|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | Додаток до постанови Кабінету Міністрів України від 9 серпня 2017 р. № 635 | |

### ОБСЯГИ товарів, які ввозяться на митну територію України суб'єктами літакобудування із звільненням від сплати ввізного мита та податку на додану вартість (частина 1)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код згідно з УКТЗЕД | Опис товару згідно з УКТЗЕД | Одиниця виміру | Кількість |
| Державне підприємство "Луцький ремонтний завод "Мотор" | | | |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів: |  |  |
|  | гайки | штук | 10000 |
|  | елементи кріплення деталей авіадвигуна | - " - | 3250 |
| 7407 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | прутки з бронзи | тонн | 5 |
| 7505 | Прутки, бруски, профілі та дріт нікелеві: |  |  |
|  | прутки з жаростійкого сплаву | - " - | 10 |
| 7507 | Труби, трубки та фітинги для них (наприклад муфти, коліна, втулки) нікелеві: |  |  |
|  | литі трубні заготовки-катоди на основі нікелю | штук | 50 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | шпильки | - " - | 400 |
| 8307 | Труби гнучкі з недорогоцінних металів, з фітингами або без них: |  |  |
|  | металорукави | - " - | 200 |
| 8411 12 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: - - тягою понад 25 кН: |  |  |
|  | авіаційні двигуни РД-33, АЛ-31Ф | - " - | 80 |
| 8411 81 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: - - потужністю не більш як 5000 кВт: |  |  |
|  | газотурбінний двигун-енерговузол ГТДЭ-117, ГТДЭ-117-1, ГТДЭ-117-1МО | - " - | 30 |
|  | турбостартер ТС-21 | - " - | 10 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів: |  |  |
|  | дозатор палива 4033 | штук | 20 |
|  | привід гідролопаточний ПГЛ30М-Л | - " - | 50 |
|  | клапан скидання та зупинення КСО-59А | - " - | 2 |
|  | датчик приведених оборотів ДПО-30КП | - " - | 10 |
|  | регулятор приводу постійних оборотів РППО-30КП | - " - | 10 |
|  | регулятор направляючих апаратів РНА-30К | - " - | 10 |
|  | циліндр направляючих апаратів ЦНА-30К | - " - | 10 |
|  | термодатчик ТД-30К | - " - | 15 |
|  | агрегат управління охолодженням турбіни 99.10.80.050 | - " - | 15 |
|  | відцентровий регулятор ЦР-1-30К | - " - | 10 |
|  | виконавчий механізм обмежувача температури ИМТ-3 | - " - | 10 |
|  | радіатор паливомасляний 4845Т | - " - | 22 |
|  | автомат розвантаження ГА121М-3 | - " - | 10 |
|  | сигналізатор диференціальний ДСД-1,2 | - " - | 10 |
|  | сигналізатор обледеніння ДО-206 серії 2 | - " - | 10 |
|  | електромеханізм корекції частоти МКЧ-62ТВ 2 серія | - " - | 10 |
|  | виконавчий механізм ИМ-21А,ИМ-47, ИМ-47А | - " - | 10 |
|  | сигналізатор перепаду тиску СПД-45-3 | - " - | 10 |
|  | датчики типу ДПИ-1500-5Л, ДПИ-1500-5Пр, ДПИ-1500-6ПУО, ДПИ-1500-6ЛУО | - " - | 300 |
|  | агрегат аварійного зливу 99.10.34.000 | - " - | 15 |
|  | плунжерний насос ПН-99, ПН-99С | - " - | 40 |
|  | насос плунжерний НП-96, НП-96М, НП-160Д | - " - | 25 |
|  | насос паливопідкачувальний ДЦН-78 | - " - | 25 |
|  | відцентровий насос ДЦН-82, ДЦН-72 | - " - | 25 |
|  | паливомасляний насос (агрегат 924) | - " - | 25 |
|  | агрегат вогневої доріжки АОД-39 | - " - | 40 |
|  | запасні частини до авіаційних двигунів типу АЛ-21Ф-3, АЛ-31Ф, РД-33, Д-30КП | - " - | 20000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту виносної коробки агрегатів ВКА, ВКА-99МК | - " - | 12000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для газотурбінних двигунів-енерговузлів ГТДЭ-117 та ГТДЭ-117-1, ГТДЭ-117-1МО | штук | 12000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту турбостартера ТС-21 | - " - | 10000 |
|  | регулятор сопла та форсажу типу РСФ-31В, РСФ-53Б, РСФ-59А, РСФ-31ВТ1 | - " - | 35 |
|  | розподільник палива типу РТ-31В, РТ-31ВТ1, РТ-59И, РТФ-31А, РТФ-59Б, РТФ-31А, РТФ-31АТ1, 4033ВТ1 | - " - | 35 |
|  | форсажний насос ФН-59А, ФН-31А, ФН-31АТ1, ФН-53 | - " - | 35 |
|  | насос-регулятор типу НР-53Д, НР-53Б, НР-31В, НР-31ВТ1, НР-59А, НР-30КП | - " - | 35 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту насоса-регулятора НР-30КП, НР-31В, НР-31ВТ1, НР-59А, НР-53Б, НР-53Д | - " - | 25000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту форсажних насосів ФН-31А, ФН-31АТ1, ФН-59А, ФН-53 | - " - | 25000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту регуляторів сопла і форсажу РСФ-31Б, РСФ-31В, РСФ-31ВТ1, РСФ-53-Б, РСФ-59А | - " - | 25000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту розподільників палива форсажних РТФ-31А, РТФ-31АТ1, РТФ-59Б | - " - | 25000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту клапана скидання та зупинення КСО-59А | - " - | 25000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту привода гідролопаточного ПГЛ30М-Л | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту агрегата аварійного зливу 99.10.34.000 | штук | 25000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту паливомасляного насоса (агрегата 924) | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту радіатора паливомасляного 4700-Т | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту агрегата управління насосом плунжерним АУНП, АУНП-96ВТ1 | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту фільтра гідравлічного ФГ-11 СН-1 | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту теплообмінника паливомасляного 6139 Т | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту фільтра паливного 8Д2.966.133-01 | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту термодатчика капсульного ТДК | - " - | 18000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту розподільників палива РТ-31В, РТ-31ВТ1, РТ-59И | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту датчика приведених обертів ДПО-30КП | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту регулятора приводу постійних обертів РППО-30КП | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту регулятора направляючого апарата РНА-30К | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту циліндра направляючого апарата ЦНА-30К | штук | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту термодатчика ТД-30К | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту відцентрового регулятора ЦР-1-30К | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту радіатора паливомасляного 4845Т | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту автомата розвантаження ГА121М-3 | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту виконавчого механізму ИМТ-3 | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту сигналізатора диференціального ДСД-1,2 | - " - | 10000 |
|  | запасні частини ("компоненти" - деталі, складальні одиниці, вузли), які "спеціально призначені" для ремонту сигналізатора обледеніння ДО-206 серії 2 | - " - | 10000 |
| 8419 50 00 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - теплообмінники: |  |  |
|  | радіатор паливомасляний 4700-Т | штук | 28 |
|  | теплообмінник паливомасляний 6139 Т, 7291 | - " - | 25 |
| 8421 29 00 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: -- інше: |  |  |
|  | фільтр гідравлічний ФГ-11 СН-1 | - " - | 25 |
|  | фільтропакет 8Д2.966.664 | - " - | 2000 |
|  | фільтроелемент 340.100А, 8Д2.966.697-05, 340.044А | - " - | 2000 |
|  | фільтр паливний 8Д2.966.133-02 | - " - | 25 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазмоводугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | електроерозійний верстат з функцією обертання деталі | - " - | 2 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | шліфувальний центр з ЧПК | - " - | 1 |
|  | токарно-фрезерний центр типу DMG Альфа 300 | - " - | 2 |
|  | токарно-фрезерний центр типу ОКУМА МУЛЬТУС В200 | - " - | 1 |
|  | заточувальний центр | - " - | 1 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | токарний верстат з ЧПК типу 16А20 | - " - | 1 |
|  | токарно-гвинторізний верстат типу ИЖ-250 | - " - | 2 |
|  | токарно-гвинторізний верстат типу 1К62 | - " - | 1 |
|  | токарно-гвинторізний верстат DLE HEAVY 500/3000 | - " - | 1 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | малогабаритний фрезерно-свердлильний верстат | штук | 2 |
|  | малогабаритний фрезерний верстат | - " - | 2 |
|  | універсально-фрезерний верстат VWF-3 | - " - | 1 |
|  | координатно-розточувальний верстат | - " - | 1 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | безцентрово-шліфувальний верстат | - " - | 1 |
|  | центрошліфувальний верстат | - " - | 1 |
|  | круглошліфувальний верстат типу 3У10МА | - " - | 1 |
|  | універсальний круглошліфувальний верстат | - " - | 1 |
|  | плоскохонінгувальний верстат типу STAHLI 180 | - " - | 1 |
|  | круглошліфувальний верстат Д300, 1000 | - " - | 1 |
|  | плоскошліфувальний верстат | - " - | 1 |
|  | універсальний заточувальний верстат | - " - | 1 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | вальцювальний верстат Epple E-SM 12MP | - " - | 1 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | електрогідроперетворювач типу ЭГП-102, ЭГП-102-1 | - " - | 150 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-163 | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-163В | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-157-1 | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-212А | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-361А | - " - | 150 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-165 | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКВ-253А | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-163 | штук | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-372А | - " - | 100 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипники | - " - | 30000 |
|  | кульки діаметром 2,5 - 4,763 мм | - " - | 10000 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса, зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): |  |  |
|  | підшипники | - " - | 10000 |
|  | виносна коробка агрегатів ВКА, ВКА-99МК | - " - | 25 |
|  | привід механічний ПМ-1 | - " - | 20 |
|  | шестерні, конічні колеса | - " - | 50 |
| 8505 | Електромагніти; магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітні або з постійними магнітами затискні патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації; електромагнітні зчеплення, муфти та гальма; електромагнітні піднімальні головки: |  |  |
|  | електромагніти типу ЭМТ-123 | - " - | 300 |
|  | електромагніти типу ЭМТ-125 | - " - | 300 |
|  | електромагніти типу ЭМТ-503А | - " - | 300 |
|  | електромагніти типу ЭМТ-113А | - " - | 100 |
| 8515 | Машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки: |  |  |
|  | машина для контактного зварювання РСР 28 "Industrial" в комплекті | - " - | 2 |
| 8535 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад вимикачі, перемикачі, роз'єднувачі, запобіжники плавкі, блискавковідводи, обмежувачі напруги, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги понад 1000 В: |  |  |
|  | контактні пристрої типу КУ-30П | штук | 200 |
|  | контактні пристрої типу КУ-30А | - " - | 200 |
|  | контактні пристрої типу КУ-19П | - " - | 200 |
|  | контактні пристрої типу КУ-50В | - " - | 200 |
|  | електромагніти типу ЭМТ-125 | - " - | 300 |
|  | електромагніти типу ЭМТ-503А | - " - | 300 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-163В | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-157-1 | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-212А | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-361А | - " - | 150 |
|  | електромагнітні клапани типу МКТ-165 | - " - | 100 |
|  | електромагнітні клапани типу МКВ-253А | - " - | 100 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | мікровимикачі типу В-322, Д-721 Т | - " - | 280 |
|  | вимикач В-622АГ | - " - | 700 |
|  | вимикач Д-721АГ | - " - | 700 |
|  | мікровимикач МП-3, МП-1 | - " - | 700 |
|  | вимикачі типу ВС-1 Т, В-622АГ | - " - | 60 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя: |  |  |
|  | датчики автоконтролю теплостійкі типу ДАТ-2,5А, ДАТ-4, ДАТ-8, ДАТ-12A, ДАТ-40, ДАТ-80 | - " - | 100 |
|  | датчик тахометра Д-3М | - " - | 70 |
|  | датчики (сигналізатори) типу МСТ-10АС, МСТ-14АС, МСТ-4С, МСТ-5С, МСТВ-1, МСТВ-10СМ, МСТВ-5М, МСТ-6,5 | - " - | 180 |
|  | демпфери типу Д59-1 і Д59-2 | штук | 600 |
|  | датчики типу СПТ-88-2,2Л і СПТ-88-2,2У | - " - | 130 |
|  | датчик тиску ДД-2Т | - " - | 40 |
|  | датчик-сигналізатор типу ДСМК8А-43 і ДСМК8А-32 | - " - | 50 |
|  | сигналізатор перепаду тиску СП-0,4ЭТ1 | - " - | 30 |
|  | датчик перепаду тиску палива СПТ-0,4 | - " - | 30 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: |  |  |
|  | гелієвий течошукач | - " - | 1 |
|  | тепловізор | - " - | 1 |
| 9029 90 00 90 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - частини і приладдя: -- інші: |  |  |
|  | датчик частоти обертання ДЧВ-2500 | - " - | 400 |
|  | датчик тахометра Д-3-2 | - " - | 200 |
|  | датчик частоти обертання ИС-445 | - " - | 100 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: -- інші: |  |  |
|  | датчик сельсинний типу ДС-11Г, ДС-11В, ДС-11Б, сельсин 6Ж5.115.015 | - " - | 110 |
|  | датчик вібрації типу МВ-27-1Г | - " - | 40 |
|  | датчик переміщення ДП-110 | - " - | 50 |
|  | датчик сельсинний ДС-11Б, ДС-11В | - " - | 200 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні: |  |  |
|  | запобіжний клапан ПК-88 | штук | 40 |
|  | агрегат управління насосом плунжерним АУНП, АУНП-96ВТ1 | - " - | 50 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші: |  |  |
|  | комплексний регулятор КРД-99Б, КРД-99А | - " - | 100 |
|  | блок граничних регуляторів БПР-88 сер.4 | - " - | 10 |
|  | регулятор температури РТ-12-3М | - " - | 20 |
| 9032 90 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - частини і приладдя: |  |  |
|  | приймачі температури типу П-109, П-77 та П-77 вар.2 | - " - | 200 |
|  | термодатчик капсульний ТДК, ТДК-М | - " - | 40 |
|  | датчик ИС-5МГ-1 | - " - | 40 |
|  | датчик вібрації типу МВ-27-1Г, МВ-27-1В | - " - | 60 |
|  | чутливий елемент АМЧЭС-1, АМЧЭС-2, АМЧЭС-7, АМЧЭС-8 | - " - | 2000 |
|  | анероїд АЧЭ-240, АЧЭ-202, АЧЭ-99 | - " - | 2000 |
|  | датчик ДОС-88 | - " - | 50 |
|  | чутливий елемент МЧЭС-38, 39.09.02.010 | - " - | 500 |
|  | термодатчик ТД-53Д(Б) | - " - | 200 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | дротовирізний електроерозійний верстат з ЧПК | штук | 4 |
|  | електроерозійний верстат для пропалювання стартових отворів та видалення зламаних мітчиків | - " - | 2 |
|  | електроерозійний прошивний верстат з ЧПК | - " - | 4 |
|  | верстат для лазерної різки | - " - | 2 |
|  | верстат для пропалювання отворів | - " - | 1 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | універсальний круглошліфувальний центр з ЧПК | - " - | 4 |
|  | п'ятиосьовий шліфувальний центр з ЧПК | - " - | 4 |
|  | токарний центр з віссю У з ЧПК типу 300 | - " - | 6 |
|  | токарний центр з віссю У з ЧПК типу 500 | - " - | 6 |
|  | багатоцільовий токарно-фрезерний центр | - " - | 4 |
|  | великогабаритний токарний центр з свердлильно-фрезерною функцією | - " - | 2 |
|  | трикоординатний фрезерний центр з ЧПК | - " - | 4 |
|  | п'ятиосьовий фрезерний центр з ЧПК | - " - | 4 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | токарно-гвинторізний верстат двохосьовий з ЧПК | - " - | 22 |
|  | токарно-гвинторізний верстат | - " - | 21 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | універсальний фрезерний верстат | - " - | 8 |
|  | малогабаритний свердлильно-фрезерний верстат | - " - | 4 |
|  | координатно-розточувальний верстат | - " - | 3 |
|  | настільний свердлильний верстат | - " - | 2 |
|  | універсальний консольно-фрезерний верстат | штук | 1 |
|  | вертикально-фрезерний верстат | - " - | 3 |
|  | радіально-свердлильний верстат | - " - | 3 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | шліфувальний верстат для обробки внутрішніх сфер | - " - | 2 |
|  | універсальний шліфувально-заточний верстат | - " - | 2 |
|  | різьбошліфувальний верстат з ЧПК | - " - | 2 |
|  | верстат для притирання сферичних поверхонь | - " - | 4 |
|  | координатно-шліфувальний верстат з ЧПК | - " - | 4 |
|  | центро-шліфувальний верстат | - " - | 2 |
|  | безцентрово-шліфувальний верстат | - " - | 4 |
|  | плоскошліфувальний верстат | - " - | 8 |
|  | внутрішньо-шліфувальний верстат | - " - | 3 |
|  | віброшліфувальний верстат | - " - | 1 |
|  | універсальний заточний верстат | - " - | 1 |
|  | плоскохонінгувальний верстат | - " - | 3 |
|  | полуавтоматичний горизонтальний хонінгувальний верстат | - " - | 2 |
|  | полуавтоматичний вертикальний хонінгувальний верстат | - " - | 2 |
|  | абразивно-рідинний полірувальний верстат | - " - | 1 |
|  | полірувальний верстат | - " - | 1 |
|  | абразивно-полірувальний верстат | - " - | 1 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | різьбонакатний верстат з ЧПК | - " - | 2 |
|  | довбальний верстат | - " - | 3 |
|  | кривошипний прес | штук | 9 |
|  | листогинний верстат | - " - | 1 |
|  | металорізальний верстат | - " - | 2 |
|  | металопильний верстат | - " - | 2 |
|  | запресовочний верстат | - " - | 1 |
|  | відрізний верстат | - " - | 1 |
|  | установка ГІП (гаряче ізостатичне пресування) | - " - | 1 |
| 8463 | Інші верстати для обробки металів або металокераміки без видалення матеріалу: |  |  |
|  | 3D-принтер для виготовлення деталей | - " - | 7 |
| 8514 20 10 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери індукційні або діелектричні: -- печі та камери індукційні: |  |  |
|  | вакуумна піч типу СЕВ | - " - | 3 |
|  | піч для вакуумного лиття | - " - | 2 |
| 8514 40 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів: |  |  |
|  | піч для прокалення оболонкових форм | - " - | 1 |
|  | піч для спікання стрижнів | - " - | 1 |
|  | пропитувальна піч | - " - | 1 |
|  | вакуумна піч для цементації | - " - | 1 |
|  | вакуумна піч для дифузійного обжигу | - " - | 1 |
| 8515 | Машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки: |  |  |
|  | апарат крапкового зварювання | - " - | 3 |
|  | апарат для аргонодугового зварювання | штук | 3 |
|  | установка газополум'яна | - " - | 4 |
|  | установка для нанесення керамічного захисного покриття | - " - | 1 |
|  | апарат для склеювання воскових моделей | - " - | 1 |
|  | установка для газоциркуляційного хромоалітування | - " - | 1 |
| 9024 | Машини та пристрої для випробування твердості, міцності, розтягування та стискання, пружності або інших механічних властивостей матеріалів (наприклад, металів, деревини, текстильних матеріалів, паперу, пластмас): |  |  |
|  | розривна машина | - " - | 1 |
|  | машина для випробування матеріалів на довготривалу міцність | - " - | 1 |
|  | установка частоти власних коливань | - " - | 1 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: |  |  |
|  | 3D-сканер для обміру деталей | - " - | 3 |
|  | ультразвукова установка для перевірки воску | - " - | 1 |
|  | установка люмінесцентного контролю | - " - | 1 |
|  | лазерний спектрометр | - " - | 1 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | вимірювальна установка | - " - | 2 |
| Приватне акціонерне товариство "Дніпропетровський агрегатний завод" | | | |
| 3204 90 00 00 | Органічні синтетичні барвники визначеного або не визначеного хімічного складу; препарати, зазначені у примітці 3 до цієї групи, виготовлені на основі органічних синтетичних барвників; органічні синтетичні продукти видів, які використовують як флуоресцентні відбілювальні препарати або як люмінофори, визначеного або не визначеного хімічного складу: - інші |  |  |
|  | рідина марки ЛЖ-6А | кілограмів | 1000 |
| 3208 | Фарби та лаки (включаючи емалі та політури) на основі синтетичних полімерів або хімічно модифікованих природних полімерів, дисперговані або розчинені у неводному середовищі; розчини, зазначені у примітці 4 до цієї групи: |  |  |
|  | лаки, фарби, емалі на перхлорвініловій, полівінілхлоридній, акриловій основі, поліакрилові, пентофталеві | - " - | 2000 |
|  | лаки, фарби на основі епоксидних смол, нітроцелюлози та меламіноалкидні | кілограмів | 10000 |
|  | емаль марки ВЛ-515 | - " - | 2000 |
| 3214 10 10 10 | Замазки для скла, садові замазки, цементи смоляні, замазки (для ущільнення) та інші мастики; шпаклівки для малярних робіт; невогнетривкі суміші для підготовки поверхні фасадів, внутрішніх стін будівель, підлоги, стелі тощо: - замазки для скла, садові замазки, цементи смоляні, замазки (для ущільнення); інші мастики; шпаклівки для малярних робіт: -- замазки для скла, садові замазки, цементи смоляні, замазки (для ущільнення) та інші мастики: --- що використовуються для промислового складання моторних транспортних засобів |  |  |
|  | герметики | - " - | 8000 |
| 3403 99 00 10 | Мастильні матеріали (включаючи мастильно-охолоджувальні емульсії для різальних інструментів, засоби для полегшення вигвинчування болтів або гайок, засоби для видалення іржі або антикорозійні засоби та засоби для полегшення видалення з форм виробів, виготовлені на основі мастильних матеріалів), а також засоби, які використовують для масляної або жирової обробки текстильних матеріалів, шкіри, хутра та інших матеріалів, крім засобів, що містять як основний компонент 70 мас. % або більше нафти або нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних мінералів: - інші: -- інші: --- засоби для змащування машин, механізмів і транспортних засобів |  |  |
|  | мастило марки ОКБ 122-7 | - " - | 3000 |
|  | мастило марки ВНИИ НП-207 | - " - | 1000 |
|  | робоча рідина марки 7-50С-3 | - " - | 3000 |
|  | олива марки ВНИИ НП-50-1-4 | - " - | 500 |
| 3506 99 00 90 | Готові клеї та інші готові клеїльні препарати (адгезиви), не включені до інших товарних позицій; продукти, що придатні для використання як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), розфасовані для роздрібної торгівлі як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), масою нетто не більш як 1 кг: - інші: -- інші: --- інші |  |  |
|  | клей марки Лейконат | кілограмів | 300 |
|  | клей марки БФ-2, БФ-4 | - " - | 600 |
|  | клей марки 51-К-19-2, 51-К-44-0 | - " - | 200 |
|  | клей марки ВС-10Т | - " - | 2000 |
|  | клей марки 88-СА | - " - | 5000 |
|  | герметики | - " - | 10000 |
| 3901 | Полімери етилену в первинних формах: |  |  |
|  | поліетилен низького тиску | - " - | 40000 |
|  | поліетилен високого тиску | - " - | 50000 |
|  | поліетиленполіамин | - " - | 5000 |
| 3909 | Полімери пропілену або інших олефінів у первинних формах: |  |  |
|  | продукт марки АДЭ-3, АГМ-3 | - " - | 400 |
|  | поліуретан термопластичний типу ВИТУР | - " - | 5000 |
|  | пресматеріал марки АГ-4В | - " - | 20000 |
|  | смола марки ЕД-20, Л-20, СЭДМ-6 | - " - | 5000 |
|  | поліізоціанат | - " - | 600 |
| 3911 | Смоли нафтові, кумаронові, інденові, кумароінденові та політерпени, полісульфіди, полісульфони та інші речовини, зазначені у примітці групи 39, у первинних формах, не включені до інших товарних позицій: |  |  |
|  | смола марки ПО-300 | - " - | 800 |
| 3917 | Труби, трубки і шланги та їх фітинги (наприклад з'єднання, коліна, муфти) із пластмаси: |  |  |
|  | трубка полівінілхлоридна марки 305ТВ-40, 305ТВ-50 | - " - | 5000 |
|  | втулка, трубка фторопластові | - " - | 5000 |
|  | трубка марки "РадпластТ-1", "РадпластТ-2" | - " - | 6000 |
| 3920 | Інші плити, листи, плівки, стрічки та пластини з пластмаси, не пористі, не укріплені (неармовані) і не шаруваті (не ламіновані), не сполучені паралельно з іншими матеріалами, без підкладки та не з'єднані аналогічним способом з іншими матеріалами: |  |  |
|  | плівка полівінілхлоридна | кв.метрів | 7000 |
|  | плівка поліетилентерефталатна | кілограмів | 5000 |
|  | стрічка, плівка поліімідна марки ПМА, ПМБ, ПМ-СА, ПМ-СБ, П-ПМ 180/КО, ПМФ А351, ПМФ А352, ПМФ Б351, ПМФ Б352 | - " - | 7000 |
|  | фенопласт | кілограмів | 10000 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: |  |  |
|  | плівка лавсанова, плити, листи, плівки та стрічки з пластмаси | - " - | 2000 |
|  | фторопластова плівка та стрічка, плити, листи, плівки та стрічки з пластмаси із складних поліефірів | - " - | 5000 |
|  | текстоліт | - " - | 10000 |
|  | склотекстоліт | - " - | 16000 |
|  | синтофлекс | - " - | 5000 |
|  | ізофлекс | - " - | 5000 |
|  | імідофлекс | - " - | 5000 |
| 4005 | Невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смуг або стрічок: |  |  |
|  | невулканізована гумова суміш | - " - | 20000 |
|  | невулканізована гумова суміш марки В-14 НТА, В-14-1 НТА, ИРП-1078 НТА, ИРП-1078А НТА, ИРП-1234 НТА, ИРП-1287 НТА, ИРП-1316 НТА, ИРП-1353 НТА, ИРП-1377 НТА, ИРП-3834 НТА, 4327 НТА, 51-1434 НТА, 51-1524 НТА, 51-1668 НТА, НО-68-1 НТА | - " - | 20000 |
| 4008 | Пластини, листи, стрічки, смуги, прутки і фасонні профілі з вулканізованої гуми, крім твердої гуми: |  |  |
|  | пластини, листи та стрічки з вулканізованої гуми | - " - | 2500 |
|  | пластини, листи та стрічки з вулканізованої гуми марки ИРП1338, ИРП1338НТА,ТМКЩ | - " - | 2500 |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад патрубками, колінами з'єднаннями): |  |  |
|  | трубка з вулканізованої гуми марки ИРП1338, ИРП1338НТА | - " - | 3000 |
|  | рукав дюритовий | - " - | 3000 |
| 7019 | Скловолокно (включаючи скловату) та вироби з нього (наприклад нитки, тканини): |  |  |
|  | склонитка | - " - | 3000 |
|  | шнур-панчоха електротехнічний | метрів | 250000 |
|  | шнур-панчоха електротехнічний із склонитки марки АСЕЧ, ШАП | метрів | 250000 |
|  | склотканева сітка | кв.метрів | 10000 |
|  | склотканина | кілограмів | 15000 |
|  | склолакотканина | - " - | 15000 |
|  | склострічка марки ЛЕС, ЛЕСБ | пог. метрів | 1600000 |
|  | склолакотканина марки ЛСММ, ЛСК, ЛСКЛ, ЛСБК, ЛСКК, ЛСМ, ТВФЕ-2, ЛСМ, ЛСБ, ЛСЛ, ЛШМС, ЛШМ | кілограмів | 20000 |
| 7209 | Плоский прокат з вуглецевої сталі завширшки 600 мм або більше, холоднокатаний (обтиснений у холодному стані), неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | сталь листова конструкційна | тонн | 100 |
|  | сталь листова електротехнічна | - " - | 800 |
|  | сталь холоднокатана ізотропна електротехнічна динамна | - " - | 800 |
| 7211 | Прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки менш як 600 мм, неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | сталь листова електротехнічна | - " - | 500 |
|  | сталь листова | - " - | 500 |
|  | сталь холоднокатана ізотропна електротехнічна динамна | - " - | 800 |
|  | стрічка з вуглецевої сталі | - " - | 400 |
| 7213 91 41 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм: --- інші: ---- з масовою часткою вуглецю 0,06 % або менше |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана з вуглецевої сталі | - " - | 300 |
|  | сталь сортова електротехнічна | - " - | 500 |
| 7213 91 49 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм: --- інші: ---- з масовою часткою вуглецю понад 0,06 %, але менш як 0,25 % |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана з вуглецевої сталі | тонн | 300 |
|  | сталь сортова електротехнічна | - " - | 500 |
| 7213 91 70 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм: --- інші: ---- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, але не більш як 0,75 % |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана з вуглецевої сталі | - " - | 300 |
|  | сталь сортова легована | - " - | 400 |
|  | сталь сортова електротехнічна | - " - | 500 |
| 7213 99 10 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 % |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана з вуглецевої сталі | - " - | 300 |
|  | сталь сортова електротехнічна | - " - | 500 |
|  | сталь сортова легована | - " - | 400 |
| 7213 99 90 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана з вуглецевої сталі | - " - | 300 |
|  | сталь сортова електротехнічна | - " - | 500 |
|  | сталь сортова легована | - " - | 400 |
| 7214 30 00 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші, з автоматної сталі |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана | - " - | 600 |
|  | сталь кована | тонн | 400 |
|  | сталь сортова автоматна | - " - | 300 |
| 7214 91 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- прямокутного (крім квадратного) поперечного перерізу: |  |  |
|  | сталь сортова електротехнічна із спеціальними властивостями | - " - | 400 |
|  | штаба інструментальна гарячекатана | - " - | 500 |
|  | сталь сортова гарячекатана | - " - | 600 |
|  | сталь сортова конструкційна | - " - | 600 |
|  | сталь сортова автоматна | - " - | 300 |
| 7215 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | сталь сортова автоматна | - " - | 100 |
|  | сталь калібрована шестигранна | - " - | 100 |
|  | сталь калібрована кругла | - " - | 100 |
|  | сталь калібрована електротехнічна | - " - | 500 |
|  | сталь сортова електротехнічна | - " - | 500 |
| 7217 | Дріт з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | дріт сталевий | - " - | 40 |
|  | дріт сталевий бандажний марки М | - " - | 10 |
|  | дріт сталевий низьковуглецевий | - " - | 10 |
| 7218 | Сталь корозійностійка (нержавіюча) у зливках та в інших первинних формах, напівфабрикати з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | відливки з нержавіючої сталі | - " - | 15 |
|  | відливки з нержавіючої сталі марки 14Х17Н2Л | - " - | 15 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | сталь листова нержавіюча | - " - | 300 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | сталь листова нержавіюча | - " - | 500 |
|  | стрічка із нержавіючої сталі | - " - | 40 |
|  | стрічка із нержавіючої сталі марки 20Х13, 20Х13М, 20Х13Н, 30Х13, 09Х15Н8Ю, 09Х15Н8ЮН, 12Х17Г9А,12Х17Г9АН, 12Х18Н10Т,12Х18Н10ТМ, 17Х18Н9, 17Х18Н9Н, 17ХНГТ, 12Х18Н10ТН | - " - | 40 |
| 7221 00 10 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше: |  |  |
|  | сталь сортова нержавіюча | тонн | 200 |
|  | прутки гарячекатані нержавіючі | - " - | 200 |
| 7222 20 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана нержавіюча | - " - | 2000 |
|  | сталь сортова холоднокатана нержавіюча | - " - | 2000 |
| 7222 30 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - інші прутки та бруски: |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана нержавіюча | - " - | 2000 |
|  | сталь сортова холоднокатана нержавіюча | - " - | 2000 |
| 7223 00 | Дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | дріт з нержавіючої сталі | - " - | 60 |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки ВО,12Х18Н10Т, Х20Н80 | - " - | 50 |
| 7225 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | - із кремнієвої електротехнічної сталі |  |  |
|  | сталь холоднокатана електротехнічна ізотропна динамна марки 1521, 2211, 2212, 2411, 2412, 2421 | - " - | 800 |
|  | сталь листова легована | - " - | 100 |
|  | сталь листова інструментальна | - " - | 50 |
| 7226 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | - із кремнієвої електротехнічної сталі |  |  |
|  | стрічка холоднокатана | - " - | 50 |
|  | стрічка холоднокатана з інструментальної і пружинної сталі марки 60С2А, 60С2АТ-С, 51ХФА, 65Г, У8А, У9А | - " - | 50 |
|  | стрічка з прецезіонних сплавів марки 16Х, 16ХІІ, 16ХН, 36НХТЮ, 44НХТЮ, 36НХТЮН | - " - | 30 |
|  | сталь листова холоднокатана | - " - | 80 |
|  | сталь холоднокатана електротехнічна ізотропна динамна марки 1521, 2211, 2212, 2411, 2412, 2421 | - " - | 500 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | сталь сортова гарячекатана легована | тонн | 500 |
|  | сталь сортова холоднокатана легована | - " - | 300 |
|  | сталь сортова конструкційна | - " - | 800 |
|  | сталь сортова калібрована | - " - | 600 |
|  | сталь сортова інструментальна | - " - | 800 |
|  | профілі сталеві високої точності | - " - | 300 |
|  | сталь сортова швидкорізальна | - " - | 400 |
|  | сталь кулькопідшипникова | - " - | 400 |
| 7229 | Дріт з інших легованих сталей: |  |  |
|  | дріт стальний легований пружинний марки 50ХФА, 51ХФА, 60С2А, 65С2ВА, 65С2ВА-Ш-В-ХН, 65С2ВА-Ш-А (або Б, В, Г, Д, Е) -П(абоН)-І(абоІІ)-ХН | - " - | 100 |
|  | дріт стальний легований | - " - | 100 |
| 7304 31 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - труби для нафто- та газопроводів: -- холоднотягнуті або холоднокатані (обтиснені у холодному стані): |  |  |
|  | труби стальні бесшовні тонкостінні леговані | - " - | 100 |
|  | труби катані тонкостінні загального призначення | - " - | 100 |
| 7304 90 00 00 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші |  |  |
|  | труби стальні бесшовні гарячедеформовані | - " - | 1000 |
|  | труби стальні бесшовні тонкостінні леговані | - " - | 100 |
|  | труби катані загального призначення | - " - | 1000 |
|  | труби катані тонкостінні загального призначення | - " - | 100 |
|  | труби з нержавіючої сталі | - " - | 100 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів: |  |  |
|  | гвинти та болти | штук | 300000 |
|  | гайки | - " - | 300000 |
|  | шайби пружинні | кілограмів | 5000 |
| 7407 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | профілі мідні марки М1, М2, ПКМ, ПКН-Н-1 | - " - | 25000 |
|  | профіль з мідних сплавів марки ДТРНТ БрКд1, БрКд1, ДПРНХ БрКд1, БрХ1, ДПРНХ БрХ1, | - " - | 50000 |
|  | прутки та профілі мідні | - " - | 70000 |
|  | прутки та профілі з мідних сплавів | - " - | 80000 |
|  | прутки та профілі бронзові марки БрКМЦ3-1, БрАЖ9-4, БрАМц9-2, БрАЖМц10-3-1,5, БрОФ7-02, БрАЖН10-4-4, БрОц4-3, БрБ2, БрОФ6,5-015, ДКРНО БрОФ7-02, ПКРХХ БрОФ7-02, ПКРНХ БрОФ6,5-015, ДКРНТ БрОФ6,5-015, ПКРНХ БрАЖМц10-3-1,5, ДКРНТ БрКМЦ3-1, ПКРНХ БрОц4-3, ПКРНХ БрАЖ9-4, ПКРНХ БрАЖН10-4-4, ДКРНТ БрБ2, ДКРНП БрАМц9-2, ДКРНХ БрАМц9-2 | - " - | 60000 |
|  | прутки та профілі бронзові | - " - | 60000 |
| 7409 | Плити, листи та стрічки з міді, завтовшки більш як 0,15 мм: |  |  |
|  | стрічки бронзові марки БрОФ 6,5-0,15, БрОЦ 4-3, БРКМЦ-1,БР6, БрКМц3-1, БрБНТ-1,9, ДПРНТ БрОФ 6,5-0,15, ДПРНМ БрОФ 6,5-0,15, ДПРНО БрКМц3-1 | - " - | 10000 |
|  | штаба бронзова марки БрХ1, ДПРНХ БрХ1 | - " - | 10000 |
|  | штаба бронзова | - " - | 15000 |
|  | листи та стрічки бронзові | - " - | 6000 |
| 7411 | Труби та трубки мідні: |  |  |
|  | труби та трубки мідні | - " - | 5000 |
|  | труби та трубки бронзові марки БрАЖМц10-3-1,5, БрАЖН10-4-4 | - " - | 5000 |
|  | труби та трубки бронзові | - " - | 5000 |
| 7419 | Інші вироби мідні: |  |  |
|  | сітка напівтомпакова | кв. метрів | 5000 |
|  | сітка латунна | - " - | 5000 |
| 7502 | Нікель необроблений |  |  |
|  | нікель катодний | кілограмів | 10000 |
| 7601 | Алюміній необроблений: |  |  |
|  | алюміній первинний марки А95, А97, А99, А7, А8 | - " - | 200000 |
|  | алюмінієвий сплав марки ВАЛ-10, АК6, АЛ9 | кілограмів | 15000 |
|  | відливки із сплавів алюмінію марки АЛ9, АЛ9М, АЛ5, АЛ7, Ак6, Ак7 | - " - | 30000 |
|  | сплави алюмінієві марки АК12оч, АК12пч, АЛ9 | - " - | 400000 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | прутки та профілі алюмінієві марки Д1, Д1Т, Д1ТШГ, Д16, Д16Т, Д16ТШГ, АВ, АВ.Т, АВТ1, АМЦ, АМГ2, АМГ3, АМГ3М, АМГ5, АМГ6, АК4, АК4Т, АК4-1, АК4-1Т, АК4-1Т1, АК6, АК6Т, АК6Т1, Д16Ч, Д16ЧТ, Д16ЧТШГ | - " - | 20000 |
|  | прутки та профілі з алюмінієвих сплавів марки Д1, Д1.Т, Д1.Т.ШГ, Д16, Д16.Т, Д16.Т.ШГ, АВ, АВ.Т, АВ.Т1, АМЦ, АМг2, АМг3, АМг3.М, АМг5, АМг6, АК4, АК4Т, АК4-1, АК4-1.Т, АК4-1.Т1, АК6, АК6.Т, АК6.Т1, Д16ч, Д16ч.Т, Д16ч.Т.ШГ | - " - | 20000 |
|  | прутки та профілі алюмінієві | - " - | 20000 |
|  | прутки та профілі з алюмінієвих сплавів | - " - | 20000 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | дріт алюмінієвий | - " - | 10000 |
|  | дріт з алюмінієвих сплавів марки Д18, В65, АМЦ, АМг2 | - " - | 10000 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | листи та плити алюмінієві марки А5, А5.М, А6, АД1, Д1, Д1АМ, Д1АТ, Д1Б, Д1Т, Д16, Д16Т, Д16АТ, Д16АМ, Д16БМВ, Д16Ч, Д16ЧТ, Д16ТПК1407, АМЦ, АМГ2, АМГ2М, АМцМ, АМцН2 | - " - | 80000 |
|  | листи та плити із алюмінієвих сплавів марки Д1, Д1А.М, Д1А.Т, Д1Б, Д1.Т, Д16, Д16.Т, Д16А.Т, Д16А.М, Д16Б.М.В, Д16ч, Д16ч.Т, Д16ТПК1407, АМЦ, АМг2, АМг2.М, АМц.М, АМц.Н2 | - " - | 80000 |
|  | листи та плити алюмінієві | - " - | 80000 |
|  | листи та плити із алюмінієвих сплавів | - " - | 80000 |
| 7608 | Труби та трубки алюмінієві: |  |  |
|  | труби та трубки алюмінієві марки АД1, АД1М | - " - | 10000 |
|  | труби та трубки із алюмінієвих сплавів марки Д16, Д16.Т, Д1, Д1.Т, АМг2, АМг2.М, АМг3, АМг3.М, АМг6, АМг6М | - " - | 20000 |
|  | труби та трубки алюмінієві | - " - | 10000 |
|  | труби та трубки із алюмінієвих сплавів | - " - | 20000 |
| 8101 | Вольфрам і вироби з вольфраму, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | вольфрамовий дріт | кілограмів | 2000 |
| 8104 | Магній і вироби з магнію, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | магній чушковий | - " - | 5000 |
| 8105 | Штейни кобальтові та інші проміжні продукти металургії кобальту; кобальт і вироби з кобальту, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | листи, стрічки та вироби із сплавів кобальту | - " - | 10000 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | двоокис титану | - " - | 2000 |
|  | прутки з титанових сплавів марки ВТ3-1, ВТ14, ВТ1-0, ВТ6 | - " - | 20000 |
|  | прутки з титанових сплавів | - " - | 20000 |
|  | відливки з титанового сплаву марки ВТ5Л | - " - | 8000 |
| 8112 | Берилій, хром, германій, ванадій, галій, гафній (кельтій), індій, ніобій (колумбій), реній і талій, а також вироби з цих металів, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | дріт з прецезіонних сплавів | - " - | 10000 |
|  | дріт з прецезіонних сплавів марки 36НХТЮ, 44НХТЮ | - " - | 5000 |
| 8413 20 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси ручні, крім тих, що класифіковані у підпозиції 8413 11 або 8413 19 |  |  |
|  | насоси типу РНМ (РНМ-1Д) | штук | 50 |
|  | насоси типу РНА (РНА-1А) | - " - | 50 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси |  |  |
|  | насоси типу НП (НП-103-5, НП-108, НП-123, НП-135, НП-109-3) | - " - | 50 |
|  | насоси типу МШ (МШ-3А) | - " - | 30 |
|  | насоси типу СН (СН-1, СН-1А, СН-6А, СН-11, СН-12А, СН-13, СН-7, 148.00.6101.310.000, 140.00.6101.210.000, 140.00.6101.220.000) | - " - | 10 |
|  | насоси типу НП (НП-96АМ, НП-96М, НП-103-2, НП-103А, НП)-109А, НП-128, НП-160Д, НП-137, НП-137М, НП-94-2, НП-96, НП-96С, НП-96М-1, НП-115М, НП-109-2, НП-96АМ-2, НП112А) | - " - | 800 |
|  | насоси типу ВН | штук | 50 |
|  | насоси типу ГТН (ГТН-7-3, ГТН-6, ГТН-7) | - " - | 200 |
|  | насоси типу ГПНА (ГПНА-303) | - " - | 60 |
|  | насоси типу ПЦР (ПЦР-1Ш) | - " - | 20 |
|  | насоси типу НТ (НТ-40) | - " - | 15 |
|  | насоси типу НР (НР-45, НР-180) | - " - | 15 |
|  | агрегати паливопостачання типу АТП (АТП-8, АТП-8А) | - " - | 15 |
|  | качаючий вузол ветродвигунів типу КУВД (КУВД, КУВД-1) | - " - | 200 |
| 8414 59 80 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятори типу КТ (КТ 141Е.100) | - " - | 10 |
| 8414 90 00 00 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - частини |  |  |
|  | вітродвигун типу ВД (ВД-004В) | - " - | 200 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | верстати, що працюють з використанням ультразвукових процесів | - " - | 2 |
|  | верстати з числовим програмним управлінням, що працюють з дротовим електродом | - " - | 2 |
|  | високошвидкісний електроерозійний свердлильний верстат | - " - | 4 |
|  | електроерозійний свердлильний верстат | - " - | 4 |
|  | установка намагнічування постійних магнітів | штук | 3 |
|  | електроерозійний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 8 |
|  | верстат для електрохімічної обробки з числовим програмним управлінням | - " - | 4 |
|  | верстат для лазерної обробки | - " - | 8 |
|  | прошивний електроерозійний верстат | - " - | 8 |
|  | установка для гальванічної обробки друкованих плат | - " - | 4 |
|  | верстат для нанесення рисунка на друковану плату | - " - | 4 |
|  | свердлильно-фрезерний верстат для друкованих плат | - " - | 4 |
|  | верстат для металізації отворів | - " - | 4 |
|  | верстати з числовим програмним управлінням, електроерозійні прошивні | - " - | 2 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні для обробки металу: |  |  |
|  | центри оброблювальні горизонтальні | - " - | 3 |
|  | центри оброблювальні вертикальні | - " - | 8 |
|  | токарний центр з числовим програмним управлінням | - " - | 40 |
|  | токарний оброблювальний центр | - " - | 20 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 20 |
|  | токарний автомат з числовим програмним управлінням | - " - | 20 |
|  | токарно-свердлильно-фрезерний оброблювальний центр з числовим програмним управлінням | - " - | 5 |
|  | універсальний токарно-кулачковий автомат | - " - | 5 |
|  | п'ятиосьовий оброблювальний центр з числовим програмним управлінням | - " - | 20 |
|  | горизонтально-фрезерний оброблювальний центр с числовим програмним управлінням | - " - | 10 |
|  | вертикально-фрезерний оброблювальний центр с числовим програмним управлінням | - " - | 20 |
|  | горизонтально-фрезерний верстат | - " - | 10 |
|  | вертикально-фрезерний верстат | - " - | 10 |
|  | вертикальний п'ятиосьовий оброблювальний центр с числовим програмним управлінням | - " - | 20 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | верстати з числовим програмним управлінням, токарні багатоцільові | штук | 20 |
|  | автомати токарні одношпиндельні | - " - | 1 |
|  | автомати токарні багатошпиндельні | - " - | 1 |
|  | токарний напівавтомат з числовим програмним управлінням | - " - | 20 |
|  | токарно-карусельний оброблювальний центр | - " - | 5 |
|  | вертикальні токарні оброблювальні центри с числовим програмним управлінням | - " - | 10 |
|  | токарний автомат поздовжнього точіння | - " - | 20 |
|  | токарний автомат с числовим програмним управлінням | - " - | 10 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів товарної позиції 8458: |  |  |
|  | п'ятиосьовий верстат для універсального високошвидкісного фрезерування | - " - | 12 |
|  | фрезерний оброблювальний центр | - " - | 10 |
|  | вертикально-фрезерний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 10 |
|  | гравіювально-фрезерний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 3 |
|  | свердлильно-фрезерний верстат с числовим програмним управлінням | - " - | 10 |
|  | верстат глибинного свердлення | - " - | 3 |
|  | верстат фрезерно-розточувальний | - " - | 3 |
|  | верстат фрезерно-розточувальний з числовим програмним управлінням | - " - | 5 |
|  | різенарізний верстат | - " - | 5 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізальних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | різешліфувальний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 3 |
|  | шліфувальний верстат з числовим програмним управлінням для виготовлення та заточки інструменту | штук | 3 |
|  | універсальний заточувальний верстат | - " - | 6 |
|  | універсальний плоскошліфувальний верстат | - " - | 6 |
|  | універсальний круглошліфувальний верстат | - " - | 5 |
|  | верстат для остаточної обробки абразивним потоком складних криволінійних поверхонь | - " - | 3 |
|  | координатно-шліфувальний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 2 |
|  | профілешліфувальний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 5 |
|  | верстат для глибинного шліфування | - " - | 2 |
|  | верстат для стрічкового шліфування | - " - | 5 |
|  | плоскопритиральний верстат для виконання завершальних робіт | - " - | 5 |
|  | плоскошліфувальний верстат з числовим програмним управлінням | - " - | 5 |
|  | круглошліфувальний верстат с числовим програмним управлінням | - " - | 5 |
|  | круглопритиральний верстат для виконання завершальних робіт | - " - | 3 |
|  | внутрішньошліфувальний верстат | - " - | 4 |
|  | безцентрово-шліфувальний верстат | - " - | 5 |
|  | хонінгувальний верстат | - " - | 3 |
|  | полірувально-довідне устаткування | - " - | 3 |
|  | круглошліфувальний верстат | - " - | 5 |
| 8461 | Верстати поздовжньостругальні, поперечностругальні, довбальні, протяжні, зуборізальні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | зубошліфувальний верстат | - " - | 2 |
|  | зуборізальний верстат для конічних коліс з круговим зубом | - " - | 1 |
|  | зубофрезерний верстат | - " - | 5 |
|  | зубодовбальний | - " - | 3 |
|  | стрічкопильний верстат | - " - | 5 |
|  | довбальний верстат | - " - | 3 |
|  | протяжний верстат | - " - | 3 |
|  | круглопиляльний верстат | штук | 3 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів: |  |  |
|  | гарячий ізостатичний прес | - " - | 2 |
|  | гідравлічний прес | - " - | 4 |
|  | кривошипний прес | - " - | 8 |
|  | координатно-пробивальний прес с числовим програмним управлінням | - " - | 2 |
|  | прес для пакування металевого брухту в пакети | - " - | 2 |
|  | координатно-вирубний прес с числовим програмним управлінням | - " - | 2 |
|  | вигинальний прес | - " - | 2 |
| 8463 | Інші верстати для обробки металів або металокераміки без видалення матеріалу: |  |  |
|  | різенакатний верстат | - " - | 6 |
|  | холодновисадний автомат | - " - | 3 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або головним чином для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів, кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт: |  |  |
|  | пристрої для кріплення інструментів і різенарізні саморозкривні головки | - " - | 600 |
|  | пристрої для кріплення оброблювальних деталей | - " - | 70 |
|  | головки ділильні та інші спеціальні пристрої для верстатів | - " - | 20 |
|  | пристрої для кріплення інструментів токарних верстатів | - " - | 250 |
|  | пристрої для кріплення інструментів фрезерних верстатів | - " - | 250 |
|  | пристрої для кріплення інструментів зубообробних верстатів | - " - | 250 |
|  | пристрої для кріплення інструментів шліфувальних верстатів | - " - | 250 |
|  | пристрої для кріплення оброблювальних деталей токарних верстатів | - " - | 100 |
|  | пристрої для кріплення оброблювальних деталей фрезерних верстатів | штук | 100 |
|  | пристрої для кріплення оброблювальних деталей зубообробних верстатів | - " - | 100 |
|  | пристрої для кріплення оброблювальних деталей шліфувальних верстатів | - " - | 100 |
|  | головки автоматичні багатопозиційні УГ9326 | - " - | 4 |
|  | головки ділильні та інші спеціальні пристрої до верстатів | - " - | 30 |
|  | інші головки ділильні та спеціальні пристрої для верстатів | - " - | 10 |
|  | системи числового програмного управління CNC-8 | - " - | 10 |
|  | плати A20B-1000-0560/11F | - " - | 4 |
|  | різенарізні саморозкривні головки | - " - | 20 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | регулятори тиску типу РД (РД-20Д-3, РД-58, РД57-2, РД-20Д-2, РД-46, РД-49, РД-49-2, РД-58-3, РД-58-6, РД-58-8, РД-58-9) | - " - | 20 |
|  | терморегулятори типу 4673 (4673) | - " - | 50 |
|  | кран типу 489 (489М-01) | - " - | 50 |
|  | вироби типу ПКМГ (ПКМГ-3000А) | - " - | 50 |
|  | розподілювач електрогідравлічний типу КЭ (КЭ74-2, КЭ95-2, КЭ94-2, КЭ-75, КЭ-90) | - " - | 20 |
| 8482 | Підшипники кулькові та роликові: |  |  |
|  | підшипники кулькові | - " - | 300000 |
|  | підшипники з циліндричними роликами | - " - | 30000 |
|  | кульки, голчасті ролики і ролики | - " - | 500000 |
|  | зовнішній діаметр яких не більш як 30 мм | - " - | 150000 |
|  | зовнішній діаметр яких більш як 30 мм | - " - | 100000 |
|  | підшипники роликові конічні, включаючи внутрішні конічні кільця з сепаратором та роликами складені | - " - | 50000 |
|  | підшипники роликові сферичні | - " - | 50000 |
|  | підшипники роликові голчасті | - " - | 50000 |
|  | інші підшипники с циліндричними роликами | - " - | 50000 |
|  | інші підшипники, включаючи комбіновані | - " - | 100000 |
|  | кулькороликові частини | - " - | 500000 |
|  | кульки, голчасті ролики, ролики | штук | 500000 |
|  | ролики конічні, інші | - " - | 500000 |
| 8501 32 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни постійного струму; генератори постійного струму: -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | електродвигуни типу МГП (МГП-1000К, МГП-1000КА) | - " - | 5 |
|  | генератор типу ГВ (ГВ-4) | - " - | 100 |
|  | електродвигуни типу МП (МП3Ф) | - " - | 150 |
| 8501 40 20 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни змінного струму однофазні: -- потужністю не більш як 750 Вт: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електродвигуни типу МГТ (МГТ-200К) | - " - | 50 |
| 8501 51 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни змінного струму багатофазні: -- потужністю не більш як 750 Вт: --- потужністю понад 735 Вт для цивільної авіації: |  |  |
|  | електродвигуни | штук | 5000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-100А, ЭТМ-100Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-101, ЭТМ-101Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-104, ЭТМ-104А | - " - | 500 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-103, ЭТМ-103Р | - " - | 2000 |
| 8501 52 20 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни змінного струму багатофазні: -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електродвигуни | - " - | 5000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-100А, ЭТМ-100Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-101, ЭТМ-101Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-104, ЭТМ-104А | штук | 500 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-103, ЭТМ-103Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ (ЭТМ-104, ЭТМ-104А) | - " - | 50 |
|  | електродвигуни типу МТ (МТ-3000М, МТ-3000М-2С, МТ-3000, МТ-5,5, МТ-3, МТ-500С, ММТ-0,4-2С, ММТ-1,5-2С, ММТ-1,5-ОМ, ММТ-0,2А) | - " - | 30 |
| 8501 52 30 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни змінного струму багатофазні: -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- потужністю понад 7,5 кВт, але не більш як 37 кВт: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електродвигуни | - " - | 5000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-100А, ЭТМ-100Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-101, ЭТМ-101Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-104, ЭТМ-104А | - " - | 500 |
|  | електродвигуни типу ЭТМ-103, ЭТМ-103Р | - " - | 2000 |
|  | електродвигуни типу МТЖ (МТЖ-15) | - " - | 15 |
| 8505 | Електромагніти, магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування: |  |  |
|  | електромагніти типу ММТ (ММТ-233) | - " - | 250 |
|  | електромагніти типу ЭМКО (ЭМКО-КТ, ЭМКО-К1Т, ЭМКО-М, ЭМКО-МТ, ЭМКО-К1, ЭМКО-К, ЭМО2-2Т) | - " - | 200 |
|  | клапан електромагнітний типу ПЭ (ПЭ-3027, ПЭ-3027-01) | - " - | 50 |
| 8532 | Конденсатори електричні постійні, змінні або підстроювальні: |  |  |
|  | конденсатори електричні фторопластові термостійкі | - " - | 100000 |
|  | конденсатори електричні фторосплавні термостійкі марки ФТ-1600В | - " - | 100000 |
| 8533 | Резистори електричні, крім нагрівальних елементів: |  |  |
|  | резистори електричні | - " - | 30000 |
|  | резистори потужністю 15 Вт | - " - | 10000 |
|  | резистори потужністю 25 Вт | - " - | 15000 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах для напруги не більш як 1000 В: |  |  |
|  | штепсельні вилки та розетки | штук | 5000 |
|  | з'єднувачі для проводів та кабелів | - " - | 8000 |
| 8544 | Проводи ізольовані, кабелі (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | провід марки ПЭТП-155, ПЭТВП, ПЭТПД-1-200, ПЭТПД-2-200, ПНЭТП, ПЭЭИП1-155, ПЭЭИП2-155, ПЭЭИП-1-155, ПЭЭИП-2-155, ПШД, ПЭЭИП1-180, ПЭЭИП-2-180, ПЭТПД-1-200, ПЭТПД-2-200 | кілограмів | 50000 |
|  | провід марки БИН, МСТПЛ, ПТЛ-200, ПВПО-660, МСТП, БПВЛ, МПО33-11, МП023-11, МС36-11, МГТФ | - " - | 800000 |
|  | провід марки ПНЭТ-имид | - " - | 10000 |
|  | провід марки ПЭТКСОТ, ПСДКТ-А | - " - | 10000 |
|  | провід марки БИФ, БИФН | - " - | 800000 |
|  | провід марки ПЭВНК-1, ПЭВНК-2 | - " - | 2000 |
| 8545 | Електроди вугільні, щітки вугільні, вугілля для ламп або гальванічних елементів та інші вироби з графіту чи інших видів вуглецю з металом або без нього, що використовуються в електротехніці: |  |  |
|  | графіт | - " - | 40000 |
|  | графіт марки АГ-1500-3 | - " - | 40000 |
|  | щітки вугільні електричних машин | штук | 500000 |
|  | заготовка марки НИГРАН-В | кілограмів | 10000 |
| 8546 | Ізолятори електричні з будь-яких матеріалів: |  |  |
|  | ізолятори електричні | штук | 5000 |
|  | стрічка ізоляційна бавовняна | метрів | 800000 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | вироби типу КТ (болт КТ196М.115, болт КТ204.018) | штук | 20 |
|  | розподілювач електрогідравлічний типу КЭ (КЭ71-2, КЭ53-8, КЭ75-2, КЭ-92, КЭ-94) | штук | 20 |
| 8803 30 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: |  |  |
|  | клапан типу ГА (ГА133-100-5К) | - " - | 50 |
|  | вироби типу УГ (УГ-165, УГ-166) | - " - | 50 |
|  | монтажні пристрої (140.00.6101.300.000, 148.00.6101.200.000, 148.00.6101.220.000, 148.00.6101.240.000, 148.00.6101.395.000, 148.00.6101.240.001, 148.00.6101.240.002) | - " - | 250 |
|  | перемикач зливу (148.00.5601.050.000) | - " - | 20 |
|  | клапан зливу (ОСТ1.1000.1-71) | - " - | 20 |
|  | вісь (140.00.4112.032.000) | - " - | 20 |
| 9032 81 0000 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування, гідравлічні або пневматичні: |  |  |
|  | регулятори тиску типу РД (РД-39, РД-41, РД-20А, РД-20А4, РД-21А3, РД-49-3, РД-58-7, РД58-2, РД-34, РД-20А-2, РД-20Д, РД-22, РД-57, РД-56) | - " - | 300 |
| 7214 99 31 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %: ---- інші, круглого поперечного перерізу діаметром: ----- 80 мм або більше: |  |  |
|  | штаба вуглецева гарячекатана | тонн | 300 |
|  | сталь сортова електротехнічна із спеціальними властивостями | - " - | 400 |
|  | штаба інструментальна гарячекатана | - " - | 500 |
|  | сталь сортова гарячекатана | - " - | 600 |
|  | сталь сортова конструкційна | - " - | 600 |
|  | сталь кована | - " - | 400 |
|  | сталь сортова автоматна | - " - | 300 |
| 7214 99 39 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %: ---- інші, круглого поперечного перерізу діаметром: ----- менш як 80 мм: |  |  |
|  | штаба вуглецева гарячекатана | - " - | 300 |
|  | сталь сортова електротехнічна із спеціальними властивостями | - " - | 400 |
|  | штаба інструментальна гарячекатана | - " - | 500 |
|  | сталь сортова гарячекатана | - " - | 600 |
|  | сталь сортова конструкційна | - " - | 600 |
|  | сталь кована | - " - | 400 |
|  | сталь сортова автоматна | - " - | 300 |
|  |  |  |  |
| 7214 99 71 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: ---- круглого поперечного перерізу діаметром: ----- 80 мм або більше: |  |  |
|  | сталь сортова електротехнічна із спеціальними властивостями | тонн | 400 |
|  | сталь сортова гарячекатана | - " - | 600 |
|  | сталь сортова конструкційна | - " - | 600 |
|  | сталь кована | - " - | 400 |
|  | сталь сортова автоматна | - " - | 300 |
| 7214 99 79 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: ---- круглого поперечного перерізу діаметром: ----- менш як 80 мм: |  |  |
|  | сталь сортова електротехнічна із спеціальними властивостями | - " - | 400 |
|  | сталь сортова гарячекатана | - " - | 600 |
|  | сталь сортова конструкційна | - " - | 600 |
|  | сталь кована | - " - | 400 |
|  | сталь сортова автоматна | - " - | 300 |
| 7227 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з інших легованих сталей: |  |  |
|  | сталь сортова легована | - " - | 500 |
|  | сталь сортова швидкорізальна | - " - | 300 |
|  | сталь сортова інструментальна | - " - | 400 |
|  |  |  |  |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | провід марки ПЭТП-155, ПЭТВП, ПЭТПД-1-200, ПЭТПД-2-200, ПНЭТП, ПЭЭИП1-155, ПЭЭИП2-155, ПЭЭИП-1-155, ПЭЭИП-2-155, ПШД, ПЭЭИП1-180, ПЭЭИП-2-180, ПЭТПД-1-200, ПЭТПД-2-200 | кілограмів | 50000 |
|  | провід марки БИН, МСТПЛ, ПТЛ-200, ПВПО-660, МСТП, БПВЛ, МПО33-11, МП023-11, МС36-11, МГТФ | метрів | 800000 |
|  | провід марки ПНЭТ-имид | кілограмів | 10000 |
|  | провід марки ПЭТКСОТ, ПСДКТ-А | - " - | 10000 |
|  | провід марки БИФ, БИФН | метрів | 1000000 |
|  | провід марки ПЭВНК-1, ПЭВНК-2 | кілограмів | 2000 |
|  | провід | метрів | 1000000 |
|  | провід | кілограмів | 50000 |
| Державне підприємство "Виробниче об'єднання Південний машинобудівний завод імені О. М. Макарова" | | | |
| 3926 90 97 30 | Інші вироби з пластмас та вироби з інших матеріалів товарних позицій 3901 - 3914: - інші: -- інші: |  |  |
|  | стержні, втулки з фторопласту-4 за ТУ 6-05-810-88 | штук | 10000 |
| 7208 | Прокат плоский з вуглецевої сталі завширшки 600 мм або більше, гарячекатаний, неплакований, без гальванічного чи іншого покриття: |  |  |
|  | плоский прокат з вуглецевих марок сталі | кілограмів | 5000 |
| 7211 | Прокат плоский з вуглецевої сталі завширшки менш як 600 мм, неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | плоский прокат з вуглецевих марок сталі | - " - | 2000 |
| 7215 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | прутки з вуглецевих марок сталі | - " - | 3000 |
|  | шестигранники з вуглецевих марок сталі | - " - | 1000 |
| 7217 | Дріт з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | дріт з вуглецевої сталі загального призначення | - " - | 500 |
|  | дріт з вуглецевої сталі з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, але менш як 0,6 %: | кілограмів | 1000 |
|  | дріт з вуглецевої сталі з масовою часткою вуглецю 0,6 % або більше: | - " - | 500 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т завтовшки 12 - 20 мм | - " - | 4000 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 1700 |
|  | листовий прокат 07Х16Н6-Ш завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 1000 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 800 |
|  | листовий прокат 07Х16Н6-Ш завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 500 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т завтовшки 1 - 3,0 мм | - " - | 600 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т холоднокатаний завтовшки 0,5 - 1 мм | - " - | 1000 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | стрічка з нержавіючої сталі 12Х18Н10Т, завтовшки 0,35 - 3 мм | - " - | 1500 |
|  | стрічка з нержавіючої сталі 60С2А, завтовшки 0,35 - 3 мм | - " - | 500 |
|  | стрічка з нержавіючої сталі У9А, завтовшки 0,35 - 3 мм | - " - | 500 |
|  | стрічка з нержавіючої сталі 12Х18Н10Т, завтовшки 0,1 - 0,35 мм | - " - | 1500 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- круглого поперечного перерізу: |  |  |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 12Х18Н10Т діаметром 80 мм, або більше | - " - | 5000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 07Х16Н6-Ш діаметром 80 мм, або більше | - " - | 10000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 13Х15Н4АМ3-Ш діаметром 80 мм, або більше | кілограмів | 5000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 03Н18К8М5Т-ВД діаметром 80 мм, або більше | - " - | 40000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 20Х13 діаметром 80 мм, або більше | - " - | 3000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 42Х11М3Ф-Ш діаметром 80 мм, або більше | - " - | 3000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 12Х18Н10Т менш як 80 мм | - " - | 5000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 07Х16Н6-Ш, менш як 80 мм | - " - | 5000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 13Х15Н4АМ3-Ш діаметром менш як 80 мм | - " - | 3000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 13Х11Н2В2МФ діаметром менш як 80 мм | - " - | 3000 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 03Н18К8М5Т-ВД діаметром менш як 80 мм | - " - | 8000 |
| 7222 20 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: -- круглого поперечного перерізу: |  |  |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 12Х18Н10Т діаметром менш як 25 мм | - " - | 1500 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 14Х17Н2 діаметром менш як 25 мм | - " - | 1500 |
| 7222 40 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - кутики, фасонні та спеціальні профілі: |  |  |
|  | прутки шестигранні з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 12Х18Н10Т | - " - | 3000 |
|  | прутки шестигранні з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 07Х16Н6-Ш | - " - | 3000 |
|  | прутки шестигранні з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 14Х17Н2 | - " - | 2000 |
|  | прутки шестигранні з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 13Х11Н2В2МФ | кілограмів | 2000 |
| 7223 00 | Дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше: |  |  |
|  | дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі 12Х18Н10Т | - " - | 500 |
| 7225 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | плоский прокат сталі 30ХГСА | - " - | 3000 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки із сталі 30ХГСА | - " - | 5000 |
|  | прутки із сталі 30ХГСНА | - " - | 5000 |
|  | прутки із сталі 30ХГСН2А | - " - | 5000 |
|  | прутки із сталі 30ХГСН2МА-ВД | - " - | 50000 |
|  | прутки із сталі 12Х2Н4А | - " - | 5000 |
|  | поковки, штамповки із сталі марки 30ХГСН2МА-ВД у тому числі проби (зразки) | штук | 15 |
| 7229 | Дріт з інших легованих сталей: |  |  |
|  | дріт зі сталі 65С2ВА | кілограмів | 2000 |
| 7304 41 00 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу, з корозійностійкої (нержавіючої сталі): -- холоднотягнуті або холоднокатані (обтиснені у холодному стані): |  |  |
|  | труби із сталі корозійностійкої (нержавіючої) сталі 12Х18Н10Т | - " - | 1000 |
| 7304 49 10 00 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу, з корозійностійкої (нержавіючої сталі): -- інші: --- необроблені, прямі, з рівномірною товщиною стінки, призначені для використання головним чином у виробництві труб і трубок іншого перерізу та іншої товщини стінки: |  |  |
|  | труби із сталі корозійностійкої (нержавіючої) сталі 12Х18Н10Т | - " - | 2000 |
| 7407 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | БРАЖН 10-4-4 | кілограмів | 2000 |
| 7411 | Труби та трубки мідні: |  |  |
|  | БРАЖН 10-4-4 | - " - | 2000 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | 1933, АД1 | - " - | 2000 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | АД1 | - " - | 500 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | АД1М, АМГ3М | - " - | 500 |
| 7607 11 90 00 | Фольга алюмінієва (тиснена або нетиснена, на основі або без основи з паперу, картону, пластмаси або подібних матеріалів) завтовшки (без урахування основи) не більш як 0,2 мм: - без основи: -- катана, без подальшого оброблення: --- завтовшки не менш як 0,021 мм, але не більш як 0,2 мм: |  |  |
|  | АД1М | - " - | 100 |
| 7608 | Труби та трубки алюмінієві: |  |  |
|  | АД1М, АМГ6М | - " - | 500 |
| 8101 | Вольфрам і вироби з вольфраму, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | ВЛ, СВИ | - " - | 150 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки, бруски, профілі та дріт із сплавів ВТ6, ВТ22, ВТ1-00 | - " - | 30000 |
|  | труби і трубки із сплаву ВТ22 | - " - | 6000 |
|  | поковки, штамповки із сплаву ВТ22, у тому числі проби (зразки) | штук | 620 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | клапан зарядний 804600 | - " - | 200 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | ролик 2х13,8 А5 ЕТУ 100/7, кулька 5.953-100-25Ю ЕТУ 100/7 | - " - | 40000 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса, зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): |  |  |
|  | ШНР 6ЮТ ЕТУ 105/5, ШН 10ЮТ ЕТУ 105/5, ШН 55ЮТ ЕТУ 105/7, ШH12ЮT-ETУ 100/5, ШH17ЮT-ETУ 100/5 | штук | 2000 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | вимикач кінцевий BKП-Д713 8А3.602.037 ту | штук | 200 |
| Державне підприємство "Запорізьке машинобудівне конструкторське бюро "Прогрес" імені академіка О. Г. Івченка" | | | |
| 2805 30 90 00 | Лужні або лужноземельні метали; рідкісноземельні метали, скандій та ітрій, у чистому вигляді, у сумішах або сплавах; ртуть: - лужні або лужноземельні метали: рідкісноземельні метали, скандій та ітрій, у чистому вигляді, у сумішах або сплавах: -- інші |  |  |
|  | лігатура нікелево-ітрієва марки ИТН1, ИТН2, ИТН3, ИТН4, ИТН5 | кілограмів | 800 |
|  | ітрій марки ИТМ1, ИТМ2, ИТМ3, ИТМ4, ИТМ5 | - " - | 1000 |
| 2818 10 | Корунд штучний з визначеним або невизначеним хімічним складом; оксид алюмінію; гідроксид алюмінію: - корунд штучний з визначеним або невизначеним хімічним складом: |  |  |
|  | шліфувальний матеріал з електрокорунду білого типу 25А | - " - | 70000 |
| 3204 90 00 00 | Органічні синтетичні барвники визначеного або не визначеного хімічного складу; препарати, зазначені у примітці 3 до цієї групи, виготовлені на основі органічних синтетичних барвників; органічні синтетичні продукти видів, які використовують як флуоресцентні відбілювальні препарати або як люмінофори, визначеного або не визначеного хімічного складу: - інші: |  |  |
|  | рідини для дефектоскопії марки ЛЖ-6А | кілограмів | 4000 |
| 3208 | Фарби та лаки (включаючи емалі та політури) на основі синтетичних полімерів або хімічно модифікованих природних полімерів, дисперговані або розчинені у неводному середовищі; розчини, зазначені у примітці 4 до цієї групи: |  |  |
|  | проявник для капілярної дефектоскопії рідина марки ПР-1 | - " - | 3000 |
|  | біла проявна фарба "М" для кольорової дефектоскопії; червона проникна рідина "К" для кольорової дефектоскопії | - " - | 500 |
| 3917 | Труби, трубки і шланги та їх фітинги (наприклад, з'єднання, коліна, муфти) із пластмаси: |  |  |
|  | трубка радіаційно-модифікована термоусадкова типу "Радпласт" | - " - | 300 |
| 4005 | Невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смужок або стрічок: |  |  |
|  | невулканізовані гумові суміші типу ИРП, марки 51-1683НТА, 51-1698НТА, 3826сНТА, 51-1742НТА, 51-1434 НТА, 51-1780НТА, НО-68-1НТА, 51-1698НТА, 9-2959НТА, 2959НТА | - " - | 4500 |
| 4008 | Пластини, листи, стрічки, смужки, прутки і фасонні профілі з вулканізованої гуми, крім твердої гуми: |  |  |
|  | профілі з вулканізованої гумової суміші марки 218-2001161-07, 218-2002123-07, 218-2002055-07 | - " - | 1000 |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями): |  |  |
|  | трубка екрануюча | метрів | 1200 |
| 4016 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої: |  |  |
|  | прокладки, сальники, ущільнювачі, шайби | штук | 200 |
|  | ущільнювачі з вулканізованої гуми типу ИРП | кілограмів | 500 |
| 7019 | Скловолокно (включаючи скловату) та вироби з нього (наприклад, нитки, тканини): |  |  |
|  | теплозвукоізоляційний матеріал типу АТМ | штук | 500 |
|  | тканина АТОМ-1 | метрів | 2000 |
| 7202 | Феросплави: |  |  |
|  | нікелевий сплав у вигляді пруткової заготовки немірної довжини марки ВЖЛ14-ВИ | кілограмів | 4000 |
| 7207 | Напівфабрикати з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | напівфабрикати з вуглецевої сталі (кільцеві заготовки) | - " - | 5000 |
| 7208 | Прокат плоский з вуглецевої сталі завширшки 600 мм або більше, гарячекатаний, неплакований, без гальванічного чи іншого покриття: |  |  |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: завтовшки понад 15 мм | - " - | 10000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: 2050 мм або більше | - " - | 10000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: менш як 2050 мм | - " - | 10000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: завширшки менш як 2050 мм | - " - | 10000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: завтовшки 3 мм або більше, але не більш як 4,75 мм | - " - | 10000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: завтовшки менш як 3 мм | - " - | 10000 |
| 7209 | Плоский прокат з вуглецевої сталі, завширшки 600 мм або більше, холоднокатаний (обтиснений у холодному стані), неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: завтовшки 3 мм або більше | - " - | 8000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: завтовшки понад 1 мм, але не більш як 3 мм | - " - | 8000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі: завтовшки 0,5 мм або більше, але не більш як 1 мм | - " - | 8000 |
| 7215 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі: з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %; прямокутного (крім квадратного) поперечного перерізу | - " - | 15000 |
|  | прутки з вуглецевої сталі: з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 % | кілограмів | 15000 |
|  | прутки з вуглецевої сталі: з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше | - " - | 15000 |
| 7217 | Дріт з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | дріт з вуглецевої сталі: з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %; з найбільшим розміром поперечного перерізу не менш як 0,8 мм | - " - | 15000 |
|  | дріт з вуглецевої сталі:з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, але менш як 0,6 % | - " - | 15000 |
|  | дріт з вуглецевої сталі: з масовою часткою вуглецю 0,6 % або більше | - " - | 5000 |
|  | дріт з нелегованої сталі: з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %; з найбільшим розміром поперечного перерізу не менш як 0,8 мм | - " - | 3000 |
| 7218 | Сталь корозійностійка (нержавіюча) у зливках та в інших первинних формах; напівфабрикати з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | поковки, штамповки, кільця з корозійностійкої сталі, у тому числі проби (зразки) | - " - | 40000 |
|  | кільця зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені, у тому числі проби (зразки) | - " - | 50000 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки понад 10 мм; з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки понад 10 мм; з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки 4,75 мм або більше, але не більш як 10 мм; з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки 3 мм або більше, але менш як 4,75 мм | - " - | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки менш як 3 мм | - " - | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки 4,75 мм або більше | кілограмів | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки 3 мм або більше, але менш як 4,75 мм; з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки 3 мм або більше, але менш як 4,75 мм; з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 15000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки понад 1 мм, але менш як 3 мм; з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 7000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки понад 1 мм, але менш як 3 мм; з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 7000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки понад 1 мм, але менш як 3 мм; з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 7000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки 0,5 мм або більше, але не більш як 1 мм; з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 5000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки 0,5 мм або більше, але не більш як 1 мм; з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 5000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки менш як 0,5 мм; з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 5000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі: завтовшки менш як 0,5 мм; з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 10000 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі завширшки менш як 600 мм, завтовшки 0,35 - 3 мм, з вмістом нікелю більш як 2,5 %, холоднокатаний | - " - | 5200 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі завширшки менш як 600 мм, завтовшки 0,35 - 3 мм, з вмістом нікелю менш як 2,5 %, холоднокатаний | - " - | 5400 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі завширшки менш як 600 мм, завтовшки не більш як 0,35 мм, з вмістом нікелю більш як 2,5 %, холоднокатаний | - " - | 5000 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі завширшки менш як 600 мм (інший), холоднокатаний | кілограмів | 5000 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- круглого поперечного перерізу: |  |  |
|  | діаметром 80 мм або більше, з масовою часткою 2,5 % або більше нікелю | - " - | 10000 |
|  | діаметром 80 мм або більше, з масовою часткою менш як 2,5 % нікелю | - " - | 10000 |
|  | діаметром менш як 80 мм, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 10000 |
|  | діаметром менш як 80 мм, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 10000 |
| 7222 19 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- інші: |  |  |
|  | з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 10000 |
|  | з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 10000 |
| 7222 20 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: |  |  |
|  | круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 10000 |
|  | круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 10000 |
|  | діаметром 25 мм або більше, але менш як 80 мм, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 10000 |
|  | діаметром 25 мм або більше, але менш як 80 мм, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | кілограмів | 5000 |
|  | діаметром менш як 25 мм, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 5000 |
|  | діаметром менш як 25 мм, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 5000 |
|  | з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 5000 |
|  | з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 5000 |
| 7222 30 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - інші прутки та бруски: |  |  |
|  | ковані, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 5000 |
|  | ковані, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 5000 |
| 7222 40 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - кутики, фасонні та спеціальні профілі: |  |  |
|  | без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування | - " - | 10000 |
|  | без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані | - " - | 10000 |
| 7223 00 | Дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 5000 |
|  | з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 3000 |
| 7226 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | прокат плоский з легованої сталі завширшки менш як 600 мм, холоднокатаний | - " - | 800 |
|  | стрічка сталева холоднокатана без подальшого оброблення, крім холодного прокатування (обтиснення у холодному стані) | - " - | 800 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки та бруски з швидкорізальної сталі | кілограмів | 1000 |
|  | прутки та бруски з кремнієво-марганцевої сталі | - " - | 1000 |
|  | прутки та бруски без подальшого оброблення після гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування | - " - | 1000 |
|  | прутки та бруски без подальшого оброблення, крім кування | - " - | 1000 |
|  | прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані | - " - | 1000 |
|  | кутики, фасонні та спеціальні профілі | - " - | 1000 |
| 7229 | Дріт з інших легованих сталей: |  |  |
|  | дріт з легованої сталі | - " - | 2000 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів: |  |  |
|  | гвинти самонарізні | - " - | 400 |
|  | гвинти з шестигранною головкою | - " - | 500 |
|  | гвинти з напівпотайною головкою | - " - | 500 |
|  | болти із шестигранною головкою | - " - | 500 |
|  | гайки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі | - " - | 400 |
|  | гайки сталеві | - " - | 450 |
|  | гайки самостопорні | - " - | 400 |
|  | гайки самоконтрувальні | - " - | 450 |
|  | шайби пружинні сталеві | - " - | 200 |
|  | заклепки | - " - | 500 |
|  | шплінти | - " - | 500 |
| 7326 | Інші вироби з чорних металів: |  |  |
|  | штамповані заготовки валів, штамповки валів, у тому числі проби (зразки) | - " - | 20000 |
|  | кільця зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені, у тому числі проби (зразки) | - " - | 20000 |
|  | демпфер пластинчастий типу Д59 | штук | 2500 |
|  | кутники типу УЭ | - " - | 500 |
| 7407 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | прутки бронзові типу БрАЖ, БрАЖН | кілограмів | 1500 |
|  | бронзовий прокат | - " - | 2000 |
| 7409 | Плити, листи та стрічки з міді, завтовшки понад 0,15 мм: |  |  |
|  | плити марки БрНБТ | кілограмів | 500 |
|  | стрічка типу М | - " - | 1200 |
| 7419 | Інші вироби мідні: |  |  |
|  | сітка напівтомпакова Л-63 | кв. метрів | 5000 |
| 7502 | Нікель необроблений: |  |  |
|  | нікелеві сплави у вигляді пруткової заготовки, прутки | кілограмів | 40000 |
|  | литі трубні катоди марки СДП-1, СДП-2 | штук | 200 |
|  | кільця зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені з нікелевих сплавів, у тому числі зразки, проби | кілограмів | 40000 |
|  | нікелеві сплави у вигляді штамповки, у тому числі зразки, проби | - " - | 60000 |
| 7504 00 00 00 | Порошки та луска нікелеві | - " - |  |
|  | порошки на нікелевій основі | - " - | 800 |
|  | порошок марки ПР-Х20Н80 | - " - | 1500 |
|  | порошок типу М | - " - | 2000 |
|  | заготовки гранульні типу СДП-148, у тому числі зразки, проби | штук | 60 |
| 7505 | Прутки, бруски, профілі та дріт нікелеві: |  |  |
|  | нікелеві сплави у вигляді пруткової заготовки, прутки | кілограмів | 40000 |
|  | дріт з нікелевого сплаву | - " - | 3000 |
| 7506 | Плити, листи, стрічки та фольга нікелеві: |  |  |
|  | плити, листи, смуги, стрічки та фольга з нікелевих сплавів | кілограмів | 10000 |
|  | стрічка алюмель, стрічка хромель | - " - | 500 |
|  | стрічка нікелева | кілограмів | 1000 |
| 7508 | Інші вироби нікелеві: |  |  |
|  | кільця розкатні, зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені, у тому числі проби (зразки) | - " - | 60000 |
|  | штамповки і заготовки, заготовки дисків, штамповані заготовки валів, герметизовані заготовки, штамповки диску шифру ИШО, заготовки обточені (диски, цапфи), у тому числі проби (зразки) та кільцеві припуски | - " - | 80000 |
|  | литі пруткові заготовки, прутки | кілограмів | 50000 |
|  | заготовки гранульні типу СДП-148, у тому числі зразки, проби | - " - | 20000 |
|  | сітка нікелева типу НП2 | кв. метрів | 20000 |
| 7603 | Порошки та луска алюмінієві: |  |  |
|  | порошок алюмінієвий з нешаруватою структурою марки АСД-1, АСД-4 | кілограмів | 5000 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки АК4-1 | - " - | 2000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів | - " - | 6000 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | дріт з алюмінієвих сплавів | - " - | 1000 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | листи алюмінієві, плити | - " - | 1000 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів | - " - | 1200 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | заклепка з алюмінієвого сплаву марки Д18, В65 | - " - | 800 |
|  | рама монтажна типу РМ | штук | 30 |
|  | кільця суцільнокатані типу СГ 141БН із сплаву марки АК4-1, у тому числі зразки, проби | - " - | 300 |
|  | штамповка типу БС-86 із сплаву марки АК6-Т1, у тому числі зразки, проби | - " - | 20 |
| 8101 | Вольфрам і вироби з вольфраму, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки, профілі, листи, стрічки з вольфраму | кілограмів | 500 |
|  | дріт типу ВР | - " - | 200 |
|  | вольфрам-ренієвий дріт типу ВР | метрів | 15000 |
| 8102 | Молібден і вироби з молібдену, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | лист молібденовий | кілограмів | 1000 |
| 8104 | Магній і вироби з магнію, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | порошок переклазовий | - " - | 1000 |
|  | магній металевий типу МГ | - " - | 800 |
|  | магнієвий сплав Л-2 (магній-цирконієва лігатура) | - " - | 1000 |
| 8105 | Штейни кобальтові та інші проміжні продукти металургії кобальту; кобальт і вироби з кобальту, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | порошки з кобальту | - " - | 500 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки, бруски, профілі та дріт | кілограмів | 20000 |
|  | штамповки, поковки, розкатні кільця з титанових сплавів, у тому числі проби (зразки) | - " - | 30000 |
|  | кільця зварені, листові, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені з титанових сплавів, у тому числі проби (зразки) | - " - | 30000 |
| 8411 12 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою понад 25 кН: |  |  |
|  | авіаційний газотурбінний (турбореактивний двоконтурний) двигун Д-18Т сер.1, сер.3 | штук | 20 |
|  | авіаційні газотурбінні (трьохвальні турбореактивні двоконтурні) двигуни Д-36 серії 1, серії 1А, серії 2А, серії 3А, серії 4А | - " - | 20 |
|  | авіаційні газотурбінні (турбореактивні трьохвальні двоконтурні) двигуни Д-436Т1, Д-436ТП, Д-436-148, Д-436ТП-М | - " - | 20 |
| 8411 21 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю не більш як 1100 кВт: |  |  |
|  | авіаційні газотурбінні (турбовальні) двигуни АИ-450, АИ-450-2, АИ-450М, АИ-450М1, АИ-450М2 | штук | 20 |
| 8411 22 80 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю понад 1100 кВт: --- потужністю понад 3730 кВт: |  |  |
|  | авіаційний газотурбінний (турбовальний) двигун Д-136 серії 1 | - " - | 20 |
|  | авіаційний газотурбінний (турбовальний) двигун АИ-136Т | - " - | 20 |
| 8411 82 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: -- потужністю понад 5000 кВт: |  |  |
|  | двигуни газотурбінні (газотурбінний привід) сімейства Д-336 | - " - | 20 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів: |  |  |
|  | камера згоряння | штук | 50 |
|  | підмодуль камери згоряння | - " - | 50 |
|  | кран керування реверсивним пристроєм типу 935 | - " - | 60 |
|  | насос-регулятор типу 4108 | - " - | 100 |
|  | насос-дозатор типу НД | - " - | 15 |
|  | насос флюгерний типу ФН | - " - | 100 |
|  | паливний регулятор типу 4227, 935 | - " - | 200 |
|  | блок насосів типу 934 | - " - | 100 |
|  | привід-генератор типу ГП | - " - | 100 |
|  | агрегат управління реверсом типу АУР | - " - | 55 |
|  | реверсивний пристрій типу РУ | - " - | 55 |
|  | регулятор регулювальної заслінки типу 4200 | - " - | 30 |
|  | регулятор гвинтовентилятора типу РСВ | - " - | 100 |
|  | агрегат вогняної доріжки типу АОД | - " - | 25 |
|  | регулятор двигуна цифровий типу РДЦ | - " - | 30 |
|  | блок типу РДЦ | - " - | 30 |
|  | регулятор регулювальних направляючих апаратів типу 4208 | - " - | 100 |
|  | дозатор форсажного палива типу ДФ | - " - | 80 |
|  | перемикач кінцевої теплостійкості типу ПКТ | - " - | 170 |
|  | датчик типу ДСК | - " - | 50 |
|  | регулятор сопла типу РС | - " - | 30 |
|  | кабельна збірка | - " - | 100 |
|  | гідромотор типу ГМ | - " - | 100 |
|  | регулятор обертів типу РО | - " - | 30 |
|  | комплектувальні деталі, вузли та складальні одиниці авіаційного турбореактивного двигуна АИ-222-25 | - " - | 200 |
|  | регулятор паливний типу 4251 | - " - | 40 |
|  | регулятор паливний типу 4245 | - " - | 40 |
|  | автомат резервного запуску типу 4256 | - " - | 40 |
|  | обмежувач частоти обертання вільної турбіни типу 4252 | - " - | 40 |
|  | регулятор повітряного гвинта типу P-("MT-Propeller", "AVIA PROPELLER") | - " - | 10 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційного газотурбінного (турбореактивного двоконтурного) двигуна Д-18Т сер.1, сер.3 | штук | 1000000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційних газотурбінних (турбовальних) двигунів АИ-450, АИ-450-2, АИ-450М, АИ-450М1, АИ-450М2 | - " - | 550000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційних газотурбінних (трьохвальних турбореактивних двоконтурних) двигунів Д-36 серії 1, серії 1А, серії 2А, серії 3А, серії 4А | - " - | 1560000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційних газотурбінних (турбореактивних трьохвальних двоконтурних) двигунів Д-436Т1, Д-436ТП, Д-436-148, Д-436ТП-М | - " - | 500000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційного газотурбінного (турбовального) двигуна Д-136 серії 1 | - " - | 500000 |
|  | сопла реактивні двигуна типу Д-18Т | - " - | 65 |
|  | стікачі двигуна типу Д-18Т | - " - | 30 |
|  | сопловий апарат турбіни високого тиску типу СА ТВД | - " - | 30 |
|  | турбіна вентилятора типу ТВ | - " - | 12 |
|  | перемикач типу ПКТ | - " - | 12 |
|  | регулятор паливний марки 4015Т | - " - | 500 |
|  | регулятор паливний марки 4018 | - " - | 65 |
| 8411 99 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- інші: |  |  |
|  | камера згоряння | - " - | 300 |
|  | підмодуль камери згоряння | - " - | 50 |
|  | кран керування реверсивним пристроєм типу 935 | - " - | 50 |
|  | насос-регулятор типу 4108 | - " - | 60 |
|  | насос-дозатор типу НД | - " - | 80 |
|  | насос флюгерний типу ФН | - " - | 15 |
|  | паливний регулятор типу 4227, 935 | - " - | 25 |
|  | блок насосів типу 934 | - " - | 200 |
|  | привід-генератор типу ГП | - " - | 100 |
|  | агрегат управління реверсом типу АУР | - " - | 100 |
|  | реверсивний пристрій типу РУ | - " - | 55 |
|  | регулятор регулювальної заслінки типу 4200 | штук | 55 |
|  | регулятор гвинтовентилятора типу РСВ | - " - | 30 |
