| 3920 99 210 0 | – – – – қапталмаған немесе тек пластмассамен қапталған полиимидтік табақ және белдік немесе таспа |
|  | – – – полиқосылыс өнімдерінен: |
| 3920 99 520 0 | – – – – поливинилфторидтен жасалған табақ; қапталмаған, қалыңдығы 1 мм-ден аспайтын, құрамында салмағы 97% поливинилдік спирті бар, биаксиалдық бағытталған поливинилдік спирттен жасалған пленка |
| 3920 99 530 0 | – – – – хлорсілтілік электролиздерде қолдануға арналған фторланған пластамассалардан жасалған ионалмасушы мембраналар |
| 3921 | Пластмассадан жасалған өзге де тақтайлар, табақтар, пленкалар және белдіктер немесе таспалар: |
|  | – кеуектелген: |
| 3921 11 000 0 | – – стирол полимерлерінен |
| 3921 12 000 0 | – – винилхлорид полимерлерінен |
| 3921 13 | – – полиуретандардан: |
| 3921 13 100 0 | – – – иілгіш |
| 3921 14 000 0 | – – жаңартылған целлюлозадан |
| 3921 19 000 0 | – – басқа пластмассалардан |
|  | – – конденсациялау өнімдері немесе қайта топтастырылған полимерлеу өнімдері, химиялық жағынан өзгертілген немесе өзгертілмеген: |
| 3921 90 100 | – – – күрделі полиэфирлерден: |
| 3921 90 100 1 | – – – – гофрланған табақтар мен плиталар |
| 3921 90 300 0 | – – – фенол-альдегидтік шайырлардан |
|  | – – – амин-альдегидтік шайырлардан: |
|  | – – – – қабаттылардан: |
| 3921 90 410 0 | – – – – – үсті біp немесе екі жағынан сәнделген жоғары қысымды қабаттылардан |
| 3921 90 600 0 | – – полиқосылыс өнімдерінен |
| 3923 | Пластмассадан жасалған тасымалдауға немесе орауға арналған бұйымдар; пластмассадан жасалған тығындар, қақпақтар, қалпақшалар және тығындауға арналған өзге де бұйымдар: |
| 3923 10 000 0 | – қораптар, жәшіктер, кәрзеңкелер және ұқсас бұйымдар |
|  | – қаптар және сөмкелер (конустыларды қоса алғанда): |
| 3923 21 000 0 | – – этилен полимерлерінен жасалған |
| 3923 29 | – – басқа пластмассалардан жасалған: |
| 3923 29 100 0 | – – – поливинилхлоридтен |
| 3923 30 | – шөлмектер, шишалар, сауыттар және ұқсас бұйымдар: |
| 3923 30 10 | – – сыйымдылығы 2 литрден аспайтын: |
| 3923 30 101 0 | – – – сыйымдылығы 2 л аспайтын бұйымдар дайындауға арналған преформалар |
| 3923 30 90 | – – сыйымдылығы 2 литрден астам: |
| 3923 30 901 0 | – – – сыйымдылығы 2 л астам бұйымдар дайындауға арналған преформалар |
| 3923 50 | – тығындар, қақпақтар, қалпақшалар және тығындауға арналған басқа да бұйымдар: |
| 3923 50 100 0 | – – шөлмектерді тығындауға арналған қақпақтар мен қалпақшалар |
| 3925 | Пластмассадан жасалған басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген құрылыс бөлшектері: |
| 3925 10 000 0 | – сұйыққоймалар, цистерналар, бактар және сыйымдылығы 300 литрден асатын басқа сыйымсауыттар |
| 3925 90 100 0 | – – есіктерге, терезелерге, баспалдақтарға, қабырғаларға немесе ғимараттардың басқа бөліктеріне тұрақты орнатуға арналған фитингтер мен бекіткіш бөлшектер |
| 3925 90 200 0 | – – электр шынжырларына арналған магистральдық, арналық және кәбілдік сауыттар |
| 3925 90 800 1 | – – – полиуретаннан жасалған |
| 4001 | Бастапқы нысанды немесе пластиналар, табақтар немесе белдіктер, немесе таспалар түріндегі табиғи каучук, балата, гуттаперча, гваюла, чикл және ұқсас табиғи шайырлар: |
| 4001 10 000 0 | – табиғи каучуктық ақсөл, ысытылған немесе ысытылмаған |
|  | – басқа нысандардағы табиғи каучук: |
| 4001 21 000 0 | – – смокед-шитс (табиғи каучуктің маркасы) |
| 4001 22 000 0 | – – табиғи каучук, техникалық айрықшаландырылған (ТSNR) |
| 4001 30 000 0 | – балата, гуттаперча, гваюла, чикл және ұқсас табиғи шайырлар |
| 4002 | Майлардан алынған бастапқы нысанды немесе пластиналар, табақтар немесе белдіктер, немесе таспалар түріндегі синтетикалық каучук және фактис; пластиналар, табақтар немесе белдіктер, немесе таспалар түріндегі бастапқы нысанды осы тауар позициясының кез келген өнімі бар 4001-тауар позициясының кез келген өнімінің қоспалары: |
|  | – бутадиенстиролдық каучук (SBR); карбоксилденген бутедиенстиролдық каучук (ХSВR): |
| 4002 11 000 0 | – – ақсөл |
| 4002 19 100 0 | – – – эмульсиялық полимерлеу жолымен алынатын бутадиенстиролдық каучук (Е-SBR), бумада |
| 4002 19 200 0 | – – – ерітіндіде полимерлеу жолымен алынатын бутадиен және стирол блок-сополимері (SBS, термоэластопласт), түйіршікте, қабыршақ немесе ұнтақта |
| 4002 19 300 0 | – – – ерітіндіде полимерлеу жолымен алынатын бутадиенстиролдық каучук (S-SBR), бумада |
| 4002 20 000 0 | – бутадиендік каучук (BR) |
|  | – изобутиленизопрендік каучук (бутилкаучугі) (ІІR); галогенделген изобутиленизопрендік каучук (CІІR немесе BІІR): |
| 4002 31 000 0 | – – изобутиленизопрендік каучук (бутилкаучук) (ІІR) |
|  | – хлоропрендік каучук (хлорбутадиендік) (CR): |
| 4002 41 000 0 | – – ақсөл |
|  | – бутадиеннитрилдік каучук (NBR): |
| 4002 51 000 0 | – – ақсөл |
| 4002 60 000 0 | – изопрендік каучук (ІR) |
| 4002 70 000 0 | – түйіндес емес этиленпропилендиендік каучук (EРDM) |
| 4002 80 000 0 | – 4001-тауар позициясы өнімінің осы тауар позициясының кез келген өнімімен қоспалары |
| 4002 91 000 0 | – – ақсөл |
| 4002 99 100 0 | – – – пластмассаларды енгізу арқылы түрлендірілген өнімдер |
| 4003 00 000 0 | Бастапқы нысанды немесе пластиналар, табақтар немесе белдіктер, немесе таспалар түріндегі регенирацияланған каучук |
| 4005 | Бастапқы нысанды немесе пластиналар, табақтар немесе белдіктер, немесе таспалар түріндегі ысытылмаған резеңкелік қоспалар: |
| 4005 10 000 0 | – техникалық көміртегімен немесе кремнийдің диоксидімен толтырылған резеңкелік қоспа |
| 4005 20 000 0 | – ерітінділер; 4005 10 қосалқы позициясында көрсетілгендерді қоспағанда, өзге дисперсиялар |
| 4005 91 000 0 | – – пластиналар, табақтар және белдіктер немесе таспалар |
| 4006 | Өзге нысандар (мысалы, шыбықтар, құбырлар және қалпына келтірілген кескіндер) және ысытылмаған резеңкеден жасалған бұйымдар (мысалы, дискілер мен сақиналар): |
| 4006 10 000 0 | – шиналарды қалпына келтіруге арналған протекторлық дайындамалар |
| 4007 00 000 0 | Ысытылған резеңке жіптер мен корд |
| 4008 | Қатты резеңкеден басқа, ысытылған резеңкеден алынған пластиналар, табақтар, белдіктер немесе таспалар, шыбықтар және қалпына келтірілген кескіндер: |
|  | – кеуектенген резеңкеден: |
| 4008 11 000 0 | – – пластиналар, табақтар мен белдіктер немесе таспалар |
|  | – кеуектенбеген резеңкеден: |
| 4008 21 | – – пластиналар, табақтар мен белдіктер немесе таспалар: |
| 4008 21 100 0 | – – – еденге арналған жапқылар және маттар |
| 4010 | Ысытылған резеңкеден алынған конвейерлік таспалар немесе жетекші белдіктер, немесе бельтинг: |
|  | – таспалар немесе бельтинг, конвейерлік: |
| 4010 11 000 0 | – – тек металмен арқауланған |
| 4010 12 000 0 | – – тек тоқымалық материалдармен бекемдетілген |
|  | – жетекші белдіктер немесе бельтинг: |
| 4010 31 000 0 | – – трапециялық көлденең қималы шексіз жетек қайыстар (танапты белдіктер), бедерлі, сыртқы шеңбердің ұзындығы 60 см-ден артық, бірақ 180 см-ден аспайтын |
| 4010 32 000 0 | – – трапециялық көлденең қималы шексіз жетек қайыстар (танапты белдіктер) бедерлілерден басқа, сыртқы шеңбердің ұзындығы 60 см-ден артық, бірақ 180 см-ден аспайтын |
| 4010 33 000 0 | – – трапециялық көлденең қималы шексіз жетек қайыстар (танапты белдіктер), бедерлі, сыртқы шеңбердің ұзындығы 180 см-ден артық, бірақ 240 см-ден аспайтын |
| 4010 34 000 0 | – – трапециялық көлденең қималы шексіз жетек қайыстар (танапты белдіктер), бедерлілерден басқа, сыртқы шеңбердің ұзындығы 180 см-ден артық, бірақ 240 см-ден аспайтын |
| 4010 35 000 0 | – – шексіз, тісті жетек қайыстар, сыртқы шеңбердің ұзындығы 60 см артық, бірақ 150 см-ден аспайтын |
| 4010 36 000 0 | – – шексіз, тісті жетек қайыстар, сыртқы шеңбердің ұзындығы 130 см артық, бірақ 198 см-ден аспайтын |
| 4401 | Бөрене түріндегі ағаш отыны, діңгектер, бұтақтар, қарапайым түрдегі немесе бұта бумасы; жаңқа немесе жоңқа түріндегі ағаш, үгінді және ағаш қалдықтары және скрап, агломерацияланған немесе агломерацияланбаған ағаш түріндегі, брикеттер, түйіршік немесе қарапайым түрде |
|  | - жаңқан немесе жоңқа түріндегі ағаш: |
| 4401 21 000 0 | - - қылқан жапырақ тектес |
| 4401 22 000 0 | - - жапырақ тектес |
|  | - үгінділер, ағаш қалдықтары және скрап, агломерацияланған немесе агломерацияланбаған бөрене, брикет, түйіршік немесе ұқсас түрлерінде: |
| 4401 31 000 0 | - - ағаш түйіршіктері |
| 4401 39 100 0 | - - - үгінділер |
| 4403 | Қабығы алынған немесе алынбаған немесе үстіңгі қабатымен, қомақты кесектелген немесе кесектелмеген өңделмеген ағаш материалдары: |
| 4403 10 000 | - бояумен, улағыштармен, креозотпен немесе өзге де қосындылармен өңделген: |
| 4403 10 000 1 | - - еменнен |
| 4403 10 000 3 | - - ақ үйеңкіден |
| 4403 10 000 9 | - - өзгелері |
| 4403 20 | - өзге де қылқан тұқымдастардан жасалғандар: |
| 4403 20 110 | - - - бөренелер |
| 4403 20 110 1 | - - - - диаметрі кемінде 15 см, бірақ 24 см аспайтын, ұзындығы кемінде 1 м |
| 4403 20 110 2 | - - - - диаметрі 24 см артық, ұзындығы кемінде 1 м |
| 4403 20 190 | - - - өзгелері: |
| 4403 20 190 1 | - - - - өнделмеген, алынған немесе алынбаған қабықты, шабылмаған ағаш материалдары, диаметрі кемінде 15 см |
| 4403 20 190 9 | - - - - өзгелері |
| 4403 20 310 | - - - бөренелер: |
| 4403 20 310 1 | - - - - диаметрі кемінде 15 см, бірақ 24 см аспайтын, ұзындығы кемінде 1 м |
| 4403 20 310 2 | - - - - диаметрі 24 см артық, ұзындығы кемінде 1 м |
| 4403 20 390 | - - - өзгелері: |
| 4403 20 390 1 | - - - - өнделмеген, қабығы алынған немесе алынбаған, шабылмаған ағаш материалдары, диаметрі 15 см |
| 4403 20 390 9 | - - - - өзгелері |
|  | - - өзгелері: |
| 4403 20 910 | - - - бөренелер: |
| 4403 20 990 1 | - - - - өнделмеген, қабығы алынған немесе алынбаған, шабылмаған, диаметрі кемі 15 см ағаш материалдары |
| 4403 20 990 9 | - - - - өзгелері |
|  | - осы топтың қосалқы позициясына арналған 2-ескертпеде көрсетілген сүректен жасалған тропикалық тұқымдастардың өзгелері: |
| 4403 99 100 0 | - - - теректен жасалған |
|  | - - - ақ қайыңнан жасалған: |
| 4403 99 510 | - - - - бөренелер: |
| 4403 99 510 1 | - - - - - диаметрі кемінде 15 см, бірақ 24 см аспайтын, ұзындығы кемінде 1 м |
| 4403 99 510 2 | - - - - - диаметрі 24 см артық, ұзындығы кемінде 1 м |
| 4403 99 590 | - - - - өзгелері: |
| 4403 99 590 1 | - - - - - өнделмеген, қабығы алынған немесе алынбаған, шабылмаған, диаметрі кемінде 15 см ағаш материалдары |
| 4403 99 590 9 | - - - - - өзгелері |
| 4403 99 950 | - - - өзгелері: |
| 4403 99 950 1 | - - - - ақ үйеңкіден жасалған |
| 4403 99 950 2 | - - - - көк теректен жасалған |
| 4403 99 950 9 | - - - - өзгелері |
| 4409 | Пішінделген ұзын тақтай түріндегі (иректелген, қиысқан жіктері бар, шпунтталған, шеттері ойылған, жартылай шеңберлі калевкалар түріндегі, қосылысы бар (бір қалыпқа келтірілген, дөңгеленген немесе соған ұқсас) кез келген жиек, ұштарындағы немесе тегістіктегі, сүргіленген немесе сүргіленбеген, жылтыратылған немесе жылтыратылмаған, ұштары жалғанған немесе жалғанбаған қылқан жапырақты кесу материалдары (еденді паркетпен жабуға арналған, жиналмаған тақтайшаларды және фриздерді қоса алғанда): |
| 4409 10 | - қылқан жапырақты: |
| 4409 10 180 0 | - - өзгелері |
|  | - жапырақты: |
| 4409 29 | - - өзгелері: |
| 4409 29 990 0 | - - - - өзгелері |
| 4410 | Сүректен немесе өзге де сүректелген материалдан жасалған, қарамаймен немесе өзге де байланыстырылатын органикалық заттармен қанықтырылған немесе қанықтырылмаған ағаш жонатын тақтайшалар (мысалы, жонуға бағдарланған тақтайшалар немесе вафельді тақтайшалар): |
|  | - сүректен: |
| 4410 11 | - - жонуға бағдарланған тақтайшалар: |
| 4410 11 100 0 | - - - өңделмеген немесе одан әpі де өңделмейтін, жылтыратылғаннан өзге |
| 4410 12 | - - бағдарланған (OSB) жоңқасы бар тақталар: |
| 4410 12 100 0 | - - - қайраулардан өзге өңделмеген немесе ары қарай өңдеусіз |
| 4410 12 900 0 | - - - өзгелері |
| 4410 19 000 2 | - - - - өңделмеген немесе одан әpі де өңделмейтін, жылтыратылғаннан өзге |
| 4410 19 000 9 | - - - - өзгелері |
| 4410 90 000 0 | - өзгелері |
| 4411 | Қарамай немесе өзге де органикалық заттар үстемеленген сүректен немесе өзге де сүректелген материалдан жасалған тақтайшалар: |
|  | - орташа тығыздықтағы (MDF) сүрек талшықты тақтайшалар: |
| 4411 12 | - - қалыңдығы 5 мм аспайтын: |
| 4411 12 100 0 | - - - механикалық өңдеусіз немесе беткі жағының жабынынсыз |
| 4411 12 900 0 | - - - өзгелері |
| 4411 13 | - - қалыңдығы 5 мм астам, бірақ 9 мм аспайтын: |
| 4411 13 100 0 | - - - механикалық өңдеусіз немесе беткі жағының жабынынсыз |
| 4411 13 900 0 | - - - өзгелері |
| 4411 14 | - - қалыңдығы 9 мм астам: |
| 4411 14 100 0 | - - - механикалық өңдеусіз немесе беткі жағының жабынынсыз |
| 4411 14 900 0 | - - - өзгелері |
|  | - өзгелері |
| 4411 92 | - - тығыздылығы 0,8 г/смі астам: |
| 4411 92 100 0 | - - - механикалық өңдеусіз немесе беткі жағының жабынынсыз |
| 4411 92 900 0 | - - - өзгелері |
| 4411 93 | - - тығыздылығы 0,5 г/смі астам, бірақ 0,8 г/смі аспайтын: |
| 4411 93 100 0 | - - - механикалық өңдеусіз немесе беткі жағының жабынынсыз |
| 4411 93 900 0 | - - - өзгелері |
| 4411 94 | - - тығыздылығы 0,5 г/смі аспайтын: |
| 4411 94 100 0 | - - - механикалық өңдеусіз немесе беткі жағының жабынынсыз |
| 4411 94 900 0 | - - - өзгелері |
| 4412 | Желімделген фанера, фанера панельдері және қабатталған сүректен жасалған ұқсас материалдар: |
|  | тек сүрек жапырақтарынан (бамбуктан өзге) тұратын, әрқайсысының қалындығы 6 мм-ден аспайтын желімделген фанера: |
| 4412 31 | - - осы топтың қосалқы позициясына арналған 2-ескертпеде көрсетілген сүректен жасалған тропикалық тұқымдастардың кем дегенде сыртқы біp қабаты бар: |
| 4412 31 900 0 | - - - өзгесі |
| 4412 32 | - - сүректен жасалған жапырақты тұқымдастардың кем дегенде сыртқы біp қабаты бар өзгесі: |
| 4412 94 | - - кеспек, көп қабатты және білте ұсталық тақтайшалар: |
| 4412 94 100 0 | - - - өзгелері, ең азы жапырақ тұқымдас сүректің біp сыртқы қабаты бар |
| 4412 94 900 0 | - - - өзгелері |
| 4412 99 | - - өзгелері: |
| 4412 99 300 0 | - - - сүрек жонатын тақтайшалардың кем дегенде біp қабаты бар |
|  | - - - өзгелері: |
|  | - - - - қылқан жапырақты тұқымдардың ағаш сүрегінен жасалған тым болғанда бір сыртқы қабаты бар: |
| 4413 00 000 0 | Блоктар, тақтайшалар, кеспектер немесе пішінделген нысандар түрінде сығымдалған сүрек |
| 4414 00 900 0 | - өзге тұқымдардың ағаш сүрегінен |
| 4415 | Сүректен жасалған жәшіктер, қораптар, буып-түйетін көтермелер немесе себеттер, барабандар және ұқсас ыдыс; кабельді ағаш барабандар; палеттер, тұғырықтар және өзге де тиейтін ағаш қалқандар, ағаш ернеушелері: |
| 4415 10 | - жәшіктер, қораптар, орама торлар немесе себеттер, барабандар және ұқсас ыдыстар; кабель барабандары: |
| 4415 10 100 0 | - - жәшіктер, қораптар, орама торлар немесе корзиналар, барабандар және ұқсас ыдыстар |
| 4415 10 900 0 | - - кабель барабандары |
| 4415 20 | - паллеттер, табандықтар және өзге де жүк тиеу қалқандары; ернеушелер: |
| 4415 20 200 0 | - - паллеттер немесе жазық табандықтар; ернеушелер |
| 4415 20 900 0 | - - өзгелері |
| 4418 40 000 0 | - бетондау үшін қалыптар |
| 4819 20 000 0 | – картон, гофрленген қағаздан немесе гофрленбеген картоннан жиналатын жәшіктер мен қораптар |
| 4819 40 000 0 | – қаптар мен өзге де пакеттер, соның ішінде қағаз қапшық |
| 4821 10 100 0 | – – өзі жабысатын |
| 5404 90 100 0 | – – полипропилен |
| 5808 10 000 0 | - тоқылған таспа |
| 6801 00 000 0 | Табиғи тастан (сланецтен өзге) төсеніш төсеуге арналған төсемтас, жиектастар мен плиталар |
| 6802 | 6801 тауар позициясының тауарларынан өзге ескерткіштер немесе құрылыс үшін өңделген тас (сланецтен өзге), және, одан жасалған бұйымдар; негізді немесе негізсіз табиғи тастан (сланецті қоса алғанда) жасалған мозайкаларға арналған кубиктер немесе осыған ұқсас бұйымдар; табиғи тастан (сланецті қоса алғанда) жасалған, жасанды сырланған түйіршіктер, үгінділер және ұнтақ: |
| 6802 10 000 0 | - максималды қыры 7 см-ден кем емес мөлшерлі жағымен шаршыға кірігетін тік бұрыш немесе тік бұрыш емес плиткалар, кубиктер (шаршыны қоса алғанда) және осыған ұқсас бұйымдар; қолдан сырланған түйіршіктер, үгінділер және ұнтақ |
| 6807 | Асфальттан немесе ұқсас бұйымдардан (мысалы, мұнай битумынан немесе таскөмір піспесінен жасалған): |
| 6807 10 000 0 | орамдарда |
| 6807 90 000 0 | өзгелері |
| 6808 00 000 0 | Панельдер, тақталар, тақташалар, блоктар және цементпен, гипспен немесе өзге де минералдық байланыстырғыш заттаpмен агломерацияланған өсімдік талшықтарынан, сабаннан немесе жаңқалардан, жоңқалардан, бөлшектерден, үгінділерден немесе өзге де ағаш қалдықтарынан жасалған ұқсас бұйымдар |
|  | - тақталар, табақтар, панельдер, тақташалар және өрнексіз ұқсас бұйымдар: |
| 6809 11 000 0 | - - тек қағазбен немесе картонмен жабылған немесе арматураланған |
| 6809 19 000 0 | - - өзгелері |
| 6809 90 000 0 | - өзге бұйымдар |
| 6810 | Цементтен, бетоннан немесе жасанды тастан жасалған арматураланбаған немесе арматураланған бұйымдар: |
|  | - жабынғыш, тақталар, кірпіштер және ұқсас бұйымдар: |
| 6810 11 | - - құрылыс блоктары мен кірпіштер: |
| 6810 11 100 0 | - - - жеңілдетілген бетоннан (ұсатылған пемзалы, түйіршіктендірілген қож негіздегі және т.б.) |
| 6810 11 900 0 | - - -өзгелері |
| 6810 19 000 0 | - - өзгелері |
|  | - өзге бұйымдар: |
| 6810 91 000 0 | - - тұрғын үй құрылысын қоса алғанда құрылысқа арналған құрама блоктар |
| 6810 99 000 0 | - - өзгелері |
| 6811 | Асбоцементтен, целлюлоза талшықтары бар цементтен немесе ұқсас материалдардан жасалған бұйымдар: |
| 6811 40 000 0 | - құрамында асбесті бар |
|  | - құрамында асбесті жоқ: |
| 6811 81 000 0 | - - гофрленген табақтар |
| 6811 82 000 0 | - - өзге табақтар, панельдер, тақташалар және ұқсас бұйымдар |
| 6811 89 000 0 | - - өзге бұйымдар |
| 6815 10 900 1 | - - - домна пештерін футерлеуге арналған көміртектес блоктар |
| 6815 10 900 9 | - - - өзгелері |
|  | - өзге бұйымдар: |
| 6815 91 000 0 | - құрамында магнезиті, доломиті немесе хромиті барлар |
| 6815 99 000 0 | - - өзгелері |
| 6901 00 000 0 | Кремнеземдік тас ұнынан (мысалы, кизельгурдан, триполиттен немесе диатомиттен) жасалған немесе осыған ұқсас кремнеземдік жыныстардан жасалған кірпіштер, блоктар, тақташалар және өзге де қыш бұйымдары |
| 6902 | Кремнеземдік тас ұнынан немесе ұқсас кремнеземдік жыныстардан жасалған бұйымдардан өзге отқа төзімді кірпіштер, блоктар, тақташалар және осыған ұқсас отқа төзімді қыш құрылыс материалдары: |
| 6902 10 000 0 | - MgO-ға, СаО-ға немесе Сr2O3-ға қайта есептегенде жеке немесе бірге алынған Mg, Са немесе Сr элементтерінің 50 салм.%-дан астамын қамтитын |
| 6902 20 | - балшық-топырақтың (Аl2О3), кремнеземнің (SіO2) немесе осы өнімдер қоспаларының немесе қосылыстарының 50 салм. %-дан астамын қамтитын: |
| 6902 20 100 0 | - - кремнеземнің (SіO2) 93 салм.%-ын немесе одан да астамын қамтитын |
|  | - - өзгелері: |
| 6902 20 910 0 | - - - 7 салм.%-дан артық, бірақ кемінде 45 салм.% балшық-топырақты (Аl2О3) құрайтын |
| 6902 20 990 0 | - - - өзгелері |
| 6902 90 000 0 | - өзгелері |
| 6903 | Кремнеземдік тас ұнынан немесе ұқсас кремнеземдік жыныстардан өзге де отқа төзімді қыш бұйымдары (мысалы, реторттар, тигельдер, муфельдер, саптамалаp, бұқтырмалар, тіреуіштер, сынамалау тостағандары, түтіктер, түтікшелер, қаптамалар, шыбықтар, өзектер): |
| 6903 10 000 0 | - графиттің немесе өзге де көміртегі нысандарының немесе осы өнімдердің қоспаларының 50 салм.%-дан астамын қамтитын |
