

О внесении изменений в перечень чувствительных товаров, в отношении которых решение об изменении ставки ввозной таможенной пошлины принимается Советом Евразийской экономической комиссии

Решение Высшего Евразийского экономического совета от 26 декабря 2016 года № 25

В связи с принятием новой редакции единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, основанной на 6-м издании Гармонизированной системы описания и кодирования товаров Всемирной таможенной организации, и в соответствии со статьей 45 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года Высший Евразийский экономический совет **решил**:

1. Внести в перечень чувствительных товаров, в отношении которых решение об изменении ставки ввозной таможенной пошлины принимается Советом Евразийской экономической комиссии, утвержденный Решением Высшего Евразийского экономического совета от 8 мая 2015 г. № 16, следующие изменения:

- а) исключить позиции согласно приложению № 1;
- б) включить позиции согласно приложению № 2.

2. Настоящее Решение вступает в силу с 1 января 2017 г.

Члены Высшего Евразийского экономического совета:

От Республики Армения От Республики Беларусь От Республики Казахстан От Республики Кыргызской Республики От Российской Федерации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Решению Высшего
Евразийского экономического
совета
от 26 декабря 2016 г. № 25

Позиции, исключаемые из перечня чувствительных товаров, в отношении которых решение об изменении ставки ввозной таможенной пошлины принимается Советом Евразийской экономической комиссии

| Код ТН ВЭД | Наименование позиции |
|------------|----------------------|
| | |

| | |
|------------------------|--|
| 0301 93 000 0 | – – карп (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus</i> <i>spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i>) |
| 0301 99 188 0 | ----- прочие |
| 0301 99 189 0 | ----- прочая |
| 0302 73 000 0 | – – карп (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus</i> <i>spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i>) |
| 0302 81 200 0 | --- акула вида <i>Squalus acanthias</i> |
| 0302 81 500 0 | --- акула вида <i>Scyliorhinus spp.</i> |
| 0302 81 600 0 | --- акула сельдевая (<i>Lamna nasus</i>) |
| 0302 89 108 0 | ----- прочие |
| 0302 89 109 0 | ----- прочая |
| 0302 89 900 1 | ----- мойва (<i>Mallotus villosus</i>) |
| 0302 89 900 9 | ----- прочая |
| 0302 90 000 0 | – печень, икра и молоки |
| 0303 25 | |

| | |
|------------------------|--|
| 000 0 | – – карп (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus</i> <i>spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i>) |
| 0303 39 100 0 | ---- камбала (<i>Platichthys flesus</i>) |
| 0303 55 900 1 | ----- ставрида вида <i>Caranx trahurus</i> |
| 0303 55 900 9 | ----- прочая |
| 0303 81 500 0 | ---- акула вида <i>Scyliorhinus spp.</i> |
| 0303 81 600 0 | ---- акула сельдевая (<i>Lamna nasus</i>) |
| 0303 89 108 0 | ----- прочие |
| 0303 89 109 0 | ----- прочая |
| 0303 89 210 1 | ----- неразделанная |
| 0303 89 210 2 | ----- без жабр и внутренностей |
| 0303 89 210 9 | ----- прочей разделки (например, "обезглавленная") |
| 0303 89 450 0 | ---- анчоусы (<i>Engraulis spp.</i>) |
| 0303 89 | ----- мойва (<i>Mallotus villosus</i>) |

| | |
|------------------------|--|
| 900 1 | |
| 0303 89 900 2 | ----- рыба вида <i>Kathetostoma giganteum</i> |
| 0303 89 900 8 | ----- прочая |
| 0303 90 100 0 | -- -- икра и молоки для производства дезоксирибонуклеиновой кислоты или сульфата протамина |
| 0303 90 900 0 | -- прочие |
| 0304 49 109 0 | ----- прочее |
| 0304 49 900 0 | ----- прочее |
| 0304 51 000 0 | -- тилапии (<i>Oreochromis spp.</i>), сома (<i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i>), карпа (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i>), угря (<i>Anguilla spp.</i>), латеса нильского (<i>Lates niloticus</i>) и змееголова (<i>Channa spp.</i>) |
| 0304 59 100 0 | --- пресноводной рыбы |
| 0304 59 900 0 | ----- прочее |
| 0304 89 109 0 | ----- прочее |
| 0304 89 510 0 | ----- акулы колючей (<i>Squalus acanthias spp.</i>) и акулы кошачьей (<i>Scyliorhinus spp.</i>) |
| 0304 89 | |

| | |
|------------------------|---|
| 550 0 | ----- акулы сельдевой (<i>Lamna nasus</i>) |
| 0304 89 590 0 | ----- акул прочих |
| 0304 89 900 0 | ----- прочее |
| 0304 93 100 0 | ---- сурими |
| 0304 93 900 0 | ---- прочее |
| 0304 95 500 0 | ---- мерлузы (<i>Merluccius spp.</i>) и американского нитеперого налима (<i>Urophycis spp.</i>) |
| 0304 99 100 0 | ---- сурими |
| 0304 99 210 0 | ----- пресноводной рыбы |
| 0304 99 990 0 | ----- прочее |
| 0402 21 170 0 | ----- с содержанием жира не более 11 мас.% |
| 0402 21 190 0 | ----- с содержанием жира более 11 мас.%, но не более 27 мас.% |
| 0406 10 200 2 | ---- в первичных упаковках нетто-массой не более 200 г, для детского питания |
| 0406 10 200 3 | ----- прочий |

| | |
|------------------------|---|
| 0406 10 200 9 | ---- прочие |
| 0406 90 130 1 | ---- с содержанием жира 45 мас.% или более при пересчете на сухое вещество, выдержанный в течение трех или более месяцев |
| 0406 90 130 9 | ---- прочие |
| 0602 20 900 0 | -- прочие |
| 0602 90 490 0 | ----- прочие |
| 0810 90 200 0 | -- тамаринд, анакардия, или акажу, личи, джекфрут, или плод хлебного дерева, саподилла, пассифлора, или страстоцвет, карамбола и питайя |
| 1103 19 100 0 | ---- из ржи |
| 1103 19 300 0 | ---- из ячменя |
| 1704 90 100 0 | -- экстракт солодки, или лакрицы, содержащий более 10 мас.% сахарозы, но не содержащий других добавок |
| 1901 10 000 0 | -- детское питание, расфасованное для розничной продажи |
| 2007 10 101 0 | ---- для детского питания |
| 2007 10 911 0 | ---- для детского питания |
| 2007 10 | |

| | |
|------------------------|--|
| 991 0 | ----- для детского питания |
| 2007 99 930 0 | ----- из тропических плодов и тропических орехов |
| 2008 11 100 0 | ---- арахисовое масло |
| 2008 19 110 0 | ----- тропические орехи; смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов |
| 2008 19 910 1 | ----- обжаренные тропические орехи |
| 2008 19 910 9 | ----- прочие |
| 2008 50 940 0 | ----- 4,5 кг или более, но менее 5 кг |
| 2008 50 990 0 | ----- менее 4,5 кг |
| 2008 97 120 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 140 0 | ----- прочие |
| 2008 97 160 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 180 0 | ----- прочие |
| 2008 97 320 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |

| | |
|------------------------|--|
| 2008 97 340 0 | ----- прочие |
| 2008 97 360 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 380 0 | ----- прочие |
| 2008 97 510 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 590 0 | ----- прочие |
| 2008 97 720 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 740 0 | ----- прочие |
| 2008 97 760 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 780 0 | ----- прочие |
| 2008 97 920 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 930 0 | ----- прочие |
| 2008 97 940 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 | |

| | |
|------------------------|--|
| 960 0 | ----- прочие |
| 2008 97 970 0 | ----- из тропических плодов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических плодов) |
| 2008 97 980 0 | ----- прочие |
| 2008 99 240 0 | ----- тропические плоды |
| 2008 99 310 0 | ----- тропические плоды |
| 2008 99 360 0 | ----- тропические плоды |
| 2008 99 380 0 | ----- тропические плоды |
| 2008 99 480 0 | ----- тропические плоды |
| 2008 99 630 0 | ----- тропические плоды |
| 2008 99 990 0 | ----- прочие |
| 2009 41 100 1 | ---- в упаковках объемом не более 0,35 л, для детского питания |
| 2009 41 100 9 | ---- прочий |
| 2009 41 910 0 | ---- содержащий добавки сахара |

| | |
|------------------------|--|
| 2009 41 990 0 | ---- не содержащий добавок сахара |
| 2009 79 930 0 | ----- с содержанием добавок сахара не более 30 мас.% |
| 2009 79 990 1 | ----- концентрированный, стоимостью, превышающей 30 евро за 100 кг нетто-массы, в бочках, цистернах, флекси-танках вместимостью не менее 40 кг |
| 2009 79 990 9 | ----- прочий |
| 2009 89 340 0 | ----- сок из тропических плодов |
| 2009 89 850 0 | ----- сок из тропических плодов |
| 2009 89 880 0 | ----- сок из тропических плодов |
| 2009 89 970 0 | ----- сок из тропических плодов |
| 2009 90 920 0 | ----- смеси соков из тропических плодов |
| 2009 90 950 0 | ----- смеси соков из тропических плодов |
| 2009 90 970 0 | ----- смеси соков из тропических плодов |
| 2805 30 900 0 | -- прочие |
| 2807 00 | |

| | |
|------------------------|--|
| 100 0 | – серная кислота |
| 2807 00 900 0 | – олеум |
| 2811 19 200 0 | – – – цианид водорода (цианистоводородная кислота) |
| 2812 10 110 0 | – – – оксид трихлорид фосфора (хлористый фосфорил) |
| 2812 10 150 0 | – – – фосфора трихлорид |
| 2812 10 160 0 | – – – фосфора пентахлорид |
| 2812 10 180 0 | – – – прочие |
| 2812 10 910 0 | – – – дихлорид дисеры |
| 2812 10 930 0 | – – – дихлорид серы |
| 2812 10 940 0 | – – – фосген (карбонилхлорид) |
| 2812 10 950 0 | – – – дихлорид тионила (тионилхлорид) |
| 2812 10 990 0 | – – – прочие |
| 2824 90 900 0 | – – прочие |

| | |
|------------------------|---|
| 2839 90 100 0 | -- калия |
| 2839 90 900 0 | -- прочие |
| 2846 90 000 0 | -- прочие |
| 2848 00 000 0 | Фосфиды, определенного или неопределенного химического состава, за исключением феррофосфора |
| 2853 00 100 0 | -- дистиллированная и кондуктометрическая вода и вода аналогичной чистоты |
| 2853 00 300 0 | -- жидкий воздух (с удалением или без удаления инертных газов); сжатый воздух |
| 2853 00 500 0 | -- хлористый циан |
| 2853 00 900 0 | -- прочие |
| 2903 19 100 0 | --- 1,1,1-трихлорэтан (метилхлороформ) |
| 2903 19 800 0 | --- прочие |
| 2903 39 900 0 | --- фториды и йодиды |
| 2903 77 100 0 | --- трихлорфторметан |
| 2903 77 | |