|  | агрегат вогняної доріжки типу АОД | - " - | 30 |
|  | регулятор двигуна цифровий типу РДЦ | - " - | 25 |
|  | блок типу РДЦ | - " - | 50 |
|  | регулятор регулювальних направляючих апаратів типу 4208, 4199 | - " - | 30 |
|  | дозатор форсажного палива типу ДФ | - " - | 100 |
|  | перемикач кінцевої теплостійкості типу ПКТ | - " - | 80 |
|  | датчик типу ДСК | - " - | 170 |
|  | регулятор сопла типу РС | - " - | 50 |
|  | кабельна збірка | - " - | 30 |
|  | гідромотор типу ГМ | - " - | 100 |
|  | регулятор обертів типу РО | - " - | 100 |
|  | комплектувальні деталі, вузли та складальні одиниці авіаційного турбореактивного двигуна сімейства АИ-222-25 | - " - | 30 |
|  | регулятор паливний типу 4251 | - " - | 200 |
|  | регулятор паливний типу 4245 | - " - | 40 |
|  | автомат резервного запуску типу 4256 | - " - | 40 |
|  | обмежувач частоти обертання вільної турбіни типу 4252 | - " - | 40 |
|  | регулятор повітряного гвинта типу P-("MT-Propeller", "AVIA PROPELLER") | - " - | 10 |
|  | складальні одиниці та комплектуючі вироби для авіаційного газотурбінного (турбореактивного двоконтурного) двигуна Д-18Т сер.1, сер.3 | - " - | 1000000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційних газотурбінних (турбовальних) двигунів АИ-450, АИ-450-2, АИ-450М, АИ-450М1, АИ-450М2 | - " - | 550000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційних газотурбінних (трьохвальних турбореактивних двоконтурних) двигунів Д-36 серії 1, серії 1А, серії 2А, серії 3А, серії 4А | - " - | 1560000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційних газотурбінних (турбореактивних трьохвальних двоконтурних) двигунів Д-436Т1, Д-436ТП, Д-436-148, Д-436ТП-М | - " - | 500000 |
|  | складальні одиниці та комплектувальні вироби для авіаційного газотурбінного (турбовального) двигуна Д-136 серії 1 | штук | 500000 |
|  | сопла реактивні двигуна типу Д-18Т | - " - | 65 |
|  | стікачі двигуна типу Д-18Т | - " - | 30 |
|  | сопловий апарат турбіни високого тиску типу СА ТВД | - " - | 30 |
|  | турбіна вентилятора типу ТВ | - " - | 12 |
|  | перемикач типу ПКТ | - " - | 12 |
|  | регулятор паливний марки 4015Т | - " - | 500 |
|  | регулятор паливний марки 4018 | - " - | 65 |
| 8413 60 39 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси шестеренчасті: ---- інші: |  |  |
|  | насос-регулятор типу 4204 | - " - | 40 |
|  | насос-регулятор типу 4108 | - " - | 100 |
|  | насос флюгерний типу 4116 | - " - | 100 |
|  | насос флюгерний типу ФН | - " - | 100 |
|  | насос паливний типу НТ | - " - | 25 |
|  | дозатор форсажного палива типу ДФ | - " - | 25 |
|  | відцентровий насос двигуна типу ДЦН | - " - | 80 |
|  | блок насосів типу 4250 | - " - | 25 |
|  | блок насосів типу 4244 | - " - | 25 |
|  | блок насосів типу 934 | - " - | 25 |
|  | блок насосів типу 4016Т | - " - | 25 |
|  | насос струминний типу 4259 | - " - | 25 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси |  |  |
|  | блок насосів марки 934ТМ-1 | - " - | 60 |
|  | насос-регулятор типу 4186 | - " - | 60 |
|  | насос-регулятор типу 4204 | - " - | 60 |
|  | насос основного контуру типу 4228 | - " - | 60 |
|  | насос флюгерний типу ФН | - " - | 80 |
|  | насос паливний типу НТ | - " - | 25 |
|  | дозатор форсажного палива типу ДФ | - " - | 25 |
|  | руховий відцентровий насос двигуна типу ДЦН | - " - | 80 |
|  | насос-дозатор типу НД 450 | - " - | 100 |
| 8421 31 00 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення газів: -- фільтри забору повітря для двигунів внутрішнього згоряння: |  |  |
|  | фільтроелемент типу 8Д2 | штук | 100 |
|  | фільтроелемент марки ФГ33-10 | - " - | 100 |
|  | фільтроелемент марки 340100А | - " - | 100 |
|  | фільтроелемент марки 402014Б | - " - | 100 |
|  | фільтроелемент марки 340025 | - " - | 100 |
|  | фільтри типу 8Д2 | - " - | 100 |
| 8421 39 20 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення газів: -- інше: --- обладнання для фільтрування або очищення повітря: |  |  |
|  | повітровідокремлювач типу ВО | - " - | 100 |
| 8424 | Механічні пристрої (з ручним керуванням або без нього) для розбризкування або розпилення рідких чи порошкоподібних речовин; вогнегасники, заряджені або незаряджені; пульверизатори та аналогічні пристрої; піскоструминні, пароструминні та аналогічні метальні пристрої |  |  |
|  | установка ACDIS 400 S1 для лазерного наплавлення | - " - | 2 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | електроерозійний п'ятикоординатний верстат SARIX | - " - | 2 |
|  | електроерозійний дротовий вирізний верстат | - " - | 2 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | п'ятикоординатний оброблювальний центр типу Starrag LX 251 | - " - | 2 |
|  | токарно-фрезерний автомат | штук | 2 |
|  | п'ятиосьовий високопродуктивний оброблювальний центр портальної конструкції типу VERSA 825 з системою ЧПК | - " - | 1 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | прецизійні токарні верстати з числовим програмним керуванням типу WEILER Е150 | - " - | 2 |
|  | п'ятикоординатний оброблювальний центр типу Starrag LX 251 | - " - | 1 |
|  | токарно-фрезерний автомат | - " - | 2 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | токарно-фрезерний автомат | - " - | 2 |
|  | п'ятиосьовий обробний центр FEHLMANN P-60M | - " - | 1 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | притиральний верстат STAHLI FLM750 | - " - | 2 |
|  | шліфувально-полірувальний верстат LECO SS1000 BHI | - " - | 1 |
| 8461 | Верстати поздовжньо-стругальні, поперечно-стругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | горизонтальний стрічкопильний верстат BEHRINGER НВМ540А | - " - | 1 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | прес модельний MPi | штук | 1 |
|  | автоматичний електро-гідравличний прес LECO PR36 | - " - | 1 |
| 8473 30 | Частини та приладдя (крім футлярів, чохлів та аналогічних виробів), призначені винятково або переважно для машин товарних позицій 8469 - 8472: - частини та приладдя до машин товарної позиції 8471: |  |  |
|  | модуль ТЕ1-РС1-С | - " - | 2 |
|  | модуль ТЕ1-РС12-С | - " - | 5 |
|  | модуль ТЕ6-РС12-С | - " - | 5 |
|  | модуль РС1429-3-44С | - " - | 5 |
| 8477 | Обладнання для обробки гуми чи пластмаси або для виробництва виробів з цих матеріалів, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | установка для виробництва керамічних стержнів CERAMARKER 900 | - " - | 1 |
|  | прес модельний MPi | - " - | 1 |
|  | частини | - " - | 10 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємностей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | кран керування для гідравліки марки 626600М | - " - | 50 |
|  | крани, клапани типу МКТ | - " - | 50 |
|  | крани, клапани типу МКВ | - " - | 100 |
|  | крани, клапани типу МКПТ9ФБ | - " - | 100 |
|  | крани марки 8Л6302-00-1 | - " - | 100 |
|  | вентиль типу 992АТ5 | - " - | 100 |
|  | вентиль типу 992АТ3 | - " - | 20 |
|  | кран зливальний марки 8Л6302-00-1, | - " - | 20 |
|  | вентиль марки 992АТ5 | - " - | 50 |
|  | вентиль марки 992АТ3, | - " - | 20 |
|  | заслінка марки 624500М, | - " - | 20 |
|  | кран марки 768700МА | - " - | 100 |
|  | кран марки 768600МА | - " - | 100 |
|  | вентилі типу 992АТ3 | - " - | 100 |
|  | вентилі типу 992АТ5, | - " - | 70 |
|  | кран заправлення паливом 760600, | штук | 70 |
|  | кран 626600М | - " - | 100 |
|  | клапан зворотній гідравлічний типу 990-5-12 | - " - | 50 |
|  | клапан зворотній гідравлічний типу 990-8-10 | - " - | 45 |
|  | клапан пониження витрат на запуску типу 935 | - " - | 180 |
|  | кран керування реверсивним пристроєм типу 935 | - " - | 100 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипники кулькові | - " - | 7000 |
|  | підшипники роликові | - " - | 7500 |
|  | підшипники роликові голчасті | - " - | 5000 |
|  | кульки, голчасті ролики, ролики, конічні ролики, кільця | - " - | 30000 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): |  |  |
|  | підшипники ковзання | - " - | 2000 |
|  | черв'ячні передачі: черв'як із змінним шагом редуктора, черв'ячні шестерні редуктора | - " - | 10000 |
| 8501 20 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни універсальні постійного/змінного струму потужністю понад 37,5 Вт: -- потужністю понад 735 Вт, але не більш як 150 кВт, для цивільної авіації: |  |  |
|  | електромеханізм типу МВТ | - " - | 4000 |
|  | електромеханізм приводу типу ЭПВ | - " - | 4000 |
|  | електромеханізм приводу типу МПК | - " - | 55 |
| 8501 20 00 90 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни універсальні постійного/змінного струму потужністю понад 37,5 Вт: -- інші |  |  |
|  | електромеханізм типу МВТ | штук | 50 |
|  | електромеханізм приводу типу ЭПВ | - " - | 50 |
|  | електромеханізм приводу типу МПК | - " - | 55 |
| 8501 31 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни постійного струму; генератори постійного струму: -- потужністю не більш як 750 Вт: --- двигуни потужністю понад 735 Вт, генератори постійного струму, для цивільної авіації: |  |  |
|  | електромеханізм типу МВТ | - " - | 250 |
|  | електромеханізм приводу типу МПК | - " - | 55 |
|  | електромеханізм типу ЭПВ | - " - | 50 |
|  | електромеханізм типу УР | - " - | 32 |
|  | електродвигун типу Д | - " - | 15 |
| 8502 40 00 10 | Електрогенераторні установки та обертові електричні перетворювачі: - перетворювачі електричні обертові: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | перетворювач типу ПО | - " - | 10 |
| 8504 31 80 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю не більш як 1 кВ·А: --- інші: |  |  |
|  | трансформатор типу ДБСКТ | - " - | 250 |
| 8504 40 90 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - перетворювачі статичні: -- інші: --- інші: ---- інші |  |  |
|  | магнітострикційні перетворювачі типу ПМС | - " - | 40 |
| 8505 | Електромагніти; магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітні або з постійними магнітами затискні патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації; електромагнітні зчеплення, муфти та гальма; електромагнітні піднімальні головки: |  |  |
|  | електромагніти типу ЭМТ, МКВ, МКПТ, МКТ | штук | 100 |
|  | папір на магнітній основі | - " - | 400 |
| 8511 10 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - свічки запалювання: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | свічі запалювання типу СД; СП | - " - | 40 |
| 8511 30 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - розподільники; котушки запалювання: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | агрегати запалювання типу СКН | - " - | 200 |
|  | агрегати запалювання (котушка) типу 1КНИ | - " - | 200 |
|  | агрегати запалювання типу ПВФ, БКПВ | - " - | 300 |
| 8511 40 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - стартери та стартер-генератори: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | стартери типу СТ | - " - | 20 |
| 8511 50 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - інші генератори: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | генератор марки ГТ90НЖЧ12НМ | штук | 300 |
| 8511 80 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - інше обладнання: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | автоматична панель запуску типу АПД | - " - | 50 |
|  | опір типу ПС | - " - | 100 |
|  | перетворювач високовольтний з фільтром типу ПВФ | - " - | 100 |
|  | косинець типу УЭ | - " - | 20 |
| 8514 10 80 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери опору: -- інші |  |  |
|  | вакуумна термічна піч SECO/WARWICK VP/VPT | - " - | 1 |
| 8514 20 10 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери індукційні або діелектричні: -- печі та камери індукційні |  |  |
|  | вакуумна термічна піч SECO/WARWICK VP/VPT | штук | 1 |
|  | вакуумна індукційна плавильна установка ALD типа VIM | - " - | 1 |
| 8514 40 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів |  |  |
|  | вакуумна термічна піч SECO/WARWICK VP/VPT | - " - | 1 |
|  | вакуумна індукційна плавильна установка ALD типа VIM | - " - | 1 |
| 8515 | Машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки: |  |  |
|  | установка ACDIS 400 S1 для лазерного наплавлення | - " - | 1 |
|  | установка плазмово-порошкової наплавки Starweld PTA 150H, HETTIGER STELLITE | - " - | 1 |
|  | іонно-плазмова установка МАП-3 | - " - | 1 |
|  | плазмотрон для напилення порошкових матеріалів марки ПП-25 | - " - | 1 |
|  | шліфувальний шпиндель | - " - | 10 |
| 8531 80 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - інше устаткування: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | сигналізатори граничних обертів типу СПО | - " - | 50 |
|  | світлосигналізатор типу МС | - " - | 50 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | мікровимикачі марки В622АГ | штук | 1000 |
|  | розетки, вилки, кабельні затискачі, контакти | - " - | 3000 |
|  | автомати захисту типу АЗСГК | - " - | 200 |
|  | реле типу ТКЕ | - " - | 200 |
|  | контактор типу ТКД; ТКС | - " - | 100 |
|  | мікровимикачі марки А812К | - " - | 100 |
|  | мікровимикачі марки В311 | - " - | 140 |
|  | вимикачі типу В | - " - | 100 |
|  | штепселі, розетки | - " - | 100 |
|  | електроз'єднувачі | - " - | 3000 |
|  | контактний пристрій типу КУ | - " - | 300 |
|  | апаратура електрична: з'єднувачі та контактні елементи | - " - | 400 |
|  | коробка сполучна марки КС2 | - " - | 3000 |
|  | колодка з'єднувальна типу К | - " - | 120 |
|  | електричні з'єднувачі (конектори) для проводів і кабелів: затискач кабелю, з'єднувачі, контакти | - " - | 230 |
|  | косинець марки УЭ-90-18-4ЕТ; | - " - | 1000 |
|  | сигналізатор тиску теплостійкий вібростійкий типу МСТВ | - " - | 30 |
|  | сигналізатор перепаду тиску електричний типу СП | штук | 50 |
|  | сигналізатор перепаду тиску пального теплостійкий типу СПТ | - " - | 50 |
| 8543 | Машини та апаратура електричні, що мають індивідуальні функції, в іншому місці цієї групи не описані або не зазначені: |  |  |
|  | ультразвуковий генератор типу УЗГ | - " - | 100 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | колектор термопар типу КТ | штук | 50 |
| 9025 19 80 98 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- інші |  |  |
|  | сигналізатор типу УСПД | - " - | 70 |
|  | термопари типу Т | - " - | 900 |
| 9025 90 00 95 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - частини і приладдя: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | датчики температури гальмування типу П | - " - | 400 |
|  | термопари типу Т | - " - | 2500 |
|  | датчики температури термоелектричний типу Т | - " - | 900 |
|  | датчики температури типу Т | - " - | 900 |
|  | датчики температури типу П | штук | 400 |
|  | приймачі температури типу П | - " - | 900 |
|  | приймач типу П | - " - | 900 |
|  | колектор термопар типу КТ | - " - | 30 |
|  | колодки типу К | - " - | 100 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: |  |  |
|  | датчики диференціального манометра типу ДМД | - " - | 55 |
|  | датчик перепаду тиску типу ДПТ | - " - | 55 |
|  | датчик тахометра типу ДТЭ | штук | 65 |
|  | датчик масломіра типу ДМ | - " - | 115 |
|  | сигналізатор перепаду тиску палива теплостійкий типу СПТ | - " - | 80 |
|  | сигналізатор перепаду тиску електричний типу СП | - " - | 50 |
|  | датчики типу ДРП | - " - | 100 |
|  | малогабаритний датчик тиску типу МДДФ У | - " - | 100 |
|  | датчик логарифмічний типу ДОЛ | - " - | 100 |
|  | датчик сумарного відношення тиску типу ДОТ | - " - | 200 |
|  | датчик індуктивний теплостійкий типу ДИТ | - " - | 200 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя |  |  |
|  | сигналізатор тиску теплостійкий вібростійкий типу МСТВ | - " - | 30 |
|  | датчики диференціального манометра типу ДМД | - " - | 55 |
|  | датчик перепаду тиску типу ДПТ | - " - | 55 |
|  | датчик тахометра типу ДТЭ | - " - | 65 |
|  | датчик масломіра типу ДМ | - " - | 115 |
|  | датчики частоти обертів типу ДТА, ДЧВ, VIT | - " - | 150 |
|  | сигналізатор тиску типу МСТВ | - " - | 30 |
|  | сигналізатор типу УСПД | - " - | 70 |
|  | сигналізатор перепаду тиску електричний типу СП | - " - | 50 |
|  | сигналізатор перепаду тиску палива теплостійкий типу СПТ | - " - | 50 |
|  | датчики надлишкового, абсолютного тиску типу АРТ | - " - | 500 |
|  | перемикач кінцевої теплостійкості типу ПКТ | - " - | 170 |
|  | сигналізатор помпажа типу ПС | - " - | 100 |
|  | датчики температури типу П | - " - | 200 |
|  | датчики температури типу Т | - " - | 400 |
|  | приймач температури типу П | - " - | 400 |
|  | термопари типу Т | - " - | 400 |
|  | високотемпературні датчики обертів | штук | 100 |
|  | демпфер типу Д | - " - | 100 |
|  | датчики витрати палива типу ДРТ | - " - | 300 |
|  | датчики вимірювання мастил типу ДМ | - " - | 160 |
|  | датчики важільно-поплавкові типу ДРП | - " - | 160 |
|  | датчик-сигналізатор рівня марки ДСУ | - " - | 160 |
|  | сигналізатори типу: МСТВ; МСТ; СП; СПТ; ССК; ПС; СО | - " - | 100 |
|  | пульт наземної перевірки типу ПНП | - " - | 1500 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: |  |  |
|  | аналізатор ELTRA ONH-2000 | - " - | 1 |
|  | спектрометр Q4 TASMAN170 | - " - | 1 |
| 9029 10 00 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та аналогічні прилади: -- лічильники числа обертів, електричні та електронні для цивільної авіації |  |  |
|  | датчик частоти обертання типу ДЧВ | - " - | 200 |
| 9029 90 00 30 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - частини і приладдя: -- тахометрів, лічильників кількості обертів, спідометрів, для цивільної авіації |  |  |
|  | датчик частоти обертання типу ДТА | - " - | 200 |
|  | високотемпературні датчики обертів типу VIT | - " - | 200 |
|  | датчик тахометра типу ДТЭ | - " - | 65 |
| 9030 31 00 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: -- вимірювальні прилади універсальні, без записувального пристрою |  |  |
|  | ватметр | штук | 2 |
|  | калібратор-вимірювач стандартних сигналів КИСС-03 | - " - | 1 |
| 9030 32 00 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: -- вимірювальні прилади універсальні, із записувальним пристроєм |  |  |
|  | ватметр | - " - | 2 |
|  | калібратор-вимірювач стандартних сигналів КИСС-03 | - " - | 1 |
| 9030 89 30 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апаратура: -- інші: --- електронні |  |  |
|  | вимірювально-обчислювальний комплекс типу МІС в комплекті | - " - | 20 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші |  |  |
|  | перетворювач кутових переміщень типу ЛИР | штук | 10 |
|  | трансформатор типу ДБСКТ | - " - | 28 |
|  | датчик типу ЛДТ | - " - | 55 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: -- інші |  |  |
|  | датчики вібрації типу СА | - " - | 30 |
|  | датчики вібрації типу МВ | - " - | 10 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні |  |  |
|  | автомат керування клапанами типу 4017 | - " - | 300 |
|  | регулятор паливний типу 4018 | - " - | 100 |
|  | регулятор частоти обертання вільної турбіни типу 4019 | - " - | 80 |
|  | автомат керування заслінкою ВМТ типу 4200 | - " - | 50 |
|  | регулятор регулювальних направляючих апаратів типу 4199 | - " - | 30 |
|  | регулятор регулювального вхідного направляючого апарата типу 4809 | - " - | 25 |
|  | регулятор регулювальної заслінки типу 4200 | - " - | 50 |
|  | регулятор регулювальних направляючих апаратів типу 4208 | - " - | 30 |
|  | агрегат керування реверсивним пристроєм типу 4079 | - " - | 50 |
|  | блок резервного керування РНА типу 4844 | - " - | 50 |
|  | регулятор паливний типу 4227 | - " - | 50 |
|  | автомат керування клапанами перепуску повітря типу 4868 | - " - | 30 |
|  | автомат керування клапанами перепуску повітря типу 4866 | - " - | 30 |
|  | автомат керування клапанами перепуску повітря типу 4867 | - " - | 60 |
|  | автомат резервного запуску типу 4256 | - " - | 60 |
|  | регулятор регулювальних вхідних направляючих апаратів типу 4245 | штук | 60 |
|  | регулятор повітряного гвинта типу P-("MT-Propeller", "AVIA PROPELLER") | - " - | 10 |
|  | регулятор гвинтовентилятора типу РСВ | - " - | 100 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші |  |  |
|  | блок регулювання та контролю типу ЭЦР | - " - | 60 |
|  | блок регулювання та контролю типу ЭСУ | - " - | 30 |
|  | датчик типу ДСК | - " - | 70 |
|  | блок граничних регуляторів типу БПР | - " - | 55 |
|  | обмежувач частоти обертання вільної турбіни типу 4252 | - " - | 55 |
|  | електронний блок типу ЭСУ | - " - | 60 |
|  | блок керування та контролю електронний цифровий типу ЭСУ | - " - | 40 |
|  | блок типу РДЦ | - " - | 40 |
|  | регулятор температури мікропроцесора марки "Протерм-100" | - " - | 120 |
|  | регулятор частоти обертання вільної турбіни типу 4019 | - " - | 10 |
|  | комплексний регулятор типу КРД | - " - | 40 |
|  | регулятор двигуна цифровий типу РДЦМВ | - " - | 50 |
|  | приймачі типу П | - " - | 60 |
|  | диференційно-трансформаторні датчики типу ЛДТ | - " - | 250 |
|  | блок типу ECU | - " - | 40 |
|  | електронний блок зберігання даних типу БХД | - " - | 20 |
|  | гвинтовентилятор типу СВ | - " - | 50 |
|  | повітряні гвинти типу MTV | - " - | 10 |
|  | повітряні гвинти типу AV | - " - | 10 |
| 3204 90 00 00 | Органічні синтетичні барвники визначеного або невизначеного хімічного складу; препарати, зазначені у примітці 3 до цієї групи, виготовлені на основі органічних синтетичних барвників; органічні синтетичні продукти видів, які використовують як флуоресцентні відбілювальні препарати або як люмінофори, визначеного або невизначеного хімічного складу: - інші: |  |  |
|  | рідини для люмінесцентної дефектоскопії марки ЛЖ-6А | кілограмів | 4000 |
| 7222 30 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - інші прутки та бруски: |  |  |
|  | прутки з корозійностійкої сталі | - " - | 4000 |
| 7508 | Інші вироби нікелеві: |  |  |
|  | зварні кільцеві заготовки, суцільнокатані кільцеві заготовки з нікелевих сплавів | - " - | 5000 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | диски з титанового сплаву, зварні кільцеві заготовки з титанового сплаву | кілограмів | 2000 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | електроерозійний прошивний верстат з числовим програмним керуванням типу SARIX модель MACHLINE або аналог | штук | 4 |
|  | установка лазерного наплавлення з числовим програмним керуванням типу ACDIS 400 S1 або аналог | - " - | 2 |
|  | електроіскровий погружний дротово-вирізний верстат з КЧПК-генератором модель SLC600 Premium Plus типу Sodick або аналог | - " - | 3 |
|  | електроерозійний прошивний верстат з числовим програмним керуванням типу AGIE CHARMILLES або аналог | - " - | 2 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | п'ятиосьовий високопродуктивний оброблювальний центр портальної конструкції типу VERSA 825 з системою ЧПК або аналог | - " - | 3 |
|  | токарно-оброблювальний центр з ЧПК типу OKUMA або аналог | - " - | 3 |
|  | токарно-фрезерний центр з ЧПК типу DMG або аналог | - " - | 3 |
|  | вертикальний фрезерний оброблювальний центр 3+1 з ЧПК типу HURON або аналог | - " - | 2 |
|  | трьохосьовий фрезерний оброблювальний центр з ЧПК типу FEHLMANN модель PICOMAX типу P60-HSC або аналог | - " - | 3 |
|  | установка роботизована для шліфування і полірування лопаток з числовим програмним керуванням типу AV&R Vision&Robotіcs або аналог | - " - | 3 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | токарний верстат з ЧПК типу WEILER E150 або аналог | - " - | 2 |
|  | токарний верстат з ЧПК типу OKUMA або аналог | штук | 3 |
|  | токарно-фрезерний верстат з ЧПК типу DMG або аналог | - " - | 3 |
|  | токарний верстат з ЧПК типу Goratu GEMINIS  GT7G2-1600х2М або аналог | - " - | 2 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | напівавтоматичний шліфувально-полірувальний верстат типу SS 100 BHІ або аналог | - " - | 2 |
|  | віброустановка з ЧПК типу ROSLER або аналог | - " - | 2 |
|  | п'ятикоординатний шліфувальний верстат з ЧПК типу WALTER або аналог | - " - | 2 |
|  | установка роботизована для шліфування і полірування лопаток з числовим програмним керуванням типу AV&R Vision&Robotics або аналог | - " - | 3 |
| 8461 | Верстати поздовжньо-стругальні, поперечно-стругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | стрічкопильний верстат типу BEHRINGER або аналог | - " - | 2 |
| 8463 | Інші верстати для обробки металів або металокераміки без видалення матеріалу | - " - | 2 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або переважно для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів; кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт: |  |  |
|  | електрошпиндель | - " - | 10 |
| 8471 60 70 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації |  |  |
|  | у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | - пристрої введення aбо виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої: -- інші: |  |  |
|  | безконтактна контрольно-вимірювальна машина типу ATOSII Triple Scan GOM Precise Industrial 3D metrology або аналог | штук | 2 |
| 8477 | Обладнання для обробки гуми чи пластмаси або для виробництва виробів з цих матеріалів, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | автоматичний електрогідравлічний прес типу PR36 або аналог | - " - | 2 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса, зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): |  |  |
|  | кульково-гвинтова пара | - " - | 10 |
| 8514 40 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів: |  |  |
|  | вакуумна термічна піч типу SECO/VARWIC або аналог | - " - | 2 |
| 8515 | Машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки | - " - | 2 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: |  |  |
|  | газоаналізаторна система типу NGA 2000 EMERSON або аналог | штук | 2 |
|  | газоаналізатор типу Testo-350 з програмним забезпеченням і блоком аналогових виходів або аналог | - " - | 2 |
| 9030 89 30 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апаратура: -- інші: --- електронні: |  |  |
|  | універсальний багатоканальний вимірювально-обчислювальний комплекс MIC-036/WinПОС Exp (MC-227R3-13, MC-227K1-4, MC451-1, ME-402-3) або аналог | - " - | 3 |
|  | універсальний багатоканальний вимірювально-обчислювальний комплекс MIC355M/WinПОС Exp (MX-224-6) або аналог | - " - | 3 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | робоча станція для калібровки датчиків вібрації типу TMS модель 9155D або аналог | - " - | 2 |
| 3208 | Фарби та лаки (включаючи емалі та політури) на основі синтетичних полімерів або хімічно модифікованих природних полімерів, дисперговані або розчинені у неводному середовищі; розчини, зазначені у примітці 4 до цієї групи: |  |  |
|  | проявник для капілярної дефектоскопії рідина марки ПР-1 | кілограмів | 5000 |
| 3506 10 00 98 | Готові клеї та інші готові клеїльні препарати (адгезиви), не включені до інших товарних позицій; продукти, що придатні для використання як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), розфасовані для роздрібної торгівлі як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), масою нетто не більш як 1 кг: - продукти, що придатні для використання як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), розфасовані для роздрібної торгівлі як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), масою нетто не більш як 1 кг: -- інші: --- інші |  |  |
|  | клей | - " - | 10 |
| 3824 10 00 90 | Готові сполучні суміші, які використовують у виробництві ливарних форм або ливарних стрижнів; хімічна продукція та препарати хімічної або суміжних з нею галузей промисловості (включаючи препарати, що складаються із сумішей природних продуктів), в інших товарних позиціях не зазначені: - готові сполучні суміші, які використовують у виробництві ливарних форм або ливарних стрижнів: -- інші |  |  |
|  | керамічна паста | кілограмів | 500 |
| 3907 30 00 00 | Поліацеталі, інші прості поліефіри (поліетери) та епоксидні смоли у первинних формах; полікарбонати, алкідні смоли, складні поліалільні ефіри та інші складні поліефіри (поліестери), у первинних формах: - смоли епоксидні |  |  |
|  | смола епоксидна | - " - | 20 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- круглого поперечного перерізу: |  |  |
|  | діаметром менш як 80 мм, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 6000 |
|  | діаметром менш як 80 мм, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | - " - | 6000 |
| 7222 30 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) |  |  |
|  | сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - інші прутки та бруски: |  |  |
|  | ковані, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше | - " - | 15000 |
|  | ковані, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % | кілограмів | 15000 |
|  | інші | - " - | 15000 |
| 7226 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | без подальшого оброблення, крім холодного прокатування (обтиснення у холодному стані) | - " - | 1000 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки та бруски з кремнієво-марганцевої сталі | - " - | 10000 |
|  | прутки та бруски без подальшого оброблення після гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування | - " - | 2000 |
| 7504 00 00 00 | Порошки та луска нікелеві: |  |  |
|  | порошки на нікелевій основі | - " - | 1500 |
| 7508 | Інші вироби нікелеві: |  |  |
|  | зварні кільцеві заготовки, суцільнокатані кільцеві заготовки з нікелевих сплавів, у тому числі зразки, проби | - " - | 5000 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий |  |  |
|  | дріт з алюмінієвих сплавів | - " - | 1000 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | штамповки, поковки з алюмінієвих сплавів, у тому числі зразки, проби | - " - | 2000 |
|  | кільця суцільнокатані, суцільнокатані точні, суцільнокатані механічно оброблені з алюмінієвих сплавів, у тому числі зразки, проби | - " - | 2000 |
|  | суцільнокатані кільцеві заготовки з алюмінієвих сплавів, у тому числі зразки, проби | кілограмів | 2000 |
| 8102 | Молібден і вироби з молібдену, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | лист молібденовий | - " - | 1300 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | електроерозійний прошивний верстат з ЧПК | штук | 6 |
|  | установка лазерного наплавлення з ЧПК | - " - | 2 |
|  | електроіскровий погружний дротовий вирізний верстат з КЧПК-генератором | - " - | 3 |
|  | дротовий вирізний електроерозійний верстат з ЧПК | - " - | 1 |
|  | високопродуктивний верстат для лазерного розкрою з ЧПК | - " - | 1 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | п'ятиосьовий високопродуктивний оброблювальний центр портальної конструкції з системою ЧПК | - " - | 3 |
|  | токарно-оброблювальний центр з ЧПК | - " - | 3 |
|  | токарно-фрезерний оброблювальний центр з ЧПК | - " - | 3 |
|  | вертикальний фрезерний оброблювальний центр з ЧПК | - " - | 2 |
|  | трьохосьовий фрезерний оброблювальний центр з ЧПК | - " - | 3 |
|  | установка роботизована для шліфування і полірування лопаток з ЧПК | штук | 3 |
|  | фрезерний оброблювальний центр з ЧПК | - " - | 1 |
|  | комплекс для лазерного розкрою з ЧПК | - " - | 1 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | токарний верстат з ЧПК | - " - | 7 |
|  | токарно-фрезерний верстат з ЧПК | - " - | 3 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | координатно-розточувальний верстат з ЧПК | - " - | 1 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | напівавтоматичний шліфувально-полірувальний верстат з ЧПК | - " - | 2 |
|  | віброустановка з ЧПК | - " - | 2 |
|  | п'ятикоординатний шліфувальний верстат з ЧПК | - " - | 2 |
|  | установка роботизована для шліфування і полірування лопаток з ЧПК | - " - | 3 |
| 8461 | Верстати поздовжньостругальні, поперечностругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | стрічкопильний верстат з ЧПК | штук | 2 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | трубозгинальний верстат з ЧПК | - " - | 1 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або переважно для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів; кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт: |  |  |
|  | роботизований осередок | - " - | 1 |
| 8477 | Обладнання для обробки гуми чи пластмаси або для виробництва виробів з цих матеріалів, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | автоматичний електрогідравлічний прес | - " - | 2 |
|  | 3D-принтер | - " - | 2 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші: --- інші: |  |  |
|  | комплект обладнання для осушування стисненого повітря | штук | 1 |
|  | 3D-принтер | - " - | 2 |
|  | модельний прес | - " - | 1 |
| 8501 61 20 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): -- потужністю не більш як 75 кВ·А: --- потужністю не більш як 7,5 кВ·А: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | вібраційний генератор з підсилювачем | - " - | 1 |
| 8514 20 10 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери індукційні або діелектричні: -- печі та камери індукційні |  |  |
|  | вакуумна плавильна піч | - " - | 1 |
|  | установка вакуумна плавильна | - " - | 1 |
|  | вертикальна вакуумна плавильна піч | - " - | 1 |
| 8514 40 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів: |  |  |
|  | вакуумна термічна піч | - " - | 2 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя: |  |  |
|  | датчики абсолютного тиску типу АРТЕ | штук | 300 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: |  |  |
|  | газоаналізуюча система | - " - | 2 |
|  | газоаналізатор з програмним забезпеченням і блоком аналогових виходів | - " - | 2 |
| 9030 89 30 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апаратура: -- інші: --- електронні: |  |  |
|  | універсальний багатоканальний вимірювально-обчислювальний комплекс типу MIC | - " - | 6 |
| 9031 80 20 20 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | робоча станція для калібровки датчиків вібрації | штук | 2 |
|  | безконтактна контрольно-вимірювальна машина | - " - | 2 |
|  | прилад для вимірювання шорсткості поверхонь | - " - | 1 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші: |  |  |
|  | електронний блок типу ЕЕС в комплекті | - " - | 15 |
|  | демонстратор блока типу ЕЕС | - " - | 15 |
| Публічне акціонерне товариство "Мотор Січ" | | | |
| 2707 99 80 00 | Масла та інші продукти високотемпературної перегонки кам'яновугільних смол; аналогічні продукти, в яких ароматичні складові переважають за масою неароматичні: - інші: |  |  |
|  | продукт МФСН-А | кілограмів | 500 |
| 2710 19 81 00 | Нафта або нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, з вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів), причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів; відпрацьовані нафтопродукти: - нафта та нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, з вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів, причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів, за виключенням тих, що містять біодизель та відпрацьовані нафтопродукти: -- інші: --- середні дистиляти: ---- мастильні матеріали; інші масла та дистиляти: ----- для інших цілей: ------ масла моторні, компресорні, турбінні |  |  |
|  | олива МС-8п | тонн | 200 |
|  | олива ЛЗ-240 | - " - | 2 |
|  | олива Turbonycoil 210A | - " - | 15 |
| 2710 19 99 00 | Нафта або нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, з вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів), причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів; відпрацьовані нафтопродукти: - нафта та нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, з вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів), причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів, за виключенням тих, що містять біодизель та відпрацьовані нафтопродукти: -- інші: --- важкі дистиляти: ---- мастильні матеріали; інші масла та дистиляти: ----- для інших цілей: ------ інші мастильні матеріали та інші дистиляти: |  |  |
|  | мастило ВНІІНП 225 | тонн | 1 |
| 2712 20 90 00 | Вазелін нафтовий (петролатум); парафін, віск нафтовий мікрокристалічний, парафін сирий, озокерит, віск з бурого вугілля, віск торф'яний, інші мінеральні воски та аналогічні продукти, одержані в результаті синтезу або інших процесів, забарвлені або незабарвлені: - парафін із вмістом нафтопродуктів менш як 0,75 мас. %: -- інші: |  |  |
|  | парафін типу П-2 | - " - | 50 |
| 2818 10 | Корунд штучний з визначеним або не визначеним хімічним складом з вмістом оксиду алюмінію 98,5 % мас. % або більше, з вмістом менше 50 % загальної маси часток розміром більше 10 мм: - корунд штучний з визначеним або невизначеним хімічним складом: |  |  |
|  | шліфзерно 25А (ДЕСТ 28818-90) | - " - | 200 |
|  | мікрошліфпорошок 25А (ТУ 3988-075-00224450-99) | - " - | 30 |
| 2827 | Хлориди, хлорид оксиди та хлорид гідроксиди; броміди та бромід оксиди; йодиди та йодид оксиди: |  |  |
|  | сольова суміш БМФ | - " - | 5 |
| 2835 | Фосфінати (гіпофосфіти), фосфонати (фосфіти) та фосфати; поліфосфати, визначеного або невизначеного хімічного складу: |  |  |
|  | капірофос (калій пірофосфорнокислий) | - " - | 30 |
| 3208 | Фарби та лаки (включаючи емалі та політури) на основі синтетичних полімерів або хімічно модифікованих природних полімерів, дисперговані або розчинені у неводному середовищі; розчини, зазначені у примітці 4 до цієї групи: |  |  |
|  | композиція ФБФ-74Д | - " - | 20 |
| 3403 99 00 10 | Мастильні матеріали (включаючи мастильно-охолоджувальні емульсії для різальних інструментів, засоби для полегшення вигвинчування болтів або гайок, засоби для видалення іржі або антикорозійні засоби та засоби для полегшення видалення з форм виробів, виготовлені на основі мастильних матеріалів), а також засоби, які використовують для масляної або жирової обробки текстильних матеріалів, шкіри, хутра та інших матеріалів, крім засобів, що містять як основний компонент 70 мас. % або більше нафти або нафтопродуктів,одержаних з бітумінозних мінералів: - із вмістом нафти або нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних матеріалів: -- інші: --- засоби для змащування машин, механізмів і транспортних засобів |  |  |
|  | мастило ВНІІНП 220 | кілограмів | 40 |
|  | олива BP Turbo Oil 2380 | тонн | 250 |
|  | мастило ВНІІНП 232 | кілограмів | 30 |
|  | мастило ВНІІНП 286 (ЕРА) | - " - | 400 |
|  | мастило ПФМС 4с | - " - | 100 |
|  | мастило Циатім 221 | тонн | 2 |
| 3506 91 00 90 | Готові клеї та інші готові клеїльні препарати (адгезиви), не включені до інших товарних позицій; продукти, що придатні для використання як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), розфасовані для роздрібної торгівлі як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), масою нетто не більш як 1 кг: - інші: -- адгезиви (клеїльні препарати) на основі полімерів товарних позицій 3901 - 3913 або каучуку: --- інші: |  |  |
|  | клей ВК-26М | кілограмів | 30 |
|  | клей ВК-58 | - " - | 20 |
| 3824 10 00 90 | Готові сполучні суміші, які використовують у виробництві ливарних форм або ливарних стрижнів; хімічна продукція та препарати хімічної або суміжних з нею галузей промисловості (включаючи препарати, що складаються із сумішей природних продуктів), в інших товарних позиціях не зазначені: - готові сполучні суміші, які використовують у виробництві ливарних форм або ливарних стрижнів: -- інші: |  |  |
|  | зв'язуюче СП-97С | тонн | 1 |
|  | зв'язуюче СФП-011Л | - " - | 2 |
|  | водне сполучення Ludox SK | тонн | 100 |
| 3824 90 65 00 | Готові сполучні суміші, які використовують у виробництві ливарних форм або ливарних стрижнів; хімічна продукція та препарати хімічної або суміжних з нею галузей промисловості (включаючи препарати, що складаються із сумішей природних продуктів), в інших товарних позиціях не зазначені: - інші: -- інші: --- допоміжні продукти для ливарних виробництв (крім зазначених у товарній категорії 3824 10 00) |  |  |
|  | пресматеріал АТМ-У | - " - | 3 |
| 3907 30 00 00 | Поліацеталі, інші прості поліефіри (поліетери) та епоксидні смоли у первинних формах; полікарбонати, алкідні смоли, складні поліалільні ефіри та інші складні поліефіри (поліестери), у первинних формах: - смоли епоксидні: |  |  |
|  | смола ЕД-20 | - " - | 2 |
|  | смола УП-631У | кілограмів | 30 |
| 3909 | Аміноальдегідні смоли, фенолоальдегідні смоли та поліуретани у первинних формах: |  |  |
|  | смола 341А | тонн | 1 |
|  | поліуретан СКУ-7Л | кілограмів | 200 |
| 3917 | Труби, трубки і шланги та їх фітинги (наприклад, з'єднання, коліна, муфти) із пластмаси: |  |  |
|  | трубка Радпласт | - " - | 4500 |
| 3919 | Плити, листи, смужки, стрічки, плівки та інші плоскі форми з пластмаси самоклейні, у рулонах або не у рулонах: |  |  |
|  | стрічка Герлен | - " - | 200 |
|  | стрічка з липким шаром поліетиленова | - " - | 100 |
| 3920 | Інші плити, листи, плівки, стрічки та пластини з пластмаси, непористі, неармовані, нешаруваті, без підкладки та не поєднані подібним способом з іншими матеріалами: |  |  |
|  | пластикат ПП-В | тонн | 5 |
|  | мікросфери скляні МС | кілограмів | 30 |
|  | скло органічне СО | штук | 50 |
|  | скло органічне АО | - " - | 50 |
|  | стрічка фторопластова | кілограмів | 200 |
|  | плівка неорієнтована марки НПА-ТС | кілограмів | 200 |
|  | полімерсотопласт | куб. метрів | 5 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: |  |  |
|  | поліуретан ROHACELL HERO 110 | штук | 150 |
| 4002 | Каучук синтетичний і фактис, одержані з олій або масел, у первинних формах або у формі пластин, листів чи стрічок; суміші будь-якого продукту товарної позиції 4001 з одним з продуктів цієї товарної позиції у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смужок або стрічок: |  |  |
|  | каучук СКБ-50Р | кілограмів | 192000 |
| 4005 | Невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смужок або стрічок: |  |  |
|  | гумова суміш з доданням сажі (вуглецю або діоксину кремнію) | - " - | 35000 |
|  | гумова суміш | - " - | 35000 |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями): |  |  |
|  | трубки екрануючі | метрів | 20000 |
|  | рукава прокладкової конструкції без фітингів | - " - | 25000 |
|  | рукава гумові напірні з нитяним посиленням | - " - | 20000 |
| 4011 30 00 30 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | шина 400 х 150 мод. 7, 600 х 180 мод. 13 | штук | 120 |
|  | шина 480 х 200 мод. 14, 480 х 200 мод. 14А | - " - | 120 |
|  | шина 620 х 180 мод. 3, 620 х 180 мод. 3А | - " - | 120 |
|  | шина 865 х 280 мод. 1А | - " - | 60 |
|  | шина 595 х 185 мод. 14А | - " - | 60 |
| 4011 30 00 90 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- інші: |  |  |
|  | шина 400 х 150 мод. 7, 600 х 180 мод. 13 | - " - | 120 |
|  | шина 480 х 200 мод. 14, 480 х 200 мод. 14А | - " - | 120 |
|  | шина 620 х 180 мод. 3, 620 х 180 мод. 3А | - " - | 120 |
|  | шина 865 х 280 мод. 1А | - " - | 60 |
|  | шина 595 х 185 мод. 14А | штук | 60 |
| 4016 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої: |  |  |
|  | бак м'який паливний типу 8АТ, 8ТВ | - " - | 720 |
|  | профіль гумовий | кілограмів | 4500 |
|  | прокладка із вулканізованої гуми | штук | 2500 |
|  | ущільнювач типу 8Г8 | - " - | 1000 |
|  | діафрагма гідроакумулятора 15-5303-10-6 | - " - | 60 |
|  | кільця ущільнювальні типу РУ | - " - | 9000 |
| 7007 | Скло безпечне, включаючи скло зміцнене (загартоване) або багатошарове: |  |  |
|  | скло електроопалювальне В8БП | - " - | 60 |
|  | скло переднє В8БП | - " - | 60 |
| 7019 | Скловолокно (включаючи скловату) та вироби з нього (наприклад, нитки, тканини): |  |  |
|  | склонитка ЕС | кілограмів | 20 |
|  | теплозвукоізоляційний матеріал АТМ-3-20 | штук | 3240 |
|  | теплоізоляційний матеріал АТМ-11М | - " - | 40 |
|  | препрег склотекстоліту | тонн | 1,5 |
|  | стрічка кремнеземна КЛШ | кілограмів | 200 |
|  | тканина кремнеземна КТ-11-13 | метрів | 800 |
|  | тканина АТОМ-1 | - " - | 800 |
|  | модельний віск Паракаст | тонн | 60 |
|  | тканина кремнеземна з піровуглецевим покриттям марки РПС-Н-290 | пог. метрів | 300 |
|  | препрег ТС 420 | кв. метрів | 1500 |
|  | склопанчоха | метрів | 50000 |
| 7214 10 00 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - ковані: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, ковані | тонн | 40 |
| 7214 20 00 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - що мають вм'ятини, ребра, борозни або інші рельєфи, створені під час прокатування, або ті, що зазнали кручення після прокатування: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, що мають вм'ятини, ребра, борозни або інші рельєфи, створені під час прокатування, або ті, що зазнали кручення після прокатування | тонн | 10 |
| 7214 30 00 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші, з автоматної сталі |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з автоматної сталі | - " - | 5 |
| 7214 99 31 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші, з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше | - " - | 12 |
| 7214 99 39 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші, з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 80 мм: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 80 мм | - " - | 15 |
| 7214 99 50 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування | тонн | 20 |
| 7214 99 71 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше | - " - | 10 |
| 7214 99 79 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: круглого поперечного перерізу діаметром менш як 80 мм: |  |  |
|  | прутки з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 80 мм | - " - | 15 |
| 7214 99 95 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші прутки з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | інші прутки з вуглецевих марок сталі | тонн | 20 |
| 7215 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | прутки та бруски з вуглецевих марок сталі | - " - | 80 |
| 7218 | Сталь корозійностійка (нержавіюча) у зливках та в інших первинних формах; напівфабрикати з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | поковки, штамповки, поковки штамповані, заготовки, заготовки обточені (вали), заготовки механічно оброблені (вали), кільця з корозійностійкої сталі, у тому числі проби (зразки, частини, кільцеві припуски) | - " - | 400 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т гарячекатаний завтовшки 10 - 80 мм | - " - | 150 |
|  | листовий прокат ЭИ703ВД холоднокатаний завтовшки 10 - 14 мм | - " - | 60 |
|  | листовий прокат ЭП718ИД гарячекатаний завтовшки 10 мм та вище | - " - | 35 |
|  | листовий прокат 14Х17Н2 гарячекатаний завтовшки 10 - 30 мм | - " - | 25 |
|  | листовий прокат ЭП609Ш гарячекатаний завтовшки 10 - 15 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭИ962Ш гарячекатаний завтовшки 10 мм и вище | - " - | 30 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т гарячекатаний завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 120 |
|  | листовий прокат ЭП609Ш гарячекатаний завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 18 |
|  | листовий прокат ЭИ703ВД холоднокатаний завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 40 |
|  | листовий прокат ЭП718ИД гарячекатаний завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 45 |
|  | листовий прокат 14Х17Н2 гарячекатаний завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭП609Ш гарячекатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат ЭИ962Ш гарячекатаний завтовшки 4,75 - 10 мм | - " - | 50 |
|  | листовий прокат ЭИ703ВД холоднокатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭП718ИД холоднокатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т холоднокатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | тонн | 100 |
|  | листовий прокат ЭИ703ВД холоднокатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭП718ИД холоднокатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат 14Х17Н2 холоднокатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат ЭИ962Ш холоднокатаний завтовшки 3 - 4,75 мм | - " - | 10 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 160 |
|  | листовий прокат ЭП410 холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 10 |
|  | листовий прокат ЭИ878 "Н", ЭИ878 холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 25 |
|  | листовий прокат ЭИ811 холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 17 |
|  | листовий прокат ЭП437холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭИ703ВД холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 30 |
|  | листовий прокат ЭП718ИД холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭП696АВД холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат 14Х17Н2 холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭП609Ш холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат ЭИ962Ш холоднокатаний завтовшки 1 - 3 мм | тонн | 15 |
|  | листовий прокат 12Х18Н10Т холоднокатаний завтовшки 0,5 - 1 мм | - " - | 50 |
|  | листовий прокат ЭП410 холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 10 |
|  | листовий прокат ЭИ878 "Н", ЭИ878 холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 25 |
|  | листовий прокат ЭИ811холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат ЭП437 холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭИ703ВД холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 30 |
|  | листовий прокат ЭП718ИД холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат ЭП696АВД холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | тонн | 15 |
|  | листовий прокат 14Х17Н2 холоднокатаний завтовшки 0,5 - 1 мм | - " - | 20 |
|  | листовий прокат ЭП609Ш холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 15 |
|  | листовий прокат ЭИ962Ш холоднокатаний завтовшки 0,8 - 1 мм | - " - | 15 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | стрічка з нержавіючої сталі 12Х18Н10Т, 12Х17Г9АН4, 10Х15Н27Т3МР ВД, 10Х11Н23Т3МР ВД завтовшки 0,3 - 1 мм | - " - | 20 |
|  | стрічка з нержавіючої сталі ХН38ВТ завтовшки 0,4 - 1 мм | - " - | 20 |
|  | стрічка з нержавіючої сталі 12Х18Н10Т завтовшки 0,1 - 0,3 мм | - " - | 20 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- круглого поперечного перерізу: --- діаметром 80 мм або більше, з масовою часткою: |  |  |
|  | прутки з нержавіючої корозійностійкої сталі (2,5 % або більше нікелю) | - " - | 80 |
|  | прутки із корозійностійкої сталі (2,5 % або більше нікелю) | - " - | 200 |
|  | прутки із корозійностійкої сталі круглого поперечного перерізу (2,5 % або більше нікелю) | - " - | 200 |
|  | прутки з нержавіючої корозійностійкої сталі (менш як 2,5 % нікелю) | - " - | 50 |
| 7222 30 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - інші прутки та бруски: -- ковані, з масовою часткою: |  |  |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі (інші) | - " - | 20 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі (нікелю 2,5 % або більше) | - " - | 100 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі (нікелю менше як 2,5 %) | тонн | 95 |
|  | прутки з корозійностійкої (нержавіючої) сталі (інші) | - " - | 10 |
| 7224 90 18 00 | Інша сталь легована; прутки та бруски порожнисті для бурових робіт з легованої або нелегованої сталі: - інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей: -- інші: --- інші: ---- прямокутного (включаючи квадратний) поперечного перерізу: ----- ковані: |  |  |
|  | поковки, штамповки, поковки штамповані з легованої сталі, штамповки вала, штампована заготівка, заготовки обточені (вали), заготовки механічно оброблені (вали), у тому числі проби (зразки, частини, кільцеві припуски) | - " - | 200 |
| 7224 90 38 00 | Інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- гарячекатані або одержані безперервним литтям: ------ інші: |  |  |
|  | кільця розкатні, розкатні механічно оброблені, зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені, у тому числі проби (зразки) | - " - | 200 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (з швидкорізальної сталі) | - " - | 70 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (з кремнемарганцевої сталі) | - " - | 5 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (з кремнемарганцевої сталі, гарячекатані, гарячетягнуті або пресовані, без подальшої обробки, крім плакування) | - " - | 20 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інший) | тонн | 30 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (з масовою часткою вуглецю 0,9 % або більш як 1,15 %, та хрому 0,5 % або більше, але не більш як 2 %, та, можливо, молібдену 0,5 % або менше) | - " - | 3 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (з круглим поперечним перерізом діаметром 80 мм або більше) | - " - | 3 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшої обробки після гарячої прокатки, гарячого волочіння або пресування) | - " - | 10 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшої обробки після гарячої прокатки, гарячого волочіння або пресування, з круглим поперечним перерізом діаметром 80 мм або більше) | - " - | 5 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшої обробки після гарячої прокатки, гарячого волочіння або пресування: з круглим поперечним перерізом діаметром менш як 80 мм) | - " - | 5 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшої обробки після гарячої прокатки, гарячого волочіння або пресування, інші) | - " - | 10 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані) | - " - | 2 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: - з масовою часткою вуглецю 0,9 % або більше, але не більш як 1,15 %, та хрому 0,5 % або більше, але не більш як 2 %, та можливо, молібдену 0,5 % або менше; інші) | - " - | 2 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: з круглим поперечним перерізом діаметром 80 мм або більше) | - " - | 2 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані, з круглим поперечним перерізом діаметром менш як 80 мм) | тонн | 2 |
|  | прутки із легованої та інструментальної сталі (інші прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані, інші) | - " - | 5 |
| 7304 31 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу з чорних металів: -- холоднотягнуті або холоднокатані (обтиснені у холодному стані): |  |  |
|  | труби холоднотягнуті або холоднокатані | - " - | 50 |
| 7304 39 52 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу з чорних металів: -- інші: --- інші: ---- труби з нанесеною різьбою або на які може бути нанесено різьбу (газові труби): ------ оцинковані: |  |  |
|  | труби холоднотягнуті або холоднокатані | - " - | 50 |
| 7304 41 00 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу з корозійностійкої (нержавіючої сталі): -- холоднотягнуті або холоднокатані (обтисненні у холодному стані): |  |  |
|  | труби холоднотягнуті або холоднокатані із корозійностійкої (нержавіючої сталі) | - " - | 50 |
| 7304 49 93 00 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу з корозійностійкої (нержавіючої сталі): --- інші: ---- зовнішнім діаметром не більш як 168,3 мм |  |  |
|  | труби з корозійностійкої (нержавіючої сталі) | тонн | 50 |
| 7304 59 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу, з іншої легованої сталі): -- інші: |  |  |
|  | труби холоднотягнуті або холоднокатані, труби з корозійностійкої (нержавіючої сталі), леговані | - " - | 50 |
|  | труби гарячого прокатування, леговані (зовнішнім діаметром не більш як 168,3 мм) | - " - | 50 |
| 7304 90 00 00 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші: |  |  |
|  | труби гарячого прокатування, леговані | - " - | 50 |
| 7326 | Інші вироби з чорних металів: |  |  |
|  | штамповки, поковки, штамповані заготовки валів, штамповки валів, штамповані заготовки, заготовки обточені (вали), заготовки механічно оброблені (вали), у тому числі проби (зразки, частини, кільцеві припуски) | - " - | 400 |
|  | кріпильне кільце | штук | 900 |
|  | штуцер бортовий типу 3509С50 | - " - | 450 |
|  | замок ДГ-64, ДГ-64М, ДГ-64М-10, ДГ-65 | - " - | 240 |
|  | підвіска 8АТ-9600-00, 8АТ-9600-700 | - " - | 120 |
|  | кільця розкатні, розкатні механічно оброблені, зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, штамповки, поковки механічно оброблені, у тому числі проби (зразки) | тонн | 560 |
| 7409 | Плити, листи та стрічки (полоса) з міді, завтовшки понад 0,15 мм: |  |  |
|  | на основі міді та нікелю | - " - | 40 |
| 7502 | Нікель необроблений: |  |  |
|  | дріб нікелева карбонільна | - " - | 9 |
|  | сплави нікелеві у вигляді пруткової заготовки, прутки | - " - | 1120 |
|  | сплави нікелеві у вигляді чушки, у тому числі проби (зразки) | - " - | 400 |
| 7504 00 00 00 | Порошки та луска нікелеві: |  |  |
|  | порошки нікелеві | тонн | 36 |
| 7505 | Прутки, бруски, профілі та дріт нікелеві: |  |  |
|  | прокат жаростійкий | - " - | 400 |
|  | прутки, бруски, профілі та дріт нікелеві, прутки з нікелевого сплаву: | - " - | 800 |
|  | пруток з нікелевого сплаву ХН78Т | - " - | 5 |
|  | дріт з нікелевого сплаву 06Х15Н60М15, ХН78Т, ХН60ВТ, ХН50ВМТЮБ, 08Х20Н57М8В8Т3Р | - " - | 10 |
| 7506 | Плити, листи, стрічки та фольга нікелеві: |  |  |
|  | стрічки нікелеві (з нікелю нелегованого) | - " - | 9 |
|  | листовий прокат ЭИ435 холоднокатаний завтовшки 0,8 - 3,9 мм | - " - | 30 |
|  | листовий прокат ЭИ435 гарячекатаний завтовшки 4 - 30 мм | - " - | 30 |
|  | листовий прокат ЭП648ВИ холоднокатаний завтовшки 0,8 - 3,9 мм | - " - | 30 |
|  | листовий прокатЭИ868 холоднокатаний завтовшки 0,8 - 3,9 мм | - " - | 25 |
|  | листовий прокат ЭИ868 гарячекатаний завтовшки 4 - 14 мм | тонн | 20 |
|  | стрічка з нікелевого сплаву ХН78Т, ХН60ВТ завтовшки 0,05 - 0,8 мм | - " - | 10 |
|  | стрічка з нікелевого сплаву 68НХВКТЮВИ завтовшки 0,2 - 2 мм | - " - | 20 |
| 7508 | Інші вироби нікелеві: |  |  |
|  | кільця розкатні, розкатні механічно оброблені, зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені, профіль гарячетягнутий мірний, у тому числі проби (зразки) | - " - | 1040 |
|  | штамповки, поковки, поковки штамповані, заготовки з нікелевого сплаву, заготовки, заготовки дисків, штамповані заготовки валів, герметизовані заготовки, штамповки диску шифру ИШО, заготовки обточені, заготовки механічно оброблені (диски, цапфи, вали) у тому числі проби (зразки, частини) та кільцеві припуски | - " - | 5440 |
|  | литі пруткові заготовки, прутки | - " - | 800 |
| 7603 | Порошки та луска алюмінієві: |  |  |
|  | порошки неслоїстої структури (з нешаруватою структурою) | - " - | 42 |
|  | порошки слоїстої структури (з шаруватою структурою) | тонн | 8 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів | - " - | 400 |
|  | профілі з алюмінієвих сплавів | - " - | 10 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | дріт алюмінієвий | - " - | 10 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | алюмінієві листи, плити (але менш як 3 мм) | - " - | 400 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів (але менш як 3 мм) | - " - | 90 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів (3 мм або більше, але менш як 6 мм) | - " - | 40 |
|  | плити, листи з алюмінієвих сплавів (6 мм або більше) | - " - | 200 |
| 7607 11 90 00 | Фольга алюмінієва (тиснена або нетиснена, на основі або без основи з паперу, картону, пластмаси або подібних матеріалів) завтовшки (без урахування основи) не більш як 0,2 мм: - завтовшки 0,021 мм або більше, але не більш як 0,2 мм | - " - | 5 |
| 7608 | Труби та трубки алюмінієві: |  |  |
|  | труби з алюмінієвих сплавів | - " - | 40 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | заклепки, гайки, пістони з алюмінієвого сплаву | штук | 200000 |
|  | бак гідродемпферів 24-1930-800 | - " - | 60 |
|  | штуцер 6023-2 | - " - | 60 |
|  | штуцер 140-7608-10 | - " - | 60 |
|  | штуцер 500.0212.0150.001, 500.0212.0150.002 | - " - | 120 |
|  | штуцер зарядний 3509с50 | - " - | 60 |
|  | штуцер консервації 1703А | - " - | 60 |
|  | штуцер 3509с50 | - " - | 60 |
|  | рама монтажна РМ-5, РМ-6 | - " - | 120 |
|  | рама РМ-355Г | - " - | 60 |
|  | кільця розкатні, розкатні механічно оброблені, зварені, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені з алюмінієвих сплавів, у тому числі проби (зразки) | тонн | 400 |
|  | поковки, штамповки, у тому числі проби (зразки) | тонн | 400 |
|  | рами монтажні типу РМ | штук | 600 |
| 8101 | Вольфрам і вироби з вольфраму, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки, профілі, листи, стрічки, дріт, електроди вольфрамові | тонн | 2 |
| 8105 | Штейни кобальтові та інші проміжні продукти металургії кобальту; кобальт і вироби з кобальту, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки з кобальтових сплавів | - " - | 10 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки, бруски, дріт, профілі, електроди з титанових сплавів | - " - | 15003 |
|  | пластини, листи, стрічки та фольга | - " - | 1000 |
|  | труби і трубки | - " - | 40 |
|  | кільця розкатні, розкатні механічно оброблені, зварені, листові, зварені механічно оброблені, суцільнокатані, суцільнокатані механічно оброблені, суцільнокатані точні, суцільнокатані точні механічно оброблені, поковки, поковки механічно оброблені з титанових сплавів, у тому числі проби (зразки) | - " - | 800 |
|  | штамповки, поковки, кільця, у тому числі проби (зразки) | - " - | 1200 |
| 8307 | Труби гнучкі з недорогоцінних металів, з фітингами або без них: |  |  |
|  | металорукава | метрів | 20000 |
| 8409 10 00 00 | Частини, призначені виключно або переважно для двигунів товарної позиції 8407 або 8408: - для двигунів авіаційних: |  |  |
|  | блок повітряних масляних радіаторів типу 5349 | штук | 450 |
|  | радіатори паливно-масляні типу 62БТ, М1590 | - " - | 180 |
|  | клапан типу 66-01416 | - " - | 9000 |
|  | клапан типу ИМЗ | - " - | 9000 |
| 8411 11 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою не більш як 25 кН |  |  |
|  | авіадвигуни АИ-25 серії 2, 2Е | - " - | 20 |
| 8411 12 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою понад 25 кН: |  |  |
|  | авіадвигуни Д-36 серії 2А | штук | 20 |
|  | авіадвигуни Д-36 серії 3А | - " - | 20 |
| 8411 22 20 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю понад 1100 кВт: --- потужністю понад 1100 кВт, але не більш як 3730 кВт |  |  |
|  | авіадвигуни АИ-20М серії 6 | - " - | 30 |
|  | авіадвигуни АИ-20М серії 6А | - " - | 50 |
|  | авіадвигуни АИ-24ВТ | - " - | 10 |
|  | авіадвигуни АИ-20К | - " - | 30 |
|  | авіадвигуни ТВ3-117ВМ | - " - | 100 |
|  | авіадвигуни ТВ3-117ВМ серії 02 | - " - | 100 |
|  | авіадвигуни ТВ3-117ВМА | - " - | 100 |
|  | авіадвигуни ТВ3-117ВМА серії 02 | - " - | 100 |
|  | авіадвигуни ТВ3-117М серії 0 | - " - | 100 |
|  | авіадвигуни ТВ3-117М серії 3 | - " - | 100 |
|  | авіадвигуни ТВ3-117МТ серії 3 | - " - | 100 |
| 8411 22 80 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю понад 1100 кВт: --- потужністю понад 3730 кВт: |  |  |
|  | авіадвигуни АИ-20Д серії 4 | - " - | 50 |
|  | авіадвигуни АИ-20Д серії 5 | - " - | 50 |
|  | авіадвигуни Д-136 | - " - | 100 |
|  | авіадвигуни Д-136 серії 1 | - " - | 100 |
| 8411 81 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: -- потужністю не більш як 5000 кВт |  |  |
|  | допоміжні силові установки АИ-9 | - " - | 20 |
|  | допоміжні силові установки АИ-9В | - " - | 20 |
|  | допоміжні силові установки АИ-9В серії 1 | - " - | 20 |
|  | допоміжні силові установки АИ-9В-1 | - " - | 30 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів |  |  |
|  | регулятор паливний типу 4212 | штук | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4212 ремонтний | - " - | 100 |
|  | насос-регулятор типу 4204 | - " - | 200 |
|  | насос-регулятор типу 4204 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4015 | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4015 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 935 | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 935 ремонтний | - " - | 100 |
|  | паливний регулятор типу 4018 | - " - | 100 |
|  | паливний регулятор типу 4018 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор типу 762МА | - " - | 500 |
|  | регулятор типу 762МА ремонтний | - " - | 500 |
|  | командно-паливний агрегат типу КТА-5 | - " - | 500 |
|  | командно-паливний агрегат типу КТА-5 ремонтний | - " - | 500 |
|  | агрегат дозування палива типу АДТ-500 | - " - | 100 |
|  | агрегат дозування палива типу АДТ-500 ремонтний | - " - | 100 |
|  | розподільник палива типу РТ-157 | - " - | 200 |
|  | розподільник палива типу РТ-157 ремонтний | - " - | 200 |
|  | регулятор обертів типу РО-21МС | - " - | 500 |
|  | регулятор обертів типу РО-21МС ремонтний | - " - | 500 |
|  | регулятор паливний типу 4245 | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4245 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4268 | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4268 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4251 | - " - | 100 |
|  | регулятор паливний типу 4251 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат управління клапанами типу 4867 | - " - | 100 |
|  | автомат управління клапанами типу 4867 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор типу 4000 | - " - | 100 |
|  | регулятор типу 4000 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор типу 4000Ш | - " - | 100 |
|  | розподільник палива типу РТ-14 | - " - | 540 |
|  | розподільник палива типу РТ-14 ремонтний | - " - | 540 |
|  | агрегат управління компресором типу АУК-14 | - " - | 120 |
|  | агрегат управління компресором типу АУК-14 ремонтний | штук | 120 |
|  | компресор повітряний типу АК | - " - | 450 |
|  | насадок вихлопної труби 242-6810; 140-6810 | - " - | 720 |
| 8412 21 80 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- лінійної дії (циліндри): --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | комбінований агрегат управління типу КАУ, РА | - " - | 360 |
|  | циліндр 500.5340.0020.000 | - " - | 60 |
|  | гідроциліндр 8А-5913-60 | - " - | 60 |
|  | гідроциліндр 140-5913-060 | - " - | 60 |
|  | циліндр гідравлічний 8А-5103-550 | - " - | 60 |
|  | циліндр гідравлічний 140-4103-400, 140-4104-120 | - " - | 120 |
|  | циліндр гідравлічний 140-5305-100, 140-5309-100 | - " - | 120 |
|  | циліндр гідравлічний 140-7901-600, 140-7901-610 | - " - | 120 |
|  | гідроциліндр рампи 468-5320-600 | - " - | 60 |
|  | гідроциліндр замка рампи 468-5320-380 | - " - | 60 |
|  | гідравлічний циліндр 8МТВ5-5330-150 | - " - | 60 |
|  | гідравлічний циліндр 8МТВ5-5320-520 | - " - | 60 |
|  | гідроциліндр 140-5309-100 | - " - | 60 |
|  | гідроагрегат 8АТ-5103-550 | - " - | 60 |
|  | механізм завантаження 8А-5400-120-003, 8А-5400-120-005 | - " - | 120 |
|  | циліндр упора 140-5913-60 | - " - | 60 |
|  | циліндр 140-5305-100 | - " - | 60 |
| 8412 29 89 10 | Інші двигуни та силові установки: - двигуни гідравлічні силові: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | привід генератора типу ГП-25 | - " - | 100 |
|  | привід генератора типу ГП-25 ремонтний | - " - | 100 |
| 8412 31 00 91 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни пневматичні: -- лінійної дії (циліндри): --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | пневмоциліндр 8ТВ-5600-120 | штук | 60 |
|  | циліндр герметизації 140-5802-100 | - " - | 60 |
| 8413 20 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси ручні, крім тих, що класифіковані у підпозиції 8413 11 або 8413 19: |  |  |
|  | насос ручний НР01/1, НР01/ОК, НР01/10А | - " - | 180 |
|  | насос ручний НР01-10А, РНМ-1А, РНМ-1К | - " - | 180 |
| 8413 30 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси паливні, масляні або для охолоджувальних рідин для поршневих двигунів внутрішнього згоряння: -- інші |  |  |
|  | насос шестерний типу НШ | - " - | 900 |
|  | насоси типу НМ | - " - | 45 |
|  | насос плунжерний типу НП | - " - | 450 |
|  | плунжерний насос | - " - | 450 |
| 8413 50 69 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- насоси поршневі: ---- інші |  |  |
|  | гідронасос YZB-20F | - " - | 6 |
| 8413 50 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- інші |  |  |
|  | насос гідравлічний 305.НР-01 | - " - | 60 |
|  | насос-регулятор типу НР-3ВМС | - " - | 150 |
|  | насос-регулятор типу НР-3ВМС ремонтний | - " - | 150 |
| 8413 60 31 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси шестеренчасті: ---- насоси силові гідравлічні |  |  |
|  | насос силовий гідравлічний | штук | 20 |
| 8413 60 39 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси шестеренчасті: ---- інші |  |  |
|  | насос | - " - | 10 |
|  | насос шестеренчастий НШ-39, НШ-39М | - " - | 120 |
|  | насос 463Б | - " - | 60 |
|  | насос 748А, 748Б | - " - | 120 |
|  | насос у зборі 8МТ-6201-10 | - " - | 60 |
|  | насос 501-991-120-001 | - " - | 120 |
|  | насос 703В, 773Н | - " - | 60 |
|  | насос із трійником 500.5310.0350.000 | - " - | 60 |
|  | насосна станція НС-46; НС-46-6 | - " - | 120 |
|  | насосна станція НП27ТМ | - " - | 60 |
|  | гідронасос основної та дублюючої гідросистеми НП92А-5 | - " - | 60 |
|  | блок насосів типу 4016 | - " - | 100 |
|  | блок насосів типу 4016 ремонтний | - " - | 100 |
|  | блок насосів типу 934 | - " - | 100 |
|  | блок насосів типу 934 ремонтний | - " - | 100 |
|  | блок насосів типу 4244 | - " - | 100 |
|  | блок насосів типу 4244 ремонтний | - " - | 100 |
|  | блок насосів типу 4250 | - " - | 100 |
|  | блок насосів типу 4250 ремонтний | - " - | 100 |
|  | насос пусковий типу 726 | - " - | 100 |
|  | насос пусковий типу 726 ремонтний | - " - | 100 |
|  | насос паливний типу 888 | - " - | 500 |
|  | насос паливний типу 888 ремонтний | - " - | 500 |
|  | насос паливний типу 888 А | штук | 100 |
|  | насос паливний типу 888 А ремонтний | - " - | 100 |
|  | насос флюгерний типу 4080 | - " - | 500 |
|  | насос флюгерний типу 4080 ремонтний | - " - | 500 |
|  | насос подвійний типу НД-157 | - " - | 500 |
|  | насос подвійний типу НД-157 ремонтний | - " - | 500 |
|  | насос типу 760 | - " - | 250 |
|  | насос типу 760 ремонтний | - " - | 250 |
|  | насос-регулятор типу НР-500 | - " - | 60 |
|  | насос-регулятор типу НР-500 ремонтний | - " - | 60 |
|  | насос типу 4001 | - " - | 200 |
|  | насос типу 4001 ремонтний | штук | 200 |
|  | насос типу 4001 серія Ш | - " - | 200 |
|  | насос паливний типу НТ-14 | - " - | 200 |
|  | насос паливний типу НТ-14 ремонтний | - " - | 200 |
|  | інші насоси об'ємні ротаційні шестеренчасті | - " - | 15 |
|  | агрегат дозування палива типу АДТ-14 | - " - | 100 |
| 8413 60 69 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси шиберні: ---- інші |  |  |
|  | насос | - " - | 10 |
| 8413 60 70 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси гвинтові |  |  |
|  | насос | - " - | 15 |
| 8413 60 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні; -- інші: --- інші |  |  |
|  | насос | - " - | 5 |
|  | насос лопатевий | - " - | 40 |
| 8413 70 21 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси відцентрові: -- насоси занурені: --- одноступінчасті |  |  |
|  | насос роторний одноступінчастий | - " - | 150 |
|  | насос типу ЦГ | - " - | 90 |
| 8413 70 29 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси відцентрові: -- насоси занурені: --- багатоступінчасті |  |  |
|  | насос роторний багатоступінчастий | - " - | 100 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси: |  |  |
|  | насос | штук | 40 |
|  | насос, що підкачує, типу БНК-10И | - " - | 50 |
|  | насос, що підкачує, типу БНК-10И ремонтний | - " - | 50 |
|  | насос, що підкачує, типу 889 | - " - | 500 |
|  | насос, що підкачує, типу 889 ремонтний | - " - | 500 |
| 8413 91 00 90 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - частини: -- насосів: --- інші |  |  |
|  | ресивер 2443 | - " - | 60 |
|  | ремонтно-груповий комплект типу РГК | - " - | 50 |
|  | кільця ущільнювальні типу РУ | - " - | 9000 |
| 8414 59 20 91 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- вентилятори осьові: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятор 8А-6311-00 | - " - | 60 |
|  | вентилятор 2438 | - " - | 60 |
|  | охолоджуючий вентилятор 500.6320.000.000 | - " - | 60 |
|  | вентилятор 8АТ-6311-00 | - " - | 60 |
|  | вентилятор ДВ-3 | - " - | 60 |
|  | вентилятор 1155Б | - " - | 60 |
| 8414 59 40 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- вентилятори відцентрові: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятор ДВ-1КМ | - " - | 60 |
|  | вентилятори типу ВР, ВЦ | - " - | 180 |
| 8414 59 80 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятор ДВ-302Т, ДВ-302ТА | штук | 120 |
| 8414 80 73 91 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - інші: -- компресори об'ємні роторні: --- однороторні: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | компресор повітряний типу АК-150 МДВ | - " - | 100 |
|  | компресор повітряний типу АК-150 МДВ ремонтний | - " - | 100 |
| 8414 90 00 00 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - частини: |  |  |
|  | запасні частини | - " - | 5000 |
| 8415 82 00 30 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - інші: -- інші з вмонтованою холодильною установкою: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | бортовий кондиціонер 2411 | - " - | 60 |
|  | система кондиціонування 8АМТ-7655-020-900 | - " - | 60 |
| 8415 90 00 00 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо, частини: |  |  |
|  | підсилювачі типу ЭП | штук | 360 |
| 8418 69 00 10 | Холодильники, морозильники та інше холодильне або морозильне обладнання, електричне або інших типів; теплові насоси, крім установок для кондиціонування повітря товарної позиції 8415: |  |  |
|  | холодильна камера збірна | - " - | 7 |
| 8419 50 00 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - теплообмінники: |  |  |
|  | теплообмінник | - " - | 200 |
|  | радіатор повітряно-масляний 2281В | - " - | 60 |
|  | радіатор повітряно-масляний 2281Б | - " - | 60 |
|  | радіатор повітряно-масляний 5349Т | - " - | 60 |
|  | радіатор повітряно-масляний 2281Б-01 | - " - | 60 |
|  | повітряний радіатор 3134 із шлангом 500.7601.0307.000 | - " - | 60 |
|  | радіатор повітряний 1639А | - " - | 60 |
|  | маслорадіатор 2404А | - " - | 60 |
|  | маслорадіатор з патрубками 5350Т, 500.6200.0190.000, 500.6200.0200.000, 500.6200.0240.000, 500.6200.0250.000 | - " - | 300 |
|  | турбохолодильна установка 3263, 1277ТД | - " - | 120 |
|  | турбохолодильник 3135 | - " - | 60 |
|  | теплообмінник паливо-масляний типу 6531 | - " - | 100 |
|  | теплообмінник повітряно-масляний 5956Т | - " - | 100 |
|  | регулятор повітряно-масляний типу 1313 | - " - | 200 |
| 8419 90 85 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - частини: -- інші |  |  |
|  | машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням для обробки матеріалів шляхом зміни температури, частини | штук | 100 |
|  | неелектричні водонагрівачі безінерційні, частини | - " - | 100 |
|  | теплові водяні акумулятори, частини | - " - | 100 |
| 8421 23 00 30 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: -- для фільтрування палива чи мастил у двигунах внутрішнього згоряння: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | фільтр гідравлічний 500.5320.0240.000 | - " - | 60 |
|  | фільтр гідравлічний ФГ 11БН, 269МФ, 269МФ0Ф | - " - | 180 |
|  | фільтр гідравлічний 8Д2.966.016-2; 8Д2.966.017-2 | - " - | 120 |
|  | фільтр паливний 11ТФ30СМ; 11ТФ30СТ | - " - | 120 |
|  | фільтр паливний 8АТ-6104-50 | - " - | 60 |
|  | фільтр паливний 774 | - " - | 60 |
|  | фільтр-відстійник 5565-10 | - " - | 60 |
|  | фільтр-відстійник 9900 | - " - | 60 |
|  | фільтр гідравлічний ФГ 11СН | - " - | 60 |
|  | фільтр паливний 11ТФ30СМ-1, 11ТФ30СТ-1, 8ВД2.968.236 | - " - | 180 |
|  | фільтр НГ 140-6603-150 | - " - | 60 |
|  | вологопоглинач ФГ-9900 | - " - | 60 |
|  | вологопоглинач (фільтр-відстійник) 5565-10 | - " - | 60 |
|  | фільтр вологопоглинаючий 500.5320.0700.000 | штук | 60 |
|  | фільтр-осушувач 2444 | - " - | 60 |
|  | фільтр 8Д2.966.015-2 | - " - | 60 |
| 8421 29 00 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: -- інше: |  |  |
|  | фільтр рідинний | - " - | 30 |
|  | фільтр гідравлічний 500.5320.0240.000 | - " - | 60 |
|  | фільтр гідравлічний ФГ 11БН, 269МФ, 269МФ0Ф | - " - | 180 |
|  | фільтр гідравлічний 8Д2.966.016-2; 8Д2.966.017-2 | - " - | 120 |
|  | фільтр паливний 11ТФ30СМ; 11ТФ30СТ | - " - | 120 |
|  | фільтр паливний 8АТ-6104-50 | - " - | 60 |
|  | фільтр паливний 774 | - " - | 60 |
|  | фільтр-відстійник 5565-10 | - " - | 60 |
|  | фільтр-відстійник 9900 | - " - | 60 |
|  | фільтр гідравлічний ФГ 11СН | - " - | 60 |
|  | фільтр паливний 11ТФ30СМ-1, 11ТФ30СТ-1, 8ВД2.968.236 | - " - | 180 |
|  | фільтр НГ 140-6603-150 | - " - | 60 |
|  | вологопоглинач ФГ-9900 | - " - | 60 |
|  | вологопоглинач (фільтр-відстійник) 5565-10 | - " - | 60 |
|  | фільтр вологопоглинаючий 500.5320.0700.000 | - " - | 60 |
|  | фільтр-осушувач 2444 | - " - | 60 |
|  | вологопоглинач 140-5802-270 | - " - | 60 |
|  | фільтр вологопоглинач 140-5803-40 | - " - | 60 |
|  | фільтр ФГ85-00-3 | - " - | 60 |
|  | фільтр 8Д2.966.015-2 | - " - | 60 |
| 8421 31 00 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення газів: -- фільтри забору повітря для двигунів внутрішнього згоряння: |  |  |
|  | пилозахисний пристрій 246-6820-40-01; 246-6820-40-02; | - " - | 20 |
|  | пилозахисний пристрій 90-6823-00-01; 90-6823-00-02 | штук | 20 |
|  | пилозахисний пристрій ПЗУ 8АМТ-6820-500-01, 8АМТ-6820-500-02 | - " - | 20 |
|  | пилозахисний пристрій 246-6820-10-01, 246-6820-10-02, 246-6820-40-01, 246-6820-40-02 | - " - | 20 |
|  | пилозахисний пристрій 246-6820-40-01, 246-6820-40-02 | - " - | 20 |
| 8421 39 20 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення газів: -- інше: --- обладнання для фільтрування або очищення повітря | - " - | 30 |
|  | фільтр повітряний | - " - | 30 |
|  | фільтр повітряний 31ВФ3А | - " - | 60 |
|  | фільтр повітряний 723900-4Т, 723900-8Т, 11ВФ12 | - " - | 180 |
|  | фільтр повітряний 723900-4АТ, 723900-6АТ | - " - | 120 |
|  | фільтр повітряний 140-7602-700, 140ПС-7602-700 | - " - | 120 |
|  | фільтр-відстійник типу 5565; 9900 | - " - | 720 |
|  | фільтри повітряні типу 8Д2, 11ВФ, 21ВФ, 31ВФ, 723900 | - " - | 720 |
| 8424 | Механічні пристрої (з ручним керуванням або без нього) для розбризкування або розпилення рідких чи порошкоподібних речовин; вогнегасники, заряджені або незаряджені; пульверизатори та аналогічні пристрої; піскоструминні, пароструминні та аналогічні метальні пристрої: |  |  |
|  | вогнегасник УБШ 1-2-1 | - " - | 180 |
|  | вогнегасник типу ОР | - " - | 720 |
|  | вогнегасник у зборі УБЦ-20-1, 500.5360.3000.000 | - " - | 120 |
|  | вогнегасник 01.03.2003 | - " - | 60 |
|  | вогнегасник 1-4-4, УБШ-4-4, ОУ-2 | - " - | 180 |
|  | вогнегасник ВП-7400-200, ОС-2 | - " - | 120 |
|  | механічні пристрої (з ручним керуванням або без нього) для розбризкування або розпилення рідких чи порошкоподібних речовин; вогнегасники, заряджені або незаряджені; пульверизатори та аналогічні пристрої; піскоструминні, пароструминні та аналогічні метальні пристрої | - " - | 10 |
| 8425 31 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - лебідки; кабестани: -- з електричним двигуном |  |  |
|  | лебідка ЛПГ-2 | штук | 60 |
|  | лебідка ЛПГ-150М | - " - | 60 |
| 8431 10 00 00 | Частини, призначені виключно або переважно для обладнання товарних позицій 8425 - 8430: - машин або механізмів товарної позиції 8425 |  |  |
|  | бортова стріла 8АТ-9620-00, 8АТ-9650-300 | - " - | 120 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | верстат лазерний | - " - | 10 |
|  | верстат для ультразвукової обробки | - " - | 3 |
|  | верстат електроерозійний | - " - | 10 |
|  | водоструминна різальна машина | - " - | 5 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | центри оброблювальні (горизонтальні) | - " - | 6 |
|  | центри оброблювальні (інші) | - " - | 20 |
|  | п'ятиосьові оброблювальні центри моделей HP line PLUS 28-120 та HP 2616 | - " - | 2 |
|  | центри оброблювальні (верстати агрегатні багатопозиційні з числовим програмним керуванням) | - " - | 2 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | верстати токарні (горизонтальні, з числовим програмним керуванням, токарні автомати, одношпиндельні) | - " - | 100 |
|  | токарні автомати (горизонтальні, з числовим програмним керуванням, токарні автомати, багатошпиндельні) | - " - | 20 |
|  | верстати токарні (горизонтальні, з числовим програмним керуванням, інші) | - " - | 40 |
|  | верстати токарні (інші верстати токарні, з числовим програмним керуванням, багатоцільові) | - " - | 40 |
|  | вертикальний токарний центр з числовим програмним керуванням | штук | 12 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | верстати для свердління (з числовим програмним керуванням) | - " - | 10 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | верстати плоскошліфувальні (з точністю позиціонування за будь-якою віссю не менш як 0,01 мм) з числовим програмним керуванням | - " - | 30 |
|  | двошпиндельні верстати (з точністю позиціонування за будь-якою віссю не менш як 0,01 мм) для глибинного шліфування (двоконтурні) з числовим програмним керуванням | - " - | 15 |
|  | верстати хонінгувальні | - " - | 5 |
| 8461 | Верстати поздовжньо-стругальні, поперечно-стругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | верстати протяжні з числовим програмним керуванням | - " - | 10 |
|  | верстати зуборізні (включаючи верстати зуборізні абразивні), верстати зуборізні для циліндричних зубчастих коліс з числовим програмним керуванням | - " - | 5 |
|  | верстати зуборізні (включаючи верстати зуборізні абразивні), верстати зуборізні для циліндричних зубчастих коліс, інші | - " - | 5 |
|  | верстати зуборізні (включаючи верстати зуборізні абразивні) для нарізування інших зубчастих коліс з числовим програмним керуванням | - " - | 5 |
|  | верстати зубообробні з мікрометричними регулювальними пристроями і точністю позиціонування за будь-якою віссю не менш як 0,01 мм, з числовим програмним керуванням | штук | 10 |
|  | верстати зубообробні з мікрометричними регулювальними пристроями і точністю позиціонування за будь-якою віссю не менш як 0,01 мм, інші | - " - | 10 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | преси для обробки металів гідравлічні з числовим програмним керуванням | - " - | 10 |
|  | гідравлічний прес Beckwood 4P100F2496 з гідростанцією та системою керування | - " - | 1 |
|  | преси гідравлічні інші | - " - | 10 |
| 8463 | Інші верстати для обробки металів або металокераміки без видалення матеріалу: |  |  |
|  | верстати різенакатні | - " - | 10 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або переважно для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів; кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт: |  |  |
|  | пристрої для кріплення інструментів (оправки, цангові патрони та втулки) | - " - | 1000 |
|  | пристрої для кріплення інструментів (для токарних верстатів) | - " - | 1000 |
|  | затискні пристрої | - " - | 500 |
|  | пристрої для кріплення (головки ділильні та інші спеціальні пристрої до верстатів) | - " - | 500 |
|  | монорейкові направляючі | - " - | 500 |
| 8471 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації портативні масою не більш як 10 кг, що мають принаймні центральний блок оброблення інформації, клавіатуру та дисплей | штук | 100 |
|  | інші машини автоматичного оброблення інформації, що містять в одному корпусі принаймні центральний блок оброблення інформації та пристрої введення та виведення, об'єднані або ні | - " - | 1000 |
|  | інші машини автоматичного оброблення інформації, що представлені у вигляді систем | - " - | 1000 |
|  | блоки оброблення інформації інші, ніж у товарних підпозиціях 8471 41 або 8471 49, що містять або не містять в одному корпусі один або два таких пристрої, запам'ятовувальні пристрої, пристрої введення та виведення, машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки | - " - | 1000 |
|  | пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої, клавіатури | - " - | 1000 |
|  | пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої, інші | - " - | 1000 |
|  | інші пристрої машин для автоматичного оброблення інформації | - " - | 1000 |
|  | інші машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки | - " - | 1000 |
|  | обчислювач В-14 | - " - | 60 |
|  | система бортових вимірювань РВС типу Регата в комплекті | - " - | 45 |
| 8473 30 | Частини та приладдя (крім футлярів, чохлів та аналогічних виробів), призначені винятково або переважно для машин товарних позицій 8469 - 8472: - частини та приладдя до машин товарної позиції 8471: |  |  |
|  | електронні модулі | - " - | 1000 |
|  | частини та приладдя, інші | - " - | 1000 |