| 6903 20 | - балшық-топырақтың (Аl2О3) немесе балшық-топырақтың кремнеземмен (SіO2) қоспасының 50 салм.%-дан астамын қамтитын: |
| 6903 20 100 0 | - - балшық-топырақтың (Аl2О3) кемінде 45 салм.%-ын қамтитын |
| 6903 20 900 0 | - - балшық-топырақтың (Аl2О3) 45 салм.% немесе одан да астамын қамтитын |
| 6903 90 | - өзгелері: |
| 6903 90 100 0 | - - 25 салм.% астамын қамтитын, бірақ графиттің немесе көміртегінің өзге нысандарының немесе олардың қоспаларының 50 салм.% кемін қамтитын |
| 6903 90 900 0 | - - өзгелері |
| 6904 | Құрылыс кірпіштері, еденге арналған блоктар, көтеріп тұратын немесе қаптамалық тақташалар және қыштан жасалған ұқсас бұйымдар: |
| 6904 10 000 0 | - құрылыс кірпіштері |
| 6904 90 000 0 | - өзгелері |
| 6905 | Жабынғыш, дефлекторлар, түтін шығару құбырларының үстіндегі шатырлар, мұржалардың бөліктері, сәулет әшекейлері және қыштан жасалатын өзге де құрылыс бөлшектері: |
| 6905 10 000 0 | - жабынқыш |
| 6905 90 000 0 | - өзгелері |
| 6906 00 000 0 | қыш құбырлар, оқшауланған құбыр желілері, су бұрғыштар және түтіктердің фитингілері |
| 6907 | Өруге арналған тақталар, еденге, пештерге, каминдерге немесе зертасталған қыш қабырғаларға арналған қаптама тақташалар; таскестелік жұмыстарға арналған зертасталған қыш кубиктер және негіздегі немесе онсыз осыған ұқсас бұйымдар: |
| 6907 10 000 0 | - максималды қыры бір жағы 7 см-ден аз шаршыға кіруі мүмкін плиткалар немесе өзге нысандағы осыған ұқсас бұйымдар, кубиктер мен осыған ұқсас бұйымдар |
| 6907 90 | - өзгелері: |
| 6907 90 200 0 | - - тас қыш |
| 6907 90 800 0 | - - өзгелері |
| 6908 | Төсеуге арналған плиталар, еденді, пештерді, каминдерді немесе қабырғаларды қаптауға арналған жалтыратылған қыш плиткалар; мозайкалық жұмыстарға арналған жалтыратылған қыш кубиктер немесе, мынадай негіздегі немесе оларсыз, ұқсас бұйымдар: |
| 6908 10 000 0 | - тақташалар, кубиктер және максималды қырлары бір жағы 7 см-ден аз шаршыға кіруі мүмкін тікбұрыш немесе өзге нысандағы осыған ұқсас бұйымдар |
| 6908 90 | - өзгелері: |
| 6909 | Зертханалық, химиялық немесе өзге де техникалық мақсаттарға арналған қыш бұйымдар; қыш науалар, кеспектер және ауыл шаруашылығында пайдаланылатын ұқсас ыдыстар; қыш құмыралар, ыдыстар және тауарларды тасымалдау немесе орау үшін пайдаланылатын осыған ұқсас бұйымдар; зертханалық, химиялық немесе өзге де техникалық мақсаттарға арналған қыш бұйымдар: |
|  | - зертханалық, химиялық немесе өзге де техникалық мақсаттарға арналған қыш бұйымдар: |
| 7016 | Көруге арналған блоктар, плиталар, кірпіш, тақташалар және құрылыста пайдаланылатын арматураланған немесе арматураланбаған, престелген немесе құйылған шыныдан жасалған өзге де бұйымдар; мозайкалық немесе ұқсас әсемдеу жұмыстарына арналған негізі бар немесе негізсіз шыны кубиктер және өзге де шағын шыны нысандар; әшекей әйнектер және ұқсас бұйымдар; қабық түріндегі немесе өзге нысандағы блоктар, панельдер, плиталар нысанындағы ұяшықты немесе көбікті шыны: |
| 7013 10 000 0 | - шыны қышынан жасалған |
| 7016 90 400 0 | - - құрылыста қолдануға арналған блоктар мен кірпіштер |
| 7019 39 000 8 | – – – – өзгелері |
| 7019 90 000 9 | – – – өзгелері |
| 7208 | Ені 600 мм немесе одан да астам, ыстықтай басылған, жалатылмаған, гальвандалған немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе қосарланбаған болаттан жасалған тегіс илек: |
| 7208 10 000 0 | - орамдарда, соңғы өңдеуге ұшырамаған, ыстықтай басылғаннан өзге, бедерлі сурет салынған |
|  | - орамдарда, соңғы өңдеуге ұшырамаған, ыстықтай басылғаннан өзге, дәріленген, өзгелері: |
| 7208 25 000 0 | - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам |
| 7208 26 000 0 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм кем |
| 7208 27 000 0 | - - қалыңдығы 3 мм кем |
|  | - орамдарда, соңғы өңдеуге ұшырамаған, ыстықтай басылғаннан өзге, өзгелері: |
| 7208 36 000 0 | - - қалыңдығы 10 мм астам |
| 7208 37 000 0 | - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам, бірақ 10 мм аспайтын |
| 7208 38 000 0 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм кем |
| 7208 39 000 0 | - - қалыңдығы 3 мм кем |
| 7208 40 000 0 | - орамдарда емес, соңғы өңдеуге ұшырамаған, ыстықтай басылғаннан өзге, бедерлі сурет салынған |
|  | - орамдарда, соңғы өңдеуге ұшырамаған, ыстықтай басылғаннан өзге, өзгелері: |
| 7208 51 | - - қалыңдығы 10 мм астам: |
| 7208 51 200 | - - - қалыңдығы 15 мм астам: |
| 7208 51 200 1 | - - - - төрт қыры бойынша тегістелген немесе тік бұрышты жабық калибрде, ені 1250 мм-ден аспайтын |
| 7208 51 200 9 | - - - - өзгесі |
|  | - - - қалыңдығы 10 мм, бірақ 15 мм аспайтын, ені: |
| 7208 51 910 0 | - - - - 2050 мм немесе одан астам |
| 7208 51 980 0 | - - - - 2050 мм кем |
| 7208 52 | - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам, бірақ 10 мм аспайтын: |
| 7208 52 100 0 | - - - төрт қыры бойынша тегістелген немесе тік бұрышты жабық калибрде, ені 1250 мм-ден аспайтын |
|  | - - - өзгесі, ені: |
| 7208 52 910 0 | - - - - 2050 мм немесе одан астам |
| 7208 52 990 0 | - - - - 2050 мм кем |
| 7208 53 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм кем: |
| 7208 53 100 0 | - - - төрт қыры бойынша тегістелген немесе тік бұрышты жабық калибрде, ені 1250 мм-ден аспайтын және қалыңдығы 4 мм немесе одан астам |
| 7208 53 900 0 | - - - өзгесі |
| 7208 54 000 0 | - - қалыңдығы 3 мм кем |
| 7208 90 | - өзгесі: |
| 7208 90 200 0 | - - перфорирленген |
| 7208 90 800 0 | - - өзгесі |
| 7209 | Ені 600 мм немесе одан да көп, суықтай басылған (суық күйінде қысылған), жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе қосарланбаған болаттан жасалған тегіс илек: |
|  | - орамдарда, соңғы өңдеуге ұшырамаған, суықтай басылғаннан өзге (суық күйінде қысылған): |
| 7209 15 000 0 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам |
| 7209 16 | - - қалыңдығы 1 мм артық, бірақ 3 мм кем: |
| 7209 16 100 0 | - - - электротехникалық болаттан |
| 7209 16 900 0 | - - - өзгесі |
| 7209 17 | - - қалыңдығы 0,5 мм немесе одан астам, бірақ 1 мм аспайтын: |
| 7209 17 100 0 | - - - электротехникалық болаттан |
| 7209 17 900 | - - - өзгесі: |
| 7209 17 900 9 | - - - - өзгесі |
| 7209 18 | - - қалыңдығы 0,5 мм кем: |
| 7209 18 100 0 | - - - электротехникалық болаттан |
|  | - - - өзгесі: |
| 7209 18 910 0 | - - - - қалыңдығы 0,35 мм немесе одан астам, бірақ 0,5 мм кем |
| 7209 18 990 0 | - - - - қалыңдығы 0,35 мм кем |
|  | - орамдарда емес, соңғы өңдеуге ұшырамаған, суықтай басылғаннан бacқa (суық күйінде қысылған): |
| 7209 25 000 0 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам |
| 7209 26 | - - қалыңдығы 1 мм астам, бірақ 3 мм кем: |
| 7209 26 100 0 | - - - электротехникалық болаттан |
| 7209 26 900 0 | - - - өзгесі |
| 7209 27 | - - қалыңдығы 0,5 мм немесе одан астам, бірақ 1 мм аспайтын: |
| 7209 27 100 0 | - - - электротехникалық болаттан |
| 7209 27 900 | - - - өзгесі: |
| 7209 27 900 9 | - - - - өзгесі |
| 7209 28 | - - қалыңдығы 0,5 мм кем: |
| 7209 28 100 0 | - - - электротехникалық болаттан |
| 7209 28 900 0 | - - - өзгелері |
| 7209 90 | - өзгелері: |
| 7209 90 200 0 | - - перфорацияланған |
| 7209 90 800 0 | - - өзгесі |
| 7210 | Ені 600 мм немесе одан да астам, ыстықтай иленген, жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе қосындыланбаған болаттан жасалған тегіс илек: |
|  | - гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған: |
| 7210 11 000 0 | - - 0,5 мм немесе одан астам |
| 7210 12 | - - қалыңдығы 0,5 мм кем: |
| 7210 20 000 0 | қорғасын-қалайы қорытпаларын қоса алғанда, гальванды немесе өзге де қорғасынмен қапталған |
| 7210 30 000 0 | - электролиттік мырышталған |
| 7210 50 000 0 | - гальванды немесе өзге де хром оксидтермен немесе хроммен және хром оксидтермен қапталған |
|  | - гальванды немесе өзге де алюминиймен қапталған: |
| 7210 61 000 0 | - - гальванды немесе өзге де алюминий мырыш қорытпаларымен қапталған |
| 7210 70 | - боялған, лакталған немесе пластмассамен жабылған: |
| 7210 70 100 0 | - - ақ қаңылтыр және гальванды немесе өзге де хром оксидтермен немесе хроммен және хром оксидтермен қапталған, лакталған бұйымдар |
| 7211 | Ені 600 мм-ден аспайтын, жалатылмаған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе қосындыланбаған болаттан жасалған тегіс илек: |
|  | - соңғы өңдеуге ұшырамаған, ыстықтай басылғаннан өзге: |
| 7211 13 000 0 | - - төрт жағы қапталған немесе тікбұрышты жабық мөлшерлегіште, ені 150 мм-ден астам және қалыңдығы 4 мм-ден кем емес, орамдарда емес және бедерлі сурет салынбаған |
| 7211 14 000 0 | - - қалыңдығы 4,75 мм не одан астам, өзгесі |
| 7211 19 000 0 | - - өзгесі |
|  | - суықтай басылғаннан өзге (суық күйінде қысылған), соңғы өңдеуге ұшырамаған: |
| 7211 23 | - - құрамында 0,25 салм.%-дан кем көміртегі бар: |
| 7211 23 200 0 | - - - электротехникалық болаттан |
| 7211 23 300 0 | - - - - қалыңдығы 0,35 мм немесе одан астам |
| 7211 23 800 0 | - - - - қалыңдығы 0,35 мм кем |
| 7212 | Ені 600 мм немесе одан да көп, жалатылған, гальванды немесе өзге де қаптамаларсыз, темірден немесе қосындыланбаған болаттан жасалған тегіс илек: |
| 7212 10 | - гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған: |
| 7212 20 000 0 | - электролиттік мырышталған |
| 7212 30 000 0 | - өзге де тәсілмен мырышталған |
| 7212 50 | - - гальванды немесе хром тотықтарымен өзгелай немесе хроммен және хром тотықтарымен қапталған |
| 7212 50 200 0 | - - гальванды немесе өзге де хроммен немесе никельмен қапталған |
| 7212 50 300 0 | - - гальванды немесе өзге де мыспен қапталған |
| 7212 50 400 0 | - гальванды немесе өзге де қалайымен қапталған: |
|  | - - гальванды немесе өзге де алюминиймен қапталған: |
| 7212 50 610 0 | - - - гальванды немесе өзге де алюминий-мырыш қоспасымен қапталған |
| 7213 | Темірден немесе қосындыланбаған болаттан жасалған бос оралған бумалардағы ыстықтай басылған шыбықтар: |
| 7213 10 000 0 | - илектеу процесінде алынған, қуыстары, кертештері, атыздары немесе өзге де деформациялары бар |
| 7213 91 | - - диаметрі 14 мм-ден кем дөңгелек қима: |
| 7213 91 100 0 | - - - - бетонды арматуралау үшін пайдаланылғандар |
| 7213 91 410 0 | - - - - 0,06 салм.% немесе одан кем көміртегі бар |
| 7213 91 490 0 | - - - - 0,06 салм.%-дан астам, бірақ 0,25 салм. %-дан кем көміртегі бар |
| 7213 91 700 0 | - - - - 0,25 салм.% немесе астам, бірақ 0,75 салм.%-дан кем көміртегі бар |
| 7213 91 900 0 | - - - - 0,75 салм.%-дан астам көміртегі бар |
| 7213 99 | - - өзгелері: |
| 7213 99 100 0 | - - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі бар |
| 7213 99 900 0 | - - - 0,25 салм.% немесе одан астам көміртегі бар |
| 7214 | Басылғаннан кейін бұралған шыбықтардан өзге, соққылаудан, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе ыстықтай экструдталғаннан өзге, темірден немесе қосындыланбаған болаттан жасалған өзге де шыбықтар: |
| 7214 10 000 0 | - соғылған |
| 7214 20 000 0 | - илектеу процесінде алынған немесе басылғаннан кейін бұралған, қуыстары, кертештері, атыздары немесе өзге де деформациялары бар |
| 7214 30 000 0 | - өзге де автомат болаттан жасалған |
|  | - өзгелері: |
| 7214 91 | - - тікбұрышты (шаршыдан өзге) көлденең қимадағы: |
| 7214 91 100 0 | - - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі бар |
| 7214 91 900 0 | - - - 0,25 салм.% немесе одан астам көміртегі бар |
| 7214 99 | - - өзгелері: |
|  | - - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі бар: |
| 7214 99 100 0 | - - - - бетонды арматуралау үшін пайдаланылғандар |
|  | - - - - өзге де дөңгелек қималы, диаметрі: |
| 7214 99 310 0 | - - - - - 80 мм немесе одан астам |
| 7214 99 390 0 | - - - - - 80 мм кем |
| 7214 99 500 0 | - - - - өзгелері |
|  | - - - 0,25 салм.% немесе астам көміртегі бар: |
|  | - - - - дөңгелек қимасы бар, диаметрі: |
| 7214 99 710 0 | - - - - - 80 мм немесе одан астам |
| 7214 99 790 0 | - - - - - 80 мм кем |
| 7215 | Темірден немесе қосындыланбаған болаттан жасалған өзге де шыбықтар: |
| 7215 10 000 0 | - суық деформациядан немесе суық күйдегі әрлеуден өзге, соңғы өңдеуге ұшырамаған, автомат болатынан жасалған |
| 7215 50 | - суық деформациядан немесе суық күйдегі әрлеуден өзге, соңғы өңдеуге ұшырамаған, автомат болатынан жасалған: |
|  | - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі бар: |
| 7215 50 110 0 | - - - тікбұрышты (шаршыдан өзге) көлденең қимадағы |
| 7215 50 800 0 | - - 0,25 салм.% немесе одан астам көміртегі бар |
| 7216 | Темір немесе қосындыланған болаттан жасалған бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер: |
| 7216 10 000 0 | - ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан өзге, соңғы өңдеуге ұшырамаған, швеллерлер, қоставрлар немесе кең сөрешік қоставрлар |
|  | - ұзындығы 80 мм-ден кем, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан өзге, соңғы өңдеуге ұшырамаған бұрышты профильдер немесе таңба профильдері: |
| 7216 21 000 0 | - - бұрышты профильдер |
| 7216 22 000 0 | - - таңба профильдері |
|  | - биіктігі 80 мм немесе одан астам ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан өзге, одан әрі өңделмеген, швеллерлер, шаруашылық тауарлар немесе кең сөрешік шаруашылық тауарлар: |
| 7216 31 | - - швеллерлер: |
| 7216 31 100 0 | - - - биіктігі 80 мм немесе одан астам, бірақ 220 мм аспайтын |
| 7216 31 900 0 | - - - биіктігі 220 мм астам |
| 7216 32 | - - шаруашылық тауарлар: |
|  | - - - биіктігі 80 мм немесе одан астам, бірақ 220 мм аспайтын: |
| 7216 32 110 0 | - - - - параллель сөрелері бар |
| 7216 32 190 0 | - - - - өзгелері |
|  | - - - биіктігі 220 мм артық: |
| 7216 32 910 0 | - - - - параллель сөрелері бар |
| 7216 32 990 0 | - - - - өзгелері |
| 7216 33 | - - кең сөрешік шаруашылық тауарлар: |
| 7216 33 100 0 | - - - биіктігі 80 мм немесе одан астам, бірақ 180 мм аспайтын |
| 7216 33 900 0 | - - - биіктігі 180 мм артық |
| 7216 40 | - биіктігі 80 мм немесе одан астам, ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан өзге, одан әрі өңделмеген бұрышты, профильдер немесе таңба профильдері: |
| 7216 40 100 0 | - - бұрышты профильдер |
| 7216 40 900 0 | - - таңба профильдері |
| 7216 50 | - ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан өзге, одан әрі өңделмеген бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер, өзгелері: |
| 7216 50 100 0 | - - 80 мм жағымен төрт бұрышқа сыйдыруға болатын, көлденең қималы |
|  | - - өзгелері: |
|  | - өзгелері, суық деформациядан немесе суық күйінде өңдеуден өзге, бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер: |
| 7216 61 | - - тегіс илектен алынған: |
| 7216 61 100 0 | - - - жақтаулары тең емес бұрыш профильдер, швеллерлер, С-, Z-, омега-түріндегі немесе тұйықталмаған профильдер |
| 7216 61 900 0 | - - - өзгелері |
| 7216 69 000 0 | - - өзгелері |
|  | - өзгелері: |
| 7216 91 | - - тегіс илектен алынған, суық деформацияланған немесе суық күйінде өңделген: |
| 7216 91 100 0 | - - - профильдендірілген (қабырғалы) табақтар |
| 7216 91 800 0 | - - - өзгелері |
| 7216 99 000 0 | - - өзгелері |
| 7217 | Темірден немесе қоспаланбаған болаттан жасалған сым: |
| 7217 10 | - жалтыратылған немесе жалтыратылмаған, гальванды емес немесе өзге де қаптамада: |
|  | - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі бар: |
| 7217 10 100 0 | - - - максималды көлденең өлшемі 0,8 мм кем |
|  | - - - максималды көлденең өлшемі 0,8 мм немесе одан астам: |
| 7217 10 310 0 | - - - - оймалы, шығыңқы, айғызы немесе илектеу барысында өзге де деформацияға ұшыраған |
| 7217 10 390 0 | - - - - өзгесі |
| 7217 10 500 0 | - - 0,25 салм.% немесе одан астам, бірақ 0,6 салм. %-дан кем көміртегі бар |
| 7217 10 900 0 | - - 0,6 салм.% немесе одан астам көміртегі бар |
| 7217 20 | - мырышталған: |
|  | - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі: |
| 7217 20 100 0 | - - - максималды көлденең өлшемі 0,8 мм кем |
| 7217 20 300 0 | - - - максималды көлденең өлшемі 0,8 мм немесе одан астам |
| 7217 20 500 0 | - - 0,25 салм.% немесе одан астам, бірақ 0,6 салм.%-дан кем көміртегі бар |
| 7217 20 900 0 | - - 0,6 салм.% немесе одан астам көміртегі бар |
| 7217 30 | - өзге де қымбат бағалы емес металдармен гальванды немесе өзге де қаптамада: |
|  | - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі: |
| 7217 30 410 0 | - - - мыспен қапталған |
| 7217 30 490 0 | - - - өзгесі |
| 7217 30 500 0 | - - 0,25 салм.% немесе одан астам, бірақ 0,6 салм.%-дан кем көміртегі бар |
| 7217 30 900 0 | - - 0,6 салм.% немесе одан астам көміртегі бар |
| 7217 90 | - өзгесі: |
| 7217 90 200 0 | - - 0,25 салм.%-дан кем көміртегі бар |
| 7217 90 500 0 | - - 0,25 салм.% немесе одан астам, бірақ 0,6 салм.%-дан кем көміртегі бар |
| 7217 90 900 0 | - - 0,6 салм.%-дан немесе одан астам көміртегі бар |
| 7218 | Құйма металдардағы немесе өзге де алғашқы нысандардағы коррозияға төзімді болат; коррозияға төзімді болаттан жасалған жартылай фабрикаттар: |
| 7218 91 | - - тік бұрышты (төрт бұрыштыдан өзге) көлденең қимадағы: |
| 7218 91 100 0 | - - - 2,5 салм.% немесе астам көп никелі бар |
| 7218 91 800 0 | - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7218 99 | - - өзгесі: |
|  | - - - төртбұрышты көлденең қималы: |
| 7218 99 110 0 | - - - - жаншылған немесе үздіксіз құюдан алынған |
| 7218 99 190 0 | - - - - соғылған |
|  | - - - өзгесі: |
| 7218 99 200 0 | - - - - жаншылған немесе үздіксіз құюдан алынған |
| 7218 99 800 0 | - - - - соғылған |
| 7219 | Ені 600 мм-ден немесе одан астам, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек: |
|  | - орамдағы, ыстықтай басылғаннан өзге, кейіннен өңделмеген: |
| 7219 11 000 0 | - - қалыңдығы 10 мм астам |
| 7219 12 | - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам, бірақ 10 мм аспайтын: |
| 7219 12 100 0 | - - - 2,5 салм.%-дан немесе одан астам никелі бар |
| 7219 12 900 0 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан аз никелі бар |
| 7219 13 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм кем: |
| 7219 13 100 0 | - - - құрамында 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7219 13 900 0 | - - - құрамында 22,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7219 14 | - - қалыңдығы 3 мм кем: |
| 7219 14 100 0 | - - - құрамында 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7219 14 900 0 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
|  | - орамдарсыз, ыстықтай басылғаннан өзге, кейіннен өңделмеген: |
| 7219 21 | - - қалыңдығы 10 мм астам: |
| 7219 21 100 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан немесе одан астам никелі бар: |
| 7219 21 900 0 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7219 22 | - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам, бірақ 10 мм аспайтын: |
| 7219 22 100 | - - - құрамында 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7219 22 900 0 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7219 23 000 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм кем: |
| 7219 24 000 | - - қалыңдығы 3 мм кем: |
|  | - суық басылғаннан өзге (суық күйінде сығылған), кейіннен өңделмеген: |
| 7219 31 000 0 | - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам: |
| 7219 32 | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, бірақ 4,75 мм кем емес: |
| 7219 32 100 | - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7219 32 900 0 | - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7219 33 | - - қалыңдығы 1 мм-ден астам, бірақ 3 мм-ден кем емес: |