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| 200 0 | --- дихлордифторметан |
| 2903 77 300 0 | --- трихлортрифторэтаны |
| 2903 77 400 0 | --- дихлортetraфторэтаны |
| 2903 77 500 0 | --- хлорпентафторэтан |
| 2903 79 110 0 | ---- метана, этана или пропана |
| 2903 79 190 0 | ---- прочие |
| 2903 79 210 0 | ---- метана, этана или пропана |
| 2903 79 290 0 | ---- прочие |
| 2903 79 900 0 | --- прочие |
| 2903 89 900 0 | --- прочие |
| 2903 99 900 0 | --- прочие |
| 2904 90 400 0 | -- трихлорнитрометан (хлорпикрин) |
| 2904 90 950 0 | -- прочие |

| | |
|------------------------|---|
| 2908 99 100 0 | – – – производные, содержащие только сульфогруппы, их соли и сложные эфиры |
| 2908 99 900 0 | – – – прочие |
| 2912 19 100 0 | – – – бутаналь (бутиральдегид, нормальный изомер) |
| 2912 19 900 0 | – – – прочие |
| 2914 69 900 0 | – – – прочие |
| 2914 70 000 0 | – галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные |
| 2915 70 000 0 | – пальмитиновая кислота, стеариновая кислота, их соли и сложные эфиры |
| 2915 90 000 0 | – прочие |
| 2917 34 100 0 | – – – дибутилортофталаты |
| 2917 34 900 0 | – – – прочие |
| 2918 19 500 0 | – – – 2,2-дифенил-2-гидроксиуксусная кислота (бензиловая кислота) |
| 2920 90 200 0 | – – эфир фосфористой кислоты диметилвый (диметилфосфит) |
| 2920 90 | |

| | |
|------------------------|--|
| 300 0 | -- триметилфосфит (триметоксифосфин) |
| 2920 90 400 0 | -- триэтилфосфит |
| 2920 90 500 0 | -- диэтилфосфонат (диэтилгидрофосфит) (диэтилфосфит) |
| 2920 90 850 0 | -- соединения прочие |
| 2921 19 600 0 | -- -- 2-(N,N-диэтиламин)этилхлорид гидрохлорид, 2-(N,N-диизопропиламин)этилхлорид гидрохлорид и 2-(N, N-диметиламин)этилхлорид гидрохлорид |
| 2922 13 100 0 | --- триэтанолламин |
| 2922 13 900 0 | --- соли триэтанолламина |
| 2922 19 100 0 | --- N-этилдиэтанолламин |
| 2922 19 200 0 | --- 2,2'-метилиминодиэтанол (N-метилдиэтанолламин) |
| 2922 19 300 0 | --- 2-(N,N-диизопропиламин)этанол |
| 2922 19 850 0 | --- прочие |
| 2924 29 980 0 | --- прочие |
| 2926 90 950 0 | -- прочие |

| | |
|------------------------|---|
| 2930 50 000 0 | – каптафол (ISO) и метаамидофос (ISO) |
| 2930 90 200 0 | -- тиодигликоль (INN) (2,2'-тиодиэтанол) |
| 2930 90 600 0 | -- 2-(N,N-диэтиламин)этантиол |
| 2930 90 990 0 | -- прочие |
| 2931 90 100 0 | -- диметилметилфосфонат |
| 2931 90 400 0 | -- (5-этил-2-метил-2-окси-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил метилметилфосфонат; бис[(5-этил-2-метил-2-окси-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил]метилфосфонат; 2,4,6-трипропил-1,3,5,2,4,6-триоксатрифосфинан 2,4,6-триоксид; диметилпропилфосфонат; диэтилэтилфосфонат; натрий 3-(тригидроксисилил)пропилметилфосфонат; смеси, состоящие главным образом из метилфосфоновой кислоты и (аминоинометил)мочевины (в соотношении 50:50) |
| 2931 90 900 1 | --- 2-хлорэтилфосфоновая кислота; кремнийорганические соединения |
| 2931 90 900 2 | --- N-фосфонометил-глицин, его калиевая и изопропиламинная соли |
| 2931 90 900 9 | ---- прочие |
| 2933 99 800 9 | ----- прочие |
| 2935 00 300 0 | – 3-(1-[7-(гексадецилсульфониламино)-1H-индол-3-ил]-3-оксо-1H,3H-нафто[1,8-cd]-пиран-1-ил)-N,N-диметил-1H-индол-7-сульфонамид; метосулам (ISO) |
| 2935 00 | – прочие |

| | |
|------------------------|--|
| 900 0 | |
| 2939 91 000 0 | -- кокаин, экгонин, левометамфетамин, метамфетамин (INN), рацемат метамфетамина; соли, сложные эфиры и их прочие производные |
| 2939 99 000 0 | -- прочие |
| 3002 10 100 1 | --- против яда змей |
| 3002 10 100 9 | ---- прочие |
| 3002 10 910 0 | --- гемоглобин, глобулины крови и сывороточные глобулины |
| 3002 10 950 1 | ----- факторы свертываемости крови |
| 3002 10 950 9 | ----- прочие |
| 3002 10 990 0 | ---- прочие |
| 3003 20 000 0 | -- содержащие прочие антибиотики |
| 3003 40 000 1 | -- содержащие эфедрин или его соли |
| 3003 40 000 2 | -- содержащие псевдоэфедрин или его соли |
| 3003 40 000 3 | -- содержащие норэфедрин или его соли |

| | |
|------------------------|--|
| 3003 40 000 9 | -- прочие |
| 3004 40 000 2 | -- содержащие эфедрин или его соли |
| 3004 40 000 3 | -- содержащие псевдоэфедрин или его соли |
| 3004 40 000 4 | -- содержащие норэфедрин или его соли |
| 3004 40 000 5 | -- -- расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи и содержащие в качестве основного действующего вещества только: кофеин-бензоат натрия или ксантинола никотинат, или папаверин, или пилокарпин, или теобромин, или теofilлин |
| 3004 40 000 8 | --- прочие |
| 3006 60 100 1 | -- -- расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи |
| 3006 60 100 9 | --- прочие |
| 3006 60 900 0 | -- на основе спермицидов |
| 3808 50 000 1 | -- содержащие в качестве действующего вещества только 4,6-динитро-о-крезол (ДНОК (ISO)) или его соли, только трибутилолова соединения или смеси указанных веществ |
| 3808 50 000 9 | -- прочие |
| 3901 90 900 0 | -- прочие |
| | -- пастообразующая поливинилхлоридная эмульсионная смола (с содержанием влаги 0,2 мас.%; эмульгатора (соли |

| | |
|------------------------|---|
| 3904 10 001 0 | алифатических и карбоновых кислот) 0,1 мас.%; щелочи 0,1 мас.%; винилхлорида 0,6 мас.%) для изготовления вспененного линолеума с химическим тиснением пеннистого слоя и прозрачным слоем повышенной прочности (типа марок: "Инавил ЕП-724", "Инавил ЕП-705", "Сольвик 367НЦ") |
| 3904 10 009 1 | – – – пастообразующие поливинилхлоридные эмульсионные, микросуспензионные и поливинилхлоридэкстендер смолы с массой сульфатной золы не более 0,25% |
| 3904 10 009 9 | – – – прочий |
| 3907 60 200 0 | – – имеющий характеристическую вязкость 78 мл/г или выше |
| 3907 60 800 0 | – – прочий |
| 3909 30 000 1 | – – полиметиленифенилизоцианат (полимерный МДИ) |
| 3909 30 000 9 | – – прочие |
| 3926 30 000 1 | – – для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 – 8705, их узлов и агрегатов5) |
| 3926 30 000 9 | – – прочие |
| 3926 90 970 7 | – – – – прочие |
| 4410 11 300 0 | – – – с поверхностью, покрытой бумагой, пропитанной меламином |
| 4412 10 000 1 | – – – имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 3 к данной группе |

| | |
|------------------------|--|
| 4412 10 000 4 | – – прочие, имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 3 к данной группе |
| 4412 31 900 0 | --- прочая |
| 4412 32 100 0 | --- из ольхи, ясеня, бука, березы, вишни, каштана, вяза, гикори, граба, конского каштана, липы, клена, дуба, чинары, тополя, белой акации, грецкого ореха или тюльпанного дерева |
| 4412 32 900 0 | --- прочая |
| 4412 39 000 0 | -- прочая |
| 4412 94 100 1 | --- имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 3 к данной группе |
| 4412 99 300 1 | --- имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 3 к данной группе |
| 4412 99 400 0 | ----- из ольхи, ясеня, бука, березы, вишни, каштана, вяза, гикори, граба, конского каштана, липы, клена, дуба, чинары, тополя, белой акации, грецкого ореха или тюльпанного дерева |
| 4412 99 500 1 | ----- имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород, кроме тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 3 к данной группе |
| 5006 00 900 0 | – пряжа из шелкового гребенного очеса или прочих шелковых отходов; волокно из фиброина шелкопряда |
| 5111 19 100 0 | – – – с поверхностной плотностью более 300 г/м ² , но не более 450 г/м ² |
| 5111 19 900 0 | --- с поверхностной плотностью более 450 г/м ² |
| 5111 30 | |

| | |
|------------------------|---|
| 300 0 | -- с поверхностной плотностью более 300 г/м2, но не более 450 г/м2 |
| 5111 30 900 0 | -- с поверхностной плотностью более 450 г/м2 |
| 5111 90 930 0 | --- с поверхностной плотностью более 300 г/м2, но не более 450 г/м2 |
| 5111 90 990 0 | --- с поверхностной плотностью более 450 г/м2 |
| 5112 19 100 0 | --- с поверхностной плотностью более 200 г/м2, но не более 375 г/м2 |
| 5112 19 900 0 | --- с поверхностной плотностью более 375 г/м2 |
| 5112 30 300 0 | -- с поверхностной плотностью более 200 г/м2, но не более 375 г/м2 |
| 5112 30 900 0 | -- с поверхностной плотностью более 375 г/м2 |
| 5112 90 930 0 | --- с поверхностной плотностью более 200 г/м2, но не более 375 г/м2 |
| 5112 90 990 0 | --- с поверхностной плотностью более 375 г/м2 |
| 5402 59 100 0 | --- полипропиленовые |
| 5402 59 900 0 | --- прочие |
| 5402 69 100 0 | --- полипропиленовые |

| | |
|------------------------|---|
| 5402 69 900 0 | --- прочие |
| 5502 00 100 0 | – вискозный |
| 5502 00 400 0 | – ацетатный |
| 5502 00 800 0 | – прочий |
| 6005 31 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 31 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |
| 6005 31 900 0 | --- прочие |
| 6005 32 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 32 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |
| 6005 32 900 0 | --- прочие |
| 6005 33 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 33 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |
| 6005 33 | |

| | |
|------------------------|---|
| 900 0 | --- прочие |
| 6005 34 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 34 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |
| 6005 34 900 0 | --- прочие |
| 6115 10 100 0 | -- чулки для страдающих варикозным расширением вен из синтетических нитей |
| 6115 10 900 1 | --- колготы для страдающих варикозным расширением вен из синтетических нитей линейной плотности одиночной нити 67 дтекс или более |
| 6115 10 900 2 | --- гольфы для страдающих варикозным расширением вен из синтетических нитей линейной плотности одиночной нити 67 дтекс или более |
| 6115 10 900 9 | --- прочие |
| 6210 10 900 0 | -- из материалов товарной позиции 5603 |
| 6307 90 990 0 | --- прочие |
| 6907 90 800 0 | -- прочие |
| 6908 90 200 0 | --- прочие |
| 7019 90 100 0 | -- нетекстильные волокна навалом или в пучках |

| | |
|------------------------|---|
| 7019 90 910 0 | --- из текстильных волокон |
| 7019 90 990 0 | --- прочие |
| 8407 33 000 0 | -- с рабочим объемом цилиндров двигателя более 250 см ³ , но не более 1000 см ³ |
| 8418 91 000 0 | -- мебель для встраивания холодильно-морозильного оборудования |
| 8424 81 100 0 | --- приспособления для полива |
| 8424 81 300 0 | ---- переносные приспособления |
| 8424 81 910 0 | ----- распылители и распределители порошков, предназначенные для установки на тракторах или для буксирования этими тракторами |
| 8424 81 990 0 | ----- прочие |
| 8432 30 110 0 | --- сеялки точного высева с центральным приводом |
| 8432 30 190 0 | --- прочие |
| 8432 30 900 0 | -- сажалки и машины рассадопосадочные |
| 8432 40 100 0 | -- для распределения минеральных или химических удобрений |
| 8432 40 | |

| | | |
|------------------------|--|---|
| 900 0 | -- прочие | |
| 8443 99 900 9 | ---- прочие | |
| 8451 30 300 0 | --- более 2500 Вт | |
| 8451 30 800 0 | -- прочие | |
| 8452 30 100 0 | -- с единственной плоской гранью на хвостовике | |
| 8452 30 900 0 | -- прочие | |
| 8455 30 900 0 | -- стальные, литые или обработанные давлением | |
| 8456 10 001 0 | -- работающие с использованием процессов лазерного излучения | |
| 8456 10 009 0 | -- прочие | |
| 8456 90 800 0 | -- прочие | |
| 8457 10 900 3 | ---- для ракетно-космической промышленности16) | |
| 8458 11 200 1 | | ---- для ракетно-космической промышленности16) |
| 8458 11 490 1 | | ----- для ракетно-космической промышленности16) |
| 8458 91 200 2 | | ----- для ракетно-космической промышленности16) |
| | | -- для расточки внутренней поверхности "бутылочной" формы |