| 8477 | Обладнання для обробки гуми чи пластмаси або для виробництва виробів з цих матеріалів, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | 3D-принтер (машини інжекційно-ливарні) | - " - | 5 |
|  | модельний прес (екструдери) | - " - | 20 |
|  | машини для вакуумного лиття (машини для вакуумного лиття та інші термоформувальні машини) | штук | 20 |
|  | обладнання для подрібнення | - " - | 15 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші: |  |  |
|  | турбохолодильники типу 1937, 3263, 1277, 3135 | - " - | 50 |
|  | машини спеціального призначення | - " - | 100 |
|  | гідроакумулятор 15-5303-10, 15-5303-10-2 | - " - | 120 |
|  | гідроакумулятор 15-5301-370-1, 15-5301-370-2 | - " - | 120 |
|  | гідроакумулятор 500.5320.0750.000 | - " - | 60 |
|  | гідроакумулятор спарений 8-5301-10 | - " - | 60 |
|  | акумулятор гідравлічний 8А-5301-370, 8А-5301-10, А5579-0 | - " - | 180 |
|  | гідроакумулятор А5579-0-3 | - " - | 60 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | клапан УП-25/2 | - " - | 60 |
|  | редуктор повітряний типу 669400 | - " - | 180 |
|  | редуктор гідравлічний ГА-213 | - " - | 60 |
|  | клапан редукційний ПУ-7, У1-39А | - " - | 120 |
|  | кран низького тиску 623700 | - " - | 60 |
|  | клапан регулятора тиску 520А | - " - | 60 |
|  | пневматичний агрегат управління УП03/2М | - " - | 60 |
|  | клапан зарядний 800600М, 800600Т, 8006001, 800600МН, 800600Н | - " - | 300 |
|  | зарядний клапан 800400 | - " - | 60 |
|  | голівка-затвір ГЗСМ | - " - | 60 |
|  | прискорювач редукційний УП-24/2, УП03/1, УП03/2М | - " - | 180 |
|  | редуктор тиску бака Н5810-700М | - " - | 45 |
|  | редуктор кисневий | - " - | 720 |
|  | розподілювачі для верстатів | - " - | 100000 |
|  | бортовий клапан 1890А-3, 1890А-3Т (1890А-1), 1925А-1-Т | - " - | 240 |
|  | кран перемикання статичної системи 623700, 623700-1 | - " - | 120 |
|  | кран керування РУ типу 935 | штук | 300 |
|  | автомат розвантаження насоса типу ГА | - " - | 900 |
|  | клапан бортовий для гідросистеми типу 1925А | - " - | 2700 |
|  | клапан зворотний типу ОК | - " - | 200 |
|  | клапан зворотний типу 990-8-10НГЖ, 990-8-6НГЖ | - " - | 100 |
|  | клапан термічний типу ГА | - " - | 100 |
|  | клапан зворотний гідравлічний типу 990-8 | - " - | 300 |
|  | клапан зворотний гідравлічний типу 990-5 | - " - | 300 |
|  | клапан заниження витрат на запуск типу 935МА-4000 | - " - | 500 |
|  | клапан заниження витрат на запуск типу 935МА-4000 ремонтний | - " - | 500 |
|  | клапан електрогідравлічний типу КЭ | - " - | 300 |
|  | клапан поплавковий заправки паливом під тиском | - " - | 900 |
|  | кран зворотний 8АТ-6100-125, 8АТ-6100-80 | - " - | 120 |
|  | клапан зворотний ОК-6А, ОК-8А, ОК-10А, ОК-10Б | - " - | 240 |
|  | клапан зворотний Н5810-270 | - " - | 60 |
|  | блок зворотних клапанів 8АТ-6100-100 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 8АТ-6100-666, 8АТ-6100-150 | - " - | 120 |
|  | клапан зворотний Н7608-80, 998А-4 | - " - | 120 |
|  | клапан зворотний 636100, 636100/М | - " - | 120 |
|  | клапан зворотний 500.6100.0400.000 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 500.6100.1190.005 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 500.6200.0390.000, 500.6200.0400.000 | - " - | 120 |
|  | клапан зворотний з корпусом і патрубком 3162, 500.6502.0001.000, 500.6502.0010.000 | - " - | 180 |
|  | клапан зворотний 8АТ-6601-175 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 661400 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 8А-4701-10 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 671600Б | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 671700Б | - " - | 60 |
|  | клапан узгодження 638600Ф | - " - | 60 |
|  | трійник із зворотними клапанами 140-5300-130 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 674600Б | - " - | 60 |
|  | клапан нагнітання 1925А-1Т | - " - | 60 |
|  | клапан узгодження 638600Ф | - " - | 60 |
|  | кран повітряний 624200М, 624200М-1 | - " - | 120 |
|  | клапан герметизації 140-5804-50 | штук | 60 |
|  | блок зворотних клапанів 140-6100-100 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний 140-6100-300, 140-6100-310 | - " - | 120 |
|  | клапан узгоджуючий 636800Ф | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний НГ 56-6109-10 | - " - | 60 |
|  | клапан зворотний типу 990-8-10НГЖ; 990-8-6НГЖ | - " - | 270 |
|  | клапан зворотний для стисненого повітря типу 998А4 | - " - | 450 |
|  | клапан зворотний типу Н7608; Н5810 | - " - | 900 |
|  | крани, клапани, вентилі | - " - | 10000 |
|  | кран 140-7470-08, 140-7471-059 | - " - | 120 |
|  | кран аварійного зливу Н6100-295 | - " - | 60 |
|  | кран аварійного зливу Н-6100-295 | - " - | 60 |
|  | клапан розвантажувальний 140-7601-140 | - " - | 60 |
|  | клапан розвантажувальний 500.7601.0510.000 | - " - | 60 |
|  | запобіжний вакуум-клапан 500.5320.0300.000 | - " - | 60 |
|  | клапан запобіжний 9904-6 | - " - | 60 |
|  | клапан запобіжний 140-5803-60, РД-22 | - " - | 120 |
|  | клапан стравлюючий 140-5820-30 | - " - | 60 |
|  | кран зливу 65-100-100 | - " - | 60 |
|  | клапан включення аварійного живлення типу ГА | - " - | 900 |
|  | клапан запобіжний типу ГА-186М | - " - | 180 |
|  | клапан поплавковий паливний 766300А-2-Т; 766300А-13-Т | - " - | 450 |
|  | клапан бортовий 1890А-3-Т, 1925А-1-Т | - " - | 1800 |
|  | клапан запобіжний типу 634200, 634300, 661300, 661400 | - " - | 900 |
|  | кран трипозиційний | - " - | 1800 |
|  | кран електромагнітний трипозиційний | - " - | 720 |
|  | кран електромагнітний | - " - | 720 |
|  | кран електромагнітний двопозиційний | - " - | 720 |
|  | кран двопозиційний | - " - | 720 |
|  | кран 525-4 | - " - | 60 |
|  | заслінка 1919Т | - " - | 60 |
|  | заслінка 1919А | - " - | 60 |
|  | кран переключення ПВД-6М 500.7710.0400.000 | - " - | 60 |
|  | кран електромагнітний ГА-192, ГА-192/2 | - " - | 120 |
|  | кран електромагнітний ГА-192Т; ГА-192Т/2 | штук | 120 |
|  | кран електромагнітний ГА-163Т/16, ГА-163200 | - " - | 120 |
|  | кран електромагнітний, електромагніт ГА-164М/2, ЕМО-7/1 | - " - | 120 |
|  | кран електромагнітний ГА-185У | - " - | 60 |
|  | кран електромагнітний ГА-74/5 | - " - | 60 |
|  | кран двопозиційний ГА-74М/3, ГА-74М/5 | - " - | 120 |
|  | клапан вмикання аварійного живлення ГА-59/1 | - " - | 60 |
|  | клапан 1925А-1-Т, 1890А-3-Т | - " - | 120 |
|  | клапан 1925А-1-7, 6300А-1-2 | - " - | 120 |
|  | клапан бортовий 1925-1Т, 1925-А | - " - | 120 |
|  | електрозаслінки 624500М | - " - | 60 |
|  | блок магнітних клапанів 781100 | - " - | 60 |
|  | кран електромагнітний ГА 163Т/17 | - " - | 60 |
|  | кран електричний ГА-158 | - " - | 60 |
|  | заслінка з електромеханізмом МП-54-12 500.7601.0670.003, 500.7601.0670.005 | - " - | 120 |
|  | кран електромагнітний 610200А | - " - | 60 |
|  | клапан електромагнітний 610200, ЭМТ-244(А) | - " - | 120 |
|  | електроклапан 772 | - " - | 60 |
|  | клапан електроповітряний ЭК-69 | - " - | 60 |
|  | розподільник гідравлічний з електромагнітним керуванням двопозиційний чотириходовий типу КЭ-72 | - " - | 100 |
|  | клапан електромагнітний типу МКВ, МКТ, МКПТ | - " - | 1000 |
|  | клапан електромагнітний типу МКТ | - " - | 50 |
|  | замок гідравлічний ГА-111, ГА-111А | - " - | 120 |
|  | кран зливний 8Л6302-00-1 | - " - | 360 |
|  | електропневмоклапан 694400 | - " - | 360 |
|  | кран 992АТ-2, 992АТ-5 | - " - | 120 |
|  | кран зливний типу 8Л630200 | - " - | 10000 |
|  | клапан циклічний типу 3464 | - " - | 360 |
|  | кран зливний 600400 600400М, 610200А, 600500, 600500А, 601100М | - " - | 360 |
|  | кран зливний 65-8100-100 | - " - | 60 |
|  | кран зливний 636700, 636700А | - " - | 120 |
|  | кран зливний 500.7402.0350.000 | - " - | 60 |
|  | кран перекривний 630600; 633600; 633600А; 633630 | - " - | 240 |
|  | кран перепускний 637000, 737700 | штук | 120 |
|  | кран перекривний 768600МА, 768600М | - " - | 120 |
|  | кран зливний 636700/Д | - " - | 60 |
|  | кран зливний 65-6100-100 | - " - | 60 |
|  | блок перекривних кранів 140-6100-50 | - " - | 60 |
|  | блок кранів 8АТ-6200-240 | - " - | 60 |
|  | кран зливальний типу 636700 | - " - | 10000 |
|  | кран пробковий 140-7601-400 | - " - | 60 |
|  | демпфер Д2.4205-0, Д2.4205-0-02, Д2.4205-01, 140-4205-0 | - " - | 240 |
|  | демпфер ШИММИ Д2.4205-004, Д2.4205-003 | - " - | 120 |
|  | клапани зворотні типу 671600, 671700, 671800, 674600, 663000А, 636100М, 661400, Н7608, 998А | - " - | 360 |
|  | клапан консервації 1703А-(Т) | - " - | 60 |
|  | клапан поплавковий 766300, 766300А-1-Т | - " - | 120 |
|  | клапан човниковий УГ-97/7 | - " - | 60 |
|  | кран спиртовий 140-7471-50 | - " - | 60 |
|  | заслінка ручна 500.7601.0400.000, 500.7601.5690.000 | - " - | 120 |
|  | перетворювач електрогідравлічний типу РСВ-34.000.510 | - " - | 200 |
|  | перетворювач електрогідравлічний типу РСВ-34.000.510 ремонтний | - " - | 200 |
|  | двопозиційний золотник ГА-158 | - " - | 90 |
|  | піроголовка клапана ПКГЦ | - " - | 60 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипники кулькові, зовнішній діаметр яких не більш як 30 мм | - " - | 174000 |
|  | підшипники кулькові | - " - | 100000 |
|  | підшипники інші | - " - | 662000 |
|  | підшипники роликові конічні, включаючи внутрішні конічні кільця з сепаратором та роликами, складені | - " - | 64000 |
|  | підшипники роликові сферичні | - " - | 48000 |
|  | підшипники роликові голчасті | - " - | 40000 |
|  | інші підшипники з циліндричними роликами | - " - | 86000 |
|  | підшипники кулькові або роликові | - " - | 500000 |
|  | інші підшипники, включаючи комбіновані кульково-роликові | - " - | 32000 |
|  | частини: кульки, голчасті ролики і ролики, інші кульки та ролики | - " - | 8000000 |
|  | частини: кільця | штук | 120000 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): |  |  |
|  | хвостовий вал 8А-1516-000, 8М-1517-000, (8А-РШ-1600-00) | - " - | 90 |
|  | карданний вал приводу вентилятора 8А-6314-00 | - " - | 30 |
|  | хвостовий вал 8АТ РШ1600-00 | - " - | 30 |
|  | карданний вал приводу вентилятора 8АТ-6314-00 | - " - | 30 |
|  | хвостовий вал 8А-1516-000, 8М-1517-000, (8А-РШ-1600-00) | - " - | 90 |
|  | карданний вал приводу вентилятора 8А-6314-00 | - " - | 30 |
|  | хвостовий вал 8АТ РШ1600-00 | - " - | 30 |
|  | карданний вал приводу вентилятора 8АТ-6314-00 | - " - | 30 |
|  | підшипники ковзання для валів, для цивільної авіації | - " - | 400000 |
|  | підшипники ковзання для валів, інші | - " - | 400000 |
|  | зубчасті передачі та зубчасті колеса разом з валами, крім зубчастих коліс, ланцюгових зірочок та інших елементів трансмісій, які постачаються окремо; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори, зубчасті механізми та зубчасті передачі (крім фрикційних передач), циліндричні та гвинтові передачі | - " - | 20000 |
|  | головні вертолітні редуктори ВР-8 | - " - | 100 |
|  | головні вертолітні редуктори ВР-14 | - " - | 100 |
|  | головний редуктор ВР-8В, ВР-8А | - " - | 60 |
|  | головний редуктор ВР-252 | - " - | 60 |
|  | хвостовий редуктор 246-1517-000, (24-1517-000) | - " - | 120 |
|  | хвостовий редуктор 8АТ-1730-000 | - " - | 60 |
|  | проміжний редуктор 8А-1515-000, 8М-1515-000 | - " - | 120 |
|  | проміжний редуктор 8АТ-1520-00 | штук | 60 |
|  | проміжний редуктор 8А-1520-00 | - " - | 60 |
|  | редуктор повітряний РВ-2Т | - " - | 60 |
|  | редуктор 682700-2 | - " - | 60 |
|  | хвостовий редуктор 8М-1517-000 | - " - | 60 |
|  | хвостовий редуктор 8АТ-1720-000 | - " - | 60 |
|  | редуктор РВ-1,РВ-3, 669300-М, РВ-5 | - " - | 240 |
|  | редуктор повітряний РВ-04 | - " - | 60 |
|  | хвостовий редуктор 24-1517-000 | - " - | 60 |
|  | проміжний редуктор 8АТ-1515-000 | - " - | 60 |
|  | зубчасті передачі | - " - | 20000 |
|  | зубчасті передачі та зубчасті колеса разом з валами, крім зубчастих коліс, ланцюгових зірочок та інших елементів трансмісій, які постачаються окремо; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори, зубчасті механізми та зубчасті передачі (крім фрикційних передач), черв'ячні передачі | - " - | 20000 |
|  | головний редуктор типу ВР | - " - | 20 |
|  | - муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): -- інші: |  |  |
|  | муфта вільного ходу редуктора типу ВР | - " - | 360 |
|  | шарнір 500.5310.0480.001 | - " - | 60 |
|  | шарнір герметизації 140-5800-7500 | - " - | 60 |
|  | частини зубчастих передач, представлені окремо, інші, з чавуну або сталі: | - " - | 20000 |
|  | ланцюг управління рульовим гвинтом Пр-15, 875-2300-1, 2-52-02ТУ | - " - | 180 |
| 8501 10 99 90 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни потужністю не більш як 37,5 Вт: -- інші: --- двигуни постійного струму: ---- інші | - " - |  |
|  | електромеханізм з двигуном постійного типу ПК, ЭПВ | - " - | 720 |
|  | електромеханізм з двигуном постійного типу МПК, ЭПВ | - " - | 720 |
|  | електромеханізм типу МП | - " - | 720 |
|  | електромеханізм типу МГУ | - " - | 720 |
|  | електромеханізм ЭПК-2Т | - " - | 60 |
|  | електромеханізм ЭПК-2Т-60, ЭПК-2Т-75, ЭПК-2Т-90, ЭПК-2Т-115 | штук | 240 |
|  | електромеханізм ЭПК-27 | - " - | 60 |
|  | електромеханізм ЭПВ-50БТ | - " - | 60 |
|  | електромеханізм ЭПВ-20МТ | - " - | 60 |
|  | електромеханізм МПК-1 | - " - | 60 |
|  | електромеханізм МПК-2 | - " - | 60 |
|  | електромеханізм МВС-1-С5, МП-750ТВ | - " - | 120 |
|  | електродвигун МП-100МТ | - " - | 60 |
|  | електродвигун Д-20-2 | - " - | 60 |
|  | електродвигун Д-25, ДРК-627, МВ-280, МРТ-1АТВ | - " - | 240 |
|  | електродвигун ДИД-0, ДИД-5, ДИД-1, ДИД-7 | - " - | 240 |
|  | електродвигун МВ-8,5 | - " - | 60 |
|  | електродвигун МВ-1200 | - " - | 60 |
|  | електродвигун СД-75 | - " - | 60 |
|  | електродвигун ЭМ-662, ЭМ-662Т, МРТ-1АТВ, МРТ-1АВ | - " - | 240 |
|  | електродвигун Д-880, Д-880Т | - " - | 120 |
|  | електродвигун ИД-100, ИД-100 (2с) | - " - | 120 |
|  | електродвигун насоса 463Б МВ-280Б | - " - | 60 |
|  | електродвигун насоса ЭЦН-91Б(С) МП-100С | - " - | 60 |
|  | електродвигун насоса ПЦР-1Ш МП-100Б1 | - " - | 60 |
|  | електродвигун насоса ЭЦН-40 МП-100Б1 с.2 | - " - | 60 |
|  | електродвигун насоса ЭЦН-75Б МП-50С, МП-50Б, МП-50В | - " - | 180 |
|  | електромеханізми типу МП | - " - | 100 |
|  | електромеханізми типу ЭПВ | - " - | 5000 |
| 8501 20 00 90 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни універсальні постійного/змінного струму потужністю понад 37,5 Вт: -- інші |  |  |
|  | двигуни універсальні | - " - | 8000 |
| 8501 31 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни постійного струму; генератори постійного струму: -- потужністю не більш як 750 Вт: --- двигуни потужністю понад 735 Вт, генератори постійного струму: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електромеханізм з двигуном постійного струму типу МЗК; УР | штук | 720 |
|  | електромеханізм типу ЭПК | - " - | 720 |
|  | електромеханізм типу МПТ, МПС | - " - | 720 |
|  | електромеханізм з двигуном постійного струму типу МЗК; УР | - " - | 720 |
|  | електромеханізм з двигуном постійного струму типу МЗК; УР | - " - | 720 |
|  | електромеханізм МП-100М сер.2 | - " - | 60 |
|  | електромеханізм МП-100М, ЭПВ-50БТ сер.2 | - " - | 120 |
|  | електромеханізм ЭПВ-150МТ | - " - | 60 |
| 8501 32 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни постійного струму; генератори постійного струму: -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | електродвигуни крокові 2ДШР116-2,5-1,8УХЛ4 | - " - | 90 |
|  | генератор ZF-12F | - " - | 6 |
|  | генератор | - " - | 10 |
| 8501 33 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни постійного струму; генератори постійного струму: -- потужністю понад 75 кВт, але не більш як 375 кВт: --- двигуни потужністю не більш як 150 кВт та генератори: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | генератор типу ГС, ГТ | - " - | 450 |
| 8501 52 20 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни змінного струму багатофазні: -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 7,5 кВ: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | двигуни електричні | - " - | 5000 |
| 8501 52 30 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни змінного струму багатофазні: -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- потужністю понад 7,5 кВт, але не більш як 37 кВт: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | двигуни електричні | штук | 3000 |
| 8501 61 80 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): -- потужністю не більш як 75 кВ·А: --- потужністю понад 7,5 кВ·А, але не більш як 75 кВ·А: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | генератор ГТ40ПЧ8Б | - " - | 60 |
|  | генератор ГТ40ПЧ8В | - " - | 60 |
| 8502 39 80 10 | Електрогенераторні установки та обертові електричні перетворювачі: - інші електрогенераторні установки: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | перетворювачі магнітні поплавкові типу ПМП | - " - | 450 |
|  | перетворювачі типу ПО, СПО | - " - | 180 |
| 8502 40 00 10 | Електрогенераторні установки та обертові електричні перетворювачі: - перетворювачі електричні обертові: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | перетворювачі електромашинні типу ПО | - " - | 720 |
| 8504 31 80 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю не більш як 1 кВ·А: --- інші |  |  |
|  | трансформатори електричні | - " - | 1000 |
|  | трансформатор ТР-115/36, ТС/1-2 | - " - | 120 |
|  | трансформатор ТС310СО4Б, ТС-9АМ-12М | - " - | 120 |
|  | трансформатор ТС330СО4Б | - " - | 60 |
|  | трансформатор ТН-115/7,5 | - " - | 60 |
|  | трансформатор Т-1, 5/0,2 | штук | 60 |
|  | трансформатор ТО-5/02, ТО5/0,2, ТС3-0,75 | - " - | 60 |
|  | трансформатор ТФ1, ТФ1-150/1А, ТФ1-25/1А, ТФ1-50/1А, ТФ1-100/1А | - " - | 300 |
|  | трансформатор ТФ1-25/1А, ТФ1-50/1А | - " - | 120 |
|  | трансформатор ТФ1-150/1А | - " - | 60 |
|  | трансформатор регулювальний ТР-80 | - " - | 60 |
|  | трансформатор регулювальний ТР-100 | - " - | 60 |
|  | трансформатор регулювальний ТР-100/2 | - " - | 60 |
|  | автотрансформатор АТ-8-3 | - " - | 60 |
|  | блок трансформаторів струму БТТ-40БТ | - " - | 60 |
|  | блок трансформаторів струму БТТ-40ПТ | - " - | 60 |
|  | трансформатори типу ТР, ТС | - " - | 360 |
|  | трансформатори типу ДБСКТ | - " - | 500 |
| 8504 40 90 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - перетворювачі статичні: -- інші: --- інші: ---- інші |  |  |
|  | трансформатори електричні | - " - | 1000 |
|  | фільтр СФ-1В | - " - | 60 |
|  | фільтр Ф-2 | - " - | 60 |
|  | фільтр ФГ-5, ФКР-1, Ф-14, Ф-70 | - " - | 240 |
|  | фільтр Ф-100, ФГС-2 | - " - | 120 |
|  | перетворювач СПО-9 | - " - | 60 |
|  | датчик перевантажень типу МП | - " - | 720 |
| 8504 50 95 10 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші котушки індуктивності та дроселі: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | дросель 2981А-18, 2981А-8 | - " - | 120 |
|  | дросель 500.5310.0100.000 | - " - | 60 |
|  | дросель 500.5320.0010.000 | - " - | 60 |
|  | перехідний сельсін-трансформатор ПСТ-265ШО | - " - | 60 |
|  | перехідний сельсін-трансформатор ПСТ-265Ш30 | штук | 60 |
|  | дросель ДС-22 | - " - | 60 |
| 8505 | Електромагніти; магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітні або з постійними магнітами затискні патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації; електромагнітні зчеплення, муфти та гальма; електромагнітні піднімальні головки: |  |  |
|  | електромагнітне гальмо ЭМТ-2М | - " - | 60 |
|  | електромагніт ЭМКО-М | - " - | 60 |
|  | електромагніт ЭМКО-МТ | - " - | 60 |
|  | електромагніт ЭМО-7/1 | - " - | 60 |
|  | електромагніт ЭМО-2/2, 94Д | - " - | 120 |
|  | електромагніт МКТ-210, МКТ-212 | - " - | 120 |
|  | електромагніт 163200 | - " - | 60 |
|  | електромагніт 18500 | - " - | 60 |
|  | гальма електромагнітні типу ЭМТ | - " - | 720 |
|  | електромагніт типу ЭМТ | - " - | 50 |
|  | інші електромагніти, включаючи частини, електромагнітні або з постійними магнітами патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації | - " - | 720 |
| 8507 20 20 10 | Акумулятори електричні, включаючи сепаратори для них, прямокутної (в тому числі квадратної) або будь-якої іншої форми: - інші акумулятори свинцеві: -- що працюють на рідкому електроліті: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | акумуляторна батарея 20НКБН-25 | - " - | 60 |
|  | акумуляторні батареї типу 12САМ | - " - | 2160 |
| 8507 20 80 10 | Акумулятори електричні, включаючи сепаратори для них, прямокутної (в тому числі квадратної) або будь-якої іншої форми: - інші акумулятори свинцеві: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | акумуляторна батарея 12САМ-28 | - " - | 60 |
| 8511 10 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - свічки запалювання: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | свічка СД-96 | штук | 60 |
|  | свічка СД-55АНМ | - " - | 60 |
| 8511 30 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - розподільники; котушки запалювання: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | агрегат запалювання КВ-112, СКНА-22-2А, КР-12СИ | - " - | 180 |
| 8511 40 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - стартери та стартер-генератори: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | стартер-генератор СТГ-3, СТГ-3 2 сер. | - " - | 60 |
|  | стартер-генератор СТ-3ПТ, СТ-115, СТ-115А | - " - | 60 |
| 8511 50 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - інші генератори: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | генератор СГО-30У с. 4, СГС-40ПУ | штук | 120 |
|  | генератор СГС-40ПУ с. 4 | - " - | 60 |
|  | генератор струму типу ГТ16ПЧ8ЕД | - " - | 50 |
|  | генератор струму типу ГТ16ПЧ8ЕД ремонтний | - " - | 50 |
| 8511 80 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - інше обладнання: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | панель пуску АПД-78, АПД-78А, АПД-9В | - " - | 180 |
|  | панель пуску АПД-8 | - " - | 60 |
|  | панель пуску АПД-9 | - " - | 60 |
|  | панель пуску ПСГ-15 с. 2, ПСГ-15М | - " - | 120 |
|  | системи запалювання типа НЕ | - " - | 350 |
| 8512 20 00 | Обладнання електроосвітлювальне або сигналізаційне (крім виробів товарної позиції 8539), склоочисники, пристрої, що запобігають обмерзанню та запотіванню, які використовуються на велосипедах або моторних транспортних засобах: - інші прилади освітлювальні або візуальної сигналізації: |  |  |
|  | фара ФПП-7М | - " - | 60 |
|  | фара ФР-100 | - " - | 60 |
|  | фара ПРФ-4, ПРФ-4М | - " - | 120 |
|  | фара МПРФ-1А, МПРФ-1М | - " - | 120 |
|  | фара ВПФ3-600 | - " - | 60 |
|  | пошуковий прожектор ПБП ДРИШ-275 | - " - | 60 |
|  | прожектор SX-16 | - " - | 60 |
|  | маяк МСЛ-3 сер. 2 | - " - | 60 |
|  | маяк МСЛ-3 | - " - | 60 |
|  | лампа КЛСРК-45 | - " - | 60 |
|  | бортовий вогонь БАНО-45 | штук | 60 |
|  | бортовий вогонь БАНО-64 | - " - | 60 |
|  | стройовий вогонь ОПС-57 | - " - | 60 |
|  | хвостовий вогонь ХС-39 | - " - | 60 |
|  | хвостовий вогонь ХС-62 | - " - | 60 |
|  | хвостовий вогонь ХС-57 | - " - | 60 |
|  | контрольні вогні СЦ-88 | - " - | 60 |
|  | плафон П-39 | - " - | 60 |
|  | плафон ПСГ-15 | - " - | 60 |
|  | лампа ЛГШ-7, КЛСРК | - " - | 120 |
| 8514 10 80 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери опору: -- інші |  |  |
|  | печі електричні | - " - | 100 |
| 8514 20 10 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери індукційні або діелектричні: -- печі та камери індукційні |  |  |
|  | печі індукційні | - " - | 20 |
| 8514 40 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів |  |  |
|  | обладнання для термічного оброблення матеріалів | - " - | 20 |
| 8514 90 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - частини |  |  |
|  | обладнання для термічного оброблення матеріалів | штук | 10000 |
| 8515 | Машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки: |  |  |
|  | автоматична лінія хромування | - " - | 2 |
|  | автоматична лінія анодування | - " - | 2 |
| 8517 69 39 10 | Телефонні апарати, включаючи апарати телефонні для сотових мереж зв'язку та інших бездротових мереж зв'язку; інша апаратура для передачі або приймання голосу, зображень та іншої інформації, включаючи апаратуру для комунікації в мережі дротового або бездротового зв'язку (наприклад, в локальній або глобальній мережі зв'язку), крім передавальної або приймальної апаратури товарних позицій 8443, 8525, 8527 або 8528: - інша апаратура для передачі або приймання голосу, зображень та іншої інформації, включаючи апаратуру для комунікації в мережі дротового або бездротового зв'язку (наприклад, в локальній або глобальній мережі зв'язку): -- інша: --- приймальна апаратура для радіотелефонного або радіотелеграфного зв'язку: ---- інша: ----- інша: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | аварійна радіостанція типу Р-855 | - " - | 360 |
|  | приймач-передавач радіостанції типу Баклан | - " - | 360 |
| 8525 50 00 10 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна,звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна: -- апаратура радіотелефонна або радіотелеграфна |  |  |
|  | апаратура СПУ-7 | штук | 60 |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна,звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура |  |  |
|  | радіостанція Р-860 | - " - | 60 |
|  | радіостанція Р-864 | - " - | 60 |
|  | радіостанція Баклан-5, Баклан-20, Р-842 | - " - | 180 |
|  | радіостанція Ядро-1А, Ядро-1Г | - " - | 120 |
|  | радіостанція КАРАТ-М24 | - " - | 60 |
|  | радіостанція Р-855, Р-855УМ, Р-855СУ | - " - | 180 |
|  | апаратура внутрішнього зв'язку і комутації П-510 | - " - | 60 |
|  | радіостанція типу Р-863; Р-863М | - " - | 420 |
| 8526 10 00 10 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - радіолокаційні прилади: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | радіовисотомір РВ-3 | - " - | 60 |
|  | радіовисотомір А-037 | - " - | 60 |
|  | літаковий відповідач СО-72М | - " - | 60 |
|  | радіовисотомір РВ-3 | - " - | 60 |
| 8526 91 20 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- радіонавігаційні приймачі: |  |  |
|  | радіоприймач Р-852 | штук | 60 |
| 8526 91 80 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- інші: |  |  |
|  | доплерівський вимірник ДИСС-15 | - " - | 60 |
|  | доплерівський вимірник ДИСС-32 | - " - | 60 |
|  | доплерівський вимірник ДИВ-1 | - " - | 60 |
|  | радіокомпас АРК-9 | штук | 60 |
|  | радіокомпас АРК-15М | - " - | 60 |
|  | радіокомпас АРК-19, АРК-22 | - " - | 120 |
|  | радіокомпас АРК-У2 | - " - | 60 |
|  | радіокомпас АРК-УД | - " - | 60 |
|  | аварійно-рятувальний радіомаяк типу АРМ | - " - | 90 |
|  | радіовисотомір типу А; РВ | - " - | 360 |
| 8529 10 69 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- антени: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | антена АШВ-75 | - " - | 60 |
| 8529 90 97 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - інші: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- блоки і субблоки, що складаються з двох або більше частин чи деталей, які скомпоновані разом, для пристроїв підкатегорій 8526 10 00 10, 8526 91 20 10, 8526 91 80 10 і 8526 92 00 10, для цивільної авіації |  |  |
|  | прийомозбуджувач Б1-Яр11-1А | - " - | 1800 |
|  | блоки типу Б з комплекту радіостанції типу "Ядро-1" | комплектів | 9000 |
|  | комплект запасних частин на радіостанції типу "Ядро-1" | комплектів | 9000 |
|  | радіостанція типу "Ядро-1" | штук | 360 |
|  | блок механічний перехідний БМП сер. 2 | - " - | 60 |
| 8531 10 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - пристрої електричні сигналізаційні для захисту від крадіжки або пожежі та аналогічні пристрої: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | датчик типу ДПС | штук | 1800 |
|  | блок виконавчий типу ССП | - " - | 180 |
|  | прилад приймально-контрольний і управління охоронно-пожежний типу "ГАММА-01" | - " - | 90 |
|  | система сигналізації САС-4-9 | - " - | 60 |
|  | сигналізатор порушення живлення СНП-1 | - " - | 60 |
|  | блок аварійно-попереджуючої сигналізації БК-1, БК-2, БК-7, БА, БАП-1 | - " - | 300 |
|  | система сигналізації пожежі ССП-ФК с.2 | - " - | 60 |
|  | блок ССП-ФК-БИ | - " - | 60 |
|  | система сигналізації пожежі ССП-ФК | - " - | 60 |
|  | блок ССП-ФК-БИС | - " - | 60 |
|  | пробка-сигналізатор ПС-1 | - " - | 60 |
| 8531 80 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - інше устаткування: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | блок сигналу готовності типу БСГ | - " - | 360 |
|  | маяк типу МСЛ | - " - | 360 |
|  | візуальний сигналізатор обмерзання 8МТ-7417-ОТ | - " - | 60 |
|  | сигналізатор обмерзання РИО-3, РИО-3А, РИО-3М | - " - | 60 |
|  | сирена С-1 | - " - | 60 |
|  | сигналізатор обмерзання СО-121ВМ | - " - | 60 |
|  | датчик ДСЛ-40Т | - " - | 60 |
|  | блок аварійно-попереджувальних сигналів БАП-1 | - " - | 60 |
|  | перетворювач електронний ПЭ-11М | - " - | 60 |
|  | фільтр-сигналізатор ФСС-1, СС-78 | - " - | 120 |
|  | трьохстрілочний індикатор ЭМИ-3ФИ | - " - | 60 |
|  | трьохстрілочний індикатор ЭМИ-3РИ | - " - | 60 |
|  | трьохстрілочний індикатор ЭМИ-3РВ | - " - | 60 |
|  | пристрій сигналізації виклику УСВ | - " - | 60 |
|  | блок виконавчий БИ-2АЮ | - " - | 60 |
|  | блок сигналів готовності БСГ | - " - | 60 |
|  | світильники вертикальні типу СВ | - " - | 3600 |
|  | сирена типу С | - " - | 360 |
|  | шприц-дозатор 012-002 | штук | 360 |
|  | датчик типу ДТБГ | - " - | 720 |
| 8533 | Резистори електричні (включаючи реостати та потенціометри), крім нагрівальних елементів |  |  |
|  | виносний опір ВС-25Б(В), ВС-25ТВ | - " - | 120 |
|  | виносний опір ВС-33А | - " - | 60 |
|  | виносний опір ВС-35, ВС-30Б | - " - | 120 |
|  | пусковий опір ПС-200-0, ПС-200-12, | - " - | 240 |
|  | пусковий опір ПС-250-0,12 | - " - | 240 |
|  | реостат РСКС-50 | - " - | 120 |
| 8535 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, перемикачі, роз'єднувачі, запобіжники плавкі, блискавковідводи, обмежувачі напруги, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги понад 1000 В: |  |  |
|  | запобіжники типу ПМ | - " - | 9000 |
|  | контактні пристрої типу КУ | - " - | 400 |
|  | контактне закладення типу КЗ | - " - | 100 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | запобіжники типу ИП, СП, ВП, ТП | - " - | 7200 |
|  | автомат перемикання шин типу АПШ | - " - | 7200 |
|  | автомати захисту мережі однополюсні типу АЗК1М | - " - | 9000 |
|  | автомат захисту типу АЗП | - " - | 900 |
|  | автомати захисту мережі типу АЗСГ-2...50 | - " - | 9000 |
|  | автомат захисту від обриву фаз АОФ-3М-0,5-2А | - " - | 60 |
|  | автомат захисту від перенапруги АЗП-8М, АЗП-А2 | - " - | 120 |
|  | Автомат захисту від перенапруги АЗП-8М-6, АЗП-8М-6 сер.2 | - " - | 120 |
|  | автомат захисту від перенапруги АЗП1-3Д, АЗП1-1СД, АЗП1-1СД сер.2 | штук | 180 |
|  | автомат захисту від перенапруги АЗП1-3Д сер.2, АЗП1-1Т, АЗП-2, АЗП1-2А | - " - | 240 |
|  | автомат захисту мережі АЗСГК | - " - | 60 |
|  | автомати захисту типу АЗРГК, АЗСГК | - " - | 9000 |
|  | комплексний апарат типу ДМР | - " - | 360 |
|  | перемикачі типу ПНГ, ППНГ, вимикачі типу ПНГ, ППНГ | - " - | 450 |
|  | диференційно-мінімальне реле ДМР-200Д | - " - | 60 |
|  | диференційно-мінімальне реле ДМР-200ВУ | - " - | 60 |
|  | диференційно-мінімальне реле ДМР-600Т | - " - | 60 |
|  | електромашинне реле часу ЭМРВ-27Б-1 | - " - | 60 |
|  | блок комутації БК-7 | - " - | 60 |
|  | сигналізатори МСТВ, МСТ | - " - | 120 |
|  | сигналізатор МСД-10А | - " - | 60 |
|  | сигналізатор МСТВ-1А, МСТВ-1,4, МСТ-2,5А, МСТ-60 | штук | 240 |
|  | сигналізатор тиску масла в редукторі МСТВ-1,3 | - " - | 60 |
|  | датчик тиску в ланцюзі осушувача кабельного тросу МСТ-2А | - " - | 60 |
|  | сигналізатор МСТ-25А | - " - | 60 |
|  | сигналізатор МСТ-35А | - " - | 60 |
|  | сигналізатор МСТ-55С, МСТ-55АС | - " - | 120 |
|  | пневмореле 1263 | - " - | 60 |
|  | термореле 4463АТ-52, 446АТ-52 | - " - | 120 |
|  | датчик ДАС | - " - | 60 |
|  | реле РМО-16 | - " - | 60 |
|  | реле ТКЕ21ПОДГ, ТКЕ56ПОДГ | - " - | 120 |
|  | датчик МЧ-64В | - " - | 60 |
|  | датчик ТД-2 | - " - | 60 |
|  | датчик ДМП-100А | - " - | 60 |
|  | реле перепаду тиску РПДИ-0,4 | - " - | 150 |
|  | вимикачі типу ВГ, 2ВГ, АМ | - " - | 720 |
|  | сигналізатори типу СО, СПТ, СП, МСТВ, МСТ, ПС, СДВ | - " - | 700 |
|  | сигналізатори рівня типу СУ | - " - | 100 |
|  | електричний сигналізатор СД | - " - | 60 |
|  | сигналізатор СД-29А | - " - | 60 |
|  | сигналізатор тиску СД-16А | - " - | 60 |
|  | сигналізатор тиску СД-3ТУ | - " - | 60 |
|  | сигналізатор СД-32, МСТВ-2,5С, СД-28АК | - " - | 180 |
|  | реле, контактори типу ТКД, ТКС, ТКЕ, СПЕ | штук | 720 |
|  | реле та контактори типу ТКД, ТКЕ, ТКС, ПКЕ | - " - | 720 |
|  | реле часу типу ТВЕ | - " - | 450 |
|  | мікровимикачі типу Д; АМ | - " - | 720 |
|  | кнопка типу КР, 2КР, КЗ, 2КЗ | - " - | 720 |
|  | - інші вимикачі та перемикачі: -- інші: --- для напруги не більш як 60 В: ---- інші: |  |  |
|  | мікровимикачі типу А, В, ВК | - " - | 1440 |
|  | перемикач герметизувальний типу ППГ (однополюсний), 2ППГ (двополюсний), 3ППГ (триполюсний), ПНГ (однополюсний натискний), 2ПНГ (двополюсний натискний) | - " - | 1440 |
|  | перемикач галетний ПГА8К-1Т | - " - | 60 |
|  | перемикач дистанційний ПД14-2Т | - " - | 60 |
|  | перемикач П8-УК | - " - | 60 |
|  | вимикач ВГ, 2В-200,2ВГ, 3ВГ,ВЭ-2Т | - " - | 440 |
|  | кінцевий вимикач А812А | - " - | 60 |
|  | мікровимикач А802 | - " - | 60 |
|  | мікровимикач 500.4100.0100.000 | - " - | 60 |
|  | перемикач ППГ, ПГК, ППНГ, 2ППНТК, ПНТК, 3ППГ, ПН3ПГ | - " - | 420 |
|  | мікровимикачі типу В | - " - | 1000 |
|  | автомат перемикання живлення АПП-1А, АПП-1М-3 | - " - | 120 |
|  | коробка АПП-1М-4 | - " - | 60 |
|  | автомат перемикання шин АПШ-3М | - " - | 60 |
|  | пристрій XK30R20G електронного спряження | - " - | 30 |
|  | електрична апаратура | - " - | 50000 |
|  | рознімання аеродромного живлення ШРАП-400-3Ф, ШРАП-500К, ШРА-200ЛК | - " - | 180 |
|  | колодка перехідна ПК-6 | - " - | 60 |
|  | контактори ТКД, ТКС | - " - | 120 |
|  | струмознімач ТСВ36М310, ТСВ36М313 | - " - | 120 |
|  | струмознімач 8АТ-7420(-100) | - " - | 60 |
|  | струмознімач 8АТ-7420, 8АТ-7411 | - " - | 120 |
|  | струмознімач нижнього гвинта ТС-7М, ТСВ36М033 | - " - | 120 |
|  | колодки типу К | - " - | 500 |
|  | наконечники типу М, 6Ю | штук | 5000 |
|  | колодки типу К, ПК | - " - | 720 |
|  | блок чередування фаз БЧФ-208 | - " - | 60 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | шафа з панеллю цифрового керування і з пристроєм автоматичної обробки інформації | - " - | 500 |
|  | контролер з пам'яттю, що програмується | - " - | 300 |
|  | панель оператора | - " - | 100 |
|  | блок керування генератором FKH-3 | - " - | 350 |
|  | панель керування | - " - | 500 |
|  | коробка управління КУЛ-150 | - " - | 14 |
|  | пульт управління ПУЛ-1А | - " - | 10 |
|  | пульт управління 6С2.390.007.3с (2с), 6С2.390.007.3.1с | - " - | 1067 |
|  | пульт управління ПУ-38 | - " - | 6 |
|  | пульт управління ПУ-26Э, ПУ-27Э | - " - | 6 |
|  | пульт управління ПУ-2В | - " - | 6 |
|  | пульт управління ПУ-14 | - " - | 6 |
|  | пульт управління ПУ-25 | - " - | 6 |
|  | пульт управління двигунами та гальмом НГ 500 5910 0200 000 | - " - | 31 |
|  | центральна панель управління ЦПУ-252М2 | - " - | 1444 |
|  | пристрій тимчасовий програмний УВПМ1, УВПМ1-104, УВПМ1-111, УВПМ1-112, УВПМ1-115 | - " - | 267 |
|  | програмовий комутатор ПКПС-1 (ПМК-4) | - " - | 67 |
|  | програмовий механізм ПМК-21ТВ 2С, ПМК-21ТВ (3C) | - " - | 67 |
|  | програмовий механізм ПМК-21, ПМК-14 | - " - | 67 |
|  | програмовий механізм МПК-21К.С.Т., ПМК-14 | - " - | 133 |
| 8538 10 00 00 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8535, 8536 або 8537: - пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи для товарів товарної позиції 8537, не обладнані відповідною апаратурою |  |  |
|  | пульт | - " - | 50 |
| 8543 | Машини та апаратура електричні, що мають індивідуальні функції, в іншому місці цієї групи не описані або не зазначені: |  |  |
|  | підсилювач ЭП-309Т | штук | 60 |
|  | блок БУР-8 | - " - | 60 |
|  | блок управління БУР-2-4Т | - " - | 60 |
|  | блок підсилювачів 1479В; 1479В с1 | - " - | 120 |
|  | блок підсилювачів БУ-12 | - " - | 60 |
|  | блок підсилювачів БУНПП сер.1, (1479В) | - " - | 120 |
|  | блок підсилювачів БУ-12 с.2 | - " - | 60 |
|  | блок підсилювачів 5ТУ | - " - | 60 |
|  | система реєстрації параметрів БУР 1-2 | - " - | 60 |
|  | блок реєстрації ЗБН-1-1 | - " - | 60 |
|  | блок збору літальної інформації БСПИ-4 | - " - | 60 |
|  | система реєстрації параметрів БУР-1-2(Ж) | - " - | 60 |
|  | блок збору польотної інформації БСПИ-4-2 | - " - | 60 |
|  | накопичувач ЗБН-1, ТБН-К-4 | - " - | 120 |
|  | розповсюджувач сигналів РСАГ-1186А | - " - | 60 |
|  | протиобліднювальна система рульового гвинта | - " - | 60 |
|  | основа (ПОС РГ) 8АТ-7421-201 | - " - | 60 |
|  | кришка з комплектом гвинтів (ПОС РГ) 8АТ-7421-202 | - " - | 60 |
|  | кодуючий пристрій УКО-1-12, УКО-1-15 | - " - | 120 |
|  | система реєстрації параметрів Тестер-У3 | - " - | 60 |
|  | блок управління 1ТА | - " - | 60 |
|  | магнітний накопичувач 2Т-3М | - " - | 60 |
|  | блок живлення 3ТА | - " - | 60 |
|  | комутатор датчиків 4ТМ | - " - | 60 |
|  | блок службових параметрів 6Т1 | - " - | 60 |
|  | блок узгодження БС4-04 | - " - | 60 |
|  | модуль М7Б | - " - | 60 |
|  | модуль М11 | - " - | 60 |
|  | модуль М3 | - " - | 60 |
|  | датчик перевантажень М95 | - " - | 60 |
|  | підсилювач У-14П | - " - | 60 |
|  | розподільний блок БР-40 | - " - | 60 |
|  | модуль М-11А | - " - | 60 |
|  | малогабаритна система збору та реєстрації польотної інформації типу МБР-ГА | - " - | 90 |
|  | блоки стабілізації типу БС | - " - | 100 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | джгут протиобліднювальної системи (ПОС РГ) 8АТ-7421-210 | штук | 60 |
|  | комплект приладдя для технічного обслуговування КПТО-ЭСУ-436 | - " - | 180 |
| 8545 | Електроди вугільні, щітки вугільні, вугілля для ламп або гальванічних елементів та інші вироби з графіту чи інших видів вуглецю з металом або без нього, що використовуються в електротехніці: |  |  |
|  | електроди, що використовуються для печей | - " - | 30000 |
|  | щітки інші | - " - | 40000 |
|  | щітки 8А5.593.066 | - " - | 100 |
|  | ізолятори керамічні | - " - | 25000 |
|  | ізолятори електричні | - " - | 25000 |
| 8803 10 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - повітряні гвинти і несучі гвинти та їх частини: |  |  |
|  | лопаті несучих гвинтів 500.2906.0000.001, 500.2906.0000.002 | комплектів | 120 |
|  | лопаті несучого гвинта 8АТ-2710-00 | - " - | 60 |
|  | втулка несучого гвинта 8-1930-000 | штук | 60 |
|  | хвостовий гвинт (рульовий гвинт) 246-3901-000 | комплектів | 60 |
|  | хвостовий гвинт (рульовий гвинт) 246-3904-000 | - " - | 60 |
|  | хвостовий гвинт (рульовий гвинт) 8-3904-000 | - " - | 60 |
|  | лопаті хвостового гвинта (лопаті рульового гвинта) 246-3922-00 | комплектів | 60 |
|  | лопаті хвостового гвинта (лопаті рульового гвинта) 246-3925-00 | - " - | 60 |
|  | лопаті хвостового гвинта (лопаті рульового гвинта) 8-3922-00 | - " - | 60 |
|  | втулка хвостового гвинта (втулка рульового гвинта) 8-3914-000 | штук | 60 |
|  | втулка хвостового гвинта (втулка рульового гвинта) 246-3914-000 | - " - | 60 |
|  | віброгасник 8АМТ-1250-00, 8МТ-1280-100 | штук | 60 |
|  | лопаті несучого гвинта 8АТ-2710-00 ПС | комплектів | 60 |
|  | втулка несучого гвинта 8-1930-000 серії 02 | штук | 60 |
|  | віброгасник 8АТ-1250-00, 8АМТ-1250-00 | - " - | 60 |
|  | віброгасник 943-1250-000 | - " - | 60 |
|  | колонка несучого гвинта Д2Б2000-0/6 | - " - | 60 |
|  | рульовий гвинт 8-3904-000 серії 02, 03, 04, 05, 06 | комплектів | 300 |
|  | гальмо несучого гвинта 56-1400-00, 56-1400-000 | штук | 120 |
|  | гальмо несучого гвинта 500.1510.0010.000 | - " - | 60 |
|  | комплект лопатей несучого гвинта типу 8АТ | - " - | 360 |
|  | комплект лопатей рульового гвинта типу 8-39 | - " - | 360 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | колесо гальмівне КТ 97/3 | - " - | 60 |
|  | гальмо КТ 97-210 | - " - | 60 |
|  | гальмо КТ97-220-1,КТ97-220-2, КТ96А | - " - | 180 |
|  | колесо негальмівне К 2116 | - " - | 60 |
|  | колесо гальмівне 8А-4201-00, КТ-96/А | - " - | 120 |
|  | основне шасі Д2.4100-10А | - " - | 60 |
|  | амортизатор основного шасі 8А-4101-00А, 8А-4101-00Б | - " - | 120 |
|  | амортизатор хвостової опори В24-4301-100/7, В24-4301-100 | - " - | 120 |
|  | амортизатор хвостової опори 8А-4701-00 | - " - | 60 |
|  | ферма хвостової опори 56-4700-20 | - " - | 60 |
|  | ричажна амортстійка переднього шасі 8А-4201-00А | - " - | 60 |
|  | підкіс лівий 8А-4103-00-1 | - " - | 60 |
|  | передня стійка шасі 8А-4200-00 | - " - | 60 |
|  | підкіс правий 8А-4103-00-2 | - " - | 60 |
|  | напіввісь лівого шасі 8А-4102-00-1 | - " - | 60 |
|  | напіввісь правого шасі 8А-4102-00-2 | - " - | 60 |
|  | колесо гальмівне без гальма КТ 97-310 | - " - | 60 |
|  | напіввісь головного шасі САП.4011.150.02 ПС, САП.4011.150.01 ПС | - " - | 120 |
|  | замок гідравлічний 8МТВ5-5340-100-01 | - " - | 60 |
|  | замок гідравлічний 8МТВ5-5340-100-02 | - " - | 60 |
|  | механізм управління замків стулок 140-5511-00 | штук | 60 |
|  | основна опора шасі 140-4101-200 | - " - | 60 |
|  | передня опора шасі 140-4201-200А | - " - | 60 |
|  | колесо гальмівне КТ 96А | - " - | 60 |
|  | колесо негальмівне 329А | - " - | 60 |
|  | замок головного шасі 140-4104-100 | - " - | 60 |
|  | замок переднього шасі 140-4204-100 | - " - | 60 |
|  | циліндр замка шасі 140-4104-120 | - " - | 60 |
|  | підкіс 140-4103-300 | - " - | 60 |
|  | гідробак шасі 140-5302-110 | - " - | 60 |
|  | панель гідроагрегатів стулок і шасі 140-5301-200 | - " - | 60 |
|  | механізм приводу замків стулок в комплекті 140-5305-00 | - " - | 60 |
|  | ричажна амортстійка переднього шасі 8А-4201-00А | - " - | 60 |
|  | стійка носового шасі Д2.4101-0-01 (330-4101-0-01) | - " - | 120 |
|  | стійка переднього шасі Д2.4201-0-01 (330-4201-0-01) | - " - | 60 |
|  | циліндр прибирання переднього шасі 140-4203-400 | - " - | 60 |
|  | шток 8А-4101-50 | - " - | 60 |
|  | гідрозамок НУ-5810-450/4 | - " - | 60 |
|  | гідрозамок з перехідником ГА-113 | - " - | 60 |
| 8803 30 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: |  |  |
|  | рукоятка управління РУС-2 | - " - | 60 |
|  | рульова система РС-60 | - " - | 60 |
|  | автомат перекосу 8-1940-000 | - " - | 60 |
|  | автомат перекосу 8-1950-000 | - " - | 60 |
|  | масляний бак 8АТ-6201-100, 8АТ-6201-200 | - " - | 120 |
|  | масляний бак 140-6201-200-001, 140-6201-200-002 | - " - | 120 |
|  | комбінований агрегат управління РА-60Б, КАУ-30Б | - " - | 120 |
|  | комбінований агрегат управління КАУ-115А, КАУ-115АМ | - " - | 120 |
|  | гідробак 8А-5302-10, 8А-5302-010 | - " - | 120 |
|  | гідробак основної та дублюючої систем 140-5302-00, 8А-5302-00, 500.5320.0500.000, 500.5320.0200.000 | - " - | 240 |
|  | витратний паливний бак 8АТ-6101-00; 8ТВ-6101-500; 8АМТ-6101-00 | штук | 180 |
|  | витратний паливний бак 8ТВ-6101-500, 8МТ-6101-000, 8АМТ-6101-000 | - " - | 180 |
|  | підвісний паливний бак 8АТ-6102-200/100; 8АТ-6102-400/500 | - " - | 180 |
|  | підвісний паливний бак 8ТВ-6102-200/100, 8МТ-6102-200/100; 8МБ-6102-040/050;  8МТ-6102-400/500; 8МТП-6102-040 | - " - | 300 |
|  | підвісний паливний бак 8МТП-6102-050; 8АМТ-6102-400; 8АМТ-6102-500 | - " - | 180 |
|  | додатковий паливний бак 8МТ-6117-100, 8АТ-6117-100 | - " - | 60 |
|  | зовнішній додатковий бак (лівий) ВДБ.6130.200 | - " - | 60 |
|  | зовнішній додатковий бак (правий) ВДБ.6130.200 | - " - | 60 |
|  | паливний бак (м'який) 500.6151.0000.001, 500.6151.0000.002, 500.6152.0000.001, 500.6152.0000.002, 500.6153.0000.001, 500.6153.0000.002, 500.6154.0000.001, 500.6154.0000.002, 500.6180.0000.001, 500.6170.0000.002, 500.6190.0100.001, 500.6190.0100.002, 500.6180.0200.000, 500.6180.0100.000, 500.6170.0100.000, 500.6170.0200.000, 501.6190.0100.001, 501.6190.0100.002 | - " - | 1080 |
|  | підвісний паливний бак № 6 жорсткий передній 500.6170.0100.001, 500.6170.0100.002 | - " - | 120 |
|  | підвісний паливний бак (прав.) 8АМТ-6102-500 | - " - | 60 |
|  | підвісний паливний бак (лів.) 8АМТ-6102-400 | - " - | 60 |
|  | плита забустерна 8АМТ-5104-200, 8МТ-6104-200 | - " - | 120 |
|  | пристрій екранно-вихлопний 8МТ-6840-500-001, 8МТ-6840-500-002 | - " - | 120 |
|  | рама головного редуктора 140-0800-00 | - " - | 60 |
|  | лапи кріплення головного редуктора 140-1500-001, 140-1500-002, 140-1500-003, 140-1500-004 | - " - | 240 |
|  | рама головного редуктора 8А-0800-00 | - " - | 60 |
|  | лапи кріплення головного редуктора 8А-1500-001, 8А-1500-002, 8А-1500-003, 8А-1500-004 | - " - | 240 |
|  | пневмопанель в комплекті 140-5820-40 | - " - | 60 |
|  | бачок розширювальний 8АТ-6200-246-3, 8АТ-6200-246-5 | штук | 120 |
|  | екранно-вихлопний пристрій 8МТ-6840-500-001; 8МТ-6840-500-002 | - " - | 120 |
|  | основна пневмопанель в комплекті 140-5802-200 | - " - | 60 |
|  | масляний бак 8АТ-6201-100-1, 8АТ-6201-100-2 | - " - | 120 |
|  | хвостова опора у зборі 8А-4300-00 | - " - | 60 |
|  | агрегат повздовжнього, поперечного, ніжного управління "шаг-газ" 8А-5103-220 | - " - | 60 |
|  | ліва колонка ручного управління 8А-5101-00-3, 8А-5101-000-003 | - " - | 120 |
|  | права колонка ручного управління 8А-5101-00-5, 8А-5101-000-005 | - " - | 120 |
|  | ручка управління загальним "шагом" 8А-5901-140, 8А-5901-130 | - " - | 120 |
|  | ручка управління гальмом несучого гвинта 8-5801-00 | - " - | 60 |
|  | бачок дренажний 8АТ-7610-810, 8А-6100-028 | - " - | 120 |
|  | плита забустерна 8МТ-5104-200, 8АТ-5104-200 | - " - | 120 |
|  | стабілізатор 8АТ-3100-00 | - " - | 60 |
|  | підвісний паливний бак 8МТВ5-6102-040-03 | - " - | 60 |
|  | підвісний паливний бак 8МТВ5-6102-040-05 | - " - | 60 |
|  | спиртовий бак 8МТВ5-7470-030 | - " - | 60 |
|  | хвостова опора з поплавком 140-4300-00 | - " - | 60 |
|  | бак витратний 140-6101-100 | - " - | 60 |
|  | бак додатковий паливний 140-6118-20 | - " - | 60 |
|  | маслобак 140-6201-100-001, 140-6201-100-002, 140-6201-200-001, 140-6201-200-002 | - " - | 240 |
|  | маслобак із суфлерним бачком 500.6220.0150.000, 500.6220.0100.001, 500.6220.0100.002 | - " - | 120 |
|  | бачок спиртовий 140-7470-35 | - " - | 60 |
|  | бачок 500.6100.0270.000 | - " - | 60 |
|  | бачок спиртовий в зборі 500.7402.0320.000 | - " - | 60 |
|  | вхідний тунель у двигун 8А-6910-00 | - " - | 60 |
|  | вхідний тунель у вентилятор 8А-6980-00 | - " - | 60 |
|  | патрубок пропускний 500.6502.0110.000 | - " - | 60 |
|  | розподільник повітря 4796Т | - " - | 60 |
|  | розподільник повітря 525, 525А | - " - | 60 |
|  | блок повітровіддільника 500.6100.0800.000 | - " - | 60 |
|  | відстійник 500.6542.0010.000 | штук | 60 |
|  | коробка обігріву редуктора НГ АТ-7201-320 | - " - | 60 |
|  | чохол балона НГ 8АТ-7201-320 | - " - | 60 |
|  | виріб 2622Т | - " - | 60 |
|  | жиклер обігріву 140-6603-170 | - " - | 60 |
|  | маслосистема головного редуктора 140-6210-000 | - " - | 60 |
|  | маслосистема двигунів 140-6200-300 | - " - | 60 |
|  | установка гідропідсилювачів 8А-5104-200, 8МТ-5104-200 | - " - | 120 |
|  | панель пневмосистеми 8АТ-5600-250, 8МТ-5600-250 | - " - | 120 |
|  | паливна коробка 2621 | - " - | 60 |
|  | циліндр з дроселем у зборі 500.5340.0070.000, 500.5340.0030.000 | - " - | 120 |
|  | форсунка 2508 | - " - | 60 |
|  | гідропанель 8А-5301-020 | - " - | 60 |
|  | гідропанель 8А-5301-20 | - " - | 60 |
|  | гідропанель 140-5301-380, 140-5301-420, 140-5301-450, 140-5311-00, 8А-5311-00, 8МТ-5311-00 | - " - | 60 |
|  | гідропанель 468-5320-010 СБ | - " - | 60 |
|  | панель гідроагрегатів рампи з ГА-111 і 992АТ-2 468-5320-800 | - " - | 60 |
|  | блок-випарник 2440 | - " - | 60 |
|  | блок конденсатора 2442 | - " - | 60 |
|  | панель гідроагрегатів завантаження НШ39 140-5301-60 | - " - | 60 |
|  | балон повітряний УБЦ-5, УБШ-3 | - " - | 120 |
|  | ежектор 140-5820-200 | - " - | 60 |
|  | панель герметизації в комплекті 140-5802-300 | - " - | 60 |
|  | панель підживлення блоку "31" в комплекті 140-5803-10 | - " - | 60 |
|  | пневмопанель основна 8АТ-5800-100, 8МТ-5600-100 | - " - | 120 |
| 9014 10 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - компаси для визначення напрямку: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | компас КИ-13К | - " - | 60 |
|  | компас КС-ИР | - " - | 60 |
|  | компас магнітний типу КИ | - " - | 360 |
| 9014 20 20 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | автопілот: АП-34Б, АП-34Б сер.2, АП-34Б сер. 3: 6С2.390.007.3с, 6С2.390.007.2с, 6С2.390.007.3.1с | штук | 360 |
| 9014 20 20 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- інші |  |  |
|  | автопілот: АП-34Б, АП-34Б сер.2, АП-34Б сер. 3: 6С2.390.007.3с, 6С2.390.007.2с, 6С2.390.007.3.1с | - " - | 360 |
| 9014 20 80 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | приймач повітряного тиску типу ПВД | - " - | 360 |
|  | блок порівняння граничного крену типу БСПК | - " - | 360 |
|  | акселерометри типу АДИС | - " - | 360 |
|  | курсова система типу ГМК; ГМС, ГМА | - " - | 360 |
|  | механізм корегувальний типу КМ | - " - | 360 |
|  | автомат узгодження | - " - | 360 |
|  | пульт управління типу ПУ | - " - | 360 |
|  | гіроагрегат типу ГА | - " - | 360 |
|  | покажчик типу УС, ИТ | - " - | 360 |
|  | покажчик типу УШВ | - " - | 360 |
|  | датчик типу УЗП | - " - | 360 |
|  | система автоматичної реєстрації параметрів польоту типу САРПП | - " - | 360 |
|  | датчик типу УПРТ; УПЭС | - " - | 900 |
|  | блок датчиків типу БДКВ | - " - | 900 |
|  | датчик типу УПРТ | - " - | 900 |
|  | покажчик типу ПДК | - " - | 900 |
|  | акселерометри типу АДИС | - " - | 450 |
|  | курсова система типу ГМК; ГМС, ГМА | - " - | 900 |
|  | блок підсилювачів типу БУ | штук | 360 |
|  | авіагоризонти типу АГК, АГБ, АГР | - " - | 360 |
|  | коректор-задатчик приладової швидкості типу КЗСП | - " - | 360 |
|  | висотомір ВД-10К, ВД-10ВК | - " - | 120 |
|  | висотомір ВЭМ-72ФПВГ, ВМФ-50 | - " - | 120 |
|  | варіометр ВАР-30МК | - " - | 60 |
|  | варіометр ВАР-30МК сер.3 | - " - | 60 |
|  | варіометр ВР-10К, ВР-10МК | - " - | 120 |
|  | покажчик швидкості УС-450К, УС-450К сер.2 | - " - | 120 |
|  | покажчик швидкості УС-35К, УС-350К | - " - | 120 |
|  | покажчик швидкості УС-350К | - " - | 60 |
|  | датчик повітряної швидкості ДВС-24 | - " - | 60 |
|  | курсова система "Гребень" | - " - | 60 |
|  | гіроагрегат ГА-8 | - " - | 60 |
|  | курсова система ГМК-1А(Э), ГМК-1ГЭ | - " - | 120 |
|  | гіроагрегат ГА-6 | - " - | 60 |
|  | курсова система КС-3Г | - " - | 60 |
|  | гіроагрегат ГА-1ПМ | - " - | 60 |
|  | система автоматичного управління САУ-14 | - " - | 60 |
|  | навігаційно-пілотажний прилад НПП сер. 2 | - " - | 60 |
|  | прилад навігаційний ПНП-72-15, ПНП-72-12, ПНП-72-6М, ПНП-72-4М | - " - | 60 |
|  | малогабаритна гіровертикаль МГВ-1СУ, МГВ-1СУ-8 | - " - | 120 |
|  | центральна гіровертикаль ЦГВ-10, ЦГВ-10В, ЦГВ-10В сер. 03,ЦГВ-10В сер. 04 | - " - | 60 |
|  | авіагоризонт АГБ-3, АГБ-3К, АГБ-3К сер.3 | - " - | 180 |
|  | авіагоризонт АГК-77-15, АГР-74-15 | - " - | 120 |
|  | авіагоризонт АГР-74-15 сер.2 | - " - | 60 |
|  | авіагоризонт АГБ-96Д, АГБ-96Р, АГБ-96Д-С, АГБ-96Р-С | - " - | 240 |
|  | акселерометр АДП-3 | - " - | 60 |
|  | акселерометр АДП-4 | - " - | 60 |
|  | акселерометр АДИС-2-2, АДИС-2-3 | - " - | 120 |
|  | покажчик повороту ЭУП-53; ЭУП-53К; ЭУП-53РБ | - " - | 180 |
|  | коректор висоти КВ-11 | - " - | 60 |
|  | коректор-задатчик приладової швидкості КЗСП | - " - | 60 |
| 9014 20 80 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- інші |  |  |
|  | висотомір ВД-10К, ВД-10ВК | штук | 120 |
|  | висотомір ВЭМ-72ФПВГ, ВМФ-50 | - " - | 120 |
|  | варіометр ВАР-30МК | - " - | 60 |
|  | варіометр ВАР-30МК сер.3 | - " - | 60 |
|  | варіометр ВР-10К, ВР-10МК | - " - | 120 |
|  | покажчик швидкості УС-450К, УС-450К сер.2 | - " - | 120 |
|  | покажчик швидкості УС-35К, УС-350К | - " - | 120 |
|  | покажчик швидкості УС-350К | - " - | 60 |
|  | датчик повітряної швидкості ДВС-24 | - " - | 60 |
|  | курсова система "Гребень" | - " - | 60 |
|  | гіроагрегат ГА-8 | - " - | 60 |
|  | курсова система ГМК-1А(Э), ГМК-1ГЭ | - " - | 120 |
|  | гіроагрегат ГА-6 | - " - | 60 |
|  | курсова система КС-3Г | - " - | 60 |
|  | гіроагрегат ГА-1ПМ | - " - | 60 |
|  | система автоматичного управління: САУ-14 | - " - | 60 |
|  | навігаційно-пілотажний прилад НПП сер.2 | - " - | 60 |
|  | прилад навігаційний ПНП-72-15, ПНП-72-12, ПНП-72-6М, ПНП-72-4М | - " - | 60 |
|  | малогабаритна гіровертикаль МГВ-1СУ, МГВ-1СУ-8 | - " - | 120 |
|  | центральна гіровертикаль ЦГВ-10, ЦГВ-10В, ЦГВ-10В сер. 03,ЦГВ-10В сер. 04 | - " - | 60 |
|  | авіагоризонт АГБ-3, АГБ-3К, АГБ-3К сер.3 | - " - | 180 |
|  | авіагоризонт АГК-77-15, АГР-74-15 | - " - | 120 |
|  | авіагоризонт АГР-74-15 сер.2 | - " - | 60 |
|  | авіагоризонт АГБ-96Д, АГБ-96Р, АГБ-96Д-С, АГБ-96Р-С | - " - | 240 |
|  | акселерометр АДП-3 | - " - | 60 |
|  | акселерометр АДП-4 | - " - | 60 |
|  | акселерометр АДИС-2-2, АДИС-2-3 | - " - | 120 |
|  | покажчик повороту ЭУП-53; ЭУП-53К; ЭУП-53РБ | - " - | 180 |
|  | коректор висоти КВ-11 | - " - | 60 |
|  | коректор-задатчик приладової швидкості КЗСП | - " - | 60 |
| 9014 80 00 00 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - інші прилади та інструменти: |  |  |
|  | варіометр типу ВАР, ВР | штук | 360 |
|  | індикатор радіомагнітний | - " - | 360 |
|  | прилад навігаційний плановий ПНП-72-6М | - " - | 360 |
|  | вимикач корекції ВК-53РВ; ВК-53ЭРВ | - " - | 360 |
|  | покажчик приладової швидкості типу УС | - " - | 360 |
|  | датчик приладової швидкості типу ДАС; ДПСМ | - " - | 360 |
|  | прилад командний пілотажний ПКП-77 | - " - | 60 |
|  | корекційний механізм КМ-2 с.1 | - " - | 60 |
|  | корекційний механізм КМ-8 | - " - | 60 |
|  | корекційний механізм КМ-4К с.2 | - " - | 60 |
|  | командно-пілотажний прилад КПП сер.2 | - " - | 60 |
|  | пілотажний комплекс ПКВ-252 | - " - | 60 |
|  | механізм корекції КМ-5 | - " - | 60 |
| 9014 90 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - частини і приладдя: -- до приладів та апаратів товарної категорії 9014 10 00 та товарної підпозиції 9014 20, для цивільної авіації |  |  |
|  | агрегат управління 6С2.399.000.3с, 6С2.399.000.2с | - " - | 120 |
|  | датчик 1209Е | - " - | 60 |
|  | датчик 1209К | - " - | 60 |
|  | датчик 1209Г | - " - | 60 |
|  | вимикач корекції ВК-53РБ, ВК-53РШ, ВК-53РШ сер. 3 | - " - | 180 |
|  | вимикач корекції ВК-53РВ,ВК-53ЭРВ, ВК-53РВ сер. 05 | - " - | 180 |
|  | вимикач корекції ВК-90 | - " - | 60 |
|  | покажчик УП-3 | - " - | 60 |
|  | датчик ДП-3 | - " - | 60 |
|  | покажчик УП-4 | штук | 60 |
|  | датчик ДП-4 | - " - | 60 |
|  | блок БСПК-1 | - " - | 60 |
|  | блок узгодження БС-34 | - " - | 60 |
|  | блок БСС4-01 | - " - | 60 |
|  | блок узгодження БС-34-1 | - " - | 60 |
|  | блок управління висоти БУВ-8 | - " - | 60 |
|  | імітатор ИД4-3Т, ИД4-4Т | - " - | 120 |
|  | покажчик УТОК1-2Т | штук | 60 |
|  | блок вимірювання БИ11-11Т | - " - | 60 |
|  | покажчик БЭ-09К | - " - | 60 |
|  | індикатор нульовий ИН-4 | - " - | 60 |
|  | автомат узгодження АС-1 | - " - | 60 |
|  | блок зв'язку БС-1 | - " - | 60 |
|  | покажчик УГР-4УК 3с. | - " - | 60 |
|  | покажчик УГР-4УК | - " - | 60 |
|  | коректор висоти типу КВ; КЗВ | - " - | 360 |
| 9014 90 00 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - частини і приладдя: -- інші |  |  |
|  | малогабаритна гіровертикаль типу МГВ | - " - | 360 |
|  | трансформатори типу ДБСКТ | - " - | 360 |
|  | агрегат управління 6С2.399.000.3с, 6С2.399.000.2с | - " - | 120 |
|  | датчик 1209Е | - " - | 60 |
|  | датчик 1209К | - " - | 60 |
|  | датчик 1209Г | - " - | 60 |
|  | вимикач корекції ВК-53РБ, ВК-53РШ, ВК-53РШ сер. 3 | - " - | 180 |
|  | вимикач корекції ВК-53РВ,ВК-53ЭРВ, ВК-53РВ сер. 05 | - " - | 180 |
|  | вимикач корекції ВК-90 | - " - | 60 |
|  | покажчик УП-3 | - " - | 60 |
|  | датчик ДП-3 | - " - | 60 |
|  | покажчик УП-4 | - " - | 60 |
|  | датчик ДП-4 | - " - | 60 |
|  | блок БСПК-1 | - " - | 60 |
|  | блок узгодження БС-34 | - " - | 60 |
|  | блок БСС4-01 | - " - | 60 |
|  | блок узгодження БС-34-1 | - " - | 60 |
|  | блок управління висоти БУВ-8 | - " - | 60 |
|  | імітатор ИД4-3Т, ИД4-4Т | - " - | 120 |
|  | покажчик УТОК1-2Т | - " - | 60 |
|  | блок вимірювання БИ11-11Т | - " - | 60 |
|  | покажчик БЭ-09К | - " - | 60 |
|  | індикатор нульовий ИН-4 | - " - | 60 |
|  | автомат узгодження АС-1 | - " - | 60 |
|  | блок зв'язку БС-1 | - " - | 60 |
|  | покажчик УГР-4УК 3с. | - " - | 60 |
|  | покажчик УГР-4УК | штук | 60 |
| 9020 00 00 00 | Інша апаратура дихальна та газові маски, за винятком захисних масок без механічних частин і змінних фільтрів: |  |  |
|  | комплект кисневого обладнання: ККО-ЛС | - " - | 60 |
|  | прилад КП-58, КП-21 | - " - | 120 |
|  | роз'єднувач Р-58 | - " - | 60 |
|  | кисневий шланг КШ-11 | - " - | 60 |
|  | киснева маска КМ-16 | - " - | 60 |
|  | балон 7,6 л 8АТ-7801-040 | - " - | 60 |
|  | комплект кисневого обладнання | - " - | 540 |
|  | киснева маска | - " - | 540 |
|  | кисневий прилад типу КП-21; КП-58; КП-75А | - " - | 540 |
| 9024 | Машини та пристрої для випробування твердості, міцності, розтягування та стискання, пружності або інших механічних властивостей матеріалів (наприклад, металів, деревини, текстильних матеріалів, паперу, пластмас): |  |  |
|  | твердомір | - " - | 10 |
|  | випробувальна машина | - " - | 10 |
| 9025 19 80 98 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- інші |  |  |
|  | термовимикач 2416-17,5; 1374А-5 | - " - | 120 |
|  | термовимикач 2416-4 | - " - | 60 |
|  | термовимикач АД-155А | - " - | 60 |
|  | термометр ТУЭ-48 | - " - | 60 |
|  | термометр ТНВ-45, ТНВ-45К | - " - | 120 |
|  | термометр ТПП2-У | - " - | 60 |
|  | термометр ТПП2-В | - " - | 60 |
|  | термометр ТВГ-1074 | - " - | 60 |
|  | термометр ТСТ-282С | - " - | 60 |
|  | термопара Т-82С | - " - | 60 |
|  | термометр ИТГ-180 | - " - | 60 |
|  | термометр ТВ-19 | штук | 60 |
|  | термометр ТВ-45К | - " - | 60 |
|  | термометр типу ТНВ | - " - | 360 |
|  | термопара типу Т | - " - | 1000 |
|  | колектор термопари типу КТ | - " - | 100 |
|  | датчики температури типу П, Т | - " - | 100 |
| 9025 90 00 95 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - частини і приладдя: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | датчик ДПС | - " - | 60 |
|  | датчик ДТБГ | - " - | 60 |
|  | датчик пожежної сигналізації ДПС-1АГ | - " - | 60 |
|  | приймач температури ИС-264А, ИС-264А (2с.) | - " - | 120 |
|  | сигналізатор температури УРТ-20К | - " - | 60 |
|  | сигналізатор температури масла в редукторі УРТ-100Т | - " - | 60 |
|  | сигналізатор температури 5747Т | - " - | 60 |
|  | приймач температури П-1, П-77, П-77 вар. 2 | - " - | 180 |
|  | приймач температури П-2ТР | - " - | 60 |
|  | приймач температури ИС-27 | - " - | 60 |
|  | покажчик ТСТ-2 | - " - | 60 |
|  | покажчик ИТГ-1 | - " - | 60 |
|  | покажчик ТВ-1Т | - " - | 60 |
|  | приймач П-9Т | - " - | 60 |
|  | задатчик температури РР-30Т | - " - | 60 |
|  | приймач температури П-2ТР | - " - | 60 |
|  | блок управління регулятора температури (блок підсилювачів) 4087, 4087 - 2с., 4087 - 3с | - " - | 180 |
|  | покажчик 2УТ-6К | - " - | 60 |
|  | підсилювач 2УЭ-6Б | - " - | 60 |
|  | задатчик температури 2400В | - " - | 60 |
|  | датчик температури типу П | - " - | 360 |
|  | термопара типу Т | - " - | 4500 |
|  | термопара ТСВ, Т82К, ТСЗ, Т | - " - | 9000 |
|  | приймачі термометра опору типу П | - " - | 4500 |
|  | здвоєна вимірювальна апаратура типу 2ИА-6 | штук | 900 |
|  | вимірювачі типу ТВГ, ИТК, ИТГ, ТСТ | - " - | 9000 |
| 9026 10 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідини: |  |  |
|  | витратомір турбінний типу РСТ | - " - | 90 |
|  | датчик типу ДСМК, ДСУ | - " - | 500 |
|  | датчик типу ДРТ, ДРП | - " - | 50 |
|  | датчик-сигналізатор типу ДСМК | - " - | 900 |
|  | панель поплавків 140-5820-140 | - " - | 60 |
|  | поплавок (правий і лівий) С406.010, С406.010.01 | - " - | 120 |
|  | сигналізатор рівня СУЗ-16Т | - " - | 60 |
|  | система програмного управління та вимірювання палива СПУТ-1-12АТ | - " - | 60 |
|  | датчик вимірювальний без сигналізації ДТ21-9Т, ДТ21-10Т | - " - | 120 |
|  | датчик вимірювальний із сигналізацією ДТС3-13Т, ДТС3-14Т, ДТС3-16Т | - " - | 180 |
|  | датчик ДТ21-11Т, ДТС3-15Т, ДТС3-12Т | - " - | 180 |
|  | датчик-компенсатор ДК6-1Т | - " - | 60 |
|  | датчик-сигналізатор ДСМК8А-5 | - " - | 60 |
|  | датчик-сигналізатор ДСМК8А-8Т | - " - | 60 |
|  | паливомір СКЭС-2027А, СКЭС-2027Б, СКЭС-2027АВ | - " - | 180 |
|  | датчик ДТПР | - " - | 60 |
|  | імітатор датчика ИДП | - " - | 60 |
|  | паливомір ТПР1-10Т | - " - | 60 |
|  | датчик ДМ2-1 | - " - | 60 |
|  | датчик типу ДМ | - " - | 150 |
|  | датчик-реле рівня рідини двопозиційний типу ДРУ | - " - | 180 |
|  | ультразвуковий сигналізатор рівня типу УСУ | - " - | 180 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: |  |  |
|  | демпфер типу Д | штук | 1000 |
|  | датчики перепаду тиску типу ДПТ | - " - | 30 |
|  | манометр ДИМ-8 | - " - | 60 |
|  | манометр тиску ДИМ-240Т, ДИМ-40Т | - " - | 120 |
|  | манометр тиску ДИМ-100, ДИМ-100Т, 2ДИМ-100Т | - " - | 180 |
|  | манометр НТМ-240, НТМ-400 | - " - | 120 |
|  | манометр МА-60, МВУ-100К, МВ-60, МВ-100 | - " - | 240 |
|  | манометр МА-250М | - " - | 60 |
|  | манометр МВУ-300 | - " - | 60 |
|  | мановакууметр 2МВ-18-11 | - " - | 60 |
|  | порціонер ГА 215 | - " - | 60 |
|  | порціонер реверсивний ГА57/1У | - " - | 60 |
|  | регулятор тиску 1227Г | - " - | 60 |
|  | регулятор тиску 4244Т, 486А | - " - | 120 |
|  | датчик манометра ИД-40Т | - " - | 60 |
|  | датчик тиску МД-25Т | - " - | 60 |
|  | датчик тиску ИД-3 | - " - | 60 |
|  | датчик тиску ИД-4, ИД-24, ИД-80, ИД-240 | - " - | 240 |
|  | датчик тиску ИД-100, (ИМД-100), ИМД-8, ИД-8 | - " - | 240 |
|  | датчик тиска ИДТ-100 | - " - | 60 |
|  | вимірник повітряного тиску ИВД | - " - | 60 |
|  | вимірювальний комплекс тиску ИКД27 Да-220...780 | - " - | 60 |
|  | приймач ПМ-10МР | - " - | 60 |
|  | датчик компенсаційний 6С2.553.002 | - " - | 60 |
|  | індукційний датчик ИД-6 | - " - | 60 |
|  | індукційний датчик ИД-3 | - " - | 60 |
|  | індукційний датчик ИД-2М | - " - | 60 |
|  | датчик індукційний ИД-8 | - " - | 60 |
|  | вимірювальний комплекс тиску ИКД27 Да-400...830 | - " - | 60 |
|  | датчик тягоміра ДИТ-500 | - " - | 60 |
|  | покажчик індуктивного тягоміра УИТ-6000 | - " - | 60 |
|  | приймач повітряного тиску ПВД-6М | - " - | 60 |
|  | датчик висотної корекції ДВК | - " - | 60 |
|  | реверсивний порціонер ГА57/1У | - " - | 60 |
|  | реверсивний порціонер ГА-215 | - " - | 60 |
|  | вимірювальний комплекс тиску типу ИКД | штук | 1800 |
|  | датчики типу ДИТ, ДАТ, ДМП, ДМД, ДОТ, ДАП | - " - | 530 |
|  | датчики тиску індуктивні типу ИМД | - " - | 50 |
|  | мановакуумметри типу МВ | - " - | 900 |
|  | малогабаритний датчик тиску типу МДД-ТЕ | - " - | 360 |
|  | малогабаритний датчик тиску типу МСТВ, МСТ, СПТ, СП, СО, ПС, СДВ | - " - | 360 |
|  | датчик тиску індуктивний типу ИМД, ИДТ | - " - | 360 |
|  | сигналізатори обледеніння типу СО | - " - | 180 |
|  | датчики-індикатори типу РИС-101М1 | - " - | 180 |
|  | турбінні перетворювачі витрат типу ТПР | - " - | 720 |
|  | сигналізатори тиску уніфіковані типу СДУ | - " - | 720 |
|  | сигналізатори тиску диференційні типу СГДФР | - " - | 180 |
|  | покажчики типу УИ | - " - | 4500 |
|  | демпфери типу Д | - " - | 4500 |
|  | сигналізатор тиску типу ДСД | - " - | 900 |
|  | датчик висотної корекції типу ДВК | - " - | 500 |
| 9026 80 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - інші прилади та апаратура: |  |  |
|  | лічильник рідини з овальними шестернями уніфікований типу ППО | - " - | 180 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя: |  |  |
|  | покажчик індикатора ЭМИ-3РИ УИЗ-3К | - " - | 60 |
|  | покажчик індикатора ЭМИ-3РВИ УИЗ-6К | - " - | 60 |
|  | покажчик УИ1-100К | - " - | 60 |
|  | покажчик УИ1-3К | - " - | 60 |
|  | покажчик УИ1-8, УИ1-8К, УИ1-240, УИ1-240К УИ2-4, УИ2-24, УИ2-80 | - " - | 420 |
|  | датчики тиску типу АРТ | - " - | 2700 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: |  |  |
|  | газоаналізатор електронний | штук | 10 |
|  | обладнання для ультразвукового контролю | - " - | 4 |
| 9029 10 00 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та аналогічні прилади: -- лічильники числа обертів, електричні та електронні для цивільної авіації: |  |  |
|  | лічильник напрацювання роботи двигуна СНР-1 | - " - | 60 |
| 9029 20 38 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - спідометри та тахометри; стробоскопи: -- спідометри та тахометри: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | апаратура тахометрична типу ТА, ТСА | - " - | 1800 |
|  | авіаційні датчики типу ДТЭ | - " - | 1800 |
|  | індикатори типу ИТЭ, ИСТ | - " - | 9000 |
|  | комбінована тахометрична апаратура типу КТА | - " - | 900 |
|  | покажчик ИТЭ-2Т | - " - | 60 |
|  | тахометрична апаратура КТА-5 | - " - | 60 |
|  | тахометрична апаратура ТСА-8,ТСА-8М | - " - | 120 |
|  | покажчик ИТЭ-2, ИТЭ-1М, ИТЭ-1Т | - " - | 180 |
|  | покажчик ИТК-5 | - " - | 60 |
| 9029 90 00 30 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - частини і приладдя: -- тахометрів, лічильників кількості обертів, спідометрів, для цивільної авіації: |  |  |
|  | датчик Д-2М | штук | 60 |
|  | датчик Д-2Т; Д-2МТ | - " - | 120 |
|  | датчик Д-1М | - " - | 60 |
|  | підсилювач УТК-5 | - " - | 60 |
|  | датчик швидкості ДС-250 | - " - | 60 |
|  | блок сигналізації БСГО-400; БСГО-400А | - " - | 120 |
|  | високотемпературний датчик обертів VIT 1004 | - " - | 1800 |
| 9029 90 00 90 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - частини і приладдя: -- інші: |  |  |
|  | датчик Д-2М | - " - | 60 |
|  | датчик Д-2Т; Д-2МТ | - " - | 120 |
|  | датчик Д-1М | - " - | 60 |
|  | підсилювач УТК-5 | - " - | 60 |
|  | датчик швидкості ДС-250 | - " - | 60 |
|  | блок сигналізації БСГО-400; БСГО-400А | - " - | 120 |
|  | датчики обертів типу ДТА | - " - | 10000 |
|  | авіаційні датчики тахометра типу ДТЭ | - " - | 100 |
|  | датчики частоти обертів типу ДТА, ДЧВ | - " - | 200 |
| 9030 31 00 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: -- вимірювальні прилади універсальні, без записувального пристрою: |  |  |
|  | амперметр А-2, А-2К, А-3, А-3К, АФ1-200 | - " - | 300 |
|  | амперметр АФ1, АФ1-50К, А-1 | - " - | 180 |
|  | амперметр АФ1-150К | - " - | 60 |
|  | вольтметр В-1, ВФ 0,4 | - " - | 120 |
|  | вольтметр ВФ 0,4-150 | штук | 60 |
|  | вольтметр ВФ 0,4-250 | - " - | 60 |
|  | установка У-608М-78 | - " - | 5 |
|  | установка П146-62 | - " - | 5 |
|  | установка И-311-79 | - " - | 5 |
|  | установка У-320-57 | - " - | 5 |
|  | установка П-108-67-2М |  | 5 |
|  | установка П41-63 | - " - | 5 |
|  | установка И-210-75 | - " - | 5 |
|  | установка П85М-1-59 | - " - | 5 |
|  | установка П85М-2-59 | - " - | 5 |
|  | установка П-109-72М | - " - | 5 |
|  | установка У-561-82 | - " - | 5 |
|  | апаратура ПА-АГД-1 | - " - | 5 |
|  | установка УПТ-48М | - " - | 5 |
|  | установка УПП-ГМК | - " - | 5 |
|  | установка УЭГП-1 серія 2 | - " - | 5 |
|  | установка СПКА-1 | - " - | 5 |
|  | установка УПТ-1м серія 2 | - " - | 5 |
|  | прилад ПКЦ-РС | - " - | 5 |
|  | установка УПУ-У | - " - | 5 |
|  | установка УПИВ-У | - " - | 5 |
|  | установка УПП-1 | - " - | 5 |
|  | пульт КВ-11 | - " - | 5 |
|  | установка УПУ-10 | - " - | 5 |
| 9030 33 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: інші, без записувального пристрою |  |  |
|  | спектроаналізатори | - " - | 20 |
|  | вимірювальний пульт | - " - | 2 |
| 9030 84 00 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апаратура: -- інші, із записувальними пристроями: |  |  |
|  | спектроаналізатори | штук | 20 |
|  | контрольно-перевірочний комплекс | - " - | 25 |
| 9030 39 00 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: |  |  |
|  | апаратура IFR6000 | - " - | 5 |
|  | апаратура IFR4000 | - " - | 5 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | контрольні прилади для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: | - " - | 20 |
|  | апаратура "СПАРК-ВИДЕО" | - " - | 1 |
|  | апаратура "СПАРК-КОНУС-М" | - " - | 1 |
|  | вимірювальні системи відліку координат верстатів | - " - | 300 |
|  | вимірювальна апаратура 2ИА-6 | - " - | 60 |
|  | апаратура контролю вібрації: ИВ-500Е | - " - | 60 |
|  | апаратура контролю вібрації: ИВ-500Е (сер.2) | - " - | 60 |
|  | апаратура контролю вібрації: ИВ-500А | - " - | 60 |
|  | апаратура контролю вібрації ИВ-500В | - " - | 60 |
|  | комплект апаратури ПАА-34Б | - " - | 5 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: -- інші: |  |  |
|  | контрольні пристрої | штук | 1000 |
|  | покажчик кроку гвинта УШВ-1; УШВ-1К | - " - | 120 |
|  | покажчик кроку гвинта УП-21-15 | - " - | 60 |
|  | покажчик кроку гвинта ИП-21-15 | - " - | 60 |
|  | датчик ДС-11 | - " - | 60 |
|  | індикатор кроку гвинта ИП-11-23 | - " - | 60 |
|  | вимірювач ИП11-13 | - " - | 60 |
|  | вимірювач ИП-21-11, ИП-21-13 | - " - | 120 |
|  | блок електронний БЭ-9Е | - " - | 60 |
|  | пристрій узгодження УсС-6 | - " - | 60 |
|  | блок електронний БЭ-9Е, БЭ-9Е (сер.2) | - " - | 120 |
|  | пристрій узгодження УсС-6, УсС-6 (сер.2) | - " - | 120 |
|  | блок електронний БЭ-9А | - " - | 60 |
|  | пристрій узгодження УсС-6 | - " - | 60 |
|  | покажчик УК-68 | - " - | 60 |
|  | датчик ДТСК16, ДТСК16-4, ДТСК16-5 | - " - | 180 |
|  | датчик ДТК12-1 | - " - | 60 |
|  | пристрій узгодження УсС-4-2М | - " - | 60 |
|  | датчик МВ-3 | - " - | 60 |
|  | датчик МВ-03-2 | - " - | 60 |
|  | датчик МВ-03 (-1) |  | 60 |
|  | узгоджуючий пристрій СУ-802, СУ-832, СУ-876, СУ-111, СУ-СА, СУ-130 | - " - | 60 |
|  | датчики вібрації типу МВ | - " - | 1350 |
|  | вимірювач режимів типу БЭ | - " - | 900 |
|  | пристрій узгодження типу УсС | - " - | 1800 |
|  | п'єзоелектричний датчик типу МВ | - " - | 1800 |
| 9032 10 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - термостати: |  |  |
|  | регулятор РТА-16-7 | - " - | 60 |
|  | терморегулятор ТЭР-1М |  | 60 |
|  | терморегулятор АД-155М-А11К | - " - | 60 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні: |  |  |
|  | автомат розвантаження ГА-77В, ГА-77МН | - " - | 120 |
|  | автомат тиску АД-50 | - " - | 60 |
|  | пневматичний агрегат управління УП03/2 | - " - | 60 |
|  | пневматичний агрегат керування У1-39 | - " - | 60 |
|  | дозатор ГА-172Т | - " - | 60 |
|  | дозатор ГА-172-00-2/Т | штук | 60 |
|  | дозатор ГА-172-00Т, ГА-173-003/Т | - " - | 120 |
|  | регулятор регульованого вхідного напрямного апарата типу 4208 | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованого вхідного напрямного апарата типу 4208 ремонтний | - " - | 500 |
|  | регулятор типу 4809 | - " - | 100 |
|  | регулятор типу 4809 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятор гвинта типу РСВ-34 | - " - | 500 |
|  | регулятор гвинта типу РСВ-34 ремонтний | - " - | 300 |
|  | регулятор гвинта типу Р | - " - | 100 |
|  | регулятор регульованого вхідного напрямного апарата КВД типу 4839 | - " - | 100 |
|  | блок резервного управління типу 4844 | - " - | 500 |
|  | блок резервного управління типу 4844 ремонтний | - " - | 500 |
|  | коректор прийомістості типу 4173 | - " - | 100 |
|  | коректор прийомістості типу 4173 ремонтний | - " - | 100 |
|  | обмежувач частоти обертання вільної турбіни 4252 | - " - | 200 |
|  | агрегат управління реверсивним пристроєм типу 4079 | - " - | 500 |
|  | агрегат управління реверсивним пристроєм типу 4079 ремонтний | - " - | 500 |
|  | агрегат управління реверсивним пристроєм типу 4079 | - " - | 500 |
|  | агрегат управління реверсивним пристроєм типу 4079 ремонтний | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованого вхідного направляючого апарата типу 4809 | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованого вхідного направляючого апарата типу 4809 ремонтний | - " - | 500 |
|  | блок резервного управління клапанами типу 4844 | - " - | 500 |
|  | блок резервного управління клапанами типу 4844 ремонтний | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованого вхідного направляючого апарата типу 4255 | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованого вхідного направляючого апарата типу 4255 ремонтний | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованого вхідного направляючого апарата КВД типу 4839 | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованого вхідного направляючого апарата КВД типу 4839 ремонтний | штук | 500 |
|  | регулятор регульованих направляючих апаратів типу 4208 | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованих направляючих апаратів типу 4208 ремонтний | - " - | 500 |
|  | регулятор регульованих направляючих апаратів типу 4255 | - " - | 100 |
|  | регулятор регульованих направляючих апаратів типу 4255 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат управління клапанами типу 4866 | - " - | 100 |
|  | автомат управління клапанами типу 4866 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат управління клапанами типу 4868 | - " - | 100 |
|  | автомат управління клапанами типу 4868 ремонтний | - " - | 100 |
|  | регулятори типу Р | - " - | 500 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-7 | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-7 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-13 | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-13 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-5 | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-5 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-11 | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-11 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-6 | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-6 ремонтний | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-12 | - " - | 100 |
|  | автомат керування клапанами типу 4017-12 ремонтний | - " - | 100 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші: |  |  |
|  | блок захисту БЗТ-1 | - " - | 60 |
|  | блок захисту та управління БЗУНП355Т | - " - | 60 |
|  | блок регулювання та захисту БЗУНП355Г | - " - | 60 |
|  | блок регулювання напруги БРН120Т5А; БРН120Т5А 3 сер. | - " - | 120 |
|  | коробка ввімкнення та регулювання КВР3-2-8 | штук | 60 |
|  | коробка ввімкнення та регулювання КВР-3-2 | - " - | 60 |
|  | коробка включення та регулювання КВР-1, КВР-1 с.2 | - " - | 120 |
|  | коробка регулювання КРН-0, КРН-0 с.2 | - " - | 120 |
|  | коробка КПР-9, КПР-9 сер.3 | - " - | 120 |
|  | коробка включення КВП-1А, КВП-1А с.2 | - " - | 120 |
|  | коробка відсічки частоти КОЧ-1А | - " - | 60 |
|  | коробка відсічки частоти КОЧ-1А сер.2 | - " - | 60 |
|  | регулятор напруги РН-120У, РН-600 сер.2 | - " - | 120 |
|  | регулятор напруги РН-180 с.2 | - " - | 60 |
|  | регулятор напруги РН-600, Р-27ВТ | - " - | 120 |
|  | регулятор температури РТА-32-5Т | - " - | 60 |
|  | регулятор температури РТ-12-6, РТ-12-6 сер.2 |  | 120 |
|  | регулятор температури УРТ-27 | - " - | 60 |
|  | регулятор УРТ-27-5 | - " - | 60 |
|  | регулятор температури: РТА-32-5Т | - " - | 60 |
|  | регулятор граничних режимів РПР-3А, РПР-3АМ, ЭРД-3В, ЭРД-3ВМ | - " - | 240 |
|  | блок контролю крену БКК-18 | - " - | 60 |
|  | система рухомих упорів: СПУУ-52, СПУУ-52-1, СПУУ-52-3, СПУУ-52-4 | - " - | 240 |
|  | блок управління БУ-32, БУ-32-1, БУ-32-3, БУ-32-4 | - " - | 240 |
|  | датчик зворотного зв'язку 6С2.553.009 | - " - | 60 |
|  | регулятор частоти обертання вільної турбіни типу 4019 | - " - | 500 |
|  | регулятор частоти обертання вільної турбіни типу 4019 ремонтний | - " - | 500 |
|  | підсилювачі регулятора температури типу УРТ | - " - | 100 |
|  | блоки автоматичного регулювання і контролю БАРК-78 | - " - | 1000 |
|  | блоки граничних регуляторів типу БПР | - " - | 100 |
|  | підсилювачі коректора типу УКО | - " - | 100 |
|  | електронні системи керування типу ЭСУ | - " - | 100 |
|  | електронні блоки типу ЭСУ | - " - | 500 |
|  | електронні регулятори режимів двигуна типу ЭРРД | - " - | 20 |
|  | електронний регулятор двигуна типу ЭРД | - " - | 1000 |
|  | регулятори електронні двигуна типу РЭД | штук | 100 |
|  | блоки управління типу 4674А | - " - | 20 |
|  | регулятори граничних режимів типу РПР | - " - | 20 |
|  | регулятори типу | - " - | 900 |
|  | дозатор управління стаціонарний типу ДУС | - " - | 180 |
|  | регулятори температури типу РТ | - " - | 1800 |
|  | блок управління типу 4674 | - " - | 450 |
|  | фільтри паливні типу 11ТФ30 | - " - | 200 |
| 9032 90 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - частини і приладдя: |  |  |
|  | датчик-реле температури типу ТАМ | - " - | 450 |
| 9104 00 00 10 | Годинники, що встановлюються на панелях приладів, та подібні годинники для наземних транспортних засобів, літальних апаратів, космічних апаратів або суден: - для цивільної авіації: |  |  |
|  | авіаційний годинник типу АЧС | - " - | 360 |
|  | годинник АЧС-1, АЧС-1МК, АЧС-1М | - " - | 180 |
|  | годинник АВРМ, 127ЧС | - " - | 120 |
| 9401 10 00 | Меблі для сидіння (крім включених до товарної позиції 9402), які перетворюються або не перетворюються на ліжка, та їх частини: - сидіння, що використовуються для повітряних транспортних засобів: |  |  |
|  | крісло льотчика 500.7500.0600.000 | - " - | 60 |
|  | крісло оператора 500.7500.0900.000 | - " - | 60 |
|  | крісло штурмана 500.7500.0800.000 | - " - | 60 |
|  | крісло льотчика 8АТ-7530-00 | - " - | 60 |
|  | сидіння бортпровідника 8АП-7502-00 | - " - | 60 |
| 9405 10 21 10 | Лампи (світильники) та освітлювальне обладнання, включаючи прожектори та їх частини, в іншому місці не зазначені; світлові вивіски, світлові покажчики, табло з назвою або адресою і подібні вироби, що мають умонтоване джерело світла та їх частини, в іншому місці не зазначені: - люстри та інші електричні освітлювальні прилади, які підвішуються або закріплюються на стелі чи на стіні, за винятком тих, що використовуються для освітлення відкритих майданчиків або транспортних магістралей: -- з пластмаси або з кераміки: --- з пластмаси, призначені для використання з лампами розжарювання: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | світильник ПБС-1, ПБС-1Б | штук | 60 |
|  | світильник СМ-1БМ | - " - | 60 |
| 9405 60 | Лампи (світильники) та освітлювальне обладнання, включаючи прожектори та їх частини, в іншому місці не зазначені; світлові вивіски, світлові покажчики, табло з назвою або адресою і подібні вироби, що мають умонтоване джерело світла та їх частини, в іншому місці не зазначені: - світлові покажчики, світлові табло з назвою або адресою та подібні вироби: |  |  |
|  | табло світлосигнальне типу ТС, ТСС | - " - | 720 |
| 7222 20 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: |  |  |
|  | інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані, різних марок | тонн | 15 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів | - " - | 10 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | токарний верстат горизонтальний з ЧПК | штук | 30 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів  (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | верстат свердлильно-розточувально-фрезерний п'ятиосьовий з ЧПК | - " - | 10 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | одношпиндельний шліфувальний верстат з ЧПК для шліфування плоских і профільних поверхонь (лопаток авіадвигунів) | - " - | 10 |
|  | двошпиндельний шліфувальний верстат з ЧПК для шліфування профільних поверхонь (лопаток авіадвигунів) | - " - | 10 |
| 8461 | Верстати поздовжньо-стругальні, поперечно-стругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | верстати для шліфування конічних зубчастих коліс із прямим зубом з ЧПК | штук | 5 |
|  | верстати для шліфування циліндричних зубчастих коліс із прямим та косим зубом з ЧПК | - " - | 5 |
|  | зубодовбальний верстат з ЧПК | - " - | 4 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | прес для закалювання | - " - | 2 |
| 8514 10 80 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери опору: -- інші: |  |  |
|  | печі та камери опору | - " - | 4 |
| 8514 20 10 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери індукційні або діелектричні: -- печі та камери індукційні: |  |  |
|  | печі та камери індукційні | - " - | 5 |
| 2818 10 | Корунд штучний з визначеним або невизначеним хімічним складом; оксид алюмінію; гідроксид алюмінію: - корунд штучний з визначеним або невизначеним хімічним складом: |  |  |
|  | шліфзерно 25А (ГОСТ 28818-90) | тонн | 1200 |
|  | мікрошліфпорошок 25А (ТУ 3988-075-00224450-99) | - " - | 200 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: |  |  |
|  | листи матеріалу ROHACELL 071 | листів | 500 |
|  | пінополіуретан, поролон REGICEL 20 | тонн | 5 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби з чорних металів: |  |  |
|  | гайка | штук | 400 |
|  | гайка 150  1,5 | - " - | 250 |
|  | гайка 80  1,5 | - " - | 400 |
|  | гайка кругла М70  1,5 | - " - | 950 |
|  | гайка М95  1,5-5Н6Н | - " - | 150 |
|  | кільце стопорне | - " - | 250 |
|  | шайба контрувальна | - " - | 750 |
|  | шайба опорна | - " - | 100 |
|  | шайба регулювальна | - " - | 100 |
|  | шайба стопорна | - " - | 5000 |
|  | штифт фіксуючий | - " - | 700 |
| 7326 | Інші вироби з чорних металів: |  |  |
|  | підвіска 8АМТ.9611.000.903 | комплектів | 50 |
|  | втулка | штук | 21000 |
|  | втулка контрувальна | - " - | 750 |
|  | втулка розпірна | - " - | 300 |
|  | втулка центрувальна | - " - | 250 |
|  | гільза | - " - | 200 |
|  | вага балансувальна | - " - | 2800 |
|  | диск масловідбивача | - " - | 500 |
|  | замок | - " - | 44000 |
|  | кільце | - " - | 200 |
|  | кільце розпірне | - " - | 100 |
|  | кільце регулювальне | - " - | 3200 |
|  | кільце упорне | - " - | 350 |
|  | крильчатка ліва, права | - " - | 550 |
|  | кришка | - " - | 200 |
|  | відбивач | - " - | 2500 |
|  | передній фланець підшипника | - " - | 100 |
|  | перехідник | - " - | 1300 |
|  | підвіска | штук | 8000 |
|  | важіль вхідного напрямного апарата (ВНА) | - " - | 300 |
|  | серга | - " - | 250 |
|  | стрижень | - " - | 200 |
|  | сухар | - " - | 3300 |
|  | фланець | - " - | 1200 |
|  | фланець опорний | - " - | 550 |
|  | фланець підшипника задній, передній | - " - | 200 |
|  | фланець ущільнювання | - " - | 100 |
|  | цапфа передня | - " - | 800 |
|  | штир | - " - | 100 |
|  | щиток зібраний | - " - | 100 |
| 7505 | Прутки, бруски, профілі та дріт нікелеві: |  |  |
|  | дріт з нікелевих сплавів | тонн | 1 |
| 7508 | Інші вироби нікелеві: |  |  |
|  | втулка | штук | 2600 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | заклепка | - " - | 3600 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | титан необроблений; порошки | тонн | 5 |
|  | втулка | штук | 2400 |
|  | кільце | - " - | 150 |
|  | кільце регулювальне | - " - | 100 |
|  | кришка | - " - | 500 |
|  | перехідна втулка 3 ступеня компресора високого тиску (КВТ) | - " - | 200 |
|  | перехідник | - " - | 3700 |
|  | перехідник генератора стартера (ГС), паливного насоса (ПН) | - " - | 2900 |
|  | проставка | - " - | 100 |
|  | стійка | - " - | 1600 |
|  | фланець | штук | 3800 |
|  | фланець передній | - " - | 4200 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів |  |  |
|  | диск 1 - 12 ступеня | - " - | 2500 |
|  | диск 1 - 7 ступеня компресора високого тиску (КВТ) | - " - | 1100 |
|  | диск 1 - 5 ступеня компресора низького тиску (КНТ) | - " - | 900 |
|  | диск ротора компресора (РК) № 1-12 | - " - | 1600 |
|  | кільце внутрішнє соплового апарата 2 - 3 ступеня турбіни | - " - | 100 |
|  | лопатка | - " - | 12000 |
|  | лопатка 1 - 3 ступеня турбіни | - " - | 139000 |
|  | лопатка 3 ступеня компресора низького тиску (КНТ) | - " - | 2300 |
|  | лопатка 3 ступеня ліва, права | - " - | 24300 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) | - " - | 3300 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) компресора високого тиску (КВТ) | - " - | 9700 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) компресора низького тиску (КНТ) | - " - | 2900 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) компресора середнього тиску (КСТ) | - " - | 500 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) з важелем | - " - | 158000 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) з покажчиком | - " - | 5800 |
|  | лопатка напрямного апарата (НА) 8 ступеня компресора високого тиску | штук | 300 |
|  | лопатка напрямного апарата (НА) № 1-4 з важелем | - " - | 1098000 |
|  | лопатка напрямного апарата (НА) № 1-10 | - " - | 3316000 |
|  | лопатка напрямного апарата (НА) вентилятора | - " - | 2700 |
|  | лопатка напрямного апарата (НА) підпірного ступеня | - " - | 200 |
|  | лопатка направляюча 1 - 9 ступеня | - " - | 80000 |
|  | лопатка направляюча 1 - 6 ступеня компресора низького тиску (КНТ) | - " - | 21000 |
|  | лопатка направляюча 2 - 8 ступеня компресора високого тиску (КВТ) | - " - | 86000 |
|  | лопатка направляюча 8 ступеня компресора високого тиску (КВТ) (2 ряд) | - " - | 31000 |
|  | лопатка направляюча вентилятора | - " - | 1400 |
|  | лопатка робоча 1 ступеня | - " - | 22000 |
|  | лопатка робоча 1 - 9 ступеня | - " - | 2215000 |
|  | лопатка робоча 1 - 2 ступеня турбіни компресора (ТК) | - " - | 37000 |
|  | лопатка робоча 1 - 3 ступеня турбіни | - " - | 47000 |
|  | лопатка робоча 3 ступеня турбіни вентилятора | - " - | 6500 |
|  | лопатка робоча 1 ступеня | - " - | 480000 |
|  | лопатка робоча 2 ступеня | - " - | 350000 |
|  | лопатка соплового апарата | - " - | 1000 |
|  | лопатка соплового апарата 3 ступеня турбіни | - " - | 1200 |
|  | лопатка спрямна 2 - 10 ступеня | - " - | 58200 |
|  | лопатка спрямна вентилятора | - " - | 3800 |
|  | лопатка спрямного апарата | - " - | 371000 |
|  | лопатка турбіни 4 - 5 ступеня | - " - | 1100 |
|  | робоча лопатка 5 ступеня | - " - | 24000 |
| 8411 99 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- інші |  |  |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата компресора низького тиску | штук | 3200 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата з важелем | - " - | 900 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата з важелем датчика | - " - | 100 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата з покажчиком | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 3 - 4 ступеня | - " - | 13000 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші: --- інші: |  |  |
|  | однокамерна мийна машина промислового типу | - " - | 5 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | клапан | - " - | 1800 |
| 8504 31 80 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю не більш як 1 кВ·А: --- інші |  |  |
|  | трансформатор ТОТ-83 | - " - | 30 |
| 8511 40 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовуються разом з такими двигунами: - стартери та стартери-генератори: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | стартер-генератор СТ-3ПТ, СТ-115, СТ-115А | штук | 150 |
| 8533 | Резистори електричні (включаючи реостати та потенціометри), крім нагрівальних елементів: |  |  |
|  | пусковий опір ПС-500-0,015А | - " - | 150 |
| 8803 30 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: |  |  |
|  | балка хвостова 8АМТ-0500-00 | - " - | 30 |
|  | комбінований агрегат управління / РА-60Б, КАУ-30Б | - " - | 200 |
| 9020 00 00 00 | Інша апаратура дихальна та газові маски, за винятком захисних масок без механічних частин і змінних фільтрів: |  |  |
|  | блок кисневого живлення марки БКП-2-2-210 | - " - | 200 |
| 9401 10 00 | Меблі для сидіння (крім включених до товарної позиції 9402), які перетворюються або не перетворюються на ліжка, та їх частини: - сидіння, що використовуються для повітряних транспортних засобів: |  |  |
|  | пасажирське крісло 172У.7509.500/1 | комплектів | 50 |
|  | пасажирське крісло 172У.7509.500/2 | - " - | 50 |
|  | крісло пілота 8МТ.7530.000-001 | штук | 50 |
|  | крісло пілота 8МТ.7530.000-002 | - " - | 50 |
|  | пасажирське крісло 8АП.7509.5100.002 | комплектів | 50 |
| Державне підприємство "АНТОНОВ" | | | |
| 3208 | Фарби та лаки (включаючи емалі та політури) на основі синтетичних полімерів або хімічно модифікованих природних полімерів, дисперговані або розчинені у неводному середовищі; розчини, зазначені у примітці 4 до цієї групи: |  |  |
|  | емаль | тонн | 27 |
| 3506 99 00 90 | Готові клеї та інші готові клеїльні препарати (адгезиви), не включені до інших товарних позицій; продукти, що придатні для використання як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), розфасовані для роздрібної торгівлі як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), масою нетто не більш як 1 кг: - інші: --інші: --- інші |  |  |
|  | клеї | - " - | 1000 |
| 3814 00 | Розчинники та розріджувачі складні органічні, в інших товарних позиціях не зазначені; готові суміші для видалення фарб або лаків: |  |  |
|  | розчинники | - " - | 20 |
| 3907 30 00 00 | Поліацеталі, інші прості поліефіри (поліетери) та епоксидні смоли у первинних формах; полікарбонати, алкідні смоли, складні поліалільні ефіри та інші складні поліефіри (поліестери), у первинних формах: - смоли епоксидні |  |  |
|  | смоли | кілограмів | 4000 |
| 3919 | Плити, листи, смужки, стрічки, плівки та інші плоскі форми з пластмаси самоклейні, у рулонах або не у рулонах: |  |  |
|  | клейова плівка | кв. метрів | 97000 |
| 3920 | Інші плити, листи, плівки, стрічки та пластини з пластмаси, непористі, неармовані, нешаруваті, без підкладки та не поєднані подібним способом з іншими матеріалами: |  |  |
|  | термопласти | - " - | 3000 |
|  | пластик | - " - | 3000 |
|  | скло органічне | тонн | 10 |
|  | плівка | кілограмів | 6000 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: |  |  |
|  | полімерсотопласт | куб. метрів | 2000 |
| 4005 | Невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смужок або стрічок: |  |  |
|  | гумові суміші | тонн | 8 |
| 4006 90 00 | Інші форми (наприклад, прутки, трубки, профілі фасонні) та вироби (наприклад, диски та кільця) з невулканізованої гуми: - інші: |  |  |
|  | замазка | кілограмів | 800 |
|  | гума сира | тонн | 8 |
|  | стрічка | кв. метрів | 1000 |
| 4008 | Пластини, листи, стрічки, смужки, прутки і фасонні профілі з вулканізованої гуми, крім твердої гуми: |  |  |
|  | пластини, листи, стрічки, смужки, прутки | тонн | 8 |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями): |  |  |
|  | труба гумова армована з металом | метрів | 30000 |
|  | труба гумова армована з текстильними матеріалами | - " - | 50000 |
| 4011 30 00 30 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | шини | штук | 1000 |
| 4011 30 00 90 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- інші |  |  |
|  | шини | штук | 240 |
| 7019 | Скловолокно (включаючи скловату) та вироби з нього (наприклад, нитки, тканини): |  |  |
|  | тканина кремнієземна | метрів | 1000 |
|  | мікроліт | кв. метрів | 10000 |
|  | семіпрег | метрів | 13000 |
| 7208 | Прокат плоский з вуглецевої сталі завширшки 600 мм або більше, гарячекатаний, неплакований, без гальванічного чи іншого покриття: |  |  |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі | тонн | 50 |
| 7209 | Плоский прокат з вуглецевої сталі, завширшки 600 мм або більше, холоднокатаний (обтиснений у холодному стані), неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі | - " - | 50 |
| 7211 | Прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки менш як 600 мм, неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі | - " - | 6 |
| 7212 | Прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки менш як 600 мм, плакований, з гальванічним або іншим покриттям: |  |  |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі | - " - | 5 |
| 7217 | Дріт з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | Дріт | - " - | 5 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі | - " - | 20 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі | - " - | 4 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- круглого поперечного перерізу: |  |  |
|  | прутки та бруски | тонн | 10 |
| 7222 40 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - кутики, фасонні та спеціальні профілі: |  |  |
|  | кутики, фасонні та спеціальні профілі | - " - | 6 |
| 7223 00 | Дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | Дріт | - " - | 4 |
| 7224 90 18 00 | Інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей: - інші: -- інші: --- прямокутного (включаючи квадратний) поперечного перерізу: ---- ковані |  |  |
|  | сталь легована | - " - | 20 |
| 7225 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | сталь легована | - " - | 3 |
| 7226 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | сталь легована | - " - | 5 |
| 7227 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з інших легованих сталей: |  |  |
|  | прутки та бруски | - " - | 6 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки та бруски | - " - | 20 |
| 7229 | Дріт з інших легованих сталей: |  |  |
|  | дріт | - " - | 3 |
| 7304 31 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу з чорних металів: -- холоднотягнуті або холоднокатані (обтиснені у холодному стані): |  |  |
|  | труби, трубки | метрів | 10000 |
| 7312 | Дріт кручений, троси, плетені шнури та аналогічні вироби з чорних металів, без електричної ізоляції: |  |  |
|  | дріт | тонн | 10 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів: |  |  |
|  | гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби | - " - | 5 |
|  | гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби | штук | 10000000 |
| 7326 | Інші вироби з чорних металів: |  |  |
|  | кільце з нержавіючої сталі | - " - | 30 |
| 7407 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | прутки, бруски, профілі | тонн | 15 |
| 7409 | Плити, листи та стрічки з міді, завтовшки понад 0,15 мм: |  |  |
|  | плити, листи, стрічки | - " - | 10 |
| 7411 | Труби та трубки мідні: |  |  |
|  | труби, трубки | - " - | 10 |
| 7601 | Алюміній необроблений: |  |  |
|  | чушки | - " - | 20 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | прутки, бруски, профілі | - " - | 9000 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | дріт | - " - | 10 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | плити, листи, стрічка | тонн | 1000 |
| 7608 | Алюміній і вироби з нього: |  |  |
|  | труби, трубки | - " - | 20 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | штамповки | штук | 5000 |
|  | штамповки | тонн | 10 |
|  | поковки | - " - | 1000 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | штамповки | - " - | 10 |
|  | поковки | штук | 1000 |
|  | поковки | тонн | 100 |
|  | фольга, листи, плити | - " - | 50 |
|  | прутки | - " - | 80 |
|  | труби | - " - | 80 |
| 8411 11 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою не більш як 25 кН |  |  |
|  | двигуни | штук | 30 |
| 8411 12 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою понад 25 кН: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 21 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю не більш як 1100 кВт |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 22 20 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю понад 1100 кВт: --- потужністю понад 1100 кВт, але не більш як 3730 кВт |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 22 80 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю понад 1100 кВт: --- потужністю понад 3730 кВт |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 81 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: -- потужністю не більш як 5000 кВт |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 82 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: -- потужністю понад 5000 кВт: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 99 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- інші |  |  |
|  | двигуни | штук | 30 |
| 8412 10 00 10 | Інші двигуни та силові установки: - двигуни реактивні, крім турбореактивних: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8412 21 80 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- лінійної дії (циліндри): --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8412 29 89 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | силові установки, двигуни гідравлічні | - " - | 15 |
|  | станція турбонасосна | - " - | 200 |
|  | рульовий агрегат | - " - | 100 |
|  | рульовий привід | - " - | 100 |
| 8412 31 00 91 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни пневматичні: -- лінійної дії (циліндри): --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | силові установки, двигуни пневматичні | - " - | 200 |
| 8413 20 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси ручні, крім тих, що класифіковані у підпозиції 8413 11 або 8413 19 |  |  |
|  | насоси | - " - | 200 |
| 8413 30 20 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси паливні, масляні або для охолоджувальних рідин для поршневих двигунів внутрішнього згоряння: -- інжекційні насоси |  |  |
|  | насоси | - " - | 200 |
| 8413 50 69 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- насоси поршневі: ---- інші |  |  |
|  | насоси | штук | 200 |
| 8413 50 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- інші |  |  |
|  | насоси | - " - | 200 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси |  |  |
|  | насоси | - " - | 200 |
| 8413 91 00 90 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - частини: -- насосів: --- інші |  |  |
|  | насоси | штук | 200 |
| 8414 10 89 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - насоси вакуумні: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | насоси | - " - | 200 |
| 8414 20 80 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - насоси повітряні, ручні або ножні: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | насоси | штук | 200 |
| 8414 30 20 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - компресори, які використовуються у холодильному обладнанні: -- потужністю не більш як 0,4 кВт: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | компресори | - " - | 200 |
| 8414 30 81 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - компресори, які використовуються у холодильному обладнанні: -- потужністю понад 0,4 кВт: --- герметичні або напівгерметичні: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | компресори | - " - | 200 |
| 8414 30 89 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - компресори, які використовуються у холодильному обладнанні: -- потужністю понад 0,4 кВт: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | компресори | - " - | 200 |
| 8414 51 00 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- настільні, підлогові, настінні, віконні, стельові або дахові з електричним двигуном потужністю не більш як 125 Вт: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятори | - " - | 200 |
| 8414 59 20 91 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- вентилятори осьові: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятори | штук | 200 |
| 8414 59 40 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- вентилятори відцентрові: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятори | - " - | 300 |
| 8414 59 80 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятори | - " - | 200 |
| 8414 80 11 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - інші: -- турбокомпресори: --- одноступінчасті: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | турбокомпресори | - " - | 200 |
| 8414 80 19 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - інші: -- турбокомпресори: --- багатоступінчасті: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | турбокомпресори | штук | 200 |
| 8414 90 00 00 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - частини |  |  |
|  | частини вентиляторів або вентиляційних систем | - " - | 2000 |
| 8415 83 00 10 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - інші: -- з невмонтованою холодильною установкою: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | установки для кондиціонування повітря | - " - | 1000 |
| 8415 90 00 00 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - частини |  |  |
|  | частини для установок для кондиціонування повітря | - " - | 1000 |
| 8418 69 00 10 | Холодильники, морозильники та інше холодильне або морозильне обладнання, електричне або інших типів; теплові насоси, крім установок для кондиціонування повітря товарної позиції 8415: - інше обладнання холодильне та морозильне; теплові насоси: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | обладнання холодильне та морозильне | - " - | 500 |
| 8419 50 00 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - теплообмінники |  |  |
|  | теплообмінник | штук | 1000 |
| 8419 81 20 10 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - інші машини, агрегати та обладнання: -- для приготування гарячих напоїв або приготування чи розігрівання їжі: --- перколятори та інші апарати для приготування кави та інших гарячих напоїв: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | печі | - " - | 50 |
| 8419 81 80 10 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - інші машини, агрегати та обладнання: -- для приготування гарячих напоїв або приготування чи розігрівання їжі: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | кавоварки | штук | 50 |
| 8424 | Механічні пристрої (з ручним керуванням або без нього) для розбризкування або розпилення рідких чи порошкоподібних речовин; вогнегасники, заряджені або незаряджені; пульверизатори та аналогічні пристрої; піскоструминні, пароструминні та аналогічні метальні пристрої: |  |  |
|  | вогнегасники | - " - | 250 |
| 8425 11 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів або підіймачів, які використовуються для підіймання транспортних засобів: -- з електричним двигуном |  |  |
|  | підіймачі | - " - | 250 |
| 8425 19 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів або підіймачів, які використовуються для підіймання транспортних засобів: -- інші |  |  |
|  | талі, підіймачі | - " - | 250 |
| 8425 31 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - лебідки; кабестани: -- з електричним двигуном |  |  |
|  | лебідки, кабестани | - " - | 250 |
| 8425 39 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - лебідки; кабестани: -- інші |  |  |
|  | лебідки, кабестани | - " - | 250 |
| 8425 42 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - домкрати; підіймачі для підіймання транспортних засобів: -- інші домкрати та підіймачі гідравлічні |  |  |
|  | домкрати та підіймачі гідравлічні | - " - | 250 |
| 8425 49 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - домкрати; підіймачі для підіймання транспортних засобів: -- інші |  |  |
|  | домкрати та підіймачі гідравлічні | штук | 250 |
| 8431 10 00 00 | Частини, призначені виключно або переважно для обладнання товарних позицій 8425 - 8430: - машин або механізмів товарної позиції 8425 |  |  |
|  | частини домкратів, підіймачів, лебідок | - " - | 250 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | верстати | - " - | 1 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | центри оброблювальні, верстати | - " - | 15 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | верстати | - " - | 7 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | верстати | - " - | 18 |
| 8460 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | верстати | - " - | 11 |
| 8461 | Верстати поздовжньо-стругальні, поперечно-стругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | верстати | штук | 21 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | машини, преси | - " - | 6 |
| 8463 | Інші верстати для обробки металів або металокераміки без видалення матеріалу: |  |  |
|  | верстати | - " - | 3 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або переважно для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів; кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт: |  |  |
|  | кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт | - " - | 601 |
| 8471 30 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - машини автоматичного оброблення інформації портативні масою не більш як 10 кілограмів, що мають принаймні центральний блок оброблення інформації, клавіатуру та дисплей |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 10 |
| 8471 41 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші машини автоматичного оброблення інформації: -- що містять в одному корпусі принаймні центральний блок оброблення інформації та пристрої введення та виведення, об'єднані або ні |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | штук | 10 |
| 8471 49 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші машини автоматичного оброблення інформації: -- інші, що представлені у вигляді систем |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 10 |
| 8471 50 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - блоки оброблення інформації інші, ніж у товарній підпозиції 8471 41 або 8471 49, що містять або не містять в одному корпусі один або два таких пристрої: запам'ятовувальні пристрої, пристрої введення та виведення |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 60 |
| 8471 60 60 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої: -- клавіатури |  |  |
|  | клавіатури | - " - | 10 |
| 8471 60 70 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої: -- інші |  |  |
|  | пристрої введення або виведення | штук | 10 |
| 8471 70 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - запам'ятовувальні пристрої: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 10 |
| 8471 80 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші пристрої машин для автоматичного оброблення інформації |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 10 |
| 8471 90 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 10 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші: --- інші |  |  |
|  | машини, механічні пристрої | - " - | 1 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | крани, клапани, вентилі | - " - | 5000 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипник | - " - | 50000 |
| 8502 39 20 10 | Електрогенераторні установки та обертові електричні перетворювачі: - інші електрогенераторні установки: -- інші: --- турбогенератори: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | електрогенераторні установки | штук | 100 |
| 8502 39 80 10 | Електрогенераторні установки та обертові електричні перетворювачі: - інші електрогенераторні установки: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | електрогенераторні установки | - " - | 1000 |
| 8504 31 80 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю не більш як 1 кВ·А: --- інші |  |  |
|  | трансформатори | - " - | 100 |
| 8507 40 00 00 | Акумулятори електричні, включаючи сепаратори для них, прямокутної (в тому числі квадратної) або будь-якої іншої форми: - залізо-нікелеві |  |  |
|  | акумулятори | - " - | 100 |
| 8507 90 80 00 | Акумулятори електричні, включаючи сепаратори для них, прямокутної (в тому числі квадратної) або будь-якої іншої форми: - частини: -- інші |  |  |
|  | акумулятори | - " - | 100 |
| 8515 | Машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки: |  |  |
|  | машини для паяння або зварювання | - " - | 1 |
| 8516 80 20 10 | Електричні водонагрівачі акумулювальні або безінерційні та електричні нагрівачі занурені; прилади електричні для обігрівання приміщень, ґрунту; електронагрівальні апарати перукарські (наприклад, сушарки для волосся, бігуді, щипці для гарячої завивки) або сушарки для рук; праски електричні; інші побутові електронагрівальні прилади; елементи опору нагрівальні, крім включених до товарної позиції 8545: - елементи опору нагрівальні: -- змонтовані з ізолювальним каркасом: --- зібрані в блоки, які складаються тільки з простого ізольованого каркаса та електричного з'єднувача, що застосовуються в цивільній авіації проти обмерзання |  |  |
|  | прилади, що застосовуються в цивільній авіації проти обмерзання | штук | 100 |
| 8525 50 00 10 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: |  |  |
|  | апаратура передавальна для радіомовлення | - " - | 10 |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура |  |  |
|  | апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура | - " - | 10 |
| 8526 10 00 10 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - радіолокаційні прилади: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | радіолокаційні прилади | - " - | 10 |
| 8526 91 20 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- радіонавігаційні приймачі: |  |  |
|  | радіонавігаційні прилади | - " - | 10 |
| 8526 91 80 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- інші: |  |  |
|  | радіонавігаційні прилади | штук | 10 |
| 8526 92 00 10 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіоапаратура дистанційного керування: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | радіоапаратура дистанційного керування | - " - | 10 |
| 8528 41 00 00 | Монітори та проектори, до складу яких не входить приймальна телевізійна апаратура; приймальна апаратура для телебачення, поєднана або не поєднана з радіомовним приймачем або з пристроєм, що записує або відтворює звук чи зображення: - монітори з електронно-променевою трубкою: -- які використовуються виключно або переважно в машинах для автоматичного оброблення інформації товарної позиції 8471 |  |  |
|  | монітори | - " - | 20 |
| 8528 51 00 00 | Монітори та проектори, до складу яких не входить приймальна телевізійна апаратура; приймальна апаратура для телебачення, поєднана або не поєднана з радіомовним приймачем або з пристроєм, що записує або відтворює звук чи зображення: - інші монітори: -- які використовуються виключно або переважно в машинах для автоматичного оброблення інформації товарної позиції 8471 |  |  |
|  | монітори | - " - | 20 |
| 8528 61 00 00 | Монітори та проектори, до складу яких не входить приймальна телевізійна апаратура; приймальна апаратура для телебачення, поєднана або не поєднана з радіомовним приймачем або з пристроєм, що записує або відтворює звук чи зображення: - проектори: -- які використовуються виключно або переважно в машинах для автоматичного оброблення інформації товарної позиції 8471 |  |  |
|  | проектори | штук | 20 |
| 8529 10 69 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- антени: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | антени | - " - | 20 |
| 8529 10 95 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | антени та антенні відбивачі | - " - | 20 |
| 8529 90 97 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - інші: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- блоки і субблоки, що складаються з двох або більше частин чи деталей, які скомпоновані разом, для пристроїв підкатегорій 8526 10 00 10, 8526 91 20 10, 8526 91 80 10 і 8526 92 00 10, для цивільної авіації |  |  |
|  | блоки і субблоки | - " - | 20 |
| 8531 10 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - пристрої електричні сигналізаційні для захисту від крадіжки або пожежі та аналогічні пристрої: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне | - " - | 300 |
| 8531 20 20 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - панелі індикаторні, до складу яких входять пристрої на рідких кристалах або на світлодіодах: -- з вмонтованими світлодіодами: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне | штук | 400 |
| 8531 20 40 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - панелі індикаторні, до складу яких входять пристрої на рідких кристалах або на світлодіодах: -- з вмонтованими пристроями на рідких кристалах: --- з вмонтованими активними матричними пристроями на рідких кристалах: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне | - " - | 400 |
| 8532 | Конденсатори електричні постійні, змінні або підстроювальні: |  |  |
|  | конденсатори | - " - | 400 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як  1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання | - " - | 120000 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | пульти, панелі, консолі | штук | 1000 |
| 8541 | Діоди, транзистори та аналогічні напівпровідникові прилади; фоточутливі напівпровідникові прилади, включаючи фотогальванічні елементи, зібрані або не зібрані у модуль, вмонтовані або не вмонтовані у панель; світловипромінювальні діоди; п'єзоелектричні кристали, зібрані: |  |  |
|  | діоди, транзистори, аналогічні напівпровідникові прилади | - " - | 14000 |
| 8543 | Машини та апаратура електричні, що мають індивідуальні функції, в іншому місці цієї групи не описані або не зазначені: |  |  |
|  | машини та апаратура електричні | - " - | 40 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | провід | метрів | 3000000 |
|  | кабель | - " - | 3000000 |
| 8803 10 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - повітряні гвинти і несучі гвинти та їх частини: |  |  |
|  | агрегати та комплектувальні вироби | штук | 1000 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | агрегати та комплектувальні вироби | - " - | 1000 |
| 8803 30 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: |  |  |
|  | агрегати та комплектувальні вироби | - " - | 10000 |
|  | штамповки | - " - | 1000 |
| 8805 29 00 00 | Обладнання стартове для літальних апаратів; палубні гальмові або аналогічні пристрої; наземні тренажери для льотного складу; їх частини: - наземні тренажери для льотного складу та їх частини: -- інші |  |  |
|  | наземні тренажери для льотного складу та їх частини | штук | 1000 |
| 8907 10 00 00 | Інші плавучі засоби (наприклад, плоти, плавучі баки, кесони, причали, буї та бакени): - плоти надувні |  |  |
|  | плоти | - " - | 500 |
| 9014 10 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - компаси для визначення напрямку: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | компаси | - " - | 50 |
| 9014 20 20 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | навігаційні системи | - " - | 40 |
| 9014 20 20 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- інші |  |  |
|  | навігаційні системи | - " - | 40 |
| 9014 20 80 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | компаси для визначення напрямку, навігаційні прилади | - " - | 40 |
| 9014 20 80 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- інші |  |  |
|  | компаси для визначення напрямку, навігаційні прилади | штук | 40 |
| 9014 80 00 00 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - інші прилади та інструменти |  |  |
|  | компаси для визначення напрямку, навігаційні прилади | - " - | 40 |
| 9014 90 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - частини і приладдя: -- до приладів та апаратів товарної категорії 9014 10 00 та товарної підпозиції 9014 20, для цивільної авіації |  |  |
|  | частини навігаційних приладів | - " - | 40 |
| 9014 90 00 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - частини і приладдя: -- інші |  |  |
|  | частини навігаційних приладів | - " - | 40 |
| 9020 00 00 00 | Інша апаратура дихальна та газові маски, за винятком захисних масок без механічних частин і змінних фільтрів: |  |  |
|  | кисневі блоки | - " - | 200 |
|  | маски | - " - | 200 |
| 9025 11 80 10 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- рідинні, безпосереднього зчитування: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | термометри та пірометри | - " - | 500 |
| 9025 19 20 10 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- електронні: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | термометри та пірометри | - " - | 500 |
| 9026 10 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідин: |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | штук | 500 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | - " - | 500 |
| 9026 80 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - інші прилади та апаратура: |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | - " - | 500 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | - " - | 200 |
| 9029 10 00 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та аналогічні прилади: -- лічильники числа обертів, електричні та електронні для цивільної авіації |  |  |
|  | лічильники числа обертів | штук | 500 |
| 9029 20 38 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - спідометри та тахометри; стробоскопи:--спідометри та тахометри: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | спідометри, тахометри | - " - | 500 |
| 9030 33 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: -- інші, без записувального пристрою: |  |  |
|  | прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності | - " - | 1000 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші |  |  |
|  | прилади для вимірювання або контролю за геометричними параметрами | - " - | 20 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: |  |  |
|  | частини і приладдя до вимірювальні прилади | - " - | 20 |
| 9032 10 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - термостати: |  |  |
|  | термостати | - " - | 500 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні |  |  |
|  | прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування | штук | 1000 |
| 9032 90 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - частини і приладдя |  |  |
|  | частини і приладдя для приладів автоматичного регулювання або керування: | - " - | 20 |
| 9033 00 00 00 | Частини і приладдя для машин, приладів, інструментів або апаратури групи 90, в іншому місці цієї групи не зазначені |  |  |
|  | частини і приладдя для машин | - " - | 10000 |
| 9104 00 00 10 | Годинники, що встановлюються на панелях приладів, та подібні годинники для наземних транспортних засобів, літальних апаратів, космічних апаратів або суден: - для цивільної авіації |  |  |
|  | годинник, хронограф | - " - | 30 |
| 9401 10 00 | Меблі для сидіння (крім включених до товарної позиції 9402), які перетворюються або не перетворюються на ліжка, та їх частини: - сидіння, що використовуються для повітряних транспортних засобів: |  |  |
|  | сидіння | - " - | 1000 |
| 9405 10 21 10 | Лампи (світильники) та освітлювальне обладнання, включаючи прожектори та їх частини, в іншому місці не зазначені; світлові вивіски, світлові покажчики, табло з назвою або адресою і подібні вироби, що мають умонтоване джерело світла, та їх частини, в іншому місці не зазначені: - люстри та інші електричні освітлювальні прилади, які підвішуються або закріплюються на стелі чи на стіні, за винятком тих, що використовуються для освітлення відкритих майданчиків або транспортних магістралей: -- з пластмаси або з кераміки: --- з пластмаси, призначені для використання з лампами розжарювання: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | лампи, світильники | штук | 1500 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: |  |  |
|  | полімерсотопласт | куб. метрів | 2000 |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями): |  |  |
|  | труба гумова, армована металом | метрів | 30000 |
|  | труба гумова, армована текстильними матеріалами | - " - | 50000 |
| 4011 30 00 30 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | шини | штук | 1000 |
| 4011 30 00 90 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- інші: |  |  |
|  | шини | - " - | 500 |
| 7019 | Скловолокно (включаючи скловату) та вироби з нього (наприклад, нитки, тканини): |  |  |
|  | тканина кремнієземна | метрів | 2000 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів: |  |  |
|  | гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби | тонн | 2 |
|  | гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби | штук | 15000000 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | прутки, бруски, профілі | - " - | 1000 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | заклепки | - " - | 15000000 |
|  | штамповки | - " - | 2000 |
|  | штамповки | тонн | 20 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | труби | - " - | 40 |
| 8411 11 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою не більш як 25 кН: |  |  |
|  | двигуни | штук | 30 |
| 8411 12 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою понад 25 кН: |  |  |
|  | двигуни | штук | 30 |
| 8411 21 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю не більш як 1100 кВт: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 22 20 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю понад 1100 кВт: --- потужністю понад 1100 кВт, але не більш як 3730 кВт: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 22 80 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбогвинтові: -- потужністю понад 1100 кВт: --- потужністю понад 3730 кВт: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 81 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: -- потужністю не більш як 5000 кВт: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 82 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: -- потужністю понад 5000 кВт: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів: |  |  |
|  | частини двигунів | - " - | 30 |
| 8411 99 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- інші: |  |  |
|  | частини двигунів | штук | 30 |
| 8412 10 00 10 | Інші двигуни та силові установки: - двигуни реактивні, крім турбореактивних: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8412 21 80 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- лінійної дії (циліндри): --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | двигуни | - " - | 30 |
| 8412 29 89 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- для цивільної авіації: |  |  |
|  | силові установки, двигуни гідравлічні | - " - | 65 |
|  | станція турбонасосна | - " - | 150 |
|  | рульовий агрегат | - " - | 150 |
|  | рульовий привід | - " - | 150 |
| 8412 31 00 91 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни пневматичні: -- лінійної дії (циліндри): --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | силові установки, двигуни пневматичні | - " - | 200 |
| 8413 20 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси ручні, крім тих, що класифіковані у підпозиції 8413 11 або 8413 19: |  |  |
|  | насоси | - " - | 200 |
| 8413 30 20 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси паливні, масляні або для охолоджувальних рідин для поршневих двигунів внутрішнього згоряння: -- інжекційні насоси: |  |  |
|  | насоси | штук | 300 |
| 8413 50 69 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- насоси поршневі: ---- інші: |  |  |
|  | насоси | - " - | 300 |
| 8413 50 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- інші: |  |  |
|  | насоси | - " - | 200 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси |  |  |
|  | насоси | - " - | 300 |
| 8414 59 20 91 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- вентилятори осьові: ---- інші: ----- для цивільної авіації: |  |  |
|  | вентилятори | - " - | 200 |
| 8414 59 40 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- вентилятори відцентрові: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | вентилятори | штук | 300 |
| 8414 59 80 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | вентилятори | - " - | 400 |
| 8414 80 11 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - інші: -- турбокомпресори: --- одноступінчасті: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | турбокомпресори | - " - | 400 |
| 8414 80 19 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - інші: -- турбокомпресори: --- багатоступінчасті: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | турбокомпресори | - " - | 400 |
| 8414 90 00 00 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - частини: |  |  |
|  | частини вентиляторів або вентиляційних систем | штук | 4000 |
| 8415 83 00 10 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - інші: -- з невмонтованою холодильною установкою: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | установки для кондиціонування повітря | - " - | 1000 |
| 8415 90 00 00 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - частини: |  |  |
|  | частини для установок для кондиціонування повітря | - " - | 1000 |
| 8418 69 00 10 | Холодильники, морозильники та інше холодильне або морозильне обладнання, електричне або інших типів; теплові насоси, крім установок для кондиціонування повітря товарної позиції 8415: - інше обладнання холодильне та морозильне; теплові насоси: -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | обладнання холодильне та морозильне | - " - | 300 |
| 8419 50 00 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - теплообмінники: |  |  |
|  | теплообмінник | - " - | 500 |
| 8419 81 20 10 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - інші машини, агрегати та обладнання: -- для приготування гарячих напоїв або приготування чи розігрівання їжі: --- перколятори та інші апарати для приготування кави та інших гарячих напоїв: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | печі | штук | 50 |
| 8419 81 80 10 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - інші машини, агрегати та обладнання: -- для приготування гарячих напоїв або приготування чи розігрівання їжі: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | кавоварки | - " - | 50 |
| 8424 | Механічні пристрої (з ручним керуванням або без нього) для розбризкування або розпилення рідких чи порошкоподібних речовин; вогнегасники, заряджені або незаряджені; пульверизатори та аналогічні пристрої; піскоструминні, пароструминні та аналогічні метальні пристрої: |  |  |
|  | вогнегасники | - " - | 750 |
| 8425 11 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів або підіймачів, які використовуються для підіймання транспортних засобів: -- з електричним двигуном: |  |  |
|  | підіймачі | штук | 100 |
| 8425 19 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів або підіймачів, які використовуються для підіймання транспортних засобів: -- інші: |  |  |
|  | талі, підіймачі | - " - | 100 |
| 8425 31 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - лебідки; кабестани: -- з електричним двигуном: |  |  |
|  | лебідки, кабестани | - " - | 350 |
| 8425 39 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - лебідки; кабестани: -- інші: |  |  |
|  | лебідки, кабестани | - " - | 100 |
| 8425 42 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - домкрати; підіймачі для підіймання транспортних засобів: -- інші домкрати та підіймачі гідравлічні: |  |  |
|  | домкрати та підіймачі гідравлічні | - " - | 100 |
| 8425 49 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - домкрати; підіймачі для підіймання транспортних засобів: -- інші: |  |  |
|  | домкрати та підіймачі гідравлічні | - " - | 100 |
| 8431 10 00 00 | Частини, призначені виключно або переважно для обладнання товарних позицій 8425 - 8430: - машин або механізмів товарної позиції 8425: |  |  |
|  | частини домкратів, підіймачів, лебідок | штук | 100 |
| 8471 30 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - машини автоматичного оброблення інформації портативні масою не більш як 10 кг, що мають принаймні центральний блок оброблення інформації, клавіатуру та дисплей: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 20 |
| 8471 41 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші машини автоматичного оброблення інформації: -- що містять в одному корпусі принаймні центральний блок оброблення інформації та пристрої введення та виведення, об'єднані або ні: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 20 |
| 8471 49 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші машини автоматичного оброблення інформації: -- інші, що представлені у вигляді систем: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 20 |
| 8471 50 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - блоки оброблення інформації інші, ніж у товарній підпозиції 8471 41 або 8471 49, що містять або не містять в одному корпусі один або два таких пристрої: запам'ятовувальні пристрої, пристрої введення та виведення: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | штук | 60 |
| 8471 60 60 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої: -- клавіатури: |  |  |
|  | клавіатури | - " - | 20 |
| 8471 60 70 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої: -- інші: |  |  |
|  | пристрої введення або виведення | - " - | 20 |
| 8471 70 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації  у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | запам'ятовувальні пристрої | - " - | 20 |
| 8471 80 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші пристрої машин для автоматичного оброблення інформації: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | - " - | 20 |
| 8471 90 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші: |  |  |
|  | машини автоматичного оброблення інформації | штук | 30 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | крани, клапани, вентилі | - " - | 13000 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипник | - " - | 10000 |
| 8502 39 20 10 | Електрогенераторні установки та обертові електричні перетворювачі: - інші електрогенераторні установки: -- інші: --- турбогенератори: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електрогенераторні установки | - " - | 300 |
| 8502 39 80 10 | Електрогенераторні установки та обертові електричні перетворювачі: - інші електрогенераторні установки: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електрогенераторні установки | - " - | 1000 |
| 8504 31 80 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю не більш як 1 кВ·А: --- інші: |  |  |
|  | трансформатори | - " - | 500 |
| 8507 40 00 00 | Акумулятори електричні, включаючи сепаратори для них, прямокутної (у тому числі квадратної) або будь-якої іншої форми: - залізонікелеві: |  |  |
|  | акумулятори | штук | 300 |
| 8507 90 80 00 | Акумулятори електричні, включаючи сепаратори для них, прямокутної (у тому числі квадратної) або будь-якої іншої форми: - частини: -- інші: |  |  |
|  | частини акумуляторів | - " - | 100 |
| 8516 80 20 10 | Електричні водонагрівачі акумулювальні або безінерційні та електричні нагрівачі занурені; прилади електричні для обігрівання приміщень, ґрунту; електронагрівальні апарати перукарські (наприклад, сушарки для волосся, бігуді, щипці для гарячої завивки) або сушарки для рук; праски електричні; інші побутові електронагрівальні прилади; елементи опору нагрівальні, крім включених до товарної позиції 8545: - елементи опору нагрівальні: -- змонтовані з ізолювальним каркасом: --- зібрані в блоки, які складаються тільки з простого ізольованого каркаса та електричного з'єднувача, що застосовуються в цивільній авіації проти обмерзання: |  |  |
|  | прилади, що застосовуються в цивільній авіації проти обмерзання | - " - | 200 |
| 8525 50 00 10 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: |  |  |
|  | апаратура передавальна для радіомовлення | - " - | 30 |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура: |  |  |
|  | апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура | - " - | 30 |
| 8526 10 00 10 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - радіолокаційні прилади: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | радіолокаційні прилади | штук | 30 |
| 8526 91 20 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- радіонавігаційні приймачі: |  |  |
|  | радіонавігаційні прилади | - " - | 30 |
| 8526 91 80 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- інші: |  |  |
|  | радіонавігаційні прилади | - " - | 30 |
| 8526 92 00 10 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіоапаратура дистанційного керування: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | радіоапаратура дистанційного керування | - " - | 30 |
| 8529 10 69 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- антени: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | антени | - " - | 20 |
| 8529 10 95 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | антени та антенні відбивачі | - " - | 20 |
| 8529 90 97 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - інші: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- блоки і субблоки, що складаються з двох або більше частин чи деталей, які скомпоновані разом, для пристроїв підкатегорій 8526 10 00 10, 8526 91 20 10, 8526 91 80 10 і 8526 92 00 10, для цивільної авіації: |  |  |
|  | блоки і субблоки | штук | 20 |
| 8531 10 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - пристрої електричні сигналізаційні для захисту від крадіжки або пожежі та аналогічні пристрої: -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне | - " - | 300 |
| 8531 20 20 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - панелі індикаторні, до складу яких входять пристрої на рідких кристалах або на світлодіодах: -- з вмонтованими світлодіодами: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне | - " - | 10000 |
| 8531 20 40 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - панелі індикаторні, до складу яких входять пристрої на рідких кристалах або на світлодіодах: -- з вмонтованими пристроями на рідких кристалах: --- з вмонтованими активними матричними пристроями на рідких кристалах: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне | - " - | 500 |
| 8532 | Конденсатори електричні постійні, змінні або підстроювальні: |  |  |
|  | конденсатори | штук | 1000 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання | - " - | 70000 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | пульти, панелі, консолі | - " - | 2000 |
| 8541 | Діоди, транзистори та аналогічні напівпровідникові прилади; фоточутливі напівпровідникові прилади, включаючи фотогальванічні елементи, зібрані або не зібрані у модуль, вмонтовані або не вмонтовані у панель; світловипромінювальні діоди; п'єзоелектричні кристали, зібрані: |  |  |
|  | діоди, транзистори, аналогічні напівпровідникові прилади | - " - | 9000 |
| 8543 | Машини та апаратура електричні, що мають індивідуальні функції, в іншому місці цієї групи не описані або не зазначені: |  |  |
|  | машини та апаратура електричні | - " - | 40 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з  електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | провід | метрів | 3000000 |
|  | кабель | - " - | 3000000 |
| 8803 10 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - повітряні гвинти і несучі гвинти та їх частини: |  |  |
|  | агрегати та комплектувальні вироби | штук | 1000 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | агрегати та комплектувальні вироби | - " - | 1000 |
| 8907 10 00 00 | Інші плавучі засоби (наприклад, плоти, плавучі баки, кесони, причали, буї та бакени): - плоти надувні: |  |  |
|  | плоти | - " - | 150 |
| 9014 10 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - компаси для визначення напрямку: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | компаси | - " - | 100 |
| 9014 20 20 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | навігаційні системи | - " - | 200 |
| 9014 20 20 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- інші: |  |  |
|  | навігаційні системи | - " - | 200 |
| 9014 20 80 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | компаси для визначення напрямку, навігаційні прилади | - " - | 100 |
| 9014 20 80 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- інші: |  |  |
|  | компаси для визначення напрямку, навігаційні прилади | штук | 100 |
| 9014 80 00 00 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - інші прилади та інструменти: |  |  |
|  | компаси для визначення напрямку, навігаційні прилади | - " - | 100 |
| 9014 90 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - частини і приладдя: -- до приладів та апаратів товарної категорії 9014 10 00 та товарної підпозиції 9014 20, для цивільної авіації: |  |  |
|  | частини навігаційних приладів | - " - | 200 |
| 9014 90 00 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - частини і приладдя: -- інші |  |  |
|  | частини навігаційних приладів | - " - | 40 |
| 9020 00 00 00 | Інша апаратура дихальна та газові маски, за винятком захисних масок без механічних частин і змінних фільтрів: |  |  |
|  | кисневі блоки | - " - | 200 |
|  | маски | - " - | 200 |
| 9025 11 80 10 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- рідинні, безпосереднього зчитування: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | термометри та пірометри | - " - | 1000 |
| 9025 19 20 10 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- електронні: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | термометри та пірометри | штук | 1000 |
| 9026 10 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідин: |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | - " - | 2000 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | - " - | 2000 |
| 9026 80 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - інші прилади та апаратура: |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | - " - | 2000 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя: |  |  |
|  | витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри | - " - | 2000 |
| 9030 33 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: -- інші, без записувального пристрою: |  |  |
|  | прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності | штук | 1000 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | прилади для вимірювання або контролю за геометричними параметрами | - " - | 1000 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: |  |  |
|  | частини і приладдя для вимірювальних приладів | - " - | 200 |
| 9032 10 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - термостати: |  |  |
|  | термостати | - " - | 500 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні: |  |  |
|  | прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування | - " - | 1000 |
| 9032 90 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - частини і приладдя: |  |  |
|  | частини і приладдя для приладів автоматичного регулювання або керування | - " - | 200 |
| 9401 10 00 | Меблі для сидіння (крім включених до товарної позиції 9402), які перетворюються або не перетворюються на ліжка, та їх частини: - сидіння, що використовуються для повітряних транспортних засобів: |  |  |
|  | сидіння | - " - | 500 |
| 9405 10 21 10 | Лампи (світильники) та освітлювальне обладнання, включаючи прожектори та їх частини, в іншому місці не зазначені; світлові вивіски, світлові покажчики, табло з назвою або адресою і подібні вироби, що мають умонтоване джерело світла, та їх частини, в іншому місці не зазначені: - люстри та інші електричні освітлювальні прилади, які підвішуються або закріплюються на стелі чи на стіні, за винятком тих, що використовуються для освітлення відкритих майданчиків або транспортних магістралей: -- з пластмаси або з кераміки: --- з пластмаси, призначені для використання з лампами розжарювання: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | лампи, світильники | штук | 10000 |
| Державне підприємство "Завод 410 ЦА" | | | |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура: |  |  |
|  | HF радіостанція HF-9000 | штук | 100 |
| 8526 10 00 10 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - радіолокаційні прилади: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | радіолокаційна станція типу RDR-2100 | комплектів | 300 |
|  | радіовисотомір марки KRA-405В | - " - | 150 |
|  | система попередження зіткнення марки TCAS II (CAS-100A) | - " - | 150 |
|  | система попередження зіткнення марки TCAS II (CAS-67A) | - " - | 300 |
|  | система попередження зіткнення марки TCAS-94 | - " - | 100 |
|  | радіолокаційний далекомір KDM-706A | - " - | 500 |
| 8526 91 80 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- інші: |  |  |
|  | радіокомпас типу АРК | штук | 100 |
|  | аварійний радіомаяк марки АРМ-406АС | комплектів | 300 |
|  | аварійний радіомаяк марки ELT C406-1 | - " - | 300 |
|  | аварійний радіомаяк марки ELT KANNAD 406 AS | - " - | 300 |
|  | аварійний радіомаяк стаціонарний ARTEX-C-406-1 | - " - | 200 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | пульт керування, модель HF-9010 | штук | 100 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | проводи ізольовані, кабелі: EN2714-013A 004F;EN2714-013B 002F; EN2714-013B 004F; TMF VRA US 2 SJ 22; AC02201-10; EN2267-010A 002S; A81UFP | метрів | 300000 |
| 9020 00 00 00 | Інша апаратура дихальна та газові маски, за винятком захисних масок без механічних частин і змінних фільтрів |  |  |
|  | маска киснева марки ДКМ-1М | штук | 200 |
|  | блок кисневого обладнання марки БКО-5К | - " - | 1000 |
|  | блок кисневого живлення марки БКП-2-2-210 | - " - | 200 |
|  | маска димозахисна типу МКП | - " - | 100 |
|  | маска димозахисна типу КМ-32 | - " - | 200 |
|  | маска димозахисна типу КМ-15 | - " - | 200 |
|  | комплекти кисневого обладнання для членів екіпажу типу ККО-ЛИ | - " - | 20 |
| Казенне підприємство спеціального приладобудування "Арсенал" | | | |
| 9014 20 20 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- інші |  |  |
|  | ADIS16497BMLZ | - " - | 100 |
|  | ADIS16490BMLZ | - " - | 100 |
|  | Fiber Optic Gyro 8088 000-112 | - " - | 100 |
| Публічне акціонерне товариство "Київський завод "Радар" | | | |
| 8532 | Конденсатори електричні постійні, зміні або підстроюванні: |  |  |
|  | конденсатори типу К10-17 | - " - | 720000 |
|  | конденсатори типу К10-43 | - " - | 40000 |
|  | конденсатори типу КМ | - " - | 16000 |
| 8541 | Діоди, транзистори та аналогічні напівпровідникові прилади, світлочутливі провідникові прилади, включаючи фотогальванічні елементи, зібрані або не зібрані у модуль, вмонтовані або не вмонтовані у панель, світловипромінювальні діоди, п'єзоелектричні кристали, зібрані: |  |  |
|  | напівпровідникові прилади (корпусні) транзистори 2Т3117А | - " - | 12000 |
| 8542 | Електронні інтегровані схеми: |  |  |
|  | електронні інтегровані схеми aRD303|T5C(NІ) (590КН4) | - " - | 64000 |
|  | електронні інтегровані схеми aRD1800|T5C(NІ) (590КН2) | - " - | 40000 |
|  | електронні інтегровані схеми 159НТ101Б(NІ) | - " - | 10000 |
|  | електронні інтегровані схеми 159НТ101В(NІ) | - " - | 10000 |
|  | електронні інтегровані схеми (корпусні) серії 133 | - " - | 50000 |
|  | електронні інтегровані схеми (корпусні) серії 136 | - " - | 40000 |
| Публічне акціонерне товариство "Науково-технічний комплекс "Електронприлад" | | | |
| 8504 32 00 10 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю понад 1 кВ·А, але не більш як 16 кВ·А: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | ТР392-115-400 | - " - | 1000 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації електричних кіл: |  |  |
|  | реле затримки часу T412-UJ-2002-D | - " - | 100 |
|  | реле затримки часу T412-AJ-2002-D | - " - | 100 |
|  | реле затримки часу T412-AJ-5002-U | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне M210-D2N | - " - | 1000 |
|  | реле електромеханічне M210-A1N | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне M300-D2N | - " - | 1000 |
|  | реле електромеханічне M300-U2N | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне M302-U2N | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне M400-D2N | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне M500-U2N | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне M600-D2N | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне F600-U2N-C | - " - | 100 |
|  | реле електромеханічне F600-D2N | - " - | 100 |
| Державне підприємство "Миколаївський авіаремонтний завод "НАРП" | | | |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями: |  |  |
|  | рукав марки ТП-52 | метрів | 2600 |
| 4011 30 00 90 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- інші: |  |  |
|  | шина авіаційна 1300 х 480 м.1А | штук | 80 |
|  | шина авіаційна 1100 х 330 м.26 | - " - | 20 |
|  | шина авіаційна 950 х 300 м.2А | - " - | 20 |
|  | шина авіаційна 660 х 200 м.11А | - " - | 10 |
| 4016 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої: |  |  |
|  | рамка 1.7601.0221.215.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.215.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.235.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.235.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.275.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.275.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.295.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.295.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.315.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.315.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.335.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.335.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.375.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.375.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.395.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.395.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.415.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0221.415.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.135.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.135.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.145.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.145.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.085.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.085.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.095.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.095.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.195.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.195.002 | штук | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.185.000 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.115.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.115.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.355.001 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0220.355.002 | - " - | 10 |
|  | рамка 1.7601.0830.010.000 | - " - | 20 |
|  | рамка 1.7601.0810.110.000 | - " - | 20 |
|  | манжета НС43-25 | - " - | 20 |
|  | діафрагма 4Н5533-50 (1.7601.5533.050.000) | - " - | 20 |
|  | діафрагма А5579-50 (1.7601.5579.050.000) | - " - | 20 |
|  | гідрокомпенсатор АРМ62Э-430Г | - " - | 50 |
|  | муфта 1.7601.7412.330.000 | - " - | 100 |
|  | муфта 1.7601.7412.630.000 | - " - | 100 |
|  | муфта 240с50-5 | - " - | 100 |
|  | муфта 1.7601.7610.190.000 | - " - | 50 |
|  | муфта 1.7601.7610.230.000 | - " - | 50 |
|  | патрубок ПТС 27х85ВР | - " - | 100 |
|  | мембрана 1461АТ.060 | - " - | 100 |
|  | мембрана 1461АТ.021 | - " - | 100 |
| 7307 | Фітинги для труб і трубок (наприклад, муфти, коліна, втулки) з чорних металів: |  |  |
|  | втулка металофторопластова 1.7601.5771.903.005 | - " - | 200 |
| 8413 30 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси паливні, масляні або для охолоджувальних рідин для поршневих двигунів внутрішнього згоряння: -- інші |  |  |
|  | насосна станція НС-43 | - " - | 20 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси: |  |  |
|  | регулятор ТНА-150Р | - " - | 20 |
|  | гідронасос 937 | - " - | 20 |
| 8413 91 00 90 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - частини: -- насосів: --- інші |  |  |
|  | агрегат заправки 583900 | - " - | 10 |
|  | агрегат переливу палива 860700-1 | штук | 10 |
|  | стріляючий механізм С11-7061-200 | - " - | 20 |
|  | конус-датчик С-7030-700 | - " - | 30 |
| 8415 81 00 90 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - інші: -- з вмонтованою холодильною установкою та приладом, який забезпечує перемикання режимів "холод-тепло": --- інші |  |  |
|  | радіатор 5415Т | - " - | 40 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі маслогідравлічних силових трансмісій: |  |  |
|  | електромагнітний клапан МКВ-253А | - " - | 100 |
|  | електромагнітний клапан МКТ-200А | - " - | 50 |
|  | регулятор постійного тиску 937.5 | - " - | 20 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): |  |  |
|  | блок приводів С10-7023-500-01 | - " - | 20 |
| 8505 | Електромагніти; магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітні або з постійними магнітами затискні патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації; електромагнітні зчеплення, муфти та гальма; електромагнітні піднімальні головки: |  |  |
|  | муфта БПМ-6В | - " - | 100 |
| 8506 | Первинні елементи та первинні батареї: |  |  |
|  | батарея "Прибой-2С" | - " - | 100 |
| 8512 20 00 | Обладнання електроосвітлювальне або сигналізаційне (крім виробів товарної позиції 8539), склоочисники, пристрої, що запобігають обмерзанню та запотіванню, які використовуються на велосипедах або моторних транспортних засобах: - інші прилади освітлювальні або візуальної сигналізації: |  |  |
|  | вогонь сигнальний заправника ОСЗ-1к | штук | 30 |
|  | вогонь сигнальний заправника ОСЗ-1з | - " - | 30 |
|  | вогонь сигнальний заправника ОСЗ-1ж | - " - | 30 |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура: |  |  |
|  | блок стеження 13.00.500 | - " - | 20 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | блок захисту та комутації БЗК-1 | - " - | 20 |
|  | блок захисту піропатронів БЗП | - " - | 20 |
|  | блок управління світильниками БУС-М | - " - | 20 |
|  | блок БМТС-2М | - " - | 20 |
|  | кнопка 2КПВ | - " - | 100 |
|  | кнопка 2КПВ1 | - " - | 100 |
|  | перемикач П2Н | - " - | 100 |
|  | блок БА-1 | - " - | 20 |
|  | щиток вмонтованого контролю ЩВК | - " - | 20 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | блок контакторів БК | штук | 20 |
| 8542 | Електронні інтегровані схеми: |  |  |
|  | магнетрон МИ-82М | - " - | 10 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | колесо КТ158.010 | - " - | 100 |
|  | диск біметалевий Н8У.097-410-15 | - " - | 200 |
|  | диск металокерамічний КТ126.120 | - " - | 200 |
|  | диск опорний КТ158.040 | - " - | 200 |
| 8803 30 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: |  |  |
|  | носок кіля 1.7601.7434.200.000 | - " - | 40 |
|  | носок кіля 1.7601.7434.300.000 | - " - | 40 |
|  | носок кіля 1.7601.7434.400.000 | - " - | 40 |
|  | носок кіля 1.7601.7434.500.000 | - " - | 40 |
|  | носок стабілізатора 1.7601.7431.250.001 | - " - | 40 |
|  | носок стабілізатора 1.7601.7431.250.002 | - " - | 40 |
|  | носок стабілізатора 1.7601.7431.350.002 | - " - | 40 |
|  | закінцевий стрингер 1.7601.1720.005.002 | - " - | 40 |
|  | опора 1.7601.0830.004.000 | - " - | 50 |
| 9014 80 00 00 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - інші прилади та інструменти: |  |  |
|  | блок живлення "Церий" | - " - | 30 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: |  |  |
|  | датчик витратоміра палива ДРТС150А | - " - | 20 |
|  | вимірювальний комплекс ИКДРДа-3.5-0.6-о | - " - | 50 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші: |  |  |
|  | датчик пожежної сигналізації ДПС | - " - | 1000 |
|  | датчик вібрації МВ26Б-В | - " - | 50 |
|  | датчик вібрації МВ27-1Г | - " - | 50 |
| 9032 90 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - частини і приладдя: |  |  |
|  | сигналізатор 3СД-0.8А | штук | 20 |
| Державне підприємство "Одеський авіаційний завод" | | | |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями): | - " - | 100 |
| 4011 30 00 90 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- інші |  |  |
|  | авіаційна шина 610 х 185 10PRM2 RTL | - " - | 1000 |
|  | авіаційна шина 610 х 215 10PRM1 RTL | - " - | 1000 |
|  | авіаційна шина 430 х 150 8PRM7 MXTL | - " - | 500 |
|  | авіаційна шина 450 х 165 8PR M2 MXTL | - " - | 500 |
|  | авіаційна шина 570 х 140 м. 5А | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 840 х 290 м. 2А | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 1050 х 400 м. 1А | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 900 х 300 м. 8А | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 865 х 280 м. 1А | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 595 х 185 м. 14А | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 800 х 200 | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 500 х 180 | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 520 х 125 | - " - | 20 |
|  | авіаційна шина 840 х 290 | - " - | 20 |
| 4016 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої: | - " - | 100 |
| 7320 90 90 90 | Пружини та листи для них з чорних металів: - інші: -- інші: --- інші |  |  |
|  | ресора 017.49.0699 | - " - | 100 |
|  | ресора 017.69.1290 | - " - | 100 |
|  | пружина 381.197 | - " - | 100 |
|  | пружина ротора 2126.008 | - " - | 100 |
|  | ресора 381.129 | - " - | 100 |
|  | ресора 381.191 | - " - | 100 |
|  | пружина на манжету 850.550Б | - " - | 100 |
|  | пружина 762Б.164 | - " - | 100 |
|  | пружина 017.49.0258 | штук | 100 |
|  | пружина 017.69.0644 | - " - | 100 |
| 8411 11 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою не більш як 25 кН |  |  |
|  | авіаційний двигун АИ-25ТЛ | - " - | 100 |
| 8411 12 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою понад 25 кН: |  |  |
|  | авіаційний двигун Р-95Ш | - " - | 50 |
|  | авіаційний двигун Р11Ф2С-300 | - " - | 50 |
|  | авіаційний двигун Р13-300 | - " - | 25 |
|  | авіаційний двигун Р25-300 | - " - | 25 |
|  | авіаційний двигун Р35-300 | - " - | 25 |
|  | авіаційний двигун Р195 | - " - | 25 |
| 8411 81 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: -- потужністю не більш як 5000 кВт |  |  |
|  | допоміжна силова установка Сапфир 5 | - " - | 100 |
|  | газотурбінний двигун-енерговузол ГТДЭ-117 | - " - | 100 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів |  |  |
|  | ущільнення 743.595.800 | - " - | 200 |
|  | ущільнення 743.595.900 | - " - | 200 |
|  | ущільнення 743.584.000 | - " - | 200 |
|  | корпус лабіринту 2504509-01 | - " - | 100 |
|  | корпус лабіринту 2504511-01 | - " - | 100 |
|  | кільцетримач 25012034-00 | - " - | 100 |
|  | ротор 017.49.5570 | - " - | 50 |
|  | сепаратор 017.49.0254 | - " - | 100 |
|  | сепаратор 017.49.0255 | - " - | 100 |
|  | диск посилений 195.01.0.0111 (195.01.0.0120 СБ) | - " - | 100 |
|  | лопатки 25012004-00 | - " - | 5700 |
|  | кільцетримач лабіринт 95012043-01 | - " - | 100 |
|  | кільцетримач 1 ступеня турбіни 370479722 | - " - | 100 |
|  | лопатки перфорованої проставки 9501322-02 | штук | 5000 |
|  | втулка бандажа 370479706 | - " - | 4480 |
|  | секція бандажа лопаток ротора 2 ступеня турбіни 370479707 | - " - | 4480 |
|  | корпус лабіринту 9504531-00 | - " - | 100 |
|  | втулка лабіринту 9504532-00 | - " - | 100 |
|  | втулка 9501063-00 | - " - | 100 |
|  | лопатка РКНД 1 ступеня 9501101-02 (01) | - " - | 3360 |
|  | лопатка РКНД 2 ступеня 9501102-02 | - " - | 2650 |
|  | стулки реактивного сопла 9516190-02 | - " - | 100 |
|  | приставки реактивного сопла 9516200-00 | - " - | 100 |
|  | жарові труби камери згоряння 195.03.2.5000 | - " - | 100 |
|  | лопатки СА 1 ступеня 9504510-00 | - " - | 1200 |
|  | лопатки СА 1 ступеня 9504510-01 | - " - | 400 |
|  | лопатки СА 2 ступеня 9504550-03 | - " - | 1520 |
|  | повітряний стартер СВ-25Тлк | - " - | 50 |
|  | свічка СП-54УК | - " - | 500 |
|  | свічка запалювання низької напруги N48F-3 (A15-9260/44) | - " - | 500 |
|  | свічка СЭ-21ДБ | - " - | 80 |
|  | свічка СП-31 | - " - | 200 |
|  | свічка СЭ-20БТ | - " - | 80 |
|  | свічка СЭ-37А М3 | - " - | 60 |
|  | свічка запалювання N48F-3 (A15-9200/44) | - " - | 40 |
|  | датчик обертів ДТЭ-1 | - " - | 50 |
|  | датчик обертів ДТЭ-2 | - " - | 50 |
| 8411 99 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- інші |  |  |
|  | розподільник палива LUN 6743-8 | - " - | 100 |
|  | маслобак LUN 6930-8 | - " - | 100 |
|  | паливний розподільник LUN 6743-8 | - " - | 100 |
|  | датчик обертів ЛУН 1326.02-8 | - " - | 50 |
|  | датчик обертів ЛУН 1326.01-8 | - " - | 50 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси |  |  |
|  | паливний насос LUN 6226-8 | - " - | 25 |
|  | аварійна насосна станція НП-27Т | штук | 25 |
|  | паливний регулятор 4000, 4000Ш | - " - | 200 |
|  | паливний насос 4001, 4001Ш | - " - | 200 |
|  | паливний насос НР-44 | - " - | 200 |
|  | паливний насос НР-22Ф2 | - " - | 200 |
|  | паливний насос НР-22Ф2М2 | - " - | 200 |
|  | паливний насос НР-54Ф2 | - " - | 200 |
|  | насос-регулятор НР-54 | - " - | 200 |
|  | паливний насос НР-21Ф2 | - " - | 200 |
|  | гідравлічний насос ЛУН-6101.01-8 | - " - | 100 |
|  | паливний насос 495Б | - " - | 100 |
|  | насос плунжерний НП-96А | - " - | 100 |
|  | насос 422А | - " - | 100 |
|  | насос паливний 495Ф | - " - | 100 |
|  | насос НП-70А-3 | - " - | 100 |
|  | насос паливний ЭНЦ 14БМ | - " - | 100 |
|  | насос 918А | - " - | 100 |
|  | насос НП-34М-1Т | - " - | 100 |
|  | насос паливний LUN 6223-8 | - " - | 100 |
|  | масляний насос LUN 6320-8 | - " - | 100 |
|  | насос LUN 6220-8 | - " - | 100 |
|  | насос паливний LUN 6280.01-8 | - " - | 100 |
|  | насос LUN 6101.01-8 | - " - | 100 |
| 8413 91 00 90 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - частини: -- насосів: --- інші |  |  |
|  | РГК НП-34М-1Т-ВКЗЧ 5КР (комплект запасних частин для капітального ремонту 5 виробів НП34М-1Т) | - " - | 200 |
|  | мембрана 760.200 | - " - | 2800 |
|  | шайба 760А.035-1(2,3) | - " - | 400 |
|  | шестерня ведуча 760Б.003 | - " - | 400 |
|  | шестерня ведена 760Б.014 | - " - | 400 |
|  | крильчатка 760Б.038А | - " - | 400 |
|  | ресора 760Б.398 | - " - | 400 |
|  | манжета 762.022Д | - " - | 800 |
|  | дросельний пакет 762.430-115 | - " - | 800 |
|  | датчик 762.1900Т | - " - | 400 |
|  | маятник в зборі 762А.460 | - " - | 400 |
|  | маятник 762А.1100А | - " - | 400 |
|  | мембрана 762Б.990 | штук | 800 |
|  | манжета 762Б.1220 | - " - | 400 |
|  | прокладка 762М.005 | - " - | 400 |
|  | пружина 762М.036А-2 | - " - | 400 |
|  | манжета 762М.200А | - " - | 400 |
|  | манжета 762М.210 | - " - | 400 |
|  | манжета (мембрана) 762М.260А | - " - | 400 |
|  | мембрана 762М.390А | - " - | 800 |
|  | стоп-кран 762МА.230 | - " - | 400 |
|  | центробіжний датчик 762МА.1900Т | - " - | 800 |
|  | вузол дозуючої голки 762МТ.180 | - " - | 400 |
|  | замок 850.062 | - " - | 400 |
|  | манжета з пружиною 850.550Б | - " - | 400 |
|  | підп'ятник 860.025Б.02 | - " - | 400 |
|  | підп'ятник 860.026Б.02 | - " - | 400 |
|  | підп'ятник 860.027-028Б.02 | - " - | 800 |
|  | ролики 899.012 гр. № 4-7 | - " - | 4800 |
|  | прокладка 4000.006 | - " - | 400 |
|  | золотник з втулкою 4000.050 | - " - | 400 |
|  | валик 4000.167 | - " - | 400 |
|  | валик 4000.168А | - " - | 400 |
|  | золотник з втулкою 4000.130 | - " - | 400 |
|  | торцеве ущільнення в зборі 4000.178 | - " - | 400 |
|  | важіль регулятора 4000.216 | - " - | 400 |
|  | золотник з втулкою 4000.370 | - " - | 400 |
|  | золотникова пара 4000.380 | - " - | 400 |
|  | манжета 4000.810 | - " - | 400 |
|  | мембрана в зборі 4000.810В | - " - | 400 |
|  | вузол в зборі 4001.120А | - " - | 400 |
|  | кришка з кільцем 400.0178 | - " - | 400 |
|  | золотник 381.410Б | - " - | 400 |
|  | ротор з плунжерами 381.0112-1 | - " - | 400 |
|  | направляюча 381.145 | - " - | 400 |
|  | пружина 311.197 | - " - | 400 |
|  | торцеве ущільнення 400.050 | - " - | 400 |
|  | гніздо клапана 381.483 | - " - | 400 |
|  | ротор з плунжерами 400.0180 | - " - | 400 |
|  | втулка 400.695 | - " - | 400 |
|  | шток гідросповільнювача 400.066 | - " - | 400 |
|  | пружина 2126.008 | - " - | 400 |
|  | направляюча 701.205 | - " - | 400 |
|  | ротор з плунжерами 710.0100 | штук | 400 |
|  | дросельна голка 2126.017(2126.065) | - " - | 400 |
|  | розподільний клапан 2126.060 | - " - | 400 |
|  | паливний клапан 381.028К | - " - | 400 |
|  | ресора 381.129 | - " - | 400 |
|  | золотник з гільзою 400.063-3(4) | - " - | 400 |
|  | ресора 381.191 | - " - | 400 |
|  | масляний розподільник LUN 6750-8 | - " - | 400 |
|  | РГК LUN 6226-8 | - " - | 100 |
|  | РГК агрегата 4000 | - " - | 100 |
|  | РГК агрегата 4001 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НР-44 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НР-22Ф2 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НР-22Ф2М2 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НР-54Ф2 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НР-54 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НР-21Ф2 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса 495Ф | - " - | 100 |
|  | РГК насоса 422А | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НП-96А | - " - | 100 |
|  | РГК насоса НП-70А-3 | - " - | 100 |
|  | РГК насоса 918А | - " - | 100 |
|  | ГРК насоса ЭНЦ 14БМ | - " - | 100 |
|  | РГК насоса LUN 6220-8 | - " - | 100 |
| 8415 90 00 00 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - частини |  |  |
|  | турбохолодильник ЛУН 5670.48-8 | - " - | 40 |
|  | клапан регулятора тиску 520Т | - " - | 80 |
|  | клапан регулятора тиску 127Т | - " - | 40 |
|  | розподілювач повітря 525 | - " - | 40 |
|  | регулятор тиску 1227Т (АТ) | - " - | 40 |
|  | турбохолодильник 2323А | - " - | 40 |
|  | регулятор тиску 2013В (АРД-57В) | - " - | 40 |
|  | регулятор абсолютного тиску 2193А,В | - " - | 40 |
|  | редуктор РВ-60 | - " - | 40 |
|  | редуктор повітряний РВ-5А | - " - | 40 |
|  | редуктор повітряний РВ-1,5 | - " - | 40 |
|  | сильфон 2013-20сб | штук | 40 |
| 8419 50 00 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - теплообмінники |  |  |
|  | паливно-масляний агрегат 1675М, 1675МА | - " - | 100 |
|  | паливно-масляний агрегат 4717АТ | - " - | 100 |
|  | паливно-масляний агрегат 4030 | - " - | 100 |
|  | теплообмінник LUN 5676.80-8 | - " - | 100 |
| 8421 29 00 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: -- інше |  |  |
|  | фільтр 8Д2.966.675 | - " - | 500 |
|  | фільтр 9Г5.886.508 | - " - | 500 |
|  | фільтроелемент 340.044А | - " - | 500 |
|  | гідрофільтр LUN 7614-8 | - " - | 500 |
|  | гідрофільтр LUN 7613-8 | - " - | 500 |
|  | фільтр 11ГФ-4СН | - " - | 500 |
|  | фільтр ФГ-11 СН | - " - | 500 |
|  | фільтр 11ГФ-4БН | - " - | 500 |
|  | фільтр повітряний 11ВФ-19А | - " - | 500 |
|  | фільтр повітряний 11ВФ-20А | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д2.966.017-2 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д.966.018-2 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д.966.019-2 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д.966.039-2 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д.966.037-2 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д.966.756 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д.966.413-2 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д.966.411-2 | - " - | 500 |
|  | фільтр 8Д3.886.057 | штук | 500 |
|  | фільтр 8Д2.966.125 | - " - | 500 |
|  | фільтр LUN 5620-8 | - " - | 500 |
|  | фільтр паливний LUN 7615-8 | - " - | 500 |
|  | фільтр повернення палива LUN 7616-8 | - " - | 500 |
|  | фільтр LUN 7613-8 | - " - | 500 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші: --- інші: --- інші |  |  |
|  | гідроакумулятор (циліндричний) LUN 6902-8 | - " - | 50 |
|  | гідроакумулятор LUN 6953.01-8 | - " - | 50 |
|  | гідроакумулятор 2.12.5311.8180 | - " - | 50 |
|  | гідроакумулятор 76-5505-370-1 | - " - | 50 |
|  | гідроакумулятор 95-5505-250 | - " - | 50 |
|  | гідроакумулятор шаровий ЛУН 6953.01-8 (ЛУН 6952.01-8) | - " - | 50 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі | - " - | 200 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові | - " - | 5000 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса, зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри) | - " - | 1000 |
| 8501 10 99 90 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни потужністю не більш як 37,5 Вт: -- інші: --- двигуни постійного струму: ---- інші. |  |  |
|  | електромеханізм УТ-6ДМ | - " - | 10 |
| 8501 20 00 90 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни універсальні постійного/змінного струму потужністю понад 37,5 Вт: -- інші |  |  |
|  | електропривід LUN 2572.7 | штук | 100 |
|  | електропривід 39ГА-185У | - " - | 100 |
|  | електропривід 39ГА-142/1 | - " - | 100 |
| 8504 40 90 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - перетворювачі статичні: -- інші: --- інші: ---- інвертори: ---- інші |  |  |
|  | перетворювач LUN 2456-8 | - " - | 50 |
|  | перетворювач LUN 2458-8 | - " - | 50 |
| 8512 20 00 90 | Обладнання електроосвітлювальне або сигналізаційне (крім виробів товарної позиції 8539), склоочисники, пристрої, що запобігають обмерзанню та запотіванню, які використовуються на велосипедах або моторних транспортних засобах: - інші прилади освітлювальні або візуальної сигналізації: -- інші |  |  |
|  | бортовий вогонь БАНО-45-7 (червоний) | - " - | 200 |
|  | бортовий вогонь БАНО-45-7 (зелений) | - " - | 200 |
|  | хвостовий вогонь ХС-39-7 | - " - | 200 |
|  | сигналізатор LUN 1461-8 | - " - | 200 |
|  | сигналізатор LUN 1464-8 | - " - | 200 |
| 8512 40 00 30 | Обладнання електроосвітлювальне або сигналізаційне (крім виробів товарної позиції 8539), склоочисники, пристрої, що запобігають обмерзанню та запотіванню, які використовуються на велосипедах або моторних транспортних засобах: - склоочисники, пристрої, що запобігають обмерзанню та запотіванню: -- пристрої, що запобігають обмерзанню |  |  |
|  | сигналізатор 871FA312B | - " - | 20 |
|  | сигналізатор CO-121BM | - " - | 10 |
|  | сигналізатор EW-164 | - " - | 10 |
|  | сигналізатор ИСО-16 | штук | 10 |
|  | сигналізатор РИО-3А | - " - | 10 |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура |  |  |
|  | V/UHF приймач-передавач RT-8102 (P/№ 822-1656-001) | - " - | 10 |
|  | ПП-5М | - " - | 50 |
| 8526 91 20 90 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- радіонавігаційні приймачі: ---- інші |  |  |
|  | радіокомпас RKL-41 | - " - | 50 |
|  | радіовисотомір РВ-5М | - " - | 50 |
|  | радіосистема ближньої навігації РСБН-5С (РСБН-6С) | - " - | 50 |
|  | радіокомпас АРК-5 | - " - | 50 |
|  | радіокомпас АРК-9 | - " - | 50 |
|  | радіокомпас АРК-10 | - " - | 50 |
|  | радіокомпас АРК-15 | - " - | 50 |
|  | РВ-УМ | - " - | 50 |
| 8532 | Конденсатори електричні постійні, змінні або підстроювальні |  |  |
|  | А-318 | - " - | 5 |
| 8533 | Резистори електричні (включаючи реостати та потенціометри), крім нагрівальних елементів | - " - | 1000 |
| 8535 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, перемикачі, роз'єднувачі, запобіжники плавкі, блискавковідводи, обмежувачі напруги, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги понад 1000 В | - " - | 1000 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів | штук | 1000 |
| 8541 | Діоди, транзистори та аналогічні напівпровідникові прилади; фоточутливі напівпровідникові прилади, включаючи фотогальванічні елементи, зібрані або не зібрані у модуль, вмонтовані або не вмонтовані у панель; світловипромінювальні діоди; п'єзоелектричні кристали, зібрані | - " - | 1000 |
| 8542 | Електронні інтегровані схеми | - " - | 500 |
| 8543 | Машини та апаратура електричні, що мають індивідуальні функції, в іншому місці цієї групи не описані або не зазначені | - " - | 500 |
| 8803 10 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - повітряні гвинти і несучі гвинти та їх частини: |  |  |
|  | фрикціон УА51А120-1 | - " - | 1000 |
|  | фрикціон УА51А120-2 | - " - | 1000 |
|  | диск натискний передній К-26-1230.00 | - " - | 500 |
|  | диск натискний передній К-26-2230.00 | - " - | 500 |
| 8803 20 00 90 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: -- інші |  |  |
|  | сектор тертя К-26-1270.00 | - " - | 1000 |
|  | диск середній натискний К-26-1240.00 | - " - | 500 |
|  | фрикціон сегмент К-26-1260.00 | - " - | 1000 |
|  | циліндр замків щитків основних стійок LUN 7083-01-8 | - " - | 100 |
|  | циліндр механізмів замків основних стійок LUN 7184.04-7 | - " - | 100 |
|  | інерційний датчик УА-27А-13 | - " - | 200 |
|  | інерційний датчик УА-27А-14 | - " - | 200 |
|  | колесо основної стійки К-24-5100.00 (К-25-5000.00) | - " - | 100 |
|  | колесо передньої стійки К-25-5000-7 | - " - | 50 |
|  | гальма К-26-1200-7 | штук | 100 |
|  | гальма К-26-2200-7 | - " - | 100 |
|  | основна стійка Л39.501/502.10.7 | - " - | 200 |
|  | передня стійка Л39.503.10.7 | - " - | 100 |
|  | демпфер Л39.503.10П-10 | - " - | 100 |
|  | циліндр переднього шасі LUN 7080.01-7 (LUN 7080.02-7) | - " - | 100 |
|  | циліндр щитка переднього шасі LUN 7103-7 | - " - | 100 |
|  | циліндр гальмівних щитків LUN 7145-7 | - " - | 100 |
|  | циліндр аварійного замка шасі LUN 7183.01-7 (7183.02-7) | - " - | 400 |
|  | циліндр аварійного випуску передньої стійки 7185.01-7 | - " - | 100 |
|  | циліндр основної стійки LUN 7143.03-7 (LUN 7143.04-7) | - " - | 100 |
|  | циліндр щитка основного шасі LUN 7081.01.7 | - " - | 100 |
|  | циліндр замка підвіски основної стійки LUN 7184.01-7 | - " - | 100 |
| 8803 30 00 90 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: -- інші |  |  |
|  | паливний бак 95-6102-810 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6102-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6103-150 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6103-160 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6104-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6105-110 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6105-100 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6106-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 50-6102-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 50-6103-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 50-6103-20 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 50-6105-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 50-6105-20 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 50-6105-50 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 95-6106-20 | - " - | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6102-6100 | - " - | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6103-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6103-20 | - " - | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6104-6100 | - " - | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6105-6100-20 | штук | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6105-6100-10 | - " - | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6106-6100-10А | - " - | 100 |
|  | паливний бак Е6У-6106-6100-20А | - " - | 100 |
|  | паливний бак 39670124 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 39670085 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 39670126 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 39670090 | - " - | 100 |
|  | паливний бак 39670092 | - " - | 100 |
|  | муфта 22 | - " - | 400 |
|  | муфта 28 | - " - | 200 |
|  | муфта 42 | - " - | 100 |
|  | циліндр повітряних гальм LUN 7145-7 | - " - | 100 |
|  | циліндр закрилків LUN 7081-8 | - " - | 100 |
|  | подвійний гідрозамок LUN 7543.03-8 | - " - | 400 |
|  | поворотне з'єднання LUN 7742-7 | - " - | 400 |
|  | циліндр замка підвіски щитка LUN 7083.01-8 (LUN 7083.02-8) | - " - | 100 |
|  | осушувач 39760872 | - " - | 100 |
|  | відстійник 39001567 | - " - | 400 |
|  | гідрозамок LUN 7544.01-8 | - " - | 300 |
|  | зарядний штуцер LUN 7740-8 | - " - | 100 |
|  | зарядний штуцер LUN 7741-8 | - " - | 400 |
|  | система стабілізації парашута SP-70 I | - " - | 400 |
|  | телескопічна муфта 39740088-89 (Л397421-05) | - " - | 100 |
|  | генератор повітря LUN 5360-8 | - " - | 100 |
|  | повітряний балон 39740083 (Л39.7421-64) | - " - | 100 |
|  | паливний акумулятор 39.660117 (Л39.6601-17) | - " - | 100 |
| 9014 20 20 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- інші |  |  |
|  | варіометр LUN 1148.10-8 | - " - | 20 |
|  | варіометр LUN 1180-8 | - " - | 20 |
| 9014 20 80 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- інші |  |  |
|  | приймач повітряного тиску LUN 1150-7 | штук | 20 |
|  | приймач повітряного тиску LUN 1152-7 | - " - | 20 |
|  | приймач повітряного тиску LUN 1153-7 | - " - | 20 |
|  | покажчик положення тримеру LUN 1689-8 | - " - | 20 |
|  | покажчик LUN 1170-8 | - " - | 20 |
| 9020 00 00 00 | Інша апаратура дихальна та газові маски, за винятком захисних масок без механічних частин і змінних фільтрів |  |  |
|  | редуктор кисневий КР-26А | - " - | 20 |
|  | регулятор подачі кисню РПК-52 | - " - | 20 |
|  | кисневий пристрій КП-52М | - " - | 20 |
|  | парашутний кисневий пристрій КП-27М | - " - | 20 |
|  | пристрій вентиляції шолома ВУШ-6 | - " - | 20 |
|  | кран вентиляції шолома КВШ-6 | - " - | 20 |
|  | об'єднаний рознімач комунікацій ОРК-9А | - " - | 20 |
|  | автомат тиску AД-6Е | - " - | 20 |
|  | кисневий індикатор ИК-52 | - " - | 20 |
|  | кисневий балон Ш-2 | - " - | 20 |
|  | кисневий балон Ма-4 | - " - | 20 |
|  | балон циліндричний Л39.7221.01 | - " - | 40 |
| 9025 19 80 98 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- інші |  |  |
|  | термоелектричний перетворювач ITT | - " - | 100 |
|  | показник температури вихідних газів TST-2 | - " - | 100 |
|  | датчик температури вихідних газів (термоелемент) Т-99 | - " - | 100 |
|  | датчик омічний температурний LUN 5626.01-8 | - " - | 100 |
|  | датчик омічний температурний LUN 5627.01-8 | - " - | 100 |
|  | термопара Т-82К | - " - | 100 |
|  | термопара Т-64 | - " - | 100 |
|  | термопара Т-9 | штук | 100 |
| 9026 10 89 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідин: -- інші: --- інші: |  |  |
|  | датчик рівня палива LUN 1670.01-8 | - " - | 50 |
| 9026 20 80 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: -- інші: --- інші | - |  |
|  | манометр надлишкового тиску М-2000 | - " - | 20 |
|  | манометр LUN 1444-8 | - " - | 20 |
| 9030 31 00 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: -- вимірювальні прилади універсальні, без записувального пристрою | - " - |  |
|  | вольтамперметр ВА-62-2 | штук | 20 |
| 9032 10 89 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - термостати: -- інші: --- інші |  |  |
|  | датчик відцентровий 762МА.1900 | - " - | 20 |
| 9032 20 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - маностати |  |  |
|  | регулятор перепаду тиску РПДИ-0,4 | штук | 20 |
| 2710 19 81 00 | Нафта або нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, з вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів), причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів; відпрацьовані нафтопродукти: - нафта та нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, з вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів), причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів, за виключенням тих, що містять біодизель та відпрацьовані нафтопродукти: -- інші: --- середні дистиляти: ---- мастильні матеріали; інші масла та дистиляти: ----- для інших цілей: ------ масла моторні, компресорні, турбінні: |  |  |
|  | масло моторне синтетичне для дизельних авіаційних поршневих двигунів Shell RIMULA Mas | літрів | 1440 |
|  | масло моторне Diesel ultra | - " - | 1440 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: |  |  |
|  | текстоліт А товщиною від 1 до 50 мм | кілограмів | 50 |
|  | текстоліт ЛТ товщиною від 1 до 50 мм | - " - | 50 |
| 3926 90 97 30 | Інші вироби з пластмас та вироби з інших матеріалів товарних позицій 3901 - 3914: - інші: -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | маркувальна трубка TMS-SCE-1/4-2.0-9 | штук | 30000 |
|  | маркувальна трубка TMS-SCE-1/8-2.0-9 | - " - | 30000 |
|  | маркувальна трубка TMS-SCE-3/8-2.0-9 | - " - | 30000 |
|  | маркувальна трубка TMS-SCE-3/16-2.0-9 | - " - | 30000 |
|  | маркувальна трубка TMS-SCE-3/32-2.0-9 | - " - | 30000 |
|  | гільза S063-2-00 | - " - | 6000 |
|  | гільза S063-3-00 | - " - | 4500 |
|  | гільза S063-4-00 | - " - | 5000 |
|  | гільза S063-5-00 | - " - | 4500 |
| 4005 | Невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смужок або стрічок: |  |  |
|  | гумова суміш В-14-1 НТА | кілограмів | 15 |
|  | гумова суміш ИРП-1078 НТА | - " - | 18 |
|  | гумова суміш ИРП-1668 НТА | - " - | 30 |
|  | гумова суміш ИРП-1683 НТА | - " - | 20 |
|  | гумова суміш ИРП-1353 НТА | - " - | 12 |
|  | гумова суміш ИРП-1377 НТА | - " - | 15 |
|  | гумова суміш НО-68-1 | - " - | 25 |
|  | гумова суміш 5177 ЧСН | - " - | 20 |
| 4006 90 00 | Інші форми (наприклад, прутки, трубки, профілі фасонні) та вироби (наприклад, диски та кільця) з невулканізованої гуми: - інші: |  |  |
|  | профілі НО-68-1-Пр202-3 | - " - | 15 |
|  | профілі НО-68-1-Пр202-6 | - " - | 15 |
|  | профілі НО-68-1-Пр203-1 | - " - | 15 |
|  | профілі НО-68-1-Пр203-4 | - " - | 15 |
|  | профілі НО-68-1-Пр303-3 | кілограмів | 15 |
|  | профілі НО-68-1-Пр303-12 | - " - | 15 |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями): |  |  |
|  | шланг герметизації 3974 0073 | штук | 20 |
|  | шланг герметизації 3974 0066 | - " - | 20 |
|  | шланг герметизації 3974 0068 | - " - | 20 |
| 4011 30 00 30 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | авіашина 6.00-6PR6 Flіght Custom III | - " - | 60 |
|  | авіашина 5.00-SPR6 Flіght Custom III | - " - | 30 |
| 4016 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої: |  |  |
|  | ущільнювальне кільце гумове 18,72x2,62x-60C7 HTS:4016.93.5010C | - " - | 30 |
|  | амортизатор навішування двигуна P / № J-9613-12 | - " - | 120 |
|  | муфта STS 22 KR 22 TPD 131 | - " - | 360 |
|  | муфта STS 28 KR 28 TPD 131 | - " - | 80 |
|  | муфта STS 42 KR 42 TPD 131 | - " - | 60 |
| 7019 | Скловолокно (включаючи скловату) та вироби з нього (наприклад, нитки, тканини): |  |  |
|  | склотканина Т10ВФТ | кілограмів | 20 |
|  | склотканина 119-95 ВК-9 | - " - | 20 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | лист нержавіючий із сплаву 12Х18Н10Т 1,5 | - " - | 300 |
|  | лист нержавіючий із сплаву 1,0 | - " - | 300 |
| 7225 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | лист нержавіючий із сплаву 30ХГСА 1 1000 х 2000, 1250 х 2500 | - " - | 600 |
|  | лист нержавіючий із сплаву 30ХГСА 1,5 1000 х 2000, 1250 х 2500 | - " - | 600 |
|  | лист нержавіючий із сплаву 30ХГСА 2,0 1000 х 2000, 1250 х 2500 | - " - | 600 |
|  | лист нержавіючий із сплаву 30ХГСА 3 1000 х 2000, 1250 х 2500 | - " - | 600 |
|  | лист нержавіючий із сплаву 30ХГСА 3,5 1250 х 2500 | кілограмів | 600 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | круг сталь 30ХГСА 8 | - " - | 300 |
|  | круг сталь 30ХГСА 10 | - " - | 300 |
|  | круг сталь 30ХГСА 18 | - " - | 300 |
|  | круг сталь 30ХГСА 20 | - " - | 300 |
|  | круг сталь 30ХГСА 25 | - " - | 300 |
|  | круг сталь 30ХГСА 50 | - " - | 300 |
|  | круг сталь 30ХГСА 56 | - " - | 300 |
|  | круг сталь 30ХГСА 70 | - " - | 300 |
| 7304 59 | Труби, трубки і профілі порожнисті, безшовні з чорних металів (крім чавунного литва): - інші, круглого поперечного перерізу, з іншої легованої сталі): -- інші: |  |  |
|  | труба сталь 30ХГСА 12 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 18 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 20 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 22 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 25 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 36 х 11 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 40 х 2 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 42 х 9 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 53 х 10 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 56 х 5 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 60 х 14 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 68 х 16 | - " - | 100 |
|  | труба сталь 30ХГСА 83 х 5 | - " - | 100 |
| 7307 | Фітинги для труб і трубок (наприклад, муфти, коліна, втулки) з чорних металів: |  |  |
|  | зарядний штуцер Л39-3509с8 | штук | 5 |
| 7312 | Дріт кручений, троси, плетені шнури та аналогічні вироби з чорних металів, без електричної ізоляції: |  |  |
|  | трос ручки катапультування через ліхтар 3991 0169 | штук | 5 |
|  | трос гнучкого вала 3991 0338 | - " - | 5 |
|  | підвіска тросу (трос примусового плечового притяга) 3991 0390 | - " - | 5 |
|  | трос катапультного механізму парашута 3991 0220 | - " - | 5 |
|  | трос таймера звільнення пілота 3991 0450 | - " - | 5 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів: |  |  |
|  | болт AN3-11 | - " - | 30 |
|  | болт AN3-5A | - " - | 30 |
|  | болт AN3-10 | - " - | 30 |
|  | шайба AN970-3 | - " - | 30 |
|  | шайба NAS1149F0363P | - " - | 30 |
|  | шайба NAS1149D0363J | - " - | 30 |
| 7326 | Інші вироби з чорних металів: |  |  |
|  | запірна пластина HTS:8409.10.0040 | - " - | 30 |
|  | кільце металеве HTS:8484.10.0000 | - " - | 120 |
|  | ущільнення на вході в турбіну HTS:8409.10.0040 | - " - | 30 |
|  | кільце ущільнювальне металеве HTS:4016.93.5010C | - " - | 30 |
|  | поворотне з'єднання HF-3 | - " - | 30 |
|  | пристосування для встановлення піропатронів L-3699-0210 | - " - | 10 |
| 7407 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | бронзовий сплав БрАЖМц10-3-1,5 | - " - | 1000 |
| 7409 | Плити, листи та стрічки з міді, завтовшки понад 0,15 мм: |  |  |
|  | лист мідний М3-1 | - " - | 100 |
|  | лист мідний М3-1,2 | - " - | 100 |
|  | лист мідний М3-1,5 | - " - | 100 |
|  | лист мідний М3-2,0 | - " - | 100 |
|  | лист мідний М3р-1 | - " - | 100 |
|  | лист мідний М3р-1,2 | - " - | 100 |
|  | лист мідний М3р-1,5 | - " - | 100 |
|  | лист мідний М3р-2,0 | - " - | 100 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | круг алюмінієвий із сплаву АК4-1 | штук | 100 |
|  | кутик алюмінієвий із сплаву Д16чАТ 1,5 | - " - | 150 |
|  | кутик алюмінієвий із сплаву Д16чАТ 1,2 | - " - | 150 |
|  | профіль алюмінієвий із сплаву В95пчТ2 | - " - | 150 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16чАМ 0,8 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16чАМ 1,0 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16чАМ 1,2 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16чАМ 1,5 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16чАМ 2,0 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16чАМ 10 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АТ 1,2 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АТ 1,5 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМВ 0,8 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМВ 1,0 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМВ 1,2 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМВ 1,5 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМВ 2,0 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 0,8 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 1,0 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 1,2 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 1,5 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 2 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 2,7 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 4 | - " - | 200 |
|  | лист алюмінієвий із сплаву Д-16АМ 5 | - " - | 200 |
| 7608 | Труби та трубки алюмінієві: |  |  |
|  | труба із алюмінієвого сплаву АМг2М 6 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба із алюмінієвого сплаву АМг2М 10 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба із алюмінієвого сплаву АМг2М 12 х 1 | - " - | 100 |
|  | труба із алюмінієвого сплаву АМг2М 24 х 1 | - " - | 100 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | проставка NAS43DD3-16FC | - " - | 30 |
| 8413 30 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси паливні, масляні або для охолоджувальних рідин для поршневих двигунів внутрішнього згоряння: -- інші: |  |  |
|  | паливний насос 18000 | штук | 30 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси: |  |  |
|  | гідронасос ЛУН 6101.01-8 | - " - | 5 |
|  | гідронасос ЛУН 6101-8 | - " - | 5 |
| 8414 80 11 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - інші: -- турбокомпресори: --- одноступінчасті: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | турбокомпресор P/№ SP01190145-4 S/№45A | - " - | 30 |
|  | турбокомпресор P/№ SP01190145-4 T S/№5 | - " - | 30 |
|  | турбокомпресор P/№ SP01190145-7 | - " - | 30 |
|  | турбокомпресор P/№ 1500003322-1 | - " - | 30 |
| 8419 50 00 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - теплообмінники: |  |  |
|  | масляний радіатор P/№ 37-00855 | - " - | 30 |
|  | повітря-повітряний радіатор | - " - | 30 |
| 8421 23 00 30 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: -- для фільтрування палива чи мастил у двигунах внутрішнього згоряння: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | масляний фільтр HTS:8424.23.0000C | штук | 30 |
| 8425 49 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - домкрати; підіймачі для підіймання транспортних засобів: -- інші: |  |  |
|  | рама підвіски для випробування скидання ліхтаря L-39.990450 | - " - | 10 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші:  --- інші: |  |  |
|  | гідроакумулятор P/№ P-447 | - " - | 30 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | редукційний клапан гальм ЛУН 7514-8 | - " - | 5 |
|  | редукційний клапан ЛУН 6652-8 | - " - | 5 |
|  | редукційний клапан ЛУН 6653.01-8 | - " - | 5 |
|  | кран ЛУН 7374-8 | - " - | 12 |
|  | електромагнітний клапан ЛУН 2475-8 | - " - | 12 |
|  | електромагнітний клапан палива ЛУН 2475-8 | - " - | 15 |
|  | кран управління гальмами ЛУН 7364.06.8 | - " - | 5 |
|  | клапан повітряного душу ЛУН 5675.02-8 | - " - | 10 |
|  | зворотний клапан ЛУН 7549-8 | - " - | 5 |
|  | зворотний клапан ЛУН 7562-8 | - " - | 5 |
|  | зворотний клапан ЛУН 7580-8 | - " - | 5 |
|  | зворотний клапан 20ЛУН 7581.02-8 | - " - | 5 |
|  | зворотний клапан 10ЛУН 7581.03-8 | - " - | 10 |
|  | зворотний клапан ЛУН 7588-8 | - " - | 10 |
|  | зворотний клапан ЛУН 7589-8 | - " - | 5 |
|  | зворотний клапан ЛУН 7549-01-8 | - " - | 5 |
|  | зворотний клапан ЛУН 7354-8 | - " - | 5 |
|  | перепускний клапан ЛУН 7501.01-8 | штук | 5 |
|  | перепускний клапан ЛУН 7501-8 | - " - | 5 |
|  | перемикаючий клапан ЛУН 7547-7 | - " - | 5 |
|  | перепускний клапан ЛУН 7518.01-8 | - " - | 5 |
|  | аварійний перепускний клапан повітряної турбіни ЛУН 7547-8 | - " - | 16 |
|  | аварійний перепускний клапан повітряної турбіни ЛУН 7547-8-01 | - " - | 5 |
|  | запобіжний клапан комбінований ЛУН 7548.01-8 | - " - | 5 |
|  | електрогідравлічний перемикач ЛУН 2575.7 | - " - | 10 |
|  | запобіжний клапан ЛУН 7559-8 | - " - | 5 |
|  | запобіжний клапан ЛУН 7581.03-8 | - " - | 5 |
|  | запобіжний клапан ЛУН 7587.03-8 | - " - | 5 |
|  | розвантажувальний клапан ЛУН 7503-8 | - " - | 5 |
|  | клапан ручний ЛУН 7351-8 | - " - | 5 |
|  | зливний клапан Л39.6600-83 | - " - | 5 |
|  | паливний кран ЛУН 7370-8 | - " - | 5 |
|  | паливний кран ЛУН 7370.02-8 | - " - | 5 |
|  | вентиль ЛУН 7357.01-8 | - " - | 20 |
|  | аварійний клапан гальм (ручний) ЛУН 7365.04-8 | - " - | 5 |
|  | аварійний клапан гальм (ручний) ЛУН 7382.02-8 | - " - | 5 |
|  | обмежувач тиску ЛУН 5677.02-8 | - " - | 5 |
|  | обмежувач тиску ЛУН 5677.22-8 | - " - | 5 |
|  | золотник з електромагнітним клапаном ЛУН 5678.01-8 | - " - | 10 |
|  | золотник з електромагнітним клапаном ЛУН 5678.02-8 | - " - | 2 |
|  | ручний клапан ЛУН 6577-8 | - " - | 20 |
|  | ручний клапан ЛУН 6579-8 | - " - | 10 |
|  | ручний клапан ЛУН 7351-8 | - " - | 12 |
|  | кран живлення кабіни ЛУН 7352-8 | - " - | 5 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: | - " - |  |
|  | підшипник 608 TPFK 150 | - " - | 60 |
|  | підшипник 625 TPFK 117 | - " - | 120 |
|  | підшипник 6001 TPFK 116 | - " - | 60 |
|  | підшипник 7202 TPFK 108 | - " - | 30 |
|  | підшипник 7202 TPFK 109 | штук | 30 |
| 8507 10 20 10 | Акумулятори електричні, включаючи сепаратори для них, прямокутної (у тому числі квадратної) або будь-якої іншої форми: - свинцеві, що використовуються для запуску поршневих двигунів: -- що працюють на рідкому електроліті: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | акумулятор G-247 | - " - | 30 |
| 8511 50 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - інші генератори: -- для цивільної авіації: |  |  |
|  | генератор ES-7024-16 | - " - | 30 |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура: |  |  |
|  | радіостанція SL40 з монтажним комплектом | - " - | 30 |
|  | бортова радіостанція 9681 V / UHF у комплекті | - " - | 5 |
| 8526 91 20 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- радіонавігаційні приймачі: |  |  |
|  | радіокомпас KR87 з монтажним комплектом | - " - | 30 |
|  | далекомір KN-62A з монтажним комплектом | - " - | 30 |
| 8526 91 80 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- інші: |  |  |
|  | аудіопанель GMA340 з монтажним комплектом | - " - | 30 |
|  | відповідач GTX327 з монтажним комплектом | штук | 30 |
|  | система навігації та зв'язку GTN 650 з монтажним комплектом | - " - | 30 |
|  | аварійний радіомаяк KANNAD 406AF-COMPACT з монтажним комплектом | - " - | 30 |
| 8529 10 69 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- антени: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | антена GPS/WAAS GA 35 | - " - | 30 |
|  | антена ADF KA 44B | - " - | 30 |
|  | антена CI 105-16 | - " - | 30 |
|  | антена CI 158C | - " - | 30 |
|  | антена CI 102 | - " - | 30 |
|  | антена CI 121 | - " - | 30 |
|  | антена CI 507 | - " - | 30 |
|  | антена GA35 | - " - | 30 |
| 8529 90 97 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- антени: --- інші: ---- інші: ----- блоки і субблоки, що складаються з двох або більше частин чи деталей, які скомпоновані разом, для пристроїв підкатегорій 8526 10 00 10, 8526 91 20 10, 8526 91 80 10 і 8526 92 00 10, для цивільної авіації: |  |  |
|  | індикатор ADF KI 227 | - " - | 30 |
|  | навігаційний індикатор KI 209 з монтажним комплектом | - " - | 30 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | з'єднувач 2060037-1 | штук | 30 |
|  | з'єднувач 284485232 | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 851-06R20-41S50 | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 851-06R14-19S50 | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8525-10R16B26SNH | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 851-06RC12-10S50 | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D0-09W35SN | - " - | 150 |
|  | з'єднувач 8D5-09W35SN | - " - | 100 |
|  | з'єднувач 8D0-11M35SN | - " - | 130 |
|  | з'єднувач 8D0-11W04PN | - " - | 210 |
|  | з'єднувач 8D0-11W05SN | - " - | 180 |
|  | з'єднувач 8D0-15W05SN | - " - | 150 |
|  | з'єднувач 8D0-17W08PN | - " - | 50 |
|  | з'єднувач 8D0-17W08SN | - " - | 130 |
|  | з'єднувач 8D0-17W26SN | - " - | 100 |
|  | з'єднувач 8D0-17W75SN | - " - | 200 |
|  | з'єднувач 8D0-19F35SN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D0-19W11SN | - " - | 90 |
|  | з'єднувач 8D0-21W39SN | - " - | 150 |
|  | з'єднувач 8D0-21W41PA | - " - | 90 |
|  | з'єднувач 8D0-21W41PB | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D0-21W41PC | - " - | 100 |
|  | з'єднувач 8D0-23W21SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D0-25W29SN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D0-25W61PA | - " - | 120 |
|  | з'єднувач 8D0-25W61PC | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D0-25W61PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-11F98SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-13F35SA | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-13J35SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-15F35SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-15J35SA | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-15J35SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17F08SN | штук | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17F35SB | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17F35SC | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17F35SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17J26SB | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17J26SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17J35SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-19W32SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-21F35PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-21F35SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-23F35SA | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-23F35SB | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-23F35SC | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-23W21PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-25F35SA | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-25F35SC | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-25F35SN | - " - | 90 |
|  | з'єднувач 8D5-25W29PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D0-23W55SN | - " - | 120 |
|  | з'єднувач 8D0-25W24SN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D0-25W37SN | - " - | 90 |
|  | з'єднувач 8D0-25W43SN | - " - | 90 |
|  | з'єднувач 8D5-09W35PN | - " - | 90 |
|  | з'єднувач 8D5-11F35PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-11W05PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-15W05PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-17W26PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-17W75PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-19W11PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-21W39PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-23W55PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-25W24PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-25W37PN | - " - | 30 |
|  | з'єднувач 8D5-25W43PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-23W53PN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач 8D5-17W08PN | штук | 60 |
|  | з'єднувач 8D0-23W53SN | - " - | 60 |
|  | з'єднувач BNC штир | - " - | 180 |
|  | з'єднувач BNC кутовий | - " - | 30 |
|  | з'єднувач NC штир | - " - | 30 |
|  | з'єднувач BNC блочне гніздо | - " - | 60 |
|  | кожух GS3417-16V | - " - | 150 |
|  | кожух M85049/38-09W | - " - | 300 |
|  | кожух M85049/38-11W | - " - | 450 |
|  | кожух M85049/38-13W | - " - | 300 |
|  | кожух M85049/38-15W | - " - | 600 |
|  | кожух M85049/38-17W | - " - | 300 |
|  | кожух M85049/38-19W | - " - | 300 |
|  | кожух M85049/38-21W | - " - | 300 |
|  | кожух M85049/38-23W | - " - | 600 |
|  | кожух M85049/38-25W | - " - | 900 |
|  | кожух M85049/69-15W | - " - | 600 |
|  | кожух M85049/69-19W | - " - | 600 |
|  | кожух M85049/69-23W | - " - | 300 |
|  | кожух M85049/69-25W | - " - | 300 |
|  | контакти L.P. 66101-4 | - " - | 1500 |
|  | контакти P/№ 927775-3 | - " - | 3000 |
|  | контакти P/№ 927775-1 | - " - | 3000 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | пульт управління двигуном P / № SP01170237-3 | - " - | 30 |
| 8538 90 99 00 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8535, 8536 або 8537: - інші: -- інші: --- інші: |  |  |
|  | хвостовик з'єднувача 203902-1 | - " - | 100 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | провід RG 400 | метрів | 3000 |
|  | провід 55PC0211-16-8 | - " - | 2500 |
|  | провід 55PC0211-20-9 | - " - | 900 |
|  | провід 55PC0211-22-9 | - " - | 1500 |
|  | провід 55PC0211-2-9 | - " - | 1400 |
|  | провід 55PC0211-6-9 | - " - | 1200 |
|  | провід 55PC0211-8-9 | - " - | 1500 |
|  | провід 55PC0211-2-9/96-9 | - " - | 900 |
|  | провід 55PC0211-22-9-9 | - " - | 1200 |
|  | провід 55PC0211-12-9 | - " - | 1000 |
|  | провід 55PC1211-18-9-9 | - " - | 2500 |
|  | провід 55PC2121-22-9/96-9 | - " - | 3000 |
|  | провід 55PC2111 | - " - | 1000 |
|  | провід 55A1111-22-9 | - " - | 1800 |
|  | провід 55A0811-20-9 | - " - | 1500 |
|  | провід 55A0811-22-9 | - " - | 3000 |
|  | провід 55PC2131-22-9/93/96-9 | - " - | 2500 |
|  | провід 55PC0211-8-9CK4500 | - " - | 600 |
|  | провід 55PC0211-12-9CK4500 | - " - | 1000 |
|  | провід 55PC0211-14-9CK4500 | - " - | 2100 |
|  | провід 55PC0211-16-9CK-4500 | - " - | 500 |
|  | провід 55PC0211-18-9CK4500 | - " - | 300 |
|  | провід 55PC0211-20-9CK4500 | - " - | 1600 |
|  | провід 55PC0211-22-9CK4500 | - " - | 3000 |
|  | провід 55PC2111-22-9-9CK4500 | - " - | 3000 |
| 8803 10 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - повітряні гвинти і несучі гвинти та їх частини: |  |  |
|  | регулятор кроку гвинта P/№ P-854-2 | штук | 30 |
|  | повітряний гвинт MTV-9-B-S/198-58B | - " - | 30 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | колесо основне Sіze 6.00-6 Type III 40-97 / A | штук | 60 |
|  | колесо переднє Sіze 5.00-5 (40-77A) | - " - | 30 |
|  | гальмо 30-65 | - " - | 60 |
|  | фрикційний диск К 28-1270.00 | - " - | 80 |
|  | середня прижимна плита К 28-1200.08 | - " - | 80 |
|  | передня прижимна плита (ліва) К 28-1230.00 | - " - | 20 |
|  | передня прижимна плита (права) К 28-2230.00 | - " - | 20 |
|  | фрикційний сегмент К 28-1260.00 | - " - | 80 |
|  | замок основної стойки ЛУН 3951 7045 | - " - | 10 |
|  | циліндр замка підвіски основної стойки (правої) ЛУН 7184.03-7 | - " - | 5 |
| 8803 30 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: |  |  |
|  | носимий аварійний запас ND-39 (НД-39), НД-39/К, ND-39/LS (НД-39/ЛС), ND-39/LD (НД-39/ЛД) | - " - | 40 |
|  | циліндр ЛУН 7104-7 | - " - | 5 |
|  | циліндр закрилків ЛУН 7081-8 | - " - | 10 |
|  | тяга Л39.6341-11 | - " - | 5 |
|  | напрямна Л39.6341-07 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.6341-12 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.6341-13 | - " - | 5 |
|  | кронштейн Л39.6341-С-04 | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.6301-С-03.04 | - " - | 5 |
|  | ущільнювальна гільза Л39.6301-С-01 | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.6341-С-02 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.6341-41 | - " - | 5 |
|  | напрямна Л39.6341-07 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.6341-15 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.6341-16 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.6341-17 | - " - | 5 |
|  | напрямна Л39.6341-07 | - " - | 5 |
|  | важільна передача Л39.6341-06 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-16 | штук | 5 |
|  | тяга Л39.4021-16 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-17 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-18 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-20 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-19 | - " - | 5 |
|  | качалка Л39.4001-04 | - " - | 5 |
|  | качалка Л39.4001-05 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-23 | - " - | 5 |
|  | качалка Л39.40301-06 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.40301-25 | - " - | 5 |
|  | качалка Л39.4001-12 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-26 | - " - | 5 |
|  | качалка Л39.4001-08 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4021-28 | - " - | 5 |
|  | качалка Л39.40301-07 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-27 | - " - | 5 |
|  | качалка Л39.4001-11 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-30 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4001-29 | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.4001-10 | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.40301-09 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4012-05 | - " - | 5 |
|  | кутовий важіль Л39.4012-03 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4012-06 | - " - | 5 |
|  | перевідний важіль Л39.4012-04 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4012-09 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4012-13 | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.4012-01 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4012-08 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4005-01 ліва, права | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.2005-34 лівий, правий | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4005-02 ліва, права | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.2005-35 лівий, правий | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4005-03 ліва, права | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.2105-57 правий 58 | штук | 5 |
|  | важіль Л39.4005-04 лівий, правий | - " - | 5 |
|  | важіль Л39.4005-08 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4005-05 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4005-06 | - " - | 5 |
|  | тяга Л39.4005-07 | - " - | 5 |
| 9014 20 20 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | гірокомпас RCA15BK-1 | - " - | 60 |
| 9014 20 80 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | авіагоризонт 4300-311 у комплекті | - " - | 60 |
|  | кодуючий висотомір АК-350 з монтажним комплектом | - " - | 60 |
|  | барометричний висотомір UI5934PP3 | - " - | 60 |
|  | варіометр UI7030 | - " - | 60 |
| 9014 80 00 00 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - інші прилади та інструменти: |  |  |
|  | покажчик швидкості UI8030 | - " - | 60 |
| 9025 19 20 10 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- електронні: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | покажчик температури головок циліндрів і  вихідних газів у комплекті TC-1P з монтажним комплектом | - " - | 30 |
| 9026 10 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідин: |  |  |
|  | витратомір FS-450 у комплекті | комплектів | 30 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: |  |  |
|  | вимірювач головного тиску | штук | 30 |
| 9029 20 38 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - спідометри та тахометри; стробоскопи: -- спідометри та тахометри: --- інші: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | тахометр | - " - | 30 |
| 9029 90 00 30 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - частини і приладдя: -- тахометрів, лічильників кількості обертів, спідометрів, для цивільної авіації: |  |  |
|  | сенсорний датчик тахометра | - " - | 30 |
| 9032 20 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - маностати: |  |  |
|  | регулятор надлишкового тиску ЛУН 5674.02-8 | - " - | 5 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші: |  |  |
|  | регулятор напруги P / № VR2000-28-1 | штук | 30 |
| 9104 00 00 10 | Годинники, що встановлюються на панелях приладів та подібні годинники для наземних транспортних засобів, літальних апаратів, космічних апаратів або суден: - для цивільної авіації: |  |  |
|  | годинник електронний SC-5 | - " - | 30 |
| 9401 10 00 | Меблі для сидіння (крім включених до товарної позиції 9402), які перетворюються або не перетворюються на ліжка, та їх частини: - сидіння, що використовуються для повітряних транспортних засобів: |  |  |
|  | крісло пілота | - " - | 120 |
| Державне підприємство "Конотопський авіаремонтний завод "АВІАКОН" | | | |
| 3920 | Інші плити, листи, плівки, стрічки та пластини з пластмаси, непористі, неармовані, нешаруваті, без підкладки та не поєднані подібним способом з іншими матеріалами: |  |  |
|  | скло органічне PLEXIGLAS | тонн | 29 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: - пористі: |  |  |
|  | пінополіуретан марки Regicell20 | - " - | 12 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | муфта для зрощування D-436-36 | штук | 40000 |
|  | муфта для зрощування D-436-37 | - " - | 40000 |
|  | муфта для зрощування D-436-38 | - " - | 40000 |
|  | муфта для зрощування D-200-84 | - " - | 40000 |
|  | муфта припайна S01-01-R | - " - | 16000 |
|  | муфта припайна S01-02-R | - " - | 8000 |
|  | муфта припайна S01-03-R | - " - | 8000 |
|  | наконечник MS25036-112 | - " - | 40000 |
|  | наконечник MS25036-149 | - " - | 160000 |
|  | наконечник MS25036-156 | - " - | 40000 |
|  | рознімач BNC Plug 31-4427 | - " - | 2400 |
|  | рознімач TNC Plug 31-4452 | - " - | 2400 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | провід ECS 312402 | метрів | 8000 |
|  | коаксіальний кабель RG 179DT | - " - | 8000 |
|  | коаксіальний кабель RG 400 | - " - | 80000 |
|  | провід M27500-20SB1T23 | - " - | 120000 |
|  | провід M27500-22SB1T23 | - " - | 160000 |
|  | провід M27500-20SB2T23 | - " - | 80000 |
|  | провід M27500-22SB2T23 | - " - | 240000 |
|  | провід M27500-12SB3U23 | - " - | 8000 |
|  | провід M27500-22SB3T23 | - " - | 16000 |
|  | провід M22759/34-6-9 | - " - | 8000 |
|  | провід M22759/34-12-9 | - " - | 40000 |
|  | провід M22759/34-16-9 | - " - | 40000 |
|  | провід M22759/34-18-9 | - " - | 40000 |
|  | провід M22759/34-20-9 | - " - | 240000 |
|  | провід M22759/34-22-9 | - " - | 400000 |
|  | провід M22759/34-10-9 | - " - | 40000 |
| 8512 20 00 90 | Обладнання електроосвітлювальне або сигналізаційне (крім виробів товарної позиції 8539), склоочисники, пристрої, що запобігають обмерзанню та запотіванню, які використовуються на велосипедах або моторних транспортних засобах: - інші прилади освітлювальні або візуальної сигналізації: -- інші: |  |  |
|  | світлодіодна посадкова лампа-фара PLED1L/2L | комплектів | 80 |
|  | пошуковий прожектор SX-16 | - " - | 40 |
| 8525 60 00 00 | Апаратура передавальна для радіомовлення або телебачення, до складу якої входять або не входять приймальна, звукозаписувальна чи звуковідтворювальна апаратура; телевізійні камери; цифрові камери та записувальні відеокамери: - апаратура передавальна, до складу якої входить приймальна апаратура: |  |  |
|  | радіостанція KY-196B 064-01084-0101 з монтажним комплектом KY196B Kit 050-02600-0000 | штук | 80 |
|  | комплект КВ радіостанції KHF 1050 | комплектів | 80 |
|  | комплект супутникової радіостанції GSR 56 Satellite Radio | - " - | 40 |
| 8526 91 20 90 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- радіонавігаційні приймачі: ---- інші: |  |  |
|  | система супутникової навігації GPSMAP696 010-00667-42 | штук | 320 |
| 8526 91 80 90 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- інші: ---- інші: |  |  |
|  | комплект радіодалекоміра KN 62A 066-01068-0001 з монтажним комплектом KN62A Install Kit 050-01611-0001 | комплектів | 80 |
|  | комплект навігаційної системи GTN 750H: навігаційний блок GTN750H 010-00820-A0, база даних GTN750H DB 010-01157-X0, антена GA35 013-00235-00 | - " - | 80 |
|  | комплект радіодалекоміра KN 63 System | - " - | 40 |
|  | аварійний радіомаяк EBC-406AFHM з батареєю GS-46 в комплекті | - " - | 160 |
| 8803 10 00 90 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - повітряні гвинти і несучі гвинти та їх частини: -- інші |  |  |
|  | лопаті рульового гвинта: 246-3925-00; 8-3922-00 | комплектів | 80 |
|  | лопаті несучого гвинта: 8АТ-2710-00 | - " - | 80 |
| 8803 30 00 90 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: -- інші |  |  |
|  | паливні баки: 24-6111-00; 24-6112-00; 24-6113-00; 24-6114-00; 24-6115-00 | штук | 160 |
| 9014 20 20 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- інші |  |  |
|  | комплект пілотажно-навігаційної системи G500H К10-00079-00 | - " - | 80 |
| 9014 20 80 90 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- інші: |  |  |
|  | датчик висоти Encoder АК-350 | штук | 160 |
| 9014 80 00 00 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - інші прилади та інструменти |  |  |
|  | гіровертикаль SG102-300 з монтажним комплектом Install Kit 90224-C | комплектів | 80 |
|  | футомер KEA-130A 066-03064-0005 | штук | 40 |
|  | монтажна рама KEA-130A Light Tray 071-01552-0028 | - " - | 40 |
|  | монтажний комплект KEA-130A Install Kit 050-02175-0000 | - " - | 40 |
|  | кодуючий висотомір Encoding Altimeter 5035Р2-Р42-Р143Н | - " - | 40 |
| 9033 00 00 00 | Частини і приладдя для машин, приладів, інструментів або апаратури групи 90, в іншому місці цієї групи не зазначені |  |  |
|  | монтажний комплект для пілотажно-навігаційної системи G500H Install Kit K10-00133-00 | комплектів | 80 |
| Державне підприємство "Харківський машинобудівний завод "ФЕД" | | | |
| 8421 23 00 30 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - центрифуги, включаючи відцентрові сушарки: -- для фільтрування палива чи мастил у двигунах внутрішнього згоряння: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | фільтроелементи 8Д2.966.675 | штук | 8000 |
|  | фільтроелементи 8Д2.966.713 | - " - | 2000 |
|  | фільтроелементи 8Д2.966.714 | - " - | 2000 |
| 8482 10 10 00 | Підшипники кулькові або роликові: - підшипники кулькові: -- зовнішній діаметр яких не більш як 30 мм |  |  |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-1000092ЮТ | - " - | 3000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 6-1000088Т | - " - | 2000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-1000095ЮТ | штук | 6000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 25-2000154ЮТ | - " - | 25000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-1000092ЮТ | - " - | 3000 |
|  | підшипники шарикові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-616059Р3 | - " - | 500 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 05-2000083 | - " - | 40000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-1000084ЮТ | - " - | 20000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-1000901 | - " - | 2000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-24ЮТ | - " - | 1000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-1000096ЮТ | - " - | 7000 |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більше 30 мм) 5-1840083 | - " - | 2000 |
| 8482 10 90 00 | Підшипники кулькові або роликові: - підшипники кулькові: -- інші |  |  |
|  | підшипники кулькові (інші) 6-1000908ЮТ | - " - | 700 |
|  | підшипники кулькові (інші) 6-1000805ЛТ2 | - " - | 6000 |
|  | підшипники кулькові (інші) 5-7950908БТ2 | - " - | 3000 |
|  | підшипники кулькові (інші) 86-1000907Ю2Т | - " - | 500 |
|  | підшипники кулькові (інші) 5-203Б | - " - | 2000 |
|  | підшипники кулькові (інші) 5-204БТ2 | - " - | 1000 |
|  | підшипники кулькові (інші) 900904 | - " - | 2000 |
|  | підшипники кулькові (інші) 35-204Р4 | - " - | 600 |
|  | підшипники кулькові (інші) 45-276304Р | - " - | 300 |
|  | підшипники кулькові (інші) 35-126206Р1 | - " - | 300 |
| 8482 50 00 00 | Підшипники кулькові або роликові: - інші підшипники з циліндричними роликами |  |  |
|  | підшипники з циліндричними роликами 6-42204Б4Т2 | - " - | 6000 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 6-502206Р | - " - | 6000 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 6-502104БТ2 | - " - | 3000 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 5-292110Р1 | - " - | 6000 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 5-192905Р1 | штук | 2000 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 5-432902Р1 | - " - | 1000 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 5-802913Р1 | - " - | 500 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 5-192912Р2 | - " - | 500 |
|  | підшипники з циліндричними роликами 75-32204Б1 | - " - | 5000 |
| 8482 91 90 00 | Підшипники кулькові або роликові: - підшипники кулькові: -- кульки, голчасті ролики і ролики: --- інші |  |  |
|  | частини підшипників ролик 6 х 8 ЕР ІІ (ІІІ) | - " - | 40000 |
|  | частини підшипників ролик 6 х 6 ЕР ІІ | - " - | 100000 |
|  | частини підшипників ролик 8 х 8 КЕР ІІ | - " - | 70000 |
|  | частини підшипників ролик 5 х 5 ЕР ІІ | - " - | 70000 |
|  | частини підшипників ролик 9 х 9 КП ІІ | - " - | 15000 |
|  | частини підшипників ролик 6 х 6 ГКА ІІ | - " - | 20000 |
|  | частини підшипників ролик 6 х 7,5 ГКА ІІ | - " - | 25000 |
|  | частини підшипників ролик 7 х 8,5 ГКА ІІ | - " - | 22000 |
|  | частини підшипників ролик 7,5 х 9 ГКА ІІ | - " - | 28000 |
|  | частини підшипників ролик 4 х 6 ГА ІІ | - " - | 30000 |
|  | частини підшипників кулька 4,763-40 | - " - | 30000 |
|  | частини підшипників кулька 5-60 | - " - | 10000 |
|  | частини підшипників кулька 3,175-40 | - " - | 60000 |
|  | частини підшипників кулька 4,763-40 | - " - | 10000 |
| 8483 30 80 10 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): - корпуси підшипників без вмонтованих кулькових або роликових підшипників; підшипники ковзання для валів: -- підшипники ковзання для валів: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | підшипник ковзання типу МСП (втулка МСП) | - " - | 10000 |
| 8501 52 30 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- потужністю понад 7,5 кВт, але не більш як 37 кВт: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | електродвигун МТ-8,5 | штук | 1000 |
| 8501 61 80 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): -- потужністю не більш як 75 кВ·А: --- потужністю понад 7,5 кВ·А, але не більш як 75 кВ·А: ---- для цивільної авіації | - " - |  |
|  | генератори: ГТ30НЖЧ12-2С, ГТ30НЖЧ12Т, ГТ60НЖЧ12Л | - " - | 2500 |
| 8505 90 20 10 | Електромагніти; магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітні або з постійними магнітами затискні патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації; електромагнітні зчеплення, муфти та гальма; електромагнітні піднімальні головки: - інші, включаючи частини: -- електромагніти; електромагнітні або з постійними магнітами патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації: --- електромагніти |  |  |
|  | виконавчий механізм ИМ-47 | - " - | 2000 |
|  | електромагніти: ЭМТ-231А, ЭМТ-235, ЭМТ-503Д | - " - | 5000 |
| 8536 69 90 90 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: - патрони для ламп, штепселі, розетки, штирові та гніздові з'єднувачі: -- інші: --- інші: ---- інші |  |  |
|  | з'єднувачі електричні: 2РМГ14Б4Ш1Е2(Б), СНЦ28-10/22В-1-В | штук | 1000 |
| 9026 20 80 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: -- інші: --- інші |  |  |
|  | сигналізатор тиску диференціальний СДД, СДДМ | - " - | 1000 |
|  | сигналізатор засмічення фільтроелементу СЗФ | - " - | 3750 |
|  | сигналізатор тиску теплостійкий МСТ-9С з Д59-1 | - " - | 2000 |
| 9029 10 00 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та аналогічні прилади: -- лічильники числа обертів, електричні та електронні для цивільної авіації |  |  |
|  | датчик швидкості ДССП-5КБ | - " - | 1500 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні |  |  |
|  | патрон термочутливий рідинний ПТ-5Т | - " - | 5000 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | лист нержавіючий із сплаву 12Х18Н10Т "Н" завтовшки 1,5 - 2 мм | кілограмів | 2000 |
|  | лист нержавіючий із сплаву 12Х18Н10Т "М" завтовшки 1,2 - 2 мм | - " - | 2000 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | прутки з нержавіючої сталі ЭП 678 ВД (03Х11Н10М2Т) діаметром 25 мм | - " - | 6000 |
| 7222 20 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі:  - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: |  |  |
|  | прутки з нержавіючої сталі ЭИ 961-Ш (13Х11Н2ВМФ-Ш) | - " - | 1600 |
|  | прутки з нержавіючої сталі 12Х13 | - " - | 2000 |
| 7222 30 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - інші прутки та бруски: |  |  |
|  | прутки з нержавіючої сталі ЭП 288-Ш (07Х16Н8-Ш) діаметром 54 мм | кілограмів | 400 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки із швидкорізальної сталі гарячекатані Р9Ф5 діаметром 8 - 11 мм | - " - | 400 |
|  | прутки з легованої кремнієво-марганцевої сталі гарячекатані, обточені, ковані ДИ 39-Ш (16Х3НВ ФМВ-Ш) діаметром 50 - 140 мм | - " - | 200 000 |
|  | прутки з легованої кремнієво-марганцевої сталі ДИ3А-Ш (14ХГСН2МА-Ш) діаметром 30 - 95 мм | - " - | 80 000 |
|  | прутки з легованої інструментальної сталі Х12Ф1-Ш діаметром 30 мм, 40 мм, 48 мм, 60 мм | - " - | 80 000 |
|  | прутки з легованої сталі 65С2ВА діаметром 25 мм | - " - | 4800 |
|  | прутки з легованої кремнієво-марганцевої сталі 60С2А діаметром 82 мм | - " - | 2000 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | прошивний електроерозійний верстат з ЧПК | штук | 2 |
|  | дротовирізний електроерозійний верстат з ЧПК | - " - | 2 |
|  | дротовирізний електроерозійний верстат з ЧПК з похило-поворотним столом | - " - | 1 |
|  | прошивний електроерозійний верстат з ЧПК типу Superdrill | - " - | 1 |
|  | лазерний верстат для розкрою та різки листового матеріалу з функцією обертання заготовки | - " - | 2 |
|  | лазерний верстат для лазерного гравірування деталей з функцією обертання деталей | - " - | 4 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | вертикально-фрезерувальний оброблювальний центр у п'ятиосьовому виконанні | - " - | 4 |
|  | вертикально-фрезерувальний оброблювальний центр у трьохосьовому виконанні DOOSAN, модельDNM 5700 | штук | 1 |
|  | вертикально-фрезерувальний оброблювальний центр у трьохосьовому виконанні DOOSAN, модель DNM 5700 з глобусним двохосьовим похило-поворотним столом виробництва Kitagawa, модель ТТ182 | - " - | 1 |
|  | токарно-фрезерувальний оброблювальний центр у чотирьохосьовому виконанні з функцією фрезерування | - " - | 4 |
|  | токарно-фрезерний центр у п'ятиосьовому виконанні | - " - | 2 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | універсальний заточувальний верстат | - " - | 1 |
|  | кругло-шліфувальний центр з ЧПК з можливістю використання чотирьох шліфувальних кругів | - " - | 2 |
| 8461 | Верстати поздовжньо-стругальні, поперечностругальні, довбальні, протяжні, зуборізальні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | зубошліфувальний верстат | - " - | 2 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або головним чином для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів, кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт: |  |  |
|  | оправки, цангові патрони та втулки, різних моделей | - " - | 1000 |
|  | затискні пристрої та арматура спеціального призначення; комплекти стандартних затискних пристроїв і арматури, різних моделей | - " - | 1000 |
|  | пристрої для кріплення інструментів або деталей; кріплення для інструментів будь-якого типу | - " - | 1000 |
| 8418 69 00 10 | Холодильники, морозильники та інше холодильне або морозильне обладнання, електричне або інших типів; теплові насоси, крім установок для кондиціонування повітря товарної позиції 8415: - інше обладнання холодильне та морозильне: -- інші: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | холодильна камера збірна | штук | 5 |
| 8501 61 80 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): -- потужністю не більш як 75 кВ·А: --- потужністю понад 7,5 кВ·А, але не більш як 75 кВ·А: ---- для цивільної авіації: |  |  |
|  | генератор YJF-30C | - " - | 150 |
| 8501 62 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори); -- потужністю понад 75 кВ·А, але не більш як 375 кВ·А: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | генератор ГТ90НЖЧ12К | - " - | 2500 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | контрольно-вимірювальна машина з можливістю проведення замірів зубчастих передач | - " - | 2 |
|  | електронний мікроскоп (оптичний) з можливістю вимірювання внутрішніх кромок | - " - | 2 |
|  | електронний вимірювальний пневмоприлад для проведення замірів геометричних параметрів та розмірів поверхонь отворів | - " - | 10 |
| Державне підприємство "Харківське агрегатне конструкторське бюро" | | | |
| 8105 90 00 00 | Штейни кобальтові та інші проміжні продукти металургії кобальту; кобальт і вироби з кобальту, включаючи відходи та брухт: - інші |  |  |
|  | стрічка 49К2ФА-ви-І розмір 0,2 х 135 ГОСТ 10160-75 | кілограмів | 145 |
| Приватне акціонерне товариство "Авіаконтроль" | | | |
| 8531 80 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - інше устаткування: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | лампа-кнопка L304-85 | штук | 224 |
| 9026 20 20 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: -- електронні: |  |  |
|  | датчик тиску 78009ВА | - " - | 640 |
|  | датчик тиску 7881 1Т | - " - | 16 |
|  | датчик тиску 7881 2Т | - " - | 16 |
|  | датчик тиску 7881 1Z | - " - | 16 |
|  | датчик тиску 7881 2Z | - " - | 16 |
| Приватне акціонерне товариство "Вовчанський агрегатний завод" | | | |
| 7217 90 90 00 | Дріт з вуглецевої сталі: - інший: -- з масовою часткою вуглецю 0,6 % або більше |  |  |
|  | дріт з нелегованої сталі 70 | кілограмів | 1000 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі завширшки менш як 600 мм: - без подальшого оброблення крім гарячого прокатування |  |  |
|  | стрічка з нержавіючої сталі 12Х18Н10Т; 17Х18Н9-Н | - " - | 500 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- круглого поперечного перерізу: |  |  |
|  | прутки з нержавіючої сталі 95Х18-ш | кілограмів | 2000 |
| 7223 00 | Дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше: |  |  |
|  | дріт з нержавіючої сталі 12Х18Н10Т | - " - | 500 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки з легованої сталі 20Х3МВФ | - " - | 1500 |
| 7229 | Дріт з інших легованих сталі: |  |  |
|  | дріт з легованої сталі 51ХФА; 65С2ВА | - " - | 2000 |
| 7407 29 00 00 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | прутки з бронзи БрБ2; БражМц10-3-1,5; Бражн10-4-4; Броф7-02 | - " - | 1000 |
| 7508 10 00 00 | Інші вироби нікелеві: |  |  |
|  | сітка з нікелевої проволоки НП2 | кв. метрів | 10 |
| 7604 29 10 00 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК6; АК4-1; Д16Т; Д1Т; АК6Т1 | кілограмів | 20000 |
| 8108 90 30 00 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки з титану ВТ3-1; ВТ | - " - | 2000 |
| 8307 | Труби гнучкі з недорогоцінних металів, з фітингами або без них: |  |  |
|  | сильфони стальні 20 х 10 х 0,08 | штук | 400 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | лазерна установка | - " - | 1 |
|  | електроерозійний верстат | - " - | 7 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні для обробки металу: |  |  |
|  | оброблювальні центри | - " - | 5 |
|  | фрезерний оброблювальний центр | - " - | 11 |
|  | фрезерний верстат з числовим програмним керуванням | - " - | 10 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | верстат токарний з числовим програмним керуванням | штук | 12 |
|  | токарний оброблювальний центр | - " - | 9 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | координатно-розточувальний верстат | - " - | 5 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів: |  |  |
|  | заточувальний верстат | - " - | 2 |
|  | шліфувальний верстат | - " - | 7 |
|  | координатно-шліфувальний верстат | - " - | 1 |
| 8461 | Верстати поздовжньостругальні, поперечностругальні, довбальні, протяжні, зуборізальні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом: |  |  |
|  | зуборізальний верстат | - " - | 1 |
|  | зубошліфувальний верстат | - " - | 1 |
|  | зубодовбальний верстат | - " - | 2 |
| 8463 | Механічне обладнання; машини та механізми, електрообладнання та їх частини; пристрої для записування або відтворення звуку, прилади для записування або відтворення зображення і звуку по телебаченню та частини і приладдя до них; інші верстати для обробки металів або металокераміки без видалення матеріалу; верстати для виготовлення виробів з дроту: |  |  |
|  | пружинонавивальний верстат | - " - | 2 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або головним чином для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів, кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручної роботи: |  |  |
|  | револьверна головка | штук | 21 |
|  | приводна головка | - " - | 20 |
|  | патрон токарний | - " - | 6 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені; - інші машини та механічні пристрої: -- інші: --- інші |  |  |
|  | ультразвукові ванни промивки | - " - | 10 |
| 8482 10 10 00 | Підшипники кулькові або роликові: - підшипники кулькові: -- зовнішній діаметр яких не більш як 30 мм |  |  |
|  | підшипники | - " - | 2500 |
|  | кульки, ролики | - " - | 60000 |
| 8501 20 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок) потужністю понад 735 Вт, але не більш як 150 кВт для цивільної авіації: |  |  |
|  | електродвигуни марки МТ-5,5 | - " - | 15 |
| 8514 10 80 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери опору: -- інші |  |  |
|  | вакуумна електропіч типу СЕВ-3,3/11,5 | - " - | 2 |
| 8533 29 00 00 | Резистори електричні (включаючи реостати та потенціометри), крім нагрівальних елементів: |  |  |
|  | резистори електричні, блок резисторів | - " - | 100 |
| 8535 30 90 00 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, перемикачі, роз'єднувачі, запобіжники плавкі, блискавковідводи, обмежувачі напруги, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, коробки з'єднання) для напруги понад 1000 В: - роз'єднувачі та переривники: -- інші |  |  |
|  | електроз'єднувачі типу DTS | штук | 100 |
| 8536 50 80 00 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: - інші вимикачі та перемикачі: -- інші: --- інші |  |  |
|  | мікровимикач марки Д711 | - " - | 5000 |
|  | мікроперемикач марки ПМ22-2-В | - " - | 500 |
|  | вилки марки СНЦ28-4/14В-1-В | - " - | 300 |
|  | вилки марки 2РМ ГД 18Б4Ш5Е2Б | - " - | 2500 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ------ інші |  |  |
|  | координатно-вимірювальні машини | - " - | 2 |
| Приватне акціонерне товариство "ФЕД" | | | |
| 3920 | Інші плити, листи, плівки, стрічки та пластини з пластмаси, непористі, неармовані, нешаруваті, без підкладки та не поєднані подібним способом з іншими матеріалами: |  |  |
|  | листи з текстоліту | - " - | 60 |
|  | інші плити, листи, плівки, стрічки та пластини з пластмаси, непористі, неармовані, нешаруваті, без підкладки та не поєднані подібним способом з іншими матеріалами, з різних матеріалів | - " - | 100 |
| 4005 | Невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смуг або стрічок: |  |  |
|  | гумові суміші типу ИРП 1078, ИРП1078А, ИРП1353, ИРП1377, В14-ТС, В14-Д, НО68-1,51-1668,51-1683,98-1,7-7130, 51-1434, ИРП1366, ИРП1316, ИРП1144, ИРП1265, ИРП1285, ИРП1287 | кілограмів | 100 |
|  | невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смуг або стрічок, різних типів | кілограмів | 100 |
| 4008 | Пластини, листи, стрічки, смуги, прутки і фасонні профілі з вулканізованої гуми, крім твердої гуми: |  |  |
|  | стрічка типу ЛЕТСАР БФ 0,25, А-5-0343 | - " - | 50 |
|  | пластини, листи, стрічки, смуги, прутки і фасонні профілі з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, різних типів | - " - | 50 |
| 4016 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої, різних типів | - " - | 100 |
| 7003 | Скло лите і прокатне, у вигляді листів, пластин або профільоване, з поглинальним, відбивальним або невідбивальним шаром чи без нього, але не оброблене іншим способом |  |  |
|  | заготовки із кварцового скла марки КВ | - " - | 1800 |
|  | скло лите і прокатне, у вигляді листів, пластин або профільоване, з поглинальним, відбивальним або невідбивальним шаром чи без нього, але не оброблене іншим способом, різних марок | - " - | 2000 |
| 7207 | Напівфабрикати з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | сталь марки У7А-У12А, сталь марки ХВГ, 40Х завтовшки від 10 до 40 мм | - " - | 60000 |
|  | сталь марки Х12Ф1 розміром 30 х 90 мм, 30 х 100 мм, 40 х 100 мм, сталь марки ХВГ завтовшки від 8 до 40 мм, сталь марки У7А-У12А завтовшки від 6 до 40 мм | - " - | 150000 |
|  | сталь марки А12 круг розміром від 8 до 32 мм, шестигранник розміром від 8 до 22 мм | - " - | 60000 |
|  | сталь марки 12Х13-40Х13, 14Х17Н2,12Х18Н9Т-12Х18Н12Т | - " - | 60000 |
|  | сталь марки У7А-У12А, сталь марки ХВГ, сталь марки 9ХС завтовшки від 10 до 140 мм | - " - | 60000 |
|  | напівфабрикати з вуглецевої сталі різних марок | - " - | 100000 |
| 7208 | Прокат плоский з вуглецевої сталі завширшки 600 мм або більше, гарячекатаний, неплакований, без гальванічного чи іншого покриття: |  |  |
|  | сталь марки 10-45, У7А-У12А | - " - | 60000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі завширшки 600 мм або більше, гарячекатаний, неплакований, без гальванічного чи іншого покриття, різних марок | - " - | 100000 |
| 7209 | Плоский прокат з вуглецевої сталі, завширшки 600 мм або більше, холоднокатаний (обтиснений у холодному стані), неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | сталь марки 10-45, У7А-У12А | кілограмів | 60000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки 600 мм або більше, холоднокатаний (обтиснений у холодному стані), неплакований, без гальванічного або іншого покриття, різних марок | - " - | 100000 |
| 7211 | Прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки менш як 600 мм, неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | сталь марки 10-45 | - " - | 150000 |
|  | сталь марки У7А-У12А, ХВГ, 9ХС | - " - | 150000 |
|  | прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки менш як 600 мм, неплакований, без гальванічного або іншого покриття, різних марок | - " - | 150000 |
| 7212 | Прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки менш як 600 мм, плакований, з гальванічним або іншим покриттям | - " - | 100000 |
| 7213 10 00 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - що мають вм'ятини, ребра, канавки або інші рельєфи, створені під час прокатування |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, що мають вм'ятини, ребра, канавки або інші рельєфи, створені під час прокатування, різних марок | - " - | 100000 |
| 7213 20 00 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші, з автоматної сталі |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, інші з автоматної сталі, різних марок | - " - | 100000 |
| 7213 91 41 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм: --- інші: ---- з масовою часткою вуглецю 0,06 % або менше |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм, з масовою часткою вуглецю 0,06 % або менше, різних марок | кілограмів | 100000 |
| 7213 91 49 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм: --- інші: ---- з масовою часткою вуглецю понад 0,06 %, але менш як 0,25 % |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм, з масовою часткою вуглецю понад 0,06 %, але менш як 0,25 %, різних марок | - " - | 100000 |
| 7213 91 70 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм: --- інші: ---- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, але не більш як 0,75 % |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, але не більш як 0,75 %, різних марок | - " - | 100000 |
| 7213 91 90 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм: --- інші: ---- з масовою часткою вуглецю понад 0,75 % |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 14 мм, з масовою часткою вуглецю понад 0,75 %, різних марок | кілограмів | 100000 |
| 7213 99 10 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 % |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, інші з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, різних марок | - " - | 100000 |
| 7213 99 90 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти, вироблені з вуглецевої сталі, інші з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, різних марок | - " - | 100000 |
| 7214 10 00 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - ковані |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи такі, що були піддані крученню після прокатування, ковані, різних марок | - " - | 100000 |
| 7214 20 00 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - що мають вм'ятини, ребра, борозни або інші рельєфи, створені під час прокатування, або ті, що зазнали кручення після прокатування |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, що мають вм'ятини, ребра, борозни або інші рельєфи, створені під час прокатування, або ті, що зазнали кручення після прокатування, різних марок | кілограмів | 100000 |
| 7214 30 00 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші, з автоматної сталі |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, інші, з автоматної сталі, різних марок | - " - | 100000 |
| 7214 91 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- прямокутного (крім квадратного) поперечного перерізу: |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, інші прямокутного (крім квадратного) поперечного перерізу, різних марок | - " - | 100000 |
| 7214 99 31 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %: ---- інші, круглого поперечного перерізу діаметром: ----- 80 мм або більше |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, інші, круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше, різних марок | кілограмів | 100000 |
| 7214 99 39 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %: ---- інші, круглого поперечного перерізу діаметром: ----- менш як 80 мм |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, інші, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 80 мм, різних марок | - " - | 100000 |
| 7214 99 50 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %: ---- інші |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю менш як 0,25 %, інші, різних марок | - " - | 100000 |
| 7214 99 71 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: ---- круглого поперечного перерізу діаметром: ----- 80 мм або більше |  |  |
|  | пруток марки ШХ15-Ш ГОСТ 801-78 | кілограмів | 36000 |
|  | пруток марки 52100 | - " - | 36000 |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, круглого поперечного перерізу діаметром 80 мм або більше, різних марок | - " - | 1000 |
| 7214 99 79 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: ---- круглого поперечного перерізу діаметром: ----- менш як 80 мм |  |  |
|  | пруток марки ШХ15-Ш ГОСТ 801-78 | - " - | 36000 |
|  | пруток марки 52100 | - " - | 36000 |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, круглого поперечного перерізу діаметром менш як 80 мм, різних марок | - " - | 100000 |
| 7214 99 95 00 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування: - інші: -- інші: --- з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше: ---- інші |  |  |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, без подальшого оброблення, крім кування, гарячого прокатування, гарячого волочіння або гарячого пресування, включаючи ті, що були піддані крученню після прокатування, інші, з масовою часткою вуглецю 0,25 % або більше, інші, різних марок | кілограмів | 100000 |
| 7215 | Інші прутки та бруски з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | сталь марки А12 круг від 5 до 50 мм | - " - | 60000 |
|  | інші прутки та бруски з вуглецевої сталі, різних марок | - " - | 100000 |
| 7216 | Кутики, фасонні та спеціальні профілі з вуглецевої сталі, різних марок | - " - | 60000 |
| 7217 | Дріт з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | дріт марки СТ65, СТ70, СТ80 діаметром 0,3 - 8 мм | - " - | 60000 |
|  | дріт з вуглецевої сталі різних марок | - " - | 100000 |
| 7218 | Сталь корозійностійка (нержавіюча) у зливках та в інших первинних формах; напівфабрикати з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | сталь марки 12Х13-40Х13, 14Х17Н2 | - " - | 150000 |
|  | сталь корозійностійка (нержавіюча) у зливках та в інших первинних формах; напівфабрикати з корозійностійкої (нержавіючої) сталі різних марок | - " - | 150000 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | прокат марки 14Х17Н2, 12Х18Н19Т-12Х18Н12Т, 12Х13-40Х13, ЄІ 878 | - " - | 150000 |
|  | прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше різних марок | - " - | 150000 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | прокат марки 12Х13-40Х13, 14Х17Н2, ЄІ 878 | - " - | 150000 |
|  | прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки менш як 600 мм різних марок | кілограмів | 150000 |
| 7221 00 10 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, з масовою часткою нікелю 2,5 % або більше, різних марок | - " - | 150000 |
| 7221 00 90 00 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - з масовою часткою нікелю менш як 2,5 % |  |  |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, з масовою часткою нікелю менш як 2,5 %, різних марок | - " - | 150000 |
| 7222 11 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- круглого поперечного перерізу: |  |  |
|  | AISI 304 | - " - | 50000 |
|  | AISI 304L | - " - | 50000 |
|  | AISI 316 | - " - | 50000 |
|  | AISI 316L | - " - | 50000 |
|  | AISI 316Ti | - " - | 50000 |
|  | AISI 321 | - " - | 50000 |
|  | AISI 321H | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4301 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4541 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4878 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4429 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4435 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 95Х18-Ш ТУ 14-1-377-72 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 95Х18-Ш ТУ 14-1-3957-86 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 95Х18-Ш ТУ 14-1-595-73 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 95Х18-Ш ГОСТ 5949-75 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 20Х13-Ш ГОСТ 5949-75 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 20Х13-Ш ТУ 14-1-377-72 | кілограмів | 50000 |
|  | пруток марки 20Х13-Ш ТУ 14-1-3957-85 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 30Х13-Ш ГОСТ 5949-75 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 30Х13-Ш ТУ 14-1-377-72 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 30Х13-Ш ТУ 14-1-3957-85 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 40Х13-Ш ГОСТ 5949-75 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 40Х13-Ш ТУ 14-1-377-72 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 40Х13-Ш ТУ 14-1-3957-85 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 14Х17Н2 ГОСТ 5949-75 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 14Х17Н2 ТУ 14-1-377-72 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 14Х17Н2 ТУ 14-1-3957-85 | - " - | 100000 |
|  | AISI 420 | - " - | 50000 |
|  | інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування круглого поперечного перерізу, різних марок | - " - | 150000 |
| 7222 19 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування: -- інші: |  |  |
|  | інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, прутки та бруски без подальшого оброблення, крім гарячого прокатування, гарячого волочіння або пресування, інші, різних марок | - " - | 150000 |
| 7222 20 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані: |  |  |
|  | інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, прутки та бруски без подальшого оброблення, крім холодного деформування або оброблення у холодному стані, різних марок | - " - | 150000 |
| 7222 30 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - інші прутки та бруски: |  |  |
|  | AISI 410 | кілограмів | 50000 |
|  | AISI 440B | - " - | 50000 |
|  | AISI 440C | - " - | 50000 |
|  | AISI 420F | - " - | 50000 |
|  | AISI 420S | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4031 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4034 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4021 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4028 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4006 | - " - | 50000 |
|  | DIN 1.4125 | - " - | 50000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler A120 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler A200 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler A300 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler A600 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler A607 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler A700 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler N100 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler N320 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler N350 | - " - | 10000 |
|  | Bhttp://search.ligazakon.ua/l_flib1.nsf/LookupFiles/KP170635_IMG_001.GIF/$file/KP170635_IMG_001.GIFhler N540 | - " - | 10000 |
|  | інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, інші прутки і бруски, різних марок | - " - | 150000 |
| 7222 40 | Інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: - кутики, фасонні та спеціальні профілі: |  |  |
|  | інші прутки та бруски з корозійностійкої (нержавіючої) сталі; кутики фасонні та спеціальні профілі з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, кутики, фасонні та спеціальні профілі, різних марок | - " - | 150000 |
| 7223 00 | Дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | дріт марки 12Х18Н10, 10Х11Н13Т3МР, 16ХНКГМБ-ВИ, 17ХНГТ діаметром 0,2 - 8 мм | кілограмів | 12000 |
|  | дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, різних марок | - " - | 20000 |
| 7224 90 18 00 | Інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей: - інші: -- інші: --- прямокутного (включаючи квадратний) поперечного перерізу: ---- ковані |  |  |
|  | інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей, інші, прямокутного (включаючи квадратний) поперечного перерізу, ковані, різних марок | - " - | 20000 |
| 7224 90 38 00 | Інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей: - інші: -- інші: --- інші: ---- гарячекатані або одержані безперервним литтям: ----- інші |  |  |
|  | інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей, інші, гарячекатані або одержані безперервним литтям, різних марок | - " - | 20000 |
| 7225 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | прокат марки 12Х13-40Х13, 14Х17Н2, 30ХГСА | - " - | 60000 |
|  | прокат плоский з інших легованих сталей завширшки 600 мм або більше, різних марок | - " - | 100000 |
| 7226 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | прокат марки 12Х13-40Х13, 14Х17Н2, 30ХГСА |  | 60000 |
|  | прокат плоский з інших легованих сталей завширшки менш як 600 мм, різних марок | - " - | 100000 |
| 7227 | Прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з інших легованих сталей: |  |  |
|  | сталь марки 10-45 | кілограмів | 150000 |
|  | прутки та бруски гарячекатані, вільно укладені в бунти з інших легованих сталей, різних марок | - " - | 150000 |
|  | пруток марки 7ХГ2ВМФ ГОСТ 5950-2000 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки AM6F2 | - " - | 50000 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | пруток марки 20Х3МВФ-Ш ТУ 14-1-2090-77 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 30Х3ВА-Ш ТУ 14-1-950-86 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 40Х ГОСТ 4543-71 | - " - | 50000 |
|  | AISI 5135 | - " - | 50000 |
|  | AISI 5140 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 20Х3МВФ-Ш ТУ 14-1-2090-77 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 30Х3ВА-Ш ТУ 14-1-950-86 | - " - | 100000 |
|  | пруток марки 40Х ГОСТ 4543-71 | - " - | 50000 |
|  | AISI 5135 | - " - | 50000 |
|  | AISI 5140 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки 36НХТЮ ГОСТ 14117-85 | - " - | 10000 |
|  | пруток марки 36НХТЮ ГОСТ 14119-85 | - " - | 10000 |
|  | пруток марки 50Н ГОСТ 10994-74 | - " - | 10000 |
|  | пруток марки 50Н ГОСТ 10160-75 | - " - | 10000 |
|  | інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей, різних марок | - " - | 800000 |
| 7229 | Дріт з інших легованих сталей: |  |  |
|  | дріт марки 44НХТЮ, 65С2ВА, 29НК, 51ХФА діаметром 0,3 - 5 мм | - " - | 12000 |
|  | дріт з інших легованих сталей, різних марок | - " - | 70000 |
| 7307 | Фітинги для труб і трубок (наприклад, муфти, коліна, втулки) з чорних металів: |  |  |
|  | фітинги для труб і трубок (наприклад, муфти, коліна, втулки) з чорних металів, різних марок | - " - | 100000 |
| 7326 | Інші вироби з чорних металів: |  |  |
|  | інші вироби з чорних металів, різних марок | кілограмів | 100000 |
| 7407 | Прутки, бруски та профілі мідні: |  |  |
|  | пруток марки БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 | - " - | 10000 |
|  | пруток марки БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78 | - " - | 10000 |
|  | прутки, бруски та профілі мідні та мідних сплавів, різних марок | - " - | 50000 |
| 7409 | Плити, листи та стрічки з міді завтовшки понад 0,15 мм: |  |  |
|  | плити марки ЛС59-1 завтовшки 0,5 - 3 мм, Л63 завтовшки 0,5 - 3 мм | - " - | 24000 |
|  | плити, листи та стрічки з міді та мідних сплавів завтовшки понад 0,15 мм, різних марок | - " - | 50000 |
| 7411 | Труби та трубки мідні: |  |  |
|  | труби марки Л63 розміром 24 х 9 мм, БрАЖМЦ розміром 100 х 10 мм, 85 х 7,5 мм | - " - | 18000 |
|  | труби та трубки мідні та мідних сплавів, різних марок | - " - | 50000 |
| 7419 | Інші вироби мідні: |  |  |
|  | сітка марки БРОФ 004 | кв. метрів | 600 |
|  | інші вироби мідні та мідних сплавів, різних марок | кілограмів | 600000 |
| 7508 | Інші вироби нікелеві: |  |  |
|  | нікель Н1-у ГОСТ 849-2008 | - " - | 12000 |
|  | інші вироби нікелеві, різних марок | - " - | 200000 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | пруток марки АК6 ГОСТ 21488-97 | - " - | 50000 |
|  | пруток марки АК4 ГОСТ 21488-97 | - " - | 5000 |
|  | пруток марки В95пч ОСТ 1 90174-75 | - " - | 10000 |
|  | пруток марки В95пч ОСТ 1 90395-91 | - " - | 10000 |
|  | прутки, бруски та профілі алюмінієві та алюмінієвих сплавів, різних марок | - " - | 100000 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | дріт алюмінієвий, різних марок | - " - | 20000 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві завтовшки більш як 0,2 мм: |  |  |
|  | плити марки Д16АТ завтовшки 3,5 мм | - " - | 18000 |
|  | плити, листи та стрічки алюмінієві та алюмінієвих сплавів завтовшки більш як 0,2 мм, різних марок | - " - | 50000 |
| 7608 | Труби та трубки алюмінієві: |  |  |
|  | труби та трубки алюмінієві, різних марок | кілограмів | 50000 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | інші вироби алюмінієві, різних марок | - " - | 50000 |
| 8101 | Вольфрам і вироби з вольфраму, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки марки ВД діаметром 3 - 30 мм | - " - | 600 |
|  | вольфрам і вироби з вольфраму, включаючи відходи та брухт, різних марок | - " - | 10000 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | пруток марки ВТ3-1 ОСТ 1 90107-73 | - " - | 10000 |
|  | пруток марки ВТ3-1 ОСТ 1 90266-86 | - " - | 10000 |
|  | пруток марки ВТ6 ОСТ 19807-91 | - " - | 5000 |
|  | пруток марки ВТ20 ОСТ 19807-91 | - " - | 5000 |
|  | титан і вироби з титану та титанових сплавів, включаючи відходи та брухт, різних марок | - " - | 100000 |
| 8307 | Труби гнучкі з недорогоцінних металів, з фітингами або без них: |  |  |
|  | сильфони 18 х 10 х 0,14 МН429-60 | штук | 6000 |
|  | трубки гнучкі з недорогоцінних металів, з фітингами чи без них, різних марок | - " - | 6000 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів |  |  |
|  | насоси-регулятори НР3-А, НР-3В, НР-3АМ, НР-3АК, НР-3ВК, НР-3ВН, НР-3ВМ, НР-3ВМА, НР-3ВМ-Т, НР-3ВМА-Т, НР-3МС, НР-3МСН | - " - | 10000 |
|  | частини турбогвинтових двигунів: деталі розсипом до насосів-регуляторів типу НР-3А, НР3В, НР3АМ, НР3АК, НР3ВК, НР3ВМ, НР3ВМА, НР3ВМ-Т, НР3ВМА-Т | - " - | 60000 |
|  | частини турбогвинтових двигунів: ремонтно-групові комплекти (РГК) до насосів-регуляторів типу НР-3А, НР3В, НР3АМ, НР3АК, НР3ВК, НР3ВМ, НР3ВМА, НР3ВМ-Т, НР3ВМА-Т | - " - | 10000 |
|  | частини турбогвинтових двигунів: збірні одиниці до насосів-регуляторів типу НР-3А, НР3В, НР3АМ, НР3АК, НР3ВК, НР3ВМ, НР3ВМА, НР3ВМ-Т, НР3ВМА-Т: | - " - | 20000 |
|  | 08-F-001:532\_1 відливка | - " - | 30000 |
|  | частини турбогвинтових двигунів: насоси-регулятори типу НР-3А, НР3В, НР3АМ, НР3АК, НР3ВК, НР3ВМ, НР3ВМА, НР3ВМ-Т, НР3ВМА-Т: | штук | 10000 |
|  | компоненти (ремонтно-групові комплекти (РГК), деталі розсипом, збірні одиниці для насосів-регуляторів НР3-А, НР-3В, НР-3АМ, НР-3АК, НР-3ВК, НР-3ВН, НР-3ВМ, НР-3ВМА, НР-3ВМ-Т, НР-3ВМА-Т, автоматів дозування палива АДТ21, АДТ24М, АДТ24Т, АДТ24Т2, вимикача стартера ВС1А, насосів-датчиків НД21, НД24Т | - " - | 5000000 |
|  | агрегати паливно-масляні 4030А, 4030С1 | - " - | 3000 |
|  | термодатчики газові капсульні ТДК, ТД-25 | - " - | 3000 |
|  | автомати дозування палива АДТ21, АДТ24М, АДТ24Т, АДТ24Т2 | - " - | 200 |
|  | виконавчі механізми ИМ40, ИМ3А | - " - | 4000 |
|  | регулятор обертів РО40М | - " - | 100 |
|  | синхронізатор потужності СО40 | - " - | 100 |
|  | вимикач стартера ВС1А | - " - | 100 |
|  | командний агрегат КА40 | - " - | 100 |
|  | частини турбореактивних або турбогвинтових двигунів різних модифікацій | - " - | 50000 |
|  | агрегат керування вхідним направляючим апаратом АУВНА-МС2 | - " - | 500 |
|  | агрегат керування клапаном перепуску повітря АУКПВ-МС2 | - " - | 500 |
|  | компоненти (ремонтно-групові комплекти (РГК), деталі розсипом, збірні одиниці для агрегатів керування вхідним направляючим апаратом АУВНА-МС2, агрегатів керуванням клапаном перепуску повітря АУКПВ-МС2, насосів-дозаторів НД-МС2, НД-МС2Т | - " - | 500000 |
|  | частини турбореактивних або турбогвинтових двигунів різних модифікацій | - " - | 50000 |
| 8412 21 80 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- лінійної дії (циліндри): --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | автономна рульова машина АРМ-19Н | - " - | 5000 |
|  | автономна рульова машина АРМ150 | - " - | 500 |
|  | інші двигуни та силові установки (силові установки та двигуни гідравлічні лінійної дії (циліндри) інші, різних моделей та модифікацій | штук | 40000 |
| 8412 29 89 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- інші: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | гідромотор реверсивний ГМ52-3 | - " - | 5000 |
|  | гідромотор ГМ48 | - " - | 5000 |
|  | гідромотор змінної продуктивності НМ11-27 | - " - | 10000 |
|  | гідромотор НМ9 | - " - | 10000 |
|  | гідромотор НМ15 | - " - | 10000 |
|  | інші двигуни та силові установки (силові установки та двигуни гідравлічні інші для цивільної авіації) різних модифікацій | - " - | 5000 |
| 8412 90 80 10 | Інші двигуни та силові установки: - частини: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | частини до двигунів та силових установок АРМ-19Н, автономних рульових приводів АРП-20Н, автономних рульових приводів АРП-21Н, автономних рульових машин АРМ150 | - " - | 500000 |
|  | інші двигуни та силові установки; частини; інші; для цивільної авіації, різних моделей та модифікацій | - " - | 150000 |
| 8413 30 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси паливні, масляні або для охолоджувальних рідин для поршневих двигунів внутрішнього згоряння: -- інші |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - насоси паливні, масляні або для охолоджувальних рідин для поршневих двигунів внутрішнього згоряння інші різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 8413 50 40 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- насоси дозувальні |  |  |
|  | насоси-датчики НД21, НД24Т | штук | 100 |
|  | насос-дозатор НД-МС2, НД-МС2Т | - " - | 500 |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини; інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом; насоси дозувальні різних моделей | - " - | 1000 |
| 8413 50 69 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- насоси поршневі: ---- інші |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом інші різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 8413 50 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- інші |  |  |
|  | насос плунжерний ПН40, ПН40Р | - " - | 100 |
|  | насос плунжерний НП148Н | - " - | 5000 |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини; інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом різних моделей та модифікацій | - " - | 5000 |
| 8413 60 31 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси шестеренчасті: ---- насоси силові гідравлічні |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини інші насоси об'ємні ротаційні різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 8413 60 39 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси шестеренчасті: ---- інші |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини різних моделей та модифікацій | штук | 1000 |
| 8413 60 69 90 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси шиберні: ----інші |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини інші насоси об'ємні ротаційні різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 8413 60 70 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- насоси гвинтові: |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини інші насоси об'ємні ротаційні різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 8413 60 80 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси об'ємні ротаційні: -- інші: --- інші: |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини інші насоси об'ємні ротаційні різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 8413 70 21 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси відцентрові: -- насоси занурені: --- одноступінчасті: |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини інші насоси відцентрові різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 8413 70 29 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси відцентрові: -- насоси занурені: --- багатоступінчасті |  |  |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини, інші насоси відцентрові, насоси занурені, багатоступінчасті, різних модифікацій | штук | 5000 |
| 8413 81 00 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси; підіймачі рідини: -- насоси |  |  |
|  | комплект збірних одиниць та деталей виробу НР-180 | комплектів | 80 |
|  | насос НР-180 | штук | 1000 |
|  | комплект збірних одиниць та деталей виробу ZC12A | комплектів | 80 |
|  | насос комбінований ZC12A | штук | 6000 |
|  | насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини, інші насоси; підіймачі рідини, насоси, різних модифікацій | - " - | 5000 |
| 8413 91 00 90 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - частини: -- насосів: --- інші: |  |  |
|  | комплект збірних одиниць та деталей виробу НР-180 | комплектів | 1000 |
|  | частини та деталі розсипом для насосів НР-180 | штук | 10000 |
|  | збірні одиниці для насосів НР-180 | - " - | 10000 |
|  | насос комбінований ZC12A | - " - | 1000 |
|  | частин та деталі розсипом до виробу ZC12A | - " - | 10000 |
|  | збірні одиниці до виробу ZC12A | - " - | 10000 |
|  | заготовки блока циліндрів насосу Z12 | - " - | 60000 |
|  | частини насосів для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини різних моделей | - " - | 10000 |
| 8414 51 00 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- настільні, підлогові, настінні, віконні, стельові або дахові з електричним двигуном потужністю не більш як 125 Вт: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього, вентилятори настільні, підлогові, настінні, віконні, стельові або дахові з електричним двигуном потужністю не більш як 125 Вт, для цивільної авіації, різних модифікацій | штук | 2000 |
| 8421 23 00 30 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: -- для фільтрування палива чи мастил у двигунах внутрішнього згоряння: --- для цивільної авіації: |  |  |
|  | фільтроелемент 8Д2.968.675 | - " - | 7000 |
|  | центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів, обладнання для фільтрування або очищення рідин, для фільтрування палива чи мастил у двигунах внутрішнього згоряння для цивільної авіації різних моделей | - " - | 7000 |
| 8421 29 00 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: -- інше: |  |  |
|  | кульки, ролики, кулька 3,175-40+- 25ю, куля 2,5-40, 5,556-40, 7,144-40ю | - " - | 600000 |
|  | центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів, обладнання для фільтрування або очищення рідин інші різних моделей | - " - | 5000 |
| 8421 39 20 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення газів: -- інше: --- обладнання для фільтрування або очищення повітря |  |  |
|  | припливно-витяжні установки різних модифікацій | штук | 50 |
|  | обладнання для фільтрування або очищення газів, різних модифікацій | - " - | 50 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини: |  |  |
|  | електроерозійний дротовирізний верстат моделі Sodick ALC400G | - " - | 5 |
|  | електроерозійний дротовирізний верстат моделі Sodick AG600L | - " - | 5 |
|  | електроерозійний дротовирізний верстат моделі Makino | - " - | 5 |
|  | електроерозійний дротовирізний верстат, різних моделей | - " - | 15 |
|  | електроерозійний координатно-прошивний верстат, різних моделей | - " - | 15 |
|  | електроерозійний координатно-прошивний верстат Sodick AG60L | - " - | 10 |
|  | електроерозійний прошивний верстат Ocean River 600 | - " - | 10 |
|  | верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини різних моделей | - " - | 20 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | оброблювальні центри, різних моделей | - " - | 30 |
|  | п'ятикоординатний оброблюваний центр | - " - | 5 |
|  | високопродуктивний оброблювальний центр моделі PICOMAX 90 | - " - | 5 |
|  | високопродуктивний оброблювальний центр портальної конструкції PICOMAX 825 VERSA | - " - | 10 |
|  | центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу різних моделей | - " - | 30 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням та привідними інструментами з осями X, Z, C моделі TC600-65 MCY | штук | 20 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням та привідними інструментами з осями X, Z, C, Y моделі Doosan Puma 2600Y | - " - | 5 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням та привідними інструментами з осями X, Z, C, Y, B моделі Doosan Puma SMX2600 | - " - | 5 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням та привідними інструментами з осями X, Z, C, Y та протишпінделем моделі Doosan Lynx220LYC | - " - | 10 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням моделі Weiler E30 | - " - | 10 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням та привідними інструментами з осями X, Z, C, Y моделі EMCO MAXXTURN 25SMY | - " - | 10 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням та привідними інструментами з осями X, Z, C, Y та протишпінделем моделі ТС600-65 SMCY | - " - | 20 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням ТС600 різних модифікацій | - " - | 20 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням моделі PD/C-V3 різних модифікацій | - " - | 20 |
|  | токарний верстат моделі SPINNER PD/C різних модифікацій | - " - | 30 |
|  | токарний верстат моделі SPINNER TC600-65 різних модифікацій | - " - | 10 |
|  | токарний центр моделі SPINNER TTC300-52 SMMCY Siemens | - " - | 30 |
|  | токарний верстат з числовим програмним управлінням моделі ТТС300-52 SMMCY з двома дванадцятипозиційними револьверними головками та протишпинделем | - " - | 20 |
|  | токарні верстати різних моделей | - " - | 50 |
|  | токарні автомати різних моделей | - " - | 50 |
|  | верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні різних моделей | - " - | 50 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458: |  |  |
|  | свердлильні верстати, різних моделей | штук | 20 |
|  | розточувальні верстати, різних моделей | - " - | 20 |
|  | фрезерні верстати, різних моделей | - " - | 20 |
|  | верстати металорізальні, різних моделей | - " - | 20 |
|  | різенакатний верстат моделі PR16.1 | - " - | 5 |
|  | різенарізні верстати, різних моделей | - " - | 10 |
|  | інші верстати металорізальні різних моделей | - " - | 20 |
|  | верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458, різних моделей | - " - | 20 |
| 8460 | Верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для виконання інших операцій з остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних товарної позиції 8461: |  |  |
|  | універсальний заточувальний верстат моделі ARIES5 | - " - | 3 |
|  | безцентрово-шліфувальний верстат Stargrind SB-360 AS | - " - | 10 |
|  | круглошліфувальний верстат моделі Kellenberger VARIA | - " - | 10 |
|  | шліфувальний верстат Studer S31 | - " - | 10 |
|  | круглошліфувальний верстат моделі OGM250UDXB | - " - | 10 |
|  | універсальний заточувальний верстат моделі GEMINI | - " - | 5 |
|  | універсальний заточувальний верстат моделі S11 | - " - | 20 |
|  | верстати заточувальні, різних моделей | - " - | 15 |
|  | круглодовідний верстат Stahli FLM 500-R | - " - | 3 |
|  | пласкодовідний верстат Stahli FLM500 | штук | 5 |
|  | шліфувальний верстат Hauser | - " - | 5 |
|  | полірувальний верстат Thielenhaus EndoStar | - " - | 5 |
|  | шліфувальні верстати, різних моделей | - " - | 20 |
|  | центрошліфувальний верстат ZSS I | - " - | 5 |
|  | верстати хонінгувальні різних моделей | - " - | 15 |
|  | верстати притиральні різних моделей | - " - | 15 |
|  | верстати полірувально-довідні різних моделей | - " - | 15 |
|  | верстати полірувальні різних моделей | - " - | 15 |
|  | інші верстати для проведення інших операцій остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів різних моделей | - " - | 20 |
|  | шліфувальний верстат Stargrind SB360AS | - " - | 5 |
|  | верстати обдирно-шліфувальні, заточувальні, шліфувальні, хонінгувальні, притиральні, полірувальні або для проведення інших операцій остаточної обробки металів або металокераміки з використанням точильних каменів, абразивів або полірувальних засобів, крім верстатів зуборізних, зубошліфувальних або зубообробних, різних моделей | - " - | 50 |
| 8461 | Верстати поздовжньо-стругальні, поперечно-стругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, в іншому місці не зазначені: |  |  |
|  | зуборізний верстат S&T H350 | - " - | 5 |
|  | зубодовбальний верстат S&T P250 | - " - | 5 |
|  | зубошліфувальний верстат моделі "Gleason" | - " - | 5 |
|  | зубошліфувальний верстат Reishauer | - " - | 5 |
|  | зубошліфувальні верстати, різних моделей | - " - | 15 |
|  | інші верстати поздовжньостругальні, поперечностругальні, довбальні, протяжні, зуборізні, зубошліфувальні або зубообробні, пиляльні, відрізні та інші верстати для обробки металів або металокераміки шляхом видалення матеріалу різальним інструментом, різних моделей | - " - | 50 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | преси штампувальні, різних моделей | штук | 10 |
|  | машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище, різних моделей | - " - | 50 |
| 8466 | Частини та приладдя, призначені винятково або переважно для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів; кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт: |  |  |
|  | оправки, цангові патрони та втулки, різних моделей | - " - | 50000 |
|  | затискні пристрої та арматура спеціального призначення; комплекти стандартних затискних пристроїв і арматури, різних моделей | - " - | 10000 |
|  | частини та приладдя, призначені винятково або головним чином для обладнання товарних позицій 8456 - 8465, включаючи пристрої для кріплення інструментів або деталей, різенарізні саморозкривні головки, ділильні головки та інші спеціальні пристрої для верстатів, різних моделей та модифікацій; кріплення для інструментів будь-якого типу, призначених для ручних робіт, різних моделей та модифікацій | - " - | 60 000 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші: --- інші: ---- інші |  |  |
|  | машини та механічні пристрої спеціального призначення, різних моделей та модифікацій | штук | 10 |
|  | тестова камера Swiss Vacuum UD2500 CSP | - " - | 3 |
|  | тестова система TIRA Vibrations Test System TV59355/AIT-440 | - " - | 3 |
|  | ультразвукові мийки, різних моделей | - " - | 10 |
|  | струйні мийки різних моделей | - " - | 10 |
|  | машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені, інші машини та механічні пристрої різних найменувань, моделей та модифікацій | - " - | 600 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємностей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | агрегат гальмування коліс АТК-02-01Н | - " - | 5000 |
|  | електрогідравлічні клапани ЕГК-211АН | - " - | 800 |
|  | електрогідравлічні клапани ЕГК-211АН-01 | - " - | 800 |
|  | електрогідравлічні клапани ЕГК-211БН-01 | - " - | 800 |
|  | клапан електромагнітній МКТ 163 | - " - | 5400 |
|  | клапани електромагнітні типу МКТ-157-01 | - " - | 300 |
|  | клапани електромагнітні МКТ-157-07А | - " - | 300 |
|  | підсилювачі FF різних модифікацій | - " - | 10000 |
|  | кран перекривний гідравлічний ЭПК-35Н | - " - | 5000 |
|  | кран перекривний гідравлічний ЭПК-20 | - " - | 5000 |
|  | кран перекривний з електроприводом ЭПК-35, ЭПК-35-1 | - " - | 5000 |
|  | клапан електромагнітний типу МКТ-6302 | - " - | 1200 |
|  | клапан електромагнітний МКТ-2302-2 | - " - | 1200 |
|  | перетворювач сигналів ПС7-5 | - " - | 600 |
|  | Розподільник гідравлічний електромагнітний РЕ92, РЕ92Н, РЕ94 | - " - | 5000 |
|  | Кран електрогідравлічний КР158Н | - " - | 5000 |
|  | Кран повороту КП-38Н-1 | - " - | 5000 |
|  | Кран включення КВ-38, КВ-38Н | - " - | 5000 |
|  | Підсилювачі FF різних модифікацій | - " - | 10000 |
|  | крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємностей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі, різних модифікацій | - " - | 5000 |
|  | частини: кранів, клапанів, вентилів та аналогічної арматури для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємностей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі, різних модифікацій | штук | 5000 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипники кулькові (зовнішній діаметр не більш як 30 мм) | - " - | 18000 |
|  | підшипники кулькові (інші) 25-2000154ЮТ | - " - | 36000 |
|  | підшипники кулькові або роликові, різних моделей та модифікацій 5-24ЕТУ100/3, 5-236203ЕТУ100/3, 970700ЕТУ100/3 | - " - | 600000 |
|  | підшипник E 502206 QT2; підшипник E 502104 QT2; підшипник C 32110 Q1T2U; підшипник 5-616059P3 | - " - | 48000 |
|  | підшипники кулькові або роликові різних моделей | - " - | 10000 |
|  | частини підшипників кулькових або роликових, різних моделей та модифікацій | - " - | 600000 |
| 8483 | Вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри): |  |  |
|  | підшипники ковзання | - " - | 6000 |
|  | підшипники ковзання типу МСП (втулка МСП) | - " - | 6000 |
|  | вали трансмісійні (включаючи кулачкові та колінчасті) і кривошипи; корпуси підшипників, підшипники ковзання для валів; зубчасті передачі та зубчасті колеса зібрані з валами; кулькові або роликові гвинтові передачі; коробки передач та інші варіатори швидкості, включаючи гідротрансформатори; маховики та шківи, включаючи поліспасти; муфти та пристрої для з'єднання валів (включаючи універсальні шарніри) різних модифікацій | - " - | 6000 |
| 8501 61 20 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): -- потужністю не більш як 75 кВ·А: --- потужністю не більш як 7,5 кВ·А: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | двигуни та генератори, електричні, крім електрогенераторних установок (генератори змінного струму (синхронні генератори) потужністю не більш як 75 кВ·А, потужністю не більш як 7,5 кВ·А, для цивільної авіації, різних моделей | штук | 10000 |
| 8501 61 80 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): -- потужністю не більш як 75 кВ·А: --- потужністю понад 7,5 кВ·А, але не більш як 75 кВ·А: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | генератор ГТ30НЖЧ12-2с. | - " - | 8000 |
|  | генератор ГТ60НЖЧ12Л | - " - | 800 |
|  | генератор YJF-30C | - " - | 800 |
|  | Привод-генератор ГП21, ГП21К, ГП23-4, ГП23-4 серії 4, ГП25, ГП25-2 | - " - | 10000 |
|  | двигуни та генератори, електричні (крім електрогенератор-них установок), генератори змінного струму (синхронні генератори) потужністю понад 7,5 кВ·А, але не більш як 75 кВ·А, для цивільної авіації, різних моделей | - " - | 10000 |
| 8501 62 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): --потужністю понад 75 кВ·А, але не більш як 375 кВ·А: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | генератор ГТ90НЖЧ12К | - " - | 6000 |
|  | привід-генератор ГП26 | - " - | 300 |
|  | генератори змінного струму (синхронні генератори потужністю понад 75 кВ·А, але не більш як 375 кВ·А), різних моделей | - " - | 10000 |
| 8503 00 | Частини, призначені виключно або переважно для машин товарної позиції 8501 або 8502: - інші: |  |  |
|  | комплект для ГП21К | - " - | 800 |
|  | статор 8А6.667.137-01 | - " - | 80000 |
|  | корпус ГП26.550-3Л | штук | 13300 |
|  | кришка ГП 26.950-3Л | - " - | 13300 |
|  | комплект для ГП21К | - " - | 800 |
|  | частини, призначені виключно або переважно для машин товарної позиції 8501 або 8502, різних моделей та модифікацій | - " - | 8000 |
| 8505 | Електромагніти; магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітні або з постійними магнітами затискні патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації; електромагнітні зчеплення, муфти та гальма; електромагнітні піднімальні головки: |  |  |
|  | електромагніт 8Ф6.662.132 | - " - | 6000 |
|  | електромагніт ЭМТ-231А | - " - | 10000 |
|  | виконавчий механізм ИМ-47 | - " - | 10000 |
|  | частини: електромагнітів; магнітів постійних та виробів, призначених для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітних або з постійними магнітами затискних патронів, затискачів та аналогічних пристроїв для фіксації; електромагнітних зчеплень, муфт та гальм; електромагнітних піднімальних головок: різних моделей та модифікацій | - " - | 10000 |
| 8514 10 80 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери опору: -- інші |  |  |
|  | піч для термообробки матеріалів SAM 50 | - " - | 5 |
|  | печі та камери опору, різних моделей | - " - | 10 |
|  | печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне, печі та камери опору різних моделей | - " - | 20 |
| 8514 40 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів: |  |  |
|  | печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів, різних моделей та модифікацій | штук | 50 |
| 8515 | Машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки: |  |  |
|  | машини та апарати для низькотемпературного паяння різних моделей та модифікацій | - " - | 20 |
|  | машини та апарати для високотемпературного паяння різних моделей та модифікацій | - " - | 20 |
|  | машини та апарати для контактного зварювання металів різних моделей та модифікацій | - " - | 20 |
|  | паяльні станції різних моделей | - " - | 20 |
|  | установка для електрохімічного оброблювання Sitec | - " - | 5 |
|  | установка для аргонно-дугового зварювання інверторного типу Masterting 3500 W | - " - | 5 |
|  | машини та апарати для дугового та плазмодугового зварювання металів різних моделей та модифікацій | - " - | 20 |
|  | машини та апарати для дугового та плазмодугового зварювання металів різних моделей та модифікацій | - " - | 20 |
|  | машини та апарати для дугового та плазмодугового зварювання металів різних моделей та модифікацій | - " - | 20 |
|  | машини та апарати для дугового та плазмодугового зварювання металів різних моделей та модифікацій | - " - | 20 |
|  | машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї | штук | 20 |
|  | система лазерного зварювання Alfalaser AL 200 | - " - | 5 |
|  | система лазерного зварювання Alfalaser AL-T 500 | - " - | 5 |
|  | системи лазерного зварювання, різних моделей | - " - | 20 |
|  | установки для електронно-променевого зварювання, різних моделей | - " - | 20 |
|  | машини та апарати для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричні (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерні або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукові, електронно-променеві, магнітно-імпульсні або плазмодугові; електричні машини та апарати для гарячого напилення металів або металокераміки, різних моделей | - " - | 60 |
|  | частини до: машин та апаратів для паяння або зварювання з можливістю різання або без неї, електричних (включаючи з електричним нагрівом газу), лазерних або іншого світлового чи фотонного випромінювання, ультразвукових, електронно-променевих, магнітно-імпульсних або плазмодугових; електричних машин та апаратів для гарячого напилення металів або металокераміки, різних моделей | - " - | 6000 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | мікроперевимикачі типу А-812А | - " - | 4200 |
|  | мікроперевимикачі типу В601-2С | - " - | 4200 |
|  | мікроперевимикачі типу ПМ24-2В, В601-2С | - " - | 3000 |
|  | геркон типу МКА-10110 групи Б:1 | - " - | 3000 |
|  | з'єднувачі електричні типу СНЦ28-10/18В-1-В, РСГ19-ТВ, СНЦ28-10/18В-1-б-В, СНЦ23-10/18Р-6-В, СНЦ23-10/18Р-6-б-В, СНЦ28-10/22В-1-В, СНЦ28-7/18В-1а-В, 2РМГ22Б10Ш1Е2, 2РМГ24Б19Ш1Е2, РМГ14Б4Ш1Е2(Б), 2РМТ14Б4Ш1В1БВ, 2РМТ22Б10Ш1А1В, 2РМДТ24БПН10Г5А1В, 2РТТ20Б4Ш6В, СНЦ23-10/18Р-1-В, СНЦ23-10/18В-6-В та інші | штук | 18000 |
|  | електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1 кВ, різних моделей | - " - | 5000 |
| 8543 | Машини та апаратура електричні, що мають індивідуальні функції, в іншому місці цієї групи не описані або не зазначені: |  |  |
|  | ВЧ генератор A600RF/A600MU | - " - | 5 |
|  | обладнання для гальванічного хромування та оксидування, обладнання для гальванічного анодування, обладнання для гальванічного покриття різних моделей | - " - | 30 |
|  | установки вакуум-дугові моделі "Булат-3Т" | - " - | 20 |
|  | установки вакуум-дугові моделі "Булат-9" | - " - | 20 |
|  | установки вакуум-дугові моделі ННВ 6.6-И1 | - " - | 20 |
|  | установки вакуум-дугові моделі ЮНІОН, УРМЗ 279-048 | - " - | 20 |
|  | установки вакуум-дугові моделі "Пуск 83" | - " - | 20 |
|  | установки вакуум-дугові моделі ВУ-2Б | - " - | 20 |
|  | установки вакуум-дугові моделі ННИ 39-5-И1 | - " - | 20 |
|  | установки вакуум-дугові моделі "Булат-6К" | - " - | 20 |
|  | машини електричні та апаратура, що виконують певні функції, різних модифікацій | - " - | 100 |
|  | частини: машин електричних та апаратури, що виконують певні функції, різних модифікацій | - " - | 1000 |
| 8803 30 00 10 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | агрегат управління реверсивним пристроєм АУР-22, АУР-22-1, АУР-22Н | штук | 5000 |
|  | рульові механізми РМ-140, РМ-140А | - " - | 500 |
|  | компоненти (ремонтно-групові комплекти (РГК), деталі розсипом, збірні одиниці рульових механізмів РМ-140, РМ-140А | - " - | 500000 |
|  | інші частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802 | - " - | 10000 |
| 9017 20 | Інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків (наприклад, машинки креслярські, пантографи, транспортири, набори креслярські, логарифмічні лінійки, дискові калькулятори); ручні інструменти для вимірювання лінійних розмірів (наприклад, вимірювальні стержні та рулетки, мікрометри, кронциркулі), в іншому місці цієї групи не зазначені: - інші інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків: |  |  |
|  | інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків (наприклад, машинки креслярські, пантографи, транспортири, набори креслярські, логарифмічні лінійки, дискові калькулятори); ручні інструменти для вимірювання лінійних розмірів (наприклад, вимірювальні стержні та рулетки, мікрометри, кронциркулі), в іншому місці цієї групи не зазначені, інші інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків, різних моделей | - " - | 2000 |
| 9017 30 00 00 | Інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків (наприклад, машинки креслярські, пантографи, транспортири, набори креслярські, логарифмічні лінійки, дискові калькулятори); ручні інструменти для вимірювання лінійних розмірів (наприклад, вимірювальні стержні та рулетки, мікрометри, кронциркулі), в іншому місці цієї групи не зазначені: - мікрометри, кронциркулі та калібри: |  |  |
|  | мікрометри різних моделей | - " - | 20000 |
|  | індикатори різних моделей | - " - | 20000 |
|  | нутрометри різних моделей | - " - | 20000 |
|  | інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків (наприклад, машинки креслярські, пантографи, транспортири, набори креслярські, логарифмічні лінійки, дискові калькулятори); ручні інструменти для вимірювання лінійних розмірів (наприклад, вимірювальні стержні та рулетки, мікрометри, кронциркулі), в іншому місці цієї групи не зазначені, мікрометри, кронциркулі та калібри, різних моделей | - " - | 40000 |
| 9017 80 | Інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків (наприклад, машинки креслярські, пантографи, транспортири, набори креслярські, логарифмічні лінійки, дискові калькулятори); ручні інструменти для вимірювання лінійних розмірів (наприклад, вимірювальні стержні та рулетки, мікрометри, кронциркулі), в іншому місці цієї групи не зазначені: - інші інструменти: |  |  |
|  | індикатори різних моделей | штук | 20000 |
|  | нутрометри різних моделей | - " - | 20000 |
|  | штангенциркулі різних моделей | - " - | 1000 |
|  | цифрові нутрометри різних моделей | - " - | 1000 |
|  | індикатори різних моделей | - " - | 1000 |
|  | скоби ричажні | - " - | 1000 |
|  | кругломір Jenoptik різних моделей | - " - | 10 |
|  | інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків (наприклад, машинки креслярські, пантографи, транспортири, набори креслярські, логарифмічні лінійки, дискові калькулятори); ручні інструменти для вимірювання лінійних розмірів (наприклад, вимірювальні стержні та рулетки, мікрометри, кронциркулі), в іншому місці цієї групи не зазначені: інші інструменти, різних моделей | - " - | 2000 |
| 9024 | Машини та пристрої для випробування твердості, міцності, розтягування та стискання, пружності або інших механічних властивостей матеріалів (наприклад, металів, деревини, текстильних матеріалів, паперу, пластмас): |  |  |
|  | мікротвердомір типу "Fisherscope H100" | - " - | 10 |
|  | машина для випробування твердості моделі Qness Q60M | - " - | 5 |
|  | машина для випробування твердості моделі Qness Q3000M | - " - | 5 |
|  | машини та пристрої для випробування твердості, міцності, розтягування різних моделей | - " - | 30 |
|  | комплекс обладнання "Autoscan-3" для металографічних випробувань | штук | 2 |
|  | машини та пристрої для випробування твердості, міцності, розтягування різних моделей | - " - | 30 |
|  | машина тертя 2168УМТ | - " - | 15 |
|  | вимірювач шорсткості MITUTOYO "Surftest SJ-201 P" | - " - | 10 |
|  | машина для випробування пружин моделі Mark-10 | - " - | 10 |
|  | система для механічних іспитів моделі Instron 3369 | - " - | 2 |
|  | система діагностики верстатного обладнання с ЧПК "Ballbam QC-10" | - " - | 2 |
|  | випробувальний комплекс "ALTLAZER Lazerit" | - " - | 3 |
|  | скретчметр типу "Revetest" різних моделей | - " - | 10 |
|  | машина тертя Tribometer (TRB) різних моделей | - " - | 30 |
|  | частини і приладдя | - " - | 1000 |
|  | машини та пристрої для випробування твердості, міцності, розтягування та стискання, пружності або інших механічних властивостей матеріалів (наприклад, металів, деревини, текстильних матеріалів, паперу, пластмас) різних моделей | - " - | 20 |
| 9025 19 80 98 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- інші |  |  |
|  | датчик температури типу П-117 | - " - | 3000 |
|  | ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів:-термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами, різних моделей | - " - | 300 |
| 9025 80 40 10 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - інші прилади: -- інші: --- електронні: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів, інші прилади електронні для цивільної авіації, різних моделей | штук | 500 |
| 9025 90 00 95 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - частини і приладдя: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | анероідний чутливий елемент АЧЄ-202 | - " - | 4200 |
|  | датчик температури типу П-117 | - " - | 300 |
|  | ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будьякі комбінації цих приладів, термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами, різних моделей | - " - | 300 |
| 9026 10 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідин: |  |  |
|  | шестеренчасті витратоміри різних моделей | - " - | 300 |
|  | витратоміри різних моделей | - " - | 300 |
|  | прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідин, різних моделей | - " - | 300 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: -- інші: |  |  |
|  | сигналізатор забрудненості фільтроелемента СЗФ | штук | 20000 |
|  | сигналізатор СДД, СДДМ | - " - | 10000 |
|  | датчики тиску типу ДАВ 084-2А 1,6, | - " - | 6000 |
|  | датчик тиску ДАВ 085-2А 16, | - " - | 6000 |
|  | датчик тиску ДАВ 085-2Б 100 | - " - | 6000 |
|  | сигналізатор МСТ-9с із демпфером | - " - | 5000 |
|  | прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032, для вимірювання або контролю за тиском різних моделей | - " - | 5000 |
| 9026 80 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - інші прилади та апаратура: |  |  |
|  | прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032, інші прилади та апаратура різних моделей та модифікацій | штук | 2000 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя |  |  |
|  | прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: частини і приладдя: різних моделей та модифікацій | штук | 4000 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: |  |  |
|  | прилади PAMAS для аналізу авіаційного турбіного палива, різних моделей | - " - | 500 |
|  | прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: частини і приладдя, різних моделей | - " - | 500 |
|  | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми різних моделей | - " - | 500 |
| 9029 10 00 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та аналогічні прилади: -- лічильники числа обертів, електричні та електронні для цивільної авіації: |  |  |
|  | датчик швидкості ДССП 5КБ | - " - | 10000 |
|  | енкодери різних моделей | - " - | 800 |
|  | лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи, лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та аналогічні прилади, лічильники числа обертів, електричні та електронні для цивільної авіації, різних моделей | - " - | 1800 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | биттєміри різних моделей | - " - | 18 |
|  | вимірювальні стійки, різних моделей | - " - | 18 |
|  | резольвери, різних моделей | - " - | 18 |
|  | висотоміри, різних моделей | - " - | 18 |
|  | координатно-вимірювальна машина Wenzel LH, різних моделей | - " - | 10 |
|  | датчики крутного моменту різних моделей | - " - | 800 |
|  | контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні, інші прилади, пристрої та машини електронні для вимірювання або контролю за геометричними параметрами, інші, різних моделей | - " - | 180 |
|  | магнітовимірювальний комплекс Remagraph C-500 | - " - | 3 |
|  | контрольні та вимірювальні прилади, різних моделей | - " - | 5 |
|  | контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні, інші прилади, пристрої та машини інші різних моделей | - " - | 40 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: -- інші |  |  |
|  | стілуси різних моделей | штук | 1000 |
|  | щупи різних моделей | - " - | 1000 |
|  | контрольні або вимірювальні прилади, різних моделей | - " - | 1000 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні |  |  |
|  | термопатрон ПТ-5Т | штук | 10000 |
|  | термопатрон ПТ-5Т | - " - | 10000 |
|  | прилади для автоматичного регулювання або керування (інші прилади та апаратура гідравлічні або пневматичні) різних моделей | - " - | 10000 |
| 8468 | Обладнання та апаратура для паяння м'якими та твердими припоями або зварювання, придатні чи непридатні для різання, крім тих, що включені до товарної позиції 8515; машини та апарати для поверхневої термообробки, які працюють на газу: різних моделей та модифікацій | штук | 1000 |
| 8471 30 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - машини автоматичного оброблення інформації портативні масою не більш як 10 кг, що мають принаймні центральний блок оброблення інформації, клавіатуру та дисплей: різних моделей | - " - | 1000 |
| 8471 41 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші машини автоматичного оброблення інформації: -- що містять в одному корпусі принаймні центральний блок оброблення інформації та пристрої введення та виведення, об'єднані або ні: |  |  |
|  | різних моделей | - " - | 1000 |
| 8471 49 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші машини автоматичного оброблення інформації: -- інші, що представлені у вигляді систем: різних моделей | - " - | 1000 |
| 8471 50 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - блоки оброблення інформації інші, ніж у товарних підпозиціях 8471 41 або 8471 49, що містять або не містять в одному корпусі один або два таких пристрої: запам'ятовувальні пристрої, пристрої введення та виведення: |  |  |
|  | різних моделей | штук | 1000 |
| 8471 60 60 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої: -- клавіатури: |  |  |
|  | різних моделей | - " - | 1000 |
| 8471 60 70 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - пристрої введення або виведення, що містять або не містять в одному корпусі запам'ятовувальні пристрої: -- інші: різних моделей | - " - | 1000 |
| 8471 70 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - запам'ятовувальні пристрої: різних моделей | - " - | 1000 |
| 8471 80 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші пристрої машин для автоматичного оброблення інформації: різних моделей | - " - | 1000 |
| 8471 90 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші: |  |  |
|  | різних моделей | штук | 1000 |
| 8514 20 10 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - печі та камери індукційні: різних моделей | - " - | 20 |
| 8514 90 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - частини: |  |  |
|  | різних моделей | - " - | 100 |
| 8528 41 00 00 | Монітори та проектори, до складу яких не входить приймальна телевізійна апаратура; приймальна апаратура для телебачення, поєднана або не поєднана з радіомовним приймачем або з пристроєм, що записує або відтворює звук чи зображення: |  |  |
|  | - монітори з електронно-променевою трубкою: -- які використовуються виключно або переважно в машинах для автоматичного оброблення інформації товарної позиції 8471: різних моделей | - " - | 100 |
| 8528 51 00 00 | Монітори та проектори, до складу яких не входить приймальна телевізійна апаратура; приймальна апаратура для телебачення, поєднана або не поєднана з радіомовним приймачем або з пристроєм, що записує або відтворює звук чи зображення: - інші монітори: -- які використовуються виключно або переважно в машинах для автоматичного оброблення інформації товарної позиції 8471: різних моделей | - " - | 100 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | різних моделей | штук | 1000 |
| 8538 10 00 00 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8535, 8536 або 8537: - пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи для товарів товарної позиції 8537, не обладнані відповідною апаратурою: різних моделей | - " - | 1000 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: різних моделей і модифікацій | - " - | 1000 |
| 8545 | Електроди вугільні, щітки вугільні, вугілля для ламп або гальванічних елементів та інші вироби з графіту чи інших видів вуглецю з металом або без нього, що використовуються в електротехніці: різних моделей | - " - | 1000 |
| 8546 | Ізолятори електричні з будь-яких матеріалів: різних моделей | - " - | 1000 |
| 9027 | Прилади та апаратура для фізичного або хімічного аналізу (наприклад, поляриметри, рефрактометри, спектрометри, газо- або димоаналізатори); прилади та апаратура для вимірювання або контролю за в'язкістю, пористістю, розширенням, поверхневим натягом або подібні; прилади та апаратура для вимірювання або контролю за кількістю тепла, звуку або світла (включаючи експонометри); мікротоми: різних моделей | - " - | 500 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: -- інші: різних моделей | - " - | 1000 |
| 9032 10 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - термостати: різних моделей | - " - | 1000 |
| 9032 20 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - маностати: різних моделей | штук | 1000 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші: різних моделей | - " - | 1000 |
| 9032 90 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - частини і приладдя: різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| 9033 00 00 00 | Частини і приладдя для машин, приладів, інструментів або апаратури групи 90, в іншому місці цієї групи не зазначені:  різних моделей та модифікацій | - " - | 1000 |
| Державне підприємство "Чугуївський авіаційний ремонтний завод" | | | |
| 4011 30 00 90 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- інші |  |  |
|  | ТВП. авіаційна шина 430 х 150 8PR M7 MX TL; авіаційна шина 610 х 185 10PR M2 R TL | - " - | 15 |
| 4016 93 00 90 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої: - інші: -- прокладки, сальники, ущільнювачі, шайби тощо: --- інші |  |  |
|  | ТВП шланг ущільнювальний: L39 7401-01 (шифр 3974 0066); L39 7403-01 (шифр 3974 0068); L39 7404-01 (шифр 3974 0073) | - " - | 15 |
| 8803 20 00 90 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: -- інші |  |  |
|  | ТВП нажимний диск лівий К26-1230.00; нажимний диск правий К26-2230.00; диск пересувний К26-1270.00; середній нажимний диск К26-1200.00; сектор тертя К26-1260.00 | - " - | 60 |
| 8803 30 00 90 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: -- інші |  |  |
|  | ТВП паливний бак 621 1181 (3967 0124); паливний бак 621 1191 (3967 0085); паливний бак 621 1201 (3967 0126); паливний бак 621 1211 (3967 0090); паливний бак 621 1221 (3967 0092) | штук | 25 |
| Державне підприємство "Новатор" | | | |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу: |  |  |
|  | горизонтальний оброблювальний центр з числовим програмним керуванням | - " - | 5 |
|  | вертикальний оброблювальний центр з числовим програмним керуванням | - " - | 5 |
|  | верстати агрегатні багатопозиційні з числовим програмним керуванням | - " - | 5 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні: |  |  |
|  | токарно-револьверний верстат з числовим програмним керуванням | - " - | 5 |
| 8462 | Машини (включаючи преси) для обробки металів шляхом об'ємного штампування, кування або штампування; машини для обробки металів (включаючи преси) шляхом вигинання, відбортування, вирівнювання, розрізання, висікання або відрубання; преси для обробки металів або карбідів металів, не зазначені вище: |  |  |
|  | механічні ножиці гідравлічні | - " - | 2 |
|  | прес пробивний з числовим програмним керуванням для обробки виробів з листового матеріалу | - " - | 2 |
| 8514 40 00 00 | Печі та камери промислові або лабораторні, електричні (включаючи індукційні або діелектричні); інше промислове або лабораторне обладнання для термічного оброблення матеріалів, індукційне або діелектричне: - інше індукційне або діелектричне обладнання для термічного оброблення матеріалів: |  |  |
|  | вакуумна термічна піч | - " - | 5 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами: ---- інші: |  |  |
|  | фотоелектронний перетворювач кута ППЭФ-14 | штук | 90 |
| Державне науково-виробниче підприємство "Об'єднання Комунар" | | | |
| 8532 | Конденсатори електричні постійні, змінні або підстроювальні | - " - | 87200 |
| 8533 | Резистори електричні (включаючи реостати та потенціометри), крім нагрівальних елементів | - " - | 220000 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джґутів або кабелів | - " - | 15100 |
| 8541 | Діоди, транзистори та аналогічні напівпровідникові прилади; фоточутливі напівпровідникові прилади, включаючи фотогальванічні елементи, зібрані або не зібрані у модуль, вмонтовані або не вмонтовані у панель; світловипромінювальні діоди; п'єзоелектричні кристали, зібрані | - " - | 30400 |
| 8542 | Електронні інтегровані схеми | - " - | 33600 |
| Харківське державне авіаційне виробниче підприємство | | | |
| 2710 19 81 00 | Нафта або нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, із вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів), причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів; відпрацьовані нафтопродукти: - нафта та нафтопродукти, одержані з бітумінозних порід (мінералів), крім сирих; продукти, в іншому місці не зазначені, із вмістом 70 мас. % або більше нафти чи нафтопродуктів, одержаних з бітумінозних порід (мінералів), причому ці нафтопродукти є основними складовими частинами продуктів, за винятком тих, що містять біодизель та відпрацьовані нафтопродукти: -- інші: --- середні дистиляти: ---- мастильні матеріали; інші масла та дистиляти: ----- для інших цілей: ------ масла моторні, компресорні, турбінні |  |  |
|  | масло типу АМГ-10 | тонн | 48 |
| 3208 | Фарби та лаки (включаючи емалі та політури) на основі синтетичних полімерів або хімічно модифікованих природних полімерів, дисперговані або розчинені у неводному середовищі; розчини, зазначені у примітці 4 до цієї групи: |  |  |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки АК-113 | - " - | 6 |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки АК-113Ф | - " - | 1,8 |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки ФЛ-5111 | - " - | 0,6 |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки АС-1115 | - " - | 1,8 |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки АС-131 | - " - | 0,6 |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки ВЛ-725 | - " - | 3,6 |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки ЭЦ-550 | - " - | 180 |
|  | лаки на основі складних поліефірів марки ХВ-16 | - " - | 9 |
|  | ґрунт марки ЭП-0215 | - " - | 103,2 |
|  | ґрунт марки АК-70 | - " - | 79,8 |
|  | ґрунт марки ВЛ-02 | - " - | 9,6 |
|  | емаль марки ЭП-140 | - " - | 5,4 |
|  | розчин на основі химічно модифікованих природних полімерів марки ДГУ-100 | - " - | 5,4 |
|  | розчин на основі химічно модифікованих природних полімерів марки ДГУ-70 | - " - | 0,06 |
| 3211 00 00 | Готові сикативи: |  |  |
|  | сикатив марки КЕП-2А | тонн | 3,6 |
|  | сикатив марки "Фостетрол" | - " - | 2,4 |
| 3506 91 00 90 | Готові клеї та інші готові клеїльні препарати (адгезиви), не включені до інших товарних позицій; продукти, що придатні для використання як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), розфасовані для роздрібної торгівлі як клеї або клеїльні препарати (адгезиви), масою нетто не більш як 1 кілограм: - інші: -- адгезиви (клеїльні препарати) на основі полімерів товарних позицій 3901 - 3913 або каучуку: --- інші |  |  |
|  | клей 88НП | кілограмів | 5000 |
|  | клей 4508 | - " - | 5000 |
|  | клей Хемоксил | - " - | 5000 |
|  | клей 4508-УВ | - " - | 5000 |
|  | клей 88НП | - " - | 7000 |
|  | клей 4508 | - " - | 3000 |
|  | клей Хемоксил | - " - | 3000 |
|  | клей 4НБ-УВ | - " - | 3000 |
| 3907 30 00 00 | Поліацеталі, інші прості поліефіри (поліетери) та епоксидні смоли у первинних формах; полікарбонати, алкідні смоли, складні поліалільні ефіри та інші складні поліефіри (поліестери), у первинних формах: - смоли епоксидні |  |  |
|  | поліефір 24 | - " - | 2500 |
|  | смола епоксидна ПО-300 | - " - | 15000 |
|  | смола (зв'язуюча) ЕТД-69 | - " - | 15000 |
| 3909 | Аміноальдегідні смоли, фенолоальдегідні смоли та поліуретани у первинних формах: |  |  |
|  | смола амінова марки ПСХЛС | - " - | 300 |
|  | смола амінова марки ПО-300 | - " - | 4200 |
|  | смола фенольна марки ФП-520 | - " - | 17520 |
| 3911 | Смоли нафтові, кумаронові, інденові, кумароноінденові та політерпени, полісульфіди, полісульфони та інші речовини, зазначені у примітці 3 до цієї групи, у первинних формах, не включені до інших товарних позицій: |  |  |
|  | смола марки СП-97с | кілограмів | 10500 |
| 3917 | Труби, трубки і шланги та їх фітинги (наприклад, з'єднання, коліна, муфти) із пластмаси: |  |  |
|  | труба полівінілхлоридна марки "Радпласт-2" | - " - | 3 |
|  | труба марки Т-2 | - " - | 3000 |
|  | труба марки "ATUM" | метрів | 300 |
|  | труба марки "DR" | штук | 9600 |
|  | труба марки "ES" | - " - | 96 |
|  | труба марки "SCL" | метрів | 2400 |
|  | рукав марки 8ДО.447.048-8-50 | штук | 18 |
|  | рукав марки 8ДО.447.048-8-55 | - " - | 18 |
|  | рукав фторопластовий марки 8ДО.447.005-20-30 | - " - | 546 |
|  | рукав фторопластовий марки 8ДО.447.005-40-64 | - " - | 24 |
|  | рукав фторопластовий марки 8ДО.447.005-40-70 | - " - | 60 |
|  | рукав фторопластовий марки 8ДО.447.018-20-80 | - " - | 60 |
|  | рукав фторопластовий марки 8ДО.447.021-20-20 | - " - | 84 |
|  | рукав фторопластовий марки Н8ДО.447.009.-50-39 | - " - | 84 |
|  | рукав фторопластовий марки Н8ДО.447.009-50-34 | - " - | 84 |
|  | рукав фторопластовий марки Н8ДО.447.009-50-35 | - " - | 84 |
|  | рукав фторопластовий марки Н8ДО.447.009-50-48 | - " - | 84 |
| 3919 | Плити, листи, смужки, стрічки, плівки та інші плоскі форми з пластмаси самоклейні, у рулонах або не у рулонах: |  |  |
|  | плівка марки "ORCOFILM" | кв. метрів | 6600 |
|  | полімерсотопласт марки "ПСП" | куб. метрів | 90 |
|  | плівка марки AERFILM 1015/670/THE 54PS LHR | кв. метрів | 600 |
|  | плівка марки AERFILM SO4041003 | - " - | 2100 |
|  | плівка марки AERFILM SO7018001 | - " - | 4500 |
|  | плівка марки AERFILM 15957/5687/855P/54/PS LHR | - " - | 600 |
|  | плівка марки AERFILM 4053/670/THE | - " - | 2400 |
| 3920 | Інші плити, листи, плівки, стрічки та пластини з пластмаси, непористі, неармовані, нешаруваті, без підкладки та не поєднані подібним способом з іншими матеріалами: |  |  |
|  | плівка марки ВК-25 | кілограмів | 2400 |
|  | плита з полімерів стиролу марки "Airex" | штук | 600 |
|  | плита з полімерів стиролу марки "ПС" | кілограмів | 120 |
|  | плита з полімерів стиролу марки "ПХВ" | - " - | 3000 |
|  | термопластик марки "Aerform LHR" | штук | 3600 |
|  | листи з поліметилметакрилату марки АО-120 | кілограмів | 12000 |
|  | листи з поліметилметакрилату марки СО-120А | - " - | 6000 |
|  | листи з поліметилметакрилату марки ТОСП | - " - | 1800 |
|  | скло марки 72.00.0150.212.001 | штук | 60 |
|  | скло марки 72.00.0150.212.002 | - " - | 60 |
|  | скло марки 72.00.0150.213.001 | - " - | 60 |
|  | скло марки 72.00.0150.213.002 | - " - | 60 |
|  | термопластик марки EUROPLEX 2135 | - " - | 900 |
|  | плівка марки НПА-ТС | кілограмів | 33 |
|  | смола марки СФ-341 | - " - | 4500 |
|  | плити, листи, плівки з епоксидної смоли марки ВК-51А | кв. метрів | 2400 |
|  | плити, листи, плівки з епоксидної смоли марки ВКВ-3 | - " - | 1200 |
| 3921 | Інші плити, листи, плівки та смуги або стрічки з пластмаси: |  |  |
|  | листи з пластмаси марки ППУ-ТС-35 | кілограмів | 300 |
|  | листи з пластмаси марки ППУ-Э35 | - " - | 300 |
|  | демпфуюче покриття MP-15FR sk | кв. метрів | 600 |
|  | стрічка причіпна марки "Velcro loop" | пог. метрів | 12000 |
|  | листи з пластмаси марки СКЛ-Г | кв. метрів | 600 |
|  | листи з пластмаси марки СКЛ-Т | - " - | 7800 |
|  | склотекстоліт марки КАСТ-В | кілограмів | 5400 |
|  | склотекстоліт марки ПТК | - " - | 2400 |
|  | склотекстоліт марки СТ/ЭТФ | - " - | 60 |
|  | листи, плівки марки ДБСПА-ГР | кв. метрів | 300 |
|  | листи, плівки марки ПДО | - " - | 600 |
|  | термопластик марки "Kydex T" | штук | 3600 |
|  | вінілісшкіра марки АИК | кв. метрів | 3000 |
|  | вінілісшкіра марки ВАТ | кв. метрів | 3000 |
| 4005 | Невулканізовані гумові суміші у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смужок або стрічок: |  |  |
|  | каучук марки ВГО | кілограмів | 4800 |
|  | каучук марки ВГФ-2 | - " - | 240 |
|  | каучук марки ВИТЭФ-1 | - " - | 10800 |
|  | каучук марки КЛТ-30 | - " - | 2400 |
|  | каучук марки У2-28 | - " - | 4800 |
|  | каучук марки УЗОМЭС-5 | - " - | 13200 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 1267НТА | - " - | 30 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 1847НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 2959НТА | - " - | 240 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 3687НТА | - " - | 900 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 3826 | - " - | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 3826СНТА | - " - | 480 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 4326-1НТА | - " - | 90 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 4327НТА | - " - | 30 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 4670НТА | - " - | 900 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 51-1434НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 51-1536 | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 51-1655НТА | - " - | 930 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 56-НТА | - " - | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 9-2959НТА | - " - | 420 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 9-56НТА | - " - | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 98-1НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки В-14 | - " - | 30 |
|  | суміш гумова невулканізована марки В-14-1 | - " - | 1440 |
|  | суміш гумова невулканізована марки В-14-ДНТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1078АНТА | кілограмів | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1078НТА | - " - | 840 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1266НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1285НТА | - " - | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1338НТА-6 | - " - | 7200 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1346НТА | - " - | 300 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1353НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1354НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки НО-68-1НТА | - " - | 18600 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ТС-В-14-1НТА | - " - | 60 |
|  | гума листова марки 3826 | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 1267НТА | - " - | 30 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 1847НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 3687НТА | - " - | 900 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 3826 | - " - | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 3826СНТА | - " - | 480 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 4326-1НТА | - " - | 90 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 4327НТА | - " - | 30 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 4670НТА | - " - | 900 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 51-1434НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 51-1536 | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 51-1655НТА | - " - | 930 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 56-НТА | - " - | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 9-2959НТА | - " - | 420 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 9-56НТА | кілограмів | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки 98-1НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки В-14 | - " - | 30 |
|  | суміш гумова невулканізована марки В-14-1 | - " - | 1440 |
|  | суміш гумова невулканізована марки В-14-ДНТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1078АНТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1078НТА | - " - | 840 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1266НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1285НТА | - " - | 120 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1338НТА-6 | - " - | 7200 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1346НТА | - " - | 300 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1353НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ИРП-1354НТА | - " - | 60 |
|  | суміш гумова невулканізована марки НО-68-1НТА | - " - | 18600 |
|  | суміш гумова невулканізована марки ТС-В-14-1НТА | - " - | 60 |
|  | гума технічна марки 140.00.0141.045.000 | комплектів | 36 |
|  | гума технічна марки 24.0370.413.000 | - " - | 36 |
|  | гума технічна марки 24.0755.114.000 | - " - | 36 |
|  | гума технічна марки 7200.0141.009.000 | - " - | 36 |
|  | гума технічна марки 7204.0150.998.000 | - " - | 36 |
|  | гума технічна марки ПР-63 | - " - | 36 |
|  | гума технічна (технічні вироби) | - " - | 36 |
| 4006 90 00 | Інші форми (наприклад, прутки, трубки, профілі фасонні) та вироби (наприклад, диски та кільця) з невулканізованої гуми: - інші: |  |  |
|  | гума марки ИРП-1338, 51-1431Р | комплектів | 36 |
| 4008 | Пластини, листи, стрічки, смужки, прутки і фасонні профілі з вулканізованої гуми, крім твердої гуми: |  |  |
|  | суміш для згущення марки УТ-3 | тис. метрів | 180 |
|  | речовина склеювальна марки БП 0,2-26 | кілограмів | 300 |
|  | речовина склеювальна марки КП 0,2-26 | кілограмів | 3000 |
|  | речовина склеювальна марки КФ 0,5 | - " - | 60 |
|  | гума технічна вулканізована марки 1847НТА | - " - | 180 |
|  | гума технічна вулканізована марки 3687НТА | - " - | 300 |
|  | гума технічна вулканізована марки 3826сНТА | - " - | 300 |
|  | гума технічна вулканізована марки 4326-1НТА | - " - | 120 |
|  | гума технічна вулканізована марки ИРП-1338НТА | - " - | 120 |
|  | гума технічна вулканізована марки ИРП-1338ПФ | - " - | 1560 |
|  | гума технічна вулканізована марки ИРП-1347НТА | - " - | 60 |
|  | гума технічна вулканізована марки НО-681НТА | - " - | 2460 |
|  | гума технічна вулканізована марки ПН-56НТА | - " - | 60 |
|  | гума технічна вулканізована марки ПНГ | - " - | 60 |
|  | гума технічна | штук | 42 |
|  | ущільнювач марки 9GR 716 096-00 | - " - | 96 |
| 4009 | Труби, шланги і рукава з вулканізованої гуми, крім твердої гуми, з фітингами або без фітингів (наприклад, патрубками, колінами, з'єднаннями): |  |  |
|  | рукави гумові неармовані марки 40У | метрів | 9000 |
|  | рукави в металічному обплетенні з гуми марки 22П | - " - | 15000 |
|  | рукав зарядки РЗ-1 | штук | 30 |
|  | рукав зарядки РЗ-2 | - " - | 30 |
|  | рукав скидний РС-2 | - " - | 30 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-100-85-3ВР | - " - | 24 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-125-95ВР-5ВР1 | - " - | 60 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-32-80-3ВР1 | - " - | 84 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-32-80ВР-3ВР1 | - " - | 156 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-40-80-3ВР1 | - " - | 192 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-40-80-6ВР1 | - " - | 24 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-40-80ВР-3ВР1 | штук | 72 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-40-85-3ВР1 | - " - | 60 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-42-80-3ВР1 | - " - | 60 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-42-80ВР-3ВР1 | - " - | 72 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-50-80-3ВР1 | - " - | 96 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-50-80ВР-3ВР1 | - " - | 48 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-55-80-3ВР1 | - " - | 18 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-55-80Д6ВР1 | - " - | 36 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-55-80Д6ВР1 | - " - | 48 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-63-80-3ВР1 | - " - | 246 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-63-80ВР-3ВР1 | - " - | 84 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-63-85-3ВР1 | - " - | 108 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-70-3ВР1 | - " - | 144 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-80-3ВР1 | - " - | 120 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-80ВР-3ВР1 | - " - | 48 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-85ВР-3ВР1 | - " - | 12 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-85ВР-5ВР1 | - " - | 12 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-83-80-3ВР1 | - " - | 36 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-83-80ВР-3ВР1 | - " - | 48 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-90-75-3ВР1 | - " - | 36 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-90-75ВР-3ВР1 | - " - | 24 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-90-80-3ВР1 | - " - | 36 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-90-80ВР-3ВР1 | - " - | 24 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-100-70-3ВР1 | штук | 60 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-100-85-3ВР1 | - " - | 54 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-120-70-3ВР1 | - " - | 18 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-120-95-3ВР1 | - " - | 18 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-32-70-3ВР1 | - " - | 180 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-32-85-3ВР1 | - " - | 144 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-40-70-3ВР1 | - " - | 234 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-40-80-6ВР1 | - " - | 36 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-40-85-3ВР1 | - " - | 306 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-50-70-3ВР1 | - " - | 180 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-50-85-3ВР1 | - " - | 306 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-63-70-3ВР1 | - " - | 144 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-63-85-3ВР1 | - " - | 306 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-70-3ВР1 | - " - | 72 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-85-3ВР1 | - " - | 126 |
|  | патрубки для висотного устаткування марки ПТС-М-80-85-5ВР1 | - " - | 18 |
|  | рукав з нитяним обплетенням марки 1У | метрів | 300 |
|  | рукав з нитяним обплетенням марки 22П | - " - | 6000 |
|  | рукав з нитяним обплетенням марки 2К7 | - " - | 60 |
|  | рукав з нитяним обплетенням марки 2М | - " - | 300 |
|  | рукав з нитяним обплетенням марки 2У | - " - | 3000 |
|  | рукав з нитяним обплетенням марки 5У | - " - | 600 |
|  | труби марки BWT 212.16-1 | штук | 18 |
|  | труби марки BWT 23 191-5 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 191-7 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 192-5 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 192-7 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 193-5 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 193-7 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 194-5 | штук | 18 |
|  | труби марки BWT 23 194-7 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 196-5 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 196-7 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 197-5 | - " - | 18 |
|  | труби марки BWT 23 197-7 | - " - | 18 |
|  | рукави подачі марки РП-5 | - " - | 24 |
|  | рукави подачі марки РП-6-86 | - " - | 156 |
| 4011 30 00 30 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | шина безкамерна 600Х220-254 МОД.1А | - " - | 136 |
|  | шина безкамерна 810Х320-330 МОД.2А | - " - | 72 |
|  | шина носова 720-310 5А | - " - | 84 |
|  | шина основна 1050-390 2А | - " - | 168 |
| 4016 | Інші вироби з вулканізованої гуми, крім твердої: |  |  |
|  | амортизатор К 3000.113.00 | - " - | 240 |
| 7019 | Скловолокно (включаючи скловату) та вироби з нього (наприклад, нитки, тканини): |  |  |
|  | скловолокно марки АТМ | - " - | 12000 |
|  | скловолокно марки Т-10-14 | метрів | 180000 |
|  | скловолокно марки Т-15 | - " - | 30000 |
|  | єврокомпозит марки 233G5 | штук | 1200 |
|  | наповнювач для килимків | метрів | 120000 |
|  | склоплівка марки ЛСКВМ | - " - | 51000 |
|  | склотканина марки КТ-11ТО | - " - | 3000 |
|  | склотканина марки Ф4ДМ1-006Б | - " - | 4800 |
|  | наповнювач марки МС8 | кв. метрів | 3000 |
| 7202 | Феросплави: |  |  |
|  | ферохром марки ФХ002А | тонн | 30 |
|  | ферохром марки ФХ001А | - " - | 30 |
| 7205 10 00 00 | Гранули та порошки з переробного та дзеркального чавуну, чорних металів: - гранули |  |  |
|  | гранули з передільного і дзеркального чавуну марки Л2 | - " - | 15 |
|  | гранули з передільного і дзеркального чавуну марки Л3 | - " - | 15 |
| 7208 | Прокат плоский з вуглецевої сталі завширшки 600 міліметрів або більше, гарячекатаний, неплакований, без гальванічного чи іншого покриття: |  |  |
|  | прокат плоский марки 07Х16н6 | тонн | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х18Н10Т | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки СТ-20 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 07Х16н6 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х18Н10Т | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки СТ-20 | - " - | 22,8 |
| 7209 | Плоский прокат з вуглецевої сталі, завширшки 600 мм або більше, холоднокатаний (обтиснений у холодному стані), неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | прокат плоский марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 12Х18Н10Т | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки СТ-20 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 07Х16н6 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 138 |
|  | прокат плоский марки 07Х16н6 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 07Х16н6 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки СТ-20 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х18Н10Т | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 12Х18Н10Т | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки СТ-20 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 07Х16н6 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 138 |
|  | прокат плоский марки 12Х18Н10Т | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки 30ХГСА | - " - | 22,8 |
|  | прокат плоский марки СТ-20 | - " - | 22,8 |
| 7211 | Прокат плоский з вуглецевої сталі, завширшки менш як 600 мм, неплакований, без гальванічного або іншого покриття: |  |  |
|  | листи з нелегованої сталі марки СТ20 | тонн | 93 |
|  | листи з нелегованої сталі марки СТ10 | - " - | 3 |
|  | стрічка з легованої сталі марки У8А | - " - | 3 |
| 7217 | Дріт з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | дріт марки КО | - " - | 9 |
|  | дріт марки КС | - " - | 9 |
|  | дріт марки ОК | - " - | 9 |
|  | дріт марки 16ХСН | - " - | 9 |
|  | дріт марки 30ХГСА | - " - | 24 |
|  | дріт марки 60С2А | - " - | 24 |
|  | дріт марки 65Г | - " - | 3 |
|  | дріт марки 65С2ВА | - " - | 3 |
| 7219 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | листи з нержавіючої сталі марки 07Х16Н6 | - " - | 9 |
|  | листи з нержавіючої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 12 |
|  | листи з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 60 |
|  | листи з нержавіючої сталі марки 20Х13Н4Г9М | - " - | 9 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 180 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 180 |
| 7220 | Прокат плоский з корозійностійкої (нержавіючої) сталі, завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 12 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі марки12Х18Н10Т | - " - | 108 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі марки 36НХТЮ | - " - | 3 |
|  | стрічка з нержавіючої сталі марки 36НХТЮ | - " - | 1,2 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 24 |
|  | прокат плоский з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 24 |
| 7223 00 | Дріт з корозійностійкої (нержавіючої) сталі: |  |  |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки 10Х11Н23Т3МР | тонн | 1,8 |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 18 |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 1,5 |
|  | дріт зварювальний з нержавіючої сталі марки 10Х16Н25АМ6 | - " - | 1,8 |
|  | дріт зварювальний з нержавіючої сталі марки СВ06Х19Н9Т | - " - | 1,8 |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 30 |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 12 |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 18 |
|  | дріт з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 1,5 |
|  | дріт зварювальний з нержавіючої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 3,6 |
| 7224 90 38 00 | Інша сталь легована у зливках або інших первинних формах; напівфабрикати з інших легованих сталей: - інші: -- інші: ---інші: ---- гарячекатані або одержані безперервним литтям: ----- інші |  |  |
|  | Поковка із сталі 30ХГСА | - " - | 30 |
| 7225 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки 600 мм або більше: |  |  |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 30ХГСА | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки СТ20 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 07Х16н6 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 30ХГСА | - " - | 138 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 12Х18Н10Т | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 30ХГСА | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки СТ20 | - " - | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 07Х16н6 | тонн | 23,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 90 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 12Х17Г9АН4 | - " - | 90 |
| 7226 | Прокат плоский з інших легованих сталей завширшки менш як 600 мм: |  |  |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 65Г | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 36НХТЮ | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 60С2А | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 65Г | - " - | 2,4 |
|  | прутки з кремніймарганцевої сталі марки 60С2А | - " - | 2,4 |
|  | прутки з кремніймарганцевої сталі марки 65Г | - " - | 2,1 |
|  | прутки з кремніймарганцевої сталі марки 65С2ВА | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 36НХТЮ | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 60С2А | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 65Г | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 36НХТЮ | - " - | 2,4 |
|  | прокат плоский з легованої сталі марки 60С2А | - " - | 2,4 |
| 7228 | Інші прутки та бруски з інших легованих сталей; кутики, фасонні та спеціальні профілі з іншої легованої сталі; порожнисті прутки та бруски для буріння з легованих або нелегованих сталей: |  |  |
|  | прутки із сталі марки 10Х11Н23Т3МР(ВД) | - " - | 90 |
|  | прутки із сталі марки 30Х13 | - " - | 12 |
|  | прутки із сталі марки 40Х13 | - " - | 18 |
|  | прутки із сталі марки 30ХГСА | - " - | 180 |
|  | прутки і бруски із сталі марки 40ХН2МА-ВД | - " - | 60 |
|  | прутки і бруски із сталі марки 51ХФА | - " - | 42 |
|  | прутки і бруски із сталі марки 60С2ВА | - " - | 21 |
|  | профілі із сталі марки 30ХГСА | - " - | 18 |
| 7229 | Інша сталь легована; прутки та бруски порожнисті для бурових робіт з легованої або нелегованої сталі: - дріт з інших легованих сталей: |  |  |
|  | дріт з легованої сталі марки 16ХСН-ДП | тонн | 54 |
|  | дріт з легованої сталі марки 30ХГСА | - " - | 9 |
|  | дріт з легованої сталі марки 30ХГСАДП | - " - | 30 |
|  | дріт з легованої сталі марки 51ХФА | - " - | 3 |
|  | дріт з легованої сталі марки 65С2ВА | - " - | 6 |
|  | дріт з легованої сталі марки СТ20 | - " - | 6 |
|  | дріт з легованої сталі марки 16ХСН | - " - | 15 |
|  | дріт з легованої сталі марки 30ХГСА | - " - | 15 |
|  | дріт з легованої сталі марки 16ХСН | - " - | 15 |
|  | дріт з легованої сталі марки 30ХГСА | - " - | 12 |
|  | дріт з легованої сталі марки 60С2А | - " - | 6 |
|  | дріт з легованої сталі марки 65С2ВА | - " - | 12 |
| 7312 | Дріт кручений, троси, плетені шнури та аналогічні вироби з чорних металів, без електричної ізоляції: |  |  |
|  | трос | - " - | 30 |
|  | троси, канати | - " - | 6 |
|  | канат | метрів | 60000 |
|  | дріт класу А | тонн | 3 |
|  | скручений дріт (троси, канати) | метрів | 3000 |
|  | троси, канати | - " - | 6000 |
|  | канат стальний оцинкований | - " - | 90000 |
|  | дріт класу 2А | тонн | 1,2 |
| 7318 | Гвинти, болти, гайки, глухарі, гачки вкручувані, заклепки, шпонки, шплінти, шайби (включаючи пружинисті шайби) та аналогічні вироби, з чорних металів: |  |  |
|  | гвинти сталеві типу 1,6-7 кд ОСТ 131542-80 | штук | 918 |
|  | гвинти сталеві типу 2-10 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 2-10 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 2-11 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 270 |
|  | гвинти сталеві типу 2-12 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1080 |
|  | гвинти сталеві типу 2-16 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 432 |
|  | гвинти сталеві типу 2-18 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 432 |
|  | гвинти сталеві типу 2-6 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 864 |
|  | гвинти сталеві типу 2-8 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 2-8 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-12 кд ОСТ 131542-82 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-22 кд ОСТ 131542-83 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-5 кд ОСТ 131542-80 | штук | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-6 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 1458 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-8 кд ОСТ 131542-81 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-10 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 540 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-12 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-5 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 162 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-6 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 8208 |
|  | гвинти сталеві типу 2,5-8 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 814698 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 1404 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131549-80 | - " - | 162 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131566-80 | - " - | 2592 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131581-91 | - " - | 2592 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 3-10 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 11610 |
|  | гвинти сталеві типу 3-11 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 756 |
|  | гвинти сталеві типу 3-11 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 3-12 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 1674 |
|  | гвинти сталеві типу 3-12 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 317952 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 4212 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131566-80 | - " - | 594 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131581-91 | - " - | 594 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 3-14 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 3-16 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 120204 |
|  | гвинти сталеві типу 3-16 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 378 |
|  | гвинти сталеві типу 3-16 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 3-18 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 68148 |
|  | гвинти сталеві типу 3-18 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 3-20 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 35748 |
|  | гвинти сталеві типу 3-22 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 3-24 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 864 |
|  | гвинти сталеві типу 3-24 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 3-26 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 2268 |
|  | гвинти сталеві типу 3-28 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1188 |
|  | гвинти сталеві типу 3-28 кд ОСТ 131542-80 | штук | 1080 |
|  | гвинти сталеві типу 3-30 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 15498 |
|  | гвинти сталеві типу 3-4 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1728 |
|  | гвинти сталеві типу 3-5 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 540 |
|  | гвинти сталеві типу 3-5 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 486 |
|  | гвинти сталеві типу 3-6 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 68796 |
|  | гвинти сталеві типу 3-6 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 432 |
|  | гвинти сталеві типу 3-7 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 16794 |
|  | гвинти сталеві типу 3-7 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 1620 |
|  | гвинти сталеві типу 3-8 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 61668 |
|  | гвинти сталеві типу 3-8 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 810 |
|  | гвинти сталеві типу 3-8 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 4968 |
|  | гвинти сталеві типу 3-8 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 2970 |
|  | гвинти сталеві типу 3-8 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 2970 |
|  | гвинти сталеві типу 3-9 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 12420 |
|  | гвинти сталеві типу 3-9 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 1890 |
|  | гвинти сталеві типу 3-9 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 1728 |
|  | гвинти сталеві типу 4-20 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 129276 |
|  | гвинти сталеві типу 4-9 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 20000 |
|  | гвинти сталеві типу 4-22 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 31914 |
|  | гвинти сталеві типу 4-24 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 10260 |
|  | гвинти сталеві типу 4-26 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 8478 |
|  | гвинти сталеві типу 4-28 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 9072 |
|  | гвинти сталеві типу 4-30 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 42606 |
|  | гвинти сталеві типу 4-36 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 2592 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 183276 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 6588 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 77274 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131566-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131581-91 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 20034 |
|  | гвинти сталеві типу 4-10 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 20034 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 183546 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131534-80 | - " - | 162 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 18252 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 18414 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131566-80 | - " - | 540 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131581-91 | - " - | 540 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 9018 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 3132 |
|  | гвинти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131582-91 | штук | 3132 |
|  | гвинти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 68148 |
|  | гвинти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 5400 |
|  | гвинти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 11394 |
|  | гвинти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 7344 |
|  | гвинти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 864 |
|  | гвинти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 12582 |
|  | гвинти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 12582 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 68634 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 594 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 864 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 432 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131535-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 810 |
|  | гвинти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 810 |
|  | гвинти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 122148 |
|  | гвинти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 10476 |
|  | гвинти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 4-20 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 3240 |
|  | гвинти сталеві типу 4-20 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 486 |
|  | гвинти сталеві типу 4-22 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 918 |
|  | гвинти сталеві типу 4-26 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 864 |
|  | гвинти сталеві типу 4-30 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 540 |
|  | гвинти сталеві типу 4-32 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 4536 |
|  | гвинти сталеві типу 4-34 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 540 |
|  | гвинти сталеві типу 4-6 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 25974 |
|  | гвинти сталеві типу 4-7 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1890 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 30510 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 1242 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 7992 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131566-80 | - " - | 1080 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131581-91 | - " - | 1080 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131567-80 | - " - | 702 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131582-91 | - " - | 702 |
|  | гвинти сталеві типу 4-8 кд ОСТ 131535-80 | - " - | 1512 |
|  | гвинти сталеві типу 4-9 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 13716 |
|  | гвинти сталеві типу 4-9 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 2862 |
|  | гвинти сталеві типу 4-9 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 5-10 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 78300 |
|  | гвинти сталеві типу 5-10 кд ОСТ 131552-80 | штук | 6048 |
|  | гвинти сталеві типу 5-10 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 1512 |
|  | гвинти сталеві типу 5-10 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 594 |
|  | гвинти сталеві типу 5-11 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 5562 |
|  | гвинти сталеві типу 5-12 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 34128 |
|  | гвинти сталеві типу 5-12 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 1836 |
|  | гвинти сталеві типу 5-12 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 9234 |
|  | гвинти сталеві типу 5-12 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 6966 |
|  | гвинти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 96174 |
|  | гвинти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 2160 |
|  | гвинти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 6318 |
|  | гвинти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 50490 |
|  | гвинти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 46332 |
|  | гвинти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 2700 |
|  | гвинти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 4860 |
|  | гвинти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131565-80 | - " - | 13608 |
|  | гвинти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 13878 |
|  | гвинти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 5508 |
|  | гвинти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 7020 |
|  | гвинти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131542-80 | - " - | 1728 |
|  | гвинти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 51354 |
|  | гвинти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 2592 |
|  | гвинти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 432 |
|  | гвинти сталеві типу 5-24 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 28944 |
|  | гвинти сталеві типу 5-24 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 432 |
|  | гвинти сталеві типу 5-24 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 10260 |
|  | гвинти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 594 |
|  | гвинти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1512 |
|  | гвинти сталеві типу 5-28 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 2592 |
|  | гвинти сталеві типу 5-30 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 36612 |
|  | гвинти сталеві типу 5-32 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 54 |
|  | гвинти сталеві типу 5-34 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1242 |
|  | гвинти сталеві типу 5-36 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1620 |
|  | гвинти сталеві типу 5-38 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 4644 |
|  | гвинти сталеві типу 5-40 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 13446 |
|  | гвинти сталеві типу 5-42 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 270 |
|  | гвинти сталеві типу 5-44 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 1134 |
|  | гвинти сталеві типу 5-8 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 6426 |
|  | гвинти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 1296 |
|  | гвинти сталеві типу 6-10 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 4644 |
|  | гвинти сталеві типу 6-12 кд ОСТ 131528-80 | штук | 6372 |
|  | гвинти сталеві типу 6-12 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 324 |
|  | гвинти сталеві типу 6-14 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 54 |
|  | гвинти сталеві типу 6-14 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 864 |
|  | гвинти сталеві типу 6-16 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 2376 |
|  | гвинти сталеві типу 6-16 кд ОСТ 131549-80 | - " - | 540 |
|  | гвинти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 216 |
|  | гвинти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 8640 |
|  | гвинти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131537-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 6-20 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 7020 |
|  | гвинти сталеві типу 6-22 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 432 |
|  | гвинти сталеві типу 6-22 кд ОСТ 131552-80 | - " - | 108 |
|  | гвинти сталеві типу 6-40 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 5940 |
|  | гвинти сталеві типу 6-50 кд ОСТ 131528-80 | - " - | 540 |
|  | болти сталеві типу 10-24 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 10-28 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 10-28 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 10-30 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 10-38 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 540 |
|  | болти сталеві типу 10-40 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 3-24 кд ОСТ 131148-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 3-12 кд ОСТ 131148-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 918 |
|  | болти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 918 |
|  | болти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 378 |
|  | болти сталеві типу 4-20 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 20000 |
|  | болти сталеві типу 4-26 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 4-26 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 4-26 кд ОСТ 131159-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 4-32 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 4-32 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 4-34 кд ОСТ 131148-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 6318 |
|  | болти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 10152 |
|  | болти сталеві типу 4-12 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 6264 |
|  | болти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 2700 |
|  | болти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 1944 |
|  | болти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 13986 |
|  | болти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131195-80 | - " - | 12258 |
|  | болти сталеві типу 4-14 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 2700 |
|  | болти сталеві типу 4-16 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 1188 |
|  | болти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131103-80 | штук | 6804 |
|  | болти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 4-18 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 6804 |
|  | болти сталеві типу 4-20 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 5670 |
|  | болти сталеві типу 4-20 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 2646 |
|  | болти сталеві типу 4-20 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 5670 |
|  | болти сталеві типу 4-22 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 4-22 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 4-24 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 4-24 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 4-26 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 1026 |
|  | болти сталеві типу 4-30 кд ОСТ 131148-80 | - " - | 270 |
|  | болти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 13608 |
|  | болти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 13608 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 36666 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131195-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 36666 |
|  | болти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 5238 |
|  | болти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 5238 |
|  | болти сталеві типу 5-24 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 26190 |
|  | болти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 1620 |
|  | болти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 1620 |
|  | болти сталеві типу 5-28 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 1458 |
|  | болти сталеві типу 5-28 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 1458 |
|  | болти сталеві типу 5-34 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 756 |
|  | болти сталеві типу 5-34 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 756 |
|  | болти сталеві типу 5-38 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-38 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-40 кд ОСТ 131195-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-42 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 5-42 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 5-12 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 1458 |
|  | болти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 2592 |
|  | болти сталеві типу 5-14 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 9720 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 4158 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 4806 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131160-80 | - " - | 24732 |
|  | болти сталеві типу 5-16 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 23760 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131103-80 | штук | 6696 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 2808 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 3996 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 10206 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131184-80 | - " - | 34128 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131195-80 | - " - | 810 |
|  | болти сталеві типу 5-18 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 6696 |
|  | болти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 5724 |
|  | болти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 2268 |
|  | болти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 3132 |
|  | болти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131195-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 5724 |
|  | болти сталеві типу 5-20 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 756 |
|  | болти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 3672 |
|  | болти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 3240 |
|  | болти сталеві типу 5-22 кд ОСТ 131160-80 | - " - | 594 |
|  | болти сталеві типу 5-24 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 1296 |
|  | болти сталеві типу 5-24 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 1836 |
|  | болти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 6372 |
|  | болти сталеві типу 5-26 кд ОСТ 131184-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 5-28 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 5-28 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 4158 |
|  | болти сталеві типу 5-28 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 11988 |
|  | болти сталеві типу 5-30 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 5-30 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 540 |
|  | болти сталеві типу 5-30 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 270 |
|  | болти сталеві типу 5-32 кд ОСТ 131160-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 5-34 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 5-34 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 486 |
|  | болти сталеві типу 5-38 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 648 |
|  | болти сталеві типу 6-16 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 2052 |
|  | болти сталеві типу 6-16 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 2052 |
|  | болти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 2268 |
|  | болти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 2268 |
|  | болти сталеві типу 6-20 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 30456 |
|  | болти сталеві типу 6-20 кд ОСТ 131241-86 | штук | 30456 |
|  | болти сталеві типу 6-22 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 1944 |
|  | болти сталеві типу 6-22 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 270 |
|  | болти сталеві типу 6-22 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 1944 |
|  | болти сталеві типу 6-24 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 2646 |
|  | болти сталеві типу 6-24 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 2646 |
|  | болти сталеві типу 6-26 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 3510 |
|  | болти сталеві типу 6-26 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 3510 |
|  | болти сталеві типу 6-28 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 5076 |
|  | болти сталеві типу 6-28 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 6-28 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 5076 |
|  | болти сталеві типу 6-30 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 6-30 кд ОСТ 131195-80 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 6-30 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 6-32 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 540 |
|  | болти сталеві типу 6-32 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 540 |
|  | болти сталеві типу 6-34 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 6-36 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-36 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-38 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 972 |
|  | болти сталеві типу 6-38 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 6-38 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 6-38 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 972 |
|  | болти сталеві типу 6-40 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 270 |
|  | болти сталеві типу 6-40 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-40 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 270 |
|  | болти сталеві типу 6-42 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 6-42 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 6-46 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 324 |
|  | болти сталеві типу 6-46 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 324 |
|  | болти сталеві типу 6-50 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-50 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 6-50 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-58 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 324 |
|  | болти сталеві типу 6-58 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 324 |
|  | болти сталеві типу 6-12 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 1404 |
|  | болти сталеві типу 6-14 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 6-16 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-16 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 14040 |
|  | болти сталеві типу 6-16 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 324 |
|  | болти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131124-80 | штук | 4266 |
|  | болти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131167-80 | - " - | 972 |
|  | болти сталеві типу 6-18 кд ОСТ 131184-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 6-20 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-20 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 7182 |
|  | болти сталеві типу 6-20 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 6-22 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 3888 |
|  | болти сталеві типу 6-24 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 6-24 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 5940 |
|  | болти сталеві типу 6-24 кд ОСТ 131160-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 6-24 кд ОСТ 131184-80 | - " - | 3024 |
|  | болти сталеві типу 6-24 кд ОСТ 131195-80 | - " - | 432 |
|  | болти сталеві типу 6-26 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 3780 |
|  | болти сталеві типу 6-26 кд ОСТ 131184-80 | - " - | 756 |
|  | болти сталеві типу 6-28 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 540 |
|  | болти сталеві типу 6-28 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 378 |
|  | болти сталеві типу 6-30 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 864 |
|  | болти сталеві типу 6-30 кд ОСТ 131184-80 | - " - | 2700 |
|  | болти сталеві типу 6-32 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 756 |
|  | болти сталеві типу 6-34 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 6-46 кд ОСТ 131149-80 | - " - | 1296 |
|  | болти сталеві типу 8-22 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 1296 |
|  | болти сталеві типу 8-22 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 1296 |
|  | болти сталеві типу 8-26 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 8-26 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 8-30 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 8-30 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 8-32 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 8-32 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 8-32 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 216 |
|  | болти сталеві типу 8-44 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 1620 |
|  | болти сталеві типу 8-44 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 1620 |
|  | болти сталеві типу 8-54 кд ОСТ 131103-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 8-54 кд ОСТ 131241-86 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 8-20 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 11772 |
|  | болти сталеві типу 8-22 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 8-24 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 54 |
|  | болти сталеві типу 8-26 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 648 |
|  | болти сталеві типу 8-28 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 756 |
|  | болти сталеві типу 8-30 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 324 |
|  | болти сталеві типу 8-34 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 1890 |
|  | болти сталеві типу 8-36 кд ОСТ 131124-80 | штук | 432 |
|  | болти сталеві типу 8-42 кд ОСТ 131120-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 8-42 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 108 |
|  | болти сталеві типу 8-46 кд ОСТ 131124-80 | - " - | 108 |
|  | гайки сталеві типу 2 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 1944 |
|  | гайки сталеві типу 2,5 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 1296 |
|  | гайки сталеві типу 3 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 66852 |
|  | гайки сталеві типу 3 кд ОСТ 133055-80 | - " - | 92178 |
|  | гайки сталеві типу 3 кд ОСТ 133071-80 | - " - | 19440 |
|  | гайки сталеві типу 3 кд ОСТ 133074-80 | - " - | 54270 |
|  | гайки сталеві типу 3 кд ОСТ 133260-89 | - " - | 54270 |
|  | гайки сталеві типу 3 кд ОСТ 133264-89 | - " - | 19440 |
|  | гайки сталеві типу 4 АН ОКС ОСТ 133303-92 | - " - | 33318 |
|  | гайки сталеві типу 4 АН ОКС ОСТ 133304-93 | - " - | 105084 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 28728 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133017-80 | - " - | 830574 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133023-80 | - " - | 5022 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133039-80 | - " - | 162 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133047-80 | - " - | 1728 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133055-80 | - " - | 225504 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133077-81 | - " - | 6210 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133078-80 | - " - | 7614 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133260-89 | - " - | 179496 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133263-89 | - " - | 6210 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133264-89 | - " - | 438048 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 133267-89 | - " - | 7614 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ 137014-80 | - " - | 108 |
|  | гайки сталеві типу 4 кд ОСТ133071-80 | - " - | 438048 |
|  | гайки сталеві типу 5 АН ОКС ОСТ 133304-93 | - " - | 92610 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133031-80 | - " - | 4374 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 1026 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133017-80 | - " - | 320760 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133018-80 | - " - | 3672 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133025-80 | - " - | 62100 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133026-80 | - " - | 6102 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133047-80 | - " - | 162 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133048-80 | - " - | 9450 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133055-80 | - " - | 351702 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133077-82 | штук | 3078 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133263-89 | - " - | 3078 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133264-89 | - " - | 857844 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 133267-89 | - " - | 15822 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ 137014-80 | - " - | 10638 |
|  | гайки сталеві типу 5 кд ОСТ133071-80 | - " - | 857844 |
|  | гайки сталеві типу 6 АН ОКС ОСТ 133301-92 | - " - | 7668 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133027-80 | - " - | 6210 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133031-80 | - " - | 11502 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 2592 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133017-80 | - " - | 51678 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133018-80 | - " - | 4320 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133019-80 | - " - | 3024 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133025-80 | - " - | 41580 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133026-80 | - " - | 2430 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133034-80 | - " - | 1080 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133042-80 | - " - | 4158 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133047-80 | - " - | 3024 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133048-80 | - " - | 21816 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133049-80 | - " - | 1080 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133055-80 | - " - | 158220 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133059-80 | - " - | 64800 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133071-80 | - " - | 89748 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133074-80 | - " - | 14256 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133077-83 | - " - | 486 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133260-89 | - " - | 14256 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133263-89 | - " - | 486 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133264-89 | - " - | 89748 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 133267-89 | - " - | 864 |
|  | гайки сталеві типу 6 кд ОСТ 137014-80 | - " - | 2376 |
|  | гайки накидні марки 9Г8.937.525-01 | - " - | 1404 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133031-80 | - " - | 108 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 1026 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133018-80 | - " - | 324 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133025-80 | - " - | 1620 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133026-80 | - " - | 324 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133027-80 | - " - | 648 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133034-80 | - " - | 54 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133042-80 | - " - | 864 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133047-80 | - " - | 216 |
|  | гайки сталеві типу 10 кд ОСТ 133048-80 | штук | 3780 |
|  | гайки сталеві типу 11 кд ОСТ 133034-80 | - " - | 54 |
|  | гайки сталеві типу 12 кд ОСТ 133018-80 | - " - | 540 |
|  | гайки сталеві типу 12 кд ОСТ 133042-80 | - " - | 2322 |
|  | гайки сталеві типу 12 кд ОСТ 133049-80 | - " - | 216 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133017-80 | - " - | 1188 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133027-80 | - " - | 1458 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133031-80 | - " - | 4158 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133033-80 | - " - | 3672 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133018-80 | - " - | 4752 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133019-80 | - " - | 270 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133025-80 | - " - | 1620 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133026-80 | - " - | 5022 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133034-80 | - " - | 756 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133042-80 | - " - | 3888 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133047-80 | - " - | 918 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133048-80 | - " - | 9720 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133055-80 | - " - | 52380 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133059-80 | - " - | 15498 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133071-80 | - " - | 5616 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133074-81 | - " - | 2700 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133260-89 | - " - | 2700 |
|  | гайки сталеві типу 8 кд ОСТ 133264-89 | - " - | 5616 |
|  | шайби сталеві типу 0,5-5-10 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 19602 |
|  | шайби сталеві типу 0,5-3-6 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 9342 |
|  | шайби сталеві типу 0,5-3-8 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 4050 |
|  | шайби сталеві типу 0,5-4-8 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 20196 |
|  | шайби сталеві типу 0,5-4-10 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 216 |
|  | шайби сталеві типу 0,8-5-10 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 108 |
|  | шайби сталеві типу 0,8-5-8 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 108 |
|  | шайби сталеві типу 1-3-8 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 108 |
|  | шайби сталеві типу 1-4-10 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 1836 |
|  | шайби сталеві типу 1-4-8 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 14796 |
|  | шайби сталеві типу 1-5-10 кд ОСТ 134505-80 | штук | 90990 |
|  | шайби сталеві типу 1-6-10 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 432 |
|  | шайби сталеві типу 1-6-12 кд ОСТ 134505-80 | - " - | 46602 |
|  | заклепки сталеві типу ОСТ134073-85, ОСТ 134084-80 | тонн | 5,4 |
|  | заклепки сталеві типу ОСТ 10640-72 | штук | 180000 |
|  | заклепки сталеві типу ОСТ 1.11200-73 | - " - | 186000 |
|  | втулка 241.86.123 | - " - | 96 |
| 7326 | Інші вироби з чорних металів: |  |  |
|  | стрем'янка складна марки А38-0200-0 | - " - | 30 |
|  | стрем'янка складна марки А3814-0000-0-7 | - " - | 42 |
|  | корпус марки 225.22.112 | - " - | 24 |
|  | пластина марки 246.26.793 | - " - | 12 |
|  | бобишка марки Ф16 "ПУКЕЛЯ" | - " - | 1440 |
|  | валки сталеві типу 3-20 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 54 |
|  | валки сталеві типу 4-26 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 324 |
|  | валки сталеві типу 4-24 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 216 |
|  | валки сталеві типу 4-30 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 648 |
|  | валки сталеві типу 5-20 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 54 |
|  | валки сталеві типу 5-24 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 54 |
|  | валки сталеві типу 5-26 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 270 |
|  | валки сталеві типу 5-28 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 108 |
|  | валки сталеві типу 5-30 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 54 |
|  | валки сталеві типу 5-32 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 54 |
|  | валки сталеві типу 6-20 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 108 |
|  | валки сталеві типу 6-35 кд ОСТ 111189-73 | - " - | 108 |
|  | вставка з подвійною точкою марки SG9345 | - " - | 48 |
|  | демпфер гідравлічний марки СД20-5000-0 | - " - | 42 |
|  | заглушка марки 045.23.300 | - " - | 120 |
|  | заглушка марки DBAC 50-14 | - " - | 18 |
|  | заглушка марки DBAC 50-22 | - " - | 18 |
|  | заглушка марки DBAC 50-18 | - " - | 18 |
|  | затискач марки 020-0020-008 | - " - | 1188 |
|  | ліва вставка стрілки марки SG9341 | - " - | 36 |
|  | напрямна марки 422.25.356 | - " - | 24 |
|  | напрямна марки 422.25.463 | - " - | 72 |
|  | напрямна марки 422.30.955 | - " - | 48 |
|  | напрямна марки 422.34.940 | - " - | 72 |
|  | натягувач марки 442.09.903 | - " - | 24 |
|  | плечико марки Р-Р 44-46 | штук | 528 |
|  | рушникотримач марки 4009 NOB(EUREKA FPHS article 511) | - " - | 18 |
|  | права вставка стрілки марки SG9342 | - " - | 24 |
|  | профіль марки ПР-63 | - " - | 30 |
|  | розрядник марки Р4 (740037) | - " - | 324 |
|  | рейка марки 020-8320-01 | - " - | 144 |
|  | рейка марки 40467-10-22.00 | - " - | 120 |
|  | рейка марки 40467-10-24.00 | - " - | 240 |
|  | рлайдер марки 422.60.337 | - " - | 24 |
|  | рлайдер марки А5210-11Р | - " - | 24 |
|  | упор марки 244.20.139 | - " - | 60 |
|  | упор марки 244.20.007/У | - " - | 192 |
|  | шомпол марки СД16-5000-1ИТ | - " - | 42 |
|  | демпфер СД 20-5000-0 | - " - | 154 |
|  | рама монтажна РМ-9 | - " - | 42 |
|  | стрем'янка типу А3814-0000-05 | - " - | 72 |
| 7412 | Фітинги мідні для труб або трубок (наприклад, муфти, коліна, втулки): |  |  |
|  | штуцер 9Г4.473.003 | - " - | 42 |
|  | штуцер 9Г4.473.004 | - " - | 18 |
|  | штуцер 9Г4.473.014 | - " - | 580 |
|  | штуцер бортовий для дозаправки паливом ОСТ 111320-74 | - " - | 42 |
|  | штуцер для зарядки 9В4.473.219 | - " - | 24 |
|  | трійник перехідний 9В4.468.237 | - " - | 150 |
|  | трійник 9В6.453.654 | - " - | 40 |
|  | трійник 9Г4.468.002 | - " - | 60 |
|  | ніпель 9Г8.652.611 | - " - | 360 |
| 7601 | Алюміній необроблений: |  |  |
|  | сплав алюмінієвий марки А-99 | тонн | 24 |
|  | сплав алюмінієвий марки ВАЛ-10 | - " - | 60 |
|  | алюмінієвий сплав АК12лЧ | - " - | 5 |
|  | алюміній первинний А7 | - " - | 5 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | поковка (брусок) марки 1933 ПП1983 (П938) | кілограмів | 10080 |
|  | пруток з алюмінієвого сплаву марки 1933 | - " - | 60000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів 1933Т3 | - " - | 50000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК6Т1 | - " - | 45000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16 | - " - | 39000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16ч | - " - | 55000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Амц | кілограмів | 40000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів В95 | - " - | 34000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АМг2М | - " - | 56000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АМг3М | - " - | 48000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АМг6М | - " - | 45000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д19 | - " - | 34500 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16Т | - " - | 29500 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК4-1ч | - " - | 33000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК4-1чТ | - " - | 41000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК4-1чТ1 | - " - | 38700 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК-8 | - " - | 47000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16ПП | - " - | 48000 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16ТПП | - " - | 56000 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТПК | - " - | 51111 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТПК 423-8 | - " - | 250 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК | - " - | 1087 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 19114 | - " - | 366 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 319-13 | - " - | 809 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 111-5 | - " - | 321 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 113-16 | - " - | 2405 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТНП 1170-1 (720020) х 6000 | - " - | 76 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТНП 2226 (420642) х 6000 | - " - | 703 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТНП 5112 (720017) х 6000 | - " - | 1380 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 17335 (420408) х 5200 | - " - | 985 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 19115 (420828) х 6000 | - " - | 276 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 19998-1 (430153) х 6000 | - " - | 246 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 2-118 (410547) х 6000 | - " - | 1290 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 301-27 (420567) х 6000 | - " - | 1885 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 319-11 (420952) х 3800 | - " - | 630 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 325-3 (520113) х 6000 | кілограмів | 684 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 348-18 (520113) х 6000 | - " - | 2458 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК 801-49 (400473) х 6000 | - " - | 1770 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТР 100-12 (410117) х 6000 | - " - | 578 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 100-13 (410121) х 3500 | - " - | 600 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 100-16 (410137) х 6000 | - " - | 695 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 100-19 (410058) х 6000 | - " - | 679 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 100-21 (410119) х 5500 | - " - | 400 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 100-55 (410036) х 6000 | - " - | 1132 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 100-7 (410040) х 5000 | - " - | 2190 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПР 102-7 (710025) х 6000 | - " - | 990 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТНП 2225 (420596) х 6000 | - " - | 756 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТПК 2-236 х 3000 | - " - | 25 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТ ПК 66-3 х 3000 | - " - | 13 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПК17185А (420401) х 6000 | - " - | 360 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16ТПС5-71 (420450) х 3600 | - " - | 885 |
|  | поковка з алюмінієвого сплаву 1933 | тонн | 73 |
|  | поковка з алюмінієвого сплаву АМГ6 | - " - | 30 |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки 1933 | - " - | 34,8 |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки АК-6 | - " - | 31,2 |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки АМГ2 | - " - | 3,6 |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки АМГ3 | - " - | 1,8 |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки АМГ6 | - " - | 2,4 |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки Д16Т | - " - | 6,6 |
|  | прутки з алюмінієвого сплаву марки Д16чТ | - " - | 7,2 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки 01420Т | - " - | 12 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки 1161т | - " - | 120 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки 1163т | - " - | 18 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки АД31Т | тонн | 0,3 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки АК4-1ч | - " - | 12 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки В95пчт1 | - " - | 0,6 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки В95пчт2 | - " - | 240 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16т | - " - | 300 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки Д16чт | - " - | 300 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки МА14 | - " - | 1,8 |
|  | профілі з алюмінієвого сплаву марки МА8 | - " - | 1,8 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів 1933Т3 | - " - | 10 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК6Т1 | - " - | 10 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16 | - " - | 10 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16ч | - " - | 30 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АМц | - " - | 2 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів В95 | - " - | 2 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АМг2М | - " - | 5 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АМг3М | - " - | 20 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АМг6М | - " - | 20 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д19 | - " - | 5 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16Т | - " - | 5 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК4-1ч | - " - | 30 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК4-1чТ | - " - | 30 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК4-1чТ1 | - " - | 50 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів АК-8 | - " - | 50 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16ПП | - " - | 15 |
|  | прутки з алюмінієвих сплавів Д16ТПП | - " - | 15 |
|  | поковка алюмінієва марки П-924 140 00 0919 303 002 | штук | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-924 140 00 0910 303 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-925 140 00 0920 130 004 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-925 140 00 6905 510 003 | - " - | 72 |
|  | поковка алюмінієва марки П-925 140 00 6905 510 005 | - " - | 72 |
|  | поковка алюмінієва марки П-926 140 00 0920 305 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-926 140 00 0920 305 002 | штук | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-927 140 00 0922 303 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-927 140 00 0922 303 002 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-929 140 00 0938 037 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-929 140 00 0938 037 002 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-930 140 00 1001 004 002 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-930 140 00 0131 001 003 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-930 140 00 0131 901 004 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-930 140 00 1001 004 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-931 140 00 1001 005 000 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-932 140 00 1002 004 002 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-932 140 00 1002 004 021 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-933 140 00 1002 005 003 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-937 140 00 0922 121 002 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-937 140 00 0922 121 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-938 140 00 0940 021 000 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-969 140 00 0230 041 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-969 140 00 0230 041 002 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-970 140 00 0302 782 003 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-971 140 00 0302 783 003 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-972 140 00 0938 046 000 | штук | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-974 140 00 0150 405 005 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-990 140 00 0919 304 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-990 140 00 0919 304 002 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-990 140 00 0922 304 001 | - " - | 36 |
|  | поковка алюмінієва марки П-990 140 00 0922 304 002 | - " - | 36 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки АК-5 | кілограмів | 600 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки АМГ3 | - " - | 1500 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки АМГ5п | - " - | 1200 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки АМГ6 | - " - | 600 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки АМЦ | - " - | 4800 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки В65 | - " - | 9000 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки Д16 | - " - | 600 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки Д18п | - " - | 3000 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки Д19п | - " - | 900 |
|  | дріт з алюмінієвого сплаву марки В65Ф6П | - " - | 125 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки 1163АМ | тонн | 1,2 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки 1163АМВ | - " - | 45 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки 1163АТ | - " - | 1,8 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки 1163АТВ | - " - | 24 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки АМГ2М | - " - | 12 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки АМГ3М | - " - | 3 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки АМГ6М | - " - | 12 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки В95пчАТ2В | - " - | 9 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки В95пчТ2В | - " - | 21 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16АМ | - " - | 90 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16АТ | - " - | 60 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАМ | - " - | 36 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАМВ | тонн | 72 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАМВХ | - " - | 6 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАТ | - " - | 30 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАТВ | - " - | 60 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАМ | - " - | 3 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАМВ | - " - | 9 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАТ | - " - | 6 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАТВ | - " - | 12 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки 1973т2 | - " - | 60 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки В95пчАТ2В | - " - | 9 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки В95пчТ2В | - " - | 24 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАТ | - " - | 24 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАТВ | - " - | 42 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки Д16чАТВХ | - " - | 14400 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки АК4-1 ЧАМ | - " - | 12456 |
|  | листи з алюмінієвого сплаву марки В95ПЧАМ | - " - | 2700 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів Д16чАТВХ | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів Д16чУТВ | - " - | 50 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів Д16чУМВ | - " - | 10 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів Д19УМВ | - " - | 50 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів Д16ВТ1-0 | - " - | 500 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АМг2Н2 | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АМг2Н | - " - | 30 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АМг6БМ | - " - | 15 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АМцН2 | - " - | 10 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АМцН | - " - | 30 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів В95ПчАМ | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів В95ПчАТ | - " - | 10 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів В95пчАТВ | - " - | 50 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чАМ | - " - | 55 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чАТ | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чУТ | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чУТВК | тонн | 30 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чУТ1ВК | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чУН | - " - | 10 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чАТВК | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АК4-1чАТ1ВК | - " - | 50 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів А5М | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів А6М | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АДО | - " - | 20 |
|  | листи з алюмінієвих сплавів АОМ | - " - | 20 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів 1973Т2 | - " - | 50 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів Д16 | - " - | 20 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів Д16А | - " - | 15 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів Д16Б | - " - | 30 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів Д16БТ | - " - | 15 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів Д16Т | - " - | 15 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів Д16чТ | - " - | 15 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів Д16чАТ | - " - | 10 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів В95пчТ2 | - " - | 25 |
|  | плити з алюмінієвих сплавів В95пчТ1 | - " - | 25 |
| 7607 11 90 00 | Фольга алюмінієва (тиснена або нетиснена, на основі або без основи з паперу, картону, пластмаси або подібних матеріалів) завтовшки (без урахування основи) не більш як 0,2 мм: - без основи: -- катана, без подальшого оброблення: --- завтовшки не менш як 0,021 мм, але не більш як 0,2 мм: |  |  |
|  | фольга з алюмінієвих сплавів АД1 0,15 | кілограмів | 300 |
|  | фольга з алюмінієвих сплавів АД1 0,2 | - " - | 300 |
| 7608 | Труби та трубки алюмінієві: |  |  |
|  | труби з алюмінієвого сплаву марки Амг3 | тонн | 0,48 |
|  | труби з алюмінієвого сплаву марки Амг6 | - " - | 1,68 |
|  | труби з алюмінієвого сплаву марки АМЦ | - " - | 0,24 |
|  | труби з алюмінієвого сплаву марки Д16М | - " - | 4,8 |
|  | труби з алюмінієвого сплаву марки Д16Т | - " - | 1,8 |
|  | труби з алюмінієвого сплаву марки Амг2 | - " - | 4,8 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів Д16 | - " - | 20 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів Д16чТ | - " - | 10 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів Д16Т "П" | - " - | 30 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів Д16Чт "П" | - " - | 10 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів АМг2М | - " - | 50 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів АМг2М "П" | тонн | 20 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів АМг3М | - " - | 10 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів АМг6М | - " - | 40 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів квадрат Д1Т | - " - | 3 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів квадрат Д16Т | - " - | 3 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів АМц | - " - | 10 |
|  | труби з алюмінієвих сплавів АМцМ | - " - | 10 |
| 7609 00 00 00 | Фітинги для труб або трубок (наприклад, муфти, коліна, втулки) алюмінієві: |  |  |
|  | штуцер скиду ШС-2 | штук | 60 |
| 7616 | Інші вироби алюмінієві: |  |  |
|  | штамповка з алюмінієвого сплаву Д16 | - " - | 20 |
|  | штамповка з алюмінієвого сплаву АК-6 | - " - | 20 |
|  | штамповка з алюмінієвого сплаву АК-4 | - " - | 20 |
|  | заклепки алюмінієві типу ОСТ134045-85, ОСТ134053-85, ОСТ134076-85, ОСТ134078-85, ОСТ134089-85, ОСТ134100-85, ОСТ134087-85, ОСТ134098-85 | - " - | 1000000 |
|  | заклепки алюмінієві типу ОСТ34040-79, ОСТ34008-86, ОСТ11301-74 | - " - | 700000 |
|  | заклепки алюмінієві типу ОСТ111296-85, ОСТ111299-85 | - " - | 1200000 |
|  | поковка алюмінієва марки К-737 140 00 6901 021 000 | - " - | 36 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Б-24А | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Б-25 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Б-26 | - " - | 168 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Б-27 | - " - | 252 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Б-28А | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Б-29А | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Т-554 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 1Т-555А | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 24-57 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 26-17 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 26-18 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 26-19 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0120 030 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0131 100 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0131 100 004 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0150 351 002 | штук | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0220 052 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0220 052 004 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0361 401 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0361 861 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0361 861 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0401 203 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0762 101 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0762 101 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0762 152 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0762 152 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0906 001 005 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0906 001 006 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0917 901 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0917 901 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0930 101 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0930 101 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0941 151 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 0944 151 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3010 006 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3020 020 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3100 161 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3100 161 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3102 010 001 | штук | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3102 010 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3102 046 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3102 046 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3113 061 801 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3113 061 802 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3300 001 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3301 005 000 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3400 009 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3402 003 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3402 004 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3402 005 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3402 006 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3402 007 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3402 025 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3406 012 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3406 030 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3702 410 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3702 410 004 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3720 131 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 3720 131 004 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 7303 005 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 00 7503 019 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0140 801 005 | штук | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0140 802 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0140 980 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0303 502 000 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0303 504 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0303 504 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0917 905 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0917 905 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0921 905 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0921 905 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0929 101 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 0929 101 004 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 004 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 004 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 010 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 010 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 027 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 027 004 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 030 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1001 030 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1002 004 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 1002 004 002 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 2108 003 001 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 2108 003 002 | штук | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки 72 04 3402 905 003 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки ВС-13 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки ВС-14 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки С-5 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки ОСТ-110650-90 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки ОСТ-110651-90 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки ОСТ-110657-90 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки П-1010 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки П-1010 (1п) | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки П-857 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки П-974 (1п) | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки П-990 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки РК-803 | - " - | 252 |
|  | штамповка алюмінієва марки РК-804 | - " - | 168 |
|  | штамповка алюмінієва марки Т-495Б | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Т-496 | - " - | 168 |
|  | штамповка алюмінієва марки Т-510 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Т-635А | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Т-973 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки ТИ-514 | - " - | 168 |
|  | штамповка алюмінієва марки ТИ-515 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки ТК-25 | - " - | 168 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-111 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-112 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-113 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-113 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-113 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-115 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-116 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-117 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-118 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-119 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-120 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-121 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-122 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-123 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-124 | штук | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-125 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-126 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-127 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-127 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-128 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-128 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-129 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-130 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-131 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-132 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-133 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-133 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-134 | - " - | 168 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-135 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-135 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-136 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-136 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-137 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-137 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-140 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-140 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-141А | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-144 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-145 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-146 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-147 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-148 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-149 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-150 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-151 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-152 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-153 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-154 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-155 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-156 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-157 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-158 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-159 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-160 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-161 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-162 | штук | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-162 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-163 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-163 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-164 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-165 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-174 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-175 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-176 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-177 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-178 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки Х-178 | - " - | 42 |
|  | штамповка алюмінієва марки ХЗ-83 | - " - | 168 |
|  | штамповка алюмінієва марки Ш 4-1 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Ш 4-2 | - " - | 84 |
|  | штамповка алюмінієва марки Ш-103А | - " - | 336 |
|  | штамповка алюмінієва марки Ш-224 | - " - | 168 |
|  | кільце типу 5 АН ОКС | - " - | 7200 |
|  | кронштейн типу ПИЛТ 301.569.002 | - " - | 72 |
|  | комплект монтажних частин типу КМЧ1-1 | комплектів | 72 |
|  | штамповка з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТ 1Б-27 | штук | 432 |
|  | штамповка з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТ 1Б 24А ТУ 1-802-225-89 | - " - | 144 |
|  | штамповка з алюмінієвого сплаву марки Д16ЧТ 1Б 28А ТУ 1-802-225-89 | - " - | 144 |
|  | заклепки алюмінієві ОСТ1 34040-79 | кілограмів | 500 |
|  | заклепки алюмінієві ОСТ11301-74 | штук | 150000 |
|  | заклепки алюмінієві ОСТ34008-86 | - " - | 5000 |
| 8101 | Вольфрам і вироби з вольфраму, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | прутки вольфрамові СВИ | кілограмів | 100 |
|  | прутки вольфрамові СВЛ | - " - | 100 |
|  | прутки з вольфраму ЕВИ-1 | - " - | 10 |
|  | прутки з вольфраму СВЕ | - " - | 10 |
|  | прутки з вольфраму ЕВЛ | - " - | 10 |
| 8104 | Магній і вироби з магнію, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | магній і вироби з магнію, включаючи відходи та брухт | - " - | 21 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | титановий зварювальний дріт марки ВТ1-00 | - " - | 1,8 |
|  | прутки титанові От 4 | тонн | 1,5 |
|  | плити титанові Вт 22 |  | 0,7 |
|  | плити титанові От 4-1 | - " - | 1 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ1-0 | - " - | 30 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ-16 | - " - | 0,6 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ-20 | - " - | 0,6 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ-22 | - " - | 42 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ-3-1 | - " - | 18 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ-6 | - " - | 36 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ОТ4-1 | - " - | 24 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ-22 | - " - | 42 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ3-1 | - " - | 15 |
|  | прутки з титанового сплаву марки ВТ-6 | - " - | 30 |
|  | прутки вольфрамові СВИ | - " - | 15 |
|  | прутки вольфрамові СВЛ | - " - | 21 |
|  | листи титанові Вт 14 | - " - | 10 |
|  | листи з титанового сплаву марки ВТ1-0 | - " - | 18 |
|  | листи з титанового сплаву марки ВТ-6 | - " - | 3 |
|  | листи з титанового сплаву марки ОТ4 | - " - | 0,6 |
|  | листи з титанового сплаву марки ОТ4-0 | - " - | 3 |
|  | листи з титанового сплаву марки ОТ4-1 | - " - | 24 |
|  | листи з титанового сплаву марки ПТ7М | - " - | 0,6 |
|  | труби титанові ПТ 7М | - " - | 3,6 |
|  | труби з титанового сплаву марки ВТ-22 | - " - | 4,2 |
|  | труби з титанового сплаву марки ВТ1-0 | - " - | 1,2 |
|  | труби з титанового сплаву марки ВТ-22 | - " - | 4,2 |
|  | труби з титанового сплаву марки ОТ4 | - " - | 1,2 |
|  | труби з титанового сплаву марки ОТ4-0 | - " - | 1,2 |
|  | труби з титанового сплаву марки ОТ4-1 | - " - | 6 |
|  | болти титанові типу 4 АН ОКС ОСТ ВАП/2 111530-74 | штук | 74358 |
|  | болти титанові типу 4-12 АН ОКС ОСТ 110576 72 | - " - | 810 |
|  | болти титанові типу 4-16 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 5886 |
|  | болти титанові типу 4-10 АН ОКС ОСТ 110574-72 | - " - | 43848 |
|  | болти титанові типу 4-10 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 11124 |
|  | болти титанові типу 4-10 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 10098 |
|  | болти титанові типу 4-10 АН ОКС ОСТ 131244-88 | - " - | 2052 |
|  | болти титанові типу 4-11 АН ОКС ОСТ 110579-72 | штук | 324 |
|  | болти титанові типу 4-12 АН ОКС ОСТ 110569-72 | - " - | 3456 |
|  | болти титанові типу 4-12 АН ОКС ОСТ 110574-72 | - " - | 75384 |
|  | болти титанові типу 4-12 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 1620 |
|  | болти титанові типу 4-12 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 4536 |
|  | болти титанові типу 4-14 АН ОКС ОСТ 110577-72 | - " - | 63180 |
|  | болти титанові типу 4-14 АН ОКС ОСТ 110574-72 | - " - | 50976 |
|  | болти титанові типу 4-16 АН ОКС ОСТ 110574-72 | - " - | 2322 |
|  | болти титанові типу 4-16 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 108 |
|  | болти титанові типу 4-18 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 4-22 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 4-24 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 4-28 АН ОКС ОСТ 110569-72 | - " - | 864 |
|  | болти титанові типу 4-28 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 4-9 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 2700 |
|  | болти титанові типу 5 АН ОКС ОСТ ВАП/2 111530-74 | - " - | 322920 |
|  | болти титанові типу 5-10 АН ОКС ОСТ 110576 72 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 5-12 АН ОКС ОСТ 110574-72 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 110574-72 | - " - | 2052 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 112086-77 | - " - | 1188 |
|  | болти титанові типу 5-18 АН ОКС ОСТ 110570-72 | - " - | 324 |
|  | болти титанові типу 5-22 АН ОКС ОСТ 110570-72 | - " - | 648 |
|  | болти титанові типу 5-26 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 4536 |
|  | болти титанові типу 5-28 АН ОКС ОСТ 110571-72 | штук | 23112 |
|  | болти титанові типу 5 АН ОКС ОСТ 112140-78 | - " - | 324 |
|  | болти титанові типу 5 АН ОКС ОСТ 130005-76 | - " - | 63558 |
|  | болти титанові типу 5-10 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 5400 |
|  | болти титанові типу 5-12 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 12042 |
|  | болти титанові типу 5-12 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 15552 |
|  | болти титанові типу 5-12 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 7128 |
|  | болти титанові типу 5-12 АН ОКС ОСТ 131244-88 | - " - | 20682 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 5400 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 110569-72 | - " - | 8208 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 29862 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 9504 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 18144 |
|  | болти титанові типу 5-14 АН ОКС ОСТ 131244-88 | - " - | 30240 |
|  | болти титанові типу 5-15 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 810 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 110569-72 | - " - | 2052 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 37098 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 110572-72 | - " - | 1728 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 4482 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 13176 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 10584 |
|  | болти титанові типу 5-16 АН ОКС ОСТ 131244-88 | - " - | 8424 |
|  | болти титанові типу 5-17 АН ОКС ОСТ 131066-86 | штук | 864 |
|  | болти титанові типу 5-18 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 4320 |
|  | болти титанові типу 5-18 АН ОКС ОСТ 110571 72 | - " - | 4428 |
|  | болти титанові типу 5-18 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 5724 |
|  | болти титанові типу 5-18 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 2214 |
|  | болти титанові типу 5-18 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 61344 |
|  | болти титанові типу 5-20 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 270 |
|  | болти титанові типу 5-20 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 4428 |
|  | болти титанові типу 5-20 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 51624 |
|  | болти титанові типу 5-20 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 18684 |
|  | болти титанові типу 5-21 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 864 |
|  | болти титанові типу 5-22 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 270 |
|  | болти титанові типу 5-22 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 2376 |
|  | болти титанові типу 5-22 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 45576 |
|  | болти титанові типу 5-22 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 9396 |
|  | болти титанові типу 5-24 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 3024 |
|  | болти титанові типу 5-24 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 5-24 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 9990 |
|  | болти титанові типу 5-26 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 5-26 АН ОКС ОСТ 112086-77 | - " - | 864 |
|  | болти титанові типу 5-26 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 7182 |
|  | болти титанові типу 5-26 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 2268 |
|  | болти титанові типу 5-28 АН ОКС ОСТ 110579-72 | - " - | 864 |
|  | болти титанові типу 5-28 АН ОКС ОСТ 131041-79 | штук | 2052 |
|  | болти титанові типу 5-28 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 648 |
|  | болти титанові типу 5-29 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 648 |
|  | болти титанові типу 5-30 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 1296 |
|  | болти титанові типу 5-30 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 3240 |
|  | болти титанові типу 5-32 АН ОКС ОСТ 110574-72 | - " - | 1080 |
|  | болти титанові типу 5-34 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 14040 |
|  | болти титанові типу 5-36 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 22572 |
|  | болти титанові типу 5-37 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 13068 |
|  | болти титанові типу 5-39 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 7020 |
|  | болти титанові типу 5-40 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 5184 |
|  | болти титанові типу 5-42 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 540 |
|  | болти титанові типу 5-45 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 3024 |
|  | болти титанові типу 6 АН ОКС ОСТ ВАП/2 111530-74 | - " - | 13500 |
|  | болти титанові типу 6 АН ОКС ОСТ ВАП/2 111531-74 | - " - | 29862 |
|  | болти титанові типу 6 АН ОКС ОСТ 112140-78 | - " - | 54 |
|  | болти титанові типу 6 АН ОКС ОСТ 130005-76 | - " - | 1296 |
|  | болти титанові типу 6-16 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 1944 |
|  | болти титанові типу 6-18 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 1404 |
|  | болти титанові типу 6-18 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 6-18 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 6-20 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 37908 |
|  | болти титанові типу 6-20 АН ОКС ОСТ 131065-86 | - " - | 1620 |
|  | болти титанові типу 6-20 АН ОКС ОСТ 131066-86 | штук | 1188 |
|  | болти титанові типу 6-22 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 7020 |
|  | болти титанові типу 6-22 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 2916 |
|  | болти титанові типу 6-22 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 6-24 АН ОКС ОСТ 110575-72 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 6-24 АН ОКС ОСТ 110571-72 | - " - | 540 |
|  | болти титанові типу 6-24 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 2484 |
|  | болти титанові типу 6-24 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 6-24 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 2052 |
|  | болти титанові типу 6-26 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 1620 |
|  | болти титанові типу 6-26 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 540 |
|  | болти титанові типу 6-26 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 1728 |
|  | болти титанові типу 6-28 АН ОКС ОСТ 112085-77 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 6-28 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 1080 |
|  | болти титанові типу 6-28 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 648 |
|  | болти титанові типу 6-30 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 864 |
|  | болти титанові типу 6-30 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 4752 |
|  | болти титанові типу 6-32 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 6-34 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 6-34 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 3996 |
|  | болти титанові типу 6-36 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 6-36 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 432 |
|  | болти титанові типу 6-38 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 2484 |
|  | болти титанові типу 6-38 АН ОКС ОСТ 131066-86 | штук | 4320 |
|  | болти титанові типу 6-39 АН ОКС ОСТ 130047-87 | - " - | 1296 |
|  | болти титанові типу 6-22 АН ОКС ОСТ 131066-86 | - " - | 7128 |
|  | болти титанові типу 8 АН ОКС ОСТ ВАП/2 111531-74 | - " - | 1404 |
|  | болти титанові типу 8 АН ОКС ОСТ 112140-78 | - " - | 594 |
|  | болти титанові типу 8-30 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 216 |
|  | болти титанові типу 8-42 АН ОКС ОСТ 131041-79 | - " - | 648 |
|  | заклепки титанові типу ОСТ130021-86, ОСТ134008-86 | - " - | 9000 |
|  | болт типу 5-16 АН ОКС | - " - | 9000 |
|  | болт типу 5-18 АН ОКС | - " - | 11088 |
|  | гайка типу 4 АН ОКС ВАП | - " - | 20160 |
|  | болт типу 5-14 АН ОКС | - " - | 7200 |
|  | стрижень типу 5-40 АН ОКС | - " - | 7200 |
|  | болт типу 6-16 АН ОКС | - " - | 7200 |
|  | болт типу 6-41 АН ОКС | - " - | 7200 |
|  | хром металічний | тонн | 12 |
|  | прутки титанові От 4 | - " - | 20 |
|  | листи титанові Вт 14 | - " - | 10 |
|  | плити титанові Вт 22 | - " - | 20 |
|  | плити титанові От 4-1 | - " - | 10 |
|  | штамповка з титану ВТ22 | - " - | 110 |
|  | штамповка з титанового сплаву ОТ-4 | - " - | 110 |
|  | труби титанові ПТ 7М | - " - | 50 |
| 8307 | Труби гнучкі з недорогоцінних металів, з фітингами або без них: |  |  |
|  | газокомпенсатор марки G6 12 100 261 V16/A16 50N | штук | 168 |
|  | газокомпенсатор марки SP 20165 | - " - | 720 |
|  | компенсатор марки 8Д2.995.079-07 | - " - | 84 |
|  | компенсатор марки 8Д2.995.081 | - " - | 144 |
|  | компенсатор марки 8Д2.995.081-01 | - " - | 378 |
|  | компенсатор марки 8Д2.995.081-07 | - " - | 184 |
|  | рукав зарядки марки Р3-1 | - " - | 160 |
|  | рукави зарядки марки Р3-2 | - " - | 160 |
|  | рукав металевий марки 4600А-1-6-280-0.6 | - " - | 172 |
|  | рукав металевий марки 4600А-1-6-280-1.0 | - " - | 118 |
|  | рукав металевий марки 4600А-1-6-280-1.3 | штук | 118 |
|  | рукав металевий марки 4600А-1-6-280-2.0 | - " - | 118 |
|  | рукав металевий марки Н8Д0.449.020-1-50-40-0,3 | - " - | 136 |
|  | рукав металевий марки Н8ДО.449.020-1-20-45-0,3 (4-4-20) | - " - | 160 |
|  | рукав скидання марки РС-2 | - " - | 142 |
| 8411 81 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - інші газові турбіни: --- інші: -- потужністю не більш як 5000 кВт |  |  |
|  | турбоагрегат типу ТА-12 | - " - | 184 |
| 8412 21 80 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- лінійної дії (циліндри): ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | гідропідсилювач типу БУ-45Б | - " - | 184 |
|  | машина кермова типу РМ-220М | - " - | 336 |
|  | рульовий привід РП-230 | - " - | 142 |
|  | привід типу РП-230 | - " - | 142 |
| 8412 29 89 10 | Інші двигуни та силові установки: - силові установки та двигуни гідравлічні: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | механізм типу МКД-250СК (вх. ИКМ-Л-СК-250) | - " - | 112 |
|  | механізм розподілу типу РДМ-72-000 | - " - | 142 |
|  | привід типу ГП-72П | - " - | 142 |
|  | привід типу ГП-72У | - " - | 184 |
| 8413 50 69 00 | Насоси для рідин з витратоміром або без нього; механізми для підіймання рідини: - інші насоси поршневі з кривошипно-шатунним механізмом: -- інші: --- насоси поршневі: ---- інші |  |  |
|  | насос поршневий типу НП-72МВ | - " - | 144 |
| 8414 51 00 10 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- настільні, підлогові, настінні, віконні, стельові або дахові з електричним двигуном потужністю не більш як 125 Вт: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | вентилятор марки 2ДВО-0760-366-4 | штук | 148 |
|  | вентилятор марки ДВ-302Т | - " - | 136 |
| 8414 59 20 91 | Насоси повітряні або вакуумні, повітряні або інші газові компресори та вентилятори; вентиляційні або рециркуляційні витяжні ковпаки або шафи з вентилятором, з фільтром або без нього: - вентилятори: -- інші: --- вентилятори осьові: ---- інші: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | електровентилятор марки ЭВ-0,2-1540А | - " - | 300 |
|  | електровентилятор марки ЭВ-1,4-3660 | - " - | 172 |
| 8415 90 00 00 | Установки для кондиціонування повітря, до складу яких входять вентилятори з двигуном та прилади для змінювання температури і вологості повітря, включаючи кондиціонери, в яких вологість не регулюється окремо: - частини |  |  |
|  | колектор марки 7099.010 | - " - | 124 |
|  | радіатор повітряний марки 1639А | - " - | 124 |
|  | турбохолодильник марки 6904 | - " - | 136 |
|  | турбохолодильник марки 1937В | - " - | 160 |
|  | турбохолодильник марки 6904А | - " - | 124 |
|  | холодильник марки 228-5 | - " - | 112 |
|  | холодильник марки AL-RF25-100-6 | - " - | 124 |
|  | повітре-повітряний радіатор марки 1639А | - " - | 136 |
|  | повітре-повітряний радіатор марки 6842 | - " - | 124 |
| 8419 50 00 00 | Машини, обладнання промислове або лабораторне з електричним чи неелектричним нагріванням (за винятком печей, камер та іншого обладнання товарної позиції 8514) для обробки матеріалів шляхом зміни температури, наприклад, нагріванням, варінням, підсмажуванням, дистиляцією, ректифікацією, стерилізацією, пастеризацією, пропарюванням, сушінням, випарюванням, конденсацією або охолодженням, крім машин або обладнання, призначеного для використання у побуті; неелектричні водонагрівачі безінерційні або теплові водяні акумулятори: - теплообмінники: |  |  |
|  | теплообмінник марки 6842 | штук | 136 |
|  | теплообмінник марки 5676А | - " - | 136 |
|  | теплообмінник марки 5871Т | - " - | 160 |
|  | теплообмінник повітряний марки 5956Т | - " - | 124 |
|  | теплообмінник повітряний марки 7098-01 | - " - | 112 |
|  | теплообмінник марки 2385-01 | - " - | 172 |
| 8421 19 70 10 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - центрифуги, включаючи відцентрові сушарки: -- інші: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | вологовідділювач марки 5676А | - " - | 124 |
|  | вологовідділювач марки 6917 | - " - | 160 |
|  | вологовідділювач марки 6377 | - " - | 124 |
| 8421 29 00 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення рідин: |  |  |
|  | блок фільтрів марки QA 08077/DDP N 398 | - " - | 118 |
|  | фільтр гідравлічний типу 8Д2.966.017-2 | - " - | 184 |
|  | фільтр гідравлічний типу 8Д2.966.018-2 | - " - | 184 |
|  | фільтр гідравлічний типу 8Д2.996.036-2 | - " - | 172 |
|  | фільтр гідравлічний типу 8Д2.996.015-2 | - " - | 172 |
| 8421 39 20 00 | Центрифуги, включаючи відцентрові сушарки; обладнання та пристрої для фільтрування або очищення рідин чи газів: - обладнання для фільтрування або очищення газів: -- інше: --- обладнання для фільтрування або очищення повітря |  |  |
|  | фільтр повітряний марки 11ВФ-12-1 | штук | 172 |
|  | фільтр повітряний марки 11ВФ-20А | - " - | 160 |
|  | фільтр повітряний типу 31ВФ3А | - " - | 172 |
| 8424 | Механічні пристрої (з ручним керуванням або без нього) для розбризкування або розпилення рідких чи порошкоподібних речовин; вогнегасники, заряджені або незаряджені; пульверизатори та аналогічні пристрої; піскоструминні, пароструминні та аналогічні метальні пристрої: |  |  |
|  | вогнегасник марки 1-6-3М | - " - | 136 |
|  | вогнегасник марки 2-8-1 | - " - | 184 |
|  | вогнегасник марки 30100022-3 | - " - | 112 |
|  | вогнегасник марки 30100022-5 | - " - | 112 |
|  | вогнегасник марки ОР1-2-20-30 ВОДА | - " - | 142 |
|  | вогнегасник марки ОР1-2-20-30 ХЛАДОН | - " - | 108 |
|  | вогнегасник марки ОР-1-20-30 ХЛАДОН | - " - | 136 |
|  | вогнегасник марки ОР2 6-20-30 ВОДА | - " - | 130 |
|  | вогнегасник марки ОР2-6-20-30 ХЛАДОН | - " - | 154 |
| 8425 31 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - лебідки; кабестани: -- з електричним двигуном |  |  |
|  | лебідка марки БЛ-47М варіант 5 | - " - | 112 |
| 8425 42 00 00 | Талі та підіймачі, крім скіпових підіймачів; лебідки та кабестани; домкрати: - домкрати; підіймачі для підіймання транспортних засобів: -- інші домкрати та підіймачі гідравлічні |  |  |
|  | домкрат гідравлічний марки А43У-0000 | - " - | 184 |
| 8471 30 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - машини автоматичного оброблення інформації портативні масою не більш як 10 кг, що мають принаймні центральний блок оброблення інформації, клавіатуру та дисплей |  |  |
|  | система підготовки даних марки СПД-74 | - " - | 12 |
| 8471 49 00 00 | Машини автоматичного оброблення інформації та їх блоки; магнітні або оптичні зчитувальні пристрої, машини для перенесення даних на носії інформації у кодованому вигляді та машини для оброблення аналогічної інформації, в іншому місці не зазначені: - інші машини автоматичного оброблення інформації: -- інші, що представлені у вигляді систем |  |  |
|  | комплекс обчислення марки КВСС-74 | штук | 112 |
| 8479 89 97 90 | Машини та механічні пристрої спеціального призначення, в іншому місці не зазначені: - інші машини та механічні пристрої: -- інші: --- інші |  |  |
|  | хімічний туалет марки 17010-013 | - " - | 112 |
| 8481 | Крани, клапани, вентилі та аналогічна арматура для трубопроводів, котлів, резервуарів, цистерн, баків або аналогічних ємкостей, включаючи редукційні клапани та терморегулювальні вентилі: |  |  |
|  | штуцер 9Г4.473.003 | - " - |  |
|  | штуцер 9Г4.473.004 | - " - |  |
|  | штуцер 9Г4.473.014 | - " - |  |
|  | штуцер бортовий для заправки паливом ОСТ 111320-74 | - " - |  |
|  | штуцер для зарядки 9В4.473.219 | - " - |  |
|  | роз'єм гідравлічний 991АТ1-03 | - " - | 50 |
|  | роз'єм гідравлічний 991АТ1-09 | - " - | 50 |
|  | клапан марки УГ-122-2 | - " - | 142 |
|  | редуктор повітря марки 682600А | - " - | 160 |
|  | клапан редукційний марки УГ-162 | - " - | 184 |
|  | клапан човниковий марки УГ-128-1 | - " - | 108 |
|  | клапан човниковий марки УГ-128-2 | - " - | 184 |
|  | пристрій запірно-редукційний марки УЗР-7А2 | - " - | 160 |
|  | штуцер бортовий для заправки паливом ОСТ 111320-74 | - " - | 150 |
|  | клапан відключення 45.005810.270 | - " - | 150 |
|  | блок електромагнітих клапанів 781300 | - " - | 150 |
|  | клапан зворотний паливний 989АТ3-50 | - " - | 120 |
|  | клапан узгоджувальний 638600Ф | - " - | 150 |
|  | кран низького тиску 623700-2 | - " - | 150 |
|  | електропневмоклапан марки 6098 | - " - | 168 |
|  | клапан марки 3271 | - " - | 124 |
|  | клапан бортовий марки 1923А-1-Т | - " - | 142 |
|  | клапан зворотний марки 1588В | - " - | 112 |
|  | клапан зворотний марки 3162 | штук | 160 |
|  | клапан зворотний марки 3164 | - " - | 142 |
|  | клапан зворотний марки 3204Н | - " - | 118 |
|  | клапан зворотний марки 3262 | - " - | 160 |
|  | клапан зворотний марки 3271 | - " - | 160 |
|  | клапан зворотний марки 4656М | - " - | 136 |
|  | клапан зворотний марки 5499Т | - " - | 324 |
|  | клапан зворотний марки 564000 | - " - | 130 |
|  | клапан зворотний марки 569900 | - " - | 136 |
|  | клапан зворотний марки 5743Т | - " - | 148 |
|  | клапан зворотний марки 671600Б | - " - | 576 |
|  | клапан зворотний марки 671700Б | - " - | 396 |
|  | клапан зворотний марки 674500Б | - " - | 198 |
|  | клапан зворотний марки 674600Б | - " - | 1254 |
|  | клапан зворотний марки 7099.020 | - " - | 124 |
|  | клапан зворотний марки 989АТ1-12 | - " - | 166 |
|  | клапан зворотний марки 989АТ1-25 | - " - | 168 |
|  | клапан зворотний марки 989АТ-2-32 | - " - | 136 |
|  | клапан зворотний марки 989АТ3-32 | - " - | 252 |
|  | клапан зворотний марки 989АТ3-50 | - " - | 504 |
|  | клапан зворотний марки 990-7-6 | - " - | 396 |
|  | клапан зворотний марки 9В4.465.305 | - " - | 112 |
|  | клапан зворотний марки 9В4.465.305 | - " - | 112 |
|  | клапан зворотний марки 9Г4.465.001 | - " - | 154 |
|  | клапан поплавковий марки 741700 | - " - | 184 |
|  | кран марки AR 9027-3D11D74 | - " - | 112 |
|  | кран марки AR 9027-3D9D562 | - " - | 112 |
|  | клапан запобіжний марки 4766Н | - " - | 118 |
|  | блок протилежних клапанів марки 781300 | - " - | 142 |
|  | клапан запобіжний марки 4766Т | - " - | 142 |
|  | клапан двопозиційний марки 3306 | - " - | 184 |
|  | клапан запірний марки 3309 | - " - | 184 |
|  | клапан електромагнітний марки МКТ-174 | - " - | 160 |
|  | клапан запобіжний марки 81.155Е.010.201 | - " - | 108 |
|  | кран-змішувач марки КС-4 | - " - | 118 |
|  | кран зливний марки 600400М | - " - | 144 |
|  | кран зливний марки 606200Б | - " - | 160 |
|  | дросель марки ДМ-01-40 ± 5 % | - " - | 136 |
|  | заслінка марки 7297 | - " - | 136 |
|  | заслінка марки 3137А | - " - | 118 |
|  | заслінка марки 3236А | - " - | 150 |
|  | заслінка марки 3273Б | штук | 136 |
|  | заслінка марки 3407 | - " - | 136 |
|  | заслінка марки 3454 | - " - | 132 |
|  | заслінка марки 3223 | - " - | 184 |
|  | заслінка запорна марки 4084АТ | - " - | 160 |
|  | заслінка регулююча марки 1919Т | - " - | 126 |
|  | заслінка керована марки 930600-1 | - " - | 118 |
|  | кран двопозиційний електромагнітний марки ГА-184У | - " - | 184 |
|  | регулятор подачі повітря марки 1408Т | - " - | 160 |
|  | вентиль кисневий марки КВ-19 В2 | - " - | 118 |
|  | гідрозамок марки 24-5620-0 | - " - | 142 |
|  | гідрозамок марки ГА-111 | - " - | 160 |
|  | гідрокран марки 629600-1 | - " - | 148 |
|  | заслінка марки 3410 | - " - | 178 |
|  | клапан бортовий марки 991АТ1.02А-01 | - " - | 118 |
|  | клапан зарядний марки 800600-1 | - " - | 270 |
|  | роз'єм гідравлічний марки 991АТ1-03 | - " - | 160 |
|  | роз'єм гідравлічний марки 991АТЗ-09 | - " - | 184 |
|  | клапан марки 638600Ф | - " - | 142 |
|  | кран перекривний марки 766100-2 | - " - | 294 |
|  | вентиль гідравлічний марки 992АТ-2 | - " - | 166 |
|  | вентиль гідравлічний марки 992АТ-5 | - " - | 142 |
|  | кран марки 623700-3 | - " - | 136 |
|  | кран марки 636700А | - " - | 136 |
|  | кран марки 8Л6302-00-1 | - " - | 184 |
|  | кран запірний марки 3213 | - " - | 252 |
|  | кран запірний марки 643700 | - " - | 114 |
|  | кран переключення марки 623700-2 | - " - | 154 |
|  | кран переключення марки 623700-3 | - " - | 166 |
|  | кран перекривний марки 768600А | - " - | 190 |
|  | кран перекривний марки 768600МА | - " - | 294 |
|  | кран перекривний марки 771700 | - " - | 192 |
|  | кран перекривний марки 771700МА | - " - | 118 |
|  | кран-регулятор марки 3212 | - " - | 136 |
|  | кран зливний марки 605300 | - " - | 136 |
|  | кран трипозиційний електромагнітний марки ГА-142/1 | - " - | 142 |
|  | кран трипозиційний електромагнітний марки ГА-163Т/16 | - " - | 348 |
|  | кран трипозиційний електромагнітний марки ГА-165 | - " - | 186 |
|  | вентиль кисневий марки КВ-15А | штук | 118 |
|  | вентиль кисневий марки КВ-20 | - " - | 60 |
|  | кран розподільний марки 772100-01 | - " - | 108 |
|  | кран електрогідравлічний марки УГ135 | - " - | 108 |
|  | кран електрогідравлічний марки КЭ-36 | - " - | 168 |
|  | клапан відключення марки 45.00.5810-270 | - " - | 42 |
|  | дозатор ГА-172-00-2/Т | - " - | 68 |
|  | клапан зарядний типу 804600 | - " - | 1440 |
|  | модулятор типу УГ-148А-4 | - " - | 288 |
|  | клапан зарядний 804600 | - " - | 120 |
|  | дозатор ГА-172-00-2/Т | - " - | 145 |
|  | модулятор марки УГ-148А-4 | - " - | 168 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипники кулькові | - " - | 141600 |
|  | підшипники кулькові | - " - | 132000 |
|  | підшипники роликові | - " - | 30000 |
|  | ролики підшипників | - " - | 600000 |
|  | кульки підшипників | - " - | 1200000 |
| 8501 10 99 90 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни потужністю не більш як 37,5 Вт: -- інші: --- двигуни постійного струму: |  |  |
|  | механізм приводу крану МПК-32А | - " - | 100 |
|  | механізм приводу крану МПК-33А | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МЭТ-4М | - " - | 50 |
|  | механізм привод МПК-32А | - " - | 84 |
| 8501 20 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - двигуни універсальні постійного/змінного струму потужністю понад 37,5 Вт: -- потужністю понад 735 Вт, але не більш як 150 кВт, для цивільної авіації |  |  |
|  | електромеханізм МПК-13ДТВ | - " - | 84 |
|  | електродвигун ДПМ-25-Н1-01С | - " - | 720 |
| 8501 31 00 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни постійного струму; генератори постійного струму: -- потужністю не більш як 750 Вт: --- двигуни потужністю понад 735 Вт, генератори постійного струму, для цивільної авіації |  |  |
|  | електромеханізм МП-250Р ХОД 257 + 115 | штук | 102 |
|  | електромеханізм МП-250Р ХОД 257 + 76 | - " - | 102 |
|  | електромеханізм МВД-4Е-6К | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП25-С6-А43 | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МРП-96 обор. вала 34 | - " - | 84 |
|  | електромеханізм ЭПК-6-1 ЛЕВ | - " - | 84 |
|  | електромеханізм ЭПК-6-1 ПР | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-100М-2 | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-100М-2 сер. | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-100М-2 сер. | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-100М-2 сер. | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-100М-2 сер. | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-100М-2 сер. | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-100М-2 сер. | - " - | 84 |
|  | електромеханізм МП-250Р | - " - | 102 |
|  | електромеханізм МП-5И-40 | - " - | 90 |
| 8501 52 20 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - інші двигуни змінного струму багатофазні: -- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 75 кВт: --- потужністю понад 750 Вт, але не більш як 7,5 кВт: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | механізм приводу каретки тельфера типу МКТ-1А | - " - | 216 |
| 8501 61 80 10 | Двигуни та генератори, електричні (крім електрогенераторних установок): - генератори змінного струму (синхронні генератори): -- потужністю не більш як 75 кВА: --- потужністю понад 7,5 кВА, але не більш як 75 кВА: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | генератор марки 30030-140 | - " - | 36 |
| 8504 31 80 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю не більш як 1 кВА: |  |  |
|  | трансформатор марки ДБСКТ-250-1Ш | - " - | 36 |
|  | трансформатор марки СТ-228 | - " - | 60 |
|  | трансформатор марки ТС320С04А | - " - | 84 |
|  | трансформатор регулювальний марки ТР-100 | штук | 24 |
|  | трансформатор регулювальний марки ТР-100/2 | - " - | 84 |
|  | трансформатор регулювальний марки ТР-60 | - " - | 216 |
|  | трансформатор регулювальний марки ТР-60/2 | - " - | 54 |
| 8504 33 00 10 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - інші трансформатори: -- потужністю понад 16 кВА, але не більш як 500 кВА: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | блок трансформаторів марки 20736-140 | - " - | 36 |
|  | блок трансформаторів струму марки БТТ-30БТ | - " - | 84 |
|  | блок трансформаторів струму марки БТТ-40БТ | - " - | 42 |
| 8504 40 90 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: - перетворювачі статичні: -- інші: |  |  |
|  | блок живлення марки 8ES 002 769-03 | - " - | 18 |
|  | випрямляючий пристрій марки ВУ-6Б | - " - | 84 |
|  | джерело живлення марки PS3-27DC27 | - " - | 12 |
|  | перетворювач марки ПТС-2500 | - " - | 54 |
|  | перетворювач марки ПОС-1000Б | - " - | 42 |
|  | перетворювач марки ПТС-25М | - " - | 18 |
|  | перетворювач статичний однопозиційний марки ПОС-1000Б | - " - | 42 |
|  | перетворювач статичний трипозиційний марки ПТС 800АМ | - " - | 30 |
|  | випрямляючий пристрій марки F11RB4140 | - " - | 54 |
| 8505 | Електромагніти; магніти постійні та вироби, призначені для перетворення на постійні магніти після намагнічування; електромагнітні або з постійними магнітами затискні патрони, затискачі та аналогічні пристрої для фіксації; електромагнітні зчеплення, муфти та гальма; електромагнітні піднімальні головки: |  |  |
|  | магніт марки 245.67.310 | - " - | 20 |
|  | магніт марки 246.26.341 | штук | 48 |
|  | магніт марки 2МП 30 х 30 х 10 | - " - | 108 |
|  | магніт марки ДЖБ 09.2.3009 (ТУ ДЖБ 09.2.3009) | - " - | 126 |
| 8506 | Первинні елементи та первинні батареї: |  |  |
|  | перемикач 2ПНГ-15К | - " - | 200 |
| 8511 10 00 10 | Електроприлади для запалювання або пуску двигунів внутрішнього згоряння із запаленням від іскри або компресійним методом (наприклад, магнето-запалювання, магнітоелектричні генератори постійного струму, котушки запалювання, свічки запалювання або розжарювання, стартери); генератори (наприклад, постійного та змінного струму) та переривники типу, що використовується разом з такими двигунами: - свічки запалювання: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | свічка типу СП-70 | - " - | 144 |
| 8517 69 39 10 | Телефонні апарати, включаючи апарати телефонні для сотових мереж зв'язку та інших бездротових мереж зв'язку; інша апаратура для передачі або приймання голосу, зображень та іншої інформації, включаючи апаратуру для комунікації в мережі дротового або бездротового зв'язку (наприклад, в локальній або глобальній мережі зв'язку), крім передавальної або приймальної апаратури товарних позицій 8443, 8525, 8527 або 8528: - інша апаратура для передачі або приймання голосу, зображень та іншої інформації, включаючи апаратуру для комунікації в мережі дротового або бездротового зв'язку (наприклад, в локальній або глобальній мережі зв'язку): -- інша: --- приймальна апаратура для радіотелефонного або радіотелеграфного зв'язку: ---- інша: ----- для цивільної авіації |  |  |
|  | приймальний передатчик типу ИГЛМ.464115.052-05 | - " - | 72 |
|  | апаратура внутрішнього зв'язку АВСА - МВЛ | - " - | 30 |
|  | літаковий переговорний пристрій СПУ-8 | - " - | 38 |
|  | гарнітура ГСШ-А-18 | штук | 94 |
|  | прилад БВ-23 ВК2.089.088.04 | - " - | 18 |
|  | прилад БВ-23 ВК2.089.088.06 | - " - | 30 |
|  | апарат абонента ААЗ-01 | - " - | 18 |
|  | літакова переговорна гучномовна система СПГС-1 | - " - | 40 |
|  | радіостанція Р-855А1 ЯЕ1.100.009ТУ (без батарей живлення та без ЗІП одиночного) | - " - | 40 |
|  | радіостанція ЯДРО-ІІ Л1 И81.104.072-19 | - " - | 25 |
|  | радіостанція Орлан-85СТ | - " - | 20 |
|  | виріб марки АСВ-324 | - " - | 28 |
|  | радіостанція марки АРЛЕКИН-Д | - " - | 28 |
|  | радіостанція марки ОРЛАН-85СТА | - " - | 126 |
|  | радіостанція марки Р-855 | - " - | 30 |
|  | радіостанція марки Р-861 | - " - | 52 |
|  | радіостанція марки ЯДРО-11-Л1 | - " - | 42 |
|  | радіостанція марки Р-800Л1Э N 1 | - " - | 118 |
|  | радіостанція марки Р-800Л1Э N 2 | - " - | 118 |
|  | радіостанція марки БАКЛАН-20 | - " - | 124 |
|  | апаратура марки СПГС-1 | - " - | 112 |
| 8526 10 00 10 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - радіолокаційні прилади: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | апаратура марки А-037 | - " - | 120 |
|  | радіовисотомір А-037 ГУ1.000.051-14.02 | - " - | 120 |
|  | супутниковий телефон типу РМИ-3 | - " - | 36 |
| 8526 91 20 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші -- радіонавігаційні прилади: --- радіонавігаційні приймачі: |  |  |
|  | автоматичний радіокомпас АРК-22 вар. 28 | - " - | 150 |
|  | індикатор РМИ-2Б | - " - | 40 |
|  | виріб марки А-318 | - " - | 84 |
|  | виріб марки БПСН-2 | - " - | 112 |
|  | радіокомпас марки АРК-25 | - " - | 36 |
|  | радіомагнітний індикатор марки РМИ-2Б | - " - | 84 |
|  | супутникова навігація марки СН-3301 | - " - | 42 |
| 8526 91 80 | Радіолокаційні, радіонавігаційні прилади і радіоапаратура дистанційного керування: - інші: -- радіонавігаційні прилади: --- інші: |  |  |
|  | система попередження зіткнення марки EGPWS MARK-VIII | штук | 118 |
|  | комплект TCAS-2000 | - " - | 50 |
|  | система попередження зіткнення марки TCAS-2000 | - " - | 54 |
|  | установка марки TCAS-94 (з монтажним комплектом) | - " - | 118 |
|  | аварійний радіомаяк марки АРМ-406АС-1 | - " - | 42 |
|  | аварійний радіомаяк марки АРМ-406П | - " - | 42 |
|  | висотомір похилої дальності марки ВНД-94 | - " - | 36 |
|  | літаковий дальномір марки СД-75М | - " - | 84 |
| 8529 10 69 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - антени та антенні відбивачі будь-якого типу; частини, що використовуються разом з цими виробами: -- антени: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | антена марки P/№ 1327-82 | - " - | 18 |
|  | антена марки S65-8282-34 | - " - | 18 |
|  | антена марки АМЗ-Л | - " - | 36 |
|  | антенно-фідерна система марки "ЛІЛІЯ" | - " - | 12 |
| 8529 90 97 10 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8525 - 8528: - інші: -- інші: --- інші: ---- інші: ----- блоки і субблоки, що складаються з двох або більше частин чи деталей, які скомпоновані разом, для пристроїв підкатегорій 8526 10 00 10, 8526 91 20 10, 8526 91 80 10 і 8526 92 00 10, для цивільної авіації |  |  |
|  | блок комутації марки БК-1П-1 | - " - | 42 |
|  | маяк аварійний марки ELT-96 | - " - | 18 |
|  | виріб марки XS-950 | - " - | 30 |
|  | установчий комплект "TCAS 2000 ECS Installation kit" | комплектів | 72 |
|  | ЗІП поодинокі до радіостанції "Р-855А1" ЯЕ4.070.149ТУ | комплектів | 40 |
| 8531 10 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - пристрої електричні сигналізаційні для захисту від крадіжки або пожежі та аналогічні пристрої: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | сигналізатор пожежі марки УСП-2 | штук | 1296 |
|  | сигналізатор пожежі марки ДС-3М | - " - | 114 |
|  | система сигналізації марки ССП-2А | - " - | 168 |
|  | система сигналізації марки ССП-7 | - " - | 84 |
|  | сигналізатор пожежі ДС-3М-2с | - " - | 60 |
|  | система сигналізації пожежі ССП-2А серія 2 | - " - | 40 |
|  | табло світлосигнальне ТС-3М-1 | - " - | 390 |
|  | табло світлосигнальне ТС-5М-1 | - " - | 390 |
|  | світильник СИ-1 | - " - | 96 |
| 8531 20 20 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - панелі індикаторні, до складу яких входять пристрої на рідких кристалах або на світлодіодах: -- з вмонтованими світлодіодами: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | індикатор дальності марки ИСД-3 | - " - | 136 |
| 8531 80 20 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - інше устаткування: -- пристрої з плоскопанельним дисплеєм: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | блок контролю марки БКК-18 | - " - | 18 |
| 8531 80 95 10 | Електрообладнання звукове або візуальне сигналізаційне (наприклад, дзвоники, сирени, індикаторні панелі, пристрої сигналізації про крадіжки та пожежі), крім обладнання товарної позиції 8512 або 8530: - інше устаткування: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | маяк проблисковий марки 2LA 002 760-46 | штук | 136 |
|  | маяк сигнальний марки МСЛ-3М | - " - | 184 |
|  | вогонь аеронавігаційний марки 2LA 007 181-22 | - " - | 181 |
|  | вогонь аеронавігаційний марки АНО-4А зелений | - " - | 130 |
|  | вогонь аеронавігаційний марки АНО-4А червоний | - " - | 130 |
|  | вогонь аеронавігаційний марки АНО-4А КР + АНО-4А | - " - | 124 |
|  | вогонь хвостовий марки 2LA 004 492-00 | - " - | 118 |
|  | вогонь хвостовий марки ХС-2А | - " - | 142 |
|  | сигналізатор марки СНП-1 | - " - | 180 |
|  | сигналізатор обледеніння марки СО-121-ВМ | - " - | 120 |
|  | сирена 3ВА.002.768-18 | - " - | 40 |
|  | сирена марки 3ВА | - " - | 180 |
|  | система аварійної сигналізації марки САС-В (БАП-В, БУ-В, БК-В) | - " - | 30 |
|  | блок контролю типу БКК-18 | - " - | 72 |
|  | сирена типу 3ВА002768-18 | - " - | 216 |
|  | табло світлосигнальне типу ТС-3М-2 | - " - | 11376 |
|  | табло світлосигнальне типу ТС-3М-3 | - " - | 2880 |
|  | табло світлосигнальне типу ТС-5М-2 | - " - | 3600 |
|  | табло світлосигнальне типу ТС-5М-3 | - " - | 4392 |
|  | табло світлосигнальне типу ТСК-2-2 | - " - | 144 |
| 8533 | Резистори електричні (включаючи реостати та потенціометри), крім нагрівальних елементів: |  |  |
|  | регулятор напруги марки РНПТ | - " - | 36 |
|  | опір марки ПС-200-0,12Д | - " - | 54 |
|  | блок резисторів марки БР-48К | - " - | 54 |
|  | блок резисторів марки БР-48 | - " - | 462 |
|  | регулятор напруги марки РНМ-1 | - " - | 210 |
|  | регулятор напруги марки РНМ-2 | - " - | 36 |
|  | резистор марки 11СП-1-1А-47ком-20%/ВС-3-20 | - " - | 120 |
|  | резистор марки ПП3-43-4,7 ОМ | - " - | 360 |
|  | резистор марки ПЕВТ-10-100 ОМ | - " - | 240 |
|  | резистор марки ПЕВТ-10-33 ОМ | - " - | 120 |
|  | резистор марки С5-5В-10ВТ-20 ОМ | штук | 72 |
| 8536 | Електрична апаратура для комутації або захисту електричних кіл чи для приєднання до електричних кіл або в електричних колах (наприклад, вимикачі, роз'єднувачі, перемикачі, реле, запобіжники плавкі, пристрої для гасіння стрибків напруги, штукепсельні вилки і розетки, патрони для ламп та інші з'єднувачі, коробки з'єднання), для напруги не більш як 1000 В; з'єднувачі для оптичних волокон, волоконно-оптичних джгутів або кабелів: |  |  |
|  | перемикач марки ПМ-10 | - " - | 906 |
|  | вузол кінцевих вимикачів УКВ-2 | - " - | 54 |
|  | перемикач марки ПМ-2 | - " - | 10854 |
|  | перемикач марки ПМ-5 | - " - | 2826 |
|  | перемикач марки ПМ-7,5 | - " - | 1008 |
|  | перемикач марки ПМ-20 | - " - | 276 |
|  | перемикач марки ПМ-50 | - " - | 156 |
|  | перемикач марки ПМ-25 | - " - | 468 |
|  | перемикач марки ПМ-30 | - " - | 120 |
|  | перемикач марки ПМ-100 | - " - | 132 |
|  | перемикач марки ПМ-150 | - " - | 390 |
|  | перемикач марки ПМ-125 | - " - | 378 |
|  | запобіжник марки ПМ-200 | - " - | 144 |
|  | запобіжник марки ПМ-300 | - " - | 108 |
|  | запобіжник марки ПМ-75 | - " - | 172 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-10 | - " - | 136 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-15 | - " - | 168 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-2 | - " - | 1596 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-20 | - " - | 126 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-3 | - " - | 126 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-30 | - " - | 240 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-40 | - " - | 108 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-5 | - " - | 390 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-50 | - " - | 156 |
|  | автомат захисту марки АЗЗК-7,5 | - " - | 348 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-10-2С | - " - | 234 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-15-2С | - " - | 72 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-20-2С | - " - | 54 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-2-2С | - " - | 316 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-25-2С | - " - | 180 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-3-2С | - " - | 1422 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-40-2С | - " - | 72 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-5-2С | штук | 136 |
|  | автомат захисту марки АЗК1М-7,5-2С | - " - | 180 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-10 | - " - | 136 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-2 | - " - | 594 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-20 | - " - | 180 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-25 | - " - | 144 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-3 | - " - | 154 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-30 | - " - | 154 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-4 | - " - | 118 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-40 | - " - | 172 |
|  | автомат захисту марки АЗК3-5 | - " - | 190 |
|  | автомат захисту марки АЗК-60 | - " - | 184 |
|  | автомат відключення фаз марки АОФ-3М-0,5-2А | - " - | 336 |
|  | автомат відключення фаз марки АОФ-3М-2-10А | - " - | 124 |
|  | вимикач марки ВКП-Д713 | - " - | 1386 |
|  | комплексний апарат марки АЗК3-7,5 | - " - | 136 |
|  | перемикач марки ПШ-3 | - " - | 180 |
|  | механізм МКВ-48КС | - " - | 190 |
|  | вузол кінцевих вимикачів марки УКВ-2 | - " - | 142 |
|  | автомат захисту марки АЗ3К-75 | - " - | 172 |
|  | автомат захисту марки АЗК-100 | - " - | 154 |
|  | автомат захисту марки АЗК-80 | - " - | 336 |
|  | автомат захисту марки АЗРГК-10-2С | - " - | 882 |
|  | автомат захисту марки АЗРГК-15-2С | - " - | 198 |
|  | автомат захисту марки АЗРГК-2-2С | - " - | 5208 |
|  | автомат захисту марки АЗРГК-5-2С | - " - | 4398 |
|  | блок марки БКН 115 В | - " - | 120 |
|  | блок черговості марки БЧФ-208 | - " - | 48 |
|  | автомат захисту марки А-100 | - " - | 108 |
|  | автомат захисту марки АЗРГК-20-2С | - " - | 144 |
|  | автомат захисту марки АЗРГК-30-2С | - " - | 142 |
|  | автомат захисту марки А-150 | - " - | 118 |
|  | комплексний апарат марки АЗУВУ200Б | - " - | 540 |
|  | реле марки РЭС-54Б ХП4.500.011.П2 | - " - | 120 |
|  | реле марки ТНН 21ПОДГ | - " - | 180 |
|  | реле марки ES1251417A | - " - | 54 |
|  | реле марки ES1501411W | - " - | 36 |
|  | реле марки ES2101417A | - " - | 18 |
|  | реле марки ES3251411A | - " - | 108 |
|  | реле марки ES4101411A | штук | 1242 |
|  | реле марки ES6101412A | - " - | 216 |
|  | реле марки JA115FL3J6A | - " - | 172 |
|  | реле марки JS26FL3J6A AN 9-203TS | - " - | 306 |
|  | реле марки MOD 16-10 | - " - | 180 |
|  | реле марки MOD 20-02 | - " - | 774 |
|  | реле марки MOD 20-04 | - " - | 190 |
|  | реле марки MOD 20-08 | - " - | 450 |
|  | реле марки MOD 20-11 | - " - | 810 |
|  | реле марки MOD 22-02 | - " - | 1440 |
|  | реле марки MOD 22-03 | - " - | 378 |
|  | реле марки MOD 22-04 | - " - | 1188 |
|  | реле марки VS 400-315-310-B | - " - | 180 |
|  | реле марки СПЕ22ПОДГБ | - " - | 366 |
|  | реле марки ТКЕ21ПОДГ | - " - | 6282 |
|  | реле марки ТКЕ22П1ГБ | - " - | 4866 |
|  | реле марки ТКЕ24П1ГБ | - " - | 1242 |
|  | реле марки ТКЕ26П1ГА | - " - | 144 |
|  | реле марки ТКЕ26П1ГБ | - " - | 504 |
|  | реле марки ТКЕ24П1ГА | - " - | 1386 |
|  | реле марки ТКН21П1ДГ | - " - | 300 |
|  | реле марки ТКН21ПОДГМ-2СЕР | - " - | 2574 |
|  | реле марки ТНН21ПОДГ 2-Е ИСП | - " - | 160 |
|  | реле марки ТНН21ПОДГ-1 ИСП | - " - | 210 |
|  | комплексний апарат марки ДМР-200ВУ | - " - | 184 |
|  | контактор марки ТКД101ОДГ | - " - | 798 |
|  | контактор марки ТКД103ДОДБ | - " - | 136 |
|  | контактор марки ТКД103ДОДГ | - " - | 648 |
|  | контактор марки ТКД103ОДЛ | - " - | 378 |
|  | контактор марки ТКД12ПОДГ | - " - | 546 |
|  | контактор марки ТКД133ДОД | - " - | 168 |
|  | контактор марки ТКД133ОДЛ | - " - | 190 |
|  | контактор марки ТКД202 ОДГ | - " - | 166 |
|  | контактор марки ТКД203ОДЛ | - " - | 118 |
|  | контактор марки ТКД233 ДОД | - " - | 166 |
|  | контактор марки ТКД501 ОДЛ | - " - | 432 |
|  | контактор марки ТКД503ОДЛ | - " - | 154 |
|  | контактор марки ТКД511ДОД | - " - | 408 |
|  | контактор марки ТКД511ДОД з шинками | - " - | 178 |
|  | контактор марки ТКД533ДОД | - " - | 126 |
|  | контактор марки ТКД533ОДЛ | - " - | 108 |
|  | контактор марки ТКЕ503ДОДГ | штук | 198 |
|  | контактор марки ТКЕ503ДОДГ | - " - | 1326 |
|  | контактор марки ТКС101ОДЛ | - " - | 190 |
|  | контактор марки ТКС103ДОД | - " - | 142 |
|  | контактор марки ТКС111ДОД | - " - | 184 |
|  | контактор марки ТКС111ДОД з перемичкою | - " - | 142 |
|  | контактор марки ТКС111ОДЛ | - " - | 172 |
|  | контактор марки ТКС133ДОД | - " - | 168 |
|  | контактор марки ТКС133ОДЛ | - " - | 136 |
|  | контактор марки ТКС201ОДЛ | - " - | 126 |
|  | контактор марки ТКС211ОДЛ з шинками | - " - | 118 |
|  | контактор марки ТКС233 ДОД | - " - | 142 |
|  | контактор марки ТКС233ОДЛ | - " - | 136 |
|  | контактор марки ТКС403 ДОДБ | - " - | 142 |
|  | контактор марки ТКС411ОДЛ | - " - | 136 |
|  | реле марки ТКД12ПОДГБ | - " - | 180 |
|  | реле марки ТКД201ОДГ | - " - | 792 |
|  | реле марки ТКЕ503ОДГБ | - " - | 136 |
|  | реле марки ТКЕ52ПОДГБ | - " - | 2940 |
|  | реле марки ТКЕ54ПОДГБ | - " - | 1218 |
|  | реле марки ТКЕ56ПОДГБ | - " - | 438 |
|  | термореле марки 6884-01 | - " - | 172 |
|  | термореле марки 6884-03 | - " - | 118 |
|  | термореле марки 7049А-300 | - " - | 136 |
|  | кнопка марки 204КС | - " - | 112 |
|  | кнопка марки 2КЗ | - " - | 118 |
|  | кнопка марки 2КНР | - " - | 276 |
|  | кнопка марки 2КР | - " - | 240 |
|  | кнопка марки 5К | - " - | 120 |
|  | кнопка марки К2ПН | - " - | 196 |
|  | кнопка марки КЗР | - " - | 108 |
|  | кнопка марки КК-1-15 | - " - | 2436 |
|  | кнопка марки КК-15 | - " - | 1386 |
|  | кнопка марки КК-214 | - " - | 180 |
|  | кнопка марки КМ1-І-В | - " - | 234 |
|  | кнопка марки КМ2-І-В | - " - | 252 |
|  | кнопка марки КНЗ | - " - | 336 |
|  | кнопка марки КНР | - " - | 1554 |
|  | кнопка скидання вантажу марки КСГ-2 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00886 | - " - | 124 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00927 | - " - | 160 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00928 | штук | 160 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00929 | - " - | 130 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00887 | - " - | 124 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00888 | - " - | 122 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00461 | - " - | 108 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00462 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00463 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00464 | - " - | 154 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00465 | - " - | 154 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00466 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00467 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00468 | - " - | 136 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00469 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00470 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00471 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00472 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00473 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00474 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00475 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00476 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00535 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00537 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00550 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 302 00552 | - " - | 118 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00886 | - " - | 136 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00887 | - " - | 136 |
|  | лампа-кнопка марки L 402 00888 | - " - | 118 |
|  | мікровимикач марки А-812В | - " - | 378 |
|  | мікровимикач марки А-812К | - " - | 450 |
|  | мікровимикач марки АМ-800К | - " - | 642 |
|  | мікровимикач марки Д303 | - " - | 600 |
|  | мікровимикач марки Д703 | - " - | 888 |
|  | мікроперемикач марки ПМ24-2В | - " - | 108 |
|  | вимикач марки 2В200К | - " - | 126 |
|  | вимикач марки 2ВГ-15К-2С | - " - | 654 |
|  | вимикач марки 3В-200К | - " - | 168 |
|  | вимикач марки 3ВГ-15К | - " - | 142 |
|  | вимикач марки ВГ-15К-2С | - " - | 3666 |
|  | вимикач гідравлічний марки УГ34/6 | - " - | 136 |
|  | вимикач натискний марки ВНГ-15К | - " - | 126 |
|  | механізм кінцевий марки МКВ-48КС | - " - | 234 |
|  | механізм кінцевих вимикачів марки МКВ-48 | штук | 798 |
|  | мікровимикач марки М-405 | - " - | 120 |
|  | перемикач марки 2ПНВН | - " - | 136 |
|  | перемикач марки 2ПНВН | - " - | 124 |
|  | перемикач марки 2ПНГ-15К-2С | - " - | 882 |
|  | перемикач марки 2ППВН | - " - | 120 |
|  | перемикач марки 2ППГ-15К-2С | - " - | 780 |
|  | перемикач марки 2ППМ | - " - | 138 |
|  | перемикач марки 2ППНТК | - " - | 420 |
|  | перемикач марки 3ППГ-15К | - " - | 318 |
|  | перемикач марки 3ППМ | - " - | 102 |
|  | перемикач марки 3ППНТК | - " - | 142 |
|  | перемикач марки П2Н2ПГ-15К | - " - | 148 |
|  | перемикач марки П2НП | - " - | 288 |
|  | перемикач марки П2П1ТА-1БВ | - " - | 312 |
|  | перемикач марки ПГК-2П4Н-К | - " - | 336 |
|  | перемикач марки ПЗН | - " - | 184 |
|  | перемикач марки ПМ-15 | - " - | 390 |
|  | перемикач марки ППГ-15К-2С | - " - | 690 |
|  | перемикач марки ППН | - " - | 180 |
|  | перемикач марки ППНГ-15К | - " - | 546 |
|  | автомат перемикання марки АПШ-3М | - " - | 120 |
|  | автомат перемикання марки АПП-1М-5 | - " - | 118 |
|  | вимикач марки 2ВМ | - " - | 540 |
|  | вимикач марки 2ВМ-С | - " - | 264 |
|  | вимикач марки 2ВНМ | - " - | 136 |
|  | вимикач марки 3ВМ | - " - | 150 |
|  | вимикач марки В-200К | - " - | 324 |
|  | вимикач марки ВК-90 М | - " - | 1118 |
|  | вимикач марки ВМ | - " - | 1920 |
|  | вимикач марки ВМ-С | - " - | 154 |
|  | вимикач марки ВНМ | - " - | 136 |
|  | геркон марки КЭМ-3В ГР.А | - " - | 190 |
|  | перемикач марки 2ПНМ | - " - | 252 |
|  | перемикач марки 2ППМ-С | - " - | 136 |
|  | перемикач марки 2ППНМ | - " - | 180 |
|  | перемикач марки 2ППНМ-С | - " - | 180 |
|  | перемикач марки 3ПН | - " - | 184 |
|  | перемикач марки 3ППНМ | - " - | 126 |
|  | перемикач марки ПКН10-1-2В (КМ1-1В/КМ2-1В) | - " - | 154 |
|  | перемикач марки ПН | штук | 172 |
|  | перемикач марки ПНГ-15К | - " - | 180 |
|  | перемикач марки ПНМ | - " - | 190 |
|  | перемикач марки ППВН | - " - | 660 |
|  | перемикач марки ППМ | - " - | 354 |
|  | перемикач марки ППНМ | - " - | 132 |
|  | перемикач марки ППНМ-С | - " - | 120 |
|  | вилка марки 340C | - " - | 180 |
|  | вилка марки 103956-2 с 2204 | - " - | 744 |
|  | контакт розетка марки 006-0055-20A | - " - | 1176 |
|  | контакт розетка марки 006-0912-20A | - " - | 12000 |
|  | контакт розетка марки 006-1104-16A | - " - | 190 |
|  | контакт вилка марки 006-1168-16A | - " - | 342 |
|  | контакт вилка марки 006-1169-16A | - " - | 468 |
|  | контакт вилка марки 020-0511-16 | - " - | 144 |
|  | контакт вилка марки 020-0511-20 | - " - | 900 |
|  | контакт вилка марки 020-0511-22 | - " - | 1800 |
|  | контакт вилка марки 006-0044-20A | - " - | 852 |
|  | контакт вилка марки 025-0403-20 | - " - | 172 |
|  | контакт вилка марки 025-0404-20 | - " - | 810 |
|  | контакт вилка марки 025-0405-20 | - " - | 172 |
|  | розетка марки 103944-2 | - " - | 744 |
|  | розетка марки РПКМ 1-38Г4-В | - " - | 172 |
|  | розетка марки РПКМ 3-67/67Г4-В | - " - | 124 |
|  | розетка марки ШПЛМ-2-ІІ | - " - | 144 |
|  | штепсель марки ШПЛМ-2-2 | - " - | 172 |
|  | розетка кабельна марки ШР20П7НШ9 | - " - | 136 |
|  | тримач кабелю марки 66241-12A | - " - | 336 |
|  | тримач кабелю марки 66241-14A | - " - | 276 |
|  | тримач кабелю марки 66241-20A | - " - | 180 |
|  | тримач кабелю марки 66241-22A | - " - | 420 |
|  | тримач кабелю марки 006-0910-16A-499 | - " - | 136 |
|  | тримач кабелю марки 66241-10A | - " - | 144 |
|  | тримач кабелю марки 66241-16A | - " - | 184 |
|  | тримач кабелю марки 66241-18A | - " - | 136 |
|  | тримач кабелю марки 66241-24A | - " - | 172 |
|  | тримач кабелю марки 66332-10A | - " - | 172 |
|  | тримач кабелю марки 66332-12A | - " - | 172 |
|  | тримач кабелю марки M850 49/38-S11N | - " - | 166 |
|  | тримач кабелю марки M850 49/38-S13N | - " - | 166 |
|  | тримач кабелю марки M850 49/38-S17N | - " - | 196 |
|  | тримач кабелю марки M850 49/38-S9N | штук | 196 |
|  | тримач кабелю марки M850 49/39-11W | - " - | 166 |
|  | тримач кабелю марки M850 49/39-15W | - " - | 166 |
|  | тримач кабелю марки M850 49/49-2-10N | - " - | 154 |
|  | колодка клеменна марки K80 | - " - | 150 |
|  | колодка силова марки F19AC0101 | - " - | 154 |
|  | коннектори марки EL-CON 100-200 | - " - | 120 |
|  | контакт марки 006-0937-20 | - " - | 2400 |
|  | контакт марки 020-0008-20 | - " - | 2076 |
|  | кінцевий елемент марки SG9603 | - " - | 408 |
|  | модуль марки TSE-20-01 | - " - | 1278 |
|  | роз'єм аеродромного живлення марки 280 C MS 3606 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки 983 OS 14-15 PN | - " - | 480 |
|  | з'єднувач марки 983 6K 14-15 SN | - " - | 480 |
|  | з'єднувач марки 983 6K 22-55 SN | - " - | 480 |
|  | з'єднувач марки 983 OS 22-55 PN | - " - | 480 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМД24БПН10Г5В1 | - " - | 480 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМД33БПН32Ш5В1 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМДТ24БУН10Г5В1В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМДТ27КПН7Г5В1В | - " - | 132 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМДТ30БПН32Ш1В1 | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМДТ30БПН8Ш7В1В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМДТ33КУН32Г5В1В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМДТ36КПН20Г6В1В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМДТ36КУН20Г5В1В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМТ14КПН4Г1В1В | - " - | 276 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМТ39КПН45Ш2В1В | - " - | 12 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РМТ42БПН50Ш2В1 | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РТТ32КПН8Г14 | - " - | 240 |
|  | з'єднувач електричний марки 2РТТ32КУН8Г14 | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-10/18В-6-Б-В | штук | 108 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-10/18В-6-В | - " - | 480 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-10/22Р-2-В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-3/14Р-2-В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-41/30Р-2-В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-55/33В-2-Г-В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-55/33Р-2-А-В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-7/18В-2-В | - " - | 120 |
|  | з'єднувач електричний марки СНЦ23-7/18Р-2-В | - " - | 168 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 10-05 S6 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 10-05 SN | - " - | 144 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 12-12 S6 | - " - | 480 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 12-12 S6 A246 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 12-12 SN | - " - | 144 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 12-55 SN | - " - | 160 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 14-15 SN | - " - | 184 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 16-24 SN | - " - | 160 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 18-31 SN | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 20-41 S6 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 20-41 SN | - " - | 172 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 22-55 S6 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 22-55 S7 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 22-55 S8 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 22-55 SN | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 22-55 SN A1022 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-6K 24-61 SN | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки 983-6R 16-24 SN A246 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки 983-6R 18-31 SN | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки 983-OS 10-05 PN | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 983-OS 12-12 P6 | - " - | 240 |
|  | з'єднувач марки 983-OS 12-12 PN | - " - | 480 |
|  | з'єднувач марки 983-OS 14-15 PN | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки 983-OS 16-24 PN | штук | 240 |
|  | з'єднувач марки 983-OS 22-55 PN | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки 983-OY 16-24 PN EN 2997 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки 999-1-06T 11F35 SN | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки AFD 50 14 4 SN A6032 | - " - | 126 |
|  | з'єднувач марки AFD 50 18-8 PN A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки AFD 50 22-12 SN A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки AFD 56 14-4 PN A6032 | - " - | 108 |
|  | з'єднувач марки AFD 56 18-8 SN A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки AFD 56 22-12 PN A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки BJE-100 | - " - | 942 |
|  | з'єднувач марки BJE-193 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки DSXN 2P S26S S40S 00 01 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки DTS 26 F 09-98 SN | - " - | 240 |
|  | з'єднувач марки DTS 26 F 11-35 SN | - " - | 120 |
|  | з'єднувач марки DTS 26 F 13-35 SN | - " - | 120 |
|  | з'єднувач марки DTS 26 F 17-35 SN | - " - | 240 |
|  | з'єднувач марки DTS 26 W 11-35 SN | - " - | 120 |
|  | з'єднувач марки DTS 26 W 15-35 SN | - " - | 120 |
|  | з'єднувач марки EL-CON 100-100 | - " - | 300 |
|  | з'єднувач марки EL-CON 100-200 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 10-6 PN-K A6030 | - " - | 324 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 10-6 SN-K A6032 | - " - | 172 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-10 PN-K A6030 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-10 PW-K A6032 | - " - | 154 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-10 SN-K A6032 | - " - | 900 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-10 SW-K A6032 | - " - | 342 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-10 SY-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-3 SN-K A6032 | - " - | 190 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-3 SY-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-8 PN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 12-8 SN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-12 PN-K A6030 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-12 PW-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-12 SN-K A6032 | штук | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-15 PN-K A6030 | - " - | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-19 PN-K A6030 | - " - | 486 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-19 SW-K A6032 | - " - | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-19 SX-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-5 SN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 16-26 PN-K A6032 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 16-26 SN-K A6032 | - " - | 144 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 16-8 PN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 16-8 SN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 18-32 PN-K A6030 | - " - | 618 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 18-32 PW-K A6030 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 18-32 SN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 18-32 SW-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-16 SN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-39 PN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-41 PN-K A6030 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-41 PN-K A6032 | - " - | 120 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-41 PN-K A6032 | - " - | 144 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-41 PW-K A6030 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-41 PW-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-41 SW-K A6032 | - " - | 154 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-41 PN-K A6030 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-41 PN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-41 SN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-55 PN-K A6030 | штук | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-55 PN-K A6032 | - " - | 190 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-55 PW-K A6030 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-55 PW-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-55 PX-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-55 SN-K A6032 | - " - | 190 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 22-55 SW-K A6032 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 24-61 PN-K A6030 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 24-61 PN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 24-61 PW-K A6030 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 24-61 SN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 8-33 PN-K A6030 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 8-33 PN-K A6031 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 8-33 SN-K A6032 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 12-10 PN-K A1144 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 12-10 PW-K A1144 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 18-32 PN-K A1144 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 18-32 PW-K A1144 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 22-55 PN-K A1144 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 22-55 PW-K A1144 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 8-33 PN-K A1144 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50H 8-33 PW-K A1144 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 10-6 PN-K A6032 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 10-6 SN-K A6032 | - " - | 270 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 PN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 PW-K A6032 | штук | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 PY-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 SN-K A6031 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 SN-K A6032 | - " - | 420 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 SN-K A6032 | - " - | 702 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 SW-K A6032 | - " - | 841 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-10 SW-K A6032 | - " - | 162 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-3 PN-K A6032 | - " - | 900 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-3 PY-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-8 PN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 12-8 SN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-12 PN-K A6032 | - " - | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-12 SN-K A6032 | - " - | 190 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-12 SW-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-15 SN-K A6031 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-15 SN-K A6032 | - " - | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-19 PW-K A6032 | - " - | 900 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-19 PX-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-19 SN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-19 SW-K A6032 | - " - | 990 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-19 SW-K A6032 | - " - | 120 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-19 SW-K A6032 | - " - | 420 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-5 PN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 16-26 PN-K A6032 | - " - | 144 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 16-26 SN-K A6032 | - " - | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 16-8 PN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 16-8 SN-K A6032 | штук | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 PN-K A6032 | - " - | 378 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 PW-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 SN-K A6031 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 SN-K A6032 | - " - | 468 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 SN-K A6032 | - " - | 840 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 SN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 SW-K A6031 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 18-32 SW-K A6032 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 20-16 PN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 20-39 SN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 20-41 PN-K A6032 | - " - | 126 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 20-41 PW-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 20-41 SN-K A6031 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 20-41 SN-K A6032 | - " - | 162 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 20-41 SW-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 22-41 PN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 22-41 SN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 22-55 PN-K A6032 | - " - | 126 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 22-55 PW-K A6032 | - " - | 720 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 22-55 SW-K A6032 | - " - | 900 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 22-55 SX-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 24-61 PN-K A6032 | - " - | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 24-61 SN-K A6032 | - " - | 108 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 24-61 SW-K A6032 | штук | 540 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 8-33 PN-K A6032 | - " - | 900 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 8-33 SN-K A6032 | - " - | 144 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 8-33 SW-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки JDTS 26 F 09-98 SN/САРД/ | - " - | 780 |
|  | з'єднувач марки JDTS 26 F 11-35 SN/САРД/ | - " - | 132 |
|  | з'єднувач марки JDTS 26 F 13-35 SN/САРД/ | - " - | 780 |
|  | з'єднувач марки JDTS 26 F 17-35 SN | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки JDTS 26 W 15-35 SN | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-15 SN-K A6032 | - " - | 360 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-19 PW-K A6032 | - " - | 960 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 20-41 SN-K A6032 | - " - | 180 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-15 PN-K A6032 | - " - | 306 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 14-19 PN-K A6032 | - " - | 486 |
|  | з'єднувач марки FDBA 56 22-55 SN-K A6032 | - " - | 42 |
|  | з'єднувач марки FDBA 50 14-19 SN-K A6032 | - " - | 522 |
|  | точка здвоєна марки СТ 9В2.931.233 (КП-56 266Б) | - " - | 144 |
|  | тримач запобіжника марки ДП-50-1 | - " - | 10608 |
|  | тримач запобіжника марки ДП-50-11 | - " - | 924 |
|  | тримач запобіжника марки ДП-50-2 | - " - | 2346 |
|  | тримач запобіжний марки ДПК-І-1 | - " - | 90 |
|  | тримач запобіжний марки ДПК-І-2 | - " - | 324 |
|  | тримач запобіжний марки ДПК-І-3 | - " - | 144 |
|  | тримач запобіжний марки ДПК-ІІ-1 | - " - | 360 |
|  | тримач запобіжний марки ДПК-ІІ-2 | - " - | 540 |
|  | тримач запобіжний марки ДПК-ІІ-5 | - " - | 180 |
|  | мікроперемикач типу П1М9-2В | - " - | 360 |
|  | кнопка типу ПК19В | - " - | 1440 |
|  | кнопка типу ПК2Э-1В | - " - | 1080 |
|  | тумблер типу ПТ57-1-3В | - " - | 720 |
|  | тумблер типу ПТ57-2-1В | - " - | 720 |
|  | роз'єм типу 957.11.08.0112 | - " - | 144 |
|  | тримач кабелю типу 006-0910-18А-499 | штук | 360 |
|  | роз'єм типу СР50-130П (РК-50-4-11) | - " - | 120 |
|  | роз'єм типу СР50-262С (РК-50-4-11) | - " - | 600 |
|  | роз'єм типу СР50-264С (РК-50-4-11) | - " - | 600 |
|  | роз'єм типу СР50-162ФВ | - " - | 600 |
|  | з'єднувач типу 8JA412350-00 | - " - | 1008 |
|  | держатель кабелю типу 9XD412832-00 | - " - | 864 |
|  | реле тиску марки РДИА-830-440-0 | - " - | 124 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517: |  |  |
|  | виріб марки 6201-32 | - " - | 12 |
|  | виріб марки 802В (+ РМ-4) | - " - | 112 |
|  | коробка керування кареткою марки КУК-1 | - " - | 30 |
|  | коробка керування лебідкою марки КУЛ-1500 | - " - | 30 |
|  | панель зливу ПС-9 |  |  |
|  | панель стартер-генератора марки ПСГ-6ТА | - " - | 42 |
|  | система вирівнювання режимів двох симетричних двигунів ССРД у складі: - блок БСРД - одна штука - датчик ДИ-20АЛ - дві штуки | комплектів | 50 |
|  | пульт управління марки 1575 p/n 400-1377-02 | - " - | 12 |
|  | пульт управління стрільбою сигнальних ракет марки 7П-662 с 2204 | - " - | 12 |
|  | пульт управління ПУ-1ПМ-Э | штук | 20 |
|  | пульт управління марки 92.193В.010.000 | - " - | 12 |
|  | пульт управління марки OCM 700 (у комплекті з DF-300) | - " - | 18 |
|  | пульт управління марки ПУ-11 | - " - | 12 |
|  | пульт управління марки ПУ-1ПМ | - " - | 84 |
|  | пульт управління марки ПУТ-1АМ | - " - | 24 |
|  | блок 5912Т-2С | - " -. | 50 |
|  | блок БУКИ-400 | - " - | 45 |
|  | блок БУКЗ-400 | - " - | 50 |
|  | панель стартер-генератора ПСГ-6ТА | - " - | 50 |
|  | блок регулювання напруги марки БРН-120Т-5А серії 3 | - " - | 84 |
|  | блок регулювання напруги марки БРН-208М-7А | штук | 42 |
|  | блок управління закрилками марки БУКЗ-400 | - " - | 84 |
|  | блок управління і контролю марки БУКИ-400 | - " - | 84 |
|  | пульт настроювання і контролю типу БЛОК N 8 ИГЛМ.301433.016 | - " - | 6 |
| 8538 90 99 00 | Частини, призначені виключно або переважно для апаратури товарних позицій 8535, 8536 або 8537: - інші: -- інші: --- інші |  |  |
|  | рама 6Д4.137.044 | - " - | 20 |
|  | рама РМБ-1Б | - " - | 60 |
|  | рама РМБ-1БП | - " - | 24 |
|  | рама РМ-БКН 115В | - " - | 12 |
|  | рама РМБРЗУ-115ВО | - " - | 18 |
| 8543 | Машини та апаратура електричні, що мають індивідуальні функції, в іншому місці цієї групи не описані або не зазначені: |  |  |
|  | блок зв'язку марки УБС-К | - " - | 18 |
|  | магнітофон марки ОПАЛ-Б | - " - | 12 |
|  | самописець висоти марки К3-63 ВАР.1 | - " - | 12 |
| 8544 | Проводи ізольовані (включаючи емальовані чи анодовані), кабелі (включаючи коаксіальні) та інші ізольовані електричні провідники із з'єднувальними деталями або без них; кабелі волоконно-оптичні, складені з волокон з індивідуальними оболонками, незалежно від того, зібрані вони чи ні з електричними провідниками або з'єднувальними пристроями: |  |  |
|  | провід обмотковий марки ПЭТВ-2 | кілограмів | 60 |
|  | кабелі коаксіальні марки РК 50 | - " - | 84 |
|  | кабелі коаксіальні марки РК 75 | - " - | 24 |
|  | кабелі коаксіальні марки КВСВ75 | - " - | 12 |
|  | кабелі коаксіальні марки АВКТД(Л) | - " - | 6 |
|  | кабель марки КС-14-01 ВК4.853.028-01 | штук | 18 |
|  | кабель марки 8KA 401 890-12 | - " - | 18 |
|  | кабель марки 8KA 401 890-19 | - " - | 18 |
|  | провід ізольований марки МС36-11 | кілограмів | 48 |
|  | провід ізольований марки МСЭО | - " - | 6 |
|  | провід ізольований марки АГТФ | - " - | 3 |
|  | провід ізольований марки ФТА | кілограмів | 10,2 |
|  | провід ізольований марки ФТХ | - " - | 10,2 |
|  | провід ізольований марки ФТЭа | - " - | 0,66 |
|  | провід ізольований марки ФТЭх | - " - | 0,66 |
|  | провід ізольований марки БСА | - " - | 32,4 |
|  | провід ізольований марки БПДО | - " - | 5400 |
|  | провід ізольований марки БПДОЭ | - " - | 1200 |
|  | провід ізольований марки ПТЛ-200 | - " - | 6 |
|  | провід ізольований марки БИФ | - " - | 180 |
|  | провід ізольований марки БИФЭ | - " - | 12 |
|  | провід ізольований марки МП37-12 | - " - | 720 |
|  | провід ізольований марки КТВЭВ | - " - | 450 |
|  | провід ізольований марки КУПВ | - " - | 0,24 |
|  | провід ізольований марки БПГРЛ | - " - | 84 |
|  | кабель марки 10162 | - " - | 0,6 |
|  | кабель марки 82A0111 | - " - | 10,8 |
|  | кабель марки RG 142 | - " - | 1,8 |
|  | виріб марки AA59569 | - " - | 3,6 |
|  | провід марки 55PC | - " - | 540 |
|  | провід марки CMC-0547 | - " - | 0,3 |
|  | провід марки CTC | - " - | 1,8 |
|  | провід марки EN 2267 | - " - | 0,6 |
|  | провід марки EN 2714 | - " - | 4,2 |
|  | провід марки TMFURA | - " - | 72 |
|  | провід ізольований марки КГ | - " - | 0,36 |
|  | провід ізольований марки ПМЛ-Т | - " - | 277,2 |
|  | провід ізольований марки ПРС | - " - | 1,8 |
|  | провід ізольований марки ПСО | - " - | 12 |
|  | складання літакове вібраційне ліве P/№ 922-314-000-011 | штук | 38 |
|  | складання літакове вібраційне праве P/№ 922-314-000-111 | - " - | 38 |
| 8546 | Ізолятори електричні з будь-яких матеріалів: |  |  |
|  | башмак марки 202к, 163 | - " - | 180 |
|  | бірки марки NTSCE | тис. штук | 456 |
|  | маркери марки TMS SCE | - " - | 2580 |
|  | муфти марки S063 | - " - | 1194 |
|  | муфти марки S096 | - " - | 408 |
|  | прохідник марки 301, 342 | штук | 240 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | колесо гальмівне КТ 192.010 | штук | 181 |
|  | колесо КТ 192.010 | - " - | 181 |
|  | колесо негальмівне К 327А | - " - | 184 |
|  | тормоз КТ 192А.010 | - " - | 100 |
|  | тормозний диск КТ 192-20 | - " - | 100 |
|  | тормозний диск КТ 192-30 | - " - | 100 |
|  | тормозний диск КТ 192-40 | - " - | 100 |
|  | тормозний диск КТ 192-50 | - " - | 100 |
|  | колесо негальмівне КН44 | - " - | 136 |
|  | колесо гальмівне КТ231А.010 | - " - | 172 |
|  | комплект шассі 72.00.4000.000.000 | комплектів | 130 |
|  | гальмо КТ231А.130-1 | штук | 136 |
|  | гальмо КТ231А.130-2 | - " - | 136 |
| 9014 10 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - компаси для визначення напрямку: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | компас марки КИ-13К | - " - | 142 |
|  | компас магнітний марки КИ-13БС-1 | - " - | 118 |
|  | компас типу КИ-13А | - " - | 72 |
| 9014 20 20 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інерційні навігаційні системи: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | авіагоризонт марки АГР-74-15 серії 2 | - " - | 60 |
|  | агрегат гіроскопічний марки ГА-8 | - " - | 120 |
|  | акселерометр марки АДИС-2-2 | - " - | 120 |
|  | акселерометр марки АДИС-2-3 | - " - | 60 |
|  | варіометр марки ВР-30ПБ серії 2 | - " - | 112 |
|  | пристрій комбінований марки ДА-30П | - " - | 60 |
| 9014 20 80 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - прилади та інструменти для аеронавігації або космічної навігації (крім компасів): -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | покажчик КУС 730/1100-2 | - " - | 30 |
|  | базова система формування курсу марки БСФК-1 | штук | 160 |
|  | базовий навігаційний комплекс марки МАЛЬВА 4Т | - " - | 112 |
|  | автоматичний демпфер рискання марки АДР-87 | - " - | 142 |
|  | апаратура марки МАРС-БМ | - " - | 112 |
|  | блок підсилювачів марки БУ-12 серії 2 | - " - | 120 |
|  | датчик аеродинамічних кутів марки ДАУ-72-1-1 | - " - | 124 |
|  | датчик барометричної висоти марки ДВБП-13 | - " - | 142 |
|  | пілотажний комплекс марки ПК-72-03Э | - " - | 130 |
|  | пілотажний комплекс марки ПК-72-05 | - " - | 112 |
|  | покажчик висоти і перепаду тиску марки УВПД-20К | - " - | 112 |
|  | покажчик висоти і перепаду тиску марки УВПД-20К | - " - | 112 |
| 9014 80 00 00 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - інші прилади та інструменти |  |  |
|  | висотомір механічний марки ВМ-15ПБ | - " - | 130 |
|  | підводний акустичний маяк марки ПАМ-3К | - " - | 184 |
|  | підводний акустичний маяк ПАМ-6К | - " - | 184 |
| 9014 90 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - частини і приладдя: -- до приладів та апаратів товарної категорії 9014 10 00 та товарної підпозиції 9014 20, для цивільної авіації |  |  |
|  | плановий навігаційний пристрій типу ПНП-72-11 | - " - | 118 |
|  | плановий навігаційний пристрій типу ПНП-72-14 | - " - | 118 |
|  | плановий навігаційний пристрій ПНП-72-11 | - " - | 38 |
|  | рама амортизаційна РА-14-1 | - " - | 360 |
|  | рама амортизаційна РА-14 | - " - | 138 |
|  | плановий навігаційний пристрій ПНП-72-11 | - " - | 38 |
|  | рама амортизаційна РА-14-1 | - " - | 360 |
|  | рама амортизаційна РА-14 | - " - | 138 |
| 9017 80 | Інструменти для креслення, розмічання або математичних розрахунків (наприклад, машинки креслярські, пантографи, транспортири, набори креслярські, логарифмічні лінійки, дискові калькулятори); ручні інструменти для вимірювання лінійних розмірів (наприклад, вимірювальні стержні та рулетки, мікрометри, кронциркулі), в іншому місці цієї групи не зазначені: - інші інструменти: |  |  |
|  | шкала лінійна марки 3ЛС362А | штук | 252 |
| 9020 00 00 00 | Інша апаратура дихальна та газові маски, за винятком захисних масок без механічних частин і змінних фільтрів: |  |  |
|  | аварійний кисневий блок марки АКБ-22с220120321000 | - " - | 124 |
|  | аварійний кисневий блок марки АКБ-17УМ-2 | - " - | 216 |
|  | аварійний кисневий блок марки АКБ-17УМ-3 | - " - | 136 |
|  | аварійний кисневий блок марки АКБ-22с220120441000 | - " - | 172 |
|  | балон кисневий марки БЦ-3-210-КИСЛОРОД | - " - | 118 |
|  | блок кисневого обладнання БКО-5К | - " - | 160 |
|  | балон кисневий марки УБЦ16-210 | - " - | 142 |
|  | блок кисневого живлення марки БКП-2-2-210 | - " - | 198 |
|  | блок кисневого обладнання марки БКО-5М | - " - | 156 |
|  | блок кисневого живлення марки БКП-1-16-210 | - " - | 112 |
|  | капюшон димозахисний марки 15-40F-11 | - " - | 136 |
|  | контейнер кисневий марки MXP 302-2 | - " - | 154 |
|  | маска киснева марки ДКМ-1М | - " - | 196 |
|  | маска киснева марки МКП-1Т | - " - | 246 |
|  | маска киснева марки МС10-05-101 | - " - | 154 |
|  | пристрій кисневий марки КП-56 схеми 266Б | - " - | 118 |
|  | контейнер провідника марки BB001147 ATLAS CONTAINER | - " - | 12 |
|  | маска киснева типу КМ-32 | - " - | 60 |
| 9024 | Машини та пристрої для випробування твердості, міцності, розтягування та стискання, пружності або інших механічних властивостей матеріалів (наприклад, металів, деревини, текстильних матеріалів, паперу, пластмас): |  |  |
|  | тензометр типу ИН-11 | - " - | 60 |
|  | динамометр типу ДПУ-0,1-2 "5031" | штук | 60 |
|  | динамометр типу ДПУ-2-2 "5032" | - " - | 60 |
| 9025 19 20 10 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: --- електронні: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | датчик перегрузок марки МП-95 ± 1.5 | - " - | 136 |
|  | датчик температури марки П-104М | - " - | 160 |
|  | датчик температури марки П-109 | - " - | 720 |
|  | датчик температури марки П-109М1 | - " - | 118 |
|  | датчик температури марки П-120 | - " - | 136 |
|  | датчик температури марки ПП-19 | - " - | 360 |
|  | термометр повітря електричний марки ТВ-19Т | - " - | 42 |
| 9025 19 80 98 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - термометри та пірометри, не об'єднані з іншими приладами: -- інші: |  |  |
|  | сигналізатор температури 5747АТ | - " - | 408 |
|  | приймач температури марки П-77 серії 2 | - " - | 60 |
| 90 25 90 00 95 | Ареометри та аналогічні занурювані прилади, термометри, пірометри, барометри, гігрометри та психрометри, із записувальними пристроями або без них, будь-які комбінації цих приладів: - частини і приладдя: -- інші: --- для цивільної авіації |  |  |
|  | приймач температури ПП-19 | - " - | 120 |
|  | приймач температури П-77 | - " - | 150 |
|  | приймач температури П-77 вар. 2 | - " - | 150 |
|  | вимірювач температури газів ТСТ-2 | - " - | 150 |
|  | вимірювач температури газів марки 2ИА-7АБ КОМ.2 | - " - | 42 |
|  | вимірювач температури газів марки ТСТ-2 | - " - | 42 |
|  | індикатор температурний ИТ1П-50/150Б | штук | 50 |
|  | індикатор температурний ИТ1П-50/400Б | - " - | 50 |
|  | індикатор температурний ИТ1П-60/260Б | - " - | 50 |
|  | індикатор температурний ИТ2П-50/150Б | - " - | 50 |
|  | індикатор температурний ИТ2П-50/400Б | - " - | 50 |
|  | індикатор температурний ИТ2П-60/260Б | - " - | 150 |
| 9026 10 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за витратою або рівнем рідин: |  |  |
|  | система вимірювання витрат палива марки СИРТ-5-1 | - " - | 24 |
|  | датчик сигналізації марки ДСМК3-2Т | - " - | 118 |
|  | система вимірювання витрат палива марки СИРТ-5-1(СКМЧ-1) | - " - | 24 |
|  | система управління вимірювання палива марки СУИТ-5-5 | - " - | 142 |
|  | рівнемір із сигналізатором рівня марки УГП2-1 | - " - | 142 |
|  | контрольно-перевірочна апаратура типу КПА-РС-1В | - " - | 60 |
|  | рівнемір гідросуміші поплавковий УГП2-1 | - " - | 20 |
| 9026 20 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - для вимірювання або контролю за тиском: |  |  |
|  | індикатор ИКМ-ЛСК-250 | - " - | 120 |
|  | апаратура контролю марки ИОД-30 (САП-2) | - " - | 184 |
|  | датчик тиску марки ДАТ-250КС-2 | - " - | 136 |
|  | датчик тиску марки ДДИП + 0,85-0,1 | - " - | 118 |
|  | датчик тиску марки ДМП-250А | - " - | 252 |
|  | датчик тиску марки ИКД-250СК | - " - | 112 |
|  | датчик тиску марки ІМД-100 | - " - | 184 |
|  | датчик тиску марки ІМД-150 | - " - | 84 |
|  | датчик тиску марки ІМД-240 | штук | 126 |
|  | датчик тиску марки ІМД-8 | - " - | 126 |
|  | датчик тиску марки МДД-ТЕ-220-780 серії 3 | - " - | 118 |
|  | датчик надлишкового тиску марки ДДИП + 0,85-0,1 | - " - | 142 |
|  | вимірювальний комплекс тиску марки ІКД27ДА-7 | - " - | 240 |
|  | вимірювальний комплекс тиску марки ІКД27Дф-0,16 | - " - | 240 |
|  | вимірювальний комплекс тиску марки ІКДРДА-830-530-0 | - " - | 130 |
|  | вимірювальний комплекс тиску марки ІКДРДф-0,6-0,54-3 | - " - | 112 |
|  | манометр марки МА-10К | - " - | 112 |
|  | манометр кисневий дистанційний марки МКД 250 СК | - " - | 118 |
|  | приймач повітряного тиску марки ПВД-7Г | - " - | 142 |
|  | вимірювальний комплекс реле тиску ИКДРДф-0,016-0,006-0 | - " - | 112 |
|  | сигналізатор марки МСТ-7,5А | - " - | 120 |
|  | сигналізатор марки МСТВ-0,6АМ | - " - | 136 |
|  | сигналізатор тиску марки МКД-250СК | - " - | 112 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТ-100А | - " - | 168 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТ-15А | - " - | 84 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТ-40А | - " - | 168 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТ-5А | - " - | 142 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТ-60А | - " - | 396 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-0,1 | - " - | 130 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-0,4 | - " - | 160 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-0,4А | - " - | 270 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-0.1 | - " - | 112 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-0.4 | - " - | 24 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-0.4А | - " - | 108 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-1,2А | - " - | 84 |
|  | сигналізатор тиску марки МСТВ-1.6 | - " - | 60 |
|  | сигналізатор тиску марки СДВ-40А | - " - | 90 |
|  | сигналізатор тиску марки СДГ-0,1 | - " - | 36 |
|  | сигналізатор тиску марки СДГ-0,2 | - " - | 36 |
|  | сигналізатор тиску марки СДГ-0,3АС | - " - | 90 |
|  | сигналізатор тиску марки СДГ-0,3С | - " - | 54 |
|  | сигналізатор тиску марки СДГ-1,25 | штук | 18 |
|  | сигналізатор тиску марки СДГ-5А | - " - | 18 |
|  | сигналізатор тиску марки СДМ-80 | - " - | 36 |
|  | сигналізатор відношення тиску марки СОДД-3,5 | - " - | 126 |
|  | манометр типу МА-250К | - " - | 72 |
|  | манометр типу МА-250М | - " - | 72 |
|  | приймач автоматичного тиску типу ПВД-7Г | - " - | 72 |
|  | індикатор типу ИКМ-ЛСК-250 | - " - | 72 |
| 9026 80 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - інші прилади та апаратура: |  |  |
|  | приймач температури марки П-9Т | - " - | 126 |
|  | пристрій обчислення марки 5911Т | - " - | 240 |
|  | покажчик витрат повітря марки УК-57А | - " - | 84 |
| 9026 90 00 00 | Прилади та апаратура для вимірювання або контролю за витратою, рівнем, тиском чи іншими змінними характеристиками рідин або газів (наприклад, витратоміри, покажчики рівня, манометри, тепломіри), крім приладів та апаратури товарних позицій 9014, 9015, 9028 або 9032: - частини і приладдя |  |  |
|  | індикатор профільний марки ИП1-18ПБ | - " - | 84 |
|  | індикатор профільний марки ИП1-8ПБ | - " - | 60 |
|  | індикатор профільний ИП1 | - " - | 50 |
|  | індикатор профільний ИП1-8ПБ | - " - | 50 |
|  | індикатор профільний ИП1-18ПБ | - " - | 50 |
|  | індикатор типу И1П-8Б | - " - | 144 |
|  | індикатор типу ИП2-18ПБ | - " - | 144 |
|  | індикатор типу ИКД-250 | - " - | 72 |
|  | індикатор типу И1П-100Б | - " - | 72 |
|  | індикатор типу И1П-150Б | - " - | 72 |
|  | індикатор типу И1П-240Б | - " - | 216 |
|  | індикатор типу И2П-100Б | - " - | 72 |
|  | індикатор типу И2П-150Б | - " - | 72 |
|  | індикатор типу И2П-8Б | - " - | 72 |
|  | індикатор профільний марки И1П-8Б | - " - | 108 |
|  | індикатор профільний марки И1П-100Б | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний марки И1П-150Б | штук | 42 |
|  | індикатор профільний марки И1П-240Б | - " - | 126 |
|  | індикатор профільний марки И2П-100Б | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний УПЗ-74-ПП | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний марки И2П-150Б | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний марки И2П-8Б | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний марки ИП2-18ПБ | - " - | 84 |
|  | індикатор профільний марки ИТ1П-50/150Б | - " - | 84 |
|  | індикатор профільний марки ИТ1П-50/400Б | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний марки ИТ2П-50/150Б | - " - | 36 |
|  | індикатор профільний марки ИТ2П-50/400Б | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний марки ИТ2П-60/260Б | - " - | 84 |
|  | індикатор марки И1-250К | - " - | 36 |
|  | комплект типу 9В4.062.002 | - " - | 60 |
|  | комплект типу 9В4.062.206 | - " - | 60 |
|  | технологічний комплект типу ТК-7861-600 | - " - | 60 |
|  | технологічний комплект типу ТК-7861-620 | - " - | 60 |
|  | технологічний комплект типу ТК-9022-100 | - " - | 60 |
|  | приймач повного тиску типу ППД-1М | - " - | 144 |
|  | індикатор профільний марки ИТ1П-60/260Б | - " - | 102 |
|  | індикатор профільний марки И2П-240Б | - " - | 12 |
| 9029 20 38 10 | Лічильники кількості обертів, кількості продукції, таксометри, милеометри, крокометри та подібні прилади; спідометри та тахометри, крім включених до товарної позиції 9014 або 9015; стробоскопи: - спідометри та тахометри; стробоскопи: -- спідометри та тахометри: --- інші: ---- для цивільної авіації |  |  |
|  | датчик типу ДПСМ-2 | - " - | 72 |
|  | апаратура тахометрична марки ТА-12-5 | - " - | 84 |
|  | апаратура тахометрична марки ТА-12-2 | - " - | 42 |
|  | датчик приборної швидкості марки ДПСМ-2 | - " - | 60 |
|  | датчик кутової швидкості марки ДУСУ-1-30АС | - " - | 36 |
|  | вимірювач марки ИТЕ-1ТБ | штук | 42 |
|  | лічильник напрацювання режимів марки СНР-1 | - " - | 84 |
| 9030 33 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апарати для вимірювання або контролю напруги, сили струму, опору або потужності: -- інші, без записувального пристрою: |  |  |
|  | амперметр марки А-1 | - " - | 42 |
|  | блок марки БДТ16К | - " - | 36 |
|  | вольтметр марки В-1 | - " - | 42 |
|  | вольтметр марки ВФ-0,4-150 | - " - | 42 |
|  | вольтметр марки ВФ-0,4-45 | - " - | 42 |
|  | частотомір марки ЧФ4-1 | - " - | 42 |
| 9030 40 00 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апаратура, спеціально призначені для телекомунікацій (наприклад, вимірювачі перехресних завад, коефіцієнтів підсилення, коефіцієнтів викривлення, псофометри) |  |  |
|  | тестер Т-406 | - " - | 60 |
| 9030 89 30 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - інші прилади та апаратура: -- інші: --- електронні |  |  |
|  | контрольно-перевірочна апаратура типу IFR 6000 | - " - | 6 |
| 9030 90 85 00 | Осцилоскопи, спектроаналізатори та інші прилади і апаратура для вимірювання або контролю за електричними величинами, крім вимірювальних приладів товарної позиції 9028; прилади та апаратура для виявлення або вимірювання альфа-, бета-, гамма-, рентгенівського, космічного та іншого іонізуючого випромінювання: - частини і приладдя: -- інші |  |  |
|  | шунт марки ША-46 | штук | 174 |
| 9031 80 34 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - інші прилади, пристрої та машини: -- електронні: --- для вимірювання або контролю за геометричними параметрами ---- інші |  |  |
|  | блок датчиків лінійних прискорень марки БДЛУ-1-5 серії 2 | - " - | 112 |
|  | датчик марки МУ-615А серії 1 | - " - | 738 |
|  | пристрій пілотажний комбінований марки ППКР-СВС | - " - | 148 |
|  | апаратура контролю вібрації марки ИВ-42-ПА-2 | - " - | 30 |
|  | апаратура контролю вібрації марки ИВ-42-СФ-2М | - " - | 12 |
|  | блок контролю марки EVM-249 | - " - | 36 |
|  | блок контролю марки БКПД-1 | - " - | 54 |
|  | блок регулювання марки 2438-140 | - " - | 36 |
|  | датчик надлишкового тиску марки 5420ЖТ | - " - | 48 |
|  | контрольна лампа марки 9А018-СБ-6-ЗИ | - " - | 24 |
|  | покажчик положення марки УП-33-01А | - " - | 12 |
|  | випробувач радіокомпасів уніфікований типу ПС-4-016 | - " - | 6 |
|  | випробувач радіокомпасів уніфікований ПС-4-016 | - " - | 20 |
|  | блок контролю марки БКК-18 | - " - | 18 |
| 9031 90 85 00 | Контрольні або вимірювальні прилади, пристрої та машини, в іншому місці цієї групи не зазначені; проектори профільні: - частини і приладдя: -- інші |  |  |
|  | датчик марки ДС-10Б | - " - | 120 |
|  | датчик марки ДСК-2 | штук | 24 |
|  | індикатор положення марки ИП-12-06 | - " - | 42 |
|  | модуль індикації марки 92.195В.020.101 | - " - | 60 |
|  | експлуатаційно-ремонтний пульт типу Е-017 (заміна ПС-4-016) | - " - | 6 |
| 9032 20 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - маностати |  |  |
|  | випускний клапан марки 88.070Е.010.101(OFV) | - " - | 42 |
|  | випускний клапан марки 5804A | - " - | 48 |
|  | випускний клапан марки 88.070E.010.001(OFV) | - " - | 18 |
|  | клапан запобіжний марки 81.155E.010.101(SFV) | - " - | 36 |
|  | регулятор тиску марки 1227В | - " - | 60 |
|  | регулятор тиску марки 6416 | - " - | 18 |
|  | регулятор тиску марки 92.194A.020.200 (CPC) | - " - | 120 |
|  | регулятор надлишкового тиску марки 6117 | - " - | 84 |
|  | сигналізатор швидкості марки ССА-2-3 | - " - | 30 |
|  | автоматична система регулювання тиску типу САРД | комплектів | 72 |
|  | система САРД | - " - | 15 |
| 9032 81 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- гідравлічні або пневматичні |  |  |
|  | автомат антиюзовий марки УА-51Б-1 | - " - | 84 |
|  | автомат антиюзовий марки УА-51Б-2 | - " - | 84 |
|  | блок електричний антиюзовий марки УЭ-75 | - " - | 72 |
| 9032 89 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - інші прилади та апаратура: -- інші |  |  |
|  | автомат запуску двигуна марки АПД-30ТА-2 | - " - | 42 |
|  | автомат запуску двигуна марки АПД-45А | - " - | 12 |
|  | блок марки БРЗУ115ВО серії 2 | - " - | 18 |
|  | блок захисту і управління марки БЗУ СБ 376Т | - " - | 84 |
|  | блок захисту і управління марки БЗУ-376 СБ | - " - | 42 |
|  | блок управління релейний марки 5912Т серії 2 | комплектів | 156 |
|  | датчик обледеніння марки EW-164 | - " - | 120 |
|  | пристрій командний марки 6097 | - " - | 24 |
|  | регулятор режимів двигуна марки ЭРРД-12 | - " - | 42 |
|  | система сигналізації режимів двигуна марки ССРД | - " - | 42 |
|  | сигналізатор обледеніння типу 447-164-000-021 | штук | 144 |
|  | датчик температури марки РР-53-5Т | - " - | 120 |
| 9032 90 00 00 | Прилади та апаратура для автоматичного регулювання або керування: - частини і приладдя |  |  |
|  | задатчик температури РР-53-5Т | - " - | 20 |
|  | блок БСРД | - " - | 200 |
|  | повторювач марки 5464T | - " - | 60 |
|  | індикатор профільний марки УП3-74-ЛП | - " - | 42 |
|  | індикатор профільний марки УП3-74-ПП | - " - | 42 |
|  | пристрій підсилювально-перетворюючий ЭП-528Т серії 2 | - " - | 55 |
|  | пристрій підсилювально-перетворюючий марки ЭП-528Т серії 2 | - " - | 306 |
| 9104 00 00 10 | Годинники, що встановлюються на панелях приладів та подібні годинники для наземних транспортних засобів, літальних апаратів, космічних апаратів або суден: - для цивільної авіації: |  |  |
|  | годинник CHRONOGRAPH В18-956.22.05.1.FZ | - " - | 50 |
| 9401 10 00 | Меблі для сидіння (крім включених до товарної позиції 9402), які перетворюються або не перетворюються на ліжка, та їх частини: - сидіння, що використовуються для повітряних транспортних засобів: |  |  |
|  | крісла пасажирські ИАРС.324327.100.0001-00165 | комплектів | 50 |
|  | крісла пасажирські ИАРС.324327.100.0001-01165 | - " - | 50 |
| ТОВ "Авіаремонтне підприємство "УРАРП" | | | |
| 8411 11 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни:  - двигуни турбореактивні:  -- тягою не більш як 25 кН: |  |  |
|  | двигуни ТА-6А | штук | 50 |
| 8411 12 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - двигуни турбореактивні: -- тягою понад 25 кН: |  |  |
|  | авіаційні двигуни Д-30КП | - " - | 20 |
|  | авіаційні двигуни Д-30КП-2 | - " - | 80 |
| 8411 91 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - частини: -- турбореактивних або турбогвинтових двигунів: |  |  |
|  | датчик приведених обертів ДПО-30КП | - " - | 100 |
|  | регулятор приводу постійних обертів РППО-30КП | - " - | 100 |
|  | регулятор направляючих апаратів РНА-30К | - " - | 100 |
|  | циліндр направляючих апаратів ЦНА-30К | - " - | 100 |
|  | термодатчик ТД-30К | - " - | 100 |
|  | відцентровий регулятор ЦР-1-30К | - " - | 100 |
|  | виконавчий механізм обмежувача температури ИМТ-3 | штук | 100 |
|  | радіатор паливно-мастильний 4845Т | - " - | 100 |
|  | автомат розвантаження ГА121М-3 | - " - | 100 |
|  | сигналізатор диференціальний ДСД-1,2 | - " - | 100 |
|  | сигналізатор обмерзання ДО-206 2 серії | - " - | 100 |
|  | насос-регулятор типу НР-30КП | - " - | 100 |
|  | відцентровий паливний насос ДЦН44С-113-Т | - " - | 100 |
|  | агрегат запалювання СКНА-22-2А | - " - | 100 |
|  | регулятор температури РТ12-4М 2 серії | - " - | 100 |
|  | датчик режимів ДР-4М 2 серії | - " - | 100 |
|  | приймач П-69-2М | - " - | 100 |
|  | колодка перехідна компенсуюча ПК-9Б | - " - | 100 |
|  | колодка перехідна компенсуюча ПК-9Г | - " - | 100 |
|  | датчик тахометра ДТЭ-5Т | - " - | 200 |
|  | приймач П-63 | - " - | 100 |
|  | датчик тиску індуктивный, теплостійкий (з демпфером Д59-4) ИДТ-8 | - " - | 200 |
|  | датчик тиску індуктивный, теплостійкий (з демпфером Д59-2) ИДТ-100 | - " - | 100 |
|  | сигналізатор тиску теплостійкий, вібростійкий (з демпфером Д59-4) МСТВ-1,6 | - " - | 100 |
|  | сигналізатор тиску теплостійкий, вібростійкий (з демпфером Д59-4) МСТВ-2,2 | - " - | 100 |
|  | сигналізатор диференціальний СгДФР-1Т | - " - | 100 |
|  | сигналізатор тиску теплостійкий (з демпфером  Д59-2) МСТ-8А | - " - | 100 |
|  | стартер повітряний СТВ-3Т | - " - | 100 |
|  | дросельні заслонки ППО з механізмом аварійного закриття 44-06-813 | - " - | 100 |
|  | дросельні заслонки ППО з механізмом аварійного закриття 44-06-4913 | - " - | 100 |
|  | електрозаслонка ЭЛЗ-7 | - " - | 100 |
|  | розподільна заслонка відбирання повітря 44-10-4812 | - " - | 100 |
|  | насос НП25-5 | - " - | 100 |
|  | клапан термічний ГА 133-100-4К | - " - | 100 |
|  | фільтр гідравлічний 8Д2.966.016-2 | - " - | 100 |
|  | фільтр гідравлічний 8Д2.966.018-2 | - " - | 100 |
|  | електромеханізм ЭВП-150МТ 2 серії | - " - | 100 |
|  | перемикач кінцевий теплостійкий ПКТ-6М | штук | 500 |
|  | сигналізатор стружки 40-07-8215 ПС | - " - | 100 |
|  | свічка СП-06ВП | - " - | 100 |
|  | турбіна ППО 44-06-5832 (30-06-4801) | - " - | 100 |
|  | кран розподільний (ручний) КР-44 | - " - | 100 |
|  | кран перепускний КП-40 | - " - | 100 |
|  | форсунка ФР-40ДСМ | - " - | 200 |
|  | повітряний фільтр автомата запуска 44-13-8116 | - " - | 100 |
|  | повітряний фільтр автомата прийомистості 40-13-8316 | - " - | 100 |
|  | клапан-перепуска повітря 40-01-4802 | - " - | 300 |
|  | клапан-перепуска повітря 40-01-4803 | - " - | 300 |
|  | бачок дренажний передній 44-13-8182 | - " - | 100 |
|  | бачок дренажний задній 40-13-4915 | - " - | 100 |
|  | корпус вхідний 40-01-8050 | - " - | 100 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) 1 каскаду 40-01-8041 | - " - | 300 |
|  | лопатка вхідного напрямного апарата (ВНА) 1 каскаду 40-01-8141 | - " - | 2300 |
|  | компресор 1 каскаду 44-01-802 | - " - | 100 |
|  | кок 40-01-896, 40-01-4828 | - " - | 100 |
|  | корпус вхідний 40-01-8050 | - " - | 100 |
|  | корпус 1 ступеня 1 каскаду 40-01-856 | - " - | 100 |
|  | корпус 1 ступеня 1 каскаду 40-01-4862 | - " - | 100 |
|  | корпус 2 ступеня 1 каскаду 40-01-857 | - " - | 100 |
|  | корпус 2 ступеня 1 каскаду 40-01-4863 | - " - | 100 |
|  | корпус 3 ступеня 1 каскаду 40-01-8144 | - " - | 100 |
|  | корпус 3 ступеня 1 каскаду 40-01-4864 | - " - | 100 |
|  | ротор 1 каскаду 44-01-947 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 1 ступеня 1 каскаду 40-01-8048 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 2 ступеня каскаду 40-01-872 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 3 ступеня 1 каскаду 40-01-873 | - " - | 100 |
|  | вал ротора 1 каскаду задній 40-01-114 | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 1 ступеня 1 каскаду 40-01-576 | - " - | 3100 |
|  | диск 1 ступеня 1 каскаду 40-01-577 | - " - | 100 |
|  | диск 2 ступеня 1 каскаду 40-01-112 | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 2 ступеня 1 каскаду 40-01-864 | - " - | 3500 |
|  | диск 3 ступеня 1 каскаду 40-01-113 | штук | 100 |
|  | лопатка робоча 3 ступеня 1 каскаду 40-01-865 | - " - | 3700 |
|  | апарат напрямний 1 ступеня 40-01-4865 | - " - | 100 |
|  | корпус 1 ступеня 1 каскаду 40-01-098 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє 1 ступеня 40-01-4211 | - " - | 100 |
|  | лопатка напрямна 1 ступеня 1 каскаду 40-01-4208 | - " - | 3300 |
|  | апарат напрямний 2 ступеня 40-01-4866 | - " - | 100 |
|  | корпус 2 ступеня 1 каскаду 40-01-099 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє 2 ступеня 40-01-4212 | - " - | 100 |
|  | лопатка напрямна 2 ступеня 1 каскаду 40-01-4209 | - " - | 4100 |
|  | апарат напрямний 3 ступеня 40-01-4867 | - " - | 100 |
|  | корпус 3 ступеня 1 каскаду 40-01-749 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє 3 ступеня 40-01-4213 | - " - | 100 |
|  | лопатка напрямна 3 ступеня 1 каскаду 40-01-4210 | - " - | 4700 |
|  | лопатка спрямна 3 ступеня 40-01-750 | - " - | 4700 |
|  | розподільний корпус 44-06-4840 | - " - | 100 |
|  | компресор 2 каскаду компресора високого тиску (КВТ) 44-01-801 | - " - | 100 |
|  | вхідний напрямний апарат (ВНА) компресора 2 каскаду 40-01-8100 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 1 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-4836 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 2 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-841 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 3 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-8102 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 4 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-8103 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 5 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-844 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 6 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-845 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 7 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-846 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 8 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-847 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 9 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-848 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 10 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-4817 | - " - | 100 |
|  | напрямний апарат 11 ступеня компресора 2 каскаду 40-01-4815 | штук | 100 |
|  | корпус компресора 2 каскаду 40-01-4827 | - " - | 100 |
|  | вал привода 2 каскаду 40-01-296 | - " - | 100 |
|  | ротор компресора 2 каскаду 40-01-4839 | - " - | 100 |
|  | вал ротора компресора 2 каскаду 40-01-4140 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 1 ступеня 2 каскаду 40-01-8021 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 2 ступеня 2 каскаду 40-01-8186 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 3 ступеня 2 каскаду 40-01-8057 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 4 ступеня 2 каскаду 40-01-884 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 5 ступеня 2 каскаду 40-01-885 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 6 ступеня 2 каскаду 40-01-886 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 7 ступеня 2 каскаду 40-01-887 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 8 ступеня 2 каскаду 40-01-888 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 9 ступеня 2 каскаду 40-01-889 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 10 ступеня 2 каскаду 40-01-889 | - " - | 100 |
|  | колесо робоче 11 ступеня 2 каскаду 40-01-999 | - " - | 100 |
|  | корпус компресора 2 каскаду передній 40-01-4822 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 4 ступеня 2 каскаду 40-01-987 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 5 ступеня 2 каскаду 40-01-988 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 6 ступеня 2 каскаду 40-01-993 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 7 ступеня 2 каскаду 40-01-989 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 8 ступеня 2 каскаду 40-01-990 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 9 ступеня 2 каскаду 40-01-4075 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 10 ступеня 2 каскаду 40-01-4076 | - " - | 100 |
|  | кільце робоче 11 ступеня 2 каскаду 40-01-4070 | - " - | 100 |
|  | корпус перепустки КВТ 44-01-960 | - " - | 100 |
|  | фланець лабіринта зовнішнього заднього 40-01-8009 | - " - | 100 |
|  | жарова труба 40-03-4860 | - " - | 200 |
|  | жарова труба 40-03-4861 | - " - | 1000 |
|  | газозбірник 40-03-4823 | - " - | 1200 |
|  | ротор 1 турбіни 40-04-4895 | - " - | 100 |
|  | лабіринт подвійний турбіни 40-04-795 | - " - | 100 |
|  | дефлектор диска 1 ступеня турбіни 40-04-755 | - " - | 100 |
|  | диск 1 ступеня турбіни 40-04-754 | - " - | 100 |
|  | лабіринт диска 1 ступеня задній 40-04-792 | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 1 ступеня турбіни 40-04-4217 | - " - | 8000 |
|  | контрення робочої лопатки 1 ступеня турбіни 40-04-642 | штук | 8000 |
|  | лабіринт 40-04-793 | - " - | 100 |
|  | диск турбіни 2 ступеня 40-04-292 | - " - | 100 |
|  | дефлектор диска 2 ступеня турбіни 40-04-752 | - " - | 100 |
|  | вал 1 турбіни 40-04-041 | - " - | 100 |
|  | контрення робочої лопатки 2 ступеня турбіни 40-04-017 | - " - | 8000 |
|  | лопатка робоча 2 ступеня турбіни 40-04-4017 | - " - | 8000 |
|  | ротор 2 турбіни 40-04-4827 | - " - | 100 |
|  | вал 2 турбіни 40-04-634 | - " - | 100 |
|  | лабіринт 40-04-796 | - " - | 100 |
|  | колесо турбіни 3 ступеня 40-04-4829 | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 3 ступеня турбіни 40-04-4018 | - " - | 8400 |
|  | лабіринт 2 турбіни 40-04-794 | - " - | 300 |
|  | диск 2 турбіни 51-04-019 | - " - | 400 |
|  | колесо турбіни 4 ступеня 40-04-4830 | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 4 ступеня турбіни 40-04-4019 | - " - | 8400 |
|  | колесо турбіни 5 ступеня 40-04-4905 | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 5 ступеня турбіни 40-04-4006 | - " - | 8400 |
|  | колесо турбіни 6 ступеня 40-04-4832 | - " - | 100 |
|  | лопатка робоча 6 ступеня турбіни 40-04-306 | - " - | 8400 |
|  | контрення робочої лопатки 6 ступеня турбіни 40-04-021 | - " - | 8400 |
|  | сопловий апарат 1 ступеня турбіни 40-04-4897 | - " - | 100 |
|  | сопловий апарат 2 ступеня турбіни 40-04-4900 | - " - | 100 |
|  | сопловий апарат 3 ступеня турбіни 40-04-4873 | - " - | 100 |
|  | сопловий апарат 6 ступеня турбіни 40-04-4878 | - " - | 100 |
|  | сопловий апарат 5 ступеня турбіни 40-04-4877 | - " - | 100 |
|  | сопловий апарат 4 ступеня турбіни 40-04-4876 | - " - | 100 |
|  | лопатка соплова 1 ступеня турбіни 40-04-4898 | - " - | 3100 |
|  | лопатка соплова 2 ступеня турбіни 40-04-4812 | - " - | 3300 |
|  | лопатка соплова 2 ступеня турбіни 40-04-4813 | - " - | 1400 |
|  | лопатка соплова 3 ступеня турбіни 40-04-4164 | - " - | 7900 |
|  | лопатка соплова 4 ступеня турбіни 40-04-4157 | - " - | 7900 |
|  | лопатка соплова 5 ступеня турбіни 40-04-4158 | - " - | 7900 |
|  | лопатка соплова 6 ступеня турбіни 40-04-4159 | - " - | 7900 |
|  | кільце зовнішнє соплового апарата (СА) 1 ступеня 40-04-4218 | штук | 100 |
|  | кільце розрізне соплового апарата (СА) 1 ступеня 40-04-4220 | - " - | 100 |
|  | кільце зовнішнє соплового апарата (СА) 2 ступеня 40-04-4221 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє соплового апарата (СА) 2 ступеня 40-04-4163 | - " - | 100 |
|  | кільце зовнішнє соплового апарата (СА) 3 ступеня 40-04-043 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє соплового апарата (СА) 3 ступеня 40-04-4853 | - " - | 100 |
|  | кільце зовнішнє соплового апарата (СА) 4 ступеня 40-04-728 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє соплового апарата (СА) 4 ступеня 40-04-4102 | - " - | 100 |
|  | кільце зовнішнє соплового апарата (СА) 5 ступеня 40-04-729 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє соплового апарата (СА) 5 ступеня 40-04-4102 | - " - | 100 |
|  | кільце зовнішнє соплового апарата (СА) 6 ступеня 40-04-730 | - " - | 100 |
|  | кільце внутрішнє соплового апарата (СА) 6 ступеня 40-04-4102 | - " - | 100 |
|  | опора турбіни задня із змішувачем 44-05-800 | - " - | 100 |
|  | корпус розподільний з приводами 44-06-4840 | - " - | 100 |
|  | коробка приводів передня 40-06-810 | - " - | 100 |
|  | коробка приводів задня 44-06-4820 | - " - | 100 |
|  | масляний насос відкачування МНО-1 | - " - | 100 |
|  | масляний насос відкачування МНО-30К | - " - | 100 |
|  | масляний насос ОМН-30 | - " - | 100 |
|  | повітровіддільник відцентровий з фільтром-сигналізатором ЦВС-30 | - " - | 100 |
|  | суфлер відцентровий ЦС-30К | - " - | 100 |
|  | масляний бак маслосистеми 40-07-8055 | - " - | 100 |
|  | масляний фільтр сітчастий МФС-30 | - " - | 100 |
|  | реверсивний пристрій | - " - | 100 |
|  | циліндр силовий 40-20-4832 | - " - | 400 |
|  | гідроакумулятор 40-07-4821 | - " - | 400 |
|  | масляний бак гідросистеми 40-07-818 | - " - | 100 |
|  | генератор типу ГТ-40ПЧ6-2С | штук | 60 |
|  | генератор типу ГС-12ТО | - " - | 60 |
|  | запасні частини до авіаційних двигунів типу Д-30КП, Д-30КП-2 | - " - | 10000 |
| 8482 | Підшипники кулькові або роликові: |  |  |
|  | підшипник 5А-32118Б3Т | - " - | 100 |
|  | підшипник А-1176724Б3Т | - " - | 100 |
|  | підшипник ОАВ-1032928Б3Т2 | - " - | 100 |
|  | підшипник А-176128Б4Т2 | - " - | 100 |
|  | підшипник А-32128Р6 | - " - | 100 |
|  | підшипник А-32128Р6У | - " - | 100 |
|  | підшипник 56-1032920Р12 | - " - | 100 |
|  | підшипник 6-32119Р5 |  | 100 |
| 8803 10 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - повітряні гвинти і несучі гвинти та їх частини: |  |  |
|  | агрегати та комплектувальні вироби | - " - | 100 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | шасі літаків Ил-76Т, Ил-76ТД, Ил-76МД, Ил-78 та їх частини | - " - | 1000 |
| 8803 30 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - інші частини літаків і вертольотів: |  |  |
|  | планери літаків Ил-76Т, Ил-76ТД, Ил-76МД, Ил-78 у зборі | - " - | 20 |
|  | запасні частини до літаків Ил-76Т, Ил-76ТД, Ил-76МД, Ил-78 | - " - | 20000 |
|  | автономна кермова машина типу АРМ | - " - | 120 |
|  | генератор типу ГТ-60ПЧ6А | - " - | 80 |
|  | гідронасос НП89 | - " - | 60 |
|  | насосна станція НС46-2 | - " - | 40 |
|  | навантажувальна лебідка ЛПГ-3000 | - " - | 40 |
|  | електротельфери літаків Ил-76Т, Ил-76ТД, Ил-76МД, Ил-78 | - " - | 80 |
|  | швартовочний ланцюг | - " - | 400 |
|  | замок для з'єднання ланцюгів | - " - | 1400 |
|  | пілотажно-навігаційний комплекс "Купол-76" | - " - | 20 |
|  | апаратура радіонавігації та посадки КУРС-МП-2 | штук | 40 |
|  | радіостанція Р-807 | - " - | 40 |
|  | радіостанція Р-862 | - " - | 40 |
|  | рдіостанція Р-832 | - " - | 40 |
|  | пліт рятувальний ПСН-6А | - " - | 20 |
|  | система раннього попередження зіткнення з землею EGPWS типу MARK-VI, СРПБЗ-С.П., СРППЗ-2000 | - " - | 40 |
|  | система попередження зіткнення літаків у повітрі типу TCAS | - " - | 40 |
|  | система глобального позиціонування GPS | - " - | 120 |
| 7326 | Сталеві підставки для авіаційних двигунів без коліс | штук | 100 |
| Товариство з обмеженою відповідальністю "Гідробест" | | | |
| 3917 | Труби, трубки і шланги та фітинги (наприклад, з'єднання, коліна, муфти) із пластмаси: |  |  |
|  | рукав Versilon 1704TH000 | метрів | 1000 |
|  | рукав Versilon 1706TH000 | - " - | 500 |
|  | рукав Versilon 1708TH000 | - " - | 500 |
|  | рукав Versilon 1710TH000 | - " - | 500 |
|  | рукав Versilon 1712TH000 | - " - | 500 |
|  | рукав Versilon 1716TH000 | - " - | 500 |
|  | рукав PRESSURE FLEX PFLEX-06 | - " - | 1000 |
|  | рукав PRESSURE FLEX PFLEX-08 | - " - | 500 |
|  | рукав PRESSURE FLEX PFLEX-10 | - " - | 500 |
|  | рукав PRESSURE FLEX PFLEX-12 | - " - | 500 |
|  | рукав PRESSURE FLEX PFLEX-15 | - " - | 500 |
|  | рукав PRESSURE FLEX PFLEX-20 | - " - | 500 |
|  | рукав PRESSURE FLEX PFLEX-23 | - " - | 500 |
| 4002 | Каучук синтетичний і фактис, одержані з олій або масел, у первинних формах або у формі пластин, листів чи стрічок; суміші будь-якого продукту товарної позиції 4001 з одним із продуктів цієї товарної позиції у первинних формах або у вигляді пластин, листів, смужок або стрічок: |  |  |
|  | каучук бутадієн-нітрильний марки СКН-18 | кілограмів | 1000 |
|  | каучук бутадієн-нітрильний марки СКН-26 | - " - | 1000 |
|  | каучук хлоропреновий марки "Наирит" | - " - | 1000 |
|  | каучук хлоропреновий марки "Неопрен" | кілограмів | 1000 |
|  | каучук ізопреновий марки СКИ-3 | - " - | 1000 |
|  | каучук бутадієновий марки СКДН | - " - | 1000 |
|  | каучук бутадієновий марки СКД/BR | - " - | 1000 |
|  | фторкаучук марки ADG-26 | - " - | 1000 |
|  | фторкаучук марки СКФ-26 | - " - | 1000 |
| 7217 | Дріт з вуглецевої сталі: |  |  |
|  | дріт | - " - | 6000 |
| 7604 | Прутки, бруски та профілі алюмінієві: |  |  |
|  | прутки | - " - | 50000 |
| 7605 | Дріт алюмінієвий: |  |  |
|  | дріт | - " - | 1000 |
| 7606 | Плити, листи та стрічки алюмінієві, товщина яких перевищує 0,2 мм: |  |  |
|  | листи, плити | - " - | 2000 |
| 7608 | Труби та трубки алюмінієві: |  |  |
|  | труби, трубки | - " - | 1000 |
| 8104 | Магній і вироби з магнію, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | магній чушковий | - " - | 1000 |
|  | профілі пресовані | - " - | 1500 |
|  | листи | - " - | 3000 |
| 8108 | Титан і вироби з титану, включаючи відходи та брухт: |  |  |
|  | листи | тонн | 20 |
|  | поковки, штамповки | штук | 500 |
|  | прутки | кілограмів | 4000 |
|  | труби і трубки | - " - | 4000 |
| 8456 | Верстати для обробки різних матеріалів шляхом видалення матеріалу за допомогою лазерного або іншого світлового чи фотонного променя, ультразвукових, електророзрядних, електрохімічних, електронно-променевих, іонно-променевих або плазменно-дугових процесів; водоструминні різальні машини | штук | 2 |
| 8457 | Центри оброблювальні, верстати агрегатні однопозиційні та багатопозиційні, для обробки металу | штук | 3 |
| 8458 | Верстати токарні (включаючи верстати токарні багатоцільові) металорізальні | - " - | 3 |
| 8459 | Верстати металорізальні (включаючи агрегатні верстати лінійної побудови) для свердління, розточування, фрезерування, нарізування зовнішньої або внутрішньої різьби шляхом видалення металу, крім токарних верстатів (включаючи верстати токарні багатоцільові) товарної позиції 8458 | - " - | 3 |
| 8803 20 00 | Частини літальних апаратів товарної позиції 8801 або 8802: - шасі літаків та їх частини: |  |  |
|  | заготовка гальмівного диску з вуглець-вуглецевого композиційного матеріалу | - " - | 1000 |
|  | гальмівний диск з вуглець-вуглецевого композиційного матеріалу | - " - | 1000"; |
| Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-виробниче об'єднання "АВІА" | | | |
| 4011 30 00 30 | Шини та покришки пневматичні гумові нові: - для літальних апаратів: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | колесо головної опори шасі КТ97/3 (865  280А) | - " - | 2 |
|  | колесо передньої опори шасі К2116 (595  185) | - " - | 2 |
|  | колесо головної опори шасі КТ135А (720  320) | - " - | 2 |
|  | колесо передньої опори шасі К329А (480  200) | - " - | 2 |
| 8411 22 20 00 | Інші двигуни та силові установки: - двигуни реактивні, крім турбореактивних: - для цивільної авіації |  |  |
|  | двигун ТВ3-117ВМ | штук | 5 |
|  | двигун ВК-2500 | - " - | 2 |
|  | двигун ТВ3-117ВМА | - " - | 2 |
| 8411 81 00 00 | Двигуни турбореактивні, турбогвинтові та інші газові турбіни: - для цивільної авіації |  |  |
|  | допоміжна силова установка SAFIR 5K/G | - " - | 3 |
|  | допоміжна силова установка АИ-9В | - " - | 5 |
| 8504 40 90 00 | Трансформатори електричні, статичні перетворювачі електричні (наприклад, випрямлячі), котушки індуктивності та дроселі: |  |  |
|  | джерело безперебійного живлення INVT (трифазне, 380 В, 50 - 60 Гц) | - " - | 20 |
|  | джерело безперебійного живлення (однофазне, 220 В, 50 - 60 Гц) | - " - | 20 |
| 8528 62 00 00 | Монітори та проектори, до складу яких не входить приймальна телевізійна апаратура; приймальна апаратура для телебачення, поєднана або не поєднана з радіомовним приймачем або з пристроєм, що записує або відтворює звук чи зображення: |  |  |
|  | проектор кольоровий FS70-W6 | - " - | 9 |
|  | проектор кольоровий FS70-4K6 | - " - | 9 |
|  | проектор кольоровий FS40-WU | - " - | 45 |
|  | проектор кольоровий FS40-4K | - " - | 36 |
|  | проектор кольоровий FL40-WU | - " - | 18 |
|  | проектор кольоровий FL40-4K | - " - | 18 |
|  | проектор кольоровий F90-4K13 | - " - | 9 |
|  | проектор кольоровий F70-W6 | - " - | 9 |
|  | проектор кольоровий F70-4K6 | - " - | 18 |
|  | проектор кольоровий F50 1080 | - " - | 9 |
|  | проектор кольоровий F50 WQXGA | штук | 45 |
|  | проектор кольоровий F50 WUXGA | - " - | 45 |
|  | проектор кольоровий F80-Q7 | - " - | 9 |
| 8537 | Пульти, панелі, консолі, столи, розподільні щити та інші основи, обладнані двома або більше пристроями товарної позиції 8535 або 8536, для контролю або розподілу електричного струму, включаючи пристрої чи апаратуру групи 90, та цифрові апарати керування, крім комутаційних пристроїв товарної позиції 8517 |  |  |
|  | - модульний джойстик MJ3/41ECA-00 | - " - | 10 |
| 8803 30 00 | Літальні апарати, космічні апарати та їх частини |  |  |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-24В | - " - | 10 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-24П | - " - | 5 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-8МТВ | - " - | 5 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-17В1 | - " - | 1 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-17В | - " - | 1 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-8АМТ | - " - | 1 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-171 | - " - | 5 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-172 | - " - | 1 |
|  | фюзеляж демілітаризованого вертольота типу Ми-17В-5 | - " - | 1 |
|  | носова частина фюзеляжу вертольота Ми-8МТВ | - " - | 5 |
|  | носова частина фюзеляжу вертольота Ми-8АМТ | - " - | 1 |
|  | носова частина фюзеляжу вертольота Ми-171 | - " - | 5 |
|  | носова частина фюзеляжу вертольота Ми-172 | штук | 1 |
| 8805 29 00 00 | Обладнання стартове для літальних апаратів; палубні гальмові або аналогічні пристрої; наземні тренажери для льотного складу; їх частини |  |  |
|  | система рухомості MB-EP-6DOF/60/8000KG | - " - | 10 |
|  | система рухомості MB-E-6DOF/60/14000KG | - " - | 5 |
|  | рухома платформа eM6-ROT-1000 | - " - | 1 |
|  | шестиступенева система рухомості MB-EP-6DOF/26/3000KG | - " - | 10 |
|  | шестиступенева система рухомості MB-EP-6DOF/26/2000KG | - " - | 5 |
|  | система рухомості "все-в-одному" для тренажера вертольота Ми-171 | - " - | 5 |
|  | вібраційна платформа MB-EP-3DOF/03/1200KG | - " - | 10 |
|  | шейкер для сидінь CL-R-E/4HD100/CDB/19E/CS/MW | - " - | 5 |
| 9014 10 00 10 | Компаси для визначення напрямку; інші навігаційні прилади та інструменти: - компаси для визначення напрямку: -- для цивільної авіації |  |  |
|  | авіаційний прилад Garmin GNS 430/430W/530/530W | - " - | 5 |
|  | авіаційний прилад Garmin GTN 650/750 | - " - | 10 |
|  | авіаційний прилад Garmin G500/G500H | - " - | 2 |
|  | авіаційний прилад Garmin G1000/G1000H | - " - | 2 |
|  | авіаційний прилад Honeywell BendixKing KMD-550/850 | - " - | 5 |
|  | авіаційний прилад Avidyne EX600 | - " - | 5 |
|  | авіаційний прилад Sandel ST3400/ST3400H | - " - | 1 |
|  | авіаційний прилад GPSMAP 695 Atlantic | штук | 20 |
| 9401 10 00 | Меблі для сидіння (крім включених до товарної позиції 9402), які перетворюються або не перетворюються на ліжка, та їх частини: - сидіння, що використовуються для повітряних транспортних засобів: |  |  |
|  | крісло оператора Cleemann | - " - | 5 |

{Додаток із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 481 від 05.06.2019, № 1220 від 09.12.2020}