| 7219 33 100 | - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7219 33 900 0 | - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7219 34 | - - қалыңдығы 0,5 мм немесе одан астам, бірақ 1 мм аспайтын: |
| 7219 34 100 | - - - құрамында 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7219 34 900 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан кем никелі бар: |
| 7219 35 | - - қалыңдығы 0,5 мм кем: |
| 7219 35 100 0 | - - - құрамында 22,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7219 35 900 0 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7220 | ені 600 мм-ден кем, коррозияға төзімді болаттан жасалған тегіс илек: |
|  | - ыстықтай басылғаннан өзге, кейіннен өңделмеген: |
| 7220 11 000 | - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам: |
| 7220 12 000 0 | - - қалыңдығы 4,75 мм кем |
| 7220 20 | - суықтай басылғаннан өзге (суық күйінде сығылған), кейіннен өңделмеген: |
|  | - - қалыңдығы 3 мм немесе одан астам, құрамында: |
| 7220 20 210 0 | - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7220 20 290 0 | - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
|  | - - қалыңдығы 0,35 мм астам, бірақ 3 мм кем, құрамында: |
| 7220 20 410 0 | - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7220 20 490 | - - - 22,5 салм.%-дан кем никелі бар: |
|  | - - қалыңдығы 0,35 мм аспайтын, құрамында: |
| 7220 20 810 | - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7220 20 810 1 | - - - - ені 215 мм кем, бірақ 590 мм артық емес, қалыңдығы 0,18 мм кем емес, бірақ 0,27 мм аспайтын, құрамында кемінде 3,5%, бірақ 9,5% аспайтын никелі бар |
| 7220 20 890 0 | - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7220 90 800 1 | - - - ені 215 мм кем, бірақ 590 мм артық емес, қалыңдығы 0,18 мм кем емес, бірақ 0,27 мм аспайтын, құрамында кемінде 3,5%, бірақ 9,5% аспайтын никелі бар |
| 7221 00 | Коррозияға төзімді болаттан жасалған, еркін орағыш орамдарда, ыстықтай басылған шыбықтар: |
| 7221 00 100 0 | - құрамында 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7221 00 900 0 | - құрамында 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7222 | Өзге де коррозияға төзімді болаттардан жасалған шыбықтар; коррозияға төзімді болаттан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер: |
|  | - ыстықтай илеуден, ыстықтай созудан немесе экструдтаудан өзге, кейіннен өңделмеген шыбықтар: |
| 7222 11 | - - дөңгелек қималы: |
|  | - - - диаметрі 80 мм немесе одан астам, құрамында: |
| 7222 11 110 | - - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7222 11 190 0 | - - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
|  | - - - диаметрі 80 мм кем, құрамында: |
| 7222 11 810 | - - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7222 11 890 | - - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар: |
| 7222 19 | - - өзгелері: |
| 7222 19 100 0 | - - - құрамында 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7222 19 900 0 | - - - құрамында 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7222 20 | - суықтай деформациядан немесе суық күйдегі таза өңдеуден өзге, соңғы өңдеуге ұшырамаған шыбықтар: |
|  | - - дөңгелек қималы: |
|  | - - - диаметрі 80 мм немесе одан астам, құрамында: |
| 7222 20 110 | - - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7222 20 110 9 | - - - - - өзгелері |
| 7222 20 190 0 | - - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
|  | - - - диаметрі 25 мм немесе одан астам, бірақ 80 мм кем, құрамында: |
| 7222 20 210 0 | - - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7222 20 290 0 | - - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
|  | - - - диаметрі 25 мм кем, құрамында: |
| 7222 20 310 0 | - - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7222 20 390 0 | - - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
|  | - - өзгелері, құрамында: |
| 7222 20 810 0 | - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар |
| 7222 20 890 0 | - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7222 30 | - өзге шыбықтар: |
|  | - - соғылған, құрамында: |
| 7222 30 510 | - - - 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7222 30 510 9 | - - - - өзгелері |
| 7222 30 910 0 | - - - 2,5 салм.%-дан кем никелі бар |
| 7222 30 970 | - - өзгелері: |
| 7222 30 970 9 | - - - өзгелері |
| 7222 40 | - фасондық және арнайы профильдегі бұрыштар: |
| 7222 40 100 0 | - - ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созылғаннан немесе экструдталғаннан өзге, кейіннен өңделмеген |
| 7222 40 500 0 | - - суықтай деформацияланғаннан өзге, кейіннен өңделмеген немесе суық күйде өңделген |
| 7222 40 900 0 | - - өзгелері |
| 7223 00 | Коррозияға төзімді болаттан жасалған сым: |
|  | - құрамында 2,5 салм.% немесе одан астам никелі бар: |
| 7223 00 110 0 | - - құрамында 28 салм.% немесе одан астам, бірақ 31 мас.% аспайтын никель және 20 салм.% немесе одан астам, бірақ 22 мас.% аспайтын хромы бар |
| 7223 00 190 | - - өзгесі: |
| 7223 00 190 9 | - - - өзгесі |
|  | - құрамында 2,5 салм.% кем никелі бар: |
| 7223 00 910 0 | - - құрамында 13 мас.% немесе одан астам, бірақ 25 салм.% аспайтын хром және 3,5 мас.% немесе одан астам, бірақ 6 салм.% аспайтын алюминий бар |
| 7223 00 990 0 | - - өзгесі |
| 7225 | Ені 600 мм немесе одан астам, өзге де қосындыланған болаттардан жасалған тeгіс илек: |
|  | - кремнийлі электр-техникалық болаттан жасалған: |
| 7225 19 | - - өзгелері: |
| 7225 19 100 0 | - - - ыстықтай басылған |
| 7225 19 900 0 | - - - суықтай басылған |
| 7225 30 | - өзгелері, ыстықтай басылғаннан өзге, орамдарда, кейіннен өңделмеген: |
| 7225 40 | - өзгелері, ыстықтай басылғаннан өзге, орамдарда емес, кейіннен өңделмеген: |
| 7225 40 120 | - - аспаптық болаттан: |
| 7225 40 120 1 | - - - қалыңдығы 15 мм-ден астам |
| 7225 40 120 9 | - - - өзгелері |
| 7225 40 150 | - - тез кесетін болаттан: |
| 7225 40 150 1 | - - - қалыңдығы 10 мм-ден астам |
| 7225 40 150 9 | - - - өзгелері |
|  | - - өзгелері: |
| 7225 40 400 0 | - - - қалыңдығы 10 мм-ден астам |
| 7225 40 600 0 | - - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам, бірақ 10 мм-ден аспайтын |
| 7225 40 900 0 | - - - қалыңдығы 4,75 мм-ден кем |
| 7225 50 | - өзгелері, суықтай басылғаннан (суық күйінде сығылған) өзге, кейіннен өңделмеген: |
| 7225 50 200 0 | - - тез кесетін болаттан |
| 7225 50 800 0 | - - өзгелері |
|  | - өзгелері: |
| 7225 91 000 0 | - - электролиттік мырышталған |
| 7225 92 000 0 | - - өзге де тәсілмен мырышталған |
| 7225 99 000 0 | - - өзгелері |
| 7226 | Ені 600 мм-ден кем, өзге де қосындыланған болаттардан жасалған тегіс илек: |
|  | - кремнийлі электр-техникалық болаттардан жасалған: |
| 7226 11 000 0 | - - бағдарланған түйіршіктермен текстураланған |
| 7226 19 | - - өзгелері: |
| 7226 19 100 0 | - - - ыстықтай бастырылғаннан өзге, кейіннен өңделмеген |
| 7226 19 800 0 | - - - өзгелері |
| 7226 20 000 0 | - жылдам кескіш болаттан жасалған |
|  | - өзгелері: |
| 7226 91 | - - ыстықтай бастырылғаннан өзге, кейіннен өңделмеген: |
| 7226 91 200 0 | - - - аспаптық болаттан |
|  | - - - өзгелері: |
| 7226 91 910 0 | - - - - қалыңдығы 4,75 мм немесе одан астам |
| 7226 91 990 0 | - - - - қалыңдығы 4,75 мм-ден аспайтын |
| 7226 92 000 0 | - - суықтай басылғаннан (суық күйінде қысылған) өзге, кейіннен өңделмеген |
| 7226 99 | - - өзгелері: |
| 7226 99 100 0 | - - - электролиттік мырышталған |
| 7226 99 300 0 | - - - өзге тәсілмен мырышталған |
| 7226 99 700 0 | - - - өзгелері |
| 7227 | Өзге де қосындыланған болаттардан жасалған, еркін орағыш бумаларда, ыстықтай басылған шыбықтар: |
| 7227 10 000 0 | - жылдам кескіш болаттан жасалған |
| 7227 20 000 0 | - кремний марганецті болаттан жасалған |
| 7227 90 | - өзгелері: |
| 7227 90 100 0 | - - құрамында осы топқа 1-ескертпеде аталған ең аз санынан кем кез келген өзге элементі бар, 0,0008 салм.%-дан немесе одан астам боры бар |
| 7227 90 500 0 | - - 0,9 салм.% немесе одан астам, бірақ 1,15 салм.%-дан аспайтын көміртегі бар, 0,5 салм.% немесе одан астам, бірақ 2 салм.%-дан аспайтын хромы бар және, егер болса, 0,5 салм.%-дан аспайтын молибдені бар |
| 7227 90 950 0 | - - өзгелері |
| 7228 | Өзге де қосындыланған болаттан жасалған өзге де шыбықтар; өзге де қосындыланған болаттардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер; қосындыланған немесе қосындыланбаған болаттан жасалған бұрғылау жұмыстарына арналған қуыс шыбықтар: |
| 7228 10 | - жылдам кескіш болаттан жасалған шыбықтар: |
| 7228 10 200 0 | - - ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созылғаннан және экструдталғаннан өзге, кейіннен өңделмеген, жалатылғаннан өзге кейіннен өңделмеген |
| 7228 10 500 0 | - - соғылған |
| 7228 10 900 0 | - - өзгелері |
| 7228 20 | - кремний марганецті болаттан жасалған шыбықтар: |
| 7228 20 100 0 | - - тікбұрышты (төртбұрыштан өзге) көлденең қималы, төрт қыры бойынша басылған |
|  | - - өзгелері: |
| 7228 20 910 0 | - - - ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созылғаннан және экструдталғаннан өзге, кейіннен өңделмеген, жалатылғаннан өзге кейіннен өңделмеген |
| 7228 20 990 0 | - - - өзгелері |
| 7228 30 | - ыстықтай басылғаннан, ыстықтай созудан немесе экструдталғаннан өзге, кейіннен өңделмеген, өзге де шыбықтар: |
| 7228 30 200 0 | - - аспаптық болаттан |
|  | - - 0,9 салм.%-дан немесе одан астам, бірақ 1,15 салм.%-дан аспайтын көміртегі бар, 0,5 салм.% немесе одан астам, бірақ 2 салм. %-дан аспайтын хромы бар және егер болса, 0,5 салм.%-дан аспайтын молибдені бар: |
| 7228 30 410 0 | - - - дөңгелек қималы, диаметрі 80 мм немесе одан астам |
| 7228 30 490 0 | - - - өзгелері |
|  | - - өзгелері: |
|  | - - - дөңгелек қималы, диаметрі: |
| 7228 30 610 0 | - - - - 80 мм немесе одан көп |
| 7228 30 690 0 | - - - - 80 мм-ден кем |
| 7228 30 700 0 | - - - тік бұрышты (төрт бұрыштан өзге) көлденең қималы, төрт қыры бойынша басылған |
| 7228 30 890 0 | - - - өзгелері |
| 7228 40 | - өзгелері, соғылғаннан өзге, соңғы өңдеуге ұшырамаған шыбықтар: |
| 7228 40 100 0 | - - аспаптық болаттан |
| 7228 40 900 0 | - - өзгелері |
| 7228 50 | - суықтай деформациядан немесе суық күйінде таза өңделгеннен өзге, кейіннен өңделмеген өзге де шыбықтар: |
| 7228 50 200 0 | - - аспаптық болаттан |
| 7228 50 400 0 | - - 0,9 салм.% немесе одан астам, бірақ 1,15 салм.%-дан аспайтын көміртегі бар, 0,5 салм.% немесе одан астам, бірақ 2 салм. %-дан аспайтын хромы бар және егер болса, 0,5 салм.%-дан аспайтын молибдені бар |
|  | - - өзгелері: |
|  | - - - дөңгелек қималы, диаметрі: |
| 7228 50 610 0 | - - - - 80 мм-ден немесе астам |
| 7228 50 690 0 | - - - - 80 мм-ден кем |
| 7228 50 800 0 | - - - өзгелері |
| 7228 60 | - өзге де шыбықтар: |
| 7228 60 200 0 | - - аспаптық болаттан |
| 7228 60 800 0 | - - өзгелері |
| 7228 70 | - бұрыштар, фасондық немесе арнайы профильдер: |
| 7228 70 100 0 | - - ыстықтай басылғаннан, ыстықтай тартудан немесе экструдталғаннан өзге, кейіннен өңделмеген |
| 7228 70 900 0 | - - өзгелері |
| 7228 80 000 0 | - бұрғылау жұмыстарына арналған қуыс шыбықтар |
| 7229 | Өзге қосындыланған болаттан жасалған сым: |
| 7229 20 000 0 | - кремний марганецті болаттан жасалған |
| 7229 90 | - өзгелері: |
| 7229 90 200 0 | - - тез кесетін болаттан |
| 7229 90 500 0 | - - 0,9 салм.%-дан немесе одан астам, бірақ 1,15 салм.%-дан аспайтын көміртегі бар, 0,5 салм.% немесе одан астам, бірақ 2 салм. %-дан аспайтын хромы бар және егер болса, 0,5 салм.%-дан аспайтын молибдені бар |
| 7229 90 900 0 | - - өзгелері |
| 7301 | Қара металдардан жасалған, бұрғыланған немесе бұрғыланбаған, перфорацияланған немесе перфорацияланбаған, монолиттелген немесе құрастырылған элементтерден жасалған шпунтталған құрылымдар; қара металдардан жасалған бұрыштар, фасондық және арнайы пісірілген профильдер: |
| 7301 10 000 0 | - шпунтталған құрылымдар |
| 7301 20 000 0 | - бұрыштар, фасондық және арнайы профильдер |
| 7303 00 | Шойынды құймадан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер: |
| 7303 00 100 0 | - қысыммен жұмыс істейтін жүйелерде пайдаланылатын түтіктер мен түтікшелер |
| 7303 00 900 0 | - өзгелері |
| 7304 | Жіксіз, қара металдардан жасалған түтіктер, түтікшелер және қуыс профильдер (шойынды құймадан өзге): |
|  | - мұнай және газ құбырларына арналған түтіктер: |
| 7304 11 000 | - - коррозияға төзімді болаттан жасалған: |
| 7304 11 000 1 | - - - күкіртті сутегі (H2S) бар ортадағы жұмысқа арналған (H2S)1) |
| 7304 11 000 2 | - - - газ құбырларының байланыстырғыш бөлшектерін жасау үшін сынау температурасы-40 0С және одан төмен кездегі соқпа тұтқырлығы 2,5 кгс·м/см2 және одан астам болаттан жасалған1) |
| 7304 11 000 9 | - - - өзгелері |
| 7304 19 | - - өзгелері: |
| 7304 19 100 | - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден аспайтын: |
| 7304 19 100 1 | - - - - күкіртті сутегі (H2S) бар ортадағы жұмысқа арналған (H2S) 1) |
| 7304 19 100 2 | - - - - газ құбырларының байланыстырғыш бөлшектерін жасау үшін сынау температурасы-40 0С және одан төмен кездегі соқпа тұтқырлығы 2,5 кгс·м/см2 және одан астам болаттан жасалған1) |
| 7304 19 100 9 | - - - - өзгелері |
| 7304 19 300 | - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден астам, бірақ 406,4 мм-ден аспайтын: |
| 7304 19 300 1 | - - - - күкіртті сутегі (H2S) бар ортадағы жұмысқа арналған |
| 7304 19 300 2 | - - - газ құбырларының байланыстырғыш бөлшектерін жасау үшін сынау температурасы-40 0С және одан төмен кездегі соқпа тұтқырлығы 2,5 кгс·м/см2 және одан астам болаттан жасалған 1) |
| 7304 19 300 9 | - - - - өзгелері |
| 7304 19 900 | - - - сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам: |
| 7304 19 900 1 | - - - - күкіртті сутегі (H2S) бар ортадағы жұмысқа арналған 1) |
| 7304 19 900 2 | - - - - газ құбырларының байланыстырғыш бөлшектерін жасау үшін сынау температурасы-40 0С және одан төмен кездегі соқпа тұтқырлығы 2,5 кгс·м/см2 және одан астам болаттан жасалған 1) |
| 7304 19 900 9 | - - - - өзгелері |
| 7304 29 100 | - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден аспайтын: |
| 7304 29 100 1 | - - - - аққыштығының минималды шегі 758 МПа және одан астам болаттан жасалған сорғылы-компрессорлы және бұрғылық айналдыра салынатын құбырлар1) |
| 7304 29 100 2 | - - - - күкіртті сутегі (H2S)бар ортадағы жұмысқа арналған, аққыштығының минималды шегі 517 МПа және одан астам болаттан жасалған, жоғары герметикалық бұрамалы байланыстырғыштары бар сорғылы-компрессорлы және бұрғылық айналдыра салынатын құбырлар1) |
| 7304 29 100 3 | - - - - - - - - муфтасыз байланыстырғыштары бар айналдыра салынатын құбырлар |
| 7304 29 100 9 | - - - - өзгелері |
| 7304 29 300 | - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден астам, бірақ 406,4 мм-ден көп емес: |
| 7304 29 300 1 | - - - - аққыштығының минималды шегі 758 МПа және одан астам болаттан жасалған сорғылы-компрессорлы және бұрғылық айналдыра салынатын құбырлар1) |
| 7304 29 300 2 | - - - - күкіртті сутегі (H2S)бар ортадағы жұмысқа арналған, аққыштығының минималды шегі 517 МПа және одан астам болаттан жасалған, жоғары герметикалық бұрамалы байланыстырғыштары бар сорғылы-компрессорлы және бұрғылық айналдыра салынатын құбырлар1) |
| 7304 29 300 3 | - - - - муфтасыз байланыстырғыштары бар айналдыра салынатын құбырлар |
| 7304 29 300 4 | - - - - сыртқы диаметрі 339,7 мм айналдыра салынатын құбырлар |
| 7304 29 300 9 | - - - - өзгелері |
| 7304 29 900 | - - - сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам: |
| 7304 29 900 1 | - - - - сыртқы диаметрі 508 мм-ден астам |
| 7304 29 900 9 | - - - - өзгелері |
|  | - өзгелері, темірден немесе қоспаланбаған болаттан жасалған дөңгелек қималы: |
| 7304 31 | - - суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған): |
| 7304 31 200 | - - - прецизиялық құбырлар: |
| 7304 31 200 9 | - - - - өзгелері |
| 7304 31 800 0 | - - - өзгелері |
| 7304 39 | - - өзгелері: |
| 7304 39 100 0 | - - - тек қана өзге қималы және қалыңдығы өзге қабырғалы құбырларды өндіруге пайдалануға арналған өңделмеген, тік, қалыңдығы бір қалыпты қабырғалары бар |
|  | - - - өзгелері: |
|  | - - - - ойылған бұрандасы бар немесе бұранда ойылуы мүмкін құбырлар (газ құбырлары): |
| 7304 39 520 0 | - - - - - мырышталған |
| 7304 39 580 0 | - - - - - өзгелері |
|  | - - - - өзгелері, сыртқы диаметрі: |
| 7304 39 920 0 | - - - - - 168,3 мм-ден аспайтын |
| 7304 39 930 0 | - - - - - 168,3 мм-ден астам, бірақ 406,4 мм-ден аспайтын |
| 7304 39 980 0 | - - - - - 406,4 мм-ден астам |
|  | - коррозияға төзімді болаттан жасалған дөңгелек қиманың өзгелері: |
| 7304 41 000 | - - суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған): |
| 7304 41 000 9 | - - - өзгелері |
| 7304 49 | - - өзгелері: |
| 7304 49 100 0 | - - - тек қана өзге қималы және қалыңдығы өзге қабырғалы құбырларды өндіруге пайдалануға арналған өңделмеген, тік, қалыңдығы бір қалыпты қабырғалары бар |
|  | - - - өзгелері: |
| 7304 49 930 0 | - - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден аспайтын |
| 7304 49 950 0 | - - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден астам, бірақ 406,4 мм-ден аспайтын |
| 7304 49 990 0 | - - - - сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам |
|  | - - өзге де қосындыланған болаттан жасалған дөңгелек қиманың өзгелері: |
| 7304 51 | - - суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйінде жаншылған): |
|  | - - - 0,9 салм.%-дан кем емес, бірақ 1,15 салм. %-дан аспайтын көміртегі бар, 0,5 салм.%-дан кем емес, бірақ 2 салм. %-дан аспайтын хромы бар және егер болса, 0,5 салм.%-дан аспайтын молибдені бар тік және қалыңдығы бір қалыпты қосындыланған болаттан жасалған қабырғалар, ұзындығы: |
| 7304 51 120 0 | - - - - 0,5 м-ден аспайтын |
| 7304 51 180 | - - - - 0,5 м-ден астам: |
| 7304 51 180 1 | - - - - - 4,5 м аспайтын |
| 7304 51 810 0 | - - - - прецизиялық құбырлар |
| 7304 59 | - - өзгелері: |
| 7304 59 100 0 | - - - тек қана өзге қималы және қалыңдығы өзге қабырғалы құбырларды өндіруге пайдалануға арналған өңделмеген, тік, қалыңдығы бір қалыпты қабырғалары бар |
|  | - - - өзгелері, 0,9 салм.%-дан кем емес, бірақ 1,15 салм.%-дан аспайтын көміртегі бар, 0,5 салм.%-дан кем емес, бірақ 2 салм.%-дан аспайтын хромы бар және егер болса, 0,5 салм.%-дан аспайтын молибдені бар тік және қалыңдығы бір қалыпты қосындыланған болаттан жасалған қабырғалар, ұзындығы: |
| 7304 59 320 0 | - - - - 0,5 м-ден аспайтын |
| 7304 59 380 0 | - - - - 0,5 м-ден астам |
|  | - - - өзгелері: |
| 7304 59 920 0 | - - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден аспайтын |
| 7304 59 930 0 | - - - - сыртқы диаметрі 168,3 мм-ден астам, бірақ 406,4 мм-ден аспайтын |
| 7304 59 990 0 | - - - - сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам |
| 7304 90 000 0 | - өзгелері |
| 7305 | Дөңгелек қималы, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, қара металдардан жасалған өзге де түтіктер мен түтікшелер (мысалы, пісірілген, шегеленген немесе ұқсас тәсілмен біріктірілген): |
|  | - мұнай немесе газ құбырларына арналған құбырлар: |
| 7305 11 000 | - - тік жікті, флюспен доғалық дәнекерлеу әдісімен дайындалған: |
| 7305 11 000 1 | - - - сыртқы диаметрі 530 мм және одан астам, жарылысқа уақытша қарсы тұра алуы (төзімділік шегі) 565 МПа (57,6 кгс/мм2 сәйкес келетін) және одан астам болаттан жасалған 1) |
| 7305 11 000 2 | - - - сыртқы диаметрі 530 мм және одан астам, жарылысқа уақытша қарсы тұра алуы (төзімділік шегі) 530 МПа (54 кгс/мм2 сәйкес келетін) және одан астам және сынау температурасы-340С және төмен кездегі металдың соқпа тұтқырлығы 2,5 кгс·м /см2 және одан астам болаттан жасалған1) |