| | |
|---------------|--|
| 8459 40 100 1 | деталей типа "вал" с мощностью двигателя главного привода не более 45 кВт, для авиационной промышленности ⁵⁾ |
| 8459 40 100 9 | --- прочие |
| 8459 40 900 0 | -- прочие |
| 8459 61 900 2 | ----- для ракетно-космической промышленности ¹⁶⁾ |
| 8460 11 000 1 | --- ленточно-шлифовальные для шлифовки и доводки прецизионных деталей сложнопрофильной формы с мощностью двигателя привода не более 20 кВт, для авиационной промышленности ⁵⁾ |
| 8460 11 000 9 | --- прочие |
| 8460 19 000 0 | -- прочие |
| 8460 21 110 0 | ---- станки внутришлифовальные |
| 8460 21 150 0 | - - - - станки бесцентрово-шлифовальные |
| 8460 21 190 0 | ---- прочие |
| 8460 21 900 1 | ----- многокоординатные для шлифования профильных поверхностей с мощностью двигателя п р и в о д а 10 кВт и более, но не более 100 кВт, для авиационной промышленности ⁵⁾ |
| 8460 21 900 2 | ----- для ракетно-космической промышленности ¹⁶⁾ |
| 8460 21 900 8 | ----- прочие |
| 8460 29 100 1 | ---- станки внутришлифовальные |
| 8460 29 100 9 | ---- прочие |
| 8460 29 900 1 | ----- для ракетно-космической промышленности ¹⁶⁾ |
| 8460 29 900 9 | ---- прочие |
| 8460 90 900 5 | ----- для шлифования заготовок столовых приборов ⁵⁾ |
| 8460 90 900 8 | ---- прочие |
| 8461 20 000 2 | --- для ракетно-космической промышленности ¹⁶⁾ |
| 8461 40 110 4 | ----- для ракетно-космической промышленности ¹⁶⁾ |
| 8462 21 800 3 | ----- для ракетно-космической промышленности ¹⁶⁾ |
| 8501 20 000 1 | -- мощностью более 735 Вт, но не более 150 кВт, для гражданских воздушных судов ⁵⁾ |
| 8501 31 000 0 | -- мощностью не более 750 Вт |

| | |
|---------------|--|
| 8501 33 000 1 | — — — двигатели мощностью не более 150 кВт и генераторы, для гражданских воздушных судов5) |
| 8501 33 000 2 | — — — — двигатели постоянного тока мощностью более 75 кВт, но не более 100 кВт |
| 8501 34 000 0 | — — мощностью более 375 кВт |
| 8501 40 200 1 | — — — мощностью более 735 Вт, но не более 750 Вт, для гражданских воздушных судов5) |
| 8501 40 800 1 | — — — мощностью не более 150 кВт, для гражданских воздушных судов5) |
| 8501 52 300 0 | — — — мощностью более 7,5 кВт, но не более 37 кВт |
| 8501 61 200 0 | — — — мощностью не более 7,5 кВА |
| 8501 61 800 0 | — — — мощностью более 7,5 кВА, но не более 75 кВА |
| 8501 62 000 0 | — — мощностью более 75 кВА, но не более 375 кВА |
| 8501 63 000 0 | — — мощностью более 375 кВА, но не более 750 кВА |
| 8501 64 000 0 | — — мощностью более 750 кВА |
| 8502 11 200 0 | — — — мощностью не более 7,5 кВА |
| 8502 11 800 0 | — — — мощностью более 7,5 кВА, но не более 75 кВА |
| 8502 12 000 0 | — — мощностью более 75 кВА, но не более 375 кВА |
| 8502 13 200 0 | — — — мощностью более 375 кВА, но не более 750 кВА |
| 8502 13 400 0 | — — — мощностью более 750 кВА, но не более 2000 кВА |
| 8502 13 800 0 | — — — мощностью более 2000 кВА |
| 8502 20 200 0 | — — мощностью не более 7,5 кВА |
| 8502 20 400 0 | — — мощностью более 7,5 кВА, но не более 375 кВА |
| 8502 20 600 0 | — — мощностью более 375 кВА, но не более 750 кВА |
| 8502 20 800 0 | — — мощностью более 750 кВА |
| 8528 41 000 0 | — — используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471 |
| 8528 49 100 1 | — — — — для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 49 100 9 | — — — — прочие |
| 8528 49 800 1 | — — — — с соотношением ширина/высота экрана менее 1,5 для гражданских воздушных судов5) |

| | |
|---------------|--|
| 8528 49 800 9 | ----- прочие |
| 8528 51 000 0 | -- используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471 |
| 8528 59 100 1 | ---- для гражданских воздушных судов ⁵⁾ |
| 8528 59 100 9 | ----- прочие |
| 8528 59 400 1 | ----- для гражданских воздушных судов ⁵⁾ |
| 8528 59 400 9 | ----- прочие |
| 8528 59 800 1 | ----- для гражданских воздушных судов ⁵⁾ |
| 8528 59 800 9 | ----- прочие |
| 8528 61 000 0 | -- используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471 |
| 8528 69 100 0 | --- работающие с помощью плоской дисплейной панели (например, устройства на жидких кристаллах), способной отображать цифровую информацию, полученную от вычислительной машины |
| 8528 69 910 0 | ---- черно-белого или другого монохромного изображения |
| 8528 69 990 1 | ----- цифровые проекторы с выходным разрешением 2048 x 1080 пикселей и более |
| 8528 69 990 9 | ----- прочие |
| 8528 71 130 0 | ---- аппараты с приборами на основе микропроцессора, содержащие модем для получения доступа в Интернет и имеющие функцию интерактивного информационного обмена, способные принимать телевизионные сигналы (телевизионные приемники с коммуникационной функцией) |
| 8528 71 900 0 | --- прочая |
| 8542 31 901 1 | ----- цифровые |
| 8544 20 000 1 | -- номинальным диаметром по изоляции 9 мм и более, но не более 35 мм, номинальным волновым сопротивлением не более 50 Ом, с диэлектриком из полимерного материала, внешним проводником в виде гофрированной или негофрированной металлической трубки, с оболочкой из полимерного материала |

| | |
|---------------|--|
| 8544 20 000 9 | -- прочие |
| 8701 10 000 0 | - тракторы, управляемые рядом идущим водителем |
| 8701 90 110 0 | ----- не более 18 кВт |
| 8701 90 200 0 | ----- более 18 кВт, но не более 37 кВт |
| 8701 90 250 0 | ----- более 37 кВт, но не более 59 кВт |
| 8701 90 310 0 | ----- более 59 кВт, но не более 75 кВт |
| 8701 90 350 0 | ----- более 75 кВт, но не более 90 кВт |
| 8701 90 390 1 | ----- трелевочные тракторы (скиддеры) для лесного хозяйства, колесные, новые, с мощностью двигателя более 90 кВт |
| 8701 90 390 9 | ----- прочие |
| 8701 90 500 0 | --- бывшие в эксплуатации |
| 8701 90 900 0 | -- прочие |
| 8702 90 901 0 | - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 90 902 0 | - - - автобусы, предназначенные для перевозки более 120 человек, включая водителя |
| 8702 90 909 0 | --- прочие |
| 8703 23 191 0 | ----- с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см3, но не более 1800 см3 |
| 8703 23 192 1 | ----- с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1800 см3, но не более 2300 см3 |
| 8703 23 192 2 | ----- прочие |
| 8703 23 199 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 23 901 3 | - - - - - автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| 8703 23 901 4 | - - - - - автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет |
| 8703 23 901 8 | ----- прочие |
| 8703 23 902 2 | - - - - - автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| 8703 23 902 3 | - - - - - автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет |

| | |
|---------------|--|
| 8703 23 902 4 | ----- прочие |
| 8703 23 902 7 | ----- автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| 8703 23 902 8 | ----- автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет |
| 8703 23 902 9 | ----- прочие |
| 8703 23 909 0 | ---- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 90 101 0 | --- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 90 109 1 | ---- автомобили, содержащие в качестве ходовых исключительно электродвигатели (один или несколько) |
| 8703 90 109 9 | ---- прочие |
| 8703 90 901 0 | --- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 90 909 0 | --- прочие |
| 8704 10 101 1 | ---- с шарнирно-сочлененной рамой и полной массой более 45 т, но не более 50 т |
| 8704 90 000 1 | --- с полной массой транспортного средства не более 5 т, содержащие в качестве ходовых исключительно электродвигатели (один или несколько) |
| 8705 90 100 1 | --- новые |
| 8705 90 100 5 | --- бывшие в эксплуатации |
| 8705 90 900 1 | --- новые |
| 8705 90 900 5 | --- бывшие в эксплуатации |
| 8716 10 100 0 | -- складывающиеся |
| 8716 10 910 0 | --- не более 750 кг |
| 8716 10 940 0 | --- более 750 кг, но не более 1600 кг |
| 8716 10 960 0 | --- более 1600 кг, но не более 3500 кг |
| 8716 10 990 0 | --- более 3500 кг |
| 8716 39 510 0 | ----- одноосные |
| 8716 39 590 1 | ----- прицепы автомобильные, с полной массой более 15 т |
| 8716 39 590 9 | ----- прочие |
| 9401 51 000 0 | -- из бамбука или ротанга |
| 9403 81 000 0 | -- из бамбука или ротанга |
| 9406 00 110 0 | -- мобильные дома |

| | |
|---------------|--|
| 9406 00 200 0 | -- из древесины |
| 9406 00 310 0 | --- теплицы |
| 9406 00 380 1 | ---- для медицинских целей4) |
| 9406 00 380 9 | ---- прочие |
| 9406 00 800 1 | --- для медицинских целей4) |
| 9406 00 800 9 | --- прочие |
| 9619 00 310 0 | -- из химических волокон |
| 9619 00 390 0 | -- прочие |
| 9619 00 410 0 | - - - трикотажные машинного или ручного вязания |
| 9619 00 490 0 | --- прочие |
| 9619 00 510 1 | ---- детские пеленки и подгузники |
| 9619 00 510 9 | ---- прочие |
| 9619 00 590 1 | ---- детские пеленки и подгузники |
| 9619 00 590 9 | ---- прочие |
| 9619 00 900 1 | -- детские пеленки и подгузники |
| 9619 00 900 9 | -- прочие |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Решению Высшего
Евразийского экономического совета
от 26 декабря 2016 г. № 25

Позиции, включаемые в перечень чувствительных товаров, в отношении которых решение об изменении ставки ввозной таможенной пошлины принимается Советом Евразийской экономической комиссии

| Код ТН ВЭД | Наименование позиции |
|------------------------|---|
| 0301 93 000 0 | -- карп (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) |
| 0301 99 182 0 | ----- прочие |
| 0301 99 186 0 | ----- прочая |
| 0302 49 110 0 | ---- для промышленного производства продуктов товарной позиции 1604 |

| | |
|------------------------|---|
| 0302 49 190 0 | ----- прочий |
| 0302 49 900 1 | ----- мойва (<i>Mallotus villosus</i>) |
| 0302 49 900 9 | ----- прочая |
| 0302 73 000 0 | -- карп (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) |
| 0302 81 100 0 | ---- акула вида <i>Squalus acanthias</i> |
| 0302 81 200 0 | ---- акула видов <i>Scyliorhinus</i> spp. |
| 0302 81 300 0 | ---- акула сельдевая (<i>Lamna nasus</i>) |
| 0302 89 106 0 | ----- прочие |
| 0302 89 107 0 | ----- прочая |
| 0302 89 900 0 | ----- прочая |
| 0302 91 000 0 | -- печень, икра и молоки |
| 0302 92 000 0 | -- плавники акульи |
| 0302 99 | -- форели (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>), лосося тихоокеанского (<i>Oncorhynchus</i> |

| | |
|------------------------|---|
| 000 1 | nerka, <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), лосося атлантического (<i>Salmo salar</i>) и лосося дунайского (<i>Hucho hucho</i>) |
| 0302 99 000 2 | --- акульи |
| 0302 99 000 3 | --- камбалообразных семейств <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> и <i>Citharidae</i> , тунца вида <i>Euthynnus</i> (<i>Katsuwonus</i>) <i>pelamis</i> , сардины вида <i>Sardina pilchardus</i> , сардины рода <i>Sardinops</i> , сардинеллы видов <i>Sardinella</i> spp., кильки или шпрот вида <i>Sprattus sprattus</i> , угря видов <i>Anguilla</i> spp. |
| 0302 99 000 4 | --- тунца видов <i>Thunnus alalunga</i> , <i>Thunnus albacares</i> , сельди видов <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> , скумбрии видов <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> |
| 0302 99 000 5 | --- сайды (<i>Pollachius virens</i>), мойвы (<i>Mallotus villosus</i>) |
| 0302 99 000 6 | --- трески (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>), пикши (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>), окуня морского (<i>Sebastes</i> spp.) |
| 0302 99 000 9 | --- прочие |
| 0303 25 000 0 | -- карп (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) |
| 0303 39 100 0 | --- камбала речная (<i>Platichthys flesus</i>) |
| 0303 55 900 2 | ---- ставрида вида <i>Caranx trachurus</i> |
| 0303 55 900 8 | ---- прочая |
| 0303 59 100 0 | --- анчоусы (<i>Engraulis</i> spp.) |
| 0303 59 | |

| | |
|------------------------|--|
| 210 1 | ----- неразделанный |
| 0303 59 210 2 | ----- без жабр и внутренностей |
| 0303 59 210 9 | ----- прочей разделки (например, "обезглавленный") |
| 0303 59 290 0 | ----- прочий |
| 0303 59 900 1 | ----- мойва (<i>Mallotus villosus</i>) |
| 0303 59 900 9 | ----- прочие |
| 0303 81 200 0 | ---- акула видов <i>Scyliorhinus</i> spp. |
| 0303 81 300 0 | ---- акула сельдевая (<i>Lamna nasus</i>) |
| 0303 89 106 0 | ----- прочие |
| 0303 89 107 0 | ----- прочая |
| 0303 89 210 3 | ----- неразделанная |
| 0303 89 210 4 | ----- без жабр и внутренностей |
| 0303 89 210 8 | ----- прочей разделки (например, "обезглавленная") |

| | |
|------------------------|--|
| 0303 89 900 3 | ----- рыба вида <i>Kathetostoma giganteum</i> |
| 0303 89 900 7 | ----- прочая |
| 0303 91 100 0 | --- икра и молоки для производства дезоксирибонуклеиновой кислоты или сульфата протамина |
| 0303 91 900 0 | ---- прочие |
| 0303 92 000 0 | -- плавники акулы |
| 0303 99 000 1 | --- лососевых вида <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> или <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ; рыбы вида <i>Pelotreis flavilatus</i> или <i>Peltorhamphus novaezealandiae</i> ; мерлузы рода <i>Merluccius</i> ; американского нитеперого налима рода <i>Urophycis</i> ; мерланга вида <i>Merlangius merlangus</i> ; рыбы вида <i>Kathetostoma giganteum</i> |
| 0303 99 000 2 | --- лососевых других видов |
| 0303 99 000 3 | --- скумбрии вида <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber scombrus</i> или <i>Scomber japonicus</i> ; сельди (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>); путассу северной (<i>Micromesistius poutassou</i>) |
| 0303 99 000 4 | --- ставриды обыкновенной (<i>Trachurus trachurus</i> , <i>Caranx trachurus</i>); рыбы рода <i>Euthynnus</i> , кроме скипджека, или тунца полосатого (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>) |
| 0303 99 000 5 | ---- окуня морского (<i>Sebastes spp.</i>) |
| 0303 99 000 6 | --- палтуса тихоокеанского (<i>Hippoglossus stenolepis</i>); меч-рыбы (<i>Xiphias gladius</i>); трески (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>); пикши (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>); сайды (<i>Pollachius virens</i>); лаврака (<i>Dicentrarchus spp.</i>) |
| | --- угря (<i>Anguilla spp.</i>); камбалообразных (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> и <i>Citharidae</i> , кроме видов <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i> , <i>Solea spp.</i> , <i>Pelotreis flavilatus</i> , <i>Peltorhamphus novaezealandiae</i>); скипджека, или тунца полосатого (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>); |

| | |
|------------------------|--|
| 0303 99 000 7 | тунцов (рода <i>Thunnus</i> , кроме видов <i>Thunnus alalunga</i> , <i>Thunnus albacares</i>); минтая (<i>Theragra chalcogramma</i>); путассу южной (<i>Micromesistius australis</i>); рыбы вида <i>Boreogadus saida</i> ; сайды серебристой (<i>Pollachius pollachius</i>); макруронуса новозеландского (<i>Macruronus novaezealandiae</i>); мольвы (<i>Molva</i> spp.); рыбы вида <i>Orcynopsis unicolor</i> ; анчоусов (<i>Engraulis</i> spp.); карася морского (<i>Dentex dentex</i> и <i>Pagellus</i> spp.); леща морского обыкновенного (<i>Brama</i> spp.); удильщика (<i>Lophius</i> spp.); конгрио черного (<i>Genypterus blacodes</i>) |
| 0303 99 000 8 | — — — палтуса черного, или палтуса синекорого (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>) |
| 0303 99 000 9 | --- прочие |
| 0304 47 000 0 | -- акул |
| 0304 48 000 0 | -- скатов и ромбовых скатов (<i>Rajidae</i>) |
| 0304 49 108 0 | ---- прочее |
| 0304 49 800 0 | ---- прочее |
| 0304 51 000 0 | -- тилапии (<i>Oreochromis</i> spp.), сома (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), карпа (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Stenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), угря (<i>Anguilla</i> spp.), латеса нильского (<i>Lates niloticus</i>) и змееголова (<i>Channa</i> spp.) |
| 0304 56 000 0 | -- акул |
| 0304 57 000 0 | -- скатов и ромбовых скатов (<i>Rajidae</i>) |
| 0304 59 200 0 | --- пресноводной рыбы |
| | |

| | |
|------------------------|--|
| 0304 59 800 0 | ----- прочее |
| 0304 88 100 0 | ---- акулы колючей (<i>Squalus acanthias</i> spp.) и акулы кошачьей (<i>Scyliorhinus</i> spp.) |
| 0304 88 200 0 | ----- акулы сельдевой (<i>Lamna nasus</i>) |
| 0304 88 500 0 | ----- акул прочих |
| 0304 88 900 0 | ---- скатов и ромбовых скатов (<i>Rajidae</i>) |
| 0304 89 108 0 | ----- прочее |
| 0304 89 800 0 | ----- прочее |
| 0304 93 200 0 | ---- сурими |
| 0304 93 800 0 | ---- прочее |
| 0304 95 500 0 | ----- мерлузы рода <i>Merluccius</i> |
| 0304 96 100 0 | ---- сурими |
| 0304 96 900 0 | ---- прочее |
| 0304 97 | |

| | |
|------------------------|---|
| 100 0 | --- сурами |
| 0304 97 900 0 | --- прочее |
| 0304 99 110 0 | --- сурами |
| 0304 99 220 0 | ---- пресноводной рыбы |
| 0304 99 980 0 | ----- прочее |
| 0402 21 180 0 | ---- прочие |
| 0406 10 300 0 | --- моцарелла в жидкости или нет |
| 0406 10 500 1 | ----- в первичных упаковках нетто-массой не более 200 г, для детского питания |
| 0406 10 500 2 | ----- прочий |
| 0406 10 500 9 | ---- прочие |
| 0406 90 130 0 | --- Эмменталер |
| 0602 20 200 0 | --- с открытой корневой системой |
| 0602 20 300 0 | ---- citrusовые |

| | |
|------------------------|---|
| 0602 20 800 0 | ----- прочие |
| 0602 90 460 0 | ----- с открытой корневой системой |
| 0602 90 470 0 | ----- хвойные и вечнозеленые |
| 0602 90 480 0 | ----- прочие |
| 0810 90 200 0 | -- тамаринд, анакардия, или акажу, личи, джекфрут, саподилла, пассифлора, или страстоцвет, карамбола и питайя |
| 1103 19 200 0 | ---- из ржи или ячменя |
| 1211 20 000 0 | -- корни женьшеня |
| 1211 90 860 1 | --- корни солодки |
| 1211 90 860 9 | --- прочие |
| 1704 90 100 0 | -- экстракт солодки, содержащий более 10 мас.% сахарозы, но не содержащий других добавок |
| 1901 10 000 0 | -- готовые пищевые продукты, предназначенные для детей раннего возраста, расфасованные для розничной продажи |
| 2007 10 101 0 | --- для детей раннего возраста |
| 2007 10 | |

| | |
|------------------------|--|
| 911 0 | ----- для детей раннего возраста |
| 2007 10 991 0 | ----- для детей раннего возраста |
| 2007 99 930 0 | ----- из тропических фруктов и тропических орехов |
| 2008 11 100 0 | ---- арахисовая паста |
| 2008 19 120 0 | ---- тропические орехи; смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов |
| 2008 19 920 1 | ----- обжаренные тропические орехи |
| 2008 19 920 9 | ----- прочие |
| 2008 50 980 0 | ----- менее 5 кг |
| 2008 97 030 0 | ---- в первичных упаковках нетто-массой более 1 кг |
| 2008 97 050 0 | ---- в первичных упаковках нетто-массой не более 1 кг |
| 2008 97 120 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 140 0 | ----- прочие |
| 2008 97 160 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |

| | |
|------------------------|--|
| 2008 97 180 0 | ----- прочие |
| 2008 97 320 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 340 0 | ----- прочие |
| 2008 97 360 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 380 0 | ----- прочие |
| 2008 97 510 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 590 0 | ----- прочие |
| 2008 97 720 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 740 0 | ----- прочие |
| 2008 97 760 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 780 0 | ----- прочие |
| 2008 97 920 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 | |

| | |
|------------------------|--|
| 930 0 | ----- прочие |
| 2008 97 940 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 960 0 | ----- прочие |
| 2008 97 970 0 | ----- из тропических фруктов (включая смеси, содержащие 50 мас.% или более тропических орехов и тропических фруктов) |
| 2008 97 980 0 | ----- прочие |
| 2008 99 240 0 | ----- тропические фрукты |
| 2008 99 310 0 | ----- тропические фрукты |
| 2008 99 360 0 | ----- тропические фрукты |
| 2008 99 380 0 | ----- тропические фрукты |
| 2008 99 480 0 | ----- тропические фрукты |
| 2008 99 630 0 | ----- тропические фрукты |
| 2008 99 980 0 | ----- прочие |
| 2009 41 920 1 | ---- в упаковках объемом не более 0,35 л, для детского питания |

| | |
|------------------------|--|
| 2009 41 920 9 | ----- прочий |
| 2009 41 990 0 | ---- не содержащий добавок сахара |
| 2009 79 980 1 | ----- с содержанием добавок сахара не более 30 мас.% |
| 2009 79 980 2 | ----- концентрированный, стоимостью, превышающей 30 евро за 100 кг нетто-массы, в бочках, цистернах, флекси-танках вместимостью не менее 40 кг |
| 2009 79 980 9 | ----- прочий |
| 2009 89 340 0 | ----- сок из тропических фруктов |
| 2009 89 850 0 | ----- сок из тропических фруктов |
| 2009 89 880 0 | ----- сок из тропических фруктов |
| 2009 89 970 0 | ----- сок из тропических фруктов |
| 2009 90 920 0 | ----- смеси соков из тропических фруктов |
| 2009 90 950 0 | ----- смеси соков из тропических фруктов |
| 2009 90 970 0 | ----- смеси соков из тропических фруктов |
| 2805 30 | |

| | |
|------------------------|--|
| 200 0 | ----- церий, лантан, празеодим, неодим и самарий |
| 2805 30 300 0 | ----- европий, гадолиний, тербий, диспрозий, гольмий, эрбий, тулий, иттербий, лютеций и иттрий |
| 2805 30 400 0 | ----- скандий |
| 2805 30 800 0 | ---- прочие |
| 2807 00 000 1 | -- серная кислота |
| 2807 00 000 9 | -- олеум |
| 2811 12 000 0 | -- цианид водорода (цианистоводородная кислота) |
| 2812 11 000 0 | -- дихлорид карбонила (фосген) |
| 2812 12 000 0 | -- оксихлорид фосфора |
| 2812 13 000 0 | -- трихлорид фосфора |
| 2812 14 000 0 | -- пентахлорид фосфора |
| 2812 15 000 0 | -- монохлорид серы |
| 2812 16 000 0 | -- дихлорид серы |

| | |
|------------------------|--|
| 2812 17 000 0 | -- хлорид тионила |
| 2812 19 000 0 | -- прочие |
| 2824 90 000 9 | -- прочие |
| 2839 90 000 0 | -- прочие |
| 2846 90 100 0 | -- соединения лантана, празеодима, неодима или самария |
| 2846 90 200 0 | -- соединения европия, гадолиния, тербия, диспрозия, гольмия, эрбия, тулия, иттербия, лютеция или иттрия |
| 2846 90 300 0 | -- соединения скандия |
| 2846 90 900 0 | -- соединения смесей металлов |
| 2853 10 000 0 | -- хлористый циан (хлорциан) |
| 2853 90 100 0 | -- дистиллированная и кондуктометрическая вода и вода аналогичной чистоты |
| 2853 90 300 0 | -- жидкий воздух (с удалением или без удаления инертных газов); сжатый воздух |
| 2853 90 900 0 | -- прочие |
| 2903 19 | |

| | |
|------------------------|--|
| 000 0 | -- прочие |
| 2903 39 210 0 | ---- дифторметан |
| 2903 39 230 0 | ---- трифторметан |
| 2903 39 240 0 | ---- пentaфторэтан и 1,1,1-трифторэтан |
| 2903 39 250 0 | ---- 1,1-дифторэтан |
| 2903 39 260 0 | ---- 1,1,1,2-тетрафторэтан |
| 2903 39 270 0 | ---- пentaфторпропаны, гексафторпропаны и гептафторпропаны |
| 2903 39 280 0 | ---- перфторированные насыщенные фториды |
| 2903 39 290 0 | ---- насыщенные фториды прочие |
| 2903 39 310 0 | ---- 2,3,3,3-тетрафторпропен |
| 2903 39 350 0 | ---- 1,3,3,3-тетрафторпропен |
| 2903 39 390 0 | ---- ненасыщенные фториды прочие |
| 2903 39 800 0 | --- йодиды |

| | |
|------------------------|--|
| 2903 77 600 0 | -- -- трихлорфторметан, дихлордифторметан, трихлортрифторэтаны, дихлортетрафторэтаны и хлорпентафторэтан |
| 2903 79 300 0 | -- -- галогенированные, содержащие только бром и хлор или содержащие только фтор и хлор, или содержащие только фтор и бром |
| 2903 79 800 0 | --- прочие |
| 2903 83 000 0 | -- мирекс (ISO) |
| 2903 89 800 0 | --- прочие |
| 2903 93 000 0 | -- пентахлорбензол (ISO) |
| 2903 94 000 0 | -- гексабромбифенилы |
| 2903 99 800 0 | --- прочие |
| 2904 31 000 0 | -- перфтороктансульфоновая кислота |
| 2904 32 000 0 | -- перфтороктансульфонат аммония |
| 2904 33 000 0 | -- перфтороктансульфонат лития |
| 2904 34 000 0 | -- перфтороктансульфонат калия |
| 2904 35 | |

| | |
|------------------------|---|
| 000 0 | -- прочие соли перфтороктансульфоновой кислоты |
| 2904 36 000 0 | -- перфтороктансульфонилфторид |
| 2904 91 000 0 | -- трихлорнитрометан (хлорпикрин) |
| 2904 99 000 0 | -- прочие |
| 2908 99 000 0 | -- прочие |
| 2910 50 000 0 | -- эндрин (ISO) |
| 2912 19 000 0 | -- прочие |
| 2914 62 000 0 | -- коэнзим Q10 (убидекаренон (INN)) |
| 2914 69 800 0 | -- -- прочие |
| 2914 71 000 0 | -- хлордекон (ISO) |
| 2914 79 000 0 | -- прочие |
| 2915 70 400 0 | -- пальмитиновая кислота, ее соли и сложные эфиры |
| 2915 70 500 0 | -- стеариновая кислота, ее соли и сложные эфиры |

| | |
|------------------------|--|
| 2915 90 300 0 | -- лауриновая кислота, ее соли и сложные эфиры |
| 2915 90 700 0 | -- прочие |
| 2917 34 000 0 | -- эфиры ортофталевой кислоты сложные прочие |
| 2918 17 000 0 | -- 2,2-дифенил-2-гидроксиуксусная кислота (бензиловая кислота) |
| 2920 21 000 0 | -- диметилфосфит |
| 2920 22 000 0 | -- диэтилфосфит |
| 2920 23 000 0 | -- триметилфосфит |
| 2920 24 000 0 | -- триэтилфосфит |
| 2920 29 000 0 | -- прочие |
| 2920 30 000 0 | -- эндосульфан (ISO) |
| 2920 90 700 0 | -- соединения прочие |
| 2921 12 000 0 | -- 2-(N,N-диметиламин)этилхлорид гидрохлорид |
| 2921 13 | |

| | |
|------------------------|---|
| 000 0 | -- 2-(N,N-диэтиламин)этилхлорид гидрохлорид |
| 2921 14 000 0 | -- 2-(N,N-диизопропиламин) этилхлорид гидрохлорид |
| 2922 15 000 0 | -- триэтаноламин |
| 2922 16 000 0 | -- диэтаноламмония перфтороктансульфонат |
| 2922 17 000 0 | -- метилдиэтаноламин и этилдиэтаноламин |
| 2922 18 000 0 | -- 2-(N,N-диизопропиламин)этанол |
| 2922 19 400 0 | --- соли триэтанолamina |
| 2922 19 700 0 | --- прочие |
| 2923 30 000 0 | -- тетраэтиламмония перфтороктансульфонат |
| 2923 40 000 0 | -- дидецилдиметиламмония перфтороктансульфонат |
| 2924 25 000 0 | -- алахлор (ISO) |
| 2924 29 990 0 | --- прочие |
| 2926 40 000 0 | -- альфа-фенилацетоацетонитрил |

| | |
|------------------------|---|
| 2926 90 980 0 | -- прочие |
| 2930 60 000 0 | -- 2-(N,N-диэтиламино)этантол |
| 2930 70 000 0 | -- бис(2-гидроксиэтил)сульфид (тиодигликоль (INN)) |
| 2930 80 000 0 | -- алдикарб (ISO), каптафол (ISO) и метамидофос (ISO) |
| 2930 90 950 0 | -- прочие |
| 2931 31 000 0 | -- диметилметилфосфонат |
| 2931 32 000 0 | -- диметилпропилфосфонат |
| 2931 33 000 0 | -- диэтилэтилфосфонат |
| 2931 34 000 0 | -- 3-(тригидроксипропил) пропилметилфосфонат натрия |
| 2931 35 000 0 | -- 2,4,6-трипропил-1,3,5,2,4,6-триоксатрифосфинан 2,4,6-триоксид |
| 2931 36 000 0 | -- (5-этил-2-метил-2-оксид-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил метил метилфосфонат |
| 2931 37 000 0 | -- бис[(5-этил-2-метил-2-оксид-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил] метилфосфонат |
| 2931 38 | |

| | |
|------------------------|--|
| 000 0 | -- соль метилфосфоновой кислоты и (аминоиминометил)мочевины (1 : 1) |
| 2931 39 000 0 | -- прочие |
| 2931 90 500 0 | -- этидроновая кислота (INN) (1-гидроксиэтан-1,1-дифосфоновая кислота) и ее соли |
| 2931 90 600 0 | -- (нитрилотриметандиил) трис(фосфоновая кислота), {этан-1,2-диилбис [нитрилобис(метилен)]}тетракис(фосфоновая кислота), [(бис{2-[бис(фосфонометил)амино]этил}амино)метил]фосфоновая кислота, {гексан-1,6-диил бис[нитрилобис(метилен)]} тетракис(фосфоновая кислота), {[2-гидроксиэтил]имино] бис(метилен)}бис(фосфоновая кислота) и [(бис{6-[бис(фосфонометил)амино]гексил}амино)метил]фосфоновая кислота; их соли |
| 2931 90 800 1 | -- 2-хлорэтилфосфоновая кислота; кремнийорганические соединения |
| 2931 90 800 2 | --- N-фосфонометил-глицин, его калиевая и изопропиламинная соли |
| 2931 90 800 9 | --- прочие |
| 2932 14 000 0 | -- сукралоза |
| 2933 92 000 0 | -- азинфосметил (ISO) |
| 2933 99 800 8 | ---- прочие |
| 2935 10 000 0 | -- N-метилперфтороктансульфонамид |
| 2935 20 000 0 | -- N-этилперфтороктансульфонамид |
| 2935 30 | |

| | |
|------------------------|---|
| 000 0 | – N-этил-N-(2-гидроксиэтил) перфтороктансульфонамид |
| 2935 40 000 0 | – N-(2-гидроксиэтил)-N-метилперфтороктансульфонамид |
| 2935 50 000 0 | – прочие перфтороктансульфонамиды |
| 2935 90 300 0 | – – 3-(1-[7-(гексадецилсульфониламино)-1H-индол-3-ил]-3-оксо-1H, 3H-нафто[1,8-cd]-пиран-1-ил)-N,N-диметил-1H-индол-7-сульфонамид; метосулам (ISO) |
| 2935 90 900 0 | – – прочие |
| 2939 71 000 0 | – – кокаин, экгонин, левометамфетамин, метамфетамин (INN), рацемат метамфетамина; соли, сложные эфиры и их прочие производные |
| 2939 79 000 0 | – – прочие |
| 2939 80 000 0 | – прочие |
| 3002 11 000 0 | – – наборы для диагностики малярии |
| 3002 12 000 1 | – – – – против яда змей |
| 3002 12 000 2 | – – – – прочие |
| 3002 12 000 3 | – – – – гемоглобин, глобулины крови и сывороточные глобулины |
| 3002 12 000 4 | – – – – – факторы свертываемости крови |

| | |
|-------------------------|---|
| 3002 1 2 000 5 | ----- прочие |
| 3002 1 2 000 9 | ----- прочие |
| 3002 1 3 000 0 | -- иммунологические продукты, несмешанные, не расфасованные в виде дозированных лекарственных форм или в формы или упаковки для розничной продажи |
| 3002 1 4 000 0 | -- иммунологические продукты, смешанные, не расфасованные в виде дозированных лекарственных форм или в формы или упаковки для розничной продажи |
| 3002 1 5 000 0 | -- иммунологические продукты, расфасованные в виде дозированных лекарственных форм или в формы или упаковки для розничной продажи |
| 3002 1 9 000 0 | -- прочие |
| 3003 2 0 000 0 | -- прочие, содержащие антибиотики |
| 3003 4 1 000 0 | -- содержащие эфедрин или его соли |
| 3003 4 2 000 0 | -- содержащие псевдоэфедрин (INN) или его соли |
| 3003 4 3 000 0 | -- содержащие норэфедрин или его соли |
| 3003 4 9 000 0 | -- прочие |
| 3003 6 0 000 0 | -- прочие, содержащие противомаларийные активные (действующие) вещества, указанные в примечании к субпозициям 2 к данной группе |
| 3004 4 1 | |

| | |
|------------------------|--|
| 000 0 | -- содержащие эфедрин или его соли |
| 3004 42 000 0 | -- содержащие псевдоэфедрин (INN) или его соли |
| 3004 43 000 0 | -- содержащие норэфедрин или его соли |
| 3004 49 000 1 | -- -- расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи и содержащие в качестве основного действующего вещества только: кофеин-бензоат натрия или ксантинола никотинат, или папаверин, или пилокарпин, или теобромин, или теофиллин |
| 3004 49 000 9 | --- прочие |
| 3004 60 000 0 | -- прочие, содержащие противомаларийные активные (действующие) вещества, указанные в примечании к субпозициям 2 к данной группе |
| 3006 60 000 1 | --- расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи |
| 3006 60 000 2 | --- прочие |
| 3006 60 000 9 | -- на основе спермицидов |
| 3808 52 000 0 | -- ДДТ (ISO) (клофенотан (INN)), в упаковках нетто-массой не более 300 г |
| 3808 59 000 1 | --- содержащие 4,6-динитро-о-крезол (ДНОК (ISO)) или его соли, или трибутиллолова соединения, или смеси указанных веществ |
| 3808 59 000 2 | ---- инсектициды, содержащие алдикарб (ISO) или простые эфиры пента- и октабромдифенила, или перфтороктансульфовую кислоту и ее соли, или перфтороктансульфонамиды, или перфтороктансульфонилфторид |
| 3808 59 000 3 | ---- инсектициды, содержащие алахлор (ISO) или азинофос метил (ISO), или эндосульфат (ISO) |

| | |
|------------------------|---|
| 3808 59 000 4 | ----- фунгициды, содержащие алахлор (ISO) или алдикарб (ISO), или азинфос метил (ISO), или эндосульфат (ISO), или простые эфиры пента- и октабромдифенила, или пентафтороктансульфоновую кислоту и ее соли, или перфтороктансульфонамиды, или перфтороктансульфонилфторид |
| 3808 59 000 5 | ----- гербициды, содержащие алахлор (ISO) или алдикарб (ISO), или азинфос метил (ISO), или эндосульфат (ISO), или простые эфиры пента- и октабромдифенила, или пентафтороктансульфоновую кислоту и ее соли, или перфтороктансульфонамиды, или перфтороктансульфонилфторид |
| 3808 59 000 6 | ----- средства дезинфицирующие, содержащие алдикарб (ISO) или азинфос метил (ISO) |
| 3808 59 000 7 | ----- средства дезинфицирующие, содержащие алахлор (ISO) или эндосульфат (ISO), или простые эфиры пента- и октабромдифенила, или пентафтороктансульфоновую кислоту и ее соли, или перфтороктансульфонамиды, или перфтороктансульфонилфторид |
| 3808 59 000 8 | ----- родентициды, содержащие алахлор (ISO) или алдикарб (ISO), или азинфос метил (ISO), или эндосульфат (ISO), или простые эфиры пента- и октабромдифенила, или пентафтороктансульфоновую кислоту и ее соли, или перфтороктансульфонамиды, или перфтороктансульфонилфторид |
| 3808 59 000 9 | ----- прочие |
| 3808 61 000 1 | --- содержащие альфа-циперметрин (ISO), бифентрин (ISO), цифлутрин (ISO), дельтаметрин (INN, ISO), этофенпрокс (INN) или лямбда-цигалотрин (ISO) |
| 3808 61 000 2 | --- содержащие хлорфенапир (ISO) |
| 3808 61 000 3 | --- содержащие бендиокарб (ISO), фенитроцион (ISO), малатион (ISO), пиримифос-метил (ISO) или пропоксур (ISO) |
| 3808 62 000 1 | --- содержащие альфа-циперметрин (ISO), бифентрин (ISO), цифлутрин (ISO), дельтаметрин (INN, ISO), этофенпрокс (INN) или лямбда-цигалотрин (ISO) |
| 3808 62 000 2 | --- содержащие хлорфенапир (ISO) |
| 3808 62 000 3 | --- содержащие бендиокарб (ISO), фенитроцион (ISO), малатион (ISO), пиримифос-метил (ISO) или пропоксур (ISO) |

| | |
|------------------------|--|
| 3808 69 000 1 | — — — содержащие альфа-циперметрин (ISO), бифентрин (ISO), цифлутрин (ISO), дельтаметрин (INN, ISO), этофенпрокс (INN) или лямбда-цигалотрин (ISO) |
| 3808 69 000 2 | — — — содержащие хлорфенапир (ISO) |
| 3808 69 000 3 | — — — содержащие бендиокарб (ISO), фенитротион (ISO), малатион (ISO), пиримифос-метил (ISO) или пропоксур (ISO) |
| 3901 40 000 0 | — сополимеры этилен-альфа-олефиновые с удельным весом менее 0,94 |
| 3901 90 800 0 | — — прочие |
| 3904 10 000 1 | — — пастообразующие поливинилхлоридные эмульсионные, микросуспензионные и поливинилхлоридэкстендер смолы с массой сульфатной золы не более 0,25% |
| 3904 10 000 9 | — — прочий |
| 3907 61 000 0 | — — с числом вязкости 78 мл/г или выше |
| 3907 69 000 0 | — — прочий |
| 3909 31 000 0 | — — полиметиленизоцианат (сырой МДИ, полимерный МДИ) |
| 3909 39 000 0 | — — прочие |
| 3926 30 000 0 | — крепежные изделия и фурнитура для мебели, транспортных средств или аналогичные изделия |
| 3926 90 | |

| | |
|------------------------|---|
| 970 9 | ----- прочие |
| 4410 11 300 0 | --- с поверхностью, покрытой бумагой, пропитанной меламиновой смолой |
| 4412 10 000 1 | --- имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе |
| 4412 10 000 4 | -- прочие, имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе |
| 4412 31 900 1 | ---- из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе, кроме пород, указанных в подсубпозиции 4412 31 100 0 |
| 4412 31 900 9 | ---- прочая |
| 4412 33 000 0 | -- прочая, имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород видов ольха (<i>Alnus</i> spp.), ясень (<i>Fraxinus</i> spp.), бук (<i>Fagus</i> spp.), береза (<i>Betula</i> spp.), вишня (<i>Prunus</i> spp.), каштан (<i>Castanea</i> spp.), вяз (<i>Ulmus</i> spp.), эвкалипт (<i>Eucalyptus</i> spp.), гикори (<i>Carya</i> spp.), конский каштан (<i>Aesculus</i> spp.), липа (<i>Tilia</i> spp.), клен (<i>Acer</i> spp.), дуб (<i>Quercus</i> spp.), платан (<i>Platanus</i> spp.), тополь и осина (<i>Populus</i> spp.), робиния (<i>Robinia</i> spp.), лириодендрон (<i>Liriodendron</i> spp.) или орех (<i>Juglans</i> spp.) |
| 4412 34 000 0 | -- прочая, имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород, не указанных в субпозиции 4412 33 |
| 4412 39 000 0 | -- прочая, имеющая оба наружных слоя из древесины хвойных пород |
| 4412 94 100 1 | ---- имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе |
| 4412 99 300 1 | ---- имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе |
| 4412 99 400 0 | ---- из ольхи, ясеня, бука, березы, вишни, каштана, вяза, гикори, граба, конского каштана, липы, клена, дуба, платана, тополя, робинии, ореха или тюльпанного дерева |
| | |

| | |
|------------------------|--|
| 4412 99 500 1 | — — — — — имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород, кроме тропических пород, указанных в дополнительном примечании Евразийского экономического союза 2 к данной группе |
| 5006 00 900 0 | — пряжа из шелкового гребенного очеса или прочих шелковых отходов ; волокно из шелкоотделительных желез шелкопряда |
| 5111 19 000 0 | — — прочие |
| 5111 30 800 1 | — — — с поверхностной плотностью более 300 г/м ² , но не более 450 г/м ² |
| 5111 30 800 9 | — — — с поверхностной плотностью более 450 г/м ² |
| 5111 90 980 0 | — — — с поверхностной плотностью более 300 г/м ² |
| 5112 19 000 0 | — — прочие |
| 5112 30 800 1 | — — — с поверхностной плотностью более 200 г/м ² , но не более 375 г/м ² |
| 5112 30 800 9 | — — — с поверхностной плотностью более 375 г/м ² |
| 5112 90 980 0 | — — — с поверхностной плотностью более 200 г/м ² |
| 5402 53 000 0 | — — полипропиленовые |
| 5402 59 000 0 | — — прочие |
| 5402 63 | |

| | |
|------------------------|---|
| 000 0 | -- полипропиленовые |
| 5402 69 000 0 | -- прочие |
| 5502 10 000 0 | -- ацетата целлюлозы |
| 5502 90 100 0 | -- вискозный |
| 5502 90 900 0 | -- прочий |
| 5506 40 000 0 | -- полипропиленовые |
| 5704 20 000 0 | -- в виде пластин максимальной площадью более 0,3 м ² , но не более 1 м ² |
| 6005 35 000 0 | -- полотна, указанные в примечании к субпозициям 1 к данной группе |
| 6005 36 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 36 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |
| 6005 36 900 0 | --- прочие |
| 6005 37 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 37 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |

| | |
|------------------------|---|
| 6005 37 900 0 | --- прочие |
| 6005 38 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 38 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |
| 6005 38 900 0 | --- прочие |
| 6005 39 100 0 | --- для гардин, включая полотно для тюлевых занавесей |
| 6005 39 500 0 | --- кружево основовязаное, кроме полотна для гардин или полотна для тюлевых занавесей |
| 6005 39 900 0 | --- прочие |
| 6115 10 100 1 | --- колготы для страдающих варикозным расширением вен из синтетических нитей линейной плотности одиночной нити 67 дтекс или более |
| 6115 10 100 2 | --- гольфы для страдающих варикозным расширением вен из синтетических нитей линейной плотности одиночной нити 67 дтекс или более |
| 6115 10 100 9 | --- прочие |
| 6115 10 900 0 | -- прочие |
| 6210 10 920 0 | --- одноразовые халаты, используемые пациентами и медицинским персоналом при проведении хирургических операций |
| 6210 10 | |

| | |
|------------------------|--|
| 980 0 | --- прочие |
| 6304 20 000 0 | – надкроватные противомоскитные сетки, указанные в примечании к субпозициям 1 к данной группе |
| 6307 90 920 0 | – – – – одноразовые простыни или салфетки, изготовленные из материалов товарной позиции 5603, используемые при проведении хирургических операций |
| 6307 90 980 0 | ----- прочие |
| 6907 22 100 0 | ---- неглазурованные |
| 6907 22 900 3 | ----- прочие |
| 6907 23 100 0 | ---- неглазурованные |
| 6907 23 900 3 | ----- прочие |
| 6907 30 100 0 | -- неглазурованные |
| 6907 30 900 9 | ---- прочие |
| 6907 40 100 0 | -- неглазурованные |
| 6907 40 900 3 | ----- прочие |
| 7019 90 000 1 | -- нетекстильные волокна навалом или в пучках |

| | |
|------------------------|--|
| 7019 90 000 3 | --- из текстильных волокон |
| 7019 90 000 9 | --- прочие |
| 8407 33 200 0 | --- с рабочим объемом цилиндров двигателя более 250 см ³ , но не более 500 см ³ |
| 8407 33 800 0 | --- с рабочим объемом цилиндров двигателя более 500 см ³ , но не более 1000 см ³ |
| 8418 91 000 0 | -- мебель для встраивания холодильного или морозильного оборудования |
| 8424 41 100 0 | --- для полива |
| 8424 41 900 0 | --- прочие |
| 8424 49 100 0 | --- для полива |
| 8424 49 910 0 | ---- предназначенные для установки на тракторах или для буксирования тракторами |
| 8424 49 990 0 | ---- прочие |
| 8424 82 100 0 | --- для полива |
| 8424 82 300 0 | ---- переносные приспособления |
| 8424 82 | |

| | |
|------------------------|---|
| 910 0 | ----- распределители порошков, предназначенные для установки на тракторах или для буксирования тракторами |
| 8424 82 990 0 | ----- прочие |
| 8432 31 110 0 | ----- сеялки точного высева с центральным приводом |
| 8432 31 190 0 | ----- прочие |
| 8432 31 900 0 | ---- сажалки и машины рассадопосадочные |
| 8432 39 110 0 | ----- сеялки точного высева с центральным приводом |
| 8432 39 190 0 | ----- прочие |
| 8432 39 900 0 | ---- сажалки и машины рассадопосадочные |
| 8432 41 000 0 | -- органических удобрений |
| 8432 42 000 0 | -- неорганических удобрений |
| 8443 99 900 0 | --- прочие |
| 8451 30 000 0 | -- гладильные машины и прессы (включая прессы для термофиксации материалов) |
| 8452 30 000 0 | -- иглы для швейных машин |

| | | |
|-------------------------|--|---|
| 8455 3 0 900 0 | -- прочие | |
| 8456 1 1 000 0 | -- работающие с использованием процессов лазерного излучения | |
| 8456 1 2 000 0 | -- работающие с использованием процессов другого светового или фотонного излучения | |
| 8456 4 0 000 0 | -- работающие с использованием плазменно-дуговых процессов | |
| 8456 9 0 000 0 | -- прочие | |
| 8457 1 0 900 3 | ---- для ракетно-космической промышленности13) | |
| 8458 11 200 1 | | -- -- -- -- для ракетно-космической промышленности13) |
| 8458 11 490 1 | | -- -- -- -- -- для ракетно-космической промышленности13) |
| 8458 91 200 2 | | -- -- -- -- -- для ракетно-космической промышленности13) |
| 8459 41 000 1 | | -- -- -- для расточки внутренней поверхности "бутылочной" формы деталей типа "вал" с мощностью двигателя главного привода не более 45 кВт, для авиационной промышленности5) |
| 8459 41 000 9 | | --- прочие |
| 8459 49 000 0 | | -- прочие |
| 8459 61 900 2 | | -- -- -- -- -- для ракетно-космической промышленности13) |
| | | -- -- -- -- -- ленточно-шлифовальные для шлифовки и доводки прецизионных деталей |

| | |
|---------------|--|
| 8460 12 100 1 | сложнопрофильной формы с мощностью двигателя привода не более 20 кВт, для авиационной промышленности5) |
| 8460 12 100 9 | ----- прочие |
| 8460 12 900 1 | ----- для шлифования заготовок столовых приборов5) |
| 8460 12 900 9 | ----- прочие |
| 8460 19 100 0 | ----- с точностью позиционирования по любой оси не ниже 0,01 мм |
| 8460 19 900 1 | ----- для шлифования заготовок столовых приборов5) |
| 8460 19 900 9 | ----- прочие |
| 8460 22 100 1 | ----- для шлифования цилиндрических поверхностей |
| 8460 22 100 2 | ----- для ракетно-космической промышленности13) |
| 8460 22 100 9 | ----- прочие |
| 8460 22 900 0 | ----- прочие |
| 8460 23 100 1 | ----- станки внутришлифовальные |
| 8460 23 100 2 | ----- прочие |
| 8460 23 100 3 | ----- для ракетно-космической промышленности13) |
| 8460 23 100 9 | ----- прочие |
| 8460 23 900 0 | ----- прочие |
| 8460 24 100 1 | ----- для шлифования цилиндрических поверхностей |
| 8460 24 100 2 | ----- многокоординатные для шлифования профильных поверхностей с мощностью двигателя привода 10 кВт и более, но не более 100 кВт, для авиационной промышленности5) |
| 8460 24 100 3 | ----- для ракетно-космической промышленности13) |
| 8460 24 100 9 | ----- прочие |

| | |
|---------------|---|
| 8460 24 900 1 | — — — — для шлифования заготовок столовых приборов5) |
| 8460 24 900 9 | ----- прочие |
| 8460 29 200 1 | — — — — — станки внутришлифовальные |
| 8460 29 200 4 | ----- прочие |
| 8460 29 200 5 | — — — — — для ракетно-космической промышленности13) |
| 8460 29 200 9 | ----- прочие |
| 8460 29 800 1 | — — — — для шлифования заготовок столовых приборов5) |
| 8460 29 800 9 | ----- прочие |
| 8460 90 900 9 | --- прочие |
| 8461 20 000 2 | — — — — для ракетно-космической промышленности13) |
| 8461 40 110 4 | — — — — — для ракетно-космической промышленности13) |
| 8462 21 800 3 | — — — — — для ракетно-космической промышленности13) |
| 8501 20 000 1 | — — номинальной выходной мощностью более 735 Вт, но не более 150 кВт, для гражданских воздушных судов5) |
| 8501 31 000 0 | — — номинальной выходной мощностью не более 750 Вт |
| 8501 33 000 1 | — — — двигатели номинальной выходной мощностью не более 150 кВт и генераторы, для гражданских воздушных судов5) |
| 8501 33 000 2 | — — — — двигатели постоянного тока номинальной выходной мощностью более 75 кВт, но не более 100 кВт |
| 8501 34 000 0 | — — номинальной выходной мощностью более 375 кВт |
| 8501 40 200 1 | — — — номинальной выходной мощностью более |

| | |
|---------------|--|
| | 735 Вт, но не более 750 Вт, для гражданских воздушных судов5) |
| 8501 40 800 1 | – – – номинальной выходной мощностью не более 150 кВт, для гражданских воздушных судов5) |
| 8501 52 300 0 | – – – номинальной выходной мощностью более 7,5 кВт, но не более 37 кВт |
| 8501 61 200 0 | – – – номинальной выходной мощностью не более 7,5 кВА |
| 8501 61 800 0 | – – – номинальной выходной мощностью более 7,5 кВА, но не более 75 кВА |
| 8501 62 000 0 | – – номинальной выходной мощностью более 75 кВА, но не более 375 кВА |
| 8501 63 000 0 | – – номинальной выходной мощностью более 375 кВА, но не более 750 кВА |
| 8501 64 000 0 | – – номинальной выходной мощностью более 750 кВА |
| 8502 11 200 0 | – – – номинальной выходной мощностью не более 7,5 кВА |
| 8502 11 800 0 | – – – номинальной выходной мощностью более 7,5 кВА, но не более 75 кВА |
| 8502 12 000 0 | – – номинальной выходной мощностью более 75 кВА, но не более 375 кВА |
| 8502 13 200 0 | – – – номинальной выходной мощностью более 375 кВА, но не более 750 кВА |
| 8502 13 400 0 | – – – номинальной выходной мощностью более 750 кВА, но не более 2000 кВА |
| 8502 13 800 0 | – – – номинальной выходной мощностью более 2000 кВА |
| 8502 20 200 0 | – – номинальной выходной мощностью не более 7,5 кВА |
| | |

| | |
|---------------|--|
| 8502 20 400 0 | — — номинальной выходной мощностью более 7,5 кВА, но не более 375 кВА |
| 8502 20 600 0 | — — номинальной выходной мощностью более 375 кВА, но не более 750 кВА |
| 8502 20 800 0 | — — номинальной выходной мощностью более 750 кВА |
| 8528 42 100 0 | — — — используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471 |
| 8528 42 300 1 | — — — — для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 42 300 9 | — — — — прочие |
| 8528 42 900 1 | — — — — с соотношением ширина/высота экрана менее 1,5 для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 42 900 9 | — — — — прочие |
| 8528 49 100 2 | — — — — для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 49 100 8 | — — — — прочие |
| 8528 49 800 2 | — — — — с соотношением ширина/высота экрана менее 1,5 для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 49 800 8 | — — — — прочие |
| 8528 52 100 0 | — — — используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471 |
| 8528 52 300 1 | — — — — для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 52 300 9 | — — — — прочие |
| 8528 52 900 1 | — — — — для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 52 900 9 | — — — — прочие |
| 8528 59 100 2 | — — — — для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 59 100 8 | — — — — прочие |
| 8528 59 900 1 | — — — — для гражданских воздушных судов5) |
| 8528 59 900 9 | — — — — прочие |
| | — — — используемые исключительно или |

| | |
|------------------------|--|
| 8528 62 100 0 | главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471 |
| 8528 62 300 0 | — — — — работающие с помощью плоской дисплейной панели (например, устройства на жидких кристаллах), способной отображать цифровую информацию, полученную от вычислительной машины |
| 8528 62 400 0 | ----- монохромные |
| 8528 62 900 1 | — — — — — цифровые проекторы с выходным разрешением 2048 x 1080 пикселей и более |
| 8528 62 900 9 | ----- прочие |
| 8528 69 200 0 | --- монохромные |
| 8528 69 900 0 | --- цветные |
| 8528 71 150 0 | — — — — аппараты с приборами на основе микропроцессора, содержащие модем для получения доступа в Интернет и имеющие функцию интерактивного информационного обмена, способные принимать телевизионные сигналы (телевизионные приемники с коммуникационной функцией) |
| 8528 71 910 0 | — — — — аппараты с приборами на основе микропроцессора, содержащие модем для получения доступа в Интернет и имеющие функцию интерактивного информационного обмена, способные принимать телевизионные сигналы (телевизионные приемники с коммуникационной функцией) |
| 8528 71 990 0 | ----- прочая |
| 8542 31 300 0 | --- товары, поименованные в примечании 9 (б) (iv) к данной группе |

| | | |
|-------------------------|---|---|
| 8542 3 1 901 0 | ---- схемы интегральные монолитные | |
| 8542 3 2 300 0 | --- товары, поименованные в примечании 9 (б) (iv) к данной группе | |
| 8542 3 3 300 0 | --- товары, поименованные в примечании 9 (б) (iv) к данной группе | |
| 8542 3 9 300 0 | --- товары, поименованные в примечании 9 (б) (iv) к данной группе | |
| 8544 20 000 0 | | – кабели коаксиальные и другие коаксиальные электрические проводники |
| 8701 10 000 0 | | – тракторы одноосные |
| 8701 91 100 0 | | ---- новые |
| 8701 91 500 0 | | – – – – бывшие в эксплуатации |
| 8701 91 900 0 | | --- прочие |
| 8701 92 100 0 | | ---- новые |
| 8701 92 500 0 | | – – – – бывшие в эксплуатации |
| 8701 92 900 0 | | --- прочие |
| 8701 93 100 0 | | ---- новые |
| 8701 93 500 0 | | – – – – бывшие в эксплуатации |
| 8701 93 900 0 | | --- прочие |
| 8701 94 100 1 | | – – – – – трелевочные тракторы (скиддеры) для лесного хозяйства, колесные, новые, с мощностью двигателя более 90 кВт, но не более 130 кВт |
| 8701 94 100 9 | | ----- прочие |
| 8701 94 500 0 | | – – – – бывшие в эксплуатации |
| 8701 94 900 0 | | --- прочие |
| 8701 95 100 1 | | – – – – – трелевочные тракторы (скиддеры) для лесного хозяйства, колесные, новые, с мощностью двигателя более 130 кВт |

| | |
|---------------|---|
| 8701 95 100 9 | ----- прочие |
| 8701 95 500 0 | - - - - бывшие в эксплуатации |
| 8701 95 900 0 | --- прочие |
| 8702 20 111 0 | - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 20 112 1 | - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 112 9 | ----- прочие |
| 8702 20 119 1 | - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 119 2 | ----- прочие |
| 8702 20 119 3 | - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 119 4 | ----- прочие |
| 8702 20 119 8 | - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 119 9 | ----- прочие |
| 8702 20 191 0 | - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 20 192 1 | - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 192 2 | ----- прочие |
| | - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания |

| | |
|---------------|---|
| 8702 20 192 3 | больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 192 4 | ----- прочие |
| 8702 20 192 9 | ----- прочие |
| 8702 20 199 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 199 2 | ----- прочие |
| 8702 20 199 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 199 4 | ----- прочие |
| 8702 20 199 5 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 199 6 | ----- прочие |
| 8702 20 199 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 199 9 | ----- прочие |
| 8702 20 911 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 20 912 0 | ----- автобусы, предназначенные для перевозки более 120 человек, включая водителя |
| 8702 20 919 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 919 2 | ----- прочие |
| | ----- у которых мощность двигателя |

| | |
|---------------|---|
| 8702 20 919 8 | внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 919 9 | ----- прочие |
| 8702 20 991 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 20 992 1 | ----- с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| 8702 20 992 2 | ----- с момента выпуска которых прошло более 5 лет , но не более 7 лет |
| 8702 20 992 9 | ----- прочие |
| 8702 20 999 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 999 2 | ----- прочие |
| 8702 20 999 3 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 999 4 | ----- прочие |
| 8702 20 999 5 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 999 6 | ----- прочие |
| 8702 20 999 8 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 20 999 9 | ----- прочие |
| 8702 30 111 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| | - - - - - автобусы, предназначенные для |

| | |
|---------------|---|
| 8702 30 112 0 | перевозки более 120 человек, включая водителя |
| 8702 30 119 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 119 9 | ----- прочие |
| 8702 30 191 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 30 192 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 192 2 | ----- прочие |
| 8702 30 192 3 | ----- с момента выпуска которых прошло более 5 лет , но не более 7 лет |
| 8702 30 192 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 192 9 | ----- прочие |
| 8702 30 199 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 199 2 | ----- прочие |
| 8702 30 199 3 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 199 4 | ----- прочие |
| 8702 30 199 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |

| | |
|---------------|---|
| 8702 30 199 9 | ----- прочие |
| 8702 30 911 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 30 912 0 | - - - - - автобусы, предназначенные для перевозки более 120 человек, включая водителя |
| 8702 30 919 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 919 9 | ----- прочие |
| 8702 30 991 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 30 992 1 | ----- с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| 8702 30 992 2 | ----- с момента выпуска которых прошло более 5 лет , но не более 7 лет |
| 8702 30 992 8 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 992 9 | ----- прочие |
| 8702 30 999 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 999 2 | ----- прочие |
| 8702 30 999 3 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 999 4 | ----- прочие |
| 8702 30 999 8 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- |

| | |
|---------------|---|
| | минутной мощности электрического двигателя |
| 8702 30 999 9 | ----- прочие |
| 8702 40 000 1 | -- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 40 000 2 | - - автобусы, предназначенные для перевозки более 120 человек, включая водителя |
| 8702 40 000 9 | -- прочие |
| 8702 90 801 0 | - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8702 90 802 0 | - - - автобусы, предназначенные для перевозки более 120 человек, включая водителя |
| 8702 90 809 0 | --- прочие |
| 8703 23 193 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 23 194 0 | - - - - - с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см ³ , но не более 1800 см ³ |
| 8703 23 198 1 | - - - - - с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1800 см ³ , но не более 2300 см ³ |
| 8703 23 198 9 | ----- прочие |
| 8703 23 903 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 23 904 1 | - - - - - автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| 8703 23 904 2 | - - - - - автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет |
| 8703 23 904 9 | ----- прочие |
| 8703 23 908 1 | - - - - - автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| | |

| | |
|---------------|---|
| 8703 23 908 2 | ----- автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет |
| 8703 23 908 3 | ----- прочие |
| 8703 23 908 7 | ----- автомобили, с момента выпуска которых прошло более 7 лет |
| 8703 23 908 8 | ----- автомобили, с момента выпуска которых прошло более 5 лет, но не более 7 лет |
| 8703 23 908 9 | ----- прочие |
| 8703 40 101 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 109 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 109 2 | ----- прочие |
| 8703 40 109 8 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 109 9 | ----- прочие |
| 8703 40 201 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 209 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 209 2 | ----- прочие |
| 8703 40 209 3 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 209 4 | ----- прочие |

| | |
|---------------|---|
| 8703 40 209 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 209 9 | ----- прочие |
| 8703 40 301 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 309 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 309 2 | ----- прочие |
| 8703 40 309 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 309 9 | ----- прочие |
| 8703 40 401 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 409 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 409 2 | ----- прочие |
| 8703 40 409 3 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 409 4 | ----- прочие |
| 8703 40 409 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 409 9 | ----- прочие |

| | |
|---------------|---|
| 8703 40 510 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 510 9 | ----- прочие |
| 8703 40 591 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 592 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 592 9 | ----- прочие |
| 8703 40 599 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 599 2 | ----- прочие |
| 8703 40 599 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 599 9 | ----- прочие |
| 8703 40 601 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 602 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 602 2 | ----- прочие |
| 8703 40 602 3 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 602 4 | ----- прочие |

| | |
|---------------|---|
| 8703 40 602 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 602 9 | ----- прочие |
| 8703 40 603 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 603 2 | ----- прочие |
| 8703 40 603 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 603 4 | ----- прочие |
| 8703 40 603 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 603 9 | ----- прочие |
| 8703 40 609 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 609 2 | ----- прочие |
| 8703 40 609 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 609 4 | ----- прочие |
| 8703 40 609 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 609 9 | ----- прочие |
| | |

| | |
|---------------|---|
| 8703 40 701 0 | — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 709 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 709 2 | ----- прочие |
| 8703 40 709 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 709 9 | ----- прочие |
| 8703 40 801 0 | — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 40 809 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 809 2 | ----- прочие |
| 8703 40 809 3 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 809 4 | ----- прочие |
| 8703 40 809 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 40 809 9 | ----- прочие |
| 8703 50 101 0 | — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания |

| | |
|---------------|---|
| 8703 50 109 1 | больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 109 9 | ----- прочие |
| 8703 50 201 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 50 209 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 209 2 | ----- прочие |
| 8703 50 209 3 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 209 4 | ----- прочие |
| 8703 50 209 8 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 209 9 | ----- прочие |
| 8703 50 310 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 310 9 | ----- прочие |
| 8703 50 391 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 50 399 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 399 9 | ----- прочие |
| 8703 50 401 0 | - - - - - автомобили, специально |

| | |
|---------------|---|
| | предназначенные для медицинских целей |
| 8703 50 409 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 409 2 | ----- прочие |
| 8703 50 409 3 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 409 4 | ----- прочие |
| 8703 50 409 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 409 9 | ----- прочие |
| 8703 50 510 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 510 9 | ----- прочие |
| 8703 50 591 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 50 599 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 599 9 | ----- прочие |
| 8703 50 601 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 50 609 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания |

| | |
|---------------|---|
| | больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 609 2 | ----- прочие |
| 8703 50 609 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 609 4 | ----- прочие |
| 8703 50 609 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 50 609 9 | ----- прочие |
| 8703 60 101 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 109 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 109 2 | ----- прочие |
| 8703 60 109 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 109 9 | ----- прочие |
| 8703 60 201 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 209 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 209 2 | ----- прочие |
| | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания |

| | |
|---------------|---|
| 8703 60 209 3 | больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 209 4 | ----- прочие |
| 8703 60 209 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 209 9 | ----- прочие |
| 8703 60 301 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 309 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 309 2 | ----- прочие |
| 8703 60 309 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 309 9 | ----- прочие |
| 8703 60 401 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 409 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 409 2 | ----- прочие |
| 8703 60 409 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 409 4 | ----- прочие |
| | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания |

| | |
|---------------|---|
| 8703 60 409 8 | больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 409 9 | ----- прочие |
| 8703 60 510 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 510 9 | ----- прочие |
| 8703 60 591 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 592 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 592 9 | ----- прочие |
| 8703 60 599 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 599 2 | ----- прочие |
| 8703 60 599 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 599 9 | ----- прочие |
| 8703 60 601 0 | ----- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 602 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 602 2 | ----- прочие |
| | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания |

| | |
|---------------|---|
| 8703 60 602 3 | больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 602 4 | ----- прочие |
| 8703 60 602 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 602 9 | ----- прочие |
| 8703 60 603 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 603 2 | ----- прочие |
| 8703 60 603 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 603 4 | ----- прочие |
| 8703 60 603 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 603 9 | ----- прочие |
| 8703 60 609 1 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 609 2 | ----- прочие |
| 8703 60 609 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 609 4 | ----- прочие |
| 8703 60 609 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- |

| | |
|---------------|---|
| | минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 609 9 | ----- прочие |
| 8703 60 701 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 709 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 709 2 | ----- прочие |
| 8703 60 709 8 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 709 9 | ----- прочие |
| 8703 60 801 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 60 809 1 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 809 2 | ----- прочие |
| 8703 60 809 3 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 809 4 | ----- прочие |
| 8703 60 809 8 | - - - - - у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 60 809 9 | ----- прочие |
| 8703 70 101 0 | - - - - - автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |

| | |
|---------------|---|
| 8703 70 109 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 109 9 | ----- прочие |
| 8703 70 201 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 70 209 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 209 2 | ----- прочие |
| 8703 70 209 3 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 209 4 | ----- прочие |
| 8703 70 209 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 209 9 | ----- прочие |
| 8703 70 310 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 310 9 | ----- прочие |
| 8703 70 391 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 70 399 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 399 9 | ----- прочие |

| | |
|---------------|---|
| 8703 70 401 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 70 409 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 409 2 | ----- прочие |
| 8703 70 409 3 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 409 4 | ----- прочие |
| 8703 70 409 8 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 409 9 | ----- прочие |
| 8703 70 510 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 510 9 | ----- прочие |
| 8703 70 591 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 70 599 1 | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30- минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 599 9 | ----- прочие |
| 8703 70 601 0 | — — — — — автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| | — — — — — у которых мощность двигателя внутреннего сгорания |

| | |
|---------------|---|
| 8703 70 609 1 | больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 609 2 | ----- прочие |
| 8703 70 609 3 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 609 4 | ----- прочие |
| 8703 70 609 8 | ----- у которых мощность двигателя внутреннего сгорания больше максимальной 30-минутной мощности электрического двигателя |
| 8703 70 609 9 | ----- прочие |
| 8703 80 000 1 | -- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 80 000 2 | --- легковые автомобили категории M1 или M1G |
| 8703 80 000 9 | --- прочие |
| 8703 90 001 0 | -- автомобили, специально предназначенные для медицинских целей |
| 8703 90 009 0 | -- прочие |
| 8704 10 101 1 | - - - - с шарнирно-сочлененной рамой и полной массой транспортного средства более 45 т, но не более 50 т |
| 8704 90 000 1 | - - с полной массой транспортного средства не более 5 т, приводимые в движение только электрическим двигателем |
| 8705 90 800 1 | ---- новые |
| 8705 90 800 2 | - - - - бывшие в эксплуатации |
| 8705 90 800 5 | ---- новые |
| 8705 90 800 9 | - - - - бывшие в эксплуатации |
| 8716 10 920 0 | -- массой не более 1600 кг |
| 8716 10 980 0 | -- массой более 1600 кг |
| 8716 39 500 1 | ----- одноосные |
| | |

| | |
|---------------|---|
| 8716 39 500 2 | — — — — — прицепы автомобильные, с полной массой более 15 т |
| 8716 39 500 9 | ----- прочие |
| 9401 52 000 0 | -- из бамбука |
| 9401 53 000 0 | -- из ротанга |
| 9403 82 000 0 | -- из бамбука |
| 9403 83 000 0 | -- из ротанга |
| 9406 10 100 0 | -- мобильные дома |
| 9406 10 900 0 | -- прочие |
| 9406 90 100 0 | -- мобильные дома |
| 9406 90 310 0 | ---- теплицы |
| 9406 90 390 1 | ----- для медицинских целей4) |
| 9406 90 390 9 | ----- прочие |
| 9406 90 900 1 | ----- для медицинских целей4) |
| 9406 90 900 9 | ---- прочие |
| 9619 00 300 0 | — из ваты из текстильных материалов |
| 9619 00 400 0 | -- гигиенические женские прокладки, тампоны и аналогичные изделия |
| 9619 00 500 1 | — — — трикотажные машинного или ручного вязания |
| 9619 00 500 9 | --- прочие |
| 9619 00 710 9 | — — — — из прочих материалов |
| 9619 00 750 9 | — — — — из прочих материалов |
| 9619 00 790 9 | — — — — из прочих материалов |
| 9619 00 810 9 | — — — — из прочих материалов |
| 9619 00 890 9 | — — — — из прочих материалов |
| 9620 00 000 1 | — для машин или механизмов товарной позиции 8428, кроме лифтов, скиповых подъемников или эскалаторов; для машин товарной позиции 8471; пригодные к использованию исключительно или в |

| | | |
|----------------------------------|-------------------------|--|
| | | <p>основном с аппаратурой товарной позиции 8519 или 8521; предназначенные исключительно или в основном для аппаратуры товарных позиций 8525 – 8528</p> |
| <p>9620 00 000 6</p> | <p>--- из пластмасс</p> | |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан