

Ставки ввозных таможенных пошлин

Окончание. Начало на с. 13

8443 19 100 0	бывшие в употреблении	8466 10 310 0	для токарных станков	0	8479 89 980 0	прочие	0	8515 29 900 0	прочие
8443 19 310 0	— не более 52x74 см	8466 10 390 0	— прочие	0	8479 90 100 0	для гражданской авиации	0	8515 80 050 0	установки для выполнения проволочных соединений, используемые при изготовлении полупроводниковых приборов
8443 19 350 0	— более 52x74 см, но не более 74x107 см	8466 20 100 0	самораскрывающиеся резьбонарезные головки	0	8479 90 500 0	— установок подсубпозиции 8479	0	8515 80 110 0	— для сварки
8443 19 900 0	— прочие		зажимные приспособления и арматура специального назначения; наборы стандартных зажимных приспособлений и арматуры	0	8479 89 700, 0	8479 89 730, 0	0	8515 80 190 0	— прочие
8443 21 000 0	рулонные	8466 20 910 0	— для токарных станков	0	8479 89 730 0	— для сварки пластмасс сопротивлением	0	8515 80 910 0	— для сварки
8443 29 000 0	— прочие	8466 20 990 0	— прочие	0	8479 90 920 0	чугунные литьевые или стальные литьевые	0	8515 90 100 0	— машин подсубпозиции 8515 80 050 0
8443 30 000 0	машины для флексографической печати	8466 30 000 0	деликатные головки и другие специальные	0	8479 90 970 0	— прочие	0	8517 30 000 0	коммутаторы для телефонной или телеграфной связи
8443 40 000 0	машины для глубокой печати	8466 91 150 0	приспособления к станкам	0	8480 10 000 0	опоки для металлогипитного производства	0	8517 50 100 0	— для систем проводной связи на несущей частоте
8443 51 000 9	— прочие	8466 91 200 0	— для печати на текстильных материалах	0	8480 20 000 0	литейные поддоны	0	8517 50 900 0	— прочие
8443 59 200 1	цилиндрическими сечетными трафаретами	8466 91 205 0	— для термолептати переводным способом	0	8480 30 100 0	— из дерева	0	8517 90 110 0	— электронные модули
8443 59 200 2	плоскими сечетными трафаретами	8466 91 350 0	— прочие	0	8480 30 900 0	— прочие	0	8517 90 820 0	— прочие
8443 59 200 3	— для термолептати переводным способом	8466 92 200 0	чугунные литьевые или стальные литьевые	0	8480 41 000 0	— для литья выдуванием или под давлением	0	8517 90 880 0	— прочие
8443 59 200 9	— прочие	8466 92 800 0	— прочие	0	8480 49 000 0	формы для отливки стекла	0	8530 10 000 0	— оборудование для железнодорожных или трамвайных путей
8443 59 400 0	используемые в производстве полупроводников	8466 93 150 0	— для токарных станков	0	8480 60 100 0	— для литья под давлением	0	8530 80 000 0	— оборудование прочее
8443 59 700 0	— прочие	8456 10 109 0	к стаканам и установкам подсубпозиции 8456 10 101, 0	или 8456 99 300 0	8480 60 900 0	— прочие	0	8530 90 000 0	— части
8443 60 000 0	оборудование вспомогательное	8466 93 170 0	— для установок подсубпозиции 8456 99 500 0	0	8480 71 100 0	используемые в производстве	0	8531 10 800 0	— прочие
8443 90 050 0	используемые в производстве полупроводников	8466 93 950 0	— прочие	0	8480 79 000 0	полупроводниковых приборов	0	8537 20 910 0	— на напряжение более 1000 В, но не более 72,5 кВ
8443 90 100 0	— чугунные литьевые или стальные литьевые	8466 94 100 0	машины под субпозиции 8462 21 050 0 или	0	8480 79 100 0	— прочие	0	8537 20 990 0	— на напряжение более 72,5 кВ
8443 90 800 0	— прочие	8462 29 050 0	— для гражданской авиации	0	8481 00 000 0	— регуляторы давления	0	8543 11 000 0	— установки ионной имплантации
8444 00 100 0	машины для экструдирования	8466 94 900 0	— прочие	0	8481 00 500 0	предназначенные для работы при температуре окружающего воздуха -40 °C и ниже, давлении 16 Па и выше, в среде, содержащей сероводород ($H_2S^{(2)}$)	0	8543 19 000 0	— прочие
8444 00 900 0	— прочие	8468 10 000 0	горелки газовые с дутьем, ручные	0	8481 00 900 0	— предназначенные для работы при температуре окружающего воздуха -40 °C и ниже, давлении 16 Па и выше, в среде, содержащей сероводород ($H_2S^{(2)}$)	0	8543 20 000 0	— аппаратура для жидкостного травления, проявления, удаления фотозиста или очистки полупроводниковых пластины или подложки плоских дисплеев
8445 11 000 0	числальные	8468 20 000 0	оборудование и аппараты, работающие на газе, прочие	0	8481 00 930 0	— электрические охранные генераторы	0	8543 89 650 0	— бортовые регистраторы параметров полета, электрические синхронизаторы и преобразователи, антиобледенители и антизапотеватели с электрическими резисторами, для гражданской авиации
8445 12 000 0	гребенчатые	8468 80 000 0	оборудование и аппараты прочие	0	8481 00 960 0	— для гражданской авиации	0	8543 89 730 0	— аппаратура для физического осаждения на полупроводниковые пластины
8445 13 000 1	— ровинные	8468 90 000 0	части	0	8481 00 980 0	— герогенераторы сигналов	0	8543 89 750 0	— оборудование для герметизации полупроводниковых приборов
8445 13 000 2	ленточные машины с регуляторами линейной плотности ленты	8471 10 100 0	— для гражданской авиации	0	8481 01 000 0	— для гражданской авиации	0	8543 89 950 0	распыление на подложки жидкокристаллических устройств
8445 13 000 9	— прочие	8471 10 900 0	— прочие	0	8481 01 200 0	— модули и узлы, состоящие из двух или более частей и деталей, соединенных вместе, для регистраторов бортовых, в гражданской авиации	0	8543 89 970 0	— модули и узлы, состоящие из двух или более частей и деталей, соединенных вместе, для регистраторов бортовых, в гражданской авиации
8445 19 001 0	очистители волокна	8471 30 000 0	машины вычислительные цифровые портативные	0	8481 01 900 0	— электронные модули для	0	8543 90 300 0	— установки в вычислительные машины
8445 19 002 0	— многокамерные смешивающие машины	8471 30 900 0	массой не более 10 кг, состоящие, по крайней мере, из центрального блока обработки данных, клавиатуры и дисплея	0	8481 02 000 0	аппаратуры подсубпозиции 8543 11 000 0,	0	8543 90 900 0	— аппаратура для жидкостного травления, проявления, удаления фотозиста или очистки полупроводниковых пластины или подложки плоских дисплеев
8445 19 003 0	холостопрядильные	8471 41 100 0	— для гражданской авиации	0	8481 02 900 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 930 0	— аппаратура для физического осаждения
8445 20 000 1	кольцопрядильные	8471 41 900 0	— прочие	0	8481 03 000 0	— предназначенные для работы при температуре окружающего воздуха -55 °C и ниже, давлении 80 Па и выше ⁽²⁾	0	8543 90 950 0	распыление на подложки жидкокристаллических устройств
8445 20 000 9	— прочие	8471 50 100 0	— для гражданской авиации	0	8481 03 200 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 970 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8445 30 100 0	тростильные текстильные машины	8471 50 900 0	— для гражданской авиации	0	8481 03 900 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8445 30 900 1	двойного кручения	8471 60 100 0	— для гражданской авиации	0	8481 04 000 0	— предназначенные для работы при температуре окружающего воздуха -40 °C и ниже, давлении 16 Па и выше ⁽²⁾	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8445 30 900 9	— прочие	8471 60 900 0	— для гражданской авиации	0	8481 04 900 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8445 40 000 1	мольтальные машины с автоматическим контролем качества пряжи и автоматическим устранением дефектов пряжи	8471 60 900 0	— для гражданской авиации	0	8481 05 000 0	— предназначенные для работы при температуре окружающего воздуха -55 °C и ниже, давлении 80 Па и выше ⁽²⁾	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8445 40 000 9	— прочие	8471 65 000 0	— для гражданской авиации	0	8481 05 900 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8445 49 000 0	ленточные сновальные	8471 70 000 0	— для гражданской авиации	0	8481 06 000 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8445 49 000 9	— прочие	8471 70 900 0	— для гражданской авиации	0	8481 06 900 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8446 00 000 0	для изготовления тканей шириной не более 30 см	8471 70 900 0	— для гражданской авиации	0	8481 07 000 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8446 21 000 0	с приводом от двигателя	8471 75 000 0	— для гражданской авиации	0	8481 07 900 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8446 29 000 0	— прочие	8471 75 900 0	— для гражданской авиации	0	8481 08 000 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8446 30 000 0	бесчленные для изготовления тканей шириной более 30 см	8471 76 000 0	— для гражданской авиации	0	8481 08 900 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально разработанным для манипулирования и перемещения полупроводниковых пластин или фотошаблонов
8447 11 100 1	— 32 или 34 класса	8471 76 900 0	— для гражданской авиации	0	8481 09 000 0	— для гражданской авиации	0	8543 90 990 0	— микроскопы для микрофотографии, снабженные оборудованием, специально