| 7305 11 000 3 | - - - сыртқы диаметрі 530 мм және одан астам, күкіртті сутегі (H2S) бар ортадағы жұмысқа арналған, аққыштығының шегі 290 МПа (29,6 кгс/мм2 сәйкес келетін) және одан астам болаттан жасалған1) |
| 7305 11 000 4 | - - - ауырлатқыш бетон қабығы бар |
| 7305 11 000 8 | - - - өзгелері |
| 7305 12 000 | - - өзге де дәнекерленген тік жіктілер: |
| 7305 12 000 1 | - - - жоғары жиіліктегі тоқтармен (ЖЖТ) электр түйіспелік дәнекерлеу әдісімен дайындалған, сыртқы диаметрі 406,4 мм-ден астам, бірақ 530 мм-ден аспайтын, жарылысқа уақытша қарсы тұра алуы (төзімділік шегі) 530 МПа (54 кгс/мм2 сәйкес келетін) және одан астам болаттан жасалған1) |
| 7305 31 000 0 | - - түзу жікті дәнекерленген |
| 7306 | қара металдардан жасалған түтіктер, түтікшелер және өзге де қуыс профильдер (мысалы, жігі ашық немесе дәнекерленген, шегеленген немесе осыған ұқсас тәсілмен біріктірілген): |
|  | - мұнай және газ құбырларына арналған түтіктер: |
| 7306 11 | - - коррозияға төзімді болаттан жасалған, дәнекерленген: |
| 7306 11 100 0 | - - - түзу жікті дәнекерленген |
| 7306 11 900 0 | - - - шиыршық жікті дәнекерленген |
| 7306 19 | - - өзгелері: |
| 7306 19 100 0 | - - - түзу жікті дәнекерленген |
| 7306 19 900 0 | - - - шиыршық жікті дәнекерленген |
|  | - мұнай немесе газ ұңғымаларын бұрғылауға арналған айналдыра салынатын және сорғылы-компрессорлы құбырлар: |
| 7306 21 000 0 | - - коррозияға төзімді болаттан жасалған, дәнекерленген |
| 7306 29 000 0 | - - өзгелері |
| 7306 30 | - темірден немесе қосындыланбаған болаттан жасалған, дөңгелек қималы, дәнекерленген, өзгелері: |
|  | - - прецизиялық құбырлар, қабырғаларының қалыңдығы: |
| 7306 30 110 0 | - - - 2 мм-ден аспайтын |
| 7306 30 190 0 | - - - 2 мм-ден астам |
|  | - - өзгелері: |
|  | - - - ойылған оймасы бар немесе ойма ойылуы мүмкін (газ құбырлары): |
| 7306 30 410 0 | - - - - - мырышталған |
| 7306 30 490 0 | - - - - өзгелері |
|  | - - - өзгелері, сыртқы диаметрі: |
|  | - - - - 168,3 мм-ден аспайтын: |
| 7306 30 720 0 | - - - - - мырышталған |
| 7306 30 770 9 | - - - - - өзгелері: |
| 7306 30 800 0 | - - - - 168,3 мм-ден астам, бірақ 406,4 мм-ден аспайтын |
| 7306 40 | - коррозияға төзімді болаттан жасалған, дөңгелек қималы, дәнекерленген, өзгелері: |
| 7306 40 200 | - - суықтай тартылған немесе суықтай басылған (суық күйде сығылған): |
| 7306 50 | - өзге де дәнекерленген, дөңгелек қималы, өзге де қосындыланған болаттан жасалған: |
| 7306 50 200 0 | - - прецизиялық құбырлар |
| 7306 50 800 0 | - - өзгелері |
|  | - өзге де дәнекерленген, дөңгелек емес қималы: |
| 7306 61 | - - көлденең қимасы квадрат немесе тікбұрышты төртбұрыш: |
| 7306 61 100 0 | - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған |
| 7306 61 920 0 | - - - - қабырғаларының қалыңдығы 2 мм-ден аспайтын |
| 7306 61 990 0 | - - - - қабырғаларының қалыңдығы 2 мм-ден астам |
| 7306 69 | - - көлденең қимасы дөңгелек емес өзге де: |
| 7306 69 100 0 | - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған |
| 7306 90 000 9 | - - өзгелері |
| 7307 | Қаpa металдардан жасалған, түтіктерге немесе түтікшелерге арналған фитингілер (мысалы, байланыстырғыштар, иіндер, имектер): |
|  | - құйылған фитингілер: |
| 7307 11 | - - сомдалмайтын шойыннан жасалған: |
| 7307 11 100 0 | - - - қысыммен жұмыс істейтін жүйелерде пайдаланылатын |
| 7307 19 | - - - өзгелері |
| 7307 19 100 0 | - - - сомдалатын шойыннан жасалған |
| 7307 19 900 0 | - - - өзгелері |
|  | - коррозияға төзімді болаттан жасалған өзгелері: |
| 7307 21 000 | - - ернемектер: |
| 7307 21 000 9 | - - - өзгелері |
| 7307 22 | - - оймамен жарақталған иіндер, қайтарулар және имектер: |
| 7307 22 100 0 | - - - имектер |
| 7307 22 900 0 | - - - иіндер мен қайтарулар |
| 7307 23 | - - қыспақтарды дәнекерлеуге арналған фитингілер: |
| 7307 23 100 0 | - - - иіндер мен қайтарулар |
| 7307 23 900 0 | - - - өзгелері |
| 7307 29 | - - өзгелері: |
| 7307 29 100 | - - - оймамен жабдықталған: |
| 7307 29 100 9 | - - - - өзгелері |
| 7307 29 300 0 | - - - дәнекерлеуге арналған |
| 7307 29 900 0 | - - - өзгелері |
|  | - өзгелері: |
| 7307 91 000 0 | - - ернемектер |
| 7307 92 | - - бұрандалармен жарақталған иіндер, қайтарулар және иіндер: |
| 7307 92 100 0 | - - - имектер |
| 7307 92 900 0 | - - - иіндер мен қайтарулар |
| 7307 93 | - - қыспақтарды дәнекерлеуге арналған фитингілер: |
|  | - - - ең жоғары сыртқы диаметрі 609,6 мм-ден аспайтын: |
| 7307 93 110 0 | - - - - иіндер мен қайтарулар |
| 7307 93 190 0 | - - - - өзгелері |
|  | - - - ең жоғары сыртқы диаметрі 609,6 мм-ден астам: |
| 7307 93 910 0 | - - - - иіндер мен қайтарулар |
| 7307 93 990 0 | - - - - өзгелері |
| 7307 99 | - - өзгелері: |
| 7307 99 100 0 | - - - оймамен жабдықталған |
| 7307 99 300 0 | - - - дәнекерлеуге арналған |
| 7307 99 900 | - - - өзгелері: |
| 7307 99 900 9 | - - - - өзгелері |
| 7308 | Қара металдардан жасалған металл конструкциялары (9406 тауар позициясындағы құрастырылатын құрылыс конструкцияларынан өзге) және олардың бөліктері (мысалы, көпірлер мен олардың бөліктері, шлюз қақпалары, мұнаралар, торланған діңгектер, шатырға арналған арқалықтар, құрылыс фермалары, есіктер мен терезелер және олардың жақтаулары, есіктерге арналған табалдырықтар, жалюздар, балюстрадалар, тіреуіштер және колонналар); қара металдардан жасалған, металл конструкцияларында пайдалануға арналған табақтар, шыбықтар, бұрыштар, фасондық профильдер, түтіктер және ұқсас бұйымдар: |
| 7308 40 | - метал құрылыс ағаштары, қалыптар, тіpeуіш қабырғалар немесе шахта бекітпелеріне арналған жабдық: |
| 7308 90 | - өзгелері: |
| 7308 90 510 0 | - - - - оқшаулағыш толтырғышы бар гофрленген (қырлы) табақтан дайындалған, екі қабырғадан тұратын панельдер |
| 7309 00 | Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу-техникалық жабдықсыз кез келген заттарға (сығылған немесе сұйылтылған газдан өзге) арналған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас ыдыстар: |
| 7309 00 100 0 | - газға (сығылған немесе сұйылтылған газдан өзге) арналған |
|  | - сұйықтарға арналған: |
| 7309 00 300 0 | - - қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар |
|  | - - өзгелері, сыйымдылығы: |
| 7309 00 510 0 | - - - 100 000 л-ден астам |
| 7309 00 590 0 | - - - 100 000 л-ден аспайтын |
| 7309 00 900 0 | - қатты заттарға арналған |
| 7310 | Қара металдардан жасалған, сыйымдылығы 300 л-ден астам, қаптамасы немесе жылу оқшаулағышы бар немесе оларсыз, бірақ механикалық немесе жылу-техникалық жабдықсыз кез келген заттарға (сығылған немесе сұйылтылған газдан өзге) арналған резервуарлар, цистерналар, бактар және ұқсас ыдыстар: |
| 7310 10 000 0 | - сыйымдылығы 50 л немесе одан астам |
|  | - сыйымдылығы 50 л-ден аспайтын: |
| 7310 21 | - - дәнекерлеумен немесе ернеуі майыстырылып жабылатын консервілік банкалар: |
| 7310 21 110 0 | - - - тамақ өнімдерін консервілеу үшін пайдаланылатын банкалар |
| 7310 21 190 | - - - сусындарды консервілеу үшін пайдаланылатын арналған: |
| 7310 21 190 1 | - - - - сыйымдылығы 1 мм-ден астам емес |
| 7310 21 190 9 | - - - - өзгелері |
|  | - - - өзгелері, қабырғасының қалыңдығы: |
| 7310 21 910 0 | - - - - 0,5 мм-ден кем |
| 7310 21 990 0 | - - - - 00,5 мм немесе одан астам |
| 7310 29 | - - өзгелері: |
| 7310 29 100 0 | - - - қабырғаларының қалыңдығы 0,5 мм-ден кем |
| 7310 29 900 0 | - - - қабырғаларының қалыңдығы 0,5 мм немесе одан астам |
| 7311 00 | Қара металдардан жасалған, сығылған немесе сұйылтылған газға арналған сыйымдылықтар: |
|  | - жіксіз: |
|  | - - қысымы 165 бар және одан да жоғарыға арналған, сыйымдылығы: |
| 7311 00 110 0 | - - - 20 литрге дейін |
| 7311 00 130 0 | - - - 20 литрден астам, бірақ 50 литрден аспайтын |
| 7311 00 190 0 | - - - 50 литрден астам |
| 7311 00 300 0 | - - өзгелері |
|  | - өзгелері, сыйымдылығы: |
| 7311 00 910 0 | - - 1000 л-ден кем |
| 7311 00 990 0 | - - 1000 л немесе одан астам |
| 7312 | Қара металдардан жасалған, электрлік оқшаулаусыз иірілген сым, тростар, арқан-жіптер, өрме баулар, ілмектер және ұқсас бұйымдар: |
| 7312 10 | - иірілген сымдар, тростар және арқан-жіптер: |
| 7312 10 200 0 | - - коррозияға төзімді болаттан жасалған |
|  | - - өзгелері, ең жоғары көлемді көлденең қималы: |
|  | - - - 3 мм-ден аспайтын: |
| 7312 10 410 0 | - - - - гальванды жабындысы немесе өзге де мыс-мырыш қоспасынан (жез) жабындысы бар |
| 7312 10 490 0 | - - - - өзгелері |
|  | - - - 3 мм-ден астам: |
|  | - - - - иірілген сым: |
| 7312 10 610 0 | - - - - - жабындысыз |
|  | - - - - - жабынымен: |
| 7312 10 650 0 | - - - - - - мырышталған |
|  | - - - - арқандар мен тростар (жабық құрылымды арқандарды қоса алғанда): |
|  | - - - - - жабындысыз немесе тек қана мырышталған, ең жоғары көлемді көлденең қималы: |
| 7312 10 810 | - - - - - - 3 мм-ден астам, бірақ 12 мм-ден аспайтын: |
| 7312 10 810 1 | - - - - - - - жабындысыз |
| 7312 10 830 | - - - - - - 12 мм-ден астам, бірақ 24 мм-ден аспайтын: |
| 7312 10 830 1 | - - - - - - - жабындысыз |
| 7312 10 830 9 | - - - - - - - өзгелері |
| 7312 10 850 | - - - - - - 24 мм-ден астам, бірақ 48 мм-ден аспайтын: |
| 7312 10 850 1 | - - - - - - - жабындысыз |
| 7312 10 850 9 | - - - - - - - өзгелері |
| 7312 10 890 | - - - - - - 48 мм-ден астам: |
| 7312 10 890 1 | - - - - - - - жабындысыз |
| 7315 | Қара металдардан жасалған шынжырлар және олардың бөліктері: |
|  | - топсалы шынжырлар мен олардың бөліктері: |
| 7315 11 | - - роликті шынжырлар: |
| 7315 11 100 0 | - - - велосипедтер мен мотоциклдерде қолданылатын |
| 7315 11 900 0 | - - - өзгелері |
| 7315 12 000 0 | - - өзге де шынжырлар |
| 7315 19 000 0 | - - бөліктер |
| 7315 20 000 0 | - сырғанауға қарсы шынжырлар |
|  | - өзге де шынжырлар: |
| 7315 81 000 0 | - - кергіші бар жалпақ буынды шынжырлар |
| 7315 82 | - - дәнекерленген буындармен, өзгелері: |
| 7315 82 100 0 | - - - ең жоғары өлшемі көлденең қимасы 16 мм немесе одан кем материалдан жасалған |
| 7315 82 900 0 | - - - ең жоғары өлшемі көлденең қимасы 16 мм астам материалдан жасалған |
| 7315 89 000 0 | - - өзгелері |
| 7315 90 000 0 | - өзге де бөліктер |
| 7317 00 | Қара металдардан жасалған шегелер, кнопкалар, сызу түймешелері, қатпарланған шегелер, қысқыштар (8305 тауар позициясына енгізілгендерден өзге) және мысты басы бар бұйымдардан өзге, өзге материалдардан жасалған басы бар немесе жоқ, ұқсас бұйымдар: |
| 7317 00 100 0 | - сызу түймешегелері |
|  | - өзгелері: |
|  | - - сымнан суықтай басылғандары: |
| 7317 00 200 0 | - - - белдеулердегі немесе орамдардағы шегелер |
| 7317 00 400 0 | - - - содержащий 0,5 салм.% немесе одан астам көміртегі бар, суарылған, болаттан жасалған шегелер |
|  | - - - өзгелері: |
| 7317 00 610 0 | - - - - мырышталған |
| 7317 00 690 0 | - - - - өзгелері |
| 7317 00 900 | - - өзгелері: |
| 7317 00 900 1 | - - - - - - тайғанаққа қарсы түрпілер |
| 7317 00 900 9 | - - - өзгелері |
| 7318 | Қара металдардан жасалған бұрамалар, бұрандамалар, сомындар, глухарьлар, бұрама ілмектер, тойтарма шегелер, сыналар, сіргелер, шайбалар (серіппелілерді қоса алғанда) және ұқсас бұйымдар: |
|  | - бұрандамен жабдықталған бұйымдар: |
| 7318 11 000 0 | - - глухарьлар |
| 7318 12 | - - өзге де ағашқа арналған бұрама шегелер: |
| 7318 12 100 0 | - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған |
| 7318 12 900 0 | - - - өзгелері |
| 7318 13 000 0 | - - енбелі ілмектер және балдақтар |
| 7318 14 | - - өздігінен оймалы бұрамалар: |
| 7318 14 100 0 | - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған |
|  | - - - өзгелері: |
| 7318 14 910 0 | - - - - кескіленген орам оймалы бұрандалар |
| 7318 14 990 0 | - - - - өзгелері |
| 7318 15 | - - сомындармен немесе шайбалармен жинақталған немесе оларсыз, өзге де бұрамалар мен бұрандалар: |
| 7318 15 100 0 | - - - тұтас көлденең қималы шыбықтардан, профильдерден немесе сымдардан жонылған, өзегінің жуандығы 6 мм-ден аспайтын бұрамалар |
|  | - - - өзгелері: |
| 7318 15 200 0 | - - - - темір жолдардың құрылымдық элементтерін бекітуге арналған |
|  | - - - - өзгелері: |
|  | - - - - - қалпақсыз: |
| 7318 15 300 | - - - - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған: |
| 7318 15 300 9 | - - - - - - - өзгелері |
|  | - - - - - - өзгелері, созылуға шекті төзімділігі: |
| 7318 15 410 0 | - - - - - - - 800 МПа-дан кем |
| 7318 15 490 0 | - - - - - - - 800 МПа немесе одан астам |
|  | - - - - - қалпақты: |
|  | - - - - - - крест бейнелі шлицтері бар бұрандалар: |
| 7318 15 510 0 | - - - - - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған |
| 7318 15 590 0 | - - - - - - - өзгелері |
|  | - - - - - - ішкі тістегергіштері бар бұрандалар: |
| 7318 15 610 0 | - - - - - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған |
| 7318 15 690 0 | - - - - - - - өзгелері |
|  | - - - - - - алты қырлы қалпақты бұрандалар: |
| 7318 15 700 | - - - - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған: |
| 7318 15 700 9 | - - - - - - - өзгелері |
|  | - - - - - - - өзгелері, өзгелері, созылуға шекті төзімділігі: |
| 7318 15 810 0 | - - - - - - - - 800 МПа-дан кем |
| 7318 15 890 0 | - - - - - - - - 800 МПа немесе одан астам |
| 7318 15 900 | - - - - - - өзгелері: |
| 7318 15 900 9 | - - - - - - - өзгелері |
| 7318 16 | - - сомындар: |
| 7318 16 100 0 | - - - тұтас көлденең қималы шыбықтардан, профильдерден немесе сымдардан жонылған, тесігінің диаметрі 6 мм-ден аспайтын |
|  | - - - өзгелері: |
| 7318 16 300 | - - - - коррозияға төзімді болаттан жасалған: |
| 7318 16 300 9 | - - - - - өзгелері |
|  | - - - - өзгелері: |
| 7318 16 500 0 | - - - - - өздігінен бекітілетін сомындар |
|  | - - - - - өзгелері, ішкі диаметрі: |
| 7318 16 910 | - - - - - - 12 мм-ден аспайтын: |
| 7318 16 910 9 | - - - - - - - өзгелері |
| 7318 16 990 0 | - - - - - - 12 мм-ден астам |
| 7318 19 000 | - - өзгелері: |
| 7318 19 000 9 | - - - өзгелері |
|  | - бұрандамасыз бұйымдар: |
| 7318 21 000 | - - өзге де серіппелі шайбалар және тоқтатқыш шайбалар: |
| 7318 21 000 9 | - - - өзгелері |
| 7318 22 000 | - - өзге де шайбалар: |
| 7318 22 000 9 | - - - өзгелері |
| 7318 23 000 | - - тойтарма шегелер: |
| 7318 23 000 9 | - - - өзгелері |
| 7318 24 000 | - - сыналар мен сіргелер: |
| 7318 24 000 9 | - - - өзгелері |
| 7318 29 000 | - - өзгелері: |
| 7318 29 000 9 | - - - өзгелері |
| 7322 | Қара металдардан жасалған электрмен қыздырылмайтын орталық жылытуға арналған радиаторлар және олардың бөліктері; қара металдардан жасалған, ыстық ауаны беруге арналған (сондай-ақ таза немесе салқындатылған ауаны беруге арналған құрылғыларды қоса алғанда), электрмен қыздырылмайтын, қозғалтқыш жетегінен жұмыс істейтін ішіне орнатылған желдеткіші немесе ауа үрлегіші бар ауа қыздырғыштары мен бөлу құрылғылары және олардың бөліктері: |
|  | - радиаторлар және олардың бөліктері: |
| 7322 11 000 0 | - - шойын құймадан |
| 7322 19 000 0 | - - өзгелері |
| 7322 90 000 0 | - өзгелері |
| 7325 | Қара металдардан жасалған өзге де құйма бұйымдар: |
| 7325 10 | - соғылмаған шойыннан жасалған: |
| 7325 10 500 0 | - - люктер мен клапандық қораптар |
|  | - - өзгелері: |
| 7325 10 920 0 | - - - кәріздік, су ағар және ұқсас жүйелерге арналған |
| 7325 10 990 0 | - - - өзгелері |
|  | - өзгелері: |
| 7325 91 000 0 | - - ұнтақтағыш шарлар және диірмендерге арналған ұқсас бұйымдар |
| 7325 99 | - - өзгелері: |
| 7325 99 100 0 | - - - соғылған шойыннан жасалған |
| 7325 99 900 | - - - өзгелері: |
| 7325 99 900 9 | - - - - өзгелері |
| 7326 | Қара металдардан жасалған өзге де бұйымдар: |
|  | - соғылған немесе қалыпталған, бірақ кейіннен өңделмеген: |
| 7326 11 000 0 | - - ұнтақтағыш шарлар және диірмендерге арналған ұқсас бұйымдар |
| 7326 19 | - - өзгелері: |
| 7326 19 100 0 | - - - соғылған |
| 7326 19 900 | - - - өзгелері: |
| 7326 19 900 9 | - - - - өзгелері |
| 7326 20 | - қара металдан дайындалған сымнан жасалған бұйымдар: |
| 7326 20 300 0 | - - шағын торлар мен вольерлер |
| 7326 20 500 0 | - - сым себеттер |
| 7326 20 800 0 | - - өзгелері |
| 7326 90 | - өзгелері: |
| 7404 00 | Мыс қалдықтары мен сынықтары: |
| 7404 00 100 0 | – тазартылған мыс |
| 7404 00 910 0 | – –мыс пен мырыш негізінде қорытпалар (латунь) |
| 7404 00 990 0 | – – өзгелері |
| 7408 | Мыстан жасалған сым: |
|  | - тазартылған мыстан жасалған: |
| 7408 11 000 0 | - - көлденең қимасының ең көп мөлшері 6 мм-ден астам |
| 7408 19 | - - өзгелері: |
| 7408 19 100 0 | - - - көлденең қимасының ең көп мөлшері 0,5 мм-ден астам |
| 7408 19 900 0 | - - - көлденең қимасының ең көп мөлшері 0,5 мм-ден аспайтын |
|  | - мыс қорытпалардан жасалған: |
| 7408 21 000 0 | - - мыс және мырыш негізінде жасалған қорытпалардан (жездерден) |
| 7408 22 000 0 | - - мыс пен никель (купроникель) негізіндегі қорытпалардан немесе мыс, никель және мырыш (нейзильбер) негізіндегі қорытпалардан |
| 7408 29 000 0 | - - өзгелер |
| 7409 | Қалыңдығы 0,15 мм-ден астам мыстан жасалған плиталар, таспалар және жолақтар немесе таспалар: |
|  | - тазартылған мыстан жасалған: |
| 7409 11 000 0 | - - орамдарда |
| 7409 19 000 0 | - - өзгелер |
|  | - мыс және мырыш негізінде жасалған қорытпалардан (жездерден): |
| 7409 21 000 0 | - - орамдарда |
| 7409 29 000 0 | - - өзгелер |
|  | - жез және қалайы негізді қорытпадан (қола): |
| 7409 31 000 0 | - - орамдарда |
| 7409 39 000 0 | - - өзгелері |
| 7409 40 000 0 | - мыс пен никель (купроникель) негізіндегі қорытпалардан немесе мыс, никель және мырыш (нейзильбер) |
| 7409 90 000 0 | - өзге де мыс қорытпалардан жасалған |
| 7411 | Мыс түтіктер және түтікшелер: |
| 7411 10 | - тазартылған мыстан жасалған: |
| 7411 10 100 0 | - - тікелей |
| 7411 10 900 0 | - - өзгелері |
|  | - мыс қорытпалардан жасалған: |
| 7411 21 | - - мыс және мырыш негізінде жасалған қорытпалардан (жездерден) |
| 7411 21 100 0 | - - - тікелей |
| 7411 21 900 0 | - - - өзгелері |
| 7411 22 000 0 | - - мыс пен никель (купроникель) негізіндегі қорытпалардан немесе мыс, никель және мырыш (нейзильбер) негізіндегі қорытпалардан |
| 7411 29 000 0 | - - өзгелері |
| 7412 | Түтіктерге немесе түтікшелерге арналған мыс фитингілер (мысалы, жалғастырғыштар, иіндер, ернемектер): |
| 7412 10 000 0 | - тазартылған мыстан жасалған |
| 7412 20 000 0 | - мыс қорытпалардан жасалған |
| 7413 00 000 | Электрлік оқшаулаусыз мыстан жасалған иірілген сым, арқансымдар, өрме баулар және ұқсас бұйымдар: |
| 7413 00 000 1 | - тазартылған мыстан жасалған |
| 7419 99 900 0 | – – – өзгелері |
| 7413 00 000 9 | - мыс қорытпалардан жасалған |
| 7601 | Өңделмеген алюминий: |
| 7601 10 000 0 | – легірленген алюминий |
| 7602 00 | Алюминий қалдықтары мен сынықтары:  – қалдықтар: |
| 7602 00 900 0 | – сынықтар |
| 7602 00 110 0 | – – токарь жоңқасы, кесінділер, сынықтар, фрезер өндірісінің қалдықтары, кесіндіден үгінді мен жоңқалар; әр түрлі боялған немесе бекітілген жаймалар мен фольга қалдықтары, қалыңдығы (негізін есептемегенде) 0,2 мм аспайтын |
| 7604 | Алюминий шыбықтары мен профильдері: |
| 7604 10 | - қосындыланбаған алюминийден жасалған: |
| 7604 10 100 | - - шыбықтар: |
| 7604 10 100 9 | - - - өзгелері |
| 7604 10 900 0 | - - профильдер |
|  | - - алюминий қорытпаларынан жасалған: |
| 7604 21 000 0 | - - қуыс профильдер |
| 7604 29 | - - өзгелері: |
| 7604 29 100 | - - - шыбықтар: |
| 7604 29 100 9 | - - - - өзгелері |
| 7604 29 900 0 | - - - профильдер |
| 7605 | Алюминий сымы: |
|  | - қосындыланбаған алюминийден жасалған: |
| 7605 11 000 0 | - - көлденең қимасының ең үлкен мөлшері 7 мм-ден астам |
| 7605 19 000 0 | - - өзгелері |
|  | - алюминий қорытпаларынан жасалған: |
| 7605 21 000 0 | - - көлденең қимасының ең үлкен мөлшері 7 мм-ден астам |
| 7605 29 000 | - - өзгесі: |
| 7605 29 000 9 | - - - өзгесі |
| 7606 | Қалыңдығы 0,2 мм-ден астам алюминийден жасалған плиталар, табақтар, жолақтар немесе таспалар: |
|  | - тік бұрышты төрт бұрышты (квадратты қоса алғанда): |
| 7606 11 | - - қосындыланбаған алюминийден жасалған: |
| 7606 11 100 0 | - - - боялған, лак жағылған немесе пластмассамен жабылған |
|  | - - - өзгелері, қалыңдығы: |
| 7606 11 910 0 | - - - - 3 мм-ден кем |
| 7606 11 930 0 | - - - - кемінде 3 мм, бірақ 6 мм-ден кем |
| 7606 11 990 0 | - - - - кемінде 6 мм |
| 7606 12 | - - алюминий қорытпаларынан жасалған: |
| 7606 12 200 | - - - боялған, лак жағылған немесе пластмассамен жабылған: |
| 7606 12 200 1 | - - - - жалюзилерге арналған жолақтар |
| 7606 12 200 2 | - - - - - көпқабатты панельдер |
| 7606 12 200 9 | - - - - - өзгелері |
|  | - - - өзгелері, қалыңдығы: |
| 7606 12 920 | - - - - 3 мм-ден кем: |
| 7606 12 920 1 | - - - - - жалюзилерге арналған жолақтар |
| 7606 12 920 9 | - - - - - өзгелері: |
| 7606 12 930 | - - - кемінде 3 мм, бірақ 6 мм-ден кем: |
| 7606 12 930 9 | - - - - - өзгелері |
| 7606 12 990 0 | - - - -кемінде 6 мм |
|  | - өзгелері: |
| 7606 91 000 0 | - - қосындыланбаған алюминийден жасалған |
| 7606 92 000 0 | - - алюминий қорытпаларынан жасалған |
| 8001 10 000 0 | – легірленген қалайы |
| 8104 | Магний және одан жасалған бұйымдар, қалдықтар мен сынықтарды қоса алғанда:  – өңделмеген магний: |
| 8104 11 000 0 | – – құрамында салм.99,8 % магний |
| 8104 19 000 0 | – – өзгелері |
| 8104 20 000 0 | – қалдықтар мен сынықтар |
| 8104 30 000 0 | – үгінді, жоңқа және түйіршік, өлшемі бойынша сұрыпталған; ұнтақ |
| 8104 90 000 0 | – өзгелері |
| 8108 90 900 9 | – – – өзгелері |
| 8111 00 900 0 | – өзгелері |
| 8402 | Бу қазандары немесе басқа да бу өндіретін қазандар (төменгі қысымдағы бу өндіруге де қабілетті орталық жылыту жүйесінің су қазандарынан басқа); шамадан тыс қайнаған су қазандары: |
|  | – бу қазандары немесе басқа да бу өндіретін қазандар: |
| 8402 11 000 | – – өнімділігі сағатына 45 т-дан астам су құбырлы қазандар: |
| 8402 12 000 | – – өнімділігі сағатына 45 т-дан аспайтын су құбырлы қазандар: |
| 8402 19 | – – қиыстырылғандарды қoca алғанда, өзге де бу өндіретін қазандар: |
| 8404 | 8402 немесе 8403-тауар позициясының қазандарымен бірге пайдалануға арналған қосалқы жабдықтар (мысалы, экономайзерлер, бу қыздырғыштар, күйе кетіргіштер, газ рекуператорлары); бу-су немесе басқа да бу күш қондырғыларына арналған конденсаторлар: |
| 8404 10 000 0 | – 8402 немесе 8403-тауар позициясының қазандарымен бірге пайдалануға арналған қосалқы жабдықтар |
| 8404 20 000 0 | – бу-cу немесе басқа да бу-күш қондырғыларына арналған конденсаторлар |
| 8405 | Газ генераторлары немесе тазалау қондырғылары бар немесе оларсыз су газы генераторлары; ацетилендік газ генераторлары және тазалау қондырғылары бар немесе оларсыз ұқсас газ генераторлары: |
| 8405 10 000 | – газ генераторлары немесе тазалау қондырғылары бар немесе оларсыз су газы генераторлары; ацетилендік газ генераторлары және тазалау қондырғылары бар немесе оларсыз ұқсас газ генераторлары: |
| 8406 | Су буы турбиналары және өзге де бу турбиналары: |
|  | – өзге де турбиналар: |
| 8406 81 000 0 | – – қуаттылығы 40 МВт-тан астам |
| 8406 82 000 0 | – – қуаттылығы 40 МВт-тан аспайтын |
| 8406 90 | – бөліктері: |
| 8406 90 100 0 | – – статор қалақтары, роторлар және олардың қалақтары |
| 8407 21 100 0 | - - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 325 см3-ден аспайтын |
|  | - - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 325 см3 -ден астам: |
| 8407 21 910 0 | - - - - қуаты 30 кВт-тан аспайтын |
| 8407 21 990 0 | - - - - қуаты 30 кВт-тан астам |
| 8407 29 000 0 | - - өзгелері |
| 8407 31 000 0 | - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 50 см3 -ден аспайтын |
| 8407 32 | - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 50 см3 -ден астам, бірақ 250 см3-ден аспайтын: |
| 8407 32 100 0 | - - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 50 см3 -ден астам, бірақ 125 см3 -ден аспайтын |
| 8407 32 900 0 | - - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 125 см3-ден астам, бірақ 250 см3-ден аспайтын |
| 8407 33 000 0 | - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 250 см3-ден астам, бірақ 1000 см3-ден аспайтын |
| 8407 34 | - - қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі 1000 см3-ден астам: |
| 8407 34 300 1 | - - - - - жүргізушіні қоса алғанда, кемінде 20 адамды тасымалдауға арналған автобустарға арналған |
| 8407 34 300 9 | - - - - - өзгелері |
|  | - - - - жаңа, қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі: |
| 8407 34 910 | - - - - - 1500 см3-ден аспайтын: |
| 8407 34 910 1 | - - - - - - жүргізушіні қоса алғанда, кемінде 20 адамды тасымалдауға арналған автобустарға арналған |
| 8407 34 910 9 | - - - - - - өзгелері |
| 8407 34 990 | - - - - - 1500 см3-ден астам: |
| 8407 90 800 0 | - - - - қуаттылығы 10 кВт-тан аспайтын |
| 8407 90 900 | - - - - қуаттылығы 10 кВт-тан астам: |
| 8408 | Қысымнан жалын шығаратын поршеньді іштен жану қозғалтқыштары (дизельдер немесе жартылай дизельдер): |
| 8408 20 990 3 | - - - - - - жүргізушіні қоса алғанда, кемінде 20 адамды тасымалдауға арналған автобустарға арналған |
| 8408 20 990 8 | - - - - - - өзгелері |
| 8408 90 | - өзге де қозғалтқыштар: |
| 8408 90 210 0 | - - рельсті көлікке арналған |
|  | - - өзгелері: |
| 8408 90 270 0 | - - - қолданыста болған |
|  | - - - жаңа, қуаттылығы: |
| 8408 90 410 0 | - - - - 15 кВт-тан аспайтын |
| 8408 90 430 0 | - - - - 15 кВт-тан, астам бірақ 30 кВт-тан аспайтын |
| 8408 90 450 0 | - - - - 30 кВт-тан астам, бірақ 50 кВт-тан аспайтын |
| 8408 90 470 0 | - - - - 50 кВт-тан астам, бірақ 100 кВт-тан аспайтын |
| 8408 90 610 0 | - - - - 100 кВт-тан астам, бірақ 200 кВт-тан аспайтын |
| 8408 90 650 | - - - - 200 кВт-тан астам, бірақ 300 кВт-тан аспайтын: |
| 8408 90 650 9 | - - - - - өзгелері |
| 8408 90 670 | - - - - 300 кВт-тан астам, бірақ 500 кВт-тан аспайтын: |
| 8408 90 670 9 | - - - - - өзгелері |
| 8408 90 810 0 | - - - - 500 кВт-тан астам, бірақ 1000 кВт-тан аспайтын |
| 8408 90 850 0 | - - - - 1000 кВт-тан астам, бірақ 5000 кВт-тан аспайтын |
| 8413 | Шығыс өлшегіштері бар немесе оларсыз сұйықты сорғылар; сұйықты көтергіштер: |
|  | – шығыс өлшегіштері бар немесе оларды орнату көзделетін сорғылар: |
| 8413 20 000 | – 8413 11 немесе 8413 19 қосалқы позицияларының сорғыларынан басқа қол сорғылары: |
| 8413 30 | – отындық, май немесе іштен жану қозғалтқыштары үшін суыту сұйықтығына арналған сорғылар: |
| 8413 40 000 0 | – бетон сорғылары |
| 8413 50 | – өзге де көлемді ілгері-кейінді сорғылар: |
| 8413 50 200 0 | – – гидравликалық агрегаттар |
| 8413 50 400 0 | – – дозалау сорғылары |
|  | – – – поршеньді сорғылар: |
| 8413 50 610 0 | – – – – гидравликалық күш |
| 8413 60 | – өзге де көлемді роторлы сорғылар: |
| 8413 60 200 0 | – – гидравликалық агрегаттар |
|  | – – – тістегершіктік сорғылар: |
| 8413 60 310 0 | – – – – гидравликалық күш |
|  | – – – пластиналық сорғылар: |
| 8413 60 610 0 | – – – – гидравликалық күш |
| 8413 60 700 0 | – – – винтті сорғылар |
| 8413 70 | – өзге де ортадан сыртқа тепкіш сорғылар: |
|  | – – батырмалы сорғылар: |
| 8413 70 210 0 | – – – бір сатылы |
| 8413 70 290 0 | – – – көп сатылы |
| 8413 70 300 0 | – – қыздыру жүйелеріне және ыстық сумен жабдықтауға арналған герметикалық ортадан тепкіш сорғылар |
|  | – – өзгелері, шығару патрубкасының диаметрі: |
| 8413 70 350 0 | – – – 15 мм-ден аспайтын |
|  | – – – 15 мм-ден астам: |
| 8413 70 450 0 | – – – – арналы-ортадан тепкіш сорғылар мен құйындық сорғылар (қапталды арналары бар) |
|  | – – – – радиалды ағынды сорғылар: |
|  | – – – – – бір сатылы: |
|  | – – – – – – жалғыз кіретін жұмыс дөңгелегі бар: |
| 8413 70 510 0 | – – – – – – – моноблокты |
| 8413 70 650 0 | – – – – – – кіретін жұмыс дөңгелегінің саны бірден астам |
| 8413 70 750 0 | – – – – – көп сатылы |
|  | – – – – өзге де ортадан тепкіш сорғылар: |
| 8413 70 810 0 | – – – – – бір сатылы |
| 8413 70 890 0 | – – – – – көп сатылы |
|  | – өзге де сорғылар; сұйықтық көтергіштер: |
| 8413 81 000 | – – сорғылар: |
| 8413 82 00 | – – сұйықтық көтергіштер: |
| 8413 82 001 | – – – мұнай өнеркәсібінде пайдалануға арналған: |
| 8413 82 001 1 | – – – – тербеткіш станоктар |
| 8413 82 009 1 | – – – – тербеткіш станоктар |
| 8413 92 000 0 | – – сұйықтық көтергіштердің |
| 8414 | Ауа немесе вакуумды сорғылар, ауа немесе газ компрессорлары мен желдеткіштері; желдеткіш немесе рециркуляциялық сору қалпақтары немесе желдеткішті сүзгілі немесе сүзгісіз шкафтар: |
| 8414 10 | – вакуумды сорғылар: |
| 8414 10 200 0 | – – жартылай өткізгіштерді жасауда пайдаланылатын |
|  | – – өзгелері: |
| 8414 10 250 0 | – – – роторлы поршеньді сорғылар, тайғақ қалақшалары бар роторлы сорғылар, молекулярлы (вакуумды) сорғылар және Рутс үлгісіндегі сорғылар |
| 8414 10 810 0 | – – – – диффузиялы, криогенді және абсорбциялы сорғылар |
| 8414 20 | – пневматикалық қол немесе аяқ сорғылары: |
| 8414 30 | – тоңазыту жабдықтарында пайдаланылатын компрессорлар: |
| 8414 30 200 | – – қуаттылығы 0,4 кВт-тан аспайтын: |
|  | – – – – қуаттылығы 0,2 кВт-тан аспайтын |
| 8414 30 200 3 | – – – – – желілік (желілік электр қозғалтқышымен) |
| 8414 30 200 4 | – – – – – – суықтың номиналды қуатымен суық өндірушілікпен 0,16 кВт аспайтын, ASHRAE әдісі бойынша айқындалған |
|  | – – қуаттылығы 0,4 кВт-тан астам: |
| 8414 30 810 | – – – герметикалық немесе жартылай герметикалық: |
| 8414 30 810 5 | – – – – 8701-8705-тауар позицияларындағы моторлы көлік құралдарын, олардың түйіндері мен агрегаттарын өнеркәсіптік құрастыруға арналған) |
| 8414 30 810 6 | – – – – – қуаттылығы 0,4 кВт-тан астам, бірақ 1,3 кВт-тан аспайтын |
| 8414 30 810 7 | – – – – – қуаттылығы 1,3 кВт-тан астам, бірақ 10 кВт-тан аспайтын |
| 8414 30 890 2 | – – – – – қуаттылығы 0,4 кВт және одан астам, бірақ 1,3 кВт-тан аспайтын |
| 8414 40 | – дөңгелекті шассилерге орнатылған тіркемелі компрессорлар: |
| 8414 40 100 0 | – – өнімділігі 2 м3/мин аспайтын |
| 8414 40 900 0 | – – өнімділігі 2 м3/мин асатын |
|  | – желдеткіштер: |
| 8414 51 000 | – – қуаттылығы 125 Bт-тан аспайтын электр қозғалтқыш орнатылған үстелдік, қабырғалық, едендік, төбелік, шатырларға немесе терезелерге арналған: |
| 8414 59 200 0 | – – – осьті желдеткіштер |
| 8414 59 400 0 | – – – ортадан тепкіш желдеткіштер |
| 8414 60 000 0 | – ең үлкен көлденең мөлшері 120 cм-ден аспайтын қалпақтар немесе тартпалы шкафтар |
|  | – – турбокомпрессорлар: |
| 8414 80 110 | – – – бір сатылы: |
| 8414 80 190 | – – – көп сатылы: |
|  | – – жұмыс істеу қысымы шамадан тыс ілгері-кейінді көлемді компрессорлар: |
|  | – – – 15 бар-дан аспайтын, өнімділігі: |
| 8414 80 220 | – – – – 60 м3/сағ аспайтын: |
| 8414 80 280 | – – – – 60 м3/сағ астам: |
|  | – – – 15 бар-дан астам, өнімділігі: |
| 8414 80 510 | – – – – 120 м3/ сағ аспайтын: |
| 8414 80 590 0 | – – – – 120 м3/ сағ астам |
|  | – – роторлы көлемді компрессорлар: |
| 8414 80 730 0 | – – – бір білікті |
|  | – – – көп білікті: |
| 8414 80 750 | – – – – винтті компрессорлар: |
| 8415 10 | - - терезелік немесе қабырғалық түрдегі, бірыңғай корпуста немесе "сплит-жүйелер": |
| 8415 10 100 0 | - - бірыңғай корпуста |
| 8415 10 900 0 | - - "сплит-жүйелер" |
| 8415 20 000 | - моторлы көлік құралдарындағы адамдар үшін пайдаланылатын: |
| 8415 20 000 9 | - - өзгелері |
|  | - өзгелері: |
| 8415 81 00 | - - тоңазыту қондырғысы мен тоңазыту/жылыту циклын қосуға арналған клапан орнатылған (реверсивтік жылу сорғылары): |
| 8415 81 001 0 | - - - арнайы өндірістік үй-жайлардағы шағын климатты ұстап тұру үшін температурасы мен ылғалдылығы автоматты түрде реттелетін өнеркәсіптік кондиционерлер |
| 8415 81 009 0 | - - - өзгелері |
| 8415 82 000 | - - тоңазыту қондырғысы орнатылған өзгелері: |
| 8415 82 000 9 | - - - өзгелері |
| 8415 83 000 | - - тоңазыту қондырғысы орнатылмаған: |
| 8415 83 000 9 | - - - өзгелері |
| 8415 90 000 | - бөліктері: |
| 8415 90 000 9 | - - өзгелері |
| 8416 10 | - сұйық отынға арналған оттық жанарғылар: |
| 8416 10 100 0 | - - құрамында автоматты түрде өзгератын қондырғысы бар |
| 8416 10 900 0 | - - өзгелері |
| 8416 20 | - қиыстырылғандарды қоса алғанда, өзге де оттық жанарғылар: |
| 8416 20 100 0 | - - тек қана газға арналған, моноблокты, желдеткіші және өзгеру қондырғысы бар |
|  | - - өзгелері: |
| 8416 20 200 0 | - - - құрамдастырылған жанарғылар |
| 8416 20 800 0 | - - - өзгелері |
| 8416 30 000 0 | - механикалық торларды, механикалық күл аластағыштарды және осыған ұқсас құрылғыларды қоса алғанда, механикалық оттықтар |
| 8416 90 000 0 | - бөліктері |
| 8417 | Қоқыс жағатын пештерді қoca алғанда, өнеркәсіптік немесе зертханалық көріктер мен пештер, электрлік емес: |
| 8417 10 000 0 | - кендерді, пириттік кендерді немесе металдарды күйдіруге, балқытуға немесе өзгелей термоөңдеуге арналған көріктер мен пештер |
| 8417 20 | - кондитерлік пештерді қоса алғанда, нан пісіру пештері: |
| 8417 20 100 0 | - - туннельді пештер |
| 8417 20 900 0 | - - өзгелері |
| 8417 80 | - өзгелері: |
| 8417 80 300 0 | - - қыш бұйымдарды күйдіруге арналған куөріктер және пештер |
| 8417 80 500 0 | – – цемент, шыны немесе химиялық өнімдерді күйдіруге арналған ошақтар мен пештер |
| 8417 80 700 0 | - - өзгелері |
| 8417 90 000 0 | - бөліктері |
|  | - ыдыс жуу машиналары: |
| 8418 | Электр немесе басқа да түрдегі тоңазытқыштар, мұздатқыштар және өзге де тоңазыту немесе мұздату жабдықтары; 8415-тауар позициясының ауаны баптауға арналған қондырғыларынан басқа жылу сорғылары: |
| 8418 10 | – бөлек сыртқы есіктері бар қиыстырылған тоңазытқыш-мұздатқыштар: |
| 8418 10 200 | – – сыйымдылығы 340 л-ден астам: |
| 8418 30 | – сыйымдылығы 800 л-ден аспайтын "ларь" түріндегі мұздатқыштар: |
| 8418 99 100 | – – – тұрмыстық тоңазытқыштарда пайдаланылатындардан басқа бу шығарғыштар мен конденсаторлар: |
| 8418 99 100 1 | – – – – қабырға-құбырлы типті конденсатор, екеуден аспайтын салқындатқыш контуры бар, конденсатор ұзындығы 1300 мм кем емес (қосқыш құбырлы бөлшектерден басқа), бірақ 1360 мм аспайтын және екі ені (бекіту детальдарын есепке алмағанда) 650 мм аспайтын, конденсатор аса үлкен жағынан сымды элементтер мен жылу алмастырғыш түтіктің учаскелерінің орналасуымен (жартылай дөңгелекті) |
| 8419 | Тұрмыстық мақсатта пайдаланылатын машиналар мен жабдықтарды қоспағанда, өңдеу барысында материалдың температурасы өзгеретін жылыту, пісіру, қуыру, тазарту, тазалау, зарарсыздандыру, пастерлеу, буландыру, кептіру, бумен өңдеу, конденсациялау немесе салқындату сияқты материалдарды өңдеуге арналған электрмен немесе электрсіз жылытылатын өнеркәсіптік немесе зертханалық машиналар, жабдықтар (8514-тауар позициясының пештерін, камераларын және басқа да жабдықтарын қоспағанда); электрлі емес, инерттік емес су жылытқыштар немесе жылу беретін су аккумуляторлары: |
|  | – электрлі емес инерттік емес су жылытқыштар немесе жылу беретін су аккумуляторлары: |
| 8419 11 000 0 | – – инерттік емес газды су жылытқыштары |
|  | – кептіргіштер |
| 8419 32 000 0 | – – ағаш, целлюлоза, қағаздар немесе картондар үшін |
| 8419 40 000 | – тазартуға немесе тазалауға арналған аппараттар: |
| 8419 60 000 0 | – ауаны немесе газдарды сұйылтуға арналған машиналар |
|  | – өзге де машиналар, агрегаттар және жабдықтар: |
| 8419 89 100 0 | – – – айналмалы судың көмегімен тікелей салқындатуға арналған градирнялар мен ұқсас қондырғылар (бөлу қабырғасы жоқ) |
| 8419 89 300 0 | – – – металды бу фазасынан вакуумның көмегімен тұндыруға арналған қондырғылар |
| 8419 90 150 0 | – – 8419 20 000 0 кіші қосалқы позициясының зарарсыздандырғыштарының |
| 8420 | Металл немесе шыны өңдеуге арналған машиналардан басқа, каландрлар немесе басқа да білікті машиналар және оларға арналған біліктер: |
| 8420 10 | – каландрлар немесе басқа да білікті машиналар: |
|  | – бөліктері: |
| 8420 91 | – – біліктер: |
| 8420 91 100 0 | – – – шойыннан құйылған |
| 8421 | Ортадан тепкіш кептіргіштерді қоса алғанда центрифугалар; сұйықтарды немесе газдарды сүзуге немесе тазалауғa арналған жабдықтар мен қондырғылар: |
| 8421 19 200 | – – – зертханаларда пайдаланылатын центрифугалар: |
|  | – сұйықтарды сүзуге немесе тазалауға арналған жабдықтар мен құрылғылар: |
| 8421 21 000 | – – суды сүзуге немесе тазалауға арналған: |
|  | – газдарды сүзуге немесе тазалауға арналған жабдықтар мен құрылғылар: |
| 8421 31 000 | – – іштен жану қозғалтқыштарына арналған ауа сүзгілері: |
| 8421 39 200 | – – – ауаны сүзуге немесе тазартуға арналған құрылғылар: |
| 8421 39 200 1 | – – – – тоқыма өндірісінің қалдықтарын жинаумен |
|  | – – – өзге газды сүзу немесе тазартуға арналған құрылғылар немесе жабдықтар: |
| 8421 39 600 0 | – – – – каталитикалық үрдіс арқылы |
|  | – бөліктер: |
| 8421 99 000 2 | – – – 8701-8705-тауар позицияларындағы моторлы көлік құралдарын, олардың түйіндері мен агрегаттарын өнеркәсіптік құрастыруға арналған сұйықтар мен газдарды сүзуге немесе тазалауға арналған жабдықтар мен құрылғылардың) |
| 8422 | Ыдыс жуатын машиналар; шөлмектерді немесе басқа ыдыстарды жууға немесе кептіруге арналған жабдықтар; шөлмектерді, шыны сауыттарды толтыруға, тығындауға, жәшіктерді, қаптарды немесе басқа ыдыстарды жабуға, оларға сүргі салуға немесе жапсырма желімдеуге арналған жабдықтар; шөлмектерді, шыны сауыттарды, тубтарды және осыған ұқсас ыдыстарды қалпақшалармен немесе қақпақпен бітеп тығындауға арналған жабдықтар; буып-түюге немесе opaуғa арналған өзге де жабдықтар (тауарды орағыш материалдың термошөгуі жолымен орайтын жабдықтарды қоса алғанда); сусындарды газдауға арналған жабдықтар: |
| 8422 11 000 0 | - - тұрмыстық |
| 8422 20 000 | - бөтелкелерді және өзге де ыдыстарды жууға немесе кептіруге арналған жабдық: |
| 8422 30 000 | – шөлмектерді, шыны сауыттарды толтыруға, тығындауға, жәшіктерді, қаптарды немесе басқа ыдыстарды жабуға, оларға сүргі салуға немесе жапсырма желімдеуге арналған жабдықтар; шөлмектерді, шыны сауыттарды, тубтарды және осыған ұқсас ыдыстарды қалпақшалармен немесе қақпақпен бітеп тығындауға арналған жабдықтар; сусындарды газдауға арналған жабдықтар: |
| 8422 40 000 | – буып-түюге немесе opaуғa арналған өзге де жабдықтар (тауарды орағыш материалдың термошөгуі жолымен орайтын жабдықтарды қоса алғанда): |
| 8422 40 000 3 | – – – поддондағы тауарды полимерлі пленкамен орауға арналған, өнімділігі сағатына 70 поддоннан кем емес жабдық |
| 8422 40 000 4 | – – – тауарды орағыш материалдың термошөгуі жолымен орайтын топтап орауға арналған, өнімділігі минутына 30 орау бірлігінен кем емес жабдық |
| 8422 40 000 5 | – – – диаметрі 600 мм кем емес, бірақ 1500 мм аспайтын және ені 300 мм кем емес, бірақ 3200 мм аспайтын рулондарды буып-түюге арналған жабдықтар |
| 8422 40 000 6 | – – – ені 16 мм-ден аспайтын пластмассадан жасалған таспамен бос қағаз қаптарды поддондарға, саны бір поддонда 3500 данадан аспайтын көлемде буып-түюге арналған жабдықтар |
| 8422 90 | - бөлшектері: |
| 8423 | Өлшенетін жүктің ауырлық күшімен қозғалысқа келтірілетін есептеу немесе бақылау машиналарын қоса алғанда, өлшеуге арналған жабдықтар (сезгіштігі 0,05 г немесе одан да жоғары таразылардан басқа); барлық түрдегі таразыларға арналған теңдестіргіштер: |
| 8423 20 000 0 | – конвейердегі бұйымдарды үздіксіз өлшеуге арналған таразылар |
| 8423 30 000 0 | – тұрақты салмаққа реттелген таразылар және бункерлік таразыларды қоса алғанда, белгілі бір салмақтағы жүкті ыдысқа немесе контейнерге салатын таразылар |
|  | – өлшеуге арналған өзге де жабдықтар: |
| 8423 81 | – – ең көп өлшеу салмағы 30 кг-нан аспайтын: |
| 8423 81 100 0 | – – – салмақты бақылайтын құрылғылар мен алдын ала берілген салмаққа жеткен кезде белгі беретін автоматты бақылау құрылғылары |
| 8423 81 300 0 | – – – алдын ала буып-түйілген тауарларды өлшеуге және таңбалауға арналған жабдықтар |
| 8423 82 | – – ең көп өлшеу салмағы 30 кг-нан астам, бірақ 5000 кг-нан аспайтын: |
| 8423 82 100 0 | – – – салмақты бақылайтын құрылғылар мен алдын ала берілген салмаққа жеткен кезде белгі беретін автоматты бақылау құрылғылары |
| 8423 90 000 | – барлық үлгідегі таразыларға арналған теңдестіргіштер; өлшеуге арналған жабдықтардың бөліктері: |
| 8423 90 000 1 | – – өлшеуге арналған жабдықтардың бөліктері (8423 10, 8423 81 500 0 позицияларында көрсетілген жабдықтардың бөліктерінен, және 8423 89 000 0 кіші қосалқы позициясының көпір таразыларының бөліктерінен басқа) |
| 8424 | Сұйықтарды немесе ұнтақтарды лақтыруға, шашыратуға немесе тозаңдатуға арналған механикалық құрылғылар (қолмен басқару тетігі бар немесе онсыз); толтырылған немесе толтырылмаған от сөндіргіштер; пульверизаторлар және соған ұқсас құрылғылар; бу немесе құм себелейтін және соған ұқсас лақтыру құрылғылары: |
| 8424 20 000 0 | – пульверизаторлар және соған ұқсас құрылғылар |
| 8424 30 | – бу ағынды немесе құм ағынды машиналар және соған ұқсас лақтыру құрылғылары: |
|  | – – орнатылған қозғалтқышы бар сумен жууға арналған құрылғылар: |
| 8424 30 010 0 | – – – қыздыру құрылғысы бар |
|  | – – өзге де машиналар: |
| 8424 30 100 0 | – – – тығыздалған ауамен жұмыс істейтін |
|  | – өзге де құрылғылар: |
| 8424 89 000 1 | – – – автомобильдерді жууға арналған механикалық құрылғылар |
| 8425 | Скипті көтергіштерден басқа көтергіш тальдар және көтергіштер; шығырлар және кабестандар; домкраттар: |
|  | – көтергіш тальдар және көтергіштер (скипті көтергіштер немесе көлік құралдарын көтеру үшін пайдаланылатын көтергіштерден басқа): |
| 8425 11 000 0 | – – электр қозғалтқыштан жетегі бар |
|  | – лебедкалар; кабестандар: |
| 8425 31 000 0 | – – электр қозғалтқыштан жетегі бар |
| 8425 39 000 1 | – – – поршеньді ішкі жану қозғалтқыштарының жетегімен |
| 8425 39 000 3 | – – – – шахта үсті қондырғысының көтермелі шахталық жүкшығырлары; жерасты жұмыстарына арналған жүкшығырлар |
|  | – домкраттар; көлік құралын көтеруге арналған көтергіштер: |
| 8425 41 000 0 | – – стационарлық гараж көтергіштері |
| 8425 42 000 0 | – – өзге де гидравликалық домкраттар мен көтергіштер |
| 8426 | Кеме деррик-крандары; көтергіш крандар, кәбілді крандарды қоса алғанда; қозғалмалы көтергіш фермалар, порталды жүккөтергіштер және көтергіш кранмен жабдықталған арбашалар: |
|  | – көпірлік, тағандық крандар, көпірлік қайтып арту тиегіштері, көтергіш жылжымалы фермалар және порталды тиегіштер: |
| 8426 11 000 0 | – – жылжымайтын тіректердегі көпірлік крандар |
| 8426 12 000 | – – дөңгелекпен жүретін жылжымалы көтергіш фермалар және порталды тиегіштер: |
| 8426 12 000 1 | – – – жүк көтергіштігі 60 т аспайтын дөңгелекпен жүретін порталды жүк тиегіштер |
| 8426 20 000 0 | – мұнаралы крандар |
| 8426 30 000 | – порталды немесе тіректердегі жебелі крандар: |
| 8426 30 000 1 | – – жүк көтергіштігі 80 т аспайтын рельспен жүретін порталды крандар (контейнер жүктегіштері) |
|  | – өзге де өздігінен жүретін механизмдер: |
| 8426 41 000 | – – дөңгелекпен жүретін: |
| 8426 41 000 1 | – – – жүк көтергіштігі 75 т және одан астам |
| 8426 41 000 2 | – – – жүк көтергіштігі 75 т-дан кем, айналадағы ауаның температурасы -500С және одан төмен жағдайда жұмыс істеуге арналған) |
| 8426 41 000 3 | – – – – жүк көтергіштігі 45 т аспайтын контейнерлерді үстінен қармау құралымен және телескопиялық жебесімен |
|  | – өзге де механизмдер: |
| 8426 91 | – – жол-автокөлік құралдарына орнатуға арналған: |
| 8426 91 100 | – – – көлік құралдарына жүкті тиеуге және олардан түсіруге арналған гидравликалық крандар: |
| 8426 91 100 1 | – – – – батпақты немесе қарлы аудандарда жұмыс істеуге арналған екі жетекші арбасы бар, 4-шынжыр табанды машиналарға орнатуға арналған көтергіш машиналар мен механизмдер |
| 8426 91 900 1 | – – – – батпақты немесе қарлы аудандарда жұмыс істеуге арналған екі жетекші арбасы бар 4-шынжыр табанды машиналарға орнатуға арналған көтергіш машиналар мен механизмдер |
| 8427 | Ашалы қысқышы бар автотиеуіштер; көтергіш нeмece тиеп-түсіру жабдықтарымен жарақтандырылған өзге де тиеуіштер: |
| 8427 10 | – электр қозғалтқышынан жетегі бар өздігінен жүретін тиегіштер: |
| 8427 10 100 0 | – – көтеру биіктігі 1 м немесе одан астам |
| 8427 20 | – өздігінен жүретін өзге де тиегіштер: |
|  | – – көтеру биіктігі 1 м немесе одан астам: |
| 8427 20 110 0 | – – – тегіс емес жерлерге арналған айыршық қармау құрылғысы бар автотиегіш, басқа да қатарлаушы автотиегіштер |
| 8427 20 190 1 | – – – – – шығарылғаннан бастап 3 жыл өткен |
| 8427 90 000 1 | – – – шығарылғаннан бастап 3 жыл өткен |
| 8428 | Өзге де көтеруге, тасымалдауға, тиеуге немесе түсіруге арналған машиналар мен құрылғылар (мысалы, лифтілер, эскалаторлар, конвейерлер, аспалы жолдар): |
| 8428 10 | – лифтілер мен скипті көтергіштер: |
| 8428 10 200 | – – электрмен басқарылатын |
| 8428 10 200 9 | – – – скипті көтергіштер |
| 8428 20 | – пневматикалық көтергіштер мен конвейерлер: |
| 8428 20 200 0 | – – сусымалы материалдар үшін |
|  | – өзге тауарлар мен материалдарға арналған үздіксіз жұмыс істейтін элеваторлар мен конвейерлер: |
| 8428 31 000 0 | – – арнайы жерасты жұмыстарына арналған |
| 8428 32 000 0 | – – өзге де шөміштілер |
| 8428 33 000 0 | – – өзге де таспалылар |
| 8428 39 200 0 | – – – роликті конвейерлер |
| 8430 | Топырақты, пайдалы қазбаларды немесе кенді араластыруға, тегістеуге, профильдеуге, игеруге, нығыздауға, тығыздауға, қазып алуға немесе бұрғылауға арналған машиналар мен өзге де тетіктер; тіреуіштер қағуға және суырып алуға арналған жабдықтар; соқалы және роторлы қар тазартқыштар: |
| 8438 | Осы топтың өзге орнында аталмаған немесе енгізілмеген жануарлардың немесе ұшпалы емес өсімдік майларын немесе майларды өндіруге не дайындауға арналған жабдықтан өзге, азық-түлік өнімдерін немесе сусындарды өнеркәсіптік дайындауға немесе өндіруге арналған жабдық: |
| 8438 10 | - нан-тоқаш бұйымдарын, макарондарды, спагетти немесе осыған ұқсас өнімді өндіруге арналған жабдық: |
| 8438 50 000 0 | - ет немесе құс етін қайта өңдеуге арналған жабдық |
| 8438 60 000 0 | - жемістерді, жаңғақтарды немесе көкөністерді қайта өңдеуге арналған |
| 8438 80 | - өзге де жабдық: |
| 8438 80 910 0 | - - - сусындарды дайындауға немесе өндіруге арналған жабдық |
| 8438 90 000 0 | - бөлшектері |
| 8444 00 | Химиялық тоқыма материалдарын экструдициялауға, созуға, тоқуға және қиюға арналған машиналар: |
| 8444 00 100 0 | – экструдициялауға арналған машиналар |
| 8456 | Лазер немесе басқа да жарық немесе фотонды сәуленің, ультрадыбыстық, электроразрядтық, электрохимиялық, электрондық-сәулелік, ионды-сәулелік немесе плазмалық-доғалық процестердің көмегімен материалды алып тастау жолымен кез келген материалдарды өңдеуге арналған станоктар; су ағынды кескіш машиналар |
| 8456 10 00 | – лазер немесе басқа да жарық немесе фотонды сәуленің процестерін пайдалана отырып жұмыс істейтін: |
| 8456 10 001 0 | – – лазерлік сәулелену процестерін пайдалана отырып жұмыс істейтін |
| 8456 20 000 | – ультрадыбыс процестерін пайдаланып жұмыс істейтін: |
| 8456 30 | – электр разрядтық процестерді пайдалана отырып жұмыс істейтін: |
|  | – – сандық бағдарламалық басқарумен: |
| 8456 30 110 | – – – сымды электродты: |
| 8456 30 110 1 | – – – – кез келген ось бойынша позициялау дәлдігі 0,005 мм-ден төмен емес |
| 8456 90 200 0 | – – су ағынды кескіш машиналар |
| 8458 | Металл кесетін токарьлық станоктар (көп мақсатты токарьлық станоктарды қoca алғанда): |
|  | – көлденеңді: |
| 8458 11 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын: |
| 8458 11 200 0 | – – – көп мақсатты токарьлық станоктар |
|  | – – – токарьлық автоматтар: |
| 8458 11 410 | – – – – бір шпиндельді: |
| 8458 11 490 0 | – – – – көп шпиндельді |
|  | – өзге қырнаушы станоктар: |
| 8458 91 | – – сандық бағдарламалық басқарумен: |
| 8458 91 200 | – – – көп мақсатты токарьлық станоктар: |
| 8459 | 8458-тауар позициясында көрсетілген токарьлық станоктардан (көп мақсатты токарьлық станоктарды қоса алғанда) басқа, металды ойып алу жолымен бұрғылауға, қашап өңдеуге, жонуға, сыртқы немесе ішкі бұрандалар салуға арналған металл кесетін станоктар (желілік құрылысты агрегат станоктарын қoca алғанда): |
| 8459 10 000 0 | – желілік құрылысты агрегат станоктары |
|  | – өзге де бұрғылау станоктары: |
| 8459 21 000 0 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын |
|  | – өзге де қашап өңдеу-жону станоктары: |
| 8459 31 000 0 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын |
| 8459 40 | – өзге де қашап өңдеу станоктары: |
| 8459 40 100 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын: |
|  | – консольды-жону станоктары: |
| 8459 51 000 0 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын |
|  | – өзге де фрезерлік станоктар: |
| 8459 61 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын: |
| 8459 61 100 0 | – – – құралдың фрезерлік |
| 8459 61 900 1 | – – – – позициялау дәлдігі 0,01 мм-ден төмен емес және жұмыс аумағы мынадай: Х осі-1800 мм, Y осі-2000 мм, Z осі-1100 мм |
| 8459 69 100 0 | – – – құралдың фрезерлік |
| 8459 70 000 | – өзге де бұранда кесу станоктары: |
| 8459 70 000 1 | – – мұнай және газ ұңғыларын бұрғылау үшін пайдаланылатын муфталар мен құбырларда бұранда кесу үшін |
| 8460 | Сыдыра ажарлау, қайрау, тегістеу, хонингтеу, ысқылау, жалтырату станоктары және 8461-тауар позициясында көрсетілген тіс кесу, тіс тегістеу немесе тіс өңдеу станоктарынан басқа, металдар мен металқыш материалдарды тегістеу тастарының, абразивтердің немесе жалтыратқыш құралдардың көмегімен басқа да тазалап өңдеу операцияларын жасауға арналған станоктар: |
|  | – кез келген ось бойынша 0,01 мм-ден кем емес позициялау дәлдігі бар жұқалап ажарлағыш станоктар: |
| 8460 11 000 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын: |
|  | – кез келген ось бойынша 0,01 мм-ден кем емес позициялау дәлдігі бар өзге де ажарлағыш станоктар: |
| 8460 21 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын: |
|  | – – – цилиндр беттерді тегістеуге арналған: |
| 8460 21 110 0 | – – – – іштен тегістеуге арналған станоктар |
| 8460 21 150 0 | – – – – ортасын тегістейтін станоктар |
| 8460 29 100 | – – – цилиндр беттерді тегістеуге арналған: |
| 8460 29 100 1 | – – – – іштен тегістеуге арналған станоктар |
|  | – қайрау станоктары (кесетін аспаптарға арналған): |
| 8460 31 000 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын: |
| 8460 40 | – хонингтеу немесе жетілдіретін станоктар: |
| 8460 40 100 0 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын |
| 8460 90 100 0 | – – шағын метрлік реттеу құрылғылары бар және кез келген ось бойынша позициялау дәлдігі 0,01 мм кем емес станоктар |
| 8461 | Бойлап сүргілеу, көлденең сүргілеу, қашау, созу, тіс кесу, тіс тегістеу немесе тіс өңдеу, аралау, кесу станоктары және материалды алып тастау жолымен металды немесе қыш металдарды өңдеуге арналған басқа жерде аталмаған немесе енгізілмеген басқа да станоктар: |
| 8461 20 000 | – көлденең сүргілеу немесе қашауыш станоктары: |
| 8461 30 | – созу станоктары: |
| 8461 30 100 | – – сандық бағдарламамен басқарылатын: |
| 8461 50 | – аралау немесе кесу станоктары: |
|  | – – аралау станоктары: |
| 8461 50 110 0 | – – – дискілі арамен |
| 8461 50 900 | – – кесу станоктары: |
| 8462 | Металдарды көлемді қалыптау, соғу немесе қалыптау арқылы өңдеуге арналған станоктар (престерді қоса алғанда); металдарды өңдеуге арналған ию, көмкеру, түзеу, кесу, тесу немесе шабу станоктары (престерді қоса алғанда); жоғарыда аталмаған, металл немесе металл карбидтерін өңдеуге арналған өзге де престер: |
| 8462 10 | - соғу немесе қалыптау (престерді қоса алғанда) машиналары мен балғалар: |
| 8462 10 100 0 | - - сандық бағдарламамен өзгерылатын |
| 8462 10 900 0 | - - өзгелері |
|  | - ию, көмкеру, түзеу машиналары (престерді қоса): |
| 8462 21 | - - сандық бағдарламамен өзгерылатын: |
| 8462 21 100 | - - - табақты материалдан жасалған бұйымдарды өңдеуге арналған : |
| 8462 21 100 2 | - - - - бүгу күші 15 000 кН кем емес, бірақ 22 000 кН артық емес тік гидравликалық, позициялау нақтылығы Y осі бойынша 0,01 м төмен емес траверстер |
| 8462 21 100 8 | - - - - өзгелері |
| 8462 21 800 | - - - өзгелері: |
| 8462 21 800 9 | - - - - өзгелері |
| 8462 39 990 0 | - - - - өзгелері |
|  | - тесетін және шығаратын қиыстырылғадарды қоса алғанда, тесетін немесе шабатын машиналар (престерді қоса): |
| 8462 91 800 1 | - - - - металл ұнтақтарын пісіру жолымен қалыптауға арналған престер мен металл сынықтарын пакеттеу престері |
| 8462 91 800 2 | - - - - қысқыштар, бұрандалар, бұрамалар шығаруға арналған |
| 8462 91 800 9 | - - - - өзгелері |
| 8462 99 | - - өзгелері: |
| 8462 99 200 | - - - сандық бағдарламамен өзгерылатын: |
| 8462 99 200 1 | - - - - металл ұнтақтарын пісіру жолымен қалыптауға арналған престер мен металл сынықтарын пакеттеу престері |
| 8462 99 200 9 | - - - - өзгелері |
| 8462 99 800 | - - - өзгелері: |
| 8462 99 800 1 | - - - - металл ұнтақтарын пісіру жолымен қалыптауға арналған престер мен металл сынықтарын пакеттеу престері |
| 8462 99 800 2 | - - - - қысқыштар, бұрандалар, бұрамалар шығаруға арналған |
| 8462 99 800 9 | - - - - өзгелері |
| 8463 | Материалды алып тастамастан металдарды немесе металл қышты өңдеуге арналған өзге де станоктар: |
| 8463 10 | - шыбықтарды, түтіктерді, профильдерді, сымдарды немесе осыған ұқсас бұйымдарды созуға арналған станоктар: |
| 8463 10 100 0 | - - сым созуға арналған станоктар |
| 8463 10 900 0 | - - өзгелері |
| 8463 20 000 0 | - бұранда салу станоктары |
| 8463 30 000 0 | - сымнан бұйымдар дайындауға арналған машиналар |
| 8463 90 000 0 | - өзгелері |
| 8468 | 8515-тауар позициясының машиналары мен аппараттарынан басқа төменгі температурада дәнекерлеуге, жоғары температурада дәнекерлеуге немесе пісіруге арналған, кесу үшін жарамды немесе жарамсыз жабдықтар мен аппараттар; үстінен термоөңдеуге арналған, газбен жұмыс істейтін машиналар мен аппараттар: |
| 8468 10 000 0 | – газбен жұмыс істейтін үрлемелі қол білтелері |
| 8468 20 000 0 | – газбен жұмыс істейтін өзге де жабдықтар мен аппараттар |
| 8468 80 000 0 | – өзге де жабдықтар мен аппараттар |
| 8471 | Есептеу машиналары және олардың блоктары; өзге жерде аталмаған және енгізілмеген магниттік немесе оптикалық санағыш құрылғылар, деректерді кодталған нысандағы ақпарат тасымалдағыштарына және осыған ұқсас ақпаратты өңдеуге арналған машиналарға тасымалдауға арналған машиналар: |
| 8471 30 000 0 | - ең болмағанда орталық деректер өңдеу блогынан, клавиатура мен дисплейден тұратын салмағы 10 кг-нан аспайтын портативті сандық есептеу машиналары |
|  | - өзге де сандық есептеу машиналары: |
| 8471 41 000 0 | - - бір корпуста ең болмағанда орталық деректерді өңдеу блогы мен біріктірілген немесе біріктірілмеген енгізу және шығару құрылғылары болатын |
| 8471 49 000 0 | - - жүйелер түрінде жеткізілетін өзге де |
| 8471 50 000 0 | - 8471 41 немесе 8471 49 қосалқы позицияларында сипатталғандардан өзгеше, бір корпуста мынадай құрылғылардың: есте сақтау құрылғысының, енгізу құрылғысының, шығару құрылғысының біpeуі немесе екеуі болатын деректер өңдеу блоктары |
| 8471 60 | - бір корпуста есте сақтау құрылғысын қамтитын немесе қамтымайтын енгізу немесе шығару құрылғылары: |
| 8471 60 600 0 | - - пернетақта |
| 8471 60 700 0 | - - өзгелері |
| 8471 70 | - есте сақтау құрылғылары: |
| 8471 70 200 0 | - - орталық есте сақтау құрылғылары |
|  | - - өзгелері: |
|  | - - - дискілердегі есте сақтау құрылғылары: |
| 8471 70 300 0 | - - - - оптикалық, магнитті оптикалықты қоса алғанда |
|  | - - - - өзгелері: |
| 8471 70 500 0 | - - - - - қатты магнитті дискілерде |
| 8471 70 700 0 | - - - - - өзгелері |
| 8471 70 800 0 | - - - магнитті таспалардағы есте сақтау құрылғылары |
| 8471 70 980 0 | - - - өзгелері |
| 8471 80 000 0 | - өзге де есептеу машиналарының құрылғылары |
| 8471 90 000 0 | - өзгелері |
| 8473 29 100 | - - - электронды модульдер: |
| 8473 29 100 1 | - - - - бақылау-касса машиналарының |
| 8473 29 100 9 | - - - - өзгелері |
| 8473 29 900 | - - - өзгелері: |
| 8473 29 900 1 | - - - - бақылау-касса машиналарының |
| 8474 | Қатты күйіндегі (оның ішінде ұнтақ немесе қоймалжың) топырақты, тасты, руданы немесе басқа да минералды қазбаларды сорттау, елеу, айыру, шаю, ұсақтау, ұнтақтау, қосу немесе араластыруға арналған жабдықтар; қатты минералдық отынды, қыш құрамды, қатпаған цементті, гипсті материалдарды немесе ұнтақ және қоймалжың күйдегі басқа да минералды өнімдерді агломерациялауға, қалыптауға немесе құюға арналған жабдықтар, құмнан құю қалыптарын жасауға арналған қалыптау машиналары: |
| 8474 10 000 0 | – сорттауға, елеуге, айыруға, шаюға арналған машиналар |
| 8474 20 000 0 | – уатуға немесе ұсақтауға арналған машиналар |
|  | – араластыруға немесе қосуға арналған машиналар: |
| 8474 31 000 0 | – – бетон араластырғыштар немесе ерітінді қосқыштар |
| 8474 32 000 0 | – – минералды заттарды битуммен қосуға арналған машиналар |
| 8474 80 | – өзге де жабдықтар: |
| 8474 80 10 | – – құрамында қыш бар заттарды агломерациялауға, қалыптауға немесе құюға арналған жабдықтар: |
| 8477 | Резеңкені немесе пластмассаны өңдеуге немесе осы материалдардан өнім шығаруға арналған, аталған топтың басқа жерінде аталмаған және енгізілмеген жабдықтар: |
| 8477 10 000 0 | – инжекциялық құю машиналары |
| 8477 20 000 0 | – экструдерлер |
| 8477 30 000 0 | – үрлеп құю машиналары |
| 8477 40 000 0 | – вакуумдық құюға арналған машиналар мен өзге де термоқалыптау машиналары |
|  | – кез келген басқа тәсілмен құюға немесе қалыптауға арналған өзге де машиналар: |
| 8477 51 000 0 | – – пневматикалық шиналардың бұдырларын құюға немесе қалпына келтіруге немесе пневматикалық шиналар камераларын қалыптаудың басқа да түріне арналған |
| 8477 59 100 0 | – – – престер |
| 8477 80 | – өзге де жабдықтар: |
|  | – – пенопластан бұйымдар жасауға арналған машиналар: |
| 8477 80 110 0 | – – – реакциялы қабілетті шайырларды өңдеуге арналған машиналар |
| 8477 80 910 0 | – – – уатуға арналған жабдықтар |
| 8477 80 930 0 | – – – қоспа жасағыштар, илегіш машиналар мен араластырғыштар |
| 8477 80 950 0 | – – – кесуге, жаруға немесе жұлуға арналған машиналар |
| 8477 90 | – бөліктері: |
| 8477 90 100 0 | – – шойыннан құйылған немесе болаттан құйылған |
| 8479 82 000 0 | – – қосуға, араластыруға, уатуға, ұнтақтауға, елеуге, електен өткізуге, ұсатуға, эмульгацияоау немесе араластыруға арналған |
| 8481 | Редукциялық және термореттегіш клапандарды қоса алғанда, құбырларға, қазандықтарға, резервуарларға, цистерналарға, бактарға немесе осыған ұқсас ыдыстарға арналған шүмектер, клапандар, шұралар және осыған ұқсас арматура: |
| 8481 10 | – қысымды реттеуге арналған редукциялық клапандар: |
| 8481 10 050 0 | – – фильтрлермен немесе майлау құрылғыларымен біріктірілген |
| 8481 20 | – майлы гидравликалық немесе пневматикалық трансмиссияларға арналған клапандар: |
| 8481 20 100 | – – майлы гидравликалық күш трансмиссияларына арналған реттеуші клапандар: |
| 8481 20 900 | – – пневматикалық күш трансмиссияларға арналған реттеуші клапандар: |
| 8481 30 | – кері клапандар (қайтарымсыз): |
| 8481 30 910 | – – шойыннан құйылған немесе болаттан құйылған: |
| 8481 40 | – сақтандырғыш немесе жеңілдету клапандары: |
| 8481 40 100 0 | – – шойыннан құйылған немесе болаттан құйылған |
| 8481 80 | – өзге де арматура: |
|  | – – раковиналарға, қол жуғыштарға, биделерге, суға арналған резервуарларға, ванналар мен осыған ұқсас жабдықтарға арналған крандар, клапандар мен арматура: |
| 8481 80 110 0 | – – – араластырғыш арматура |
|  | – – орталықтан жылытатын радиаторларға арналған арматура: |
| 8481 80 310 0 | – – – термостатикалық арматура |
| 8481 80 400 0 | – – пневматикалық шиналар мен камераларға арналған арматура |
|  | – – – реттегіш арматура: |
| 8481 80 510 0 | – – – – температураны реттегіштер |
| 8481 80 591 0 | – – – – – қысымды реттегіштер |
|  | – – – – ысырмалар: |
| 8481 80 610 0 | – – – – – шойыннан құйылған |
| 8481 80 63 | – – – – – болат: |
| 8481 80 631 0 | – – – – – – айналадағы ауаның температурасы-400 С және одан төмен, қысымы 16 Па және одан жоғары, күкіртті сутегі (H2S)1) бар ортада жұмыс істеуге арналған2) |
| 8481 80 632 0 | – – – – – – айналадағы ауаның температурасы--550С және одан төмен, қысымы 80 Па және одан жоғары болған кезде жұмыс істеуге арналған2) |
|  | – – – – бекіту клапандары: |
| 8481 80 710 0 | – – – – – шойыннан құйылған |
| 8481 80 73 | – – – – – болаттан: |
| 8481 80 731 0 | – – – – – – айналадағы ауаның температурасы-400 С және одан төмен, қысымы 16 Па және одан жоғары, күкіртті сутегі (H2S) бар ортада жұмыс істеуге арналған2) |
| 8481 80 732 0 | – – – – – – айналадағы ауаның температурасы--550С және одан төмен, қысымы 80 Па және одан жоғары болған кезде жұмыс істеуге арналған2) |
| 8481 80 81 | – – – – крандар: |
| 8481 80 811 0 | – – – – – айналадағы ауаның температурасы-400 С және одан төмен, қысымы 16 Па және одан жоғары, күкіртті сутегі (H2S)1) бар ортада жұмыс істеуге арналған2) |
| 8481 80 812 0 | – – – – – айналадағы ауаның температурасы--550С және одан төмен, қысымы 80 Па және одан жоғары болған кезде жұмыс істеуге арналған2) |
| 8481 80 850 | – – – – бұрылмалы дискілік қақпақтар: |
| 8481 80 850 1 | – – – – – айналадағы ауаның температурасы-400 С және одан төмен, қысымы 16 Па және одан жоғары, күкіртті сутегі (H2S) бар ортада жұмыс істеуге арналған2) |
| 8481 80 850 2 | – – – – – айналадағы ауаның температурасы--550С және одан төмен, қысымы 80 Па және одан жоғары болған кезде жұмыс істеуге арналған2) |
| 8481 80 870 0 | – – – – мембраналы арматура |
| 8482 | Шарикті немесе шығыршықты мойынтіректер: |
| 8482 10 | - шарикті мойынтіректер: |
| 8482 10 100 | - - ең үлкен сыртқы диаметрі 30 мм аспайтын: |
| 8482 10 100 9 | - - - өзгелері |
| 8482 10 900 | - - өзгелері: |
| 8482 10 900 1 | - - - әкетілетін елдердің франко-шекарасы шартымен 1 кг брутто-салмағы үшін құны 2,2 евродан аспайтын |
|  | - - - өзгелері: |
| 8482 10 900 8 | - - - - өзгелері |
| 8482 20 000 | - жиынтықтағы сепараторлы және шығыршықты ішкі конус сақиналарын қоса алғанда, шығыршықты конус мойынтіректер: |
| 8482 20 000 9 | - - өзгелері |
| 8482 30 000 | - сфералық шығыршықты мойынтіректер: |
| 8482 30 000 9 | - - өзгелері |
| 8482 40 000 | - инелі шығыршықты мойынтіректер: |
| 8482 40 000 9 | - - өзгелері |
| 8482 50 000 | - цилиндр шығыршықтары бар өзге де мойынтіректер: |
| 8482 50 000 9 | - - өзгелері |
| 8482 80 000 | - шарикті-шығыршықты қиыстырылғандарды қоса алғанда, өзге де мойынтіректер: |
| 8482 80 000 9 | - - өзгелері |
|  | - бөліктері: |
| 8482 91 | - - шариктер, инелі шығыршықтар және шығыршықтар: |
| 8482 100 0 | - - - конусты шығыршықтар |
| 8482 91 900 0 | - - - өзгелері |
| 8482 99 000 0 | - - өзгелері |
| 8483 10 | - трансмиссиялық біліктер (жұдырық және иінділерді қоса алғанда) және қос иіндер: |
|  | - - қос иіндер мен иінді біліктер: |
| 8483 10 210 | - - - шойыннан құйылған немесе болаттан құйылған: |
| 8483 10 210 8 | - - - - өзгелері |
| 8483 10 250 | - - - болаттан соғылған: |
| 8483 10 250 9 | - - - - өзгелері |
| 8483 10 290 | - - - өзгелері: |
| 8483 10 290 9 | - - - - өзгелері |
| 8483 10 500 0 | - - топсалы біліктер |
| 8483 10 950 0 | - - өзгелері |
| 8483 20 000 0 | - шарикті немесе шығыршықты мойынтіректер орнатылған мойынтіректердің корпустары |
| 8483 30 | - шарикті немесе шығыршықты мойынтіректер орнатылмаған мойынтіректер корпустары; біліктерге арналған сырғанау мойынтіректер: |
|  | - - мойынтіректер корпустары: |
| 8483 30 320 | - - - - шарикті немесе шығыршықты мойынтіректерге арналған: |
| 8483 30 320 9 | - - - - өзгелері |
| 8483 30 380 | - - - өзгелері: |
| 8483 30 380 9 | - - - - өзгелері |
| 8483 30 800 | - - біліктерге арналған сырғанау мойынтіректері: |
| 8483 30 800 8 | - - - өзгелері |
| 8483 40 | - тісті дөңгелектерден, тізбекті жұлдызшалардан және берілістердің өзге де жеке жеткізілетін элементтерден өзге, тісті берілістер; шарикті немесе шығыршықты бұрама берілістер; гидротрансформаторларды қоса алғанда, беріліс қораптары мен өзге де жылдамдық өзгерткіштер: |
|  | - - тісті берілістер (фрикционды берілістерден өзге): |
| 8483 40 210 0 | - - - цилиндрлі тік тісті дөңгелектермен және геликоидальды тісті дөңгелектермен |
| 8483 40 230 0 | - - - конус тісті дөңгелектермен және конусты/тік тісті цилиндр тісті дөңгелектермен |
| 8483 40 250 0 | - - - бұрамдық берілістер |
| 8483 40 290 0 | - - - өзгелері |
| 8483 40 300 0 | - - шарикті немесе шығыршықты бұрама берілістер |
| 8483 60 | - - беріліс қораптары және өзге де жылдамдық өзгерткіштер: |
| 8483 60 200 0 | - жалғастырғыштар мен біліктерді біріктіруге арналған құрылғылар (әмбебап булықтарды қоса алғанда): |
| 8483 60 800 0 | - - өзгелері |
| 8483 90 | - тісті дөңгелектер, тізбекті жұлдызшалар және жеке жеткізілетін өзге де беріліс элементтері; бөліктері: |
| 8483 90 200 | - - мойынтіректер корпустарының бөліктері: |
| 8483 90 200 9 | - - - өзгелері |
|  | - - өзгелері: |
| 8483 90 810 0 | - - - шойыннан құйылған немесе болаттан құйылған |
| 8483 90 890 | - - - өзгелері: |
| 8483 90 890 9 | - - - - өзгелері |
| 8484 | Басқа материалмен қосылған немесе металдың екі немесе одан да көп қабаттарынан тұратын табақтық металдан жасалған төсемдер мен осыған ұқсас біріктіргіш элементтер; пакеттерге, конверттерге немесе осыған ұқсас бумаларға салынған төсемдердің және ұқсас біріктіру элементтерінің жинақтары немесе жиынтықтары; механикалық нығыздағыштар: |
| 8484 10 000 | – басқа материалмен қосылған немесе металдың екі немесе одан да көп қабаттарынан тұратын табақтық металдан жасалған төсемдер мен осыған ұқсас біріктіргіш элементтер: |
| 8484 20 000 0 | – механикалық нығыздағыштар |
| 8501 | Электр қозғалтқыштары және генераторлары (электр генераторлық қондырғылардан басқа): |
| 8501 10 | – қуаты 37,5 Вт-тан аспайтын қозғалтқыштар: |
| 8501 10 100 0 | – – қуаты 18 Вт-тан аспайтын ілеспе қозғалтқыштар |
| 8501 10 910 0 | – – – тұрақты/айнымалы токты әмбебап қозғалтқыштар |
| 8501 10 930 0 | – – – ауыспалы ток қозғалтқыштары |
| 8501 10 990 0 | – – – тұрақты ток қозғалтқыштары |
| 8501 20 000 | – қуаты 37,5 Вт-тан астам айнымалы /тұрақты тоқтағы әмбебап қозғалтқыштар: |
|  | – өзге де тұрақты тоқ қозғалтқыштары; тұрақты тоқ генераторлары: |
| 8501 31 000 0 | – – қуаты 750 Вт-тан аспайтын |
| 8501 32 000 | – – қуаты 750 Вт-тан астам, бірақ 75 кВт-тан аспайтын: |
|  | – – – қуаты 50-75 кВт тұрақты ток қозғалтқыштары: |
| 8501 33 000 | – – қуаты 75 кВт-тан астам, бірақ 375 кВт-тан аспайтын: |
| 8501 33 000 2 | – – – – қуаты 75 кВт-тан астам, бірақ 100 кВт-тан аспайтын тұрақты ток қозғалтқыштары |
| 8501 34 000 0 | – – қуаты 375 кВт-тан астам |
| 8501 40 | – өзге де бір фазалы ауыспалы ток қозғалтқыштары: |
| 8501 40 200 | – – қуаты 750 Вт-тан аспайтын: |
| 8501 40 200 2 | – – – – осінің айналу биіктігі 250 мм асинхрондылар |
| 8501 40 800 | – – қуаты 750 Вт-тан астам: |
| 8501 40 800 2 | – – – – осінің айналу биіктігі 250 мм асинхрондылар |
|  | – өзге де көп фазалы ауыспалы ток қозғалтқыштары: |
| 8501 51 000 | – – қуаты 750 Вт-тан аспайтын: |
| 8501 51 000 1 | – – – асинхрондылар |
| 8501 52 | – – қуаты 750 Вт-тан астам, бірақ 75 кВт-тан аспайтын: |
| 8501 52 200 | – – – қуаты 750 Вт-тан астам, бірақ 7,5 кВт-тан аспайтын: |
| 8501 52 200 1 | – – – – асинхрондылар |
| 8501 52 300 0 | – – – қуаты 7,5 кВт-тан астам, бірақ 37 кВт-тан аспайтын |
| 8501 52 900 | – – – қуаты 37 кВт-тан астам, бірақ 75 кВт-тан аспайтын: |
| 8501 52 900 2 | – – – – – осінің айналу биіктігі 250 мм асинхрондылар |
| 8501 53 | – – қуаты 75 кВт-тан астам: |
| 8501 53 500 0 | – – – тарту қозғалтқыштары |
|  | – – – өзгелері, қуаттылығы: |
| 8501 53 810 0 | – – – – 75 кВт-тан астам, бірақ 375 кВт-тан аспайтын |
| 8501 53 940 0 | – – – – 375 кВт-тан астам, бірақ 750 кВт-тан аспайтын |
| 8501 53 990 0 | – – – – 750 кВт-тан астам |
|  | – ауыспалы тоқ генераторлары (ілеспелі генераторлар): |
| 8501 61 | – – қуаты 75 кВА-дан аспайтын: |
| 8501 61 200 0 | – – – қуаты 7,5 кВА-дан аспайтын |
| 8501 61 800 0 | – – – қуаты 7,5 кВА-дан астам, бірақ 75 кВА-дан аспайтын |
| 8501 62 000 0 | – – қуаты 75 кВА-дан астам, бірақ 375 кВА-дан аспайтын |
| 8501 63 000 0 | – – қуаты 375 кВА-дан астам, бірақ 750 кВА-дан аспайтын |
| 8501 64 000 0 | – – қуаты 750 кВА-дан астам |
| 8502 | Электр генераторлық қондырғы және айналмалы электр өзгерткіш: |
|  | – сығылудан от алатын поршеньді іштен жану қозғалтқышы бар электр генераторлы қондырғылар (дизель немесе жартылай дизель): |
| 8502 11 | – – қуаты 75 кВА-дан аспайтын: |
| 8502 11 200 0 | – – – қуаты 7,5 кВА-дан аспайтын |
| 8502 11 800 0 | – – – қуаты 7,5 кВА-дан астам, бірақ 75 кВА-дан аспайтын |
| 8502 12 000 0 | – – қуаты 75 кВА-дан астам, бірақ 375 кВА-дан аспайтын |
| 8502 13 | – – қуаты 375 кВА-дан астам: |
| 8502 13 200 0 | – – – қуаты 375 кВА-дан астам, бірақ 750 кВА-дан аспайтын |
| 8502 13 400 0 | – – – қуаты 750 кВА-дан астам, бірақ 2000 кВА-дан аспайтын |
| 8502 13 800 0 | – – – қуаты 2000 кВА-дан астам |
| 8502 20 | – ұшқыннан от алатын поршеньді іштен жану қозғалтқышы бар электр генераторлы қондырғылар: |
| 8502 20 200 0 | – – қуаты 7,5 кВА-дан аспайтын |
| 8502 20 400 0 | – – қуаты 7,5 кВА-дан астам, бірақ 375 кВА-дан аспайтын |
| 8502 20 600 0 | – – қуаты 375 кВА-дан астам, бірақ 750 кВА-дан аспайтын |
| 8502 20 800 0 | – – қуаты 750 кВА-дан астам |
|  | – өзге де электр генераторлық қондырғылар: |
| 8502 31 000 0 | – – жел энергиясымен жұмыс істейтін |
| 8502 39 200 0 | – – – турбогенераторлар |
| 8504 | Электр трансформаторлары, статикалық электр өзгерткіштері (мысалы, түзеткіштер), индуктивтілік орауыштары және дроссельдер: |
| 8504 10 | - разрядты лампалар немесе түтіктерге арналған балласт элементтер: |
| 8504 10 200 0 | - - конденсатормен біріктірілген немесе біріктірілмеген индуктивтілік орауыштары мен дроссельдер |
| 8504 10 800 0 | - - өзгелері |
|  | - сұйық диэлектригі бар трансформаторлар: |
| 8504 21 000 0 | - - қуаттылығы 650 кВА-дан аспайтын |
| 8504 22 | - - қуаттылығы 650 кВА-дан астам, бірақ 10 000 кВА-дан аспайтын: |
| 8504 22 100 0 | - - - қуаттылығы 650 кВА-дан астам, бірақ 1 600 кВА-дан аспайтын |
| 8504 22 900 0 | - - - қуаттылығы 1 600 кВА-дан астам, бірақ 10 000 кВА-дан аспайтын |
| 8504 23 000 0 | - - қуаттылығы 10 000 кВА-дан астам |
|  | - өзге де трансформаторлар: |
| 8504 31 | - - қуаттылығы 1 кВА-дан аспайтын: |
|  | - - - өлшеу трансформаторлары: |
| 8504 31 210 0 | - - - - кернеуді өлшеуге арналған |
| 8504 31 290 0 | - - - - өзгелері |
| 8504 31 800 | - - - өзгелері: |
| 8504 31 800 1 | - - - - күш трансформаторлары мен теледидарларға арналған сплиттрансформаторлар |
| 8504 31 800 9 | - - - - өзгелері |
| 8504 32 000 0 | - - қуаттылығы 1 кВА-дан астам, бірақ 16 кВА-дан аспайтын |
| 8504 33 000 0 | - - қуаттылығы 16 кВА-дан астам, бірақ 500 кВА-дан аспайтын |
| 8504 34 000 0 | - - қуаттылығы 500 кВА-дан астам |
| 8504 40 | - статикалық өзгерткіштер: |
| 8504 40 300 | - - телекоммуникациялық аппаратурамен, есептеу машиналарымен және олардың блоктарымен бірге пайдаланылатын: |
|  | - - - өзгелері: |
| 8504 40 300 9 | - - - - өзгелері |
|  | - - өзгелері: |
| 8504 40 550 | - - - аккумуляторларды зарядтауға арналған құрылғылар: |
| 8504 40 550 9 | - - - - өзгелері |
|  | - - - өзгелері: |
| 8504 40 820 | - - - - түзеткіштер: |
|  | - - - - - өзгелері: |
|  | - - - - - - теледидар қабылдағыштарымен бірге пайдаланылатын қоректендіру блоктары: |
| 8504 40 820 5 | - - - - - - - өзгелері |
|  | - - - - - - өзгелері: |
| 8504 40 820 8 | - - - - - - - поликристалды жартылай өткізгішті түзеткіштер |
| 8504 40 820 9 | - - - - - - - өзгелері |
|  | - - - - инверторлар: |
| 8504 40 840 | - - - - - қуаттылығы 7,5 кВА көп емес: |
| 8504 40 840 9 | - - - - - - өзгелері |
| 8504 40 880 | - - - - - қуаттылығы 7,5 кВА-дан астам: |
| 8504 40 880 9 | - - - - - - өзгелері |
| 8504 40 900 | - - - - өзгелері: |
| 8504 40 900 9 | - - - - - өзгелері |
| 8504 50 | - өзге де индуктивтілік орауыштары мен дроссельдер: |
| 8504 50 200 0 | - - телекоммуникациялық аппаратурамен бірге және есептеу машиналары мен олардың блоктарының қоректендіру көздері үшін пайдаланылатын |
| 8504 50 950 0 | - - өзгелері |
| 8504 90 | - бөліктері: |
|  | - - трансформаторлардың, индуктивтілік оруыштары мен дроссельдердің: |
| 8504 90 050 0 | - - - 8504 50 200 0 кіші қосалқы позиция машиналардың электронды модульдері |
|  | - - - өзгелері: |
| 8504 90 110 0 | - - - - феррит өзекшелер |
| 8504 90 180 0 | - - - - өзгелері |
|  | - - статикалық өзгерткіштердің: |
| 8504 90 910 0 | - - - - 8504 40 300 кіші қосалқы позиция машиналардың электронды модульдері |
| 8504 90 990 0 | - - - өзгелері |
| 8505 11 000 0 | - - металл |
| 8505 19 | - - өзгелері: |
| 8505 19 100 0 | - - - агломерацияланған ферриттен жасалған тұрақты магниттер |
| 8505 19 900 0 | - - - өзгелері |
| 8505 20 000 0 | - электромагнитті іліністер, муфталар және тежегіштер |
| 8505 90 | - бөлшектерді қоса алғанда, өзгелері: |
| 8505 90 200 0 | - - электромагнитті немесе тұрақты магниттері бар қысу патрондары, қысқыштар және ұқсас бекіту құрылғылары |
| 8505 90 500 0 | - - электрмагнитті көтергіш бастиектер |
| 8505 90 900 0 | - - бөліктері |
| 8506 | Алғашқы элементтер және алғашқы батареялар: |
| 8506 10 | - диоксид-марганецті: |
|  | - - сілтілі: |
| 8506 10 110 0 | - - - цилиндрлі элементтер |
| 8506 10 180 0 | - - - өзгелері |
|  | - - өзгелері: |
| 8506 10 910 0 | - - - цилиндрлі элементтер |
| 8506 10 980 0 | - - - өзгелері |
| 8506 50 | - оксид-сынапты: |
| 8506 50 100 0 | - - цилиндрлі элементтер |
| 8506 50 300 0 | - - кнопкалы элементтер |
| 8506 50 900 0 | - - өзгелері |
| 8506 60 000 0 | - ауа-мырыш |
| 8506 80 | - өзге де алғашқы элементтер және алғашқы батареялар: |
| 8511 50 000 | - өзге де генераторлар: |
| 8512 | Электрмен жарықтандыру немесе дабыл беру жабдықтары (8539 тауар позициясындағы бұйымдардан бacқa), шыны тазартқыштар, велосипедтерде немесе моторлы көлік құралдарында пайдаланылатын мұздануға қарсы және булануға қарсы заттар: |
| 8514 10 | - пештер мен кедергі камералары: |
| 8514 10 800 0 | - - өзгелері |
| 8514 20 | - индукция құбылысы немесе диэлектpлік ысырап негізінде жұмыс істейтін пештер мен камералар: |
| 8514 20 100 0 | - - индукция құбылысы негізінде жұмыс істейтін пештер мен камералар |
| 8514 20 800 0 | - - диэлектpлік ысырап негізінде жұмыс істейтін пештер мен камералар |
| 8514 30 000 0 | - өзге де пештер мен камералар |
| 8514 40 000 0 | - индукция құбылысы немесе диэлектpлік ысырап көмегімен материалдарды термикалық өңдеуге арналған жабдық, өзгелері |
| 8514 90 000 0 | - бөліктер |
| 8516 10 | - инерциясыз немесе жинақтауыш электрмен су жылытқыштар және батырмалы электр жылытқыштар: |
| 8516 10 110 0 | - - инерциясыз су жылытқыштар |
| 8516 10 800 0 | - - өзгелері |
|  | - кеңістікті жылытатын және топырақты жылытатын электр жабдықтары: |
| 8516 21 000 0 | - - жылу жинақтайтын радиаторлар |
| 8516 29 | - - өзгелері: |
| 8516 29 100 0 | - - - сұйық толтырылған радиаторлар |
| 8516 29 500 0 | - - - конвекциялы жылытқыштар |
|  | - - - өзгелері: |
| 8516 29 910 0 | - - - - орнатылған желдеткіштері бар |
| 8516 29 990 0 | - - - - өзгелері |
| 8517 11 000 0 | - - сымсыз тұтқасы бар сымсыз байланысқа арналған телефон аппараттары |
| 8517 12 000 0 | - -ұялы байланыс желілеріне немесе өзге сымсыз байланыс желілеріне арналған телефон аппараттары |
| 8517 18 000 0 | - - өзгелері |
|  | - сымды немесе сымсыз байланыс желісіндегі коммуникацияға арналған аппаратураны қоса алғанда, дауысты, бейнелерді немесе өзге де деректерді беруге немесе қабылдауға арналған аппаратура (мысалы, жергілікті немесе жаһандық байланыс желісіндегі), өзгесі: |
| 8517 61 000 | - - базалық станциялар: |
| 8517 61 000 1 | - - - сандық сымдық байланыс желілері үшін |
| 8517 61 000 2 | - - - 2,2 - 10 ГГц жиіліктерді жеткізетін диапазонда жұмыс істеу мүмкіншілігімен сымсыз байланыс желілері үшін |
| 8517 61 000 8 | - - - өзгелері |
| 8517 62 000 | - - коммутациялық құрылғылар мен маршруттауыштарды қоса алғанда, дауысты, бейнелдерді немесе өзге де деректерді қабылдауға, өзгертуге немесе қалпына келтіруге арналған машиналар: |
|  | - - - есептеу машиналарының құрылғылары; телефон немесе телеграф байланысына арналған коммутаторлар; жеткізуші жиілікте немесе сандық сымдық байланыс жүйелеріне арналған аппаратура: |
| 8517 62 000 2 | - - - - тека қана 1270 - 1610 нм жеткізуші толқын диапазонында жұмыс істейтін талшықты-оптикалық байланыс жүйелеріне арналған аппаратура |
| 8517 62 000 3 | - - - - өзгелері |
| 8517 62 000 9 | - - - өзгелері |
| 8517 69 | - - өзгелері: |
| 8517 69 100 0 | - - - видеофондар |
| 8517 69 200 0 | - - - домофондар |
|  | - - - радиотелефон немесе радиотелеграф байланысына арналған қабылдау аппаратурасы: |
| 8518 10 | - микрофондар және оларға арналған тұғырлар: |
| 8518 10 300 0 | - - 300 Гц –тен 3,4 кГц-ке дейінгі жиіліктер жолағы бар, диаметрі 10 мм-ден аспайтын және биіктігі 3 мм-ден артық емес, телекоммуникациялар үшін пайдаланылатын микрофондар |
| 8518 10 950 0 | - - өзгелері |
|  | - корпустардың ішіне құрастырылған немесе құрастырылмаған дауысзорайтқыштар: |
| 8518 22 000 0 | - - бір корпусқа құрастырылған дауысзорайтқыштар жинақталымы |
| 8518 29 | - - өзгелері: |
| 8518 29 300 0 | - - - 300 Гц –тен 3,4 кГц-ке дейінгі жиіліктер жолағы бар, диаметрі 50 мм-ден аспайтын, телекоммуникациялар үшін пайдаланылатын дауысзорайтқыштар |
| 8518 29 950 0 | - - - өзгелері |
| 8518 30 | - микрофонымен біріктірілген немесе біріктірілмеген, өзге киетін құлақшалар мен телефондар және микрофон мен бір немесе одан көп дауыс ұлғайтқыштан тұратын жинақталымдар: |
| 8518 30 200 0 | - - телефонның сымды түтіктері |
| 8519 50 000 0 | - телефон автожауапбергіштері |
| 8531 10 | - сигнализациялық күзет құрылғылары немесе өрт сигналын беретін құрылғылар және осыған ұқсас құрылғылар: |
| 8531 10 300 0 | - - ғимараттарда пайдаланылатын |
| 8531 10 950 | - - өзгелері: |
| 8531 20 | - сұйық кристалдарда немесе жарық диодтарында орнатылған құрылғылары бар индикаторлы панельдер: |
| 8531 20 200 | - - орнатылған жарық диодтары бар: |
|  | - автоматты ажыратқыш: |
| 8535 21 000 0 | - - 72,5 кВ-тан аз кернеуге арналған |
| 8535 29 000 0 | - - өзгелері |
| 8535 30 | - ағытқыштар мен үзгіштер: |
| 8535 30 100 0 | - - 72,5 кВ-тан аз кернеуге арналған |
| 8535 30 900 0 | - - өзгелері |
| 8535 40 000 0 | - жайтартқыштар, кернеу шектегіштер және кернеу секірісін сөндірушілер |
| 8535 90 000 0 | - өзгелері |
| 8537 | 8517-тауар позициясының жалғау құрылғыларынан басқа, электр тогын басқаруға немесе бөлуге арналған 8535 немесе 8536-тауар позициясының екі немесе одан көп, соның ішінде 90-топтың аспаптарын немесе құрылғыларын және цифрлы басқару аппараттарын қамтитын құрылғыларымен жабдықталған пульттер, панельдер, консольдар, үстелдер, бөлу қалқандары мен басқа да электр аппаратурасына арналған тұғыршалар: |
| 8537 10 | – 1000 В-тан аспайтын кернеуге арналған: |
| 8537 10 100 0 | – – орнатылған есептегіш машинасы бар цифрлық басқару панельдері |
| 8537 10 910 | – – – жадысы бар бағдарланатын бақылағыштар: |
| 8537 10 910 1 | – – – – 84395-тауар позициясының жабдықтарына арналған) |
| 8537 20 | – 1000 В-тен асатын кернеуге арналған: |
| 8537 20 910 0 | – – 1000 В-тан асатын, бірақ 72,5 кВ-тан аспайтын кернеуге арналған |
| 8537 20 990 0 | – – 72,5 кВ-тан асатын кернеуге арналған |
| 8538 | Тек қана немесе негізінен 8535, 8536 немесе 8537 тауар позициясының аппаратурасына арналған бөлшектер: |
| 8538 10 000 0 | - - 8537 тауар позициясының бұйымдарына арналған, бірақ тиісті аппаратурамен жинақталмаған пульттер, панельдер, консольдар, үстелдер, бөлу қалқандары мен өзге де тұғыршалар |
| 8538 90 110 0 | - - - электронды модульдер |
| 8538 90 910 0 | - - - электронды модульдер |
| 8539 | Герметикалық бағытталған жарығы бар шамдарды, сондай-ақ ультракүлгін немесе инфрақызыл шамдарды қоса алғанда, электр немесе газ разрядты қыздыру шамдары; доғалық шамдар: |
| 8542 | Электронды интегралды сұлбалар: |
|  | - электронды интегралды сұлбалар: |
| 8542 31 | - - есте сақтау құрылғыларымен, түрлендіргіштермен, логикалық сұлбалармен, күшейткіштермен, синхронизаторлармен немесе өзге сұлбалармен біріктірілген немесе біріктірілмеген процессорлар мен контроллерлер: |
| 8542 31 100 0 | - - - осы топтың 8б (ііі) ескертпесінде аталған тауарлар |
| 8542 31 90 | - - - өзгелері: |
| 8542 31 901 | - - - - интегралды монолитті сұлбалар: |
| 8542 31 901 1 | - - - - - сандық |
|  | - - - - - өзгелері: |
| 8542 31 901 2 | - - - - - - кристалдарға бөлінбеген жартылай өткізгіш пластиналар; кристалдар |
| 8542 31 901 9 | - - - - - - өзгелері |
| 8542 31 909 | - - - - өзгелері: |
| 8542 31 909 1 | - - - - - жиілікті; көлемі 4 беттен асатын телемәтінді; "кадр ішіндегі кадр" процессорды өзгеру мүмкіндігі бар теледидар жұмысын өзгеруға арналған микрокомпьютерлер мен микропроцессорлар |
| 8542 31 909 9 | - - - - - өзгелері |
| 8542 32 | - - жадылық құрылғылар: |
| 8542 32 100 | - - - осы топтың 8б (ііі) ескертпесінде аталған тауарлар: |
| 8542 39 901 | - - - - интегралды монолитті сұлбалар: |
| 8542 39 901 1 | - - - - - кристалдарға бөлінбеген жартылай өткізгіш пластиналар; кристалдар |
|  | - - - - - өзгелері: |
| 8542 39 901 9 | - - - - - - өзгелері |
| 8542 39 909 | - - - - өзгелері: |
| 8542 39 909 1 | - - - - - бір кристалдағы фото қабылдағыштар және 30, 33, 36 кГц жиіліктегі ІR-60 кодтағы ИК берілістер; баптаусыз кварцты тұрақтандырғышпен БИС синхрондау |
| 8542 39 909 9 | - - - - - өзгелері |
| 8542 90 000 0 | - бөлшектері |
| 8543 | Осы топтың өзге жерінде аталмаған немесе енгізілмеген жеке функциялары бар электр машиналары мен аппаратурасы: |
| 8543 10 000 0 | - бөлшектерді үдеткіштер |
| 8543 20 000 0 | - сигналдар генераторлары |
| 8543 70 | - өзге де машиналар мен аппаратура: |
| 8543 70 300 | - - антенналық күшейткіштер: |
| 8543 70 300 9 | - - - өзгелері |
| 8543 70 600 0 | - - электр күзет генераторлары |
| 8543 70 900 0 | - - өзгелері |
| 8543 90 000 | - бөлшектері: |
| 8544 | Оқшауланған сымдар (эмальданғандарын немесе анодталғандарын қоса алғанда), кабельдер (коаксиальды кабельдерді қоса алғанда) мен өзге де жалғағыш тетіктері бар немесе жоқ оқшауланған электр өткізгіштер; олардың электр өткізгіштермен немесе жалғағыш тетіктермен бірге болғанына немесе болмағанына қарамастан, жеке қабыршағы бар талшықтардан құралған талшықты-оптикалық кабельдер: |
|  | - орамалық сымдар: |
| 8544 11 | - - мыстан жасалған: |
| 8544 11 100 0 | - - - лакталған немесе эмальданған |
| 8544 11 900 0 | - - - өзгелері |
| 8544 19 000 | - - өзгелері: |
| 8544 19 000 1 | - - - лакталған немесе эмальданған |
| 8544 19 000 9 | - - - өзгелері |
| 8544 20 000 | - коаксиальді кабельдер мен өзге де коаксиальді электр өткізгіштері: |
| 8544 20 000 1 | - - оқшаулағышы бойынша номиналды диаметрі 9 мм және одан артық, бірақ 35 мм-ден аспайтын, номиналды толқындық кедергісі 50 Ом-нан аспайтын, полимерлік материалдан жасалған диэлектригі бар, сыртқы өткізгіші гофрленген немесе гофрленбеген металл түтікше түріндегі, қаптамасы полимерлі материалдан жасалған |
| 8544 20 000 9 | - - өзгелері |
|  | - өзге де 1000 В-тан аспайтын кернеуге арналған электр өткізгіштері: |
| 8544 42 | - - жалғағыш тетіктермен жарақталған: |
| 8544 42 100 0 | - - - телекоммуникацияда пайдаланылатындары |
| 8544 42 900 | - - - өзгелері: |
|  | - - - - 80 В-тан аспайтын кернеуге арналған: |
| 8544 42 900 8 | - - - - - өзгелері |
| 8544 42 900 9 | - - - - өзгелері |
| 8544 49 | - - өзгелері: |
| 8544 49 200 0 | - - - 80 В-тан аспайтын кернеуге арналған телекоммуникацияда пайдаланылатындары |
|  | - - - өзгелері: |
| 8544 49 910 0 | - - - - диаметрі 0,51 мм-ден асатын оқшауланған өткізгіштері бар сымдар мен кабельдер |
|  | - - - - өзгелері: |
| 8544 49 930 | - - - - - 80 В-тан аспайтын кернеуге арналған: |
| 8544 49 930 9 | - - - - - - өзгелері |
| 8544 49 950 0 | - - - - - 80 В астам емес, бірақ кем емес 1000 В кернеуде |
| 8544 49 990 0 | - - - - - 1000 В кернеуде |
| 8544 60 | - өзге де 1000 В-тан асатын кернеуге арналған электр өткізгіштері: |
| 8544 60 100 0 | - - мыс өткізгіштері бар |
| 8544 60 900 | - - өзге де өткізгіштері бар: |
| 8544 60 900 9 | - - - өзгелері |
| 8544 70 000 0 | - талшықты-оптикалық кабельдер |
| 8547 | 8546 тауар позициясының оқшаулағыштарынан өзге пішіндеу кезінде тек қана жинақтау мақсатында бекітілген кейбір металл құрауыштарды (мысалы, бұрандалы патрондарды) есептемегенде, толығымен оқшаулағыш материалдардан дайындалған электр машиналарына, құрылғыларына немесе жабдықтарына арналған оқшаулағыш арматура; оқшаулағыш материалмен қапталған, қымбат бағалы емес металдан жасалған, электр таратылымына арналған түтіктер мен олардың жалғастырғыш тетіктері: |
| 8547 10 000 0 | - қыштан жасалған оқшаулағыш арматура |
| 8547 20 000 | - пластмассадан жасалған оқшаулағыш арматура: |
| 8547 20 000 9 | - - өзгесі |
| 8547 90 000 0 | - өзгесі |
| 8708 70 500 9 | – – – – өзгелері |
| 9001 10 | - оптикалық талшықтар, ширақтар және талшықты-оптикалық кабельдер: |
| 9001 10 100 0 | - - бейнені беруге арналған кабельдер |
| 9001 10 900 | - - өзгелері: |
| 9001 10 900 1 | - - - оптикалық талшықтар |
| 9001 10 900 9 | - - - өзгелері |
| 9012 | Оптикалықтардан басқа микроскоптар; дифракциялық аппараттар: |
| 9012 10 | – оптикалық микроскоптардан басқа микроскоптар; дифракциялық аппараттар: |
| 9012 10 100 0 | – – жартылай өткізгішті пластиналар немесе фотошаблондармен жұмыс істеу және қозғалту үшін арнайы әзірленген жабдықтармен қамтамасыз етілген электрондық микроскоптар |
| 9012 90 | – бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9012 90 100 0 | – – 9012 10 100 0 кіші қосалқы позициясының аппаратуралары |
| 9015 | Компастардан басқа геодезиялық немесе топографиялық (фотограмметриялықтарды қоса алғанда), гидрографиялық, океаногpaфиялық, гидрологиялық, метеорологиялық немесе геофизикалық аспаптар мен құралдар; қашықтық өлшегіштер: |
| 9015 10 | – қашықтық өлшегіштер: |
| 9015 10 100 0 | – – электрондық |
| 9015 20 | – теодолиттер мен тахеометрлер: |
| 9015 20 100 0 | – – электрондық |
| 9015 20 900 1 | – – – оптикалық-механикалық теодолиттер |
| 9015 30 | – нивелирлер: |
| 9015 30 100 | – – электрондық: |
| 9015 30 100 1 | – – – лазерлік нивелирлер |
| 9015 30 900 1 | – – – оптикалық-механикалық нивелирлер |
| 9015 40 | – фотограмметриялық геодезиялық немесе типографиялық құралдар мен аспаптар: |
| 9015 40 100 0 | – – электрондық |
| 9015 80 | – өзге де аспаптар мен құралдар: |
|  | – – электрондық: |
| 9015 80 110 0 | – – – метеорологиялық, гидрологиялық және геофизикалық аспаптар мен құралдар |
| 9015 80 910 0 | – – – геодезияда, топографияда, жерді түсіруде немесе нивелирлеуде пайдаланылатын аспаптар мен құралдар; гидрографиялық аспаптар |
| 9015 80 930 0 | – – – метеорологиялық, гидрологиялық және геофизикалық аспаптар мен құралдар |
| 9016 00 | Әртүрлі теңдестірушілері бар немесе оларсыз сезгіштігі 0,05 г немесе одан астам таразылар: |
| 9016 00 100 0 | – таразылар |
| 9020 00 000 0 | Басқа демалу құралдары газ маскалары, механикалық деталдарсыз қорғау маскалары және ауыстыру фильтрлері |
| 9024 | Материалдардың (мысалы, металдар, ағаш, тоқыма материалдары, қағаздар, пластмассалар) қаттылығын, беріктігін, қысылуын, икемділігін немесе басқа да механикалық қасиеттерін сынауға арналған машиналар мен аспаптар: |
| 9024 10 | – металдарды сынауға арналған машиналар мен құрылғылар: |
|  | – – электрондық: |
| 9024 10 110 0 | – – – әмбебап немесе созылуын тексеруге арналған |
| 9024 10 130 0 | – – – қаттылығын тексеруге арналған |
| 9024 80 | – өзге де машиналар мен құрылғылар: |
|  | – – электрондық: |
| 9024 80 110 0 | – – – тоқыма материалдардың, қағазды немесе картонды тексеруге арналған |
| 9025 | Жазатын қондырғылары бар немесе жазатын қондырғылары жоқ, сұйыққа батырған кезде жұмыс істейтін ареометрлер мен ұқсас аспаптар, термометрлер, пирометрлер, барометрлер, гигрометрлер және психрометрлер және осы аспаптардың кез келген комбинациялары: |
|  | – басқа аспаптармен бірікпеген термометрлер мен пирометрлер: |
| 9025 11 | – – тікелей есептейтін, сұйықтай: |
| 9025 19 200 0 | – – – электрондық |
| 9025 80 | – өзге де аспаптар: |
| 9025 80 200 0 | – – басқа аспаптарымен біріктірілмеген барометрлер |
| 9025 80 400 0 | – – – электрондық |
| 9026 | 9014, 9015, 9028 немесе 9032-тауар позициясының аспаптары мен аппаратурасынан тыс, сұйықтар немесе газдардың шығынын, деңгейін, қысымын немесе басқа да өзгермелі сипаттамаларын өлшеуге немесе бақылауға арналған аспаптар немесе аппаратуралар (мысалы, шығынды өлшегіштер, деңгейді көрсеткіштер, монометрлер, жылу өлшегіштер): |
| 9026 10 | – сұйықтардың шығынын немесе деңгейін өлшеуге немесе бақылауға арналған: |
|  | – – электрондық: |
| 9026 10 210 | – – – шығынды өлшегіштер: |
| 9026 10 210 1 | – – – – күкіртті сутегі (Н2S) бар ортада жұмыс істеуге арналған 2) |
| 9026 10 290 1 | – – – – күкіртті сутегі (Н2S) бар ортада жұмыс істеуге арналған 2) |
| 9026 10 810 | – – – шығынды өлшегіштер: |
| 9026 10 810 1 | – – – – күкіртті сутегі (Н2S) бар ортада жұмыс істеуге арналған 2) |
| 9026 10 890 1 | – – – – күкіртті сутегі (Н2S) бар ортада жұмыс істеуге арналған2) |
| 9026 20 | – қысымды өлшеуге немесе бақылауға арналған: |
| 9026 20 200 | – – электрондық: |
| 9026 20 400 0 | – – – спиральді немесе металл диафрагмасы бар манометрлер |
| 9026 80 | – өзге де аспаптар мен аппаратура: |
| 9026 80 200 | – – электрондық: |
| 9026 90 000 | – бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9027 | Физикалық немесе химиялық талдауға арналған аспаптар мен аппаратура (мысалы, поляриметрлер, рефрактометрлер, спектрометрлер, газ және түтін талдағыштар); тұтқырлығын, кеуектілігін, кеңейтілуін, бетінің созылуын немесе осындайларды өлшеуге немесе бақылауға арналған аспаптар мен аппаратуралар; жылудың, дыбыстың немесе жарықтың мөлшерін өлшеуге немесе бақылауға арналған аспаптар мен аппараттар (экспонометрлерді қоса алғанда); микротомдар: |
| 9027 10 | – газ немесе түтін талдағыштар: |
| 9027 10 100 0 | – – электрондық |
| 9027 20 000 0 | – хроматографтар мен электрофорезге арналған аспаптар |
| 9027 30 000 0 | – оптикалық сәулелендіру (ультракүлгін, спектрдің көрінетін бөлігі, инфрақызыл) әсеріне негізделген спектрометрлер, спектрофотометрлер және спектрографтар |
| 9027 50 000 0 | – оптикалық сәулелендіру (ультракүлгін, спектрдің көрінетін бөлігі, инфрақызыл) әсеріне негізделген өзге де аспаптар мен аппаратура |
| 9027 80 | – өзге де аспаптар мен аппаратура: |
| 9027 80 050 0 | – – экспонометрлер |
|  | – – – электрондық: |
| 9027 80 110 0 | – – – – рН-метрлер, rН-метрлер және электр өткізгіштікті өлшеуге арналған басқа да аппаратура |
| 9027 80 130 0 | – – – – жартылай өткізгіштердің немесе сұйық кристалды құрылғылардың тұғырларын, немесе жартылай өткізгіш пластиналарды немесе сұйық кристалды құрылғыларды жасау процесінде жасалған оқшаулайтын және өткізгіш қабаттардың физикалық қасиеттерін өлшеуге арналған аппаратуралар |
| 9027 80 910 0 | – – – – вискозиметрлер, кеуектілік пен кеңейтілуді өлшейтін аспаптар |
| 9027 80 990 1 | – – – – – жартылай өткізгіштердің немесе жартылай өткізгіш пластиналар жасау процесінде жасалған оқшаулайтын және өткізгіш қабаттардың физикалық қасиеттерін өлшеуге арналған аппаратура |
| 9027 90 | – микротомдар, бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9027 90 100 0 | – – микротомдар |
|  | – – бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9027 90 500 0 | – – – 9027 20-9027 80 қосалқы позициялары аппаратураларының |
| 9027 90 800 0 | – – – микротомдардың немесе газ немесе түтін талдағыштардың |
| 9028 | Калибрлеушілерді қоса алғанда, газды, сұйықты немесе электр энергиясын беру немесе өндіру есептеуіштері: |
| 9028 10 000 0 | – газ есептеуіштері |
| 9028 20 000 0 | – сұйық есептеуіштері |
| 9028 30 | – электр энергиясын есептеуіштер: |
|  | – – айнымалы токқа арналған: |
| 9028 30 110 0 | – – – бір фазалы |
| 9028 30 190 0 | – – – көп фазалы |
| 9028 90 | – бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9028 90 100 0 | – – электр энергиясын есептеуіштердің |
| 9029 | Айналымын есептейтін есептеуіштер, өнімнің мөлшерін есептейтін есептеуіштер, таксометрлер, өткен аралықты мильмен өлшейтін есептеуіштер, қадам өлшеуіштер және ұқсас аспаптар; 9014 немесе 9015-тауар позициясының аспаптары мен құралдарынан тыс спидометрлер мен тахометрлер; стробоскоптар: |
| 9029 10 000 | – айналымын есептейтін есептеуіштер, өнімнің мөлшерін есептейтін есептеуіштер, таксометрлер, өткен аралықты мильмен өлшейтін есептеуіштер, қадам өлшеуіштер және ұқсас аспаптар: |
| 9030 | 9028-тауар позициясының өлшеу аспаптарынан тыс, электр шамаларын өлшеуге немесе бақылауға арналған осциллоскоптар, спектp талдағыштар, өзге де аспаптар мен аппаратуралар; альфа-бетта-, гамма-, рентгендік, ғарыштық немесе өзге де иондаушы сәулелерді аңғару мен өлшеуге арналған аспаптар мен аппаратуралар: |
| 9030 10 000 0 | – иондаушы сәулелерді аңғару мен өлшеуге арналған аспаптар мен аппаратуралар |
| 9030 20 | – осциллоскоптар мен осциллографтар: |
| 9030 20 100 0 | – – электрондық-сәулелі |
| 9030 20 300 | – – жазатын құрылғылары бар өзгелері: |
| 9030 20 910 0 | – – – электрондық |
|  | – өзге де кернеуді, ток күшін, кедергіні немесе қуатты өлшеуге немесе бақылауға арналған аспаптар мен аппаратуралар: |
| 9030 31 000 0 | – – жазатын құрылғылары жоқ әмбебап өлшегіш аспаптар |
| 9030 32 000 | – – жазатын құрылғылары бар әмбебап өлшегіш аспаптар: |
| 9030 33 | – – жазатын құрылғылары жоқ, өзгелері: |
| 9030 33 100 | – – – электрондық: |
| 9030 33 910 0 | – – – – вольтметрлер |
| 9030 39 000 | – – жазатын құрылғылары бар, өзгелері: |
| 9030 40 000 0 | – өзге де арнайы телекоммуникацияларға арналған аспаптар мен аппаратура (мысалы, айқасқан кедергілерді, күшейткіш коэффициенттерді, бұрмалау коэффициенттерін өлшеуіштер, псофометрлер) |
|  | – өзге де аспаптар мен аппаратура: |
| 9030 82 000 0 | – – жартылай өткізгіш пластиналарды немесе аспаптарды өлшеуге немесе тексеруге арналған |
| 9030 84 000 | – – жазатын құрылғылары бар, өзгелері: |
| 9030 89 300 0 | – – – электрондық |
| 9030 90 | – бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9030 90 200 0 | – – 9030 82 000 0 қосалқы позициясының аппаратурасына арналған |
| 9031 | Аталған топтың басқа жерінде аталмаған немесе енгізілмеген өлшеуге немесе бақылауға арналған аспаптар, құрылғылар және машиналар; профильдік проекторлар: |
| 9031 10 000 0 | – механикалық бөлшектерге арналған теңгерімдік машиналар |
| 9031 20 000 0 | – сынақ стендтері |
|  | – өзге де оптикалық аспаптар мен құрылғылар: |
| 9031 41 000 0 | – – жартылай өткізгіш аспаптардың өндірісінде пайдаланылатын фотомаскаларды немесе фотошаблондарды тексеруге арналған немесе жартылай өткізгіш пластиналарды немесе құрылғыларды тексеруге арналған |
| 9031 49 100 0 | – – – профильдік проекторлар |
| 9031 80 | – өзге де аспаптар, құрылғылар және машиналар: |
|  | – – электрондық: |
|  | – – – геометриялық өлшемдерді өлшеу мен бақылауға арналған: |
| 9031 80 320 0 | – – – – жартылай өткізгіш аспаптардың өндірісінде пайдаланылатын фотомаскаларды немесе фотошаблондарды тексеруге арналған немесе жартылай өткізгіш пластиналарды немесе құрылғыларды тексеруге арналған |
|  | – – өзгелері: |
| 9031 80 910 0 | – – – геометриялық өлшемдерді өлшеу мен бақылауға арналған |
| 9031 90 | – бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9031 90 200 0 | – – 9031 41 000 0 қосалқы позициясының аппаратуралары немесе 9031 49 000 0 қосалқы позициясының жартылай өткізгіш пластиналары бөлшектерінің ластануын өлшейтін оптикалық аспаптар мен құрылғыларға арналған |
| 9031 90 300 0 | – – 9031 80 320 0 қосалқы позициясының аппаратурасына арналған |
| 9032 | Автоматты реттеуге немесе басқаруға арналған аспаптар мен құрылғылар: |
| 9032 10 | – термостаттар: |
| 9032 10 200 0 | – – электрондық |
| 9032 10 810 0 | – – – электрлік іске қосу құрылғысы бар |
| 9032 20 000 0 | – маностаттар |
|  | – өзге де аспаптар мен құрылғылар: |
| 9032 81 000 | – – гидравликалық немесе пневматикалық: |
| 9032 90 000 | – бөлшектер мен керек-жарақтар: |
| 9032 90 000 1 | – – 8701-8705-тауар позицияларындағы моторлы көлік құралдарын, олардың түйіндері мен агрегаттарын өнеркәсіптік құрастыруға арналған) |
| 9033 00 000 0 | 90-топтағы машиналарға, аспаптарға, құралдарға немесе аппаратураға бөлшектер мен керек-жарақтар (осы топтың басқа жерінде аталмаған немесе енгізілмеген) |
| 9401 30 000 0 | - отыруға арналған биіктігін реттейтін айналмалы қондырғылары бар жиhаз |
| 9401 80 000 | - өзге де отыруға арналған жиhаз: |
| 9403 10 510 0 | - - - жазу үстелдері |
| 9403 10 580 0 | - - - өзгелері |
|  | - - биіктігі 80 см асатын: |
| 9403 10 910 0 | - - - есіктермен, сырғытпалармен немесе жабылатын тақтайлармен жабдықталған шкафтар |
| 9403 10 930 0 | - - - құжаттарды сақтайтын шкафтар, картотекалық және өзге де шкафтар |
| 9403 10 980 0 | - - - өзгелері |
| 9403 20 | - өзге де металл жиhаз: |
| 9405 40 100 | - - прожекторлар және жіңішке бағытты жарықты шамдар: |
| 9405 60 | - атауы немесе аты немесе мекен-жайы көрсетілген жарық көрсеткіштері, жарық тақтайшалары және ұқсас бұйымдар: |
| 9406 00 380 | - - - өзгелері: |
| 9406 00 800 | - - өзге материалдардан жасалған: |